

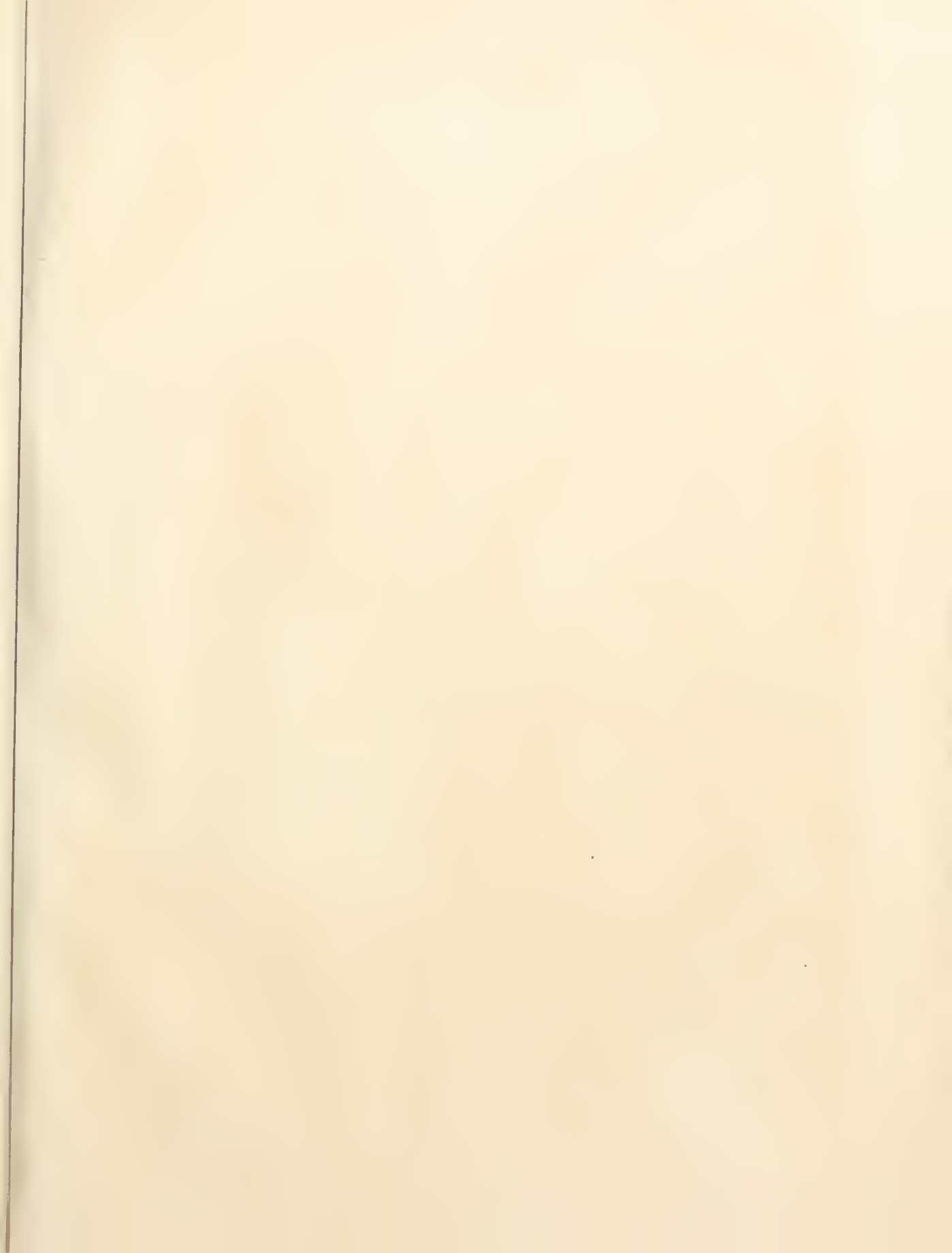
E 3



0 03010057494

MBL/WHOI





CATALOGUE
OF
SCIENTIFIC PAPERS
FOURTH SERIES
(1884-1900)

VOL. XIV



CAMBRIDGE UNIVERSITY PRESS

C. F. CLAY, MANAGER

London: FETTER LANE, E.C.

Edinburgh: 100 PRINCES STREET



Chicago: THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS

Bombay and Calcutta: MACMILLAN AND CO., LTD.

Toronto: J. M. DENT AND SONS, LTD.

Tokyo: THE MARUZEN-KABUSHIKI-KAISHA

CATALOGUE
OF
SCIENTIFIC PAPERS
FOURTH SERIES
(1884—1900)

COMPILED BY THE
ROYAL SOCIETY OF LONDON

VOL. XIV
C—FITTIG

CAMBRIDGE :
AT THE UNIVERSITY PRESS
1915

Cambridge:

PRINTED BY JOHN CLAY, M.A.
AT THE UNIVERSITY PRESS

This Volume contains 24994 entries of titles of papers by 4351 Authors with the initial C, 17665 entries by 3072 Authors with the initial D, 7750 entries by 1368 Authors with the initial E and 6646 entries by 1230 Authors under F as far as Fittig.

In the Preface of Volume XIII there was a clerical error in the number of entries under the initial B which is corrected in the following table:—

	Authors	Entries
A	2001	11551
B	6928	40169
C	4351	24994
D	3072	17665
E	1368	7750
F to Fittig	1230	6646
	<hr/> <u>18950</u>	<hr/> <u>108775</u>

December, 1914.

CATALOGUE
OF
SCIENTIFIC PAPERS
1884—1900

C

- c. A noteworthy specimen of Devonian Lepidodendron. Science, 9, 1887, 516.
- c., A. K. *The Weights and Measures Act, 1878. Educ. Times, 32, 1879, 307.
- c., A. S. Tidal observations of the Greely Expedition. Science, 9, 1887, 246–249.
- c., E. Les maladies et les insectes du poirier. Brux. Soc. Linn. Bull., [18, 1893.] (Nos. 8 & 9), 12–15.
- c., H. Whirlwinds. [1896.] Symons, Meteorol. Mag., 31, 1897, 117–119.
- c., H. M. With Prof. HEIM in the eastern Alps. Nature, 50 (1894), 526–527.
- c., J. *A practical question. [1867.] Inst. Act. Jl., 14, 1869, 71–72.
- c., L. The “sun” lamp. Telegr. Jl., 16, 1885, 4–6, 27–29, 52–56.
- c., L. L'alminium dans les Ponts et Chaussées. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 38, 1894, 553–557, 609–614.
- c., M. C. The lunar eclipse of August 3rd. Nature, 36, 1887, 413.
- [Remarkable rainbow.] Nature, 38, 1888, 414.
- Alpine haze. [1888.] Nature, 39, 1889, 31.
- c., P. Die Wasserwerke von Khatatbeh. Dinglers Polytechn. Jl., 265, 1887, 337–343.
- c., P. F. La sécurité. [1887.] Génie Civil, 10, 1886–87, 341.
- c., R. Vessels for acid-digestion of soils. U. S. Div. Chem. Bull., No. 38, 1893, 82–83.
- c., R. A. Some inverted problems. Educ. Times, 48, 1895, 29–31.
- c., V. Some aspects of STAS's work. Nature, 44, 1891, 134.
- Cabadé, [Ernest].** Sur un cas de broncho-pneumonie puerpérale à streptocoques. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 308–309.
- Caballero, Ernesto.** [Fireball at Pontevedra, Jan. 2, 1890.] Nature, 41, 1890, 303.
- Ball lightning. [1890.] Symons, Meteorol. Mag., 25, 1891, 99.
- Técnica de las preparaciones microscópicas sistemáticas. Procedimientos originales. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897, 217–241.
- Cabanellas, Gustave [Eugène].** For biography see Lum. Elect., 30, 1888, 98; Paris, Ingén. Civ. Mém., 1888 (Pt. 2), 644–648.
- Moyens et formules de mesure des éléments électriques et des coefficients d'utilisation avec le dispositif à deux galvanomètres. Lum. Elect., 3, 1881, 444–446.
- Le transport électrique de l'énergie en vue de la distribution automatique. Bases scientifiques de la question, son état et son avenir. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 115–126.
- Sur les bases doctrinaires et l'avenir du transport de l'énergie. Les Mondes, 7, 1884, 332–334, 381–391.
- Transport de l'énergie. Les vérités acquises. Les Mondes, 8, 1884, 98–102.
- Déterminer directement l'ordre de la cause du déficit des machines dynamo-électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1045–1047.
- Mesure directe des deux composantes statiques et de la composante dynamique du champ magnétique des machines à collecteur. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 126–128.
- Machines dynamo-électriques. Confirmations expérimentales des deux réactions en marche: sur les valeurs effectives de la résistance intérieure et du magnétisme inducteur. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 911–914.
- Contributions complémentaires à la théorie des dynamos. Paris, Soc. Phys. Séances, 1884, 173–176.
- Procédé de représentation des valeurs numériques du coefficient de self-induction d'un système électro-magnétique quelconque. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 1), 251–252.
- Contribution à l'analyse et à la synthèse des dynamos et de la transmission de l'énergie (transport et distribution). Essais de Creil. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 253–262.
- Sur la définition du coefficient de self-induction d'un système électro-magnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 250–253.
- Détermination et étude des flux magnétiques. Méthode de la servo-variation de l'induction. Synthèse des dynamos. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 197–198.
- Détermination des flux de force des systèmes électro-magnétiques quelconques. Méthode de la servo-variation

- de l'induction. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 495-497.
- Sur l'emploi du shunt dans la méthode balistique. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 109-111.
- Mémoire sur les principes théoriques et conditions techniques de l'application de l'électricité au transport et à la distribution de l'énergie sous ses principales formes, chaleur, lumière, électricité, action chimique, action mécanique. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1887 (Pt. I), 34-153.
- Cabanès, [Augustin].** PARACELSE. L'homme et l'œuvre. Rev. Sci., 1, 1894, 616-624.
- Cabanès, Gustave.** [Sur la Vicia amphicarpa, Dorth.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1891, xli-xlii.
- [Sur une excursion botanique dans le bois de Signan, à Saint Gilles et dans la Camargue.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1891, xliv-xlv.
- [Liste des plantes les plus remarquables observées à Congénies et dans les environs en août et septembre 1891.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1891, lxix-lxxii.
- Matériaux pour le prodrôme d'histoire naturelle du département du Gard. Partie botanique. Catalogue des plantes non mentionnées dans l'ouvrage de DE POUZOULZ et nouvelles pour la flore du département du Gard. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1891, 8-81; 1892, 19-46.
- Note relative à un cas de tératologie végétale observé sur un pied d'*Ornithogalum umbellatum*, *Lin.* Nîmes Soc. Sci. Bull., 1892, xlii-xlii.
- [Champignons récoltés dans les environs de Nîmes.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1892, lxvii-lxviii, exii-exiv.
- Note relative à la déconversion d'un *Panicum* nouveau pour la flore du Gard. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1892, 55-58.
- [Sur l'*Orchis picta*.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1893, xlvi-xlvii.
- [Plantes intéressantes pour la flore du Gard.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1893, lxxii-lxxiv, lxxviii-lxxx.
- Note relative à quelques champignons observés de septembre à décembre 1893 dans les environs de Nîmes. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1893, 57-65.
- [Sur un échantillon de *Polyporus obliquus*.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1894, xlvi.
- Note relative à quelques plantes nouvelles ou rares pour la flore du Gard. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1894, 80-92; 1895, 9-13.
- Les platanes du Gard. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1894, 118-123.
- Plantes observées à Valleraugue sur l'Aigoual, à Camprieux et à la Sereyrède en septembre 1894. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1895, 1-5.
- Un cas de tératologie végétale observé sur le *Scopolendrium officinale* (*Lin.*). Nîmes Soc. Sci. Bull., 1895, 14-16.
- Le *Rhamnus alaternus*, *Lin.*, de la flore du Gard. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1896, xxxix-xli.
- [Floraison à Nîmes du *Dasyliurum gracilis*.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1896, lix-lx.
- Le *Scopolendrium officinale*, *Lin.*, var. *dedalea*, *Doll.*, plante nouvelle pour la flore française. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1896, 52-60.
- [La *Marsdenia erecta* au Mont Duplan.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1897, xlii-xliii.
- Note relative à un cas de tératologie végétale observé à Nîmes sur des poires développées en octobre-novembre, 1897. Nîmes, Soc. Sci. Bull., 1898, 1-3.
- Les loupes ou broussins. Note relative à un cas observé à Anjargues sur le "*Populus alba*, *Lin.*" Nîmes Soc. Sci. Bull., 1899, 22-24.
- Notes de tératologie végétale. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1899, 44-53.
- Un nouveau fléau pour notre agriculture méridionale : maladie de l'olivier produite par un champignon parasite : *Cycloconium oleaginum*, *Castagne*. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1900, 16-22.
- Lichens observés dans les environs de Nîmes. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1900, 25-47.
- Cabanès, Gustave, & Mazauric, Félix.** See **Mazauric & Cabanès.**
- Cabanès, Gustave, & Mingaud, Galien.** [Floraison et fructification automnales d'arbres fruitiers et d'ornement.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1897, iii-liv.
- Cabanie, —.** Relation d'une épidémie d'anémie d'origine miasmatique. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 3, 1884, 1-9.
- Cabanie, Jean.** *[Zwei neue Webervögel, *Hyphantornis castaneigula* und *H. melanops*, nn. spp.] [1883.] Jl. f. Ornith., 32, 1884, 240.
- *[Die Synonymie von *Bradyornis*.] [1883.] Jl. f. Ornith., 32, 1884, 240-241.
- [*Lanius major* ist eine gute Art.] Jl. f. Ornith., 32, 1884, 251.
- *Anthus antarcticus*, n. sp. Jl. f. Ornith., 32, 1884, 254.
- *Egialitis Mechowi*, n. sp. Jl. f. Ornith., 32, 1884, 437-438.
- [Eine klimatische Abart der *Chrysolis Pretrei* aus Tukuman, Ch. *tucumana*, n. sp.] Jl. f. Ornith., 33, 1885, 221-222.
- [Ueber einige *Conurus*-Arten.] Jl. f. Ornith., 33, 1885, 222.
- [Ueber das Vorkommen von *Habropyga melpoda* (*Vieill.*), und *Habr. paludicola*, *Hengl.*, in Angola.] Jl. f. Ornith., 33, 1885, 464-465.
- *Bradyornis (Dioptrornis) brunnea*, n. sp. [1886.] Jl. f. Ornith., 35, 1887, 92-93.
- *Querquedula antarctica*, n. sp. Jl. f. Ornith., 36, 1888, 118.
- Vorläufige Notiz über zwei neue Paradies-Vögel. Jl. f. Ornith., 36, 1888, 119.
- *Francolinus (Scleroptera) modestus*. Jl. f. Ornith., 37, 1889, 87-88.
- [Ueber *Hemignathus procerus*, n. sp., von Kauai.] Jl. f. Ornith., 37, 1889, 331.
- [Ueber die Psariden.] [1891.] Jl. f. Ornith., 40, 1892, 125.
- Cabanne, [Paul].** [Observations géologiques sur la rive gauche de la Dordogne.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, lvii-lxii.
- Cabannes, [Camille Isidore], & Fromaget, Camille.** See **Fromaget & Cabannes.**
- Cabannes, [Camille Isidore], & Sabrazès, Jean [Émile].** See **Sabrazès & Cabannes.**
- Cabaud, P. A., & Sainthillier, A. de.** See **Sainthillier & Cabaud.**
- Cabedo, José Bruno de.** Sobre a fórmula de TAYLOR. Gomes Teixeira Jorn. Sci., 7, 1886, 145-149.
- Demonstração do teorema de CAUCHY. Gomes Teixeira Jorn. Sci., 9, 1889, 7-11.
- Duas fórmulas de analyse. Gomes Teixeira Jorn. Sci., 9, 1889, 129-131; Fortschr. Math., 1889, 234.
- Sobre o resto da fórmula de TAYLOR. Gomes Teixeira Jorn. Sci., 10, 1891, 13-17; Fortschr. Math., 1890, 253.
- Sobre a convergência dos produtos infinitos. [1892.] Gomes Teixeira Jorn. Sci., 10, 1891, 138-140.
- Sobre os coeficientes da série de FOURIER. Gomes Teixeira Jorn. Sci., 12, 1895, 81-84; Fortschr. Math., 1893-94, 395.
- Cabell, J. M.** On the action of sulphuretted hydrogen upon metallic silver. Chem. News, 50, 1884, 208-209.
- On crystallized phosphorous anhydride. Chem. News, 50, 1884, 209.
- Analysis of infusorial earth, Richmond, Va. Chem. News, 50, 1884, 219.
- Cabella, Antonio G.** Sopra alcuni derivati dell' acido fenileinnamico. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 114-116.
- Sopra alcuni derivati degli acidi fenilparacumarico e

- metilatropico. [1887.] Napoli, Rend., 26, 1887, 220-224; Napoli Soc. Nat. Boll., 2, 1888, 7-10.
- Cabella, Antonio G., Oglialoro-Todaro, Agostino, & Forte, Oreste.** See **Oglialoro-Todaro, Forte & Cabella.**
- Caberti, Luigi, & Minunni, Gaetano.** See **Minunni & Caberti.**
- Caberti, Luigi, & Paternò, Emanuele.** See **Paterno & Caberti.**
- Cabitto, Clemente.** La tossicità del sudore negli epilettici. Ricerche sperimentali. Riv. Sper. di Freniatria, 23, 1897, 36-51.
- Cabolet, —.** Gasausströmungen in Sülldorf. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 400-401.
- Cabot, Follen.** Report of experimental work on the dilution method of immunization from rabies. Jl. Exper. Med., 4, 1899, 181-188.
- Cabot, Godfrey L.** The flameless combustion of natural gas. Soc. Chem. Ind. Jl., II, 1892, 801.
- Solubility of lime in presence of sodium and potassium chlorides at various temperatures. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 417-419.
- Cabot, John W.** The influence of temperature in steel-making on the behavior of the ingots in rolling. [1885.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 14, 1886, 84-88.
- Cabot, Louis.** The immature state of the Odonata. Part III. Subfamily Cordulina. [1890.] Harvard Mus. Zool. Mem., 17, 1890-94, No. 1, 52 pp.
- Cabot, Richard C., & Whoriskey, J. J.** Substitutes for tuberculin as a means of diagnosis. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 3, 1899, 71-74.
- Cabot, Samuel.** For biography and works see Amer. Ac. Proc., 21, 1886, 517-520; Auk, 3, 1886, 144.
- Cabral.** See **Vasconcellos Pereira Cabral.**
- Cabreira, Antonio.** Alguns theoremas de mecanica. Gomes Teixeira Jorn. Sci., II, 1892, 42-54; Fortschr. Math., 1892, 876.
- Sur la géométrie des courbes transcendantes. [Tr.] Lisboa Soc. Geogr. Bol., 11, 1896, 749-809.
- Sobre as velocidades na espiral. Gomes Teixeira Jorn. Sci., 13, 1897, 49-51.
- Sur l'aire des polygones. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 7, 1897, 419-433.
- Descoberta e primeiras propriedades geometricas de uma espiral binomia do primeiro grão. [1897.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 5, 1898, 1-6; Fortschr. Math., 1897, 536.
- Sobre a area dos polygones regulares. [1897.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 5, 1898, 7-13; Fortschr. Math., 1897, 445.
- Sobre a area dos polygones semi-regulares. [1897.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 5, 1898, 43-47; Fortschr. Math., 1897, 446.
- Sobre algumas applicações do theorema de TINSEAU. [1897.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 5, 1898, 93-104.
- Métodos novos para determinar o lado e a area de qualquer polygono regular. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 5, 1898, 175-183.
- Sobre a theoria dos logarithmos de ordem N. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 5, 1898, 226-230.
- Sobre o cálculo das phases de uma função simples. [1900.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 6, [1902], 55-64.
- Sobre as propriedades polares dos pontos. [1900.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 6, [1902], 70-75.
- Cabrera y Diaz, Anatael.** Los dragos de Canarias. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892 (Act.), 80-85.
- Catálogo de las aves del archipiélago Canario. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893, 151-220.
- Description d'une nouvelle espèce de Cynipide. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 25.
- Cabrera G., Fernando.** Notas pasadas al gobierno sobre ciertas observaciones hechas con motivo de los fenómenos ocurridos en nuestras líneas telegráficas. Santiago de Chile, Univ. An., 65, 1884, 256-274.
- Cabrera Latorre, Angel.** Observaciones sobre un chimpancé de ancas blancas (*Troglodytes leucoprymnus, Less.*). Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897 (Act.), 37-42.
- Estudios sobre una colección de monos americanos. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 29, 1900, 65-93.
- [Observaciones sobre la coloración del *Portax pictus*.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 29, 1900 (Act.), 98-99.
- Cabrol, —, & Tamisier, —.** *Relation des tremblements de terre ressentis à Bourbonne-les-Bains (Haute-Marne), du 26 mars au 25 mai 1861. France Soc. Météorol. Ann., 9, 1861, Pt. 2, 143-152, 154-159.
- Cacciaguarda, (cav.) —.** Upon reflex action between the uterus and the teeth. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 240-242.
- Sympathetic symptoms, with hemorrhage, between the uterus and the teeth. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 585-587.
- On reflex uterine-dental action, fall of teeth in gestation and in the cessation of menstruation. Brit. Jl. Dental Sci., 28, 1885, 1-4.
- Cacciamali, G. B.** Contribuzione allo studio della geologia abruzzese. Brescia Ateneo Comment., 1884, 251-256; 1885, 233-237.
- Petroli e bitumi di Valle Latina. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 9, 1889, 73-79, 129-133.
- Il fenomeno del Carso a Fontana Liri. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 9, 1889, 262-264.
- Sopra un affioramento di schisto bituminoso a Santopadre, in provincia di Caserta. Italia Com. Geol. Boll., 21, 1890, 436-441.
- Gli elefanti fossili di Val di Comino. [Italia], Soc. Geol. Boll., 9, 1890, 46-49.
- Gli elefanti fossili d'Aquino. [Italia], Soc. Geol. Boll., 9, 1890, 423-425, 827.
- Sulla possibile origine endogena di alcune puddinghe. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 10, 1890, 137-139.
- Le "bambole di creta" a Castelliri. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 11, 1891, 145-146.
- Sopra un caso di atavismo in una spiga femminile di Zea Mays. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892, 97-98.
- Sulla classificazione dei Mammiferi. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892 (Boll.), 49-51.
- Il terremoto sorano del 9 maggio 1891. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 11 (Pt. 3), 1892, 1-6.
- Geologia apinata. [1893.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 11, 1892, 293-333.
- Studii.....sulla collina di Castenedolo. [1895-96.] Brescia Ateneo Comment., 1896 (Append. No. 1), 93 pp.
- Filogenesi delle Idrante. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 17, 1897, 137-142.
- [Note di raffronto tra le prealpi lombarde e l'Appenino umbro-marchigiano.] Brescia Ateneo Comment., 1898, 99-111.
- Filogenesi degli Esapodi. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 18, 1898, 117-122.
- [Sulla costituzione geologica del Monte Maddalena.] Brescia Ateneo Comment., 1899, 160-186.
- L' "Homo mongolus." Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 20, 1900 (Boll.), 99-104.
- Cacciamali, G. B., & Ragazzoni, Giuseppe.** See **Ragazzoni & Cacciamali.**
- Cacciatore, Gaetano.** For biography and works see Astr. Nachr., 122, 1889, 47-48; Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 163-164; Nature, 40, 1889, 255; Palermo Oss. Pubbl., 4, 1889, 3 pp.; Riv. Sci.-Ind., 21, 1889, 175-176; Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 177-178.
- *[Le stelle cadenti del periodo di agosto 1870.] Moncalieri Oss. Bull., 5, 1870, 127.
- *[Pioggie di sabbia, 18-21 marzo 1877.] Palermo. [1877.] Moncalieri Oss. Bull., 12, 1878, 145.
- *[Osservazioni del Passaggio di Venere sul disco solare fatto in Palermo nel 6 dicembre 1882.] Spettrose. Ital. Mem., 11, 1883, 3 pp.

- Osservazioni della Cometa Pons-Brooks eseguite in Palermo all' equatoriale di MERZ. *Astr. Nachr.*, 108, 1884, 79-80, 373-376.
- Riassunto delle osservazioni meteorologiche eseguite nel R. Osservatorio di Palermo negli anni 1881-82, [1885-86, 1887-88]. *Palermo Acc. Atti*, 8, 1884, 5 pp.; 9, 1887, 5 pp.; 10, 1889, 5 pp.
- Sulle ondate atmosferiche prodotte dall' eruzione del vulcano Krakatoa, osservate in Palermo. *Roma, R. Acc. Lincei Trans.*, 8, 1884, 343-345.
- [Ueber den neuen Stern im grossen Andromeda-Nebel.] *Astr. Nachr.*, 112, 1885, 300-301, 387.
- Le stelle cadenti del periodo di agosto 1883 osservate a Palermo. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 13, 1885, 83-84.
- [Neuer Stern bei x' Orionis.] *Astr. Nachr.*, 113, 1886, 313-314.
- Beobachtung des Winnecke'schen Cometen (1886...) in Palermo. *Astr. Nachr.*, 115, 1886, 143-144.
- [Beobachtungen des Cometen 1886 (Finlay).] Auf der Sternwarte in Palermo. *Astr. Nachr.*, 115, 1886, 239-240; 116, 1887, 151-154, 263-264.
- [Beobachtung des Cometen 1886 (Barnard-Hartwig).] Auf der Sternwarte in Palermo. *Astr. Nachr.*, 115, 1886, 255-256; 116, 1887, 329-332.
- Notizie intorno alla Cometa Hartwig. *Riv. Sci.-Ind.*, 18, 1886, 321.
- Le stelle filanti del 27 novembre 1885 osservate al Regio Osservatorio di Palermo. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 14, 1886, 135-137.
- [Beobachtungen des Cometen 1886.....(Barnard 1887 Jan. 23).] Auf der Sternwarte in Palermo. *Astr. Nachr.*, 116, 1887, 157-158.
- Osservazioni della Cometa 1887.....(Brooks genn. 22) fatte all' equatoriale di MERZ in Palermo. *Astr. Nachr.*, 116, 1887, 219-220, 265-266.
- Beobachtungen des Cometen 1887 (Barnard Febr. 16). Auf der Sternwarte in Palermo. *Astr. Nachr.*, 116, 1887, 267-268.
- Beobachtungen des Cometen 1887.....(Barnard Mai 12). Auf der Sternwarte in Palermo. *Astr. Nachr.*, 117, 1887, 59-60, 101-102.
- Beobachtung des Cometen 1888.....(Sawerthal) auf der Sternwarte in Palermo. *Astr. Nachr.*, 119, 1888, 15-16, 89-92.
- Osservazione della Cometa di SAWERTHAL. *Riv. Sci.-Ind.*, 20, 1888, 97-98.
- [Beobachtungen des Cometen Barnard 1888 Sept. 2.] *Astr. Nachr.*, 120, 1889, 31-32.
- Cacciatore, Gaetano, & Zona, Temistocle.** Osservazioni di pianetini fatte all' equatoriale di Palermo col micrometro annulare. *Astr. Nachr.*, 112, 1885, 253-256.
- Caccini, V., & Rem-Picci, G[iacomo].** See **Rem-Picci & Caccini**.
- Cacciola, Salvatore.** Sopra un' alterazione non ancora descritta dei vasi sanguigni del sistema nervoso centrale. [1890-91.] *Acreale, Soc. Ital. Micr. Boll.*, 1, [1891], 119-143.
- Cáceres, Alejo.** Apuntes sobre las termas del Tinguiririca. [1885.] *Santiago de Chile, Univ. An.*, 69, 1886, 469-485.
- Cacheleux, A.** Contributions à la flore locale. [1891-96.] *N. France Soc. Linn. Bull.*, 10, 1890-91, 231-234; 13, 1896-97, 121-125.
- Cachin.** See **Caraven-Cachin**.
- Cadart, Gaston.** Théorie des ponts suspendus américains à tablier rigide. *Ann. Ponts et Chauss.*, 9 (1885), 179-217.
- Cadart, Gustave.** Note sur les calculs de résistance d'une carcasse de porte d'écluse. *Ann. Ponts et Chauss.*, 1900 (Trim. 3), 267-296.
- Caddy, Arnold, & Cook, J. Nield.** Scarlatina in India. *Indian Med. Gaz.*, 34, 1899, 271-280.
- Caddy, Arnold, & Kanthack, A[lfredo] A[ntunes].** See **Kanthack & Caddy**.
- Cade, A.** Un cas de malformation cardiaque congénitale (absence de l'artère pulmonaire). [1897.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 37, 1898, 129-136.
- Modifications de la muqueuse gastrique au voisinage du nouveau pylore dans la gastro-entéro-anastomose expérimentale. *Bibliogr. Anat.*, 8, 1900, 242-260; *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 52, 1900 (C. R.), 700-701.
- Cade, A., & Courmont, Paul.** See **Courmont & Cade**.
- Cadéac, C[élestin].** Contribution à l'étiologie de la pneumonie contagieuse du cheval. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 41, 1889 (C. R.), 316-319.
- Contribution à l'étude de la maladie pyocyanique. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 42, 1890 (C. R.), 41-43.
- Sur l'action antiséptique des alcaloïdes. [1892.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 32, 1893 (C. R.), 75-76.
- Sur la transmission de la tuberculose par les voies digestives. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 46, 1894 (C. R.), 565-567.
- [Une maladie kystique du rein de l'espèce bovine.] [1898.] *Lyon Soc. Agr. Ann.*, 6, 1899, xlvi-xlvii.
- Cadéac, C[élestin], & Bourney, J.** Rôle microbicide des sucs digestifs sur le bacille de Koch. Transmission de la tuberculose par les matières fécales. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 45, 1893 (C. R.), 599-601.
- Rôle microbicide des sucs digestifs et contagion par les matières fécales. [1893.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 33, 1894 (C. R.), 107-108.
- Sur la propagation de la tuberculose du boeuf par les matières fécales. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 47, 1895 (C. R.), 795-796.
- Cadéac, C[élestin], & Guinard, Louis.** Du naphtocrésol et du lysol. [1892.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 32, 1893 (C. R.), 76-82.
- Quelques faits relatifs aux accidents de la thyroïdectomie. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 46, 1894 (C. R.), 468-470.
- Quelques remarques sur le rôle du thymus chez les sujets atteints d'une altération du corps thyroïde ou éthyroïdés. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 46, 1894 (C. R.), 508-509.
- Contribution à l'étude de quelques modifications fonctionnelles relevées chez les animaux éthyroïdés. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 46, 1894 (C. R.), 509-511.
- See also **Guinard & Cadéac**.
- Cadéac, C[élestin], & Malet, —.** Transmission de la morve aiguë au porc. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 892-894.
- Sur la transmission de la morve de la mère au fœtus. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 133-135.
- Sur la résistance du virus morveux à l'action destructive des agents atmosphériques et de la chaleur. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 103, 1886, 398-400.
- Recherches expérimentales sur la transmission de la tuberculose par les voies respiratoires. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 1190-1192.
- Cadéac, C[élestin], & Meunier, Albin.** Recherches expérimentales sur l'action antiséptique des essences. *Ann. Inst. Pasteur*, 3, 1889, 317-326.
- Nouvelle note sur l'étude physiologique de la liqueur d'absinthe. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 41, 1889 (C. R.), 633-638.
- Contribution à l'étude des propriétés épileptisantes de l'essence de romarin. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 41, 1889 (C. R.), 669-670.
- Contribution à l'étude physiologique de l'essence de marjolaine. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 41, 1889 (C. R.), 719-721.
- Contribution à l'étude physiologique de l'essence de Calamus aromaticus. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 42, 1890 (C. R.), 509-512.
- Contribution à l'étude de l'alcoolisme; recherches expérimentales sur l'un des éléments épileptisants du vulnéraire, l'essence de sauge. [1891.] *Paris, Soc. Biol.*

- Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 230–233; Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892 (*C. R.*), 75–77.
 — Contribution à l'étude physiologique de l'intoxication par le vulnéraire. Nouvelles preuves des propriétés épileptisantes de l'essence d'hysope. [1891.] Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 261–264; Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892 (*C. R.*), 113–115.
 — Contribution à l'étude de la liqueur d'arquebuse: nouvelles preuves expérimentales des propriétés épileptisantes de l'essence de fenouil. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 297–300.
 — Contribution à l'étude physiologique de l'intoxication par le vulnéraire. Évaluation des forces épileptogènes contenues dans cette boisson alcoolique. [1891.] Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 455–457; Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892 (*C. R.*), 121–123.
 — Antagonisme des forces épileptisantes et des forces stupéfiantes contenues dans le vulnéraire. Action convulsivante de cette liqueur. [1891.] Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 484–487; Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892 (*C. R.*), 129–134.
 — Contribution à l'étude de l'alcoolisme, recherches expérimentales sur les essences. Étude physiologique de l'eau d'arquebuse ou vulnéraire. [1891.] Lyon Soc. Agr. Ann., 4, 1892, 51–342; 5, 1893, 141–340.
 — Sur l'intoxication par l'eau d'arquebuse. [1891.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892 (*C. R.*), 67–69.
 — Des hallucinations produites par l'eau d'arquebuse. [1891.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892 (*C. R.*), 136–139.
Cadell, George. A jungle race. Scott. Geogr. Mag., 6, 1890, 202–205.
 — Forestry in its relation to agriculture. [1889.] Scott. Soc. Arts Trans., 12, 1891, 283–294.
Cadell, Henry. For biography see Edinb. Geol. Soc. Trans., 5, 1888, 502–506; Iron & Steel Inst. Jl., 1888 (No. 2), 169–170.
 — On the prevention of the deposit of silt in harbours. [1885.] Scott. Soc. Arts Trans., 11, 1887, 386–390.
Cadell, Henry Moubray. The Harz mountains, their geological structure and history. [1884.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 207–266.
 — Recent advances in West Lothian geology. Brit. Ass. Rep., 1885, 1037–1038.
 — The Dumfriesshire highlands. Scott. Geogr. Mag., 2, 1886, 337–347.
 — The Colorado river of the West. Scott. Geogr. Mag., 3, 1887, 441–460.
 — The salt deposits of Stassfurt. [1884.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 5, 1888, 92–103.
 — The oil shales of the Lothians. Iron & Steel Inst. Jl., 1888 (No. 2), 150–155.
 — Experimental researches in mountain-building. [1888.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 35, 1890, 337–357.
 — The Yellowstone region and its geysers. Scott. Geogr. Mag., 8, 1892, 233–248.
 — Recent advances in the study of mountain-building, with special reference to the structure of the north-west Highlands. [1889.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 9, 1893, 228–229.
 — Notes on the coal question. [1890.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 6, 1893, 86–88.
 — The occurrence of plant remains in olivine basalt in the Bo'ness coalfield. [1891.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 6, 1893, 191–193.
 — A map of the ancient lakes of Edinburgh. [1891.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 6, 1893, 287–296.
 — Geological changes wrought by man within the Forth basin. Address delivered at the Anniversary Meeting..... [1892.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 6, 1893, 275–286.
 — Some ancient landmarks of Mid-Lothian. Scott. Geogr. Mag., 9, 1893, 302–312.
 — The international system of water and sewage purification. [1891.] Scott. Soc. Arts Trans., 13, 1894, 80–101.
 — The oil shales of the Scottish Carboniferous system. Jl. Geol. (Chicago), 2, 1894, 243–249.
 — The scenery of Sutherland. Scott. Geogr. Mag., 11, 1895, 385–393.
 — Gold-mining in the Hauraki district, New Zealand. [With discussion.] [1895.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 10, 1896, 389–416, 522–525.
 — A visit to Mount Tarawera. Scott. Geogr. Mag., 13, 1897, 246–259.
 — The new geological map of the Edinburgh district. [1894.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 7, 1899, 15–20.
 — Petroleum and natural gas; their geological history and production. [1894.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 7, 1899, 51–73.
 — Notes on the section in the new Haymarket tunnel. [1895.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 7, 1899, 119–120.
 — Note on the occurrence of vivianite in an old lake bed of Cauldham, near Linlithgow. [1896.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 7, 1899, 173.
 — Some geological features of the coast of Western Australia. [1896.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 7, 1899, 174–182.
 — A visit to the New Zealand volcanic zone. [1896.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 7, 1899, 183–200.
 — On an ash neck in the Broxburn shale workings at Philipstone. (With an appendix by J. S. FLETT.) [1898.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 7, 1899, 477–481.
 — The geology of the oil shalefields of the Lothians. [1900.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 8, 1905, 116–162.
Cadell, Henry Moubray, & Wilson, James S. Grant. See **Wilson & Cadell.**
Cadell, (Col.) T[homas]. The Andamans and Andamanese. [1888.] Scott. Geogr. Mag., 5, 1889, 57–73.
Cadenat, A[lbert]. Calendrier perpétuel mental. Rev. Sci., 52, 1893, 627–628.
 — Les pluies du mois de mars à Saint-Claude. Rev. Sci., 5, 1896, 409.
 — Règle pratique pour obtenir le développement d'un déterminant de degré quelconque. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 241–247.
Cadet de Gassicourt, [Charles Jules] E[rnest]. For biographical notice see Paris, Ac. Méd. Bull., 43, 1900, 619–620.
 — L'éducation physique. Rev. Sci., 45, 1890, 481–490.
 — Comp d'œil sur la médecine française au xix^e siècle. Paris, Ac. Méd. Bull., 26, 1891, 749–762.
 — Sur la fausse vaccine. Paris, Ac. Méd. Bull., 29, 1893, 371–372.
 — Diagnostic et prophylaxie de la diphtérie. Paris, Ac. Méd. Bull., 33, 1895, 639–643.
Cadett, James. On Mr. DALLMEYER's proposed alteration of the standards for lenses of the Photographic Society of Great Britain. [With discussion.] Photogr. Jl., 11, 1887, 116–123.
Cadevall y Diars, Juan. Flora del Vallés. [1892.] Barcelona Ac. Mem., 2, 1892–1900, 1–138.
 — Inflorescences. [1900.] Barcelona Ac. Mem., 2, 1892–1900, 643–657.
Cadiat, [L.] O[scar]. Du développement du canal de l'urètre et des organes génitaux de l'embryon. Robin, Jl. Anat., 20, 1884, 242–264.
 — Mémoire sur l'utérus et les trompes. Robin, Jl. Anat., 20, 1884, 409–431.
Cadiot, [P. J.]. Note sur la tuberculose du chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 333–334.
Cadiot, [P. J.], & Gilbert, A[ugustin]. Note sur les altérations histologiques du foie chez les animaux tuberculeux. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 792–794.
 — Sur la cirrhose morveuse du foie chez le cheval. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 598–599.
Cadiot, [P. J.], & Railliet, A. See **Railliet & Cadiot.**

- Cadiot**, [P. J.], & **Roger**, H[enry]. Tumeur du cervelet chez un chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 607-609.
- Action de la tuberculine et de la malléine sur la sécrétion sudorale. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 770-773.
- Action du sang veineux sur la température animale. Arch. de Physiol., 6, 1894, 440-445.
- Note sur deux cas de tuberculose aviaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 472-474.
- Cadiot**, [P. J.], **Gilbert**, A[uugustin], & **Roger**, H[enry]. Note sur la tuberculose des volailles. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890, 92-100.
- Note sur l'anatomie pathologique de la tuberculose du foie chez la poule et le faisan. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 542-547.
- Inoculation aux Gallinacés de la tuberculose des Mammifères. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891, 87-95.
- Note sur la tuberculose du chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 20-25.
- Tumeurs blanches produites chez le lapin par inoculation intrapéritonéale de tuberculose aviaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 66-69.
- Inocubilité de la tuberculose des Mammifères aux Gallinacés. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 785-789.
- Inocubilité de la tuberculose des Mammifères aux Psittacés. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 812-813.
- Note sur la tuberculose des perroquets. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 103-106.
- Inoculation de la tuberculose des Gallinacés aux Mammifères. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 140-144.
- Sur un procédé permettant de transmettre la tuberculose des Mammifères aux Gallinacés. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1065-1067.
- Inocubilité de la tuberculose des Mammifères au dindon. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1112.
- Sur l'inocubilité de la tuberculose aviaire aux Psittacés. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1113-1114.
- Cadiot**, [P. J.], **Roger**, H[enry], & **Gilbert**, A[uugustin]. See **Roger**, **Gilbert** & **Cadiot**.
- Cadiou**, Louis. Description d'un appareil électrique permettant de connaître de la passerelle le sens de la rotation et le nombre de tours d'une hélice. Rev. Maritime et Colon., 136, 1898, 91-97.
- Cadisch**, H. L'hydrogène comprimé et les ballons dirigeables. Rev. Sci., 39, 1887, 124-125.
- La combustion des immondices. Rev. Sci., 8, 1897, 171-176.
- Cádiz**, Máximo. *Curvas i oscilaciones médias annuales, termo-i barométricas para Santiago, segun observaciones practicadas en el Observatorio Astronómico de Santiago. Santiago de Chile, Univ. An., 49, 1877, 569-571.
- [Solución del problema de la trisección del ángulo.] Chili Soc. Sci. Act., 3, 1893, lxxxviii.
- Cadman**, A. W. The position of the respiratory and cardio-inhibitory fibres in the rootlets of the ixth, xth and xith cranial nerves. [1900.] Jl. Physiol., 26, 1900-01, 42-47.
- Cadol**, Armand. Histologie pathologique et traitement du cancer du rectum. Arch. Gén. Méd., 181, 1898, 571-605.
- Cador**, Ludwig. Anatomische Untersuchung der Mattheißblätter unter Berücksichtigung ihres Gehaltes an Thein. Bot. Centrbl., 84, 1900, 241-251, 275-283, 309-315, 340-345, 369-374.
- Cady**, Hamilton P[erkins]. A new explosive compound formed by the action of liquid ammonia upon iodine. [1897.] Kan. Univ. Quarterly, 6, 1896, 71-75.
- The electrolysis and electrolytic conductivity of certain substances dissolved in liquid ammonia. Jl. Phys. Chem., 1, 1896-97, 707-713.
- Naphthalene and aqueous acetone. Jl. Phys. Chem., 2, 1898, 168-170.
- A constant temperature device. Jl. Phys. Chem., 2, 1898, 242-244.
- Electromotive force between amalgams. Jl. Phys. Chem., 2, 1898, 551-564.
- Solid solutions. Jl. Phys. Chem., 3, 1899, 127-136.
- The detection of arsenic, antimony and tin. Kan. Univ. Quarterly, 9, 1900, 259-262.
- Cady**, Hamilton P[erkins], & **Bailey**, E[dgar] H[enry] Summerfield. The electrical conductivity and the electrolysis of certain substances dissolved in liquid ammonia. Amer. Ass. Proc., 1897, 152.
- Cady**, Hamilton P[erkins], & **Leighton**, Virgil L. See **Leighton** & **Cady**.
- Cady**, Hamilton P[erkins], & **Ruediger**, Alfred P. A modification of the permanganate method for the determination of iron. Amer. Chem. Jl., 19, 1897, 575-581.
- Cady**, Walter G. Volume measurement of an air thermometer bulb. Amer. Jl. Sci., 2, 1896, 341-342.
- Ueber die Energie der Kathodenstrahlen. [1899.] Ann. Phys., 1, 1900, 678-699.
- On the energy of the cathode rays. Amer. Jl. Sci., 10, 1900, 1-13.
- Caé**, E. Note sur le mode d'installation et la situation du réseau téléphonique de la Société Générale à Paris au 31 décembre 1883. Ann. Télégr., 11, 1884, 20-23.
- Réseau pneumatique de Paris. Ann. Télégr., 12, 1885, 91-100.
- Visite à l'Exposition d'Anvers. Ann. Télégr., 12, 1885, 289-302.
- Note sur la situation du réseau de Paris de la Société Générale des Téléphones au 1^{er} janvier 1887. Ann. Télégr., 14, 1887, 193-197.
- Note sur le rendement des appareils télégraphiques. Ann. Télégr., 15, 1888, 80-84.
- Caffall**, R. M. The preservation of building materials by the application of paraffine, as recently used upon the obelisk. [With discussion.] [1885.] N. Y. Ac. Trans., 5, 1885-86, 56-71.
- Cafici**, (barone) Corrado. Description de quelques nouvelles Hélices de l'île de Sicile. France Soc. Malacol. Bull., 1, 1884, 305-310.
- Nota intorno ad alcuni nuovi Molluschi di Sicilia. Nat. Sicil., 3, 1884, 214-216.
- Descrizione di due nuove specie di Iberus della Sicilia. Nat. Sicil., 4, 1885, 151-152.
- Cafiero**, Federico. *Terremoti ed eruzione nell'Etna.] Riposto. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 69-71.
- *Attività sismica dell'Etna [nei mesi di aprile, maggio e giugno 1883]. Riposto. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 84, 102-103, 118.
- Temporale a Riposto (Catania), 2 marzo 1884. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 55.
- Pioggia di polvere all'Etna. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 195.
- Terremoto del 5 dicembre [1884, Riposto]. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 9.
- Buféra in Messina. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 54.
- La buféra del 21 novembre presso Giarre e Riposto (Catania). Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 207-208.
- Eruzione dell'Etna [cominciata il 18 maggio 1886]. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 96-98; Astronomie, 1886, 304-307.
- Eruzione dell'Etna. [Riposto, 31 maggio e 1° giugno 1887.] Moncalieri Oss. Boll., 7, 1887, 104.
- [Eruzione dell'Etna.] Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 89-90.
- Sul clima di Riposto. Moncalieri Oss. Boll., 17, 1897, 16.

- Cafiero, Federico (et alii).** [Terremoto del 27 agosto 1886. Italia Bassa.] Sicilia. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 161-162.
- Cafiero, Federico (et alii).** Fenomeni eruttivi. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 44-45, 62, 79, 93-94, 111-112, 128, 147, 162, 178, 191-192; 10, 1890, 10, 31, 63, 78-79, 114, 130, 160.
- Cafisch, J. L.** For biographical notice and works see Graubünden Natf. Ges. Jber., 43, 1900, xxxix-xlii.
- Beiträge zu einem Verzeichnisse der Insecten-Fauna Graubündens von Dr. E. KILLIAS. iv. Coleopteren. Nach dem Tode des Verfassers auf Grund der nachgelassenen Manuskripte zu Ende geführt. Graubünden Natf. Ges. Jber., 36, 1893, Beilage, 145-275; 37, 1894, Beilage, xxx, pp.
- Beiträge zu einem Verzeichnisse der Insecten-Fauna Graubündens von Dr. E. KILLIAS. v. Lepidopteren. ii. Nachtrag. Graubünden Natf. Ges. Jber., 38, 1895, Beilage, x+71 pp.
- Neue Vorkommnisse von Schmetterlingen in Graubünden. [1896.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., 9, 1897, 411-413.
- Cagliati, Gaetano.** Bolide del 13 dicembre [1891, Roma]. Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 28.
- Cagliati, Ignazio.** Bolide del 9 settembre [1891, Roma]. Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 12.
- Bolide del 27 agosto 1892 [Roma]. Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 146.
- Cagigal, Antoine, & Lepierre, Charles.** La maladie du sommeil et son bacille. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 89-92.
- Cagnassi, Michele.** *[Riassunto delle osservazioni meteorologiche di Salerno, agosto a dicembre 1877, gennaio 1878 a settembre 1879.] [Italia], Soc. Meteorol. Ann., 1, 1878, 93, 214, 325; 2, 1879, 14, 85, 226, 318, 371.
- *[Comunicazioni meteorologiche.] [Italia], Soc. Meteorol. Ann., 2, 1879, 229-230.
- *Bolide del 6 luglio. Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 196.
- *[Le stelle cadenti del periodo di agosto 1882 e 1883.] Salerno. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 222; 3, 1883, 131-132.
- Anemometrografo universale. Riv. Sci.-Ind., 16, 1884, 257-263.
- Cagney, James.** For biographical notice see Med.-Chir. Trans., 81, 1898, cxiii-cxiv.
- Effect of suspension upon the spinal column. Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, xiii.
- Disposition of the vertebral column in hanging (and swinging) postures. Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 585-591.
- Cagnieul, A.** Sur la division du noyau cellulaire dans les Characées. [1884.] France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 211-213; Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1886, xxiii.
- Cagnoli, Michele.** Sull'azione fisiologica della trinitrina e triacetina. Ricerche critico-sperimentali. Ann. di Chim., 2, 1885, 137-155.
- Cagny, [Paul].** Sur l'emploi de la vératrine. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 1), 243.
- Cagovec, V. Ju.** О применении теории диссоциации АРРЕНІУСА къ электромоторнымъ явлениямъ на живыхъ тканяхъ. [On the application of ARRHENIUS's dissociation theory to electromotive phenomena in living tissues.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (Chem.), 1896, 657-663; Jl. Phys. Chem., 1, 1896-97, 317-319.
- Cahall, W. C.** The teeth as evidence of evolution. Amer. Natlist., 24, 1890, 224-236.
- The evolution of the circulatory organs. Amer. Natlist., 25, 1891, 237-247.
- Cahen, (capit.) [Charles Philippe].** Pont avec sous-tendeurs en cinquenelles métalliques exposé par l'École du Génie d'Arras. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 251-254.
- Les latrines du système Goux. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 1133-1141.
- Cahen, [Lucien].** Un cas de fulguration; mort apparente; traitement immédiat; guérison. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 34, 1899, 47-52.
- Cahen, A. A., & Donaldson, J. M.** Comparison between charging a secondary cell at constant potential and at constant current, more especially as regards efficiency. Brit. Ass. Rep., 1898, 779-781; Electrician, 41, 1898, 674-677, 710-712.
- Cahen, Armand.** Sur la somme des logarithmes des nombres premiers qui ne dépassent pas x . Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 85-88.
- Sur un théorème de M. STIEL[T]JES. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 490.
- Sur les équations différentielles du premier ordre. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1196-1199.
- Sur la formation explicite des équations différentielles du premier ordre, dont l'intégrale générale est une fonction à un nombre fini de branches. Toulouse Fac. Sci. Ann., 1, 1899, 239-329, 469-470.
- Cahen, E[ugène].** Note sur la convergence de quelques séries. Nouv. Ann. Math., 10, 1891, 453-459.
- Note sur un développement des quantités numériques, qui présente quelque analogie avec celui en fractions continues. Nouv. Ann. Math., 10, 1891, 508-514.
- Sur la fonction $\zeta(s)$ de RIEMANN et sur des fonctions analogues. Paris, Ecole Norm. Ann., 11, 1894, 75-164.
- Théorie des régions. Nouv. Ann. Math., 16, 1897, 533-539.
- Cahen, E.** Sur l'action du bromure d'isobutyle sur l'éther β -naphylménylique en présence du chlorure d'aluminium anhydre. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 1007-1008.
- Cahen, Fritz.** Ueber das Reduktionsvermögen der Bakterien. Ztschr. Hyg., 2, 1887, 386-396.
- Zur Casuistik der Blasentumoren. Virchow, Arch., 113, 1888, 468-474.
- Infarct des Leistenhodens durch Torsion des Samenstranges. [1889.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 30, 1890, 101-106.
- Schweißdrüsen-Retentionscyste der Brust. [1890.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 31, 1891, 370-371.
- Ueber Myositis ossificans. [1890.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 31, 1891, 372-382.
- Cahen, Hermann.** [Bemerkungen zum Aufsatze von Herrn M. VOGELSONG: "Ueber eine neue Methode zur experimentellen Bestimmung des Phasenunterschiedes von Wechselstromspannungen, angewendet zur Bestimmung der Phasenverschiebungen bei Transformatoren."] Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 542.
- Theoretisches über Wechselstrommotoren. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 284.
- Zur rechnerischen Bestimmung der Mehrphasenmotoren. Elektrotechn. Ztschr., 16, 1895, 52-53, 61-66, 610.
- Zur Theorie der Einphasenmotoren. Elektrotechn. Ztschr., 16, 1895, 463-466.
- Der Wechselstromlichtbogen. Elektrotechn. Ztschr., 16, 1895, 598.
- Cahier, L.** Note sur les œufs et l'embryon du Bilharzia hæmatobia. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 570-576.
- Le Bilharzia hæmatobia en Tunisie. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 21, 1893, 101-116.
- De l'oesophagotomie externe pour corps étranger (dentier). Arch. Méd. Pharm. Militaires, 23, 1894, 98-109.
- Cahn, Arnold.** *Gastritis diphtheritica mit acuter gelber Leberatrophie. [1883.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 34, 1884, 113-121.
- *Acute Schwefelwasserstoffvergiftung mit längerem Latenzstadium und sehr heftigen intestinalen Symptomen. [1883.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 34, 1884, 121-126.

- Antiperistaltische Magenbewegungen. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 35, 1884, 402–417.
 — Der Magensaft bei acuter Phosphorvergiftung. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 10, 1886, 517–521.
 — Die Magenverdauung im Chlorhunger. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 10, 1886, 522–535.
- Cahn, Arnold, & Hepp, Paul.** Sur l'action de l'antifébrine (acétanilide) et de quelques corps analogues. *Progrès Méd.*, 5, 1887, 43–46.
- Cahn, Arnold, & Mering, J. von.** Die Säuren des gesunden und kranken Magens. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 39, 1886, 233–253.
- Cahn, Ernst L.** Ueber Dimethylanthrachryson. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 19, 1886, 755–757.
 — Ueber Methylanthrachryson. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 19, 1886, 2333–2336, 2680.
 — Dimethylanthrachryson und Methylanthrachryson. *Liebig's Ann.*, 240, 1887, 279–285.
- Cahn, Ernst L., & Lange, Martin.** Ueber die Einwirkung der Aldehyde auf Amidosulfosäuren. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 20, 1887, 2001–2002.
- Cahn, Joseph.** Ueber die Resorptions- und Ausscheidungsverhältnisse des Mangans im Organismus. *Arch. Exper. Path.*, 18, 1884, 129–146.
 — Beiträge zur Kenntnis der Wirkung der chlorsauren Salze. [1887.] *Arch. Exper. Path.*, 24, 1888, 180–187.
- Cahnheim, O.** Reisen auf Island. [1893.] Dresden, *Erdk. Jher.*, 24, 1894, 5–7.
 — Zwei Sommerreisen in Island. Berlin *Ges. Erdk. Verh.*, 21, 1894, 260–271.
- Cahoon, John C.** For biography see Auk, 8, 1891, 320–321; *Ornith. Ool.*, 16, 1891, 74–75.
 — The Florida burrowing owl. (*Speotyto cunicularia floridana*.) *Ornith. Ool.*, 10, 1885, 21.
 — Spring, [summer and fall] shore-bird migration at Cape Cod, 1885. *Ornith. Ool.*, 10, 1885, 117–118; 11, 1886, 9–10.
 — Winter notes from Tannton, Mass. *Ornith. Ool.*, 11, 1886, 77.
 — The shore-bird migration at Monomoy Island, Cape Cod, Mass., spring, [summer and fall] of 1886. *Ornith. Ool.*, 12, 1887, 57–58, 100–101.
 — Brief shore-bird notes. *Ornith. Ool.*, 12, 1887, 170.
 — Flight of land-birds on Monomoy Island, Cape Cod, Mass. *Ornith. Ool.*, 12, 1887, 184–185.
 — The spring and fall plumage of our shore-birds. *Ornith. Ool.*, 12, 1887, 193–194.
 — The shore-bird migration at Monomoy Island, Cape Cod, Mass., fall of 1887, [and summer of 1888]. *Ornith. Ool.*, 13, 1888, 5–9; 15, 1890, 49–52.
 — Food of the great northern shrike. *Ornith. Ool.*, 13, 1888, 103–104.
 — Wintering of pectoral sandpiper on Monomoy Island, Mass. *Ornith. Ool.*, 13, 1888, 108.
 — The shore-birds of Cape Cod. *Ornith. Ool.*, 13, 1888, 121–124, 129–132, 153–156, 189; 14, 1889, 141.
 — Occurrence of yellow-legs and pectoral sandpiper in the spring at Cape Cod, Mass. *Ornith. Ool.*, 14, 1889, 94.
 — Seaside sparrows at Monomoy Island, Cape Cod. *Auk*, 7, 1890, 289–290.
 — Occurrence of snowy owls at Monomoy Island, Cape Cod. *Ornith. Ool.*, 15, 1890, 23.
 — A kite new to the North American fauna. *Ornith. Ool.*, 15, 1890, 35.
- Cahours, Auguste [André Thomas].** For biography and list of works see Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 113, 1891, 880–881; *Rev. Sci.*, 47, 1891, 385–387; *Tidsskr. Phys. Chem.*, 30, 1891, 224; Paris *Soc. Chim. Bull.*, 7, 1892, i–xii; *Termt. Közlöni.*, 24, 1892, 640.
- Caiger, F[rederick] Foord.** On the co-existence, or the occurrence in close succession, of more than one infectious disease in the same individual. *Epid. Soc. Trans.*, 13, 1894, 94–113.
- Čaikovskij, N. I.** Captain M. NADIEIN'S compound siphon. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 14, 1895, 631.
- Cailho, M.** Note [sur] l'utilisation des fils téléphoniques pour la télégraphie. *Ann. Télégr.*, 16, 1889, 314–319.
 — Note sur le théorème de THÉVENIN. *Ann. Télégr.*, 16, 1889, 320–326.
 — Nouveau dispositif téléphonique. *Ann. Télégr.*, 16, 1889, 405–412.
 — Sur une formule générale destinée à faciliter le calcul des circuits parallèles. *Lum. Élect.*, 31, 1889, 97.
 — Phénomènes d'induction électro-magnétique dus aux courants alternatifs. *Ann. Télégr.*, 17, 1890, 481–498; 18, 1891, 19–53.
 — Description d'un procédé de téléphonie et télégraphie simultanées par les mêmes fils. *Ann. Télégr.*, 21, 1894, 5–31.
 — Le service téléphonique dans les localités secondaires (bureaux municipaux et autres). [1897.] *Ann. Télégr.*, 23, 1896–97, 239–258.
 — Sur un mode d'accouplement des poteaux télégraphiques. [1897.] *Ann. Télégr.*, 23, 1896–97, 536–542.
 — Installation d'un poste intermédiaire sur un circuit téléphonique interurbain. [1897.] *Ann. Télégr.*, 23, 1896–97, 543–555.
- Caillau, T.** Instrument servant à la détermination de la position du navire par deux relèvements d'un même point et l'intervalle, et des problèmes qui s'y rattachent. Rio de Janeiro *Obs. Rev.*, 1887, 138–141.
- Cainé, [Jules Charles].** Note sur l'acier à rails et sur la durée des rails d'acier. Paris, *Ingén. Civ. Médi.*, 1886 (Pt. 2), 470–493.
- Caillé, [A.].** Plantes sous-ligneuses, arbrisseaux et arbres morts ou ayant souffert en plein air, au Jardin Botanique de Bordeaux, pendant l'hiver 1890–91, la température minima au Jardin ayant été, le 18 janvier 1891, de – 12°, 5. [1891.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 45, 1892, xxxi–xxxii.
- Cainé, Augustus.** Our present knowledge concerning the aetiology of typhoid fever. [1888.] *N. Y. Med. Jl.*, 49, 1889, 62–65.
 — Bromamide: a new antipyretic and autineuraleptic remedy. A preliminary report of an experimental research into its therapeutic value. *N. Y. Med. Jl.*, 55, 1892, 208–209.
 — Tapping the vertebral canal. *N. Y. Med. Jl.*, 61, 1895, 750–751.
- Cailler, C[harles].** Note sur l'expression
- $$1 + \frac{1}{3+1} + \frac{1}{5+1} + \dots + \frac{1}{2n-1}.$$
- Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 158–161.
 — Sur la transcendance de “e.” Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 83–90.
 — L'induction électro-statique des sphères. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 30, 1893, 175–176.
 — Note sur l'attraction des couches sphériques infiniment mièces. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 31, 1894, 225–233.
 — Quelques remarques sur le mouvement planétaire. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 31, 1894, 325–351.
 — Sur le mouvement d'une planète dans un milieu résistant. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 211–219.
 — Note sur l'équation différentielle de LAPLACE et sur une formule d'ABEL. *Bull. Sci. Math.*, 23, 1899, 26–48.
- Cailleret, H.** Appareil de compensation et de décharge, système Godfray. *Ann. Télégr.*, 18, 1891, 257–264.
- Cailletet, L[louis Paul].** Sur l'emploi du formène pour la production des très-basses températures. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 1565–1566; *Phil. Mag.*, 19, 1885, 65.

- Réponse à deux notes de *M. WROBLEWSKI* [sur la liquéfaction des gaz]. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 213-215.
- [L'amalgamation de certains métaux.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1884, 73.
- Nouvel appareil pour la préparation de l'acide carbonique solide. Paris, Soc. Phys. Séances, 1884, 268-270.
- Nouveau procédé pour obtenir la liquéfaction de l'oxygène. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1033-1035; Jl. de Phys., 4, 1885, 293-297; Paris, Soc. Phys. Séances, 1885, 71-75.
- Appareil pour des expériences à haute température, au sein d'un gaz sous pression élevée. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 333-334; Nature, 37, 1888, 470-472.
- Nouveau thermomètre à gaz. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1055-1057.
- [Procédé de soudure du verre et de la porcelaine avec les métaux.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1890, 242-243.
- Description du manomètre à air libre de 300 mètres établi à la tour Eiffel. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 764-767.
- [Cryogène, appareil destiné à obtenir de très basses températures par la détente de l'acide carbonique liquide.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1891, 142-143.
- [Observations au sujet d'une communication de *M. SOLVAY*, sur la production des températures extrêmes.] Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 1143-1144.
- Sur les appareils employés pour recueillir l'air à grande hauteur, dans l'ascension de l'*Aérophile* du 18 février 1897. Analyse de l'air recueilli. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 486-488.
- Appareil destiné à mesurer les hauteurs atteintes par les aérostats. Vérification des indications fournies par le baromètre. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 587-589.
- Phonographe à haute voix de *M. LIORET*. Paris, Soc. Phys. Séances, 1897, 20*-21*.
- Sur l'étude de la haute atmosphère. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1749-1751.
- Recherches sur la haute atmosphère. Paris, Soc. Phys. Séances, 1898, 8*-9*.
- Cailletet, Louis Paul, & Bouty, Edmond Marie Léopold.** Sur la conductibilité électrique du mercure solide et des métaux purs, aux basses températures. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1188-1191; Paris, Soc. Phys. Séances, 1885, 97-104.
- Cailletet, Louis Paul, & Colardeau, Emmanuel.** Sur la mesure des basses températures. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1489-1494; Paris, Soc. Phys. Séances, 1888, 293-302.
- Étude des mélanges réfrigérants obtenus avec l'acide carbonique solide. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1631-1634; Jl. Phys., 7, 1888, 430-433.
- Sur l'état de la matière au voisinage du point critique. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1280-1285; Ann. Chim., 18, 1889, 269-281; Jl. Phys., 8, 1889, 389-396.
- Sur une nouvelle méthode de détermination des températures et pressions critiques et, en particulier, de celles de l'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 563-565.
- Recherches sur les tensions de la vapeur d'eau saturée jusqu'au point critique et sur la détermination de ce point critique. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1170-1175.
- Recherches sur la pression de la vapeur d'eau saturante jusqu'au point critique et sur la détermination de ce point critique. Paris, Soc. Phys. Séances, 1891, 172-179.
- Nouvelle méthode de détermination du point critique. Application de cette méthode au cas particulier de l'eau et à la recherche de la loi des tensions de la vapeur d'eau saturée. Ann. Chim., 25, 1892, 519-534.
- Recherches expérimentales sur la chute des corps et sur la résistance de l'air à leur mouvement; expériences exécutées à la tour Eiffel. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 13-19.
- Expériences sur la résistance de l'air et de divers gaz au mouvement des corps. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 145-150.
- Recherches sur la condensation des gaz de l'électrolyse par les corps poreux et en particulier par les métaux de la famille du platine. Applications à la pile à gaz. Accumulateurs électriques sous pression. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 830-834.
- Cailletet, Louis Paul, & Mathias, Émile.** Recherches sur les densités des gaz liquéfiés et de leurs vapeurs saturées. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1202-1207; Paris, Soc. Phys. Séances, 1886, 171-187.
- Recherches sur la densité de l'acide sulfureux à l'état de liquide et de vapeur saturée. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1563-1568; Paris, Soc. Phys. Séances, 1887, 162-174.
- Cailletet, Louis Paul, Colardeau, Emmanuel, & Rivière, Ch.** Recherches sur les tensions de la vapeur de mercure saturée. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1585-1591.
- Caillois, Henri.** [Diagnoses de trois espèces nouvelles de Mylabris.] Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, cxlix-cclxxi.
- Caillois de Poncy, Octavien, & Boinet, Édouard.** See *Boinet & Caillois de Poncy*.
- Caillois, Émile Amédée.** Note sur le tonga. Arch. Méd. Navale, 49, 1888, 228-235.
- Cain, John Cannell.** Ueber die Einwirkung von Chlorwasserstoffsaure auf Aethylalkohol. Ztschr. Physikal. Chem., 12, 1893, 751-761.
- The action of chlorine on phosphonium iodide. Chem. News, 70, 1894, 80-81.
- Zur Kenntniss der Verseifbarkeit aromatischer Nitrile. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 967-969.
- Note on the action of hydrogen chloride on ethyl alcohol. [1896.] Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 12.
- Cain, John Cannell, & Bailey, George Herbert.** See *Bailey & Cain*.
- Cain, John Cannell, & Bone, William Arthur.** See *Bone & Cain*.
- Cain, John Cannell, & Cohen, Julius Berend.** Action of acetic acid on phenylthiocarbimide. Chem. Soc. Jl., 59, 1891, 327-329.
- Cain, John Cannell, & Dixon, Harold Baily.** See *Dixon & Cain*.
- Cain, William.** Note on WEYRAUCH's "Various methods of determining dimensions." [See Inst. Civ. Eng. Proc., 71, 1883, 298-333.] Van Nostrand's Engin. Mag., 30, 1884, 146-148.
- Positions of live load giving maximum strains for single intersection trusses; analytical solution. Van Nostrand's Engin. Mag., 32, 1885, 193-200.
- Note on long columns. Franklin Inst. Jl., 124, 1887, 52-61, 129-139.
- Determination of the stresses in elastic systems by the method of least work. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 24, 1891, 265-308.
- The transition curve whose curvature varies directly as its length from the p.c. or point where it connects with the tangent. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 26, 1892, 473-483; 28, 1893, 32-42, 205-208.
- Theory of the ideal column. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 39, 1898, 96-120.
- Caird, Sir James.** For biography and works see Agr. Soc. Jl., 3, 1892, 179-182; Roy. Soc. Proc., 50, 1892, xiii-xiv.
- Fifty years' progress of British agriculture. Agr. Soc. Jl., 1, 1890, 20-36.
- Cairns, E. J., & Grant, R.** Report of a collecting trip to north-eastern Queensland, during April to September, 1889. [1890.] Sydney, Aust. Mus. Records, 1, 1890-91, 27-31.
- Cairns, F. I., & Chester, Albert Huntingdon.** See *Chester & Cairns*.

- Cairns, John S.** For biographical notice see Auk, 12, 1895, 315.
 — A list of birds of Buncombe Co., North Carolina. Ornith. Ool., 12, 1887, 3-6.
 — The summer birds of Buncombe county, North Carolina. Ornith. Ool., 14, 1889, 17-23.
- Cairns, Robert.** List of Mollusca collected in the Isle of Man. [1894.] In Liao Manninagh, 2, [1895], 249-253.
- Cairola, E[ttore], & Fileti, Michele.** See **Fileti & Cairola.**
- Caix de Saint-Aymour,** (vicomte) A[m.] de. GADIFFER DE LA SALLE, compagnon de Jean DE BÉTHENCOURT à la conquête des Canaries. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1891, 300-305.
- Caixeiro.** See **Alves de Camargo Caixeiro.**
- Cajal.** See **Ramón y Cajal.**
- Cajander, A[imo] K[arle].** [Salix-former från Olonets-Karelen.] [1898.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 25, 1900, 38-39.
 — Anmärkningsvärda växter från Onega- och Olonets-Karelen. [1899.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 25, 1900, 43-44, 60-62.
 — Ueber die Ostgrenze des fenno-skandischen Florengebietes. Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 26, 1900, 225-228.
- Cajar, II[erzmann].** Ueber o-Aldehydophenoxyäuren. [1897.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2803-2811.
- Cajola, A., & Cappellini, A.** Saponificazione in solventi organici. [1899.] Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 1), 233-240.
- Cajori, Florian.** Note on a quadratic form. Johns Hopkins Univ. Circ., [4], 1885, 122.
 — Historical sketch of the study of mathematics in the United States. Bibl. Math., 1891, 74-78.
 — Multiplication of series. N. Y. Math. Soc. Bull., 1, 1892, 184-189.
 — Evolution of criteria of convergence. [1892.] N. Y. Math. Soc. Bull., 2, 1893, 1-10.
 — On the multiplication of semi-convergent series. Amer. Jl. Math., 15, 1893, 339-343.
 — The multiplication of semi-convergent series. N. Y. Amer. Math. Soc. Bull., 1, 1895, 180-183.
 — On the multiplication and involution of semi-convergent series. Amer. Jl. Math., 18, 1896, 195-209.
 — Search for solar X-rays on Pike's Peak. Amer. Jl. Sci., 2, 1896, 289-290.
 — Notes on the history of logarithms. Ztschr. Math. Phys., 44, 1899 (Suppl.), 31-39.
- Cajori, Florian, & Strieby, William.** Coin distortions by Röntgen rays. Science, 3, 1896, 635.
 — Darkening of the cathode in a Crookes tube. Science, 3, 1896, 901.
- Cakoni, Al., & Kablukov, Ivan[Aleksërič].** See **Kablukov & Cakoni.**
- Cala, —.** [Noticia y dibujo de una pita monstruosa.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 20, 1891 (Act.), 150-151.
- Cala y Sánchez, Miguel.** For biographical notice see Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 25, 1896 (Act.), 66-68.
 — Geología del término de Morón y descripción de su yacimiento diatomífero. [1896.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897, 83-175.
- Calabrese, Alfonso.** Sur l'existence dans la nature d'un virus rabique renforcé. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 97-103.
- Calabrese, Alfonso, & Pansini, Sergio.** See **Pansini & Calabrese.**
- Calabro, P.** I cristalli del Poulsen nelle specie di Erythrina. [1886.] Malpighia, 1, 1887, 169-175.
- Calabro Lombardo, Antonino.** Sulla morfologia della colonna vertebrale dei Clupeidi. Nota preliminare. Nat. Sicil., 3, 1884, 336-339; 4, 1885, 37-40.
- Calame, Paul.** Ueber die Dissociation mehrwertiger Salze. Ztschr. Physikal. Chem., 27, 1898, 401-420.
- Caland, M.** Catocala nupta, L., aberratio en Acronycta cuspis, Hb., fauna nova species. Tijdschr. Ent., 39, 1896, 163-166.
- Calandruccio, Salvatore.** Animali parassiti dell'uomo in Sicilia. [1889.] Catania Acc. Gioen. Atti, 2, 1890, 95-135.
 — Parassiti dei polmoni del majale e del bue. [1889.] Catania Acc. Gioen. Bull., 10, 1890, 8-9.
 — Descrizione degli embrioni e delle larve della Filaria recondita, *Grassi*. Catania Acc. Gioen. Atti, 5, 1892, Mem. 1, 15 pp.
 — Sul ramo laterale del trigeminio nei Murenoidei. [1896.] Catania, Acc. Gioen. Atti, 10, 1897, Mem. 2, 8 pp.
 — Brevi contribuzioni allo studio sperimentale della malaria. Catania Acc. Gioen. Atti, 10, 1897, Mem. 14, 12 pp.
 — Autotomia e sistematica di due specie nuove di Turbellarie. Catania Acc. Gioen. Atti, 10, 1897, Mem. 16, 18 pp.
 — Contributo sul ciclo evolutivo della *Tenia echinococco*. Catania Acc. Gioen. Bull., 46, 1897, 20-22.
 — Processo pratico per rendere innocua la carne di maiale panciata. Catania Acc. Gioen. Bull., 47, 1897, 3-5.
 — Sulla biologia di *Japyx solifugus*, *Halt.*, e *Campodea staphylinus*, *Westw.* [Italia], Soc. Ent. Bull., 30, 1898, 62-67.
 — Sul pseudo-parassitismo delle larve dei Ditteri nell'intestino umano. Arch. de Parasit., 2, 1899, 251-257.
 — Gli Ixodidi ectoparassiti dell'uomo. Catania Acc. Gioen. Boll., 59, 1899, 12-15.
- Calandruccio, Salvatore, & Grassi, Giovan Battista.** See **Grassi & Calandruccio.**
- Calb, G[eorg Wilhelm], & Jannasch, Paul [Ehrhardt].** See **Jannasch & Calb.**
- Calberla, E[rnst].** *Zur Entwicklungsgeschichte des Petromyzon. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 188-189.
- Calberla, Heinrich.** Die Macrolepidopterfauna der römischen Campagna und der angrenzenden Provinzen Mittel-Italiens. [1887-90.] Iris, 1 (1884-88), 119-158, 220-272; 3 (1890), 47-94.
 — Elenco dei Lepidotteri raccolti in Sicilia nel giugno e luglio 1889. [1889.] Nat. Sicil., 9, 1890, 42-49.
 — Verzeichniss der von Herrn Dr. Alphons SRÜBEL in Palästina und Syrien gesammelten Lepidopteren, darunter drei neue Arten. Iris, 4 (1891), 31-52.
 — Eubolia sparsaria, Hb., in Ober-Italien aufgefunden. Iris, 6 (1893), 153-158.
 — Ueber einige transalpine Zygænen. Iris, 8 (1895), 203-228.
 — Ueber Erebia glacialis, Esp., insbesondere var. Alecto, Hb., und melas, Hbst. Iris, 9 (1896), 377-393.
- Calbet, [Jean] L[éon]jamin.** Les affections congénitales de la région sacro-coocygienne. Arch. Gén. Méd., 173, 1894, 462-482, 568-611.
- Caldagùes, —, & Blaizot, —.** See **Blaizot & Caldagùes.**
- Caldarera, Francesco.** [Sulla teoria dei centri armonici.] [1884.] Palermo Circ. Mat. Rend., 1, 1887, 2-3.
 — Sistema di circoli tangenti a tre cerchi dati, in coordinate trilineari. Palermo Circ. Mat. Rend., 4, 1890, 43-49.
 — Sull'equazioni lineari ricorrenti trinomie, ed applicazione alla moltiplicazione e divisione degli archi di cerchio, e conseguente iscrizione dei poligoni regolari. Giorn. Mat., 35, 1897, 333-348.
 — La meccanica in coordinate tetraedriche e triangolari. Giorn. Mat., 37, 1899, 289-325.
- Caldarera, Gaetano.** Sviluppo delle differenze finite in funzione delle derivate e viceversa. Catania Acc. Gioen. Atti, 6, 1893, Mem. 9, 14 pp.
 — Numero delle disposizioni con ripetizione di data classe e di dato peso. Giorn. Mat., 31, 1893, 161-170.
 — Potenza di una serie particolare. Acireale Acc. Atti, 5, 1894 (Sci.), 1-8.

- Sviluppo di un determinante particolare ad n variabili. Catania Acc. Gioen. Atti, 7, 1894, Mem. 8, 15 pp.
- Sulla rigata del quarto ordine e sua superficie trasversale nello spazio a quattro dimensioni. Acireale Acc. Atti, 7, 1896 (Sci.), 141–154.
- Le sostituzioni rappresentate mediante trasposizioni. Catania Acc. Gioen. Atti, 9, 1896, Mem. 7, 16 pp.
- Caldarera Castronovo, I.** I cristalli di ossalato di calcio nell'embrione delle Leguminose-Papilionacee. Catania Acc. Gioen. Atti, 11, 1898, Mem. 9, 40 pp.; Catania Acc. Gioen. Boll., 51, 1898, 6–9.
- Caldas, Philippe.** Du coli-bacille du rat et du bacille Kitasato-Yersin. Contribution à l'étude de l'étiologie et de la prophylaxie de la peste. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 953–955.
- Caldas Xavier.** See **Xavier, Alfredo Augusto Caldas.**
- Caldecott, W[illiam] Arthur.** Notes on cyanide work. [1894.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 1 (1894–97), 22–26.
- The discrepancy between actual and theoretical gold extraction in cyanide works. [With discussion.] [1896.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 1 (1894–97), 221–227, 240–244, 251–252.
- The relative efficiency of strong and weak cyanide solutions for dissolving gold. [With discussion.] [1896.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 1 (1894–97), 293–296, 336–337.
- The treatment of stamp battery slimes from gold ores. [1897.] Nature, 57 (1897–98), I29.
- The solution of gold in accumulated and other slimes. [With discussion.] [1897.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897–99), 98–103, 115–116, 121–123, 152–153.
- The smelting and refining of cyanide bullion. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 3–5.
- On the decomposition of iron pyrites. [1897.] Chem. Soc. Proc., 13, 1898, 100.
- The coagulation and rapid settlement of slimes. S. Africa Chem. Metall. Soc. Jl., 1, 1898, 96.
- Discrepancies in slime treatment. [With discussion.] [1898.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897–99), 372–380, 414–417, 424–433, 449–458.
- Calderara, G.** Contributo alla conoscenza dello sviluppo della fibra museolare striata. Arch. Sci. Med., 17, 1893, 89–97.
- Calderato, B., & Todeschini, Giustiniano.** See **Todeschini & Calderato.**
- Calderini, Pietro.** *Le stelle cadenti del periodo di agosto 1870. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1870, 115.
- Calderini, Pietro, & Grossi, (suc.) Giuseppe del.** See **Grossi & Calderini.**
- Calderon, H. P.** Mr. MANLY's paper [on formulas and tables for applying profits to converting whole-life policies into endowment assurances.] Inst. Act. Jl., 28, 1890, 394–395.
- Some notes on MAKEHAM's formula for the force of mortality. [1899.] Inst. Act. Jl., 35, 1901, 157–190.
- Calderón, Juan B.** Breves consideraciones sobre el análisis orgánico inmediato. [1886.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 1, 1887, 109–115.
- Calderón, Pacián.** *Observaciones meteorológicas hechas en Copiapo en 1867. Santiago de Chile, Univ. An., 30, 1868, 3–35.
- Calderón y Arana, Laureano.** For biographical notice see Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (Act.), 79–82.
- Ueber die Bestimmung des Werthes der Grade bei Thermometern mit gebrochener Scala. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3303–3315.
- Sur une cause d'altération de la surface des objets en or mat. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 5–7.
- Étude des ptomaines. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. I), 186.
- La chimie descriptive et la chimie rationnelle. [Posth.] Rev. Sci., 51, 1893, 6–13.
- Calderón y Arana, Salvador.** *Rocas eruptivas de Almadén. [1883.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 13, 1884, 227–238; Neues Jbueh. Min., 1885 (Bd. 2, Ref.), 59–60.
- Edad geológica de las islas atlánticas y su relación con los continentes. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 5, 1884, 241–248, 273–279.
- Rocas Ante-Terciarias de las islas atlánticas. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 13, 1884 (Act.), 38–42.
- [Areniscas y dunas de las islas Canarias.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 13, 1884 (Act.), 53–61.
- Contestación á la nota del Sr. BOTELLA sobre la alimentación y desaparición de las grandes lagunas peninsulares. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 13, 1884 (Act.), 98–109.
- Ensayo orogénico sobre la meseta central de España. [1884.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 14, 1885, 131–172.
- Résumé de quelques recherches orographiques dans le plateau central de l'Espagne. [1884.] Nord Soc. Géol. Ann., 12, 1885, 148–154.
- Les roches cristallines massives de l'Espagne. [1884.] Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 89–115.
- Las diabásitas de la provincia de Huelva. España Com. Geol. Bol., 12, 1885, 259–262.
- Teorías propuestas para explicar los terremotos de Andalucía. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 14, 1885, 353–363.
- La Sierra de Peñaflor (Sevilla) y sus yacimientos auríferos. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 15, 1886, 131–154.
- [Arácnidos recogidos en la provincia de Sevilla.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 15, 1886 (Act.), 26–28.
- Un corte geológico de la provincia de Huelva. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 15, 1886 (Act.), 60–63.
- Note sur le Terrain Wealdien du nord de l'Espagne. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 405–407.
- Résumé de quelques études de physique géologique. [1886.] Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 36–40.
- Nota sobre la mandíbula de *Elephas armeniacus*, *Falk.*, existente en la Universidad de Sevilla. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 16, 1887 (Act.), 25–28.
- Nota sobre la existencia del "Elephas antiquus" en Andalucía. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 16, 1887 (Act.), 45–50.
- Controversia sobre la formación de las Cordilleras Rhinianas. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 16, 1887 (Act.), 61–67.
- Apuntes sobre el estado presente de la ciencia orográfica. [1887.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888, 5–30.
- La sal común y su papel en el organismo del globo. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888, 367–434.
- Existencia del *Elephas (meridionalis) Trogontherii*, *Pohl.*, en Sevilla. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888 (Act.), 32–34.
- [Observaciones sobre la fosforita de Hornachuelos.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888 (Act.), 50–51.
- Foraminíferos fósiles de Andalucía. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888 (Act.), 52–57.
- La salina de Fuente Piedra. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888 (Act.), 72–83.
- Eclogita del Pedroso. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888 (Act.), 95–100, 113–115.
- Porfirita enstatítica del Cerro de La Plata en la laguna de Fuente Piedra. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888 (Act.), 109–111.
- La région épigénique de l'Andalousie et l'origine de ses ophiites. [1888.] Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 100–125.
- Nota sobre la existencia del "Inuus" en Gibraltar. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889 (Act.), 6–10.
- Ofitas del Cerro de La Plata, en la laguna de Fuente Piedra. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889 (Act.), 24–28.

- Excursiones á Peñaflor. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889 (*Act.*), 47-50.
- Excursión á Fuente Piedra (parte zoologica). Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889 (*Act.*), 57-59.
- Resultado del examen verificado por el Dr. POHLIG de los restos de elefantes que se conservan en el gabinete de la Universidad de Sevilla. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889 (*Act.*), 71-74.
- Noticia de varios casos de deradelfia. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889 (*Act.*), 86-88.
- [Noticia de los daños que causan las larvas del Apate bimaculata, *Olf.*, en la vid.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889 (*Act.*), 104-106.
- Wulfenite de Linares. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889 (*Act.*), 109.
- Las formaciones esqueléticas marinas y el origen de la caliza sedimentaria. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889 (*Act.*), 112-121.
- Peces de las pesquerías andaluzas existentes en el gabinete de la Universidad de Sevilla. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889 (*Act.*), 124-126.
- Los fosfatos de cal naturales. Ensayo de monografía minero-geológica. [1889.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890, 107-211.
- Consideraciones sobre la dentición de los Roedores. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890, 279-297.
- Noticia de dos monstruos existentes en el Museo de Historia Natural de la Universidad de Sevilla. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890 (*Act.*), 63-64.
- Aerinita de Morón. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890 (*Act.*), 79-82.
- Excavaciones en Montilla. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890 (*Act.*), 82-83.
- Excursión por la provincia de Huelva. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890 (*Act.*), 87-91.
- [Erupción del Mombacho de Nicaragua.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890 (*Act.*), 112-114.
- Excursión a Cantillana y desembocadura del Biar. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890 (*Act.*), 127-129.
- Sur les modifications des roches ophiétiques de Morón (province de Séville). Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 401-403.
- Edad geológica de los terrenos del territorio de Morón de la Frontera. España Com. Geol. Bol., 17, 1891, 235-239.
- Los volcanes fangosos de Morón. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 20, 1891, 5-21, (*Act.*), 107-108.
- Espinela cromífera en masa de Estepona. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 20, 1891 (*Act.*), 6-7.
- Noticias ornitológicas. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 20, 1891 (*Act.*), 43.
- Un basalto de Fernando Póo. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 20, 1891 (*Act.*), 70-73.
- Notas carcinológicas. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 20, 1891 (*Act.*), 108-110.
- Excursión geológica á Guillena. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 20, 1891 (*Act.*), 152-154.
- Algunas consideraciones á propósito de la evolución mineralógica según STERRY HUNT. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 20, 1891 (*Act.*), 165-170.
- Sur la concomitance du sel gemme et de la matière organique dans les mêmes gisements. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 914-916.
- Nota preliminar sobre la edad de las cuencas carboníferas del mediodía de España. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892 (*Act.*), 13-21.
- [Sobre la edad del Peñón de Gibraltar.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892 (*Act.*), 69.
- Nota sobre un trabajo del Sr. J. SACCO acerca de la edad de las formaciones otiolíticas recientes. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892 (*Act.*), 105-106.
- [Sobre la formación de la cuprita, con motivo del hallazgo de un objeto de cobre cubierto de protóxido del mismo metal.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892 (*Act.*), 118-119.
- El fenómeno meteorológico del 8 de junio. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892 (*Act.*), 150-152.
- Caída de un meteorito en Guareña (Badajoz). Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892 (*Act.*), 158-159.
- Excursión geológica á la Sierra de las Rozas de San Juan (provincia de Sevilla). Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892 (*Act.*), 178-182.
- Observations à la note de M. G. ROLLAND sur l'histoire géologique du Sahara. Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, xxxii-xxxv.
- Movimientos Pliocénicos y Post-Pliocénicos en el valle del Guadalquivir. [1892.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893, 5-18.
- Nota preliminar sobre la clasificación geológica de las arcillas y su papel en el globo. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893, 137-150.
- Foraminíferos Pliocenos de Andalucía. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893 (*Act.*), 31-33.
- Notas bibliográficas. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893 (*Act.*), 98-100.
- [Sobre la presencia de la pirita en un ejemplar de jaspe.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893 (*Act.*), 115.
- Notas mineralógicas. Nuevos hallazgos en la provincia de Sevilla. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894, 19-40; Ztschr. Kryst., 26, 1896, 331.
- Las Chafarinas. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894, 303-316.
- Observaciones sobre el mimetismo cromático cambiante. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (*Act.*), 20-23.
- [Sobre la estructura de ciertas minas de pirita.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (*Act.*), 29-31.
- Sobre la basicidad del aire en Sevilla. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (*Act.*), 145-147.
- Sobre la existencia del *Cymbium papillatum*, Schum., en Andalucía. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (*Act.*), 147-148.
- [Sobre el cultivo de la Araucaria en Sevilla.] Madrid, Soc. Hist. Nat. Au., 23, 1894 (*Act.*), 166-168.
- Moluscos marinos de Andalucía, existentes en el Museo de la Universidad de Sevilla. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (*Act.*), 177-183.
- Hausmannita de la provincia de Huelva. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (*Act.*), 257-258.
- Estructura del terreno Terciario del Guadalquivir en la provincia de Sevilla. España Com. Geol. Bol., 20, 1895, 313-318.
- Una noticia del terremoto sentido en Sevilla en el año 1755. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 24, 1895, 180-181.
- Origen de la sal común y de los sulfatos de los terrenos Terciarios lacustres de la Península. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 24, 1895, 337-362; Neues Jbuch. Min., 1898 (*Bd. 1, Ref.*), 10.
- [Algunas observaciones sobre las arcillas del valle del Guadalquivir.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 24, 1895 (*Act.*), 3-6.
- La sal azul de Villarubia de Santiago. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 25, 1896 (*Act.*), 18-21.
- Plagiocelas españolas. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 25, 1896 (*Act.*), 23-28; Ztschr. Kryst., 30, 1899, 208.
- [Fósiles contenidos en unas muestras de arenisca de Bollullos del Condado (Huelva).] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 25, 1896 (*Act.*), 69-70.
- Aves de Andalucía existentes en el Museo de Historia Natural de la Universidad de Sevilla. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 25, 1896 (*Act.*), 82-93.
- Explosión d'un bolide á Madrid. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 117-120.
- Los silicatos de la Península Ibérica. Annales Sci. Nat., 4, 1897, 156-168, 177-192; 5, 1898, 49-56; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 646-647; 33, 1900, 673.

- Una huella de "Cheirotherium" de Molina de Aragón. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897 (*Act.*), 27-29.
 — [Moluseos recogidos en Molina de Aragón.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897 (*Act.*), 52-53.
 — Excursión por el terreno Cretácico de los alrededores de Segovia. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897 (*Act.*), 91-99.
 — [Noticia de un terremoto acaecido en Granada el 13 de octubre 1897.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897 (*Act.*), 214.
 — Existencia del Infracártico en España y geología fisiográfica de la meseta de Molina de Aragón. [1897.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 27, 1898, 177-206; Neues Jahrb. Min., 1900 (*Bd. 2, Ref.*), 114-115.
 — Más datos sobre las resinas fósiles españolas. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 27, 1898 (*Act.*), 91-92.
 — Revisión de las baritinas españolas. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 27, 1898 (*Act.*), 126-132.
 — Existencia del terreno Carbónico en Molina de Aragón. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 27, 1898 (*Act.*), 147-150.
 — Sur l'existence du terrain Infracártique en Espagne. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 864-866.
 — Examen de algunas rocas cristalinas de la provincia de Córdoba, recogidas por D. Lucas MALLADA. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 28, 1899 (*Act.*), 147-154.
 — La blenda de Picos de Europa. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 29, 1900 (*Act.*), 153-161.
 — Sobre la existencia en España de la bauxita. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 29, 1900 (*Act.*), 162-163.
- Calderón y Arana, Salvador, & Chaves y Pérez del Pulgar, Federico.** Contribuciones al estudio de la glauconita. [1893.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894, 5-17; Ztschr. Kryst., 26, 1896, 330-331.
- Calderón y Arana, Salvador, & Medina y Ramos, Manuel.** Excursión a Constantina. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890 (*Act.*), 64-68.
- Calderón y Arana, Salvador, & Paúl, Manuel.** La moronita y los yacimientos diatomíaceos de Morón. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 15, 1886, 477-493.
- Calderón y Arana, Salvador, & Quiroga y Rodríguez, Francisco.** Estudio petrográfico del meteorito de Guareña, Badajoz. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893, 127-136; Neues Jahrb. Min., 1895 (*Bd. 2, Ref.*), 31.
- Calderón y Arana, Salvador, & Río, Carlos del.** Epidiorita de Cazalla de la Sierra (provincia de Sevilla). Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890, 423-431.
- Calderón y Arana, Salvador, & Rodriguez Mourelo, José.** Meteorito de Gerona. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 29, 1900 (*Act.*), 70-72.
- Calderone, C.** Influenza dell' ioduro di potassio e del sublimato corrosivo sull' ovulazione. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (*Vol. 3, Farmacol.*), 149.
- Calderwood, Henry.** On evolution and man's place in nature. [1890.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 17, 1891, 71-79.
- Calderwood, W. L.** Notes on the copepods of Loch Fyne. Edinb. Fish. Brd. Rep., 4, 1886, 147-154.
 — Notes on the Greenland shark (*Lamnus microcephalus*). Edinb. Fish. Brd. Rep., 4, 1886, 228-231.
 — Notes on an intra-uterine specimen of the porbeagle (*Lamna cornubica*). Edinb. Fish. Brd. Rep., 6, 1888, Pt. 3, 263-264.
 — Report on the occupation of the table [at the Zoological Station at Naples]. Brit. Ass. Rep., 1889, 101-105.
 — On the swimming bladder and flying powers of Daectyopterus volitans. [1890.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 17, 1891, 132-138.
 — The head kidney of teleostean fishes. [1891.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 43-46.
 — Grayling and Loch Leven trout in salt water. [1891.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 76-77.

- On the destruction of immature fish, and a discussion on remedial measures. Introductory statement. Brit. Ass. Rep., 1892, 763-765.
 — Experiments on the relative abundance of anchovies off the south coast of England. [1892.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 268-271.
 — Raia alba (*Lacép.*). [1892.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 283-284.
 — A contribution to our knowledge of the ovary and intra-ovarian egg in teleosteans. [1892.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 298-313.
 — Notes on Centrina Salviani. [1892.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 322-324.
 — British sea fisheries and fishing areas, in view of recent national advance. Scott. Geogr. Mag., 10, 1894, 69-81.
 — The feeding ground of the herring. [1895.] Nature, 53 (1895-96), 54-55.
 — Reports on Scottish salmon fisheries. Edinb., Fish. Brd. Rep., 17, 1899, Pt. 2, 3-12; 18, 1900, Pt. 2, 3-13.
 — Observations on the migratory movements of Salmonidae during the spawning season. [1898.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1900, 47-55.
- Calderwood, W. L., & Brook, George.** See **Brook & Calderwood.**
- Calderwood, W. L., & Holt, Ernest W. L.** See **Holt & Calderwood.**
- Caldési, Ludovico.** For biography see Rev. Mycol., 6, 1884, 195; Rev. Bot., 3, 1884-85, 286.
- Caldini, Pietro.** *[Terremoti del 15 febbraio, 1882, Bobbio per Coli.] Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 55.
- Caldwell, A. L.** Occurrence of a crocodile on Cocos Islands. Nature, 42, 1890, 463.
- Caldwell, C. T.** Actinomycosis. Amer. Micr. Jl., 10, 1889, 101-104.
- Caldwell, Edward.** Dynamo regulation by means of a third brush. [1888.] Electrician, 22, 1889, 217-219, 256-258.
- Caldwell, F. C.** Note on effect of silicon on permeability of cast iron. Amer. Ass. Proc., 1898, 133-134.
 — An apparatus for the demonstration of the varying currents in the different conductors of a rotary converter. Amer. Ass. Proc., 1899, 93.
- Caldwell, G[eorge] C[hapman].** The lactobutyrometer. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1885, 25-28.
 — Milk analysis by calculation. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1886, 19-22.
 — Report of the Committee on the analysis of cattle foods. [With discussion.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 16, 1887, 8-12.
 — The present aspects of the question of the direct utility of the free nitrogen of the atmosphere for plant-food. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1888, 21-24.
 — Report[s] on the analysis of cattle foods. [With discussion.] [1889-90.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 24, 1890, 15-44; No. 28, 1890, 79-90, 109-116.
 — A new laboratory stand. Amer. Chem. Soc. Jl., 13, 1891, 102-104.
 — A porcelain Gooch crucible. Amer. Chem. Soc. Jl., 13, 1891, 105-106.
 — A new form of voltameter. Amer. Chem. Soc. Jl., 13, 1891, 207-209.
 — A symposium on field experiments with maize and suggestions for further experimentation. [1891.] [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1891-92, 30-38.
 — The more notable events in the progress in agricultural chemistry, since 1870. Amer. Chem. Soc. Jl., 14, 1892, 83-111.
 — The American chemist. Amer. Chem. Soc. Jl., 14, 1892, 331-349.
 — Oleomargarin. Franklin Inst. Jl., 134, 1892, 190-219.
- Caldwell, G[eorge] C[hapman], & Parr, Samuel W[ilson].** MARCHAND DE FÉCAMP'S method for the determination of fat in milk. [1885.] Amer. Chem. Jl., 7 (1885-86), 238-246.

- Caldwell, G[eorge] C[hapman].** **Richardson, Clifford, & Jordan, Wm. H.** Report of the Committee on cattle foods. U. S. Div. Chem. Bull., No. 19, 1888, 6-7.
- Caldwell, George.** Notes on the sinking at the Maypole House Colliery, Abram; with specimens of rock, and an analysis of the water found in the shafts. [With discussion.] [1897.] Manchester Geol. Soc. Trans., 25, 1898, 238-246.
- Notes on hematite found in the Maypole sinking pits. [1897.] Manchester Geol. Soc. Trans., 25, 1898, 393.
- Notes on white sandstone nodules found in No. 1 pit, Lord Derby's Siding, Rainford. [1900.] Manchester Geol. Soc. Trans., 26, 1901, 591-592.
- Caldwell, George W.** Clinical varieties of suppuration of the middle ear. N. Y. Med. Jl., 60, 1894, 305-308.
- Caldwell, John W.** Some analogies between molecules and crystals. Science, 20, 1892, 88-89.
- Caldwell, Otis W.** On the life-history of *Lemna minor*. Bot. Gaz., 27, 1899, 37-66.
- [Results of study of *Lemna minor*.] Science, 9, 1899, 413-414.
- Caldwell, W[illiam] C.** L'azione dei rimedii sui reni. [Tr.] Ann. di Chim., 19, 1894, 292-297.
- Caldwell, W[illiam] H[oy].** On the arrangement of the embryonic membranes in marsupial animals. Quart. Jl. Micr. Sci., 24, 1884, 655-658.
- On the development of the monotremes and Ceratodus. [1884.] N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 18, 1885, 117-122.
- Automatic nuerotome. Micr. Soc. Jl., 5, 1885, 150-153.
- Blastopore, mesoderm, and metameric segmentation. Quart. Jl. Micr. Sci., 25, 1885, 15-28.
- The embryology of Monotremata and Marsupialia. Part I. Phil. Trans. (B), 178, 1888, 463-486.
- Caldwell, William.** [The carbonic anhydride of the atmosphere by E. A. LETTS and R. F. BLAKE.] Appendix II. A comparison of the results of determinations of carbonic anhydride by PETTENKOFER's original process, and the method proposed by Prof. LETTS and Mr. BLAKE, and on the errors incidental to PETTENKOFER's process. Dublin Soc. Sci. Proc., 9, 1899-1902, 219-229.
- Caldwell, William, Letts, E[dmund] A[lbert].** **Blake, Robert F[rederick], & Hawthorne, John.** See **Letts, Blake, Caldwell & Hawthorne.**
- Cale, George W.** Two successful operations for traumatic insanity; with remarks. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 465-467.
- Calef, Adolfo.** Studio istologico e morfológico di un'appendice epiteliale del pelo nella pelle del Mus *deumanus*, var. *albina*, e del *Sus scropha*. Anat. Anz., 17, 1900, 509-517.
- Calegari, Matteo.** Specie nuove e località nuove di specie già note della flora di Parenzo in Istria. Malpighia, 11, 1897, 466-467.
- Specie nuove e località nuove di specie già note della flora di Parenzo in Istria. Milano, Soc. Ital. Atti, 38, 1899, 33-45.
- Caleri, Ugo.** For biographical notice see [Italia], Soc. Bot. Bull., 1900, 168.
- Alcune osservazioni sulla fioritura dell' Arum *Dioscoridis*. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 583-588.
- Calhane, D[aniel] F[rancis], & Wheeler, P[hilip] M[anchester].** On the constitution of α -dibromodinitrobenzol-paradibromorthodinitrobenzol. Amer. Chem. Jl., 22 (1899), 449-458.
- Calheiros da Graça, Francisco.** Levantamento da costa do Brazil. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1890, 151-153; 1891, 12.
- Calheiros da Graça, G.** Diario meteorológico [dos mezes] de janeiro[-julho] de 1900. Rio de Janeiro Obs. Bol., 1900, 18, 36, 54, 72, 90, 106, 122.
- Revista climatologica [dos mezes] de janeiro[-julho] de 1900. Rio de Janeiro Obs. Bol., 1900, 18, 36, 54, 72, 90, 106, 122.
- Lista completa das grandes chuvas observadas no Observatorio do Rio de Janeiro desde 1872 até 1900. [1901.] Rio de Janeiro Obs. Bol., 1900, 153-154.
- Calheiros da Graça, G., Louzada, J. N. da Cunha, Meira, J. Dionysio, & Nery Volla, Leopoldo.** See **Louzada, Meira, Calheiros da Graça & Nery Volla.**
- Califf, (Lt.) Joseph M.** The development of the military rifle. Railroad & Engin. Jl., 63, 1889, 7-8, 59-60.
- The development of the modern high-power rifled cannon. Railroad & Engin. Jl., 63, 1889, 159-161, 207-208, 257-259, 320-322, 360-363, 401-403, 453-455.
- The development of armor. Railroad & Engin. Jl., 63, 1889, 515-516, 570-572; 64, 1890, 9-12, 86-89, 103-104, 162-163, 214-217, 264-266, 301-302, 368-371, 411-412, 458-460, 505-509.
- Recent experiments with armor-plates. Railroad & Engin. Jl., 65, 1891, 313-317, 350-351.
- The trial of American-made armor-plate. Railroad & Engin. Jl., 66, 1892, 34-36.
- Caligny, Anatole [François Hüe] (marquis) de.** For biography and list of works see Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 797-802; 's Gravenhage Inst. Ingen. Tijdschr., 1891-92 (Verg.), 165; Genève Soc. Phys. Mém., 31, 1890-93, cxxxix-cxl; Amer. Ac. Proc., 29, 1894, 452-460.
- Expériences sur des phénomènes du mouvement de l'eau dans un appareil employé à éléver de l'eau au moyen d'une chute motrice. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 419-420, 583.
- Expériences faites en Hollande sur une application du système des grands tubes mobiles de l'appareil construit à l'écluse de l'Aubois. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1046-1048.
- Expériences faites en Belgique et en Hollande, sur une application des grands tubes mobiles du système construit à l'écluse de l'Aubois. Nouvelles modifications de ce système. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 39-42.
- Nouvelle série d'expériences sur la marche automatique de l'appareil d'épargne construit à l'écluse de l'Aubois. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1534-1536.
- Expériences sur un nouveau paradoxe apparent d'hydraulique. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 21-23.
- Expériences sur les ondes et notamment sur la diminution des pressions latérales moyennes de l'eau en ondulation dans un canal. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 107-109, 226.
- Expériences sur une nouvelle machine hydraulique employée à faire des irrigations. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1226-1228.
- Sur les propriétés d'une nouvelle machine hydraulique employée à faire des irrigations. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 450-452.
- Expériences sur une nouvelle machine hydraulique. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 157-159.
- Sur une machine hydraulique à tube oscillant, exécutée en Angleterre. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 31-34.
- Expériences et considérations sur le mode d'emploi des phénomènes de la succion de l'eau à contre-courant, agissant sur des régulateurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 553-556.
- Note sur le calme obtenu dans les écluses de navigation à épargne d'eau et à colonnes liquides oscillantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 788-790.
- Sur les effets d'une nouvelle machine hydraulique, employée à faire des irrigations. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 929-930.
- [Modification du système d'écluses à épargne d'eau.] Brux., Ac. Bull., 19, 1890, 313-317.
- [Appareil à colonnes liquides oscillantes pour éléver l'eau.] Brux., Ac. Bull., 19, 1890, 503-509.
- [Sur l'application aux grandes chutes de l'écluse de navigation à colonnes liquides oscillantes.] Brux., Ac. Bull., 19, 1890, 728-734.

- [Modification de l'appareil à tube oscillant automatique.] Brux., Ac. Bull., 20, 1890, 6-10.
- Sur l'application aux grandes chutes de l'écluse de navigation à colonnes liquides oscillantes, et sur un moyen d'employer le tube oscillant automatique, sans qu'il s'arrête quand la chute motrice est notablement augmentée. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1358-1360.
- [Nouvelle série d'expériences faites à l'écluse de l'Aubois.] Brux., Ac. Bull., 21, 1891, 113-117.
- [Sur une modification faite à l'écluse de l'Aubois.] Brux., Ac. Bull., 21, 1891, 311-313.
- [Nouvelles considérations sur l'appareil automatique à tube oscillant.] Brux., Ac. Bull., 21, 1891, 396-399.
- [Écluses doubles à grandes chutes.] Brux., Ac. Bull., 21, 1891, 515-517.
- Sur une amélioration de l'appareil automatique à élever de l'eau à de grandes hauteurs, employé aux irrigations. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 397-398, 512.
- Calimon, A[uguste].** Étude critique sur la mécanique. Nancy Soc. Sci. Bull., 1885, 87-180.
- Étude sur la sphère, la ligne droite et le plan. Nancy Soc. Sci. Bull., 1887, 1-47.
- Étude de cinématique à deux et à trois dimensions. Nancy Soc. Sci. Bull., 1889, 56-133; 1890, 1-49.
- Introduction à la géométrie des espaces à trois dimensions. Nancy Soc. Sci. Bull., 1891, 35-57.
- La géométrie à deux dimensions des surfaces à courbure constante. Nancy Soc. Sci. Bull., 1895, 1-44.
- Étude sur les diverses grandeurs en mathématiques. Nancy Soc. Sci. Bull., 1897, 39-66.
- Étude de géométrie numérique. Nancy Soc. Sci. Bull., 1900, 85-116.
- The rôle of number in geometry. [1900.] N. Y. Amer. Math. Soc. Bull., 7, 1901, 158, 178-179.
- Calker, F[riedrich] J[ulius] P[eter] van.** Beiträge zur Kenntniß des Groninger Diluviums. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 713-736; 40, 1888, 258-261.
- Diluviales aus der Gegend von Neu-Amsterdam. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 792-802, 1055; 38, 1886, 452-454.
- Universalprojektionsapparat zur objectiven Darstellung der mikroskopischen Bilder von Gesteinsdünnschliffen ohne und mit Polarisation, der Erscheinungen dicker und dünner Krystallplatten in parallelem und convergentem polarisirten Licht, von Spannungerscheinungen, des Unterschiedes gerader und schiefer Auslösung, der Erscheinungen des Pleochroismus und mikrochemischer Reactionen. Ztschr. Kryst., 12, 1887, 55-58.
- Die zerquetschten Geschiebe und die nähre Bestimmung der Groninger Moränen-Abbildung. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 343-358.
- Beiträge zur Heimaths-Bestimmung der Groninger Geschiebe. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 385-393.
- Ueber ein Vorkommen von Kantengeschieben und von Hyolithus- und Scolithus-Sandstein in Holland. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 42, 1890, 577-583.
- [Cambrische und Unter Silurische Geschiebe bei Groningen.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 43, 1891, 792-800.
- Association internationale pour la recherche des erratiques de l'Europe septentrionale. Congr. Géol. Int. C. R., 1894, 208-215.
- Ueber das Vorkommen von Erdpyramiden im Schwarzwalde. Neues Jhuch. Min., 1896 (Bd. I), 83-84.
- Beitrag zur Kenntniß des Pseudogaylussit und über dessen Vorkommen in Holland. Ztschr. Kryst., 28, 1897, 556-572.
- Ueber eine Sammlung von Geschieben von Kloosterholt (Provinz Groningen). Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898, 234-246.
- Calkin, W[illiam] S[ammerville], & Newbury, Spencer B[aIRD].** See **Newbury & Calkin.**

- Calkins, Gary N[athan].** The microscopical examination of water. Massachusetts Brd. of Health Rep., 23, 1892, 395-421.
- On Uroglena, a genus of colony-building Infusoria observed in certain water supplies of Massachusetts. Massachusetts Brd. of Health Rep., 23, 1892, 645-658.
- A study of odors observed in the drinking waters of Massachusetts. Massachusetts Brd. of Health Rep., 24, 1893, 353-380.
- The seasonal distribution of microscopical organisms in surface waters. Massachusetts Brd. of Health Rep., 24, 1893, 381-390.
- On the history of the archoplasm mass in the spermatogenesis of *Lumbricus*. [1894.] N. Y. Ac. Trans., 13 (1893-94), 135-139.
- The spermatogenesis of *Lumbricus*. Jl. Morphol., 11, 1895, 271-302.
- Observations on the yolk-nucleus in the eggs of *Lumbricus*. N. Y. Ac. Trans., 14, 1895, 222-230.
- Columbia University Zoological Expedition of 1897. Science, 6, 1897, 513-516.
- Chromatin-reduction and tetrad formation in Pteridophytes. Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 101-115.
- The phylogenetic significance of certain protozoan nuclei. N. Y. Ac. Ann., 11, 1898, 379-400.
- Some hydroids from Puget Sound. Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 28, 1899, 333-368.
- Mitosis in *Noctiluca miliaris* and its bearing on the nuclear relations of the Protozoa and Metazoa. Jl. Morphol., 15, 1899, 711-772.
- Nuclear division in Protozoa. Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1899, 209-230.
- Lymphosporidium *Trutta*, nov. gen., nov. sp., the cause of a recent epidemic among brook trout. Amer. Ass. Proc., 1900, 238-239; Science, 12, 1900, 64-65; Zool. Anz., 23, 1900, 513-520.
- Calkins, Gary N[athan], Dean, Bashford, Harrington, Nathan Russell, & Griffin, Bradney Beverley.** See **Dean, Harrington, Calkins & Griffin.**
- Calkins, Mary Whiton.** Statistics of dreams. Amer. Jl. Psychol., 5, 1893, 311-343.
- A statistical study of pseudo-chromesthesia and of mental-forms. Amer. Jl. Psychol., 5, 1893, 439-464.
- Synesthesia. Amer. Jl. Psychol., 7, 1895, 90-107.
- Calkins, William Wirt.** Notes on Florida lichens. [1885.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 369-370.
- Notes on Florida fungi. Jl. Mycol., 2, 1886, 6-7, 23, 42, 53-54, 70, 80-81, 89-91, 101-106, 126-128; 3, 1887, 7, 33-34, 46, 58-59, 70, 82.
- Polyporus officinalis, Fries. Jl. Mycol., 2, 1886, 107.
- Catalogue of lichens collected in Florida in 1885. With notes. Jl. Mycol., 2, 1886, 112-114, 138.
- Notes on rare east Tennessee lichens. Amer. Natlist., 24, 1890, 1078-1079.
- Remarks on North American lichenology. Science, 20, 1892, 120, 205-206.
- Remarks on American lichenology. Science, 21, 1893, 77-78.
- The lichen-flora of Chicago and vicinity. Chicago Ac. Sci. Geol. & Nat. Hist. Surv. Bull., 1, 1896, 50 pp.
- Calkins, William Wirt, & Eckfeldt, John W.** See **Eckfeldt & Calkins.**
- Call, Aubrey B.** Breeding habits of terns. Auk, 12, 1895, 178.
- Call, R[ichard] Ellsworth.** On the Quaternary and recent Mollusca of the Great Basin with descriptions of new forms, introduced by a sketch of the Quaternary lakes of the Great Basin by G. K. GILBERT. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 11, 1884, 66 pp.
- Note on the food of *Amblystoma mexicanum*. Amer. Natlist., 21, 1887, 776-777.
- Note on the ctenidium of *Unio Aberti*, Conrad. Amer. Natlist., 21, 1887, 857-860.

- Descriptions of two new species of the genus *Unio* from the Ozark region of Missouri. [1887.] U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 498–500.
- On a new Post-Pliocene limnæid. Amer. Geologist, I, 1888, 146–148.
- On the gross anatomy of *Campeloma*. Amer. Natlist., 22, 1888, 491–497.
- Some ferns of the Ozark region of Missouri. [1887.] Iowa Ac. Sci. Proc., [1 (Pt. I)], 1890, 15–16.
- The *Parvus* group of *Umouidae*. [1888.] Iowa Ac. Sci. Proc., [1 (Pt. I)], 1890, 45–51.
- The geology of Crowley's Ridge, Arkansas. [1888.] Iowa Ac. Sci. Proc., [1 (Pt. I)], 1890, 52–53.
- Notes on the native forest trees of eastern Arkansas. [1889.] Iowa Ac. Sci. Proc., [1 (Pt. I)], 1890, 76–85.
- On the geology of eastern Arkansas. [1889.] Iowa Ac. Sci. Proc., [1 (Pt. I)], 1890, 85–90.
- On a new serpent from Iowa. Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 297–299.
- The Tertiary silicified woods of eastern Arkansas. [1891.] Amer. Jl. Sci., 42, 1891, 394–401; Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 2), 1892, 37–43.
- The fishes of the Des Moines basin. [1890.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 2), 1892, 43–56.
- On an abnormal hyoid bone in the human subject. [1891.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 2), 1892, 56–57.
- Artesian wells in Iowa. [1891.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 2), 1892, 57–63; Science, 19, 1892, 310.
- On certain recent, Quaternary, and new fresh-water Mollusca. [1886.] Davenport Ac. Proc., 5, 1893, 1–8.
- Memoranda on a collection of fishes from the Ozark region of Missouri. [1887.] Davenport Ac. Proc., 5, 1893, 73–80.
- On the geographic and hypsometric distribution of North American Viviparidae. [1893.] Amer. Jl. Sci., 48, 1894, 132–141.
- A study of the Unionidae of Arkansas, with incidental reference to their distribution in the Mississippi valley. [1895.] St. Louis Ac. Trans., 7 (1894–97), 1–65.
- Illustrations of little known Unionidae. [1896.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 18, 1895–96, 157–160.
- Some notes on the flora and fauna of the Mammoth Cave, Ky. [1896.] Amer. Natlist., 31, 1897, 377–392.
- La cartographie de Mammoth Cave (Kentucky). Spelunca, Paris, 1897, 12–22.
- The zoology of Mammoth Cave. [1899.] N. Y. Ac. Ann., 12, 1899–1900, 647–648.
- A descriptive illustrated catalogue of the Mollusca of Indiana. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 24, 1900, 337–535.
- The Newburg mastodon and its associated fauna. [1900.] N. Y. Ac. Ann., 13, 1900–01, 467–468.
- Some preliminary notes on crystal growths in Mammoth Cave. [1900.] N. Y. Ac. Ann., 13, 1900–01, 480–481.
- Note on the flora of Mammoth Cave, Kentucky. [1897.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 19, [1901], 79–80.
- Call, R[ichard] Ellsworth, & Beecher, Charles Emerson.** Notes on a Nevada shell (*Pyrgula nevadensis*). Amer. Natlist., 18, 1884, 851–855.
- Call, R[ichard] Ellsworth, & Keyes, Charles Rollin.** See **Keyes & Call.**
- Call, R[ichard] Ellsworth, & Pilsbry, Henry A.** On *Pyrgulopsis*, a new genus of rissoid mollusk, with descriptions of two new forms. [1886.] Davenport Ac. Proc., 5, 1893, 9–14.
- Calla, Christophe François.** For biographical notice see Paris, Ingén. Civ. Mém., 1884 (Pt. I), 368–378.
- Callamand, E.** Du rôle de l'eau dans la nutrition. Arch. Gén. Méd., 158, 1886, 711–737.
- Callan, (Rev.) Hugh.** Lands and peoples of the Balkans. Scott. Geogr. Mag., 14, 1898, 225–241.
- Albania and the Albanians in 1898. Scott. Geogr. Mag., 15, 1899, 337–350.
- Callandreau, [Pierre Jean] O[ctave].** Sur une équation différentielle de la théorie des perturbations et remarques relatives aux Nos. 2389 et 2435 des A. N. Astr. Nachr., 107, 1884, 33–38.
- Apparences de Vénus dans le voisinage de la conjonction inférieure, en 1882. Bull. Astr., 1, 1884, 221–223.
- Sur des développements qui se rapportent à la distance de deux points et sur quelques propriétés des fonctions sphériques. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 23–26.
- Sur la théorie de la figure des planètes. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1060–1061.
- Sur la constitution intérieure de la Terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 37–40.
- Addition à deux notes précédentes, concernant la théorie de la figure des planètes et de la Terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 163–164.
- Sur la théorie de la figure de la Terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1204–1206.
- Influence du roulis sur les observations faites à la mer avec le cercle à niveau de mercure de M. RENOUF. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1284–1286.
- Énergie potentielle de deux ellipsoïdes qui s'attirent. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1476–1478.
- Calcul des variations séculaires des éléments des orbites. Paris Obs. Ann. (Mém.), 18, 1885, A. 46 pp., vii.
- Sur le développement des coordonnées elliptiques. Bull. Astr., 3, 1886, 528–532.
- Simplifications qui se présentent dans le calcul numérique des perturbations pour certaines valeurs de l'argument. Applications. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 598–601.
- Sur le développement en série du potentiel d'un corps homogène de révolution. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 33–35, 195–198.
- Sur la série de MACLAURIN dans le cas d'une variable réelle. Application au développement en série du potentiel d'un corps homogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 864–867, 954.
- Sur le calcul des intégrales $\frac{1}{2\pi} \int_0^{2\pi} \frac{\phi(u) du}{\Delta^3(u)}$, $\phi(u)$ et Δ^2 étant de la forme $A + B \cos u + C \sin u + D \cos 2u + E \sin 2u$, et Δ^2 essentiellement positif. Bull. Astr., 4, 1887, 192–194.
- Sur la série de MACLAURIN, dans le cas d'une variable réelle. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 38–41.
- Sur la théorie de la figure des planètes. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1600–1602.
- Recherches sur la théorie de la figure des planètes; étude spéciale des grosses planètes. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1171–1173.
- Sur le développement des fonctions en séries par la formule de MACLAURIN, dans le cas d'une variable réelle. Paris, Soc. Math. Bull., 15, 1887, 23–33.
- Remarques sur la théorie de la figure de la Terre. Bull. Astr., 5, 1888, 473–480; 6, 1889, 185–192.
- Énergie potentielle de la gravitation d'une planète. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 555–557.
- Prédiction des occultations. Bull. Astr., 6, 1889, 129–141.
- Sur les calculs de MAXWELL, relatifs au mouvement d'un anneau rigide autour de Saturne. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 467–470; Bull. Astr., 7, 1890, 69–75.
- Sur le développement en série du potentiel des sphéroïdes de révolution. Paris, Ecole Polyt. Jl., 58, 1889, 127–154.
- Mémoire sur la théorie de la figure des planètes. Paris Obs. Ann. (Mém.), 19, 1889, E. 84 pp., vii.
- Quelques remarques sur le calcul des transcendantes de BESSEL. Bull. Astr., 7, 1890, 145–147.

- Sur une représentation géométrique, due à MOEBIUS, des variations des éléments des orbites. Bull. Astr., 7, 1890, 227-228.
- Valeur asymptotique des coefficients du développement $\frac{x}{\arcsin x} = 1 - A_1(2x)^2 + A_2(2x)^4 - A_3(2x)^6 + \dots$ utilisés dans les quadratures mécaniques. Bull. Astr., 7, 1890, 301-304.
- Calcul des transcendantes de BESSEL
- $$J_n(a) = \frac{\left(\frac{a}{2}\right)^n}{1 \cdot 2 \cdots n} \left[1 - \frac{\left(\frac{a}{2}\right)^2}{1 \cdot (n+1)} + \frac{\left(\frac{a}{2}\right)^4}{1 \cdot 2 \cdot (n+1) \cdot (n+2)} - \dots \right],$$
- pour les grandes valeurs de a , au moyen de séries semi-convergentes. Bull. Sci. Math., 14, 1890, 110-114.
- Études sur la théorie de la capture des comètes périodiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 625-627.
- Écart entre la surface de la Terre supposée fluide et celle d'un ellipsoïde de révolution ayant mêmes axes. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 993-994.
- Études sur la théorie des comètes périodiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 30-31.
- Sur la réduction à la forme canonique des équations différentielles pour la variation des arbitraires dans la théorie des mouvements de rotation. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 593-595.
- Sur quelques applications des théories concernant les solutions particulières périodiques du problème des trois corps et l'intégration des équations différentielles linéaires à coefficients périodiques. Bull. Astr., 8, 1891, 49-67.
- Sur le calcul des polynomes $X_n(\cos \theta)$ de LEGENDRE pour les grandes valeurs de n . Bull. Sci. Math., 15, 1891, 121-124.
- Sur la théorie des étoiles filantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1303-1305.
- Sur un cas particulier du problème des trois corps. Bull. Astr., 9, 1892, 113-118.
- Sur le calcul des inégalités d'ordre élevé. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 386-389.
- Observations de la Comète Holmes (*f* 1892), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 924-925.
- Étude sur la théorie des comètes périodiques. Paris Obs. Ann. (*Mém.*), 20, 1892, B, 64 pp.
- Sur des intégrales définies qui jouent un rôle dans le calcul des perturbations. Application aux petites planètes; calcul des éléments moyens de leurs orbites. Application au calcul des inégalités à longue période. Bull. Astr., 10, 1893, 265-274, 313-321.
- Observations de la Comète Brooks (19 nov. 1892), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 46.
- Observations de la nouvelle Comète Deining (1894, 26 mars), faites à l'équatorial de la Tour de l'Est. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 728.
- Sur les lacunes dans la zone des petites planètes. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 751-757; 120, 1895, 585-589.
- La masse de Mercure et l'accélération du moyen mouvement de la Comète d'ENCKE, d'après les travaux récents de M. O. BACKLUND. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 545-550.
- Observations de la planète BC (1894 mars 24), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Est, de 0°,380 d'ouverture). Bull. Astr., 12, 1895, 19-20.
- Sur quelques points de la théorie de la lune de DELAUNAY. Bull. Astr., 12, 1895, 369-372.
- Mesures micrométriques d'étoiles doubles, faites à l'Observatoire de Paris, en 1894. Bull. Astr., 12, 1895, 522-523.
- Notes sur quelques observatoires. Bull. Astr., 13, 1896, 497-504; 14, 1897, 72-80, 154-160, 394-400.
- Observation de la nouvelle planète CH Charlois (8 janvier), faite à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Est). Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 57-58.
- Sur la désagrégation des comètes. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 663-664; Bull. Astr., 13, 1896, 465-471.
- Sur quelques cas de commensurabilité des moyens mouvements dans le système solaire (lacunes des petites planètes, libractions des satellites). Paris Obs. Ann. (*Mém.*), 22, 1896, B, 109 pp.
- Sur la théorie de la figure des planètes. Applications à Jupiter et à la Terre. Bull. Astr., 14, 1897, 214-217.
- Observations de la Comète 1895 II (Swift) et de petites planètes, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Est de 0°,38 d'ouverture). Bull. Astr., 14, 1897, 354-359.
- Sur la désagrégation des comètes. Rôle de Jupiter à l'égard des comètes à courte période. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1193-1196, 1486; Bull. Astr., 14, 1897, 326-329.
- Observations de petites planètes faites à l'équatorial de la Tour de l'Est (0°,38 d'ouverture) en 1897. [Avec l'assistance de M. G. BLANPAIN.] [1899.] Paris Obs. Ann. (*Obsns.*), 1897, F, 20 pp.
- Tables numériques pour faciliter le développement, par interpolation, de la fonction perturbatrice. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 6-9.
- Sur le calcul numérique des coefficients dans le développement de la fonction perturbatrice. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 211-212.
- Observations de petites planètes et de comètes faites à l'équatorial de la Tour de l'Est (0°,38 d'ouverture) en 1898. [Avec l'assistance de M. G. BLANPAIN.] [1902.] Paris Obs. Ann. (*Obsns.*), 1898, E, 31 pp.
- Sur la théorie de la figure des planètes. Énergie potentielle de la gravitation d'une planète. Bull. Astr., 16, 1899, 226-228.
- Application des méthodes générales de LAPLACE (livre II, chap. v et vi) à l'intégration d'une équation différentielle considérée par M. HILL (Astr. Jl., No. 419). Bull. Astr., 16, 1899, 274-277.
- Sur quelques particularités de la théorie des étoiles filantes. Possibilité de la répétition d'activité de certains points radiants. Existence des points radiaux dits stationnaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 577-581.
- Observation de la planète EL (Coggia, 31 mars), faite à l'Observatoire de Paris, à l'équatorial de la Tour de l'Est (0°,38 d'ouverture). Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 853-854.
- Observations de petites planètes et de comètes faites à l'équatorial de la Tour de l'Est (0°,38 d'ouverture) en 1899. [Avec l'assistance de M. G. BLANPAIN et SCHAUMASSE.] [1904.] Paris Obs. Ann. (*Obsns.*), 1899, E, 27 pp.
- Sur l'anomalie du mouvement du périophage du satellite V de Jupiter. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 17-19.
- Observations de petites planètes faites à l'équatorial de la Tour de l'Est (0°,38 d'ouverture) en 1900. [Avec l'assistance de M. SCHAUMASSE.] [1904.] Paris Obs. Ann. (*Obsns.*), 1900, E, 53-E, 68.
- Callandreau**, [Pierre Jean] O[ctave], & **Bigourdan**, G[uillaume]. Observations de la nouvelle planète AV (Courtney, 1894 février 11) faites à l'Observatoire de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 452-453.
- Observations de la nouvelle planète BB (Charlois), faites à l'Observatoire de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 553-556.
- Callandreau**, [Pierre Jean] O[ctave], & **Fabry**, Louis. Tables numériques destinées à faciliter le calcul des éphémérides des petites planètes. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 598-599; Bull. Astr., 2, 1885, 453-463.
- Callandreau**, [Pierre Jean] O[ctave], & **Fayet**, Gaston. Calcul de l'orbite d'une comète dont le mouvement

- géocentrique est considérable. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 281-283.
- Callary**, —. *Abbeville (Somme). Résumés des observations météorologiques faites pendant les années 1841-50. France Soc. Météorol. Annu., 9, 1861, Pt. 1, 113-124.
- Callaway**, Charles. *Notes on the Pedwardine shales. [1882.] Woolhope Field Club Trans., 1881-82, 197.
- Notes on progressive metamorphism. Geol. Mag., 1, 1884, 218-224.
- On a new metamorphic area in Shropshire. Geol. Mag., 1, 1884, 362-366.
- The Archaean and Lower Palaeozoic rocks of Anglesey. Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884, 567-583.
- A plea for comparative lithology. Geol. Mag., 2, 1885, 258-264.
- On the granitic and schistose rocks of northern Donegal. Geol. Soc. Quart. Jl., 41, 1885, 221-239.
- Notes on the crystalline schists of Ireland. Brit. Ass. Rep., 1886, 661.
- On some derived fragments in the Longmynd and newer Archaean rocks of Shropshire. Geol. Soc. Quart. Jl., 42, 1886, 481-485.
- [The formation of the Wrekin.] Midland Natlist., 9, 1886, 194-195, 253.
- Notes on the origin of the older Archaean rocks of Malvern and Anglesey. Brit. Ass. Rep., 1887, 706-707.
- On parallel structure in rocks as indicating a sedimentary origin. Geol. Mag., 4, 1887, 351-354.
- On the alleged conversion of crystalline schists into igneous rocks in County Galway. Geol. Soc. Quart. Jl., 43, 1887, 517-524.
- A preliminary inquiry into the genesis of the crystalline schists of the Malvern Hills. Geol. Soc. Quart. Jl., 43, 1887, 525-536.
- Further notes on the origin of the crystalline schists of Malvern and Anglesey. Brit. Ass. Rep., 1888, 653-654.
- Sketch of the geology of the crystalline axis of the Malvern Hills. Brit. Ass. Rep., 1888, 654.
- Glauconphane in Anglesey. Geol. Mag., 5, 1888, 238.
- Notes on the "Monian system" of Professor BLAKE. Geol. Mag., 5, 1888, 560-563; 6, 1889, 94-96.
- The present state of the Archaean controversy in Britain. Geol. Mag., 6, 1889, 319-325.
- Foliation in the Malvern Hills. Geol. Mag., 6, 1889, 335-336.
- On the production of secondary minerals at shear-zones in the crystalline rocks of the Malvern Hills. Geol. Soc. Quart. Jl., 45, 1889, 475-501.
- The evolution of the Earth's crust. [1890.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 7 (1889-91), 241-252.
- Age of the volcanic series in Shropshire. Geol. Mag., 7, 1890, 143.
- Priority of nomenclature. Geol. Mag., 7, 1890, 479.
- Notes on the Quaternary deposits of Shropshire. Midland Natlist., 13, 1890, 110-114.
- Excursion to the Corndon. Midland Natlist., 13, 1890, 167-168.
- On the unconformities between the rock-systems underlying the Cambrian quartzite in Shropshire. Geol. Soc. Quart. Jl., 17, 1891, 109-124.
- Geology of the Lilleshall district. Midland Natlist., 14, 1891, 214-215.
- Notes on the process of schist-making in the Malvern Hills. Geol. Mag., 9, 1892, 545-548.
- [Excursion to the Wrekin.] [1893.] Caradoc Field Club Trans., 1, 1893-96, 35-36.
- On the conversion of chlorite into biotite in rock metamorphism. Geol. Mag., 10, 1893, 535-538.
- The origin of the crystalline schists of the Malvern Hills. Geol. Soc. Quart. Jl., 49, 1893, 398-423.
- How many Archaean rock-groups have we in Great Britain? Science, 21, 1893, 6.
- A series of fossil shells from Gloppa, collected by Mr. A. G. NICHOLSON. [1894.] Caradoc Field Club Trans., 1, 1893-96, 9 (*bis*)-13 (*bis*).
- On chlorite as a source of biotite: a reply. Geol. Mag., 1, 1894, 217-220.
- How chlorite is converted into biotite. Geol. Mag., 1, 1894, 320-322.
- Is granite ever metamorphic? Science, 23, 1894, 157.
- Igneous rocks of Shropshire. [1895.] Caradoc Field Club Trans., 1, 1893-96, 135-137.
- Professor HULL and the Cambrian age of the Charnwood clastics. Geol. Mag., 2, 1895, 142-143.
- Can a diorite become an acidic gneiss? Geol. Mag., 2, 1895, 220-223.
- The barrenness of Precambrian rocks. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 462-463.
- Notes on the superficial deposits of north Shropshire. Brit. Ass. Rep., 1896, 800; Geol. Mag., 3, 1896, 482-484.
- A sketch of the process of metamorphism in the Malvern crystallines. [1896.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 7, 1897, 453-460.
- The origin of the grey gneiss of Anglesey. Geol. Mag., 4, 1897, 377-378.
- On the origin of some of the gneisses of Anglesey. Geol. Soc. Quart. Jl., 53, 1897, 349-357.
- Recent discoveries in the geology of the Malvern Hills. [1898.] Coteswold Club Proc., 12 (1896-98), 239-247.
- On a quartzite and syenite rock in Worcestershire. Geol. Mag., 5, 1898, 379.
- On the metamorphism of a series of grits and shales in northern Anglesey. Geol. Soc. Quart. Jl., 54, 1898, 374-381.
- Notes on the origin of the gneisses and schists of the Malvern Hills. [1898.] Woolhope Field Club Trans., 1898-99, 67 (*bis*)-68 (*bis*).
- The earliest known forms of life on the globe. [1899.] Coteswold Club Proc., 13, 1899-1901, 73-83.
- A criticism on the chemical evidence for the existence of organisms in the oldest rocks. [1897.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 8, 1900, 98-103.
- On Longmyndian inliers at Old Radnor and Huntley (Gloucestershire). Geol. Soc. Quart. Jl., 56, 1900, 511-520.
- Callay**, —. Rapport sur l'herborisation du 19 juin : environs des Hautes-Rivières et de Linchamps. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, lxxxvii-lxxxviii.
- Callbreath**, J. C. Observations at Telegraph Creek, Stikine river, B. C., during portions of the years 1881 to 1886. [1888.] Canada Geol. Surv. Rep., 3, 1889, B 248-B 254.
- Calleja**, Carlos. Distribución y significación de las células cebadas de EHRlich. Rev. Trin. Microgr., 1, 1896, 137-147.
- Método de triple coloración con el carmin litinado y el picro-carmin de indigo. Rev. Trin. Microgr., 2, 1897, 101-104.
- Calleja**, Carlos, & **Sirvent**, Angel. Contribución al estudio del "Bacillus lactis aerogenes." Rev. Trin. Microgr., 4, 1899, 65-71.
- Calleja**, Francisco Martínez. See Martínez Calleja.
- Callenbach**, Johann Anton. Ueber die Hagemann'schen Cyclomethylhexenoncarbonsäureester und ihre Umwandlung in ein Isomer des Camphers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 639-646.
- Callendar**, Hugh Longbourne. On the practical measurement of temperature: experiments made at the Cavendish Laboratory, Cambridge. [1886-87.] Phil. Trans. (A), 178, 1888, 161-230.
- On the construction of platinum thermometers. Phil. Mag., 32, 1891, 104-113.
- On a compensated air thermometer. [1891.] Roy. Soc. Proc., 50, 1892, 247-251.

- On platinum pyrometers. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1892 (No. 1), 164–182.
- Some experiments with a platinum pyrometer on the melting-points of gold and silver. Phil. Mag., 33, 1892, 220–228.
- Preliminary results of observations of soil temperatures with electrical resistance thermometers, made at the McDonald Physics Building, McGill University, Montreal. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 1, 1895 (Sect. 3), 63–83.
- A platinum voltmeter. Brit. Ass. Rep., 1898, 788–789.
- A quantitative bolometric sunshine recorder. Brit. Ass. Rep., 1898, 796–797.
- On the bridge method of comparing low resistances. Electrician, 41, 1898, 354.
- An alternating cycle-curve recorder. Electrician, 41, 1898, 582–586.
- Proposals for a standard scale of temperature based on the platinum resistance thermometer. To be submitted to the Electrical Standards Committee. Brit. Ass. Rep., 1899, 242–243.
- Notes on platinum thermometry. Phil. Mag., 47, 1899, 191–222.
- On a practical thermometric standard. Phil. Mag., 48, 1899, 519–547.
- On solar radiation. Report of the Committee appointed to consider the best methods of recording the direct intensity of solar radiation. Brit. Ass. Rep., 1900, 36–45.
- On the thermodynamical properties of gases and vapours as deduced from a modified form of the Joule-Thomson equation, with special reference to the properties of steam. [1900.] Roy. Soc. Proc., 67, 1901, 266–286.
- Measuring extreme temperatures. [1899.] Roy. Inst. Proc., 16, 1902, 97–113.
- Callendar, Hugh Longbourne, & Barnes, Howard Turner.** On a new method of determining the specific heat of a liquid in terms of the international electrical units. Brit. Ass. Rep., 1897, 552–553.
- On a simple modification of the Board of Trade form of the standard Clark cell. Brit. Ass. Rep., 1897, 591; Electrician, 39, 1897, 638–639.
- On the variation of the electromotive force of different forms of the Clark standard cell with temperature and with strength of solution. Roy. Soc. Proc., 62, 1898, 117–152.
- Preliminary note on the variation of the specific heat of water. Brit. Ass. Rep., 1899, 624–632.
- Note on the variation of the specific heat of water between 0° and 100° C. Phys. Rev., 10, 1900, 202–214.
- Callendar, Hugh Longbourne, & Cox, John.** See **Cox & Callendar.**
- Callendar, Hugh Longbourne, & Evans, N. N.** The behaviour of argon in X-ray tubes. Nature, 56 (1897), 624–625.
- Callendar, Hugh Longbourne, & Griffiths, Ernest H[oward].** On the determination of the boiling-point of sulphur, and on a method of standardising platinum resistance thermometers by reference to it. Experiments made at the Cavendish Laboratory, Cambridge. [1890.] Phil. Trans. (A), 182, 1892, 119–157.
- Callendar, Hugh Longbourne, & McLeod, Clement H[enry].** Observations of soil temperatures with electrical resistance thermometers. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 2, 1896 (Sect. 3), 109–125; 3, 1897 (Sect. 3), 31–49.
- See also **McLeod & Callendar.**
- Callendar, Hugh Longbourne, & Nicolson, John Thomas.** Experiments on the condensation of steam. Brit. Ass. Rep., 1897, 418–424.
- On the law of condensation of steam deduced from measurements of temperature-cycles of the walls and steam in the cylinder of a steam-engine. [1897.] Inst. Civ. Engin. Proc., 131, 1898, 147–206.
- Calliburcès, P.** Recherches expérimentales sur l'influence du traitement pneumatique, par courant d'air purifié, à la température ordinaire ou chauffé à 65°, sur la fermentation des jus sucrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1372–1375.
- Description d'un nouvel appareil d'évaporation et de distillation propre à opérer le traitement pneumatique des jus sucrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1476–1480.
- Callier, A.** Eine botanische Exkursion ins Riesengebirge. Deutsche Bot. Mschr., 6, 1888, 148–154.
- Mitteilung über *Alnus glutinosa* × *incana*. Deutsche Bot. Mschr., 7, 1889, 51–55.
- Ueber die in Schlesien vorkommenden Formen der Gattung *Alnus*. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1891 (Abth. 2), 72–85.
- *Potentilla argentea* × *silesiaca*, *n. hybr.* (P. Scholziana, m.). Deutsche Bot. Mschr., 9, 1891, 7–9.
- Flora *silesiaca* exsiccata. Deutsche Bot. Mschr., 10, 1892, 161–195.
- Bemerkungen zur Flora *silesiaca* exsiccata. Allg. Bot. Ztschr., 1895, 39–45, 66–68, 81–82, 104–106, 123–124, 158–159, 195–196.
- Calliphronas, G. C.** On the motion of a liquid in a rotating spherical sector. Messenger of Math., 18, 1889, 185–191.
- Callison, J. S.** The distribution of boracic acid among plants. Jl. Anal. Chem., 4, 1890, 191–196.
- Callison, J. S., & Venable, Frank P[reston].** See **Venable & Callison.**
- Callmé, [Herman] Alfred.** For biographical notice see Bot. Notiser, 1889, 177.
- *Pinguicula vulgaris*, *L.*, β *bicolor*, Nordst. Bot. Notiser, 1884, 105–106.
- En för Svenska floran ny hybrid. Bot. Notiser, 1884, 181–183.
- *Vaccaria parviflora*, *Moench*, funnen i Sverige. Bot. Notiser, 1885, 159–160.
- Om de nybildade Hjelnar-dårnars vegetation. [1886.] Stockb., Ak. Handl. Bihang, 12 (Afd. 3), 1887, No. 7, 44 pp.
- *Carex flava*, *L.*, Marssonii, *Auersw.* Bot. Notiser, 1887, 115–116.
- Ueber zweiglidrige Sprossfolge bei den Arten der Gattung *Carex*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, 203–205.
- Ueber in Schweden vorkommende Formen von *Carex Oederi*, *Ehrh.* Deutsche Bot. Mschr., 5, 1887, 17–20.
- Beiträge zur Caricologie. Deutsche Bot. Mschr., 6, 1888, 1–5, 49–51.
- Calloch de Kérillis.** See **Kérillis-Calloch.**
- Callomon, Fritz.** Untersuchungen über das Verhalten der Fäcesgrähnung bei Säuglingen. Jbueh. Kinderheilk., 50, 1899, 369–386.
- Calloni, Silvio.** Variazioni nel fusto e nel fiore di *Gagea arvensis*. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 407–410.
- Lotta per l'esistenza tra lo *Staphylinus olens* ed il *Lumbrius agricola*. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 410–413.
- Variations dans la fleur du *Cyclamen europaeum*, *Linné*, et anthotaxie des Primulacées. Arch. Sci. Phys. Nat., 13, 1885, 128–139.
- Fleurs unisexuées et mouvement spontané des étamines dans l'*Anemone hepatica*, *Linné*. Arch. Sci. Phys. Nat., 13, 1885, 409–414.
- Anomalies de la fleur du *Rumex scutatus*, *Linné*. Arch. Sci. Phys. Nat., 15, 1886, 92–93.
- Dichogamie et fécondation croisée dans l'*Achlys triphylla*, *DC.* Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 452–459.

- Anomalies de la fleur du *Rumex scutatus*, *Linné*, avec notes sur l'évolution florale, l'anthotaxie et la nature axiale de l'ovule dans les *Rumex*. [1886.] Genève Soc. Phys. Mém., 29, 1884-87, No. 5, 23 pp.
- Larve di *Cecidomyia* sulla *Viola odorata*, con regolare fillodia dei fiori primaverile ed estivo. Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1886, 220-240.
- Apogamia per totale metamorfosi d'infiorescenza. Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1886, 598-603.
- Architettura dei nettari nell'*Erythronium Dens-canis*, *L.* [1886.] Malpighia, 1, 1887, 14-19.
- Naturalisation du *Commelin communis*, *L.*, près de Lugano. Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 189-197.
- Nuova specie di *Vancouveria* (*V. planipetala*). Malpighia, 1, 1887, 263-272.
- Nettari ed arillo nella *Jeffersonia diphylla*, *Pers.* Malpighia, 1, 1887, 311-316.
- Contribuzione allo studio del genere *Achlys* nelle Berberidacee. Malpighia, 2, [1888], 25-34.
- Noterelle entomologiche. [Italia], Soc. Ent. Bull., 21, 1889, 39-49.
- Cleistogamia della *Viola cucullata*. [1889.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1888-89, 47.
- Appunti sulla famiglia delle Berberidacee. [1889.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1888-89, 47-49.
- Fauna nivalis leptonica. [1889.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1888-89, 64-66.
- *Colchicum autumnale*. [1889.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1888-89, 66-67.
- La fauna nivale con particolare riguardo ai viventi delle alte Alpi. Milano, Atti Cagnola, 9, 1890, No. 2, 475 pp.
- Coupe nectarifère nuptiale du *Daphne Cneorum*. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1896, 124-125.
- Une rareté bryologique: [*Oroweiseia serrulata*]. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1896, 125.
- Callot**, (capit.) *E.* Note sur une trombe rencontrée au large de la côte du Brésil par le vapeur *Franee*, de la Société Générale des Transports Maritimes à Vapeur. [1897.] Ann. Hydrogr., 19, 1898, 35.
- Calloway**, *C. L.* Water-sput. U. S. Monthly Weath. Rev., 17 (1889), 91.
- Calisen**, —. Ueber Accumulatoren. [1894.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 10, 1895, 314-315.
- Calisen**, *Jürgen*. Ueber die Alkaloide der Lupinensamen. Vierte Mitteilung. Ueber die Alkaloide der Samen von *Lupinus angustifolius* und von *Lupinus perennis*, var. *polyphyllus*. Arch. Pharm., 237, 1899, 566-595.
- Calm**, *Arthur*. For biography and list of works see Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885 (Ref.), 835-837; Leopoldina, 22, 1886, 110.
- Ueber eine Reaktion der Aldehyde. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2938-2941.
- Calm**, *Arthur*, & **Philip**, *Max.* See **Philip & Calm**.
- Calman**, *A[lfred]*, & **Bamberger**, *Eugen*. See **Bamberger & Calman**.
- Calman**, *A[lfred]*, & **Perkin**, *William Henry* (jun.). See **Perkin & Calman**.
- Calman**, *W[illiam]* *T.* On certain new and rare rotifers from Forfarshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 240-245.
- A new Pedalion. Ann. Mag. Nat. Hist., 11, 1893, 332-333.
- On *Julinia*; a new genus of compound ascidiarians from the Antarctic Ocean. [1894.] Quart. Jl. Micr. Sci., 37, 1895, 1-17.
- On species of *Phoxocephalus* and *Apherusa*. [1895.] Irish Ac. Trans., 30, 1892-96, 743-754.
- On deep-sea Crustacea from the south-west of Ireland. [1896.] Irish Ac. Trans., 31, 1896-1901, 1-20.
- On the genus *Anaspides* and its affinities with certain fossil Crustacea. [1896.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 38, 1897, 787-802.
- Rotifers in Lake Bassenthwaite. Nature, 58 (1898), 271.
- On a collection of Crustacea from Puget Sound. N. Y. Ac. Ann., 11, 1898, 259-292.
- On the British Pandalidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 27-39.
- On the characters of the crustacean genus *Bathynella*, *Vejdovsky*. [1899.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 27, 1899-1900, 338-344.
- On two species of macrurous crustaceans from Lake Tanganyika. Zool. Soc. Proc., 1899, 704-712.
- On a collection of Brachyura from Torres Straits. [1899.] Linn. Soc. Trans. (Zool.), 8, 1900-03, 1-50.
- calman**, *W[illiam]* *T.*, & **Wright**, *E. Percival*. [Notes on Rockall Island and Bank....vi. Reports.] Crustacea. [1896.] Irish Ac. Trans., 31, 1896-1901, 77.
- calmann**, *Adolf*. Ein Beitrag zur Casuistik der Missbildungen an Zunge und Kehlkopf. Virchow, Arch., 134, 1893, 337-343.
- calmeil**, *Louis Florentin*. For biography see Rev. Sci., 3, 1895, 380-382; Riv. Sper. di Freniatria, 21, 1895, 202.
- calmels**, *Gaëtan*. Sur le venin des Batraciens. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 536-539.
- Sur la constitution de quelques composés élémentaires du cyanogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 239-241.
- De l'action des iodures alcooliques primaires sur le fulminat d'argent. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 794-797.
- calmels**, *Gaëtan*, & **Gossin**, *E[ugène]*. De la constitution chimique de la cocaine. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1143-1146.
- calmels**, *Gaëtan*, & **Hardy**, *Ernest*. See **Hardy & Calmels**.
- calmette**, [Léon Charles] *Albert*. Note analytique sur la filaire du sang humain et l'éléphantiasis des Arabes d'après les travaux du docteur Patrick MANSON. Arch. Méd. Navale, 42, 1884, 456-466.
- La maladie du sommeil et ses rapports avec la pellagre. Observation. Autopsie. Examen histologique des centres nerveux. Arch. Méd. Navale, 50, 1888, 321-339.
- Pathologie exotique. L'hémoglobiurie d'origine paludéenne. Analyse et observations recueillies à la côte occidentale d'Afrique. Processus anatomo-physiologique de cette affection. Arch. Méd. Navale, 52, 1889, 81-106.
- Notes sur la rage en Indo-Chine et sur les vaccinations antirabiques pratiquées à Saïgon du 15 avril au 1^{er} août 1891. Ann. Inst. Pasteur, 5, 1891, 633-641; Arch. Méd. Navale, 55, 1891, 324-343.
- Organisation et fonctionnement de l'Institut de Vaccine Animale créé à Saïgon en 1891. Arch. Méd. Navale, 56, 1891, 241-257.
- Étude expérimentale du venin de *Naja tripudians* ou *Cobra capel* et exposé d'une méthode de neutralisation de ce venin dans l'organisme. Ann. Inst. Pasteur, 6, 1892, 160-183; Arch. Méd. Navale, 57, 1892, 161-190; Jl. Pharm., 25, 1892, 539-540.
- Contribution à l'étude des ferment de l'amidon. La levure chinoise. Ann. Inst. Pasteur, 6, 1892, 604-620.
- Le ferment de l'opium des fumeurs et la fermentation artificielle des chandoos. Arch. Méd. Navale, 57, 1892, 132-138.
- Note sur la présence du bacille pyocyanique dans le sang et dans l'intestin de dysentériques en Cochinchine. Arch. Méd. Navale, 57, 1892, 277-280.
- Recherches expérimentales sur le choléra asiatique indo-chinois et sur l'immunisation chimique des animaux contre cette maladie. Arch. Méd. Navale, 59, 1893, 216-226, 257-269.
- Étude expérimentale de la dysenterie ou entéro-colite endémique d'Extrême Orient et des abcès du foie d'origine dysentérique. Travail du Laboratoire bactériologique de

- Saïgon. Arch. Méd. Navale, 60, 1893, 207-223, 261-280, 335-346.
- Contribution à l'étude du venin des serpents. Immunisation des animaux et traitement de l'envenimation. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 275-291.
- Propriétés du sérum des animaux immunisés contre le venin des serpents; thérapeutique de l'envenimation. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 720-722; Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 109-110.
- Propriétés du sérum des animaux immunisés contre les venins de diverses espèces de serpents. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1004-1005.
- Sur la toxicité du sang de Cobra capel. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 11-12.
- L'immunisation artificielle des animaux contre le venin des serpents, et la thérapeutique expérimentale des morsures venimeuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 16, 1894 (C. R.), 120-124.
- Au sujet de l'atténuation des venins par le chauffage et de l'immunisation des animaux contre l'envenimation. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 204-205.
- Contribution à l'étude des venins, des toxines et des sérum antitoxiques. Ann. Inst. Pasteur, 9 (1895), 225-251.
- La fabrication des alcools de riz en Extrême-Orient. Étude biologique et physiologique de la levure chinoise et du koji japonais. Arch. Méd. Navale, 64, 1895, 264-276, 342-368.
- Au sujet du traitement des morsures de serpents venimeux par le chlorure de chaux et par le sérum anti-venimeux. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1443-1444.
- Snake venom and anti-venomous serum. Nature, 54 (1896), 380-382.
- Sur le venin des serpents et sur l'emploi du sérum antivenimeux dans la thérapeutique des morsures venimeuses chez l'homme et chez les animaux. Ann. Inst. Pasteur, 11 (1897), 214-237.
- Sur le mécanisme de l'immunisation contre les venins. Ann. Inst. Pasteur, 12 (1898), 343-347; Congr. Int. Hig. Act. (1898, 1), 102-106.
- Rapport sur la stérilisation industrielle des eaux potables par l'ozone. Procédés et appareils de MM. MARMIER et ARRANAM. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 344-357.
- Note sur les fermentations symbiotiques industrielles. Brit. Ass. Rep., 1899, 697-699.
- Sur le mécanisme de l'immunité contre les alcaloïdes. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 202-204.
- La peste bubonique de Porto. Rev. Sci., 12, 1899, 685-691.
- La peste et le sérum antipesteux. [1899.] Ann. Hyg. Publ., 43, 1900, 82-85.
- Sur la sérothérapie de la peste. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 14, 1900, 765-768.
- La prophylaxie de la peste par les vaccinations préventives. [With discussion.] Congr. Int. Hig. C. R., 1900, 757-768.
- Bubonic plague; its clinical forms in its recent centres. Bacteriology. Diagnostic. Experimentation. Jl. Stat. Med., 8, 1900, 795-803.
- Calmette**, [Léon Charles] Albert, & **Delarde**, A. Sur les toxines non microbiennes et le mécanisme de l'immunité par les sérum antitoxiques. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 675-707.
- Calmette**, [Léon Charles] Albert, & **Salimbeni**, A. **Taurelli**. La peste bubonique. Étude de l'épidémie d'Oporto en 1899. Sérothérapie. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 865-936.
- Calmette**, [Léon Charles] Albert, **Hankin**, E. Hanbury, & **Lépinay**, —. Sur le sérum antivenimeux. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 203-205.
- Calmette**, Émile. De l'orerite paludéenne. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 11, 1888, 400-403.
- Le choléra en Cochinchine de 1863 à 1870, d'après la statistique médicale publiée à Saïgon. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 14, 1889, 387-392.
- De la présence d'un microorganisme dans le sang, les crachats et les urines des malades atteints de typhus exanthématique. Ann. Mierogr., 5 (1893), 85-104.
- Calmette**, L., & **Lhuillier**, G. T. Sur la diffraction des rayons de RÖNTGEN. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 877-878.
- Calò**, Benedetto. Sulle evolute delle superfici i cui raggi principali di curvatura sono legati dalla relazione
- $$r_1 - r_2 = 2T_0 \operatorname{sen} \left(\frac{r_1 + r_2}{2T_0} \right) \quad (T_0 = \operatorname{cost} r)$$
- e sulle loro flessioni. Ann. Mat., 21 (1893), 195-220.
- Dimostrazione algebrica del teorema di WEIERSTRASS sulle forme bilineari. Ann. Mat., 23 (1895), 159-179.
- Sulle operazioni funzionali distributive. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Semi. 2), 52-59.
- Risoluzione di alcuni problemi sull'applicabilità delle superficie. Ann. Mat., 4, 1900, 123-130.
- Calojeras**, J. P. Le fer nickelé de Sainte-Catherine. Rev. Sci., 50, 1892, 591-594.
- Contribution à l'étude des exploitations de diamants au Brésil. Note sur les gisements diamantifères d'Agua Suja. Rev. Univ. Mines, 29, 1895, 1-21.
- Calori**, Luigi. For biography and list of works see Arch. Antropologia, 26, 1896, 369-370; Anat. Anz., 13, 1897, 334-343; Arch. Ital. Biol., 27, 1897, 479-488; Bull. Paletn. Ital., 23, 1897, 47-48; Ztschr. Ethnol., 29, 1897, (24)-(25).
- Sulla proporziona delle arterie renali molteplici coll'aorta nel caso di un rene a ferro di cavallo e sulle modificazioni dei plessi nervosi in attinenza con quelle. Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 73-82.
- Di un mostro umano acardio e della ipotesi più probabile intorno alle cagioni della mancanza del cuore. [1885.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 567-598.
- Degli arti superiori deformi in un feto a termine e delle alterazioni ed anomalie ossee, muscolari, nervose e vascolari concomitanti. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1886, 575-600.
- Sopra due casi di varietà numeriche delle vertebre accompagnati da varietà numeriche delle costole e da altre anomalie. Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 177-194.
- Sulla splanenologia di uno sternopago umano notabile per inversione parziale delle cavità cardiache. Bologna, Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 539-548.
- Sopra il muscolo episternale e le sue anatomiche interpretazioni. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 131-140.
- Sui nervi di un rene a ferro di cavallo con ectopia del rene sinistro. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 451-460.
- Sulle comunicazioni della vena porta con le vene generali del corpo. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 461-469.
- Storia di un proencefalo umano notabile per le parti ecefaliche extra- ed intracraniali e per il teschio osseo. Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 275-300.
- Sopra un caso d'inversione dei condotti toracici accompagnato da inversa origine dell'arteria suclavia destra e sulla genesi delle due anomalie. Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 189-196.
- Sulla parte dovuta al MALPIGHI nello seoprimento della struttura delle glandule linfatiche su l'inviluppo venoso e la rete venosa collegante di esse. Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 75-89.
- Su varie particolarità osteologiche della base del cranio umano. [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 287-311.
- Su la stenosi del forame jugulare e le sue concomi-

- tanze. [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 571-583.
- Sopra alcuni notabili dell' osso sfenoide e della porzione basilare dell' osso occipitale. [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 773-783.
- Sull' anatomia del palato duro. [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 785-798.
- Sopra due processi nasali anomali dell' osso frontale nell' uomo aventi il loro riscontro nei Mammiferi specialmente carnivori. Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 55-58.
- Su le anomalie dell' osso zigomatico ed in ispecie su due varietà di zigomatico bipartito. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 415-423.
- Storia ed anatomia di un ectrodattilo umano adulto. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 703-727.
- Sulla composizione dei condili occipitali nelle varie classi di Vertebrati e sull' omologia del terzo condilo occipitale dell' uomo con il condilo occipitale unico degli uccelli e dei rettili. Bologna Acc. Sci. Mem., 4, 1894, 283-296.
- Sopra un notabile aumento numerico de' forami e canali emissari del cranio umano. [1894.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 19-42.
- Sopra nn' unione sinostotica e parziale incorporazione dell' atlante con l' osso occipitale e sopra due altre anomalie convenienti con essa. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 281-289.
- Miscellanea di osservazioni antropo-zootomiche distribuite in tre articoli ed illustrate con una tavola. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 643-655.
- Sulla direzione talvolta inversa del tubercolo o processo spinoso dell' arco dorsale dell' atlante in qualche animale. [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896-97, 405-407.
- Calugareanu, D., & Henri, Victor.** Sutnre croisée des nerfs pneumogastrique et hypoglosse. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 709-711.
- Expériences sur la suture croisée des nerfs de différentes sortes. Nerf lingual avec le nerf hypoglosse, nerf hypoglosse avec le nerf pneumogastrique. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 503-505.
- Caluwe, P. de.** Over eenige onderzoeken omrent de eenjarige violier (Matthiola annua) gedaan te Tharand. Bot. Jaarb., 1, 1889, 297-310.
- De aardappelplaag, en de wijze waarop men ze het best kan bestrijden. Bot. Jaarb., 3, 1891, 486-515; 4, 1892, 251-261.
- Invloed van meststoffen op de kieming van zaden. Bot. Jaarb., 9, 1897, 15-18.
- Calver, (Capt.) Edward Killwick.** For biography see Inst. Civ. Engin. Proc., 112, 1893, 373-374; Roy. Soc. Proc., 52, 1893, xviii-xix.
- Calver, George.** *Jupiter [1880, Nov. 26, Chelmsford] Observatory, London, 4, 1881, 21.
- Verbessertes Aequatorial-Reflektor-Teleskop. Centr.-zg. Optik, 16, 1895, 121-123, 133-136.
- Calver, Henry.** *The tornadoes of March 20, 1875, in Alabama, Georgia, and North and South Carolina. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1875, 399-438.
- *The tornado at Mount Carmel, Illinois, June 4, 1877. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1877, 518-527.
- Calvert, Agnes.** The laticiferous tissue in the stem of Hevea brasiliensis. [1887.] Ann. Bot., 1, 1887-88, 75-77.
- Calvert, Agnes, & Boodle, Leonard A.** On laticiferous tissue in the pith of Manihot Glaziovii, and on the presence of nuclei in this tissue. [1887.] Ann. Bot., 1, 1887-88, 55-62.
- Calvert, Albert F.** Anniversary address. Western Australia and its goldfields. [1893.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 7, 1899, 1-14.
- Calvert, Edgar B.** The search light for weather signals. U. S. Monthly Weath. Rev., 26 (1898), 58-59.
- Calvert, Edgar B., & Phillips, W. F. R.** Snow temperatures. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 55-56.
- Calvert, Frank.** Meteorsteinfälle am Hellespont. Berlin Ak. Sber., 1886, 673-674.
- Calvert, Frantz, & Schmidt, J.** See Schmidt & Calvert.
- Calvert, George [Alexander].** For biographical notice and works see Naval Architects Trans., 38, 1897, 315.
- On the forces acting upon the blade of a screw propeller. Naval Architects Trans., 28, 1887, 303-312.
- On the measurement of wake currents. Naval Architects Trans., 34, 1893, 61-70.
- Calvert, Harry Thornton.** Die Dielektricitätskonstante des Wasserstoffperoxyds. Ann. Phys., 1, 1900, 483-485.
- Calvert, Harry Thornton, & Cohen, Julius Berend.** See Cohen & Calvert.
- Calvert, Harry Thornton, & Ewan, Thomas.** Colloidal chromosulphuric acid. [1896.] Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 160-161.
- Calvert, Henry Hunter.** For biographical notice see Inst. Egypt. Bull., 3, 1883, 77-80.
- Calvert, J. C., Kastle, J[oseph] H[oeing], & Marvin, Paul.** See Kastle, Marvin & Calvert.
- Calvert, (Surg.-Capt.) J[ohn] T[elfer], & Dyson, (Surg.-Maj.) H[erbert] J[ekyl].** See Dyson & Calvert.
- Calvert, James.** Effect of drugs on the secretion from the tracheal mucous membrane. Jl. Physiol., 20, 1896, 158-164.
- Calvert, Philip P.** Notes on some North American Odonata with descriptions of three new species. Amer. Ent. Soc. Trans., 17, 1890, 33-40.
- Notes on a few Virginian dragonflies. Philad., Ent. News, 1, 1890, 22-23.
- Additional notes on some North American Odonata. Philad., Ent. News, 1, 1890, 73-74.
- A new genus and species of Odonata from Jamaica. Philad., Ent. News, 2, 1891, 199.
- Preliminary notes on some African Odonata. Amer. Ent. Soc. Trans., 19, 1892, 161-164.
- Catalogue of the Odonata (dragonflies) of the vicinity of Philadelphia, with an introduction to the study of this group of insects. Amer. Ent. Soc. Trans., 20, 1893, 152 a-152 d, 153-272.
- The odonate genus Ortholestes. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 377-382.
- [West African Insecta and Arachnida.] Order Pseudoneuroptera. [1893.] U. S. Mus. Proc., 16, 1894, 582-586.
- On the specific identity of *Æschna clepsydra*, *Say*, and *Æ. crenata*, *Hagen* (eremita, *Scudder*). Philad., Ent. News, 5, 1894, 9-13.
- Data on the distribution of dragonflies (Odonata). Philad., Ent. News, 5, 1894, 242-244.
- The Odonata of Baja California, Mexico. California Ac. Proc., 4, 1895, 463-558.
- The Odonata of New York State. N. Y. Ent. Soc. Jl., 3, 1895, 39-48.
- Preliminary notes on the youngest larval stage of some Odonata. Philad., Ent. News, 6, 1895, 181-182.
- On the odonate *Æschna Rileyi*. Genova Mus. Civ. Ann., 36, 1896, 631-632.
- Notes on European entomological collections. Philad., Ent. News, 7, 1896, 4-7, 66-67, 97-99, 131-133, 195-197, 258-261, 289-291; 8, 1897, 4-6, 124-125.
- East African Odonata, collected by Dr. W. L. ABBOTT. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 121-142.
- Notes on the Odonata from East Africa, collected by the Chanler Expedition. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 143-145.
- Additions to the Odonata of New York State. N. Y. Ent. Soc. Jl., 5, 1897, 91-95.
- BURMEISTER's types of Odonata. [1898.] Amer. Ent. Soc. Trans., 25, 1898-99, 27-104.

- Odonata (dragonflies) from the Indian Ocean, and from Kashmir, collected by Dr. W. L. ABBOTT. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1898, 141-151.
- Further notes on the new dragonfly, *Ischnura Kellcotti*. Philad. Ent. News, 9, 1898, 211-213.
- The odonate genus *Macrothemis* and its allies. [1898.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 28, 1899, 301-332.
- Neuropterous insects collected by Dr. A. Donaldson SMITH in northeastern Africa. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1899, 228-244.
- Parallelisms in structure between certain genera of Odonata from the Old and the New Worlds. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1899, 245-253.
- Odonata from Tepic, Mexico, with supplementary notes on those of Baja California. [1899.] California Ac. Proc. (Zool.), 1, 1900, 371-418.
- Order Odonata. [New Jersey.] Pennsylvania Univ. Publ. (Contrib. Zool. Lab.), 1900, 10 pp.
- Calvert, Philip P., & Sheraton, William.** Notes on Nova Scotian dragonflies. Canad. Ent., 26, 1894, 317-320.
- Calvert, Robert.** For biographical notice see Entomologist, 24, 1891, 104.
- Calvert, Sidney, & Jackson, C[harles] Loring.** See Jackson & Calvert.
- Calvert, W. J.** The blood vessels of the lymphatic gland. Anat. Anz., 13, 1897, 174-180.
- Calvert, William Bartlett.** See Bartlett-Calvert.
- Calvet, Louis.** [Résultats scientifiques de la campagne du Caudan dans le Golfe de Gascogne.] Bryozoaires. Lyon, Univ. Ann., [No. 26], 1896, 251-269.
- Sur le développement et la structure de la larve de quelques Bryozoaires Chélostomes. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 79-81.
- Sur l'origine du polypide des Bryozoaires Ectoproctes marins. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 194-197.
- Calvin, Samuel.** On a new genus and new species of tubicolar Annelida. Amer. Geologist, 1, 1888, 24-28.
- Notes on the formations passed through in boring the deep well at Washington, Iowa. Amer. Geologist, 1, 1888, 28-31.
- Observations on the vertical range of certain species of fossils of the Hamilton period in western Ontario. Amer. Geologist, 1, 1888, 81-86.
- Some geological problems in Muscatine county, Iowa. With special reference to the rectification of the supposed Kinderhook near the mouth of Pine Creek. [1888.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 1, 1888-90, 7-18.
- Notes on the synonymy, characters and distribution of *Spirifera Parryana*, *Hall*. [1888.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 1, 1888-90, 19-28.
- Description of a new species of Spirifer from the Hamilton group, near Iowa City, Iowa. [1888.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 1, 1888-90, 28-29.
- Iron Butte, Montana: some preliminary notes. Amer. Geologist, 1, 1889, 95-97.
- Note on a specimen of *Conularia missouriensis*, *Swallow*, with crenulated costæ. Amer. Geologist, 5, 1890, 207-208.
- Note on some gigantic specimens of *Actinosphaerium Eichhornii*. Amer. Natlist., 24, 1890, 964-965.
- Some new species of Palæozoic fossils. [1890.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 1, 1888-90, 173-181.
- Section on west side of Wapsipunicon river, about one-quarter mile below the dam at Littleton, Iowa. N. Y. Geologist Rep., 1890, 99.
- Notes on Trichinae. [1890.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 2, 1891-93, 85-89.
- Additional notes on the Devonian rocks of Buchanan county, Iowa. Amer. Geologist, 8, 1891, 142-145; 9, 1892, 345.
- Note on the differences between *Acervularia profunda*, *Hall*, and *Acervularia Davidoni*, *Edwards and Haime*. [1891.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 2), 1892, 30-32, [135]; Amer. Geologist, 9, 1892, 355-358.
- Notes on a collection of fossils from the Lower Maguesian Limestone from northeastern Iowa. [1892.] Amer. Geologist, 10, 1892, 141-148; Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 2, 1891-93, 189-193.
- Report on some fossils collected in the Northwest Territory, Cauada, by naturalists from the University of Iowa. [1892.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 2, 1891-93, 163-165.
- Two unique spirifers from the Devonian strata of Iowa. [1892.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 2, 1891-93, 165-167.
- A geological reconnaissance in Buchanan county, Iowa. [1892.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 2, 1891-93, 177-189.
- The relation of the Cretaceous deposits of Iowa to the sub-divisions of the Cretaceous proposed by MEEK and HAYDEN. [1892.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 3), 1893, 7-12; Amer. Geologist, 11, 1893, 300-307.
- On the structure and probable affinities of *Cerionites dactylioides*, *Owen*. [1892.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 3), 1893, 13-15; Amer. Geologist, 12, 1893, 53-57.
- Notes on some of the fossil corals described by David Dale OWEN in his report of work done in the autumn of 1859, with observations on the Devonian species, *Phillipsastraea gigas* of later authors. Amer. Geologist, 12, 1893, 108-112.
- Cretaceous deposits of Woodbury and Plymouth counties, with observations on their economic uses. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 1, 1893, 145-161.
- On the geological position of *Bennettites dacotensis*, *MacBride*, with remarks on the stratigraphy of the region in which the species was discovered. [1893.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 4), 1894, 18-22; Amer. Geologist, 13, 1894, 79-84.
- Address [to the Geol. Sect.]. The Niobrara Chalk. Amer. Ass. Proc., 1894, 197-217.
- On a new horizon and some new localities for friable sandstone in which the grains are enlarged by secondary deposition of silica in optical continuity with the original nucleus. Amer. Geologist, 13, 1894, 225-227.
- Maquoketa shales in Delaware county. [1894.] Iowa Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 40-42.
- Composition and origin of Iowa chalk. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 3, 1895, 211-236.
- Geology of Allamakee county. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 4, 1895, 35-120.
- Apparent anomalies of stratification in the Postville well. Amer. Geologist, 17, 1896, 195-203.
- The Le Claire limestone. Iowa Ac. Sci. Proc., 3, 1896, 52-58; Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 3, 1894-96 (No. 4), 183-189.
- The Buchanan gravels: an interglacial deposit in Buchanan county, Iowa. Iowa Ac. Sci. Proc., 3, 1896, 58-60; Amer. Geologist, 17, 1896, 76-78.
- Geology of Jones county. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 5, 1896, 33-112.
- The State quarry limestone. [1896.] Iowa Ac. Sci. Proc., 4, 1897, 16-21.
- Summary of discussion. [Drift deposits of Oelwein.] [1896.] Iowa Ac. Sci. Proc., 4, 1897, 66-68.
- Synopsis of the drift deposits of Iowa. Amer. Geologist, 19, 1897, 270-272.
- Geology of Johnson county. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 7, 1897, 33-104.
- Geology of Cerro Gordo county. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 7, 1897, 117-195.
- The interglacial deposits of northeastern Iowa. [1897.] Iowa Ac. Sci. Proc., 5, 1898, 64-70.
- Geology of Delaware county. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 8, 1898, 119-192.

- Geology of Buchanan county. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 8, 1898, 201-253.
- A symposium on the classification and nomenclature of geologic time-divisions. Jl. Geol. (Chicago), 6, 1898, 333-355.
- Iowan drift. Amer. Geol. Soc. Bull., 10, 1899, 107-120.
- A notable ride. From driftless area to Iowan drift. [1899.] Iowa Ac. Sci. Proc., 7, 1900, 72-77; Amer. Geologist, 24, 1899, 372-376.
- Calvin, Samuel, & Bain, Harry Foster.** Geology of Dubuque county. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 10, 1900, 379-622.
- Calvo, —.** Dust fog in the Canaries. [1898.] Nature, 57 (1897-98), 582.
- Calvo, Leandro.** Geología de los alrededores de Albarracín. España Com. Geol. Bol., 20, 1895, 319-348.
- Calvo M., Manuel.** Elongación o alargamiento de los nervios. Su valor terapéutico en las neuralgias mixtas. [1893.] Santiago de Chile, Univ. An., 82, 1892, 1065-1084.
- Calzavara, Clemente.** Ueber Adenome des Verdauungskanäle. Virchow, Arch., 141, 1895, 221-230.
- Calzecchi-Onesti, Temistocle.** Sulla conduttività elettrica delle lamine metalliche. Nuovo Cimento, 16, 1884, 58-64; 17, 1885, 38-42.
- Di un' esperienza che illustra il 3° principio della meccanica. Nuovo Cimento, 17, 1885, 139-140.
- Di una nuova forma che può darsi all'avvisatore sismico. Nuovo Cimento, 19, 1886, 24-26.
- Sulla rotazione inversa dell'anemometro dell'Osservatorio Meteorologico di Fermo. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 8 (Pt. 1), 1889, 51-55.
- [Sull' analizzatore a polveri metalliche.] Nuovo Cimento, 6, 1897, 214-216.
- Le due prime leggi del moto. Osservazioni critiche. Riv. Sci. Ind., 29, 1897, 309-313.
- La matematica nell'insegnamento della fisica. Riv. Sci. [Ind.], 30, 1898, 65-72.
- Calzolari, A.** Recherches expérimentales sur un rapport probable entre la fonction du thymus et celle des testicules. Arch. Ital. Biol., 30, 1898, 71-77.
- Calzolari, F., & Garelli, Felice.** See Garelli & Calzolari.
- Camara.** See Perry da Camara.
- Camara Pestana, —.** De la diffusion du poison du tétanos dans l'organisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 511-513.
- Camara Pestana, —, & Bettencourt, Annibal.** Bakteriologische Untersuchungen über die Lissaboner Epidemie von 1894. Centrbl. Bakt., 16, 1894, 401-412.
- Ueber das Vorkommen feiner Spirillen in den Fäces. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 17, 1895, 522-524.
- Ueber die Lissaboner Epidemie. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 17, 1895, 795-801.
- Ueber die Anwesenheit des Leprabacillus in der Medulla eines an Syringomyelitis gestorbenen Individuum. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 19, 1896, 698-707.
- Camargo Caixeiro.** See Alves de Camargo Caixeiro.
- Cambage, R. H.** Notes on the botany of the interior of New South Wales. [1900.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 25, 1901, 591-604, 708-720.
- Camber, E.** On the occurrence of Halcyon pileata (the black-capped kingfisher) near Bombay. [1896.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 533-534.
- Cambessèdes, F.** Travaux de sondage en Hainaut. [1884.] Nord Soc. Géol. Aun., 12, 1885, 124-126.
- Les houillères du nord de la France et les houillères étrangères. 2me partie. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 15, 1886, 133-232.
- Les ciments. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 6, 1892, 1181-1225.
- Note sur l'exploitation des veines minces du bassin franco-belge. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 9, 1895, 529-627, 733-814; 10, 1896, 5-60.
- Cambier, J., & Power, Frederick B.** See Power & Cambier.
- Cambier, R.** Contribution à l'étude de la fermentation ammoniacale et des ferment de l'urée Urobacillus Schutzenbergii β . Ann. Microgr., 5 (1893), 323-328.
- Résistance des germes bactériens à la chaleur sèche. Ann. Microgr., 8 (1896), 49-54.
- Cambier, R., & Brochet, André [Victor].** Appareil pour la production de l'aldehyde formique gazeux. Ann. Microgr., 6 (1894), 539-542.
- Sur la production de l'aldehyde formique gazeux destiné à la désinfection. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 607-609.
- Sur la désinfection des locaux par l'aldehyde formique gazeux. Ann. Microgr., 7 (1895), 89-102; Ann. di Chim., 21 & 22, [1895], 428-429.
- Sur la constitution de l'hexaméthylénététramine. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 105-107; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 209-214.
- Action de l'aldehyde formique sur les amines et sur leurs sels. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 392-418, 1107.
- See also Brochet & Cambier.
- Cambier, R., & Trillat, [Jean] Auguste.** See Trillat & Cambier.
- Cambon, J' [Victor].** Conférences organisées par la Société d'Agriculture. Des procédés nouveaux de l'agriculture. [1885.] Lyon Soc. Agr. Ann., 8, 1886, 267-294.
- [Expériences relatives à l'influence des engrains sur la composition chimique des fourrages.] [With discussion.] [1891.] Lyon Soc. Agr. Ann., 4, 1892, xxvi-xxix.
- Sur un nouvel engrain azoté très assimilable. [1900.] Lyon Soc. Agr. Ann., 8, 1901, lxx-lxxii.
- Camboise, (le rév. père) Paul.** Bombyciers séricigènes de Madagascar. France Soc. Acclim. Bull., 32, 1885, 367-374; 33, 1886, 508-512.
- Les santerelles à Madagascar sur le riz malgache. France Soc. Acclim. Bull., 33, 1886, 168-172.
- Aranéides utiles et nuisibles de Madagascar. France Soc. Acclim. Bull., 34, 1887, 305-314.
- Les santerelles à Madagascar. France Soc. Acclim. Bull., 35, 1888, 794-797.
- Sur l'utilisation de deux Aranéides séricigènes de Madagascar. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 117-119.
- L'Urania Ripheus, Bdv.; quelques notes sur ses états impairs ou larvaires. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 439-441.
- Le voanzo (Voandzeia subterranea, Du Petit-Thouars). France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 893-895.
- Sur les tremblements de terre à Madagascar. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 766-767.
- Distribution of animals and plants by ocean currents. [1889.] Nature, 41, 1890, 103-104.
- Sur l'Urania Ripheus. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. 2), 180-184.
- La soie d'araignée. France Soc. Acclim. Bull., 39, 1892 (Sem. 1), 299-306.
- Notes sur Madagascar. Rev. Quest. Sci., 32, 1892, 669-676; 34, 1893, 334-337; 35, 1894, 342-347.
- Une grande araignée de Madagascar. Naturaliste, 15, 1893, 163-165.
- Araignées et leur venin. Rev. Quest. Sci., 35, 1894, 210-236.
- Psychique de la bête. L'araignée. Rev. Quest. Sci., 36, 1894, 380-404.
- Cambreys, A.** Le Laurium. Rev. Univ. Mines, 6, 1889, 109-128, 230-271; 7, 1889, 76-102, 175-217; 8, 1889, 1-17.
- Cambridge.** See Pickard Cambridge.
- Camena d'Almeida, P.** La géographie de la Russie en 1891. Ann. Géogr., 1, 1892, 149-160, 300-309.
- [Übersicht über die wissenschaftliche Litteratur zur

- Länderkunde.] Frankreich. Geogr. Jbuch., 17, 1894, 163-171, 299-308; 19, 1897, 116-125; 21, 1899, 91-101.
- Camera, Carlo.** Ricerche sui Copepodi liberi del Piemonte. Torino Mus. Boll., 7, 1892, No. 120, 13 pp.
- Camerano, Lorenzo.** Monografia degli Idrofilini italiani. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, 19, 1883, 270-287.
- *Ricerche intorno all'anatomia di un feto di *Otaria jubata* (Forster). [1882.] Torino Acc. Sci. Mem., 35, 1884, 1-47.
- *Monografia degli Anfibi Anuri italiani. [1882.] Torino Acc. Sci. Mem., 35, 1884, 187-284.
- Sur le développement des Amphibies et sur ce que l'on a nommé chez eux la néoténie. Arch. Ital. Biol., 5, 1884, 27-28.
- Recherches sur la prolongation de la période branchiale des Amphibies. Arch. Ital. Biol., 5, 1884, 29-36.
- Note intorno agli Idrofilini italiani. [Italia], Soc. Ent. Bull., 16, 1884, 88-91.
- Ricerche intorno alla vita branchiale degli Anfibi. Torino Acc. Sci. Mem., 35, 1884, 405-466.
- Ricerche intorno alla distribuzione dei colori nel regno animale. [1884.] Zool. Anz., 7, 1884, 341-343; Torino Acc. Sci. Mem., 36, 1885, 329-360.
- Ueber die Amphibien-Fauna Italiens. Zool. Anz., 7, 1884, 497-499.
- Amphibiorum Italiae enumeratio systematica. Zool. Soc. Proc., 1884, 421-425.
- Nuove osservazioni intorno alla neotenia ed allo sviluppo degli Anfibi. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 243-254.
- Osservazioni intorno alla neotenia negli Insetti. [Italia], Soc. Ent. Bull., 17, 1885, 89-94.
- Di una apparizione della *Vanessa Cardui* nel 1883, nei pressi di Torino. [Italia], Soc. Ent. Bull., 17, 1885, 95.
- The colours of Alpine and Arctic animals. Nature, 32, 1885, 77.
- Ricerche intorno alla distribuzione geografica degli Anfibi Urodeli in Europa. Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 791-797.
- Monografia degli Anfibi Urodeli italiani. Torino Acc. Sci. Mem., 36, 1885, 405-486.
- Ueber die Talpa europea, *Linn.*, und die Talpa caccia, *Savi*. Zool. Anz., 8, 1885, 295-296.
- Monografia dei Sauri italiani. [1885.] Zool. Anz., 8, 1885, 417-419; Torino Acc. Sci. Mem., 37, 1886, 491-591.
- Ricerche intorno alle specie italiane del genere *Gordius*. [1886.] Torino Acc. Sci. Atti, 22, 1886-87, 145-175.
- Ricerche intorno alle specie italiane del genere *Talpa*, *Linn.* Torino Acc. Sci. Mem., 37, 1886, 427-419.
- Dell'esistenza della Talpa europea, *Linn.*, in Sicilia. Torino Mus. Boll., 1, 1886, No. 4, [2 pp.].
- Della *Lacerta taurica*, *Pallas*, in Italia. Torino Mus. Boll., 1, 1886, No. 7, [2 pp.].
- La questione delle rane rosse d'Italia e la critica scientifica. Torino Mus. Boll., 1, 1886, No. 8, [4 pp.].
- Intorno alla scoperta del *Pelobates fuscus* in Italia. Torino Mus. Boll., 1, 1886, No. 9, [3 pp.].
- Descrizione di una *Lacerta viridis* (*Laur.*), melanica. Torino Mus. Boll., 1, 1886, No. 11, [2 pp.].
- Osservazioni intorno alle Rane fuscæ italiane. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 833-848.
- Nota intorno ai sacchi vocali dei maschi delle Rane fuscæ d'Italia. Zool. Anz., 9, 1886, 195-196.
- Osservazioni sui caratteri diagnostici dei Gordius e sopra alcune specie di Gordius d'Europa. Torino Mus. Boll., 2, 1887, No. 24, 10 pp.
- Nota intorno alla struttura della cuticula del Gordius trienspidatus (*L. Duf.*). Torino Mus. Boll., 2, 1887, No. 25, [3 pp.].
- La Rana Latastii, *Boulang.*, nel Veneto. Torino Mus. Boll., 2, 1887, No. 26, [1 p.].
- Del Gordius trienspidatus (*L. Dufour*), in Italia. Torino Mus. Boll., 2, 1887, No. 28, [2 pp.].
- Note di biologia alpina. I. Dello sviluppo degli Anfibi Anni sulle Alpi. Torino Mus. Boll., 2, 1887, No. 30, 10 pp.
- Nuove osservazioni intorno ai caratteri diagnostici dei Gordius. Zool. Anz., 10, 1887, 602-604.
- Observations sur les Gordius. [1887.] Arch. Ital. Biol., 9, 1888, 59.
- Descrizione di una nuova specie del genere Gordius raccolta in Birmania dal Sig. Leonardo FEA. Genova Mus. Civ. Ann., 26, 1888, 168-170.
- Ricerche intorno al parassitosi ed al polimorfismo dei Gordii. Torino Acc. Sci. Mem., 38, 1888, 395-413.
- Descrizione di un girino anomalo di *Rana esculenta*, *Linneo*. Torino Mus. Boll., 3, 1888, No. 36, [2 pp.].
- Ricerche intorno alla anatomia ed istologia dei Gordii. Nota preliminare. Torino Mus. Boll., 3, 1888, No. 38, [6 pp.]; Arch. Ital. Biol., 9, 1888, 243-248.
- Ricerche sopra i Gordii d'Europa e descrizione di due nuove specie. Torino Mus. Boll., 3, 1888, No. 42, 10 pp.
- La scoperta del Dott. C. LEPORI della natura delle così dette ghiandole del collo del *Phyllodactylus europaeus*. Torino Mus. Boll., 3, 1888, No. 45, [3 pp.].
- Monografia degli Ofidi italiani. Parte prima. Viperidi. [Parte seconda. Colubridi e monographia dei Cheloni italiani.] [1888-91.] Torino Acc. Sci. Mem., 39, 1889, 195-243; 41, 1891, 403-481.
- Osservazioni intorno alla struttura dell'integumento di alcuni Nematelminti. Torino Acc. Sci. Atti, 24, 1889, 757-776.
- Sull'integumento dei Gordius. Torino Mus. Boll., 4, 1889, No. 54, [4 pp.].
- Ulteriori osservazioni intorno alla neotenia negli Anfibi. Torino Mus. Boll., 4, 1889, No. 56, [4 pp.].
- I primi momenti dell'evoluzione dei Gordii. Nota preliminare. Torino Mus. Boll., 4, 1889, No. 61, [2 pp.].
- Di alcuni girini albini e delle cause dell'albinismo. Torino Mus. Boll., 4, 1889, No. 64, [4 pp.].
- Note zoologiche. I. Di un caso di ovum in ovo. II. Anomalia nelle zampe di un *Coccothraustes vulgaris*, *Pallas*. III. Di alcuni parassiti del *Triton cristatus*, *sub-sp. Karelinskii*.] Torino Mus. Boll., 4, 1889, No. 65, [4 pp.].
- Nuove osservazioni intorno ai Gordii italiani. Torino Mus. Boll., 4, 1889, No. 66, [4 pp.]; 5, 1890, No. 83, [2 pp.].
- I primi momenti della evoluzione dei Gordii. [1889.] Torino Acc. Sci. Mem., 40, 1890, 1-19.
- Osservazioni intorno al dimorfismo sessuale degli Echinodermi. Torino Mus. Boll., 5, 1890, No. 91, [3 pp.].
- Ricerche intorno allo sviluppo ed alle cause del polimorfismo dei girini degli Anfibi Anuri. [1890-92.] Torino Acc. Sci. Atti, 26, 1891, 72-83; 28, 1893, 134-148.
- Intorno ad una specie di Gordius (*G. aeneus*, *Villot*) raccolta dal Sig. G. B. ANSELMO in Venezuela, e intorno alle specie di questo genere fino ad ora descritte dell'America Meridionale. Genova Mus. Civ. Ann., 30, 1890-91, 123-127.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regioni vicine. xxvii. Gordii. Genova Mus. Civ. Ann., 30, 1890-91, 128-131.
- Descrizione di una nuova specie del genere Gordius di Palmeira (Paraná) raccolta dal Dott. G. Franco GRILLO. Genova Mus. Civ. Ann., 30, 1890-91, 965-966.
- Note zoologiche. IV. Di un girino anomalo. [V. Di una *Emys orbicularis* (*Linn.*), mostruosa. VI. Di un *Elaps mucronata*, *Latreille*, mostruoso.] Torino Mus. Boll., 6, 1891, No. 106, 4 pp.
- L'*Exocetus furcatus*, *Mitch.* (E. Procne, *De-Filippi*

- e Verany), a Rapallo.* Torino Mus. Boll., 6, 1891, No. 109, 5 pp.
- Ricerche intorno alla forza assoluta dei muscoli dei Crostacei Decapodi. Nota preventiva. Torino Mus. Boll., 6, 1891, No. 111, 3 pp.
- Ricerche intorno alla forza assoluta dei muscoli dei Crostacei Decapodi. Memoria. [1891.] Torino Acc. Sci. Mem., 42, 1892, 319-358.
- Descrizione di una nuova specie del genere *Gordius* raccolta nell' isola Engano dal Dott. Elio MONIGLIANI. Genova Mus. Civ. Ann., 32, 1892, 539-541.
- Ricerche intorno al parassitismo ed allo sviluppo del *Gordius pustulosus*, *Baird*. Torino Acc. Sci. Atti, 27, 1892, 598-607.
- Nota intorno al modo di preparare i grossi pezzi miologici. Torino Mus. Boll., 7, 1892, No. 126, 3 pp.
- Ricerche intorno alla forza assoluta dei muscoli degli Insetti: muscoli flessori delle mandibole dei Coleotteri. Nota preventiva. Torino Mus. Boll., 7, 1892, No. 131, 4 pp.
- Ricerche intorno alla forza assoluta dei muscoli degli Insetti. Muscoli flessori delle mandibole dei Coleotteri. [1892.] Torino Acc. Sci. Mem., 43, 1893, 229-260.
- Sur quelques Gordiens nouveaux ou peu connus. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 213-216.
- Ricerche intorno alla forza assoluta dei muscoli degli Invertebrati. I. Muscoli dei Gordii. Torino Acc. Sci. Atti, 28, 1893, 221-233.
- Osservazioni intorno ai movimenti ed ai muscoli respiratori del torace dei Coleotteri. Torino Acc. Sci. Atti, 28, 1893, 590-595.
- Descrizione di nuove specie di *Gordius* di Madagascar. Torino Mus. Boll., 8, 1893, No. 148, 2 pp.
- Viaggio del Dr. E. FESTA in Palestina, nel Libano e nelle regioni vicine. Osservazioni sui girini degli Anfibi Anuri. Torino Mus. Boll., 8, 1893, No. 162, 6 pp.
- Sopra due specie di *Gordius* raccolte in Sumatra dal Dott. Elio MONIGLIANI. Genova Mus. Civ. Ann., 34, 1894, 410-412.
- Ricerche anatomo-fisiologiche intorno ai Salamandridi normalmente apneumoni. Torino Acc. Sci. Atti, 29, 1894, 705-724; Anat. Anz., 9, 1894, 676-678.
- Viaggio del Dott. Alfredo BORELLI nella Repubblica Argentina e nel Paraguay. Gordii. [Descrizione di nuove specie del genere *Geniates*, *Kirby*.] Torino Mus. Boll., 9, 1894, No. 175, 6 pp., No. 179, 3 pp.
- Description d'une nouvelle espèce de *Gordius* de Chili. Chili Soc. Sci. Act., 5, 1895, 8-9.
- Développement exagéré des incisives chez une marmotte. France Soc. Zool. Bull., 20, 1895, 55-56.
- Description d'une nouvelle espèce de Gordien de la Chine. France Soc. Zool. Bull., 20, 1895, 99-100.
- Gordiens nouveaux ou peu connus du Musée d'Histoire Naturelle de Leyde. [1895.] Leyden Mus. Notes, 17, 1895-96, 1-14.
- Osservazioni intorno al disegno di riforma bibliografica di Herbert Haviland FIELD. Torino Mus. Boll., 10, 1895, No. 212, 6 pp.
- Nuove ricerche intorno ai Salamandridi normalmente apneumoni e intorno alla respirazione negli Anfibi Urodeli. [1896.] Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1895, 368-382 or 512-526; Anat. Anz., 12, 1896, 114-119.
- Descrizione di una nuova specie di Gordio del Basso Beni (Bolivia) raccolta dal Prof. L. BALZAN. Genova Mus. Civ. Ann., 36, 1896, 9-10.
- Gordiens nouveaux ou peu connus du Musée Zoologique de l'Académie Impériale des Sciences de St.-Pétersbourg. St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 1, 1896, 117-125.
- Onicofori raccolti nel Darien dal Dott. E. FESTA. Torino Mus. Boll., 11, 1896, No. 223, 2 pp.
- Note zoologiche. vii. Di un cranio di *Cercopithecus ruher*, *E. Geoffr.*, con dentatura anomala. [viii. Di una Molge vulgaris polimelica.] Torino Mus. Boll., 11, 1896, No. 251, 4 pp.
- Ricerche intorno alla struttura della mano e delle ossa pelviche nella Balenoptera musculus. [1897.] Torino Acc. Sci. Atti, 32, 1896, 205-213 or 311-319.
- Sul Peripatus quitenensis, *Schmidha*. [1897.] Torino Acc. Sci. Atti, 32, 1896, 275-278 or 395-398.
- Rudimenti del dito medio nella mano di un individuo adulto di *Balenoptera musculus*. Anat. Anz., 13, 1897, 180-181.
- Nuova specie di Peripatus raccolta dal Prof. L. BALZAN in Bolivia. Genova Mus. Civ. Ann., 38, 1897, 12-15.
- Monografia dei Gordii. Torino Acc. Sci. Mem., 47, 1897, 389-419.
- Materiali per lo studio della sutura temporo-frontale nell' orang e nei Miceti. Torino Mus. Boll., 12, 1897, No. 291, 3 pp.
- Viaggio del Dr. Enrico FESTA nella Repubblica dell'Ecuador e regioni vicine. Gordii. [Onicofori.] Torino Mus. Boll., 12, 1897, No. 293, 2 pp.; 13, 1898, No. 316, 3 pp.
- Viaggio del Dott. Alfredo BORELLI nel Chaco boliviano e nella Repubblica Argentina. Gordii. Torino Mus. Boll., 12, 1897, No. 294, 3 pp.
- Nuova classificazione dei Gordii. Zool. Anz., 20, 1897, 225-229.
- Nuova specie di Peripatus dell' Ecuador. [1898.] Torino Acc. Sci. Atti, 33, 1897, 176-178 or 308-310.
- Sulla striatura trasversale dei muscoli delle mandibole negli Onicofori. [1898.] Torino Acc. Sci. Atti, 33, 1897, 387-391 or 589-593.
- Gordiens dal Mexique. France Soc. Zool. Bull., 23, 1898, 73-76.
- La zoologia allo schiudersi del secolo xx. Discorso letto in occasione della solenne apertura degli studi, nella R. Università di Torino. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 18, 1898 (Boll.), 17-21, 33-37, 41-44, 81-83, 89-92.
- Gordii della Malesia e del Messico. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 318-327 or 460-469.
- Lo studio quantitativo degli organismi ed il coefficiente somatico. Torino Acc. Sci. Atti, 35, 1900, 201-220 or 327-346, 432-448 or 650-666.
- Osservazioni intorno al modo di dividere la lunghezza-base nel calcolo del coefficiente somatico. Torino Mus. Boll., 15, 1900, No. 373, 8 pp.
- Camerano, Lorenzo, Peracca, (conte) Mario G., & Rosa, Daniele.** Il laboratorio privato di zoologia marina a Rapallo. Torino Mus. Boll., 4, 1889, No. 53, [4 pp.].
- Cameré, —.** Étude sur les eaux minérales de Châtel-Guyon. Ann. Mines, 8, 1885, 300-322.
- Camerer, P., & Knauss, K.** See Knauss & Camerer.
- Camerer, R.** Ueber die Totalreflexion des Lichts an dichten (derben) krystallinischen Substanzen. Ann. Phys. Chem., 54, 1895, 84-103.
- Camerer, W[illiam].** Zur Bestimmung des Stickstoffes in Urin und Koth des Menschen. Ztschr. Biol., 20, 1884, 255-263.
- Der Stoffwechsel von fünf Kindern im Alter von 5 bis 15 Jahren. Ztschr. Biol., 20, 1884, 566-583.
- Ueber den Stoffwechsel von Säuglingen. Jbuch. Kinderheilk., 22, 1885, 106-117.
- Die Methode der richtigen und falschen Fälle angewendet auf den Geschmackssinn. Ztschr. Biol., 21, 1885, 570-602.
- Die Methode der Aequivalente, angewandt zur Maassbestimmung der Feinheit des Raumsinnes. Ztschr. Biol., 23, 1887, 509-559.
- Der Stoffwechsel von fünf Kindern im Alter von 7 bis 17 Jahren. Ztschr. Biol., 24, 1888, 141-163.
- Harnstoffstickstoff und Gesamtstickstoff im menschlichen Urin. Ztschr. Biol., 24, 1888, 306-317.

- Ueber das Nahrungsbedürfniss von Kindern verschiedenen Alters. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, **1889**, 496–498; *Jbuch. Kinderheilk.*, **30**, **1890**, 369–381.
- Die quantitative Bestimmung der Harnsäure im menschlichen Urin. *Ztschr. Biol.*, **26**, **1890**, 84–111; **27**, **1890**, 153–171.
- Gesamtstickstoff, Harnstoff, Harnsäure und Xanthinkörper im menschlichen Urin. *Ztschr. Biol.*, **28**, **1891**, 72–104.
- Stoffwechselversuche an einem Mädchen im Alter von 1 Jahr und 2 Monaten. *Ztschr. Biol.*, **29**, **1892**, 227–232.
- Versuche über die Methode der Harnstoffbestimmung nach HÜFNER. *Ztschr. Biol.*, **29**, **1892**, 239–246.
- Stoffwechselversuche an [seinen] Kindern. *Ztschr. Biol.*, **29**, **1892**, 398–428.
- Die Nahrungsstoffe in der Frauenmilch. *Jbuch. Kinderheilk.*, **40**, **1895**, 242–244.
- Ueber das Längenwachstum und die Gewichtszunahme beim Menschen. [1895.] *Württemb. Jhefte.*, **52**, **1896**, xxvi.
- Die chemische Zusammensetzung der Franenmilch mit Bemerkungen über die künstliche Ernährung des Sauglings. *Deutsch. Natf. Verh.*, **1896** (*Th. 2, Hälfte 2*), 240–241.
- Harnsäure, Xanthinbasen und Phosphorsäure im menschlichen Urin. *Ztschr. Biol.*, **33**, **1896**, 139–155.
- Der Nahrungsbedarf von Kindern verschiedenem Lebensalters. Eine Entgegnung an die Herren Klas SONDEN und Robert TIGERSTEDT. *Ztschr. Biol.*, **33**, **1896**, 320–332.
- Beiträge zur Physiologie des Säuglings. *Ztschr. Biol.*, **33**, **1896**, 521–534.
- Beitrag zur Erforschung der stickstoffhaltigen Bestandtheile des menschlichen Urins, insbesondere der sogenannten Alloxinkörper. *Ztschr. Biol.*, **35**, **1897**, 206–251.
- Zur Analyse des menschlichen Urins. [Mit Beiträgen von Dr. SÖLDNER.] *Ztschr. Biol.*, **38**, **1899**, 227–290.
- Die Verdauungsarbeit, ihre Grösse und ihr Einfluss auf den Stoffwechsel, insbesondere den Stoffwechsel des Säuglings. *Jbuch. Kinderheilk.*, **51**, **1900**, 26–54, 424.
- Beiträge zur Physiologie des Säuglingsalters. *Ztschr. Biol.*, **39**, **1900**, 37–72.
- Camerer, W[illiam], & Söldner, Friedrich.** Analysen der Frauenmilch, Kuhmilch und Stutenmilch. *Ztschr. Biol.*, **33**, **1896**, 535–569.
- Die Bestandtheile der Frauenmilch und Kuhmilch. *Ztschr. Biol.*, **36**, **1898**, 277–313, 593.
- Camerer, W[illiam] (jun.).** Die chemische Zusammensetzung des Neugeborenen. *Ztschr. Biol.*, **39**, **1900**, 173–192; **40**, **1900**, 529–534.
- Camerlander, Carl (Frhr.) von.** Geologische Mittheilungen aus Central-Mähren. *Wien, Geol. Jbuch.*, **34**, **1884**, 407–432.
- Aufnahmen in Schlesien. *Wien, Geol. Verh.*, **1884**, 294–297.
- II. Reisebericht aus Oesterr.-Schlesien. *Wien, Geol. Verh.*, **1884**, 321–322.
- Bemerkungen zu den geologischen Verhältnissen der Umgebung von Brünn. *Wien, Geol. Verh.*, **1885**, 46–51.
- Aus dem Diluvium des nordwestlichen Schlesiens. *Wien, Geol. Verh.*, **1885**, 151–153.
- Reisebericht aus Westschlesien. *Wien, Geol. Verh.*, **1886**, 294–301, 332–341.
- Ein Korundvorkommen im nordwestlichen Schlesiens. *Wien, Geol. Verh.*, **1886**, 356–357.
- Aus dem Granitgebiete von Friedeberg in Schlesiens. *Wien, Geol. Verh.*, **1887**, 157.
- Reisebericht aus dem Bandgebiete des Culm südlich und südöstlich von Troppau. *Wien, Geol. Verh.*, **1887**, 268–271.
- Nochmals der Serpentin von Krems in Böhmen. *Wien, Geol. Verh.*, **1887**, 276–278.
- Zur Geologie des Granulitgebietes von Prachatitz am Ostrand des Böhmerwaldes. *Wien, Geol. Jbuch.*, **37**, **1888**, 117–142.
- Zur Geologie der Umgebung von Troppau. *Wien, Geol. Verh.*, **1888**, 151–152.
- Reisebericht aus der Gegend zwischen Olmütz und M.-Weisskirchen. *Wien, Geol. Verh.*, **1888**, 245–246.
- Der am 5. und 6. Februar 1888 in Schlesien, Mähren und Ungarn mit Schnee niedergefallene Staub. *Wien, Geol. Jbuch.*, **38**, **1889**, 281–310.
- Von dem inneren Aufbau und der äusseren Gestaltung der mährisch-schlesischen Sudeten. *Wien, Geol. Verh.*, **1889**, 135–137.
- Reisebericht aus dem Gebiete des mährischen Hohe Haide-Hirschkammzuges. *Wien, Geol. Verh.*, **1889**, 258–261.
- Die Zone krystallinischer Schiefer längs der March- und Bordtiefenlinie. *Wien, Geol. Verh.*, **1890**, 216–222.
- Das Gneisgebiet des nordwestlichen Mährens, zumal in der Gebirgsgruppe des Spieglinger Schneeberges. *Wien, Geol. Verh.*, **1890**, 229–235.
- Geologische Aufnahmen in den mährisch-schlesischen Sudeten. *Wien, Geol. Jbuch.*, **40**, **1891**, 103–316.
- Geologische Aufnahmen im Gebiete des Spieglinger Schneeberges. *Wien, Geol. Verh.*, **1891**, 168–169.
- Hochgelegenes nordisches Diluvium im Bergland von Olbersdorf-Jägerndorf. *Wien, Geol. Verh.*, **1891**, 246–248.
- Aufnahmsbericht über das westliche Gebiet des Kartenblattes Polička-Nenstadtli. *Wien, Geol. Verh.*, **1891**, 338–351.
- Das Quellgebiet der Oder. [Posth.] *Wien Geogr. Ges. Mith.*, **35**, **1892**, 1–33.
- Cameraman, Émile.** Influence de la nature des mortiers sur leur conservation à l'eau de mer. *Brux. Ann. Trav. Publ.*, **1** (1896), 123–130^o.
- Cameron, A.** Visibility of Venus. *Astr. & Astrophys.*, **11**, **1892**, 618.
- On the visibility of Venns to the naked eye. [1892.] *N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans.*, **8**, **1895**, 148–159.
- Venns in daylight to eye and to opera-glass. [1893–97.] *N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans.*, **8**, **1895**, 344–358; **9**, **1898**, 275–278.
- Note on Venus. Morning star and evening star at the same time, February, 1891. [1891.] *N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans.*, **8**, **1895**, 391–394.
- Cameron, Allan C. Grant.** Fuller's earth and water supply. *Geol. Mag.*, **2**, **1885**, 91.
- Fuller's earth. *Geol. Mag.*, **2**, **1885**, 190–191.
- Water-bearing nodules in the Lower Greensands. *Geol. Mag.*, **3**, **1886**, 381–382.
- Excursion to Ampthill and Bedford. [1885.] *Geol. Ass. Proc.*, **9**, **1887**, 225–227.
- Hertfordshire subsidences. *Geol. Mag.*, **5**, **1888**, 24–26.
- The clays of Bedfordshire. [1888.] *Geol. Ass. Proc.*, **10**, **1889**, 446–45^o[?6].
- Excursion to Bedford and Clapham. [1888.] *Geol. Ass. Proc.*, **10**, **1889**, 504–510.
- Note on the recent exposures of Kellaways rock at Bedford. *Brit. Ass. Rep.*, **1889**, 577–578.
- On the continuity of the Kellaways beds over extended areas near Bedford, and on the extension of the fuller's earth works at Woburn. [1891.] *Brit. Ass. Rep.*, **1891**, 636; *Geol. Mag.*, **9**, **1892**, 66–71.
- Note on a green sand in the Lower Greensand, and on a green sandstone in Bedfordshire. *Brit. Ass. Rep.*, **1892**, 710–711.
- The fuller's earth mining company at Woburn Sands. *Brit. Ass. Rep.*, **1892**, 711.

- Excursion to Woburn Sands and Sandy. *Geol. Ass. Proc.*, 12, 1892, 395–403, x.
- Note on a transported mass of chalk in the boulder clay at Catworth in Huntingdonshire. *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 760–761.
- Geology, mining, and economic uses of fuller's earth. [1893.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 6, 1894, 204–209.
- Note on a large mass of chalk at Catworth, in Huntingdonshire. [1894.] *Geol. Ass. Proc.*, 13, 1895, 356–358.
- Excursion to Leighton Buzzard. [1897.] *Geol. Ass. Proc.*, 15, 1899, 183–185.
- Cameron, Allan C. G[rant], Dakyns, J[ohn] R[oeche], & Fox-Strangways, Charles Edward.** See **Dakyns, Fox-Strangways & Cameron.**
- Cameron, A[lan] C. G[rant], Fox-Strangways, Charles Edward, & Barrow, G[eorge].** See **Fox-Strangways, Cameron & Barrow.**
- Cameron, A. L. P.** Notes on some tribes of New South Wales. *Anthrop. Inst. Jl.*, 14, 1885, 344–370.
- Cameron, Alexander.** The estimation of silica. *Chem. News*, 69, 1894, 171–172.
- The estimation of alkaline salts in fireclays, manures, etc. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 14, 1895, 427–428.
- Comparative experiments on the estimation of phosphoric acid. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 16, 1897, 499–502.
- Cameron, Allan Gordon.** The origin and purpose of the horns and antlers of ruminants. *Zoologist*, 18, 1894, 241–252, 281–292.
- Cameron, Charles.** On FERRAN's anti-cholera inoculation. [1885.] *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 17, 1886, 1–16.
- Cameron, (Sir) Charles A[Alexander].** Antiseptic experiments in a mortuary vault. *Chem. News*, 49, 1884, 215–216.
- On micro-organisms and alkaloids which render food poisonous. *Dublin Jl. Med. Sci.*, 78, 1884, 473–490.
- On the toxicity of silicon fluoride. *Dublin Jl. Med. Sci.*, 83, 1887, 20–26.
- On some points in the aetiology of typhoid fever. *Dublin Jl. Med. Sci.*, 94, 1892, 59–75, 143–146.
- Note on the action of phosphine on selenium dioxide. [1892.] *Dublin Soc. Sci. Proc.*, 8, 1893–98, 11.
- Report on public health. [Disinfection.] *Dublin Jl. Med. Sci.*, 98, 1894, 520–538.
- Poisoning by ingestion of stale eggs. *Dublin Jl. Med. Sci.*, 100, 1895, 311–314.
- Note on ammunition bread. *Analyst*, 21, 1896, 255.
- On commercial pepsin. *Pharm. Jl.*, 10, 1900, 570–571.
- Cameron, (Sir) Charles A[Alexander], & Macallan, John.** On the compounds of ammonia with selenium dioxide. *Roy. Soc. Proc.*, 44, 1888, 112–115.
- Researches in the chemistry of selenic acid and other selenium compounds. [1889.] *Roy. Soc. Proc.*, 46, 1890, 13–35; *Dublin Jl. Med. Sci.*, 88, 1889, 111–123, 213–224.
- Cameron, (Sir) Charles A[Alexander], & McWeeney, Edmond J.** On an organism found in water which is supposed to have caused an outbreak of typhoid fever. *Jl. State Med.*, 2, 1894, 89–94.
- Cameron, (Sir) Charles A[Alexander], & Smith, William R.** The composition of brandy. *Jl. State Med.*, 7, 1899, 317–324.
- Cameron, David.** Notes on the submergence of Scotland. [1884.] *Edinb. Geol. Soc. Trans.*, 5, 1888, 41–43.
- Geological observations on Easter Ross, Moy and Craggie, and Athole. [1885.] *Edinb. Geol. Soc. Trans.*, 5, 1888, 330.
- The geology of Fearn and Tarbat. [1886.] *Edinb. Geol. Soc. Trans.*, 5, 1888, 330–331.
- Cameron, Donald.** **[Meteors.]* [1883.] *Nature*, 29, 1884, 56, 123.
- Meteors. Unpublished notes of Nov. 30 [to Dec. 8, 1883]. *Nature*, 29, 1884, 287–288.
- Aurora. *Nature*, 34, 1886, 312.
- A magnificent meteor. *Nature*, 44, 1891, 343.
- Cameron, Donald A.** On the tribes of the eastern Sudan. *Anthrop. Inst. Jl.*, 16, 1887, 287–295.
- Cameron, Ewen Somerled.** [On an extraordinary flight of buzzards.] *Ibis*, 3, 1891, 623–625.
- On the migration of phalaropes in Montana. *Ibis*, 6, 1900, 67–70.
- Cameron, Frank Kenneth.** On the decomposition of diazo compounds. xiii. A study of the reaction of the diazo-phenols and of the salts of chlor- and bromodiazobenzene with ethyl and with methyl alcohol. *Amer. Chem. Jl.*, 20 (1898), 229–251.
- The benzoyl ester of acethydroxamic acid. *Jl. Phys. Chem.*, 2, 1898, 376–381.
- Benzaldoxime. *Jl. Phys. Chem.*, 2, 1898, 409–416.
- Some objections to the atomic theory. [1899.] *Science*, 11, 1900, 608–612.
- Estimation of alkali carbonates in the presence of bicarbonates. *Amer. Chem. Jl.*, 23 (1900), 471–486.
- Cameron, Frank Kenneth, & Emery, James A[rmstrong].** See **Emery & Cameron.**
- Cameron, Frank Kenneth, & Holly, H[arold] A.** Acetone-chloroform. *Jl. Phys. Chem.*, 2, 1898, 322–335.
- Cameron, Frank Kenneth, & Krug, William H[enry].** See **Krug & Cameron.**
- Cameron, Frank Kenneth, & Orndorff, W[illiam] R[idgely].** See **Orndorff & Cameron.**
- Cameron, H[ector] C[lark] (et alii).** Discussion on catheter fever. *Glasgow Med. Jl.*, 21, 1884, 174–189.
- Cameron, J[ohn].** The fruits of Mysore. *Kew Bull.*, 1889, 21–28.
- Hybrid coffee in Mysore. *Kew Bull.*, 1898, 30.
- Cameron, James.** Observations on a certain malady occurring among cows at a time when the milk produced by them disseminated scarlet-fever. [1886.] *Epid. Soc. Trans.*, 5, 1887, 104–113.
- Cameron, John E.** Forest trees of Delaware county. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, 8, 1898, 193–199.
- Cameron, Kenneth, & Williams, E. P.** See **Williams & Cameron.**
- Cameron, Kenneth J.** Trichopteryx elegans. *Kew Bull.*, 1896, 127.
- Cameron, Murdoch.** Attitude du fœtus et ses rapports avec l'utérus et le placenta. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (Vol. 6, Sect. 13), 295–298.
- Cameron, Peter.** Notes on Tenthredinidæ. [1884.] *Ent. Month. Mag.*, 21, 1884–85, 26.
- A new species of Nematns from England. [1884.] *Ent. Month. Mag.*, 21, 1884–85, 80.
- On parthenogenesis in the Tenthredinidæ. [1884.] *Ent. Month. Mag.*, 21, 1884–85, 103–104.
- A synopsis of the Central American species of Joppa, with diagnoses of new species. [1884.] *Ent. Month. Mag.*, 21, 1884–85, 104–106.
- Descriptions of new species of Tenthredinidæ and Cynipidæ from Mexico. *Ent. Soc. Trans.*, 1884, 481–488.
- Synopsis of the British species of Cimbicidina, Hylotomina, Lophyrina, and Lydina. [1885.] *Ent. Month. Mag.*, 22, 1885–86, 47–51, 83–85, 117–123.
- Arrangement of insect collections. [1885.] *Manchester Micr. Soc. Trans.*, 1886, 80.
- A synopsis of the British species of Cephina. [1886.] *Ent. Month. Mag.*, 22, 1885–86, 175–177.
- On a new species of Strumigenys (S. Lewisii) from Japan. *Manchester Lit. Phil. Soc. Proc.*, 25, 1886, 229–232.
- On some Hymenoptera (chiefly undescribed) from Japan and the Pacific. [1885.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1887, 263–276.

- A new species of *Allantus* (*A. breviventris*, sp. n.) from Salonica. [1885.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 1, 1887, 277-278.
- Biological notes. [1885.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 1, 1887, 295-304.
- The fauna of Scotland; with special reference to Clydesdale and the western district. Hymenoptera. Part II. [1886.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 1, 1887, 53-95 [Separate pagination].
- Hymenopterological notes. [1887.] Ent. Month. Mag., 23, 1886-87, 193-195.
- Descriptions of one new genus and some new species of parasitic Hymenoptera. Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 26, 1887, 117-136.
- The male genital organs and parthenogenesis in the Hymenoptera. Manchester Mier. Soc. Trans., 1887, 27-28.
- On some new or little known British parasitic Cynipidae. [1888.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 209-211.
- Description of a new species of *Phyllotoma*, with note on *Nematus crassicornis*, *Htg.* [1888.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 218-219.
- Descriptions of twenty-three new species of Hymenoptera. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 1, 1888, 159-183, vii.
- DZERZON's theory of parthenogenesis in the hive bee. Manchester Mier. Soc. Trans., 1888, 15.
- The excessive abundance of *Aphis Diazuthi*, *Schr.*, round Manchester in September, 1888. [1888.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 2, 1889, 9-10; Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 3, 1892, xvii-xviii.
- A decade of new Hymenoptera. [1888.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 2, 1889, 11-19.
- On the British species of *Allotrinae*, with descriptions of other new species of parasitic Cynipidae. [1888.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 2, 1889, 53-69.
- Hymenoptera Orientalis] ; or contributions to a knowledge of the Hymenoptera of the oriental zoological region. [1889-99.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 2, 1889, 91-152, viii; 3, 1890, 239-284; 4, 1891, 431-481; 5, 1892, 97-137; 41, 1897, No. 4, 144 pp.; No. 13, 28 pp.; 42, 1898, No. 11, 84 pp.; 43, 1900, No. 3, 220 pp.; 44, 1900, No. 15, 114 pp.
- On parthenogenesis in the Hymenoptera. [1888.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 2, 1890, 194-201.
- On the occurrence on Ben Lawers of *Arenetra pilosella*, *Gr.*, a genus of Ichneumonidae new to the British fauna. [1888.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 2, 1890, 202.
- Hymenopterological notes. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 313-314.
- Hymenopterological notices. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 4, 1891, 182-194.
- On the galls of mid-Cheshire. Manchester Mier. Soc. Trans., 1891, 65-72; 1892, 80-85.
- Synonymical notes on Cynipidae and Formicidae. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 67.
- New species of Hymenoptera from Central America. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 261-276, 368-379.
- Notes on a collection of Hymenoptera from Greymouth, New Zealand, with descriptions of new species. [1897.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 42, 1898, No. 1, 53 pp.
- Description of two new species of *Mutilla* from South Africa. [1897.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 42, 1898, No. 2, 3 pp.
- Description of a new genus and some new species of fessorial Hymenoptera from the oriental zoological region. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1899, 52-69.
- Description of a genus and species, probably representing a new tribe of Hymenoptera from Chili. [1898.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 43, 1900, No. 9, 5 pp.
- Description of a new species of *Halictus* (Andrenidae) from Christchurch, New Zealand. [1899.] N. Zealand Inst. Trans., 32, 1900, 17-19.
- Descriptions of new genera and species of aculeate Hymenoptera from the oriental zoological region. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 17-41.
- Descriptions of new genera and species of Hymenoptera. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, t10-419, 495-506, 530-541.
- Cameron, Peter, & Blackburn, (Rev.) Thomas.** See **Blackburn & Cameron.**
- Cameron, Robert.** Notes from the Harvard Botanic Gardens. Garden & Forest, 8, 1895, 77, 77-78, 86, 117, 197, 216, 228, 255-256, 267, 277-278, 287-288, 307, 316, 366-367, 464-466, 508, 516; 9, 1896, 18, 27, 54, 66, 76, 137, 176, 188, 236-237, 246-247, 255-256, 266-267, 296-297, 306-307, 316-317, 336, 347, 496, 527; 10, 1897, 36, 176-177, 196-197, 207-208, 217, 225-226, 284-286, 307, 325, 346, 374-375, 415.
- Cameron, S. S.** The intercommunicability and prevalence of human and animal tuberculosis. Aust. Ass. Rep., 1895, 809-822.
- Cameron, (Capt.) Verney Lovett.** For biography and list of works see Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 11, 1894, 754-755; Geogr. Jl., 3, 1894, 429-431; Leopoldina, 30, 1894, 108; Nature, 49 (1893-94), 537; Wien Geogr. Ges. Mittb., 37, 1894, 304-305; Scott. Geogr. Mag., 11, 1895, 22-23; Geogr. Jbuch., 19, 1897, 364-365.
- Camescasse, —.** Construction et contamination des puits. [1897.] Ann. Hyg. Publ., 39, 1898, 189-190.
- Camfield, J. H., & Maiden, J[oseph] H[enry].** See **Maiden & Camfield.**
- Camichel, Charles.** Sur l'absorption de la lumière dans le brome liquide. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 307-309.
- Étude expérimentale sur l'absorption de la lumière par les cristaux. Ann. Chim., 5, 1895, 433-493; Paris, Soc. Phys. Séances, 1895, 50-56.
- Sur un ampèremètre thermique à mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 20-21; Éclairage Elect., 12 (1897), 385-392.
- Sur un voltmètre thermique étalon à mercure et sur diverses applications de la méthode calorimétrique dans les mesures électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 90-91.
- Sur l'ampèremètre thermique à mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 240-242.
- Sur l'ampèremètre thermique à mercure, ses applications industrielles, nouvel étalon de force électromotrice. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1028-1030.
- Sur le contrôle des appareils électriques industriels. Paris, Soc. Phys. Séances, 1898, 61-65.
- Remarques sur la note de M. LEMOULT intitulée : "Relations entre la constitution chimique des colorants du triphénylméthane et les spectres d'absorption de leurs solutions aquueuses." Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1001-1002.
- Camichel, Charles, & Bayrac, H[enry] P[ierre].** See **Bayrac & Camichel.**
- Camichel, Charles, & Swyngedauw, R[ene].** Sur les circuits formés uniquement par des électrolytes. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 375-377.
- Camilla, Stefano.** Cera gialla delle api. Contributo allo studio della cera gialla italiana. [1891.] Ann. di Chim., 15, 1892, 73-100; Arch. Ital. Biol., 17, 1892, 91-98.
- La reazione di GRIESS pel saggio dei nitriti e la ricerca dei nitrati in presenza di nitriti nelle acque. [1894.] Ann. di Chim., 21 & 22, [1895], 100-102.

- Analisi chimica delle acque albule. Ann. di Chim., 23 & 24, [1896], 504.
- Contributo allo studio bromatologico del frumento e prodotti di sua macinazione. Memoria prima. Analisi dei principi immediati. Ann. di Chim., 23 & 24, [1896], 529-544; 25 & 26, [1897], 1-17.
- Analisi chimica dell'acqua minerale di Cotilia. Ann. di Chim., 23 & 24, [1896], 546-550.
- Acqua acidula di Monticchio. Ann. di Chim., 23 & 24, [1896], 560.
- Camilla, Stefano, & Longi, Antonio.** See **Longi & Camilla.**
- Caminati, P.** Des nombres réciproques. Ass. Franç. C. R., 1887 (*Pt. 1*), 173.
- Sur la valeur de l'inverse de $2\pi R$ exprimée par un nombre infini de facteurs. Ass. Franç. C. R., 1887 (*Pt. 1*), 173.
- Cammann, D. M.** Milk diet in childhood. N. Y. Med. Jl., 39, 1884, 347-349.
- Remarks on auscultatory percussion, and on a new binaural hydrophone. N. Y. Med. Jl., 43, 1886, 241-242.
- An historical sketch of the stethoscope. N. Y. Med. Jl., 43, 1886, 465-466.
- Twenty-three cases of tyrotoxicon poisoning. N. Y. Med. Jl., 50, 1889, 573-574.
- Cammell, Bernard E.** See **British Astronomical Association.**
- Cammerer, C.** [Generic nomenclature and the Acronymity.] Ent. Record, 2, 1891, 106-107.
- Cammerer, J[oh.] B[apt.].** Ueber die Einwirkung von Eisenchlorid auf Schwefelmetalle. Berg- u. Hütteum. Ztg., 50, 1891, 201-203, 261-264, 282-284, 295-298.
- Ueber die Einwirkung von Wasserstoffsuperoxyd auf die Oxide von Molybdän, Wolfram und Vanadin. Chem. Ztg., 15, 1891, 957-959.
- Cammidge, P[ercy] J[ohn], & Garrod, Archibald E[dward].** On the excretion of diaminines in cystinuria. Jl. Path. Bact., 6, 1900, 327-333.
- Camó i Montobio, José.** *De las relaciones existentes entre las lesiones renales i enfermedades de los ojos. Santiago de Chile, Univ. An., 59, 1881, 423-440.
- Camous, Victor.** Analyse des vins dont l'ingestion a déterminé l'intoxication. Isère Soc. Bull., 25, 1887, 69-72.
- Camozi, G[uido], & Piccinini, Antonio.** See **Piccinini & Camozzi.**
- Camp, [Oskar] de la.** Ein Fall von Myositis ossificans. [1897.] Fortschr. Röntgenstr., 1, 1897-98, 179-180.
- Zur Kasuistik der Lokalisation von Geschossen im Schädel mittels Röntgenstrahlen. [1898.] Fortschr. Röntgenstr., 2, 1898-99, 12-14.
- Periostitis bei Lepra. [1900.] Fortschr. Röntgenstr., 4, 1900-01, 36-40.
- Camp, J. M.** Laboratory notes. Chem. News, 82, 1900, 8-10.
- Campagna, Francesco.** Elenco di alcuni animali pelagici raccolti nel golfo di Palermo. [1898.] Nat. Sicil., 2, 1897, 177-181.
- Campagne, C. J. van Lookeren.** See **Lookeren Campagne.**
- Campagnolle, R. de.** Eine Versuchsreihe über alimentäre Glycosurie im Fieber. Deutsch. Arch. Klin. Med., 60, 1898, 188-220.
- Campana, —.** Cas de ptisis laryngée grave, traitée avec succès par le liquide testiculaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 13-14.
- Campana, C. della.** Cenni paleontologici sul Pliocene antico di Borzoli, Genova, Soc. Ligust. Atti, 1, 1890, 128-165.
- Campana, Domenico del.** I Cefalopodi del Medolo di Valtrompia. [Italia], Soc. Geol. Boll., 19, 1900, 555-641.
- Campana, Roberto.** Sur la transmissibilité de la lépre aux animaux. Observations expérimentales. [Note préliminaire.] Arch. Ital. Biol., 5, 1884, 185-190.
- Alcune inoculazioni di noduli leprosi (lepra degli Arabi). Arch. Sci. Med., 7, 1884, 29-34.
- Alcune dermatosi neuropatiche. Studii clinici ed anatomici. Genova Univ. Atti, 8, 1885, 99 pp.
- Ittiosi cornea e psorospermosi (ps. ittiosiforme); studio di morfologia dermopatica e di parassitologia. Genova Univ. Atti, [11], 1892, 335-362.
- Alcune particolarità di un bacillo simile al bacillo leproso, sviluppatosi in tentativi di coltura di lepra tubercolare. Genova, Soc. Ligust. Atti, 1, 1893, 150-166.
- Ueber einen mit dem Lepra bacillus identischen Mikroorganismus, der sich in Kulturversuchen mit tuberkulöser Lepra entwickelte. [1892.] Centrbl. Bakt., 16, 1894, 374-375.
- Lebba. Morfologia del bacillo leproso coltivato. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (*Vol. 2, Patol.*), 174-178.
- Lepra. Genova Univ. Atti, 12, 1894, 224 pp.
- Les tuberculides. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol. 9*), 127-135.
- Campana, Roberto, & Rocca, —.** Weitere Beobachtungen über Leprabacillen-Culturen. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (*Vol. 4, Pt. 2*), 340.
- Campanaro, G.** Azione dell'acido malico sul p-aminofenetolo. Napoli, Rend., 37, 1898, 172-176; Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, *Pt. 2*), 192-197.
- Campanella, Alessandro.** *La stazione di Locorotondo. Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 102-103.
- Campanella, G.** Sulle condizioni di minima spesa nelle condotte forzate per distribuzione d'acqua. Napoli Ist. Incorag. Atti, 11, 1898, No. 8 bis, 13 pp.
- Campanella, Giuseppe.** Sunto delle osservazioni meteorologiche fatte in Locorotondo, in provincia di Bari delle Puglie. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 38-39.
- Campani, Giovanni.** For biography and list of works see Ann. di Chim., 14, 1891, 247-248; Rassegna Sci. Geol. Ital., 1, 1892, 190-192.
- Sull'esistenza del manganese nelle piante. Rettificazione. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 515-516.
- Campani, Giovanni, & Bizzarri, Decio.** See **Bizzarri & Campani.**
- Campani, Giovanni, & Gabrielli, Salvadore.** *Sulla pioggia d'acqua rossa in Siena. Rettificazione. Nuovo Cimento, 21 & 22, 1865-66, 101-104.
- Campani, Giovanni, & Grimaldi, Siro.** La vanillina nei semi del Lupinus albus. [1888.] Gazz. Chim. Ital., 17, 1887, 545-547; Ann. di Chim., 7, 1888, 85-87.
- Contribuzione alle conoscenze chimiche sui semi del lupino bianco (Lupinus albus, Lin.). Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 436-442.
- Sulla lupinina del lupino bianco (Lupinus albus, Lin.). Ann. di Chim., 13, 1891, 226-231; Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (*Pt. 1*), 432-437.
- Campani, R[affaello].** Azione dell'ossicloruro di fosforo sull'acido colalico. [1888.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 6, 1887-89, 62-63; Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 88-89.
- Campani, R[affaello], & Sestini, Fausto.** See **Sestini & Campani.**
- Campanile, Filippo.** Su alcune costanti dell'ebanite. Napoli, Rend., 33, 1894, 63-74.
- Esperienze di corso sulle vibrazioni longitudinali. Nuovo Cimento, 35, 1894, 222-225.
- Di due metodi grafici per la numerazione dei battimenti e di una capsula microtonica. [1894.] Napoli, Acc. Atti, 7, 1895, No. 4, 8 pp.
- Sopra un fenomeno capillare. Nuovo Cimento, 3, 1896, 336-343.
- Una boccetta a densità per i liquidi. Nuovo Cimento, 5, 1897, 183-185.

- Campanile, Filippo, & Ciccone, Leopoldo.** See **Ciccone & Campanile.**
- Campanile, Filippo, & Ciomme, Giuseppe di.** Beitrag zur Kenntnis der Kobärer. Phys. Ztschr., I, 1900, 356-357.
- Ueber die durch X-Strahlen verursachte Entladung eines Kondensators. [Tr.] Phys. Ztschr., I, 1900, 401-407.
- Campanile, Filippo, & Stromei, Emilio.** La fosforescenza ed i raggi X nei tubi di CROOKES e di GEISSLER. Napoli, Rend., 35, 1896, 89-102.
- Una scintilla ed i raggi X. Nuovo Cimento, I, 1896, 5-17.
- Su alcuni fenomeni di fosforescenza che si ottengono in una scarica speciale nei tubi di GEISSLER e di CROOKES e su un tubo di vetro di uranio. Napoli, Rend., 36, 1897, 78-85.
- Campanini, Idolino, & Ferraguti, F.** See **Ferraguti & Campanini.**
- Campardon, (lt.) E[ugène Jean Hippolyte].** Note sur les calculs de nuit à la mer. Rev. Maritime et Colon., 107, 1890, 47-62.
- Campari, Giacomo.** Sui prodotti gasosi che si svolgono per l'azione dell'acido azotico, densità 1-33, sull'amido. Ann. di Chim., 5, 1887, 65-73.
- Metodo di dosamento volumetrico dell'urea. Ann. di Chim., 5, 1887, 156-160; Gazz. Chim. Ital., 17, 1887, 137-141.
- Nuovo metodo per preparare il protossido d'azoto. Ann. di Chim., 8, 1888, 253-255.
- Campari, Giacomo, & Ciacco, Giuseppe V[inzenzo].** See **Ciacco & Campari.**
- Campbell, [Thomas], Woodhead, German Sims, Aitken, Andrew P., & M'Fadyean, J.** See **Woodhead, Aitken, M'Fadyean & Campbell.**
- Campbell, (Rev.) A.** The climate of the British Islands, with special reference to Perthshire. [1885.] Perthsh. Soc. Sci. Proc., 1881-86, 206-208.
- Campbell, A.** The magpie. [1897.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 3, 1898, 219-224.
- On some geological agents. With illustrations of their work. [1899.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 4, 1902, 21-27.
- The botany of a railway station. [1900.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 4, 1902, 87-91.
- Campbell, A., & Gomberg, Moses.** See **Gomberg & Campbell.**
- Campbell, A. (jun.).** Field notes from the lower Wimmera. [1899.] Victorian Natlist., 16, 1900, iv, 121-130, 149-158.
- White-throated fly-eater. Victorian Natlist., 16, 1900, 160.
- Campbell, A. Y. G.** On the variation of uncanonical arbitrary constants; with an application to the planetary theory. Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 118-130.
- Campbell, Albert.** The direct measurement of the Peltier effect. [1887.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 387-409.
- The change in the thermoelectric properties of tin and its melting point. [1888.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 125-126.
- The change in the thermoelectric properties of Wood's fusible metal at its melting point. [1889.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 16, 1890, 83-86.
- Electrical units. Electrician, 32, 1894, 410-412.
- On the finding of faults in coils wound on conducting bobbins. Electrician, 33, 1894, 203-204.
- Note on the measurement of insulation and other resistances. [1894.] Electrician, 34, 1895, 7-8.
- On self-acting compensation for temperature in standard cells. Electrician, 35, 1895, 601-603.
- An electric frequency teller. Electrician, 37, 1896, 437-438.
- On new instruments for the direct measurement of the frequency of alternating or pulsating electric currents. London Phys. Soc. Proc., 14, 1896, 267-269; Phil. Mag., 42, 1896, 159-161.
- On the measurement of very large and very small alternating currents. London Phys. Soc. Proc., 14, 1896, 279-285; Phil. Mag., 42, 1896, 271-277.
- On apparatus for self-acting temperature compensation of standard cells. [1897.] London Phys. Soc. Proc., 16, 1899, 34-37; Phil. Mag., 45, 1898, 274-276.
- The magnetic fluxes in meters and other electrical instruments. [1898.] London Phys. Soc. Proc., 16, 1899, 258-278; Phil. Mag., 47, 1899, 1-18.
- On a direct current dynamo without brushes. Electr. Rev., 44, 1899, 581-582.
- On a phase-turning apparatus for use with electrostatic voltmeters. [1900.] London Phys. Soc. Proc., 17, 1901, 607-608.
- On a method of measuring power in alternating current circuits. [1900.] London Phys. Soc. Proc., 17, 1901, 608.
- Note on obtaining alternating currents and voltages in the same phase for fictitious loads. [1900.] London Phys. Soc. Proc., 17, 1901, 608-609.
- Campbell, Albert, & Lovell, R. P.** On supposed magnetic fatigue. Electrician, 34, 1895, 762.
- Campbell, Alfred W.** Ein Beitrag zur pathologischen Anatomie der sogenannten Polyneuritis aleoholica. Ztschr. Heilk., 14, 1893, 11-40.
- On vacuolation of the nerve cell of the human cerebral cortex. Jl. Path. Baet., 2, 1894, 380-393.
- On the tracts of the spinal cord and their degenerations. Brain, 20, 1897, 488-535.
- Colitis or dysentery: an etiological and anatomical study. [1899.] Jl. Path. Bact., 6, 1900, 227-272.
- Campbell, Alfred W., & Head, Henry.** See **Head & Campbell.**
- Campbell, Alonso C.** Cobalt solution as an indicator in ferrie iron determinations. Jl. Anal. Chem., 2, 1888, 1-6, 287-289.
- Stannous borate as a quantitative colorimetric reagent. Jl. Anal. Chem., 2, 1888, 289-290.
- Separation of ferrie iron from cobalt, nickel and manganese. Jl. Anal. Chem., 2, 1888, 291-292.
- Campbell, (Sir) Archibald, & Goolden, W. T.** On a "speed indicator" for ships' propellers. [1884.] London Phys. Soc. Proc., 6, 1885, 147-149; Phil. Mag., 18, 1884, 57-59.
- Campbell, Archibald J.** Notes about lyre-birds. [1884.] Victorian Natlist., 1, 1885, 105-108.
- Mallee hens and their egg mounds. [1884.] Victorian Natlist., 1, 1885, 124-129.
- Oology of Australian birds. Victorian Natlist., 2, 1886, 126-130; 3, 1887, 163-168; 4, 1888, 182-188; 5, 1889, 160-164.
- The Field Naturalists' Club of Victoria. Expedition to King Island, November, 1887. [1887.] Victorian Natlist., 4, 1888, 129-164.
- Notes on Dr. E. P. RAMSAY'S "List of Australian birds." [1888.] Victorian Natlist., 5, 1889, 78-85.
- Notes from Malden Island. [1889.] Victorian Natlist., 6, 1890, 123-126.
- Notes on the zoology of Houtman's Abrolhos. Aust. Ass. Rep., 1890, 492-496.
- List of West Australian birds, showing their geographical distribution throughout Australia, including Tasmania. [1890.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 17, 1891, 304-320.
- Notes on West Australian oology, with descriptions of new eggs. [1890.] Victoria Roy. Soc. Proc., 3, 1891, 1-7.
- Remarks on the birds of Kent Group. Victorian Natlist., 7, 1891, 132-136.

- The breeding haunts of the white ibis. [1891.] Victorian Natlist., 8, 1892, 73-74.
- A veritable nest and egg of a bird of paradise (*Ptilorhynchus Victoriae*). Victorian Natlist., 8, 1892, 134-135; Nature, 45, 1892, 379.
- Three rare species of eggs hitherto only described from the oviduct of the bird. [1892.] Victoria Roy. Soc. Proc., 5, 1893, 123-126.
- Eggs of the Australian breeders of the Charadriidae, or plovers, sandpipers, etc. Aust. Ass. Rep., 1893, 423-442.
- A decade in Australian oology. [1893.] Victorian Natlist., 10, 1894, 71-77.
- Three hitherto undescribed eggs of Australian birds. [1893.] Victorian Natlist., 10, 1894, 77-78.
- Ornithological remarks. Victorian Natlist., 10, 1894, 179-183.
- Notes on birds. [1894.] Victoria Roy. Soc. Proc., 7, 1895, 201.
- The Gymnorhinae, or Australian magpies, with a description of a new species. [1894.] Victoria Roy. Soc. Proc., 7, 1895, 202-213.
- Nests and eggs of the Australian Accipitres, or diurnal birds of prey. Aust. Ass. Rep., 1895, 417-445.
- Notes on a new species of Arses or flycatcher. Victoria Roy. Soc. Proc., 7, 1895, 25-26.
- Nests and eggs of the emus and the cassowary of Australia. [1896.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 13, 1897, 215-232.
- Description of the nest and egg of the rifle bird. Victorian Natlist., 13, 1897, 145.
- Three rare nests and eggs. [1897.] Victorian Natlist., 14, 1898, 4-5.
- Notes on the pallid cuckoo. [1897.] Victorian Natlist., 14, 1898, 58-62.
- Ornithological notes. Brown petrel (*Pterodroma cinereus, Gm.*) [1897.] Victorian Natlist., 14, 1898, 91-92.
- Notes on the fantailed cuckoo. [1897.] Victorian Natlist., 14, 1898, 101-104.
- Notes on the egg of the short-tailed albatross. [1897.] Victorian Natlist., 14, 1898, 142-143.
- Notes on the bronze cuckoo. [1897.] Victorian Natlist., 14, 1898, 144-146.
- Notes on the narrow-billed bronze cuckoo. [1897.] Victorian Natlist., 14, 1898, 151-153.
- A description of the eggs of *Cracticus quoyi* and *Platycercus flaveolus*. [1897.] Wombat, 3, [1898], 8-10.
- Nests and eggs of the honey-eaters or meliphagous birds of Australia. Aust. Ass. Rep., 1898, 578-655.
- The extension of the localities of the large-billed scrub-wren (*Sericornis magnirostris*). Victorian Natlist., 14, 1898, 160.
- Discovery of the nest and eggs of the Australian snipe. Victorian Natlist., 14, 1898, 170-171.
- Note on the large-billed shrike-robin (*Eopsaltria magnirostris, Ramsay*). [1898.] Victorian Natlist., 15, 1899, 12.
- Notes on the square-tailed cuckoo. [1898.] Victorian Natlist., 15, 1899, 18-20.
- Ornithological note. [1898.] Victorian Natlist., 15, 1899, 60.
- Further notes on Australian cuckoos. [1898.] Victorian Natlist., 15, 1899, 80-87.
- Notes on the fiery parakeet. [1898.] Victorian Natlist., 15, 1899, 96.
- On the trachea of the freckled duck of Australia (*Stictonetta naevosa*). Ibis, 5, 1899, 362-364.
- Description of a new emu-wren. Ibis, 5, 1899, 399-400; Victorian Natlist., 15, 1899, 116.
- Discovery of the nest and egg of the scrub-robin, *Drymaeus brunneopygius*, *Gould*. Victorian Natlist., 15, 1899, 130-131.
- Descriptions of three new Australian birds. [1899.] Victorian Natlist., 16, 1900, 3-4.
- List of birds observed at Burley. [1899.] Victorian Natlist., 16, 1900, 49-55.
- Nests and eggs of the Carter honey-eater, *Ptilotis leilavalensis, North*. [1899.] Victorian Natlist., 16, 1900, 87-88.
- Nest and eggs of the wattle-cheeked honey-eater, *Ptilotis cratitia, Gould*. [1899.] Victorian Natlist., 16, 1900, 111-112.
- A trip to the Richmond river district. Part 1. General and botanical. [Part II. Butterflies and birds.] [1900.] Victorian Natlist., 17, 1901, 84-90, 104-108, 122-126, 138-145.
- Nests, eggs, and play-grounds of the Australian Ptilorhynchinae, or bower-birds, and their allies. [1897.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 14, 1902, 13-46.
- Campbell, Archibald J., & Forbes-Leith, T. A.** See **Forbes-Leith & Campbell**.
- Campbell, Archibald J., De Vis, Charles W., Legge, (Col.) W. V., & Stirling, E. C.** List of vernacular names for Australian birds. Report of the Committee. Aust. Ass. Rep., 1898, 128-151, iii.
- Campbell, Bruce.** The recent introduction of the badger into Linlithgowshire. Scott. Natlist., [11, 1891], 190-191.
- Sparrow hawk (*Accipiter nisus*) preying upon a magpie (*Pica rustica*). Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 113-114.
- Stock dove (*Columba oenas*) in West Lothian. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 115.
- The stock dove in Linlithgowshire and Midlothian. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 254.
- Notes on the birds of Ballinluig district, Perthshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 11-14.
- A habit of the black-headed gull. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 52.
- Lead-poisoning in pheasants. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 112.
- Campbell, C., & Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor].** See **Zincke & Campbell**.
- Campbell, C[harles] M[oss], & Bennett, A[lexander] Hughes.** See **Bennett & Campbell**.
- Campbell, C[harles] M[oss], & Turner, William Aldren.** Heterotopia of the grey matter of the spinal cord. London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 20-26.
- Campbell, Charles.** Water shrew (*Crossopus fodiens, Pallas*) in Argyllshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 266-267.
- Pine marten in Inverness-shire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 121.
- Recurrence of the wild cat in Morvern, Argyllshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 121.
- Turtle dove in West Lothian. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 44.
- DAUBENTON'S bat in Argyllshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 248.
- The little auk. [1895.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 3, 1898, 145-148.
- Notes on Morvern, Argyllshire. [1896.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 3, 1898, 187-192.
- A badger colony in Dalmeny Park. [1897.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 3, 1898, 232-236.
- Partial albinism in the robin at Dalmeny. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 49.
- A cuckoo in captivity. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 116.
- DAUBENTON'S bat. Edinb. Nat. Soc. Trans., 3, 1898, 352-354.
- A pet cuckoo. Edinb. Nat. Soc. Trans., 3, 1898, 385-387.
- Sirex juvencus in Dalmeny woods. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 55.

- The little ank on Dalmeny shores. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 123.
- Remarkable flocking of starlings to Cramond island. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 182-183.
- Our common migrants. [1899.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 4, 1902, 18-20.
- Campbell, Charles W.** A journey through north Korea to the Ch'ang-pai Shan. Geogr. Soc. Proc., 14, 1892, 141-157.
- A list of birds collected in Corea. Ibis, 4, 1892, 230-248.
- Campbell, David C.** The Maero-Lepidoptera of the Londonderry district. Irish Natlist., 2, 1893, 19-22, 43-46, 72-74, 147.
- Notes on the breeding birds of Ineh, Lough Swilly. Irish Natlist., 3, 1894, 185-189.
- Grey phalarope (*Phalaropus fulicarius*, *Linn.*) at Ineh, Longh Swilly. Irish Natlist., 3, 1894, 262.
- Oeurrence of the crane (*Grus communis*) at Inch, Lough Swilly. Irish Natlist., 5, 1896, 214.
- Lepidoptera near Londonderry. Irish Natlist., 9, 1900, 246.
- Campbell, Donald Francis.** On linear differential equations of the third and fourth orders in whose solutions exist certain homogeneous relations. N. Y. Amer. Math. Soc. Bull., 5, 1899, 327, 332-334; Quart. Jl. Math., 31, 1900, 161-192.
- Campbell, Donald.** Lead-poisoning following the use of home-made wines. Praetitioner, 37, 1886, 477-480.
- Campbell, Douglas Houghton.** An observation of the fertilization of the germ cell of *Equisetum arvense*. Amer. Natlist., 18, 1884, 622-623.
- The development of the prothallia of ferns. [1885.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 355-360.
- A method of spore germination. [1885.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 428.
- A third coat in the spores of the genus *Onoclea*. Torrey Bot. Club Bull., 12, 1885, 8-9.
- Some abnormal forms of *Vauheria*. Amer. Natlist., 20, 1886, 552-553.
- The development of the ostrich fern, *Onoclea struthiopteris*. [1886.] Boston Soc. Nat. Hist. Mem., 4, 1886-93, 17-52.
- The development of the root in *Botrychium ternatum*. Bot. Gaz., 11, 1886, 49-53.
- The development of the antheridium in ferns. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 49-52.
- Plants of the Detroit river. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 93-94.
- Fixing and staining nuclei. Bot. Gaz., 12, 1887, 40.
- Coloring the nuclei of living cells. Bot. Gaz., 12, 1887, 192-193.
- The absorption of aniline colors by living cells. Bot. Gaz., 12, 1887, 193-194.
- Zur Entwicklungsgeschichte der Spermatozoiden. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, 120-127.
- The development of *Pilularia globulifera*, *L.* [1888.] Ann. Bot., 2, 1888-89, 233-264.
- The Botanical Institute at Tübingen. Bot. Gaz., 13, 1888, 1-4.
- The paraffin-imbedding process in botany. Bot. Gaz., 13, 1888, 158-160.
- Einige Notizen über die Keimung von *Marsilia aegyptiaca*. Dentzel. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 340-345.
- The systematic position of the Rhizocarpaceæ. Torrey Bot. Club Bull., 15, 1888, 258-262.
- The staining of living nuclei. [1888.] Tübingen Bot. Inst. Unters., 2, 1886-88, 569-581.
- *Monotropa uniflora* as a subject for demonstrating the embryo-sac. Bot. Gaz., 14, 1889, 83.
- SCHULTZE's dehydrating apparatus. Bot. Gaz., 14, 1889, 183.
- Studies in nuclear division. Bot. Gaz., 14, 1889, 199.
- On the affinities of the Filicinae. Bot. Gaz., 15, 1890, 1-7.
- Die ersten Keimungsstadien der Makrospore von *Isoëtes echinospora*, *Durieu*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, 97-100.
- Studies in cell-division. Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 113-121.
- Contributions to the life-history of *Isoëtes*. [1891.] Ann. Bot., 5, 1890-91, 231-258.
- Notes on the apical growth in the roots of *Osmunda* and *Botrychium*. Bot. Gaz., 16, 1891, 37-43.
- On the relationships of the Archegoniata. Bot. Gaz., 16, 1891, 323-333.
- Notes on the archegonium of ferns. Torrey Bot. Club Bull., 18, 1891, 16.
- A study of the apical growth of the prothallium of ferns with reference to their relationships. Torrey Bot. Club Bull., 18, 1891, 73-80.
- On the prothallium and embryo of *Osmunda Claytoniana*, *L.*, and *O. cinnamomea*, *L.* Ann. Bot., 6, 1892, 49-91.
- A vacation in the Hawaiian islands. Bot. Gaz., 17, 1892, 411-416; 18, 1893, 19-25.
- On the prothallium and embryo of *Marsilia vestita*. [1892.] California Ae. Proc., 3, 1893, 183-205.
- On the development of *Azolla filiculoides*, *Lam.* Ann. Bot., 7, 1893, 155-187.
- The development of the sporocarp of *Pilularia americana*, *A. Br.* Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 141-148.
- Observations on the development of *Marattia Douglasi*, *Baker*. Ann. Bot., 8, 1894, 1-20.
- Notes upon the germination of the spores of the Ophioglossaceæ. Brit. Ass. Rep., 1894, 695.
- On the origin of the sexual organs of the pteridophytes. Brit. Ass. Rep., 1894, 695; Bot. Gaz., 20, 1895, 76-78.
- The development of *Geothallus tuberosus*, *Campbell*. Ann. Bot., 10, 1896, 489-510.
- A new Californian liverwort. Bot. Gaz., 21, 1896, 9-13.
- Notes on *Sphaerocarpus*. Erythea, 4, 1896, 73-78.
- Botanical aspects of Jamaica. Amer. Natlist., 32, 1898, 34-42.
- The development of the flower and embryo in *Lilæa sublata*, *H. B. K.* Ann. Bot., 12, 1898, 1-28.
- The systematic position of the genus *Monoclea*. Bot. Gaz., 25, 1898, 272-274.
- Recent work upon the development of the archegonium. Bot. Gaz., 26, 1898, 428-431.
- On the structure and development of *Dendroceros*, *Nees*. [1898.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 33, 1897-98, 467-478.
- Vacation notes. I. Notes on the Californian flora. II. The northern Pacific coast.] Amer. Natlist., 33, 1899, 299-311, 391-401.
- A peculiar embryo-sac in *Peperomia pellucida*. Ann. Bot., 13, 1899, 626.
- Notes on the structure of the embryo-sac in *Sparagnum* and *Lysichiton*. Bot. Gaz., 27, 1899, 153-166.
- Studies in Araceæ. Brit. Ass. Rep., 1899, 924; Ann. Bot., 14, 1900, 1-25.
- The evolution of the sporophyte in the higher plants. Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1899, 1-18.
- Die Entwicklung des Embryosackes von *Peperomia pellnidea*, *Kunth*. [1900.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 17, 1899, 452-456.
- A morphological study of *Naias* and *Zannichellia*. [1897.] California Ae. Proc. (Bot.), I, [1904], 1-70.
- Studies on the flower and embryo of *Sparganium*. [1899.] California Ae. Proc. (Bot.), I, [1904], 203-328.
- Campbell, (Mrs.) E. D. G.** Marine shells on the southern California coast. [1895.] Nautilus, 10, 1896-97, 56-57.

- Campbell, Edward D[e Mille].** A colorimetric method for the estimation of phosphorus in iron and steel. Amer. Ass. Proc., 1885, 121.
- On the estimation of sulphur in soluble slags. Chem. News, 55, 1887, 74.
- Volumetric estimation of phosphorus in iron and steel. Jl. Anal. Chem., 1, 1887, 370–373.
- The elimination of arsenic in phosphorus determinations. Jl. Anal. Chem., 2, 1888, 370.
- Notes on the interference of arsenic in the determination of phosphorus in iron ores. Jl. Anal. Chem., 7, 1893, 2–3.
- Determination of nickel in nickel-steel. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 96–102.
- A proposed schedule of allowable difference and of probable limits of accuracy in quantitative analysis of metallurgical materials. Amer. Ass. Proc., 1895, 98–100.
- On the oxidation of some gases with palladized copper oxide. Amer. Chem. Jl., 17 (1895), 681–692.
- On the diffusion of sulphides through steel. Amer. Chem. Jl., 18 (1896), 707–719.
- A pure carbide of iron. Amer. Chem. Jl., 18 (1896), 836–847.
- On the diffusion of sulphides through steel. Iron & Steel Inst. Jl., 1897 (No. 2), 80–94; 1898 (No. 2), 256–260.
- Note. [Correction of: A preliminary thermochemical study of iron and steel, 19, 754.] Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 78–79.
- The constitution of steel. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1899 (No. 2), 223–236.
- The thermochemistry of iron and steel. [A withdrawal.] Amer. Chem. Soc. Jl., 22, 1900, 205–206.
- On the preparation of potassium xanthate for nickel determinations. Amer. Chem. Soc. Jl., 22, 1900, 307–308.
- Campbell, Edward D[e Mille], & Andrews, William H[olmes].** Separation of nickel and iron. Amer. Chem. Jl., 17 (1895), 164–167.
- The determination of nickel in nickel-steel. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 125–129.
- Campbell, Edward D[e Mille], & Babcock, Stephen C[one].** On the influence of heat treatment and carbon upon the solubility of phosphorus in steels. Amer. Chem. Jl., 18 (1896), 719–723.
- Further study on the influence of heat treatment and carbon upon the solubility of phosphorus in steel. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 786–790.
- Campbell, Edward D[e Mille], & Champion, E[duin] Claude].** Electrolytic determination of tin in tin ores. Amer. Ass. Proc., 1898, 197; Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 687–690.
- Campbell, Edward D[e Mille], & Hart, El[duin] B[ret].** On the quantitative determination of hydrogen by means of palladous chloride. Amer. Chem. Jl., 18 (1896), 294–298.
- Campbell, Edward D[e Mille], & Hartman, William El[verett].** On the influence of silicon on the heat of solution of coked cast iron. Amer. Ass. Proc., 1898, 218; Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 690–695.
- Campbell, Edward D[e Mille], & Hess, William H[ugh].** See Hess & Campbell.
- Campbell, Edward D[e Mille], & Thompson, Firman.** A preliminary thermochemical study of iron and steel. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 754–766.
- Campbell, Edward D[e Mille], & Trowbridge, Perry F[ox].** Notes on the higher oxids of nickel. Jl. Anal. Chem., 7, 1893, 301–307.
- Campbell, (Miss) F. M.** Victorian Fungi. [1886–87.] Victorian Natlist., 2, 1886, 127 (bis); 4, 1888, 95–96.
- Campbell, F. Manle.** [Unconscious bias in walking.] Nature, 29, 1884, 311.
- On instinct. [1884.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 3, 1886, 119–142, 274.
- The habits and economy of our social wasps. [1886.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 4, 1888, 153–160.
- The Hessian fly. [1887.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 4, 1888, 180–192.
- Anniversary address.....21st Feb. 1888. The means of protection possessed by plants. Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 5, 1890, 1–17, 224.
- Anniversary address.....22nd Feb. 1889. Structural variations in the eyes of animals in reference to their function. Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 5, 1890, 107–128.
- A white stoat at Hoddesdon. [1890.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 6, 1892, 76.
- Campbell, (Rev.) Frederick.** Might a comet strike the Earth? Popular Astr., 8, 1900, 253–256.
- Campbell, Frederick A.** The stability of structures in regard to wind pressures. [1886.] Victoria Roy. Soc. Trans., 23, 1887, 39–45, 58–64.
- The want of a uniform system in experimenting upon timber. [1886.] Victoria Roy. Soc. Trans., 23, 1887, 244–249.
- The active volcano on Tana, New Hebrides, with some remarks on the cause of volcanic action. [1888.] Victoria Roy. Soc. Proc., 1, 1889, 73–83.
- Campbell, (Sir) George.** For biographical notice and works see Geogr. Soc. Proc., 14, 1892, 188–189.
- [Presidential address to the Anthropol. Sect..... Practical anthropology.] Brit. Ass. Rep., 1886, 826–832.
- Campbell, George F[lavius].** On the caesium-cobalt and caesium-nickel double chlorides, bromides and iodides. Amer. Jl. Sci., 48, 1894, 118–420; Ztschr. Anorg. Chem., 8, 1895, 126–128.
- Campbell, George F[lavius], & Osborne, Thomas B[urr].** See Osborne & Campbell.
- Campbell, George F[lavius], & Wells, Horace L[emuel].** See Wells & Campbell.
- Campbell, George G.** List of plants collected in the neighbourhood of Truro, Nova Scotia, during the summers of 1883–85. [1885–86.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 6, 1886, 209–225, 283–285.
- Campbell, H. C.** Orchard orioles nesting near king-birds. Ornith. Ool., 16, 1891, 88.
- Campbell, Henry D[onald].** The Potsdam group east of the Blue Ridge at Balcony Falls, Virginia. Amer. Jl. Sci., 29, 1885, 470–474.
- Campbell, Henry D[onald], & Brown, William G[eorge].** Composition of certain Mesozoic igneous rocks of Virginia. [1890.] Amer. Geol. Soc. Bull., 2, 1891, xiv, 339–347.
- Campbell, Henry D[onald], & Howe, James Lewis.** See Howe & Campbell.
- Campbell, H. H.** The physical and chemical equations of the open-hearth process. [With discussion.] [1890–91.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 19, 1891, 128–187; 20, 1892, 227–232.
- The open-hearth process. [With discussion.] [1893.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 22, 1894, 345–511, 679–696.
- Specifications for structural steel. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 33, 1895, 297–404.
- The physical qualities of acid open-hearth nickel steel, as compared with carbon steel of similar tensile strength. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 34, 1896, 285–293.
- Campbell, H. J.** The vital unit of animals and plants; the cell, its life history, structure and functions. [1894.] Leicester Soc. Trans., 3, 1895, 324–326.
- Campbell, Harry.** The physiology of the emotions. Nature, 56 (1897), 305–307.
- The resistance to the blood-flow. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898–99, 301–309.
- Campbell, Harry, & Bramwell, Edwin.** Myasthenia gravis. Brain, 23, 1900, 277–336.
- Campbell, J[ahn] F[dward].** Note on the simultaneous

- transformation of two quadratic functions. *Messenger Math.*, 21, 1892, 78-83.
 — Note on the maximum number of arbitrary points which can be double points on a curve, or surface, of any degree. *Messenger Math.*, 21, 1892, 158-164.
 — Notes on determinants. [1892.] *London Math. Soc. Proc.*, 24, 1893, 67-79.
 — On the shortest path consisting of straight lines between two points on a ruled quadric. *Messenger Math.*, 23, 1894, 130-136.
 — On the motion of a body under no forces. *Messenger Math.*, 23, 1894, 144.
 — On a law of combination of operators bearing on the theory of continuous transformation groups. [1897.] *London Math. Soc. Proc.*, 28, 1897, 381-390; 29, 1898, 14-32.
 — Transformations which leave the lengths of arcs on surfaces unaltered. *London Math. Soc. Proc.*, 29, 1898, 249-264.
 — Note on the theory of continuous groups. N. Y., *Amer. Math. Soc. Bull.*, 4, 1898, 407-408.
 — On the transformations which do not alter the equation

$$\left(\frac{\delta U}{\delta x}\right)^2 + \left(\frac{\delta U}{\delta y}\right)^2 + \left(\frac{\delta U}{\delta z}\right)^2 = 0.$$

- Messenger Math.*, 28, 1899, 97-102.
 — On the theory of simultaneous partial differential equations. [1898.] *London Math. Soc. Proc.*, 31, 1900, 235-263.
 — On the types of linear partial differential equations of the second order in three independent variables which are unaltered by the transformations of a continuous group. N. Y., *Amer. Math. Soc. Trans.*, I, 1900, 243-258, 509.
Campbell, J. Hayes. See **Cushman & Hayes-Campbell**.
Campbell, J. MacNaught. The occurrence of the hooded seal (*Cystophora cristata, Erxleben*) in Benbecula. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1892, 85-87.
 — On the appearance of the brown rat (*Mus decumanus, Pallas*) on Ailsa Craig. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1892, 132-134.
 — Supposed cannibalism in the slow-worm (*Anguis fragilis, L.*). *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1892, 271.
 — The swordfish (*Xiphias gladius, L.*) in the Firth of Forth. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1893, 247.
 — Iron crows' nests. *Nature*, 50 (1894), 125.

- Campbell, [John] Morrow, & Henderson, George Gerald.** See **Henderson & Campbell**.
Campbell, J. R. Pure cultures for Cheddar cheese-making. *Highland Soc. Trans.*, 10, 1898, 181-224; 11, 1899, 205-220.
Campbell, James. For biographical notice see *Astr. Soc. Month. Not.*, 56, 1896, 189-191.
Campbell, James. A word about wasps. [1895.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 4, 1897, 265-267.
Campbell, (Col.) John. The distribution of birds included in the avi-fauna of Perthshire. [1894.] *Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc.*, 2, 1898, 101-119.
 — Increase and decrease of certain species of birds in the Tay area. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1899, 198-206.
 — On the protection of wild birds in Perthshire. [1898.] *Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc.*, 3, 1903, 18-25.
Campbell, John Francis. For biography and works see *Geol. Mag.*, 2, 1885, 191-192; *Scott. Natlist.*, 8, 1885-86, 241.
Campbell, John H. For biographical notice see *Nautilus*, 10, 1896-97, 116-117.
 — Notes on the genus *Cypraea*. [1889.] *Nautilus*, 3, 1889-90, 10-11.
 — Mollusca of the United States. [1891.] *Nautilus*, 4, 1890-91, 101-104.
 — An important discovery, a new fossil *Cypraea*. [1892-93.] *Nautilus*, 6, 1892-93, 50-51; 7, 1893-94, 52.

- Campbell, John L.** For biographical notice see *Amer. Jl. Sci.*, 31, 1886, 240.
 — Geology of the Blue Ridge near Balcony Falls, Virginia; a modified view. *Amer. Jl. Sci.*, 28, 1884, 221-223.
Campbell, John P. On the action of peptone in preventing blood coagulation. [1887.] *Johns Hopkins Biol. Lab. Stud.*, 4, 1887-90, 1-12.
 — Experiments on tetanus and the velocity of the contraction wave in striated muscle. [1888.] *Johns Hopkins Biol. Lab. Stud.*, 4, 1887-90, 123-145.
 — Notes on muscle physiology. [1888.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, 7 (1887-88), 84.
Campbell, John T. Topographical phenomena in Indiana. *Amer. Natlist.*, 18, 1884, 367-379.
 — Why certain kinds of timber prevail in certain localities. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 337-341.
 — A barometer for measuring separately the weight and pressure of the air. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 387-389.
 — Age of forest trees. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 838-844.
 — Track of a cyclone which passed over western Indiana more than three hundred years ago. *Amer. Natlist.*, 20, 1886, 348-353.
 — Causes of forest rotation. *Amer. Natlist.*, 20, 1886, 521-527, 851-856.
 — Origin of the Loess. *Amer. Natlist.*, 23, 1889, 785-792.
 — Source of supply to lateral and medial glacial moraines. *Amer. Ass. Proc.*, 1891, 255-256.
 — Auroral display. *Science*, 20, 1892, 66-67.
Campbell, (Rev.) Joseph. The gold-fields of the Hauraki Peninsula, New Zealand. [With discussion.] [1896-97.] *N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans.*, 46, 1898, 78-103, 141.
Campbell, Keith. An accessory segment in the pulmonary valve. *Jl. Anat. Physiol.*, 30, 1896, 347-348.
Campbell, Marius R. Geology of the Big Stone Gap coal field of Virginia and Kentucky. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 111, 1893, 106 pp.
 — Paleozoic overlaps in Montgomery and Pulaski counties, Virginia. [1893.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 5, 1894, 171-190.
 — Tertiary changes in the drainage of southwestern Virginia. *Amer. Jl. Sci.*, 48, 1894, 21-29.
 — [Administrative] report. [1895.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1893-94, 151-153.
 — Drainage modifications and their interpretation. *Jl. Geol. (Chicago)*, 4, 1896, 567-581, 657-678.
 — Erosion at base level. [1896.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 8, 1897, 221-226.
 — Rapid section-work in horizontal rocks. [1896.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 26, 1897, 298-315.
 — Origin of certain topographic forms. [1896.] *Jl. Geol. (Chicago)*, 5, 1897, 323-324; *Science*, 5, 1897, 83-84.
 — Earthquake shocks in Giles Co., Va. *Science*, 7, 1898, 233-235.
 — Stratigraphy of the Pottsville series in Kentucky. [1899.] *Science*, 11, 1900, 140.
Campbell, Marius R., & Hayes, Charles Willard. See **Hayes & Campbell**.
Campbell, Marius R., & Mendenhall, Walter C. Geologic section along the New and Kanawha rivers in West Virginia. [1896.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1895-96 (Pt. 2), 473-511.
Campbell, Robert Neil. Ankylostomiasis in the Andamanans. *Indian Med. Gaz.*, 35, 1900, 377-380.
Campbell, Robert. *On the composition for leave to an assured to reside abroad. [1860.] *Assur. Mag.*, 9, 1861, 167-170.
 — *On the stability of results based upon average calculations, considered with reference to the number of transactions embraced. [1860.] *Assur. Mag.*, 9, 1861, 216-234.
Campbell, (Rev.) Robert. Notes on the flora of Cap-

- L'Aigle. [1890-92.] Canad. Rec. Sci., 4, 1891, 54-68; 5, 1893, 38-40.
- Specimens of British wild flowers in July and August. Canad. Rec. Sci., 4, 1891, 309-315.
- The flora of Montreal Island. [1892-1901.] Canad. Rec. Sci., 5, 1893, 208-234; 6, 1896, 397-405; 7, 1897, 146-151; 8, 1902, 349-365.
- Changes in the flora of Montreal Island. Canad. Rec. Sci., 5, 1893, 294-296.
- Some of the rarer summer flowers of Canada. [1895.] Canad. Rec. Sci., 6, 1896, 342-351.
- Botany in the Island of Montreal. [1899.] Canad. Rec. Sci., 8, 1902, 84-90.
- The flora of the Rocky Mountains. [1900.] Canad. Rec. Sci., 8, 1902, 163-192.
- North American golden rods. [1900.] Canad. Rec. Sci., 8, 1902, 192-195.
- Campbell**, (Rev.) Robert, & **Cushing**, Harold B. See **Cushing** & **Campbell**.
- Campbell**, T. J. A tiger eating a bear. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 101.
- Campbell**, W. Note on crystallization produced in solid metals by pressure. [1900.] London Phys. Soc. Proc., 17, 1901, 337-338.
- Campbell**, W[illiam] W[allace]. Observations of Comet *b* 1889 (Barnard, March 31), made with the 12½-inch equatorial of the Detroit Observatory. [1889.] Astr. Jl., 8, 1889, 183-184; 9, 1890, 7.
- Definitive determination of the orbit of Comet 1885 III. Astr. Nachr., 120, 1889, 49-60.
- Elements and ephemeris of Comet *b* 1889 (Barnard, March 31). [1889.] Astr. Jl., 9, 1890, 6, 37, 94.
- Ring-micrometer observations of Comet *c* 1888 (Brooks, August 7), made with the 12½-inch equatorial of the Detroit Observatory. [1889.] Astr. Jl., 9, 1890, 38-39.
- Elements and ephemeris of Comet *c* 1889 (Barnard). [1889.] Astr. Jl., 9, 1890, 46.
- Ephemeris of Comet *b* 1889. [1889.] Astr. Jl., 9, 1890, 69.
- Elements of Comet *c* 1889 (Davidson). [1889.] Astr. Jl., 9, 1890, 119.
- Elements and ephemeris of Comet *g* 1889 (Borrelly). Astr. Jl., 9, 1890, 136.
- Ephemeris of Comet *g* 1889 (Borrelly). Astr. Jl., 9, 1890, 140.
- Observations of Comet *g* 1889 (Borrelly), made with the 6-inch equatorial of the Detroit Observatory. Astr. Jl., 9, 1890, 143-144.
- Elements and ephemeris of Comet *a* 1890 (Brooks). [1890.] Astr. Jl., 9, 1890, 184; 10, 1891, 12-13.
- Observations of Comet *a* 1890 (Brooks), made with the 6-inch equatorial of the Detroit Observatory. Astr. Jl., 9, 1890, 190; 10, 1891, 15-16.
- Elements and ephemeris of Comet *c* 1890. Sidereal Messenger, 9, 1890, 466; Astr. Jl., 10, 1891, 134.
- Ephemeris of Comet *a* 1890 (Brooks, March 19). [1890.] Astr. Jl., 10, 1891, 45-46, 98.
- Observations of Comet *b* 1890 (Coggia) made on the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. [1890.] Astr. Jl., 10, 1891, 54.
- Corrections to WATSON'S Theoretical Astronomy. Astr. Soc. Pacific Publ., 3, 1891, 87-91.
- Nova Aurigæ: [reappearance of 18 August 1892]. Astr. Soc. Pacific Publ., 3, 1891, 192.
- Comet *e* 1891. [1891.] Astr. Jl., 11, 1892, 56.
- The reduction of spectroscopic observations of motions in the line of sight. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 319-325.
- The visible spectrum of Nova Aurigæ. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 529.
- The spectrum of Comet *a* 1892 (Swift). Astr. & Astrophys., 11, 1892, 698-700; Astr. Jl., 11, 1892, 176.
- Recent observations of Nova Aurigæ. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 715-719, 820-821; 12, 1893, 417-419; Spettrosc. Ital. Mem., 21, 1893, 141-144.
- The spectrum of Nova Aurigæ in February and March, 1892. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 799-811.
- [Comet *e* 1892, Barnard Oct. 12.] [1892.] Astr. & Astrophys., 11, 1892, 835; Astr. Jl., 12, 1893, 95.
- The motion of Nova Aurigæ. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 881-882; Astr. Nachr., 131, 1893, 205-206.
- New elements and ephemeris of Comet *e* 1891 (Barnard, Oct. 2). Astr. Jl., 11, 1892, 111-112; 12, 1893, 144.
- Observations of the occultation of Mars Sept. 3, 1892, at Mount Hamilton. Astr. Soc. Pacific Publ., 4, 1892, 194.
- The spectrum of Nova Aurigæ. Astr. Soc. Pacific Publ., 4, 1892, 231-247; Astr. & Astrophys., 12, 1893, 722-729; Astr. Nachr., 131, 1893, 201-206.
- Comets of 1892 and their spectra. Astr. Soc. Pacific Publ., 4, 1892, 248-250.
- Elements of Comet *e* 1892 (Barnard, Oct. 12). Astr. Soc. Pacific Publ., 4, 1892, 265.
- New elements and ephemeris of Comet *e* 1892 (Barnard, Oct. 12). [1892.] Astr. Jl., 12, 1893, 111.
- Observations of Mars and his satellites, made with the 36-inch equatorial. [1892.] Astr. Jl., 12, 1893, 137-139.
- The spectra of HOLMES' and BROOKS' comets (*f* and *d* 1892). Astr. & Astrophys., 12, 1893, 57.
- Observations of Nova Aurigæ from Nov. 9 to Dec. 14, 1892. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 149.
- The spectrum of γ Argus. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 555-556.
- The spectrum of Comet *b* 1893 (Rordame). Astr. & Astrophys., 12, 1893, 652-653.
- Hydrogen envelope of the star DM. +30° 3639. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 913-914; Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 204-205; Astr. Nachr., 134, 1894, 133-134.
- Preliminary note on the spectrum of the Orion nebula. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 927; Astr. Nachr., 134, 1894, 211-212.
- The spectra of Comets 1892... (Holmes Nov. 6) and 1892... (Brooks Aug. 28). Astr. Nachr., 131, 1893, 211-212.
- The spectrum of Comet 1893... (Rordame-Quénisset). Astr. Nachr., 133, 1893, 149-152.
- Concerning the nature of Nova (T) Aurigæ's spectrum. Astr. Nachr., 133, 1893, 337-342.
- Note concerning the accuracy of wave-length determinations in Nova (T) Aurigæ's spectrum. Astr. Nachr., 133, 1893, 395-398.
- Comet Holmes. Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 93-94.
- The spectrum of HOLMES' comet. Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 99-100.
- Classification of stellar spectra. Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 102-103.
- The visible spectrum of γ Argus. Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 106.
- The spectrum of Comet *b* 1893. Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 145-147.
- Comparison of the new star spectrum with the spectra of five well-known nebulae. Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 147-152.
- The red star DM. +36° 4025. Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 177; 6, 1894, 64.
- The driving clock of the 36-inch equatorial. Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 179.
- Note on the visible spectrum of the great nebula of Orion. Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 206.
- The planetary nebula SD. -12° 1172. Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 207.
- Visible spectrum of Comet *c* 1893 (Brooks). Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 208-210.

- Star spectra in which two or more of the hydrogen lines are bright. Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 228-229.
- The spectrum of Alecyone (η Tauri). Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 231.
- Wave-lengths of the principal line in Nova Anrigæ's spectrum. Astr. Soc. Pacific Publ., 5, 1893, 232.
- Observations of the new star in Norma. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 311-312, 419; Astr. Nachr., 134, 1894, 311-312; 135, 1894, 131-132.
- Spectra of the great nebula in Orion and other well-known nebulae. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 384-398, 494-501.
- The Wolf-Rayet stars. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 448-476.
- Note on the spectra of comets *b* and *c* 1893. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 571-574.
- Note on the spectrum of the Orion nebula. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 695-696.
- The spectrum of Mars. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 752-760; Astr. Soc. Pacific Publ., 6, 1894, 228-236.
- The new star in Norma. Astr. Soc. Pacific Publ., 6, 1894, 102-103.
- An explanation of the bright projections observed on the terminator of Mars. Astr. Soc. Pacific Publ., 6, 1894, 103-112; Astronomie, 1894, 289-295.
- The Lick Observatory photographs of Mars. Astr. Soc. Pacific Publ., 6, 1894, 139-141.
- Drawings of the planet Mars. Astr. Soc. Pacific Publ., 6, 1894, 171.
- Cloud observations on the island of Yezo, Japan, with reference to the solar eclipse of 1896 August 9. Astr. Soc. Pacific Publ., 6, 1894, 218-220.
- The probable revolution of the orbit of the inner satellite of Mars. [1894.] Astr. Soc. Pacific Publ., 6, 1894, 270; Astr. Jl., 14, 1895, 159.
- Concerning an atmosphere on Mars. Astr. Soc. Pacific Publ., 6, 1894, 273-283.
- [Transit of Mercury, observed at the Lick Observatory, November 9-10, 1894.] Observations of the contacts. Astr. Soc. Pacific Publ., 6, 1894, 298.
- Note on the variable star Cordoba Gen. Catal. 22855. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 110.
- The spectrum of Comet *b* 1894. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 111.
- Observations of the Transit of Mercury, 1894 November 10. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 148-149.
- Micrometer-observations of the satellites of Mars. Astr. Jl., 15, 1895, 1-8.
- Observations of Nova (5533 R) Normæ. Astr. Jl., 15, 1895, 100.
- Observations of Nova (7787 Q) Cygni. Astr. Jl., 15, 1895, 100.
- A determination of the polar diameter of Mars. Astr. Jl., 15, 1895, 145-149.
- Comet *c* 1895. Astr. Jl., 15, 1895, 192.
- Recent changes in the spectrum of Nova Anrigæ. Astrophys. Jl., 1, 1895, 49-51.
- On determining the extent of a planet's atmosphere. Astrophys. Jl., 1, 1895, 85-86.
- A review of the spectroscopic observations of Mars. Astrophys. Jl., 2, 1895, 28-44.
- A spectrographic determination of velocities in the system of Saturn. Astrophys. Jl., 2, 1895, 127-135.
- Stars whose spectra contain both bright and dark hydrogen lines. Astrophys. Jl., 2, 1895, 177-183.
- The new star of 1892. Astr. Soc. Pacific Publ., 7, 1895, 31-33.
- The irregular waning of the south polar cap of Mars. Astr. Soc. Pacific Publ., 7, 1895, 40-43.
- The velocity of ζ Herculis in the line of sight. Astr. Soc. Pacific Publ., 7, 1895, 67-68.
- [On the aims of astronomical science.] Address of the retiring president of the Society, at the seventh annual meeting, March 30, 1895. Astr. Soc. Pacific Publ., 7, 1895, 81-88.
- Note on the melting of the polar caps of Mars. Astr. Soc. Pacific Publ., 7, 1895, 292-293.
- On selecting suitable nights for observing planetary spectra. Observatory, London, 18, 1895, 50-51.
- New elements and ephemeris of Comet *c* 1895 (Perrine). [1895.] Astr. Jl., 16, 1896, 7.
- Notes on two variable stars. Astr. Jl., 16, 1896, 24.
- Observations of Comet *b* 1895 (Faye), made with the 36-inch equatorial of the Lick Observatory. Astr. Jl., 16, 1896, 69.
- Observations of Comet *a* 1895 (Swift), made at Lick Observatory. Astr. Jl., 16, 1896, 70-71.
- On the determination of planetary diameters. Astr. Soc. Pacific Publ., 8, 1896, 236-238.
- Spectroscopic notes. Astrophys. Jl., 5, 1897, 233-242, 350.
- The Purkinje phenomenon and the spectrum of the Orion nebula. Astr. Nachr., 147, 1898, 393-396.
- The Mills spectrograph of the Lick Observatory. Astrophys. Jl., 8, 1898, 123-156.
- Some stars with great velocities in the line of sight. Astrophys. Jl., 8, 1898, 157-158.
- The variable velocity of η Pegasi in the line of sight. Astrophys. Jl., 8, 1898, 159.
- The variable velocity of α Leonis in the line of sight. Astrophys. Jl., 8, 1898, 291.
- The variable velocity of χ Draconis in the line of sight. Astrophys. Jl., 8, 1898, 292.
- The motion of η Cephei in the line of sight. Astr. Soc. Pacific Publ., 10, 1898, 184-185.
- Notes on the spectrum of α Ceti. Astrophys. Jl., 9, 1899, 31-36.
- The variable velocity of ξ Geminorum in the line of sight. Astrophys. Jl., 9, 1899, 86.
- On the visible spectrum of Nova Sagittarii. Astrophys. Jl., 9, 1899, 308-309.
- The variable velocity of ι Pegasi in the line of sight. Astrophys. Jl., 9, 1899, 310.
- The variable velocity of θ Draconis in the line of sight. Astrophys. Jl., 9, 1899, 311.
- A comparison of the visual hydrogen spectra of the Orion nebula and of a Geissler tube. Astrophys. Jl., 9, 1899, 312-316.
- The influence of the Purkinje phenomenon on observations of faint spectra. Astrophys. Jl., 10, 1899, 22-24.
- The spectroscopic binary Capella. Astrophys. Jl., 10, 1899, 177.
- The variable velocities in the line of sight of ϵ Libræ, h Draconis, λ Andromæ, ϵ Ursæ Minoris and ω Draconis. Astrophys. Jl., 10, 1899, 178-179.
- The variable velocity of α Ursæ Minoris in the line of sight. Astrophys. Jl., 10, 1899, 180-183.
- The wave-length of the green coronal line, and other data resulting from an attempt to determine the law of rotation of the solar corona. Astrophys. Jl., 10, 1899, 186-192; 11, 1900, 169.
- The variable velocities of β Capricorni and v Sagittarii in the line of sight. Astrophys. Jl., 10, 1899, 241.
- Three new spectroscopic binary stars. Astr. Soc. Pacific Publ., 11, 1899, 54-55.
- Some new spectroscopic binary stars. Astr. Soc. Pacific Publ., 11, 1899, 129.
- On the variable velocity of Polaris in the line of sight. Astr. Soc. Pacific Publ., 11, 1899, 195-199.
- Stars with variable velocities in the line of sight. Astr. Soc. Pacific Publ., 11, 1899, 252-254.
- The companions of Polaris. Science, 10, 1899, 501-502.
- Observations of the second and third contacts at the

- solar eclipse of 1898 January 22, in India. *Astr. Jl.*, 20, 1900, 144-145.
 — The variable velocity of β Herculis in the line of sight. *Astrophys. Jl.*, 11, 1900, 140.
 — The determination of the moon's theoretical spectrographic velocity. *Astrophys. Jl.*, 11, 1900, 141-143.
 — On the probable error of a radial velocity-determination. *Astrophys. Jl.*, 11, 1900, 167-168.
 — Some spectrographic results obtained at the Indian eclipse by the Lick Observatory-Crocker Expedition. *Astrophys. Jl.*, 11, 1900, 226-233.
 — The temperature control of the Mills spectrograph. *Astrophys. Jl.*, II, 1900, 259-261.
 — The visible spectrum of Nova Aquilæ. *Astrophys. Jl.*, 12, 1900, 258.
 — The spectroscopic binary, β Herculis. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 12, 1900, 39.
 — The triple star κ Pegasi. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 12, 1900, 202-203.
 — Variable velocities in the line of sight. *Observatory*, London, 23, 1900, 92-93.
 — The spectrographic determination of the motions of the stars in the line of sight. *Science*, 12, 1900, 171-172.
 — Some peculiarities in the radial velocities of ξ Gemini-normum. *Science*, 12, 1900, 173.
 — [Neuer Comet 1900 c.] [1900.] *Astr. Nachr.*, 154, 1901, 161-162.
Campbell, W[illiam] W[allace], & Holden, Edward Singleton. *See Holden & Campbell.*
Campbell, W[illiam] W[allace], & Hussey, William J[oseph]. Observations of Comet 1895 II (a 1895), made at the Lick Observatory, with the 36-inch equatorial. *Astr. Jl.*, 16, 1896, 96.
Campbell, W[illiam] W[allace], & Perrine, Charles Dillon. The Crocker Expedition to observe the total solar eclipse of May 28, 1900. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 12, 1900, 175-184.
Campbell, W[illiam] W[allace], & Schaeberle, J[ohn] M[artin]. *See Schaeberle & Campbell.*
Campbell, W[illiam] W[allace], & Wright, W. H. A list of nine stars whose velocities in the line of sight are variable. *Astrophys. Jl.*, 12, 1900, 254-257.
Campbell, W[illiam] W[allace], Holden, Edward Singleton, Schaeberle, J[ohn] M[artin], & Keeler, James Edward. *See Holden, Schaeberle, Keeler & Campbell.*
Campbell, William. [Fossil starfish from the brick clay-beds of Jordanhill.] [1886.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 8, 1886, 203.
Campbell, (Rev.) William. Lungan pulp. *Kew Bull.*, 1899, 219-220.
Campbell-Hepworth. *See Hepworth.*
Campbell-Orde, (Sir) John W[illiam] P[owlett]. For biographical notice *see Ibis*, 4, 1898, 183-184.
 — [Occurrence of *Cypselus apus* at Lochmaddie, North Uist.] *Ibis*, 5, 1887, 363.
 — [Probable occurrence of *PALLAS*'s sand grouse in the Outer Hebrides.] *Ibis*, 6, 1888, 492-493.
 — [Occurrence of *Phalaropus fulicarius* in Outer Hebrides.] *Ibis*, 3, 1891, 294.
 — [Nesting of the woodcock in the Outer Hebrides.] *Ibis*, 3, 1891, 628.
 — The nesting of the woodcock (*Scolopax rusticula*, L.) in North Uist. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1892, 73.
 — [Occurrence of *Carduelis elegans* and *Passer montanus* in North Uist.] *Ibis*, 5, 1893, 592.
 — BEWICK'S swan in the Outer Hebrides. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1896, 191.
 — Pine marten in Argyleshire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1896, 250.
 — Turtle dove in the Outer Hebrides. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1896, 255.
Campe, E. Phosphorsäure und Zinn. *Chem. Ztg.*, 10, 1886, 21.
Campen, C. F. H. Uit een nog onuitgegeven werk over een terra incognita. Beschrijving van het district Kau. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 1, 1884 (Art.), 271-290.
Campen, H. G. Der Ausbruch des Krakatau in der Sundastrasse im August 1883. *Wien Geogr. Ges. Mitth.*, 27, 1884, 266-272.
Campenhausen, B. von. Hydroiden von Ternate, nach den Sammlungen Prof. W. KÜENTHAL's. *Zool. Anz.*, 19, 1896, 103-107.
 — [Ergebnisse einer zoologischen Forschungsreise in den Molukken und Borneo, im Auftrage der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft ausgeführt von Dr. Willy KÜENTHAL.] Hydroiden von Ternate. [1896.] *Senckenb. Natf. Ges. Abh.*, 23, 1897, 297-319.
Campenhausen, G[erhard] (Frhr.) von, & Auwers, Karl [Friedrich]. *See Auwers & Campenhausen.*
Campenhout, E. van. La léthargie d'Afrique. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 17, *Méd. Coloniale*), 77-87.
Camerio, M[anfredo]. For biography *see Nuova Antol. Sci.*, 171, 1900, 559-562; *Riv. Geogr. Ital.*, 7, 1900, 166-167.
 — *Viaggio di Giovanni MIANI al Monbuttu. [Italia], *Soc. Geogr. Boll.*, 12, 1875, 231-276.
 — *Recenti esplorazioni nella Nuova Guinea. [Italia], *Soc. Geogr. Boll.*, 13, 1876, 164-174.
Campetti, Adolfo. Sulla distribuzione delle correnti sulle superficie. *Giorn. Mat.*, 26, 1888, 377-380.
 — Sulle correnti di deformazione. *Nuovo Cimento*, 28, 1890, 54-58.
 — Sulle correnti che si ottengono per l'allungamento di spirali o per la torsione di fili di nichel. *Torino Acc. Sci. Atti*, 26, 1891, 827-838.
 — Sulla trasformazione dell'energia in alcune pile elettriche. *Torino Acc. Sci. Atti*, 27, 1892, 613-627.
 — Sui fenomeni termici nell'elettrolisi. *Torino Acc. Sci. Atti*, 28, 1893, 596-616.
 — Sulla differenza di potenziale fra le soluzioni alcooliche ed acquose di un medesimo sale. [1893.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 29, 1894, 62-80.
 — Sull'influenza del solvente sulla velocità degli ioni. *Nuovo Cimento*, 35, 1894, 225-234.
 — Sulla determinazione delle costanti dielettriche col mezzo delle oscillazioni rapide. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 3, 1894 (Sem. 2), 16-23.
 — Sulla differenza di potenziale fra le soluzioni acquose ed alcooliche di un medesimo sale (verificazione delle formule). *Torino Acc. Sci. Atti*, 29, 1894, 228-248.
 — Sulla velocità degli ioni. *Nuovo Cimento*, 1, 1895, 73-76.
 — Sulla compressibilità dell'ossigeno a basse pressioni. *Torino Acc. Sci. Atti*, 31, 1895, 52-67.
 — Sui moto di un dielettrico in un campo magnetico. *Torino Acc. Sci. Atti*, 32, 1896, 52-65.
 — Dell'influenza della temperatura sulla velocità degli ioni. [1897.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 32, 1896, 735-745 or 997-1007.
 — A proposito dell'ultima nota del Dott. Silvio LUSSANA [sul lavoro intitolato: "Della influenza della temperatura sulla velocità degli ioni"]. *Riv. Sci. Ind.*, 29, 1897, 317-320.
 — Sull'azione scaricatrice dell'aria che è stata attraversata dai raggi X. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 6, 1897 (Sem. 2), 43-46.
 — Sull'uso dell'alluminio per la trasformazione di correnti alternate in continue. *Torino Acc. Sci. Atti*, 34, 1898, 90-97 or 174-181.
 — Sulla differenza di potenziale tra un sale solido e una sua soluzione. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 9, 1900 (Sem. 2), 27-31.
Camphausen, Gottfried Ludolph. For biographical notice *see Astr. Nachr.*, 126, 1891, 343-344.
Camphuis, Gerrit Willem. For biographical notice *see Inst. Civ. Engin. Proc.*, 109, 1892, 414-415.

- Campion, George Goring.** Notes on some of the specimens in the recent B. D. A. Museum. Brit. Jl. Dental Sci., 36, 1893, 251-258.
 — Studies in superior protrusion. [With discussion.] Odontol. Soc. Trans., 27, 1895, 127-149; Brit. Jl. Dental Sci., 38, 1895, 481-493, 517-520.
- Campion, O., & Ranwez, Fernand.** See Ranwez & Campion.
- Campion, (lt.) Paul.** Les îles et les côtes françaises du Golfe de Siam. Rev. Maritime et Colon., 91, 1886, 395-400.
- Campo, Luigi A.** Sarcoma della fossa cranica posteriore destra con idrocefalo e scolo di liquido cerebro-spinaile dal naso. Riv. Sper. di Frenatria, 23, 1897, 894-914.
- Campo Meneses, Eliso del.** Tratamiento de la intoxicación saturnina. Santiago de Chile, Univ. An., 67, 1885, 113-138.
- Campoccia, Gesualdo.** Resistenza relativa delle viti siciliane alla fillossera. Riv. Vit. Ital., 9, 1885, 462-466.
- Campolo, Ignazio.** Ricerche sull' essenza di bergamotto e sulle sue sofisticazioni. Staz. Sper. Agrar. Ital., 28, 1895, 433-448.
- Campos, [Moïse].** La sécrétion lacrymale après la section du grand nerf pétreux superficiel. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 608-610.
 — Considérations sur la théorie sympathique du glaucome. Ann. d'Oculist., 119, 1898, 386.
- Campos, Luiz F. Gonzaga de.** See Gonzaga de Campos.
- Campos Rodrigues, C. A. de.** Observations d'occultations pendant l'éclipse totale de la lune 1891 Nov. 15. Real Observatorio Astronomico de Lisboa (Tapada). Astr. Nachr., 138, 1895, 107-110.
 — Observations des Léonides 1898[-99]. Real Observatorio Astronomico de Lisboa (Tapada). Astr. Nachr., 149, 1899, 393-396; 151, 1900, 119-122.
 — Observations [of Leonids] at Lisbon, Portugal. Popular Astr., 8, 1900, 25.
- Camprodron, Louis.** Acier Martin-Siemens sur sole basique ou neutre. Rev. Univ. Mines, 11, 1890, 113-116.
 — Dosage du soufre dans les fontes, les aciers et les fers. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1051-1054.
 — Détermination expérimentale du pouvoir agglutinant des houilles. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 820-822.
 — Dosage du phosphore dans les cendres de houille et de coke. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1000-1003; Rev. Univ. Mines, 37, 1897, 325-330.
 — Dosage du soufre dans les produits de la sidérurgie. Rev. Univ. Mines, 35, 1896, 233-264; 36, 1896, 1-94, 168-223.
 — Analyse chimique et essais des combustibles. Ann. Chim. Anal., 3, 1898, 77-82, 119-121, 155-158, 194-200.
 — Sur le dosage rapide des principaux éléments des produits sidérurgiques. Moniteur Sci., 12, 1898, 778-781.
- Camps, Rudolf.** Ueber das Trimethylentrisulfon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 233-247.
 — Ueber das Trimethylendisulfonsulfid ($C_3H_6S_3O_4$). Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 248-257.
 — Synthese von α und γ -Oxychinolinen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3228-3234; Arch. Pharm., 237, 1899, 659-691.
- Camps, Rudolf, & Baumann, E[ugen] Albert Georg.** See Baumann & Camps.
- Camus, A.** Sur le frottement intérieur dans quelques métaux. Liège Soc. Sci. Mém., 20, 1898, No. 7, 26 pp.
- Camus, (Mlle) Aimée, & Camus, E[dmond] G[uillaume].** See below.
- Camus, E[dmond] G[uillaume].** Note sur les Orchis militaris, L., purpurea, Huds., Simia, Lamk., leurs variétés et leurs hybrides dans la flore parisienne. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 213-218.
 — Nouvelle note sur les Orchis hybrides des groupes purpurea, militaris et Simia. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 273-275.
 — [Observations sur un ouvrage intitulé: "Iconographie des Orchidées des environs de Paris."] France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 329-330.
 — Sur une variété nouvelle de Polygala calcarea. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 366.
 — Sur une herborisation à Chambly (Oise). France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 392-393.
 — Florule du canton de l'Île-Adam (Seine-et-Oise). France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 28-36, 305-306.
 — Herborisation à Marines (Seine-et-Oise). France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 76-77.
 — Sur un Carex nouveau. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 479-480.
 — Le Teucrium scordium, L., et ses variétés. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 54-56.
 — Sur une station nouvelle de Polygala Lensei, Borean (P. vulgaris, var. parviflora, Coss. et Germ.). France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 84.
 — Note sur l'Orchis alataoides, Gadee. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 187-189.
 — Herborisation à Champagne-Grauval (Seine-et-Oise). France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 240-242.
 — Herborisation de la Société à Montigny-sur-le-Loing (Seine-et-Marne). France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 363-365.
 — Sur quelques plantes des environs de Paris. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 432.
 — Note sur les anémones du type de l'Anemone pulsatilla. Jl. Bot., Paris, I, 1887, 204-206.
 — Note sur le Potentilla procumbens, Sibth. (P. nemoralis, Nestler). France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 130-131.
 — Quelques localités nouvelles de plantes intéressantes des environs de Paris. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 376-377.
 — Une herborisation à Poirville, près de Dieppe (Seine-Inférieure). France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 408-410.
 — \times Orchis timbaliana (O. Morio \times O. maculata). Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 349-350.
 — Note sur les hybrides des Orchidées du nord de la France. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, ccxxvi-ccxxviii.
 — Localités nouvelles de plantes plus ou moins rares des environs de Paris et du nord de la France. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 341-342.
 — Quelques faits nouveaux sur la flore des environs de Paris. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 401-402.
 — Note sur des Orchidées des environs de Paris (\times Orchis Luizetiana, nov. sp.). Jl. Bot., Paris, 3, 1889, 97-98.
 — Orchidées du Gers. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, xv-xvi.
 — Formes de Primula observées dans les environs de Paris. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 154-155.
 — Plantes de Neuvy-sur-Barangeon (Cher). France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 215-218.
 — Orchidées hybrides. Jl. Bot., Paris, 4, 1890, 1-2.
 — Le genre Ophrys dans les environs de Paris. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 39-44.
 — \times Orchis Arbostii, G. Camus (O. Morio \times O. incarnata). France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 53.
 — \times Cirsium pulchrum (C. lanceolatum et C. arvense). France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 81.
 — Étude sur le genre Cirsium dans les limites de la flore des environs de Paris. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 103-107.
 — Hybrides d'Orchidées. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 157-158.
 — Note sur l'Ophrys arachnitiformis et sur des formes de Salix undulata. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 201-202.
 — Présentation de Cirsium hybrides et description de l'Orchis Boudieri (O. Morio \times latifolia). France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 284-285.

- Une forme nouvelle de l'*Antennaria dioica*; l'*Orchis Gymnadenia Lebrunii* (*Gymnadenia conopea* × *Orchis latifolia*). France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 351–353.
- *Ophrys pseudofusca*, *Albert et G. Cam.* (*O. aranifera* × *fusca*). France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 392.
- *Viola Desetangii*, *G. Camus et Hariot* (*V. mirabilis* × *V. sylvatica*). France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 422.
- Note sur les *Drosera* observées dans les environs de Paris. Jl. Bot., Paris, 5, 1891, 196–199.
- Monographie des Orchidées de France. Jl. Bot., Paris, 5, 1891, 429–434; 6, 1892, 21–36, 106–114, 132–140, 147–160, 349–355, 405–411, 413–420, 473–485; 7, 1893, 111–116, 131–140, 155–160, 201–205, 267–276, 277–282.
- Localités nouvelles de plantes peu communes ou critiques. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 211–212.
- [Localités nouvelles de *Poa palustris* et de *Stellaria glauca*.] France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 27.
- Le *Cirsium Gerhardi*, *Sch.* (*C. laeocelatum* × *eriphorum*) dans les environs de Paris. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 150.
- Stations nouvelles de plantes rares ou critiques de la flore parisienne. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 352–354.
- Les Aconits à fleurs jaunes de la flore de France. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 516–518.
- *Ophrys litigiosa*. Jl. Bot., Paris, 10, 1896, 1–3.
- Le genre *Lappa* dans la flore française. France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 61–63.
- Le *Carex solstitialis*, *Figert* (*C. paniculata* × *paradoxa*, *Figert*), à Maisse (Seine-et-Oise). France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 140.
- Contribution à l'étude de la flore de la chaîne Jurassique. France Soc. Bot. Bull., 45, 1898, 447–465, 688.
- Statistique ou catalogue des plantes hybrides spontanées de la flore européenne. Comportant la synonymie, la répartition géographique, les numéros des exsiccata où ces plantes ont été publiées et les herbiers principaux où l'on peut les étudier. Jl. Bot., Paris, 12, 1898, 91–96, 97–103, 155–164, 165–174, 265–280, 316, 330–332, 333–340; 13, 1899, 287–292, 317–324, 325–326; 14, 1900, 12–28, 29–32.
- Fleurs faussement hermaphrodites et anomalies florales dans le genre *Salix*. France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, 185–191.
- Contribution à la connaissance de la flore du Maroc. Congr. Int. Bot. Act., 1900, 341–345.
- Les saules de la vallée de l'Oise; localités nouvelles de plantes rares de la même région. France Soc. Bot. Bull., 47, 1900, 253–256.
- Camus, E[dmond] G[uillaume], & Boudier, É[mile].** See **Boudier & Camus.**
- Camus, E[dmond] G[uillaume], & Camus, (Mlle) Aimée.** Plantes récoltées à Morcles (canton de Vaud) et à la montagne de Fully (Valais). France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, ccxxi–ccxxii.
- Camus, E[dmond] G[uillaume], & Duffort, [L.].** Orchidées hybrides ou critiques du Gers. France Soc. Bot. Bull., 45, 1898, 433–436.
- Camus, E[dmond] G[uillaume], & Duval, [Clotaire].** Herborisation à Saint-Lubin (Seine-et-Oise). France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 289–290.
- Camus, E[dmond] G[uillaume], & Jeanpert, Édouard.** Une œuvre peu connue d'Hippolyte RODIN. Jl. Bot., Paris, 8, 1894, 234–237, 272, 286–288, 298–304, 319–320, 321–325, 403–404.
- Faits nouveaux concernant les saules des environs de Paris. France Soc. Bot. Bull., 45, 1898, 251.
- Camus, E[dmond] G[uillaume], & Legué, Léon.** Note sur les Primules des environs de Paris. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 171–176.
- Camus, Fernand.** Note sur l'altération des conserves par les ptomaines. (Observations d'accidents toxiques.) Arch. Méd. Pharm. Militaires, 7, 1886, 14–19.
- Glauures bryologiques dans la flore parisienne. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 286–294; 40, 1893, 361–366; 42, 1895, 307–319.
- Études bryologiques sur le département de la Loire-Inférieure. Examen des mousses de l'Herbier Pradal. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 1, 1891 (Pt. 1), 34–47.
- Excursion bryologique à la tourbière de la Fontaine du Four (Forêt de Montmorency). France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 172–179.
- Sur le *Riccia nigrella*, DC. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 212–230.
- Note sur la présence de *Geophilus* (*Schendyla*) sub-marinus, *Grube*, et de quelques autres animaux marins sur la côte de Préfaille près Pornic (Loire-Inférieure). Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 2, 1892 (Pt. 1), 21–34.
- Sur les *Riccia Bischoffii*, *Hüb.*, et *R. nodosa*, *Bouch.* Rev. Bryol., 19, 1892, 49–53.
- Esquisse de topographie médicale et de nosologie militaire de Briançon. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 21, 1893, 340–379, 468–491.
- Une station extra-littorale de l'*Asplenium marinum*. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 3, 1893 (Pt. 1), 106–109.
- Note sur le *Cryptaea Lamyana* (*Mont.*). France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, cli–clixii.
- Découverte par M. MOBIN de l'*Hymenophyllum Wilsoni*, *Hook.*, dans les Côtes-du-Nord. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 302.
- Sur une mousse du département des Côtes-du-Nord considérée jusqu'ici comme le *Dicranum viride* (*Sull.*). Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 5, 1895 (Pt. 1), 67–74.
- Notes sur les récoltes bryologiques de M. P. MABILLE en Corse. Rev. Bryol., 22, 1895, 65–74.
- Étude botanique sur l'archipel de Bréhat (Côtes-du-Nord). Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 456–463.
- Muscinées de l'île de Groix (Morbihan). Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 9, 1899 (Pt. 1), 89–104.
- Hépatiques de l'Herbier Pradal. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 9, 1899 (Pt. 1), 121–124.
- Simple remarque sur la présence d'un *Sphagnum* en Tunisie. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 180–181.
- Présence en France du *Lejeunea Rossetiana*, *Mass.*, et remarques sur les espèces françaises du genre *Lejeunea*. France Soc. Bot. Bull., 47, 1900, 187–205.
- Note sur les Muscinées de l'archipel de Bréhat (Côtes-du-Nord) et étude préliminaire sur les Muscinées du département des Côtes-du-Nord avec une liste des espèces de ce département. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 10, 1900 (Pt. 1), 105–161.
- Camus, Fernand, & Bureau, Émile.** See **Bureau & Camus.**
- Camus, Fernand, & Ménier, Ch.** See **Ménier & Camus.**
- Camus, Fernand, & Réchin, J.** See **Réchin & Camus.**
- Camus, Jean, & Pagniez, Philippe.** Action globulicide de certaines urines et de quelques liquides de l'organisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 858–859.
- Influence de l'alcalinité et de l'acidité sur le pouvoir globulicide des urines. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 975–976.
- Camus, Jules.** Térorologie du *Paliurus aculeatus*, *Lam.*, et du *Gleditschia triacanthos*, *L.* [1884.] Feuille Jeunes Natural., 14, 1883–84, 143–147.
- Anomalie e varietà nella flora del Modenese. Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), 2, 1884, 58–66, 130–147; 3, 1886, 75–85.
- Étude de lexicologie botanique. (Additions au dictionnaire de LATTRÉ.) [1884.] Rev. Bot., 3, 1884–85, 121–144.
- Studio di lessicografia botanica sopra alcune note manoscritte del secolo xvi in vernacolo veneto. [1884.] Venezia, Ist. Atti, 1883–84, 1035–1079.
- Nouvelle variété de l'*Ajuga reptans*, *L.* [1885.] Rev. Bot., 4, 1885–86, 5.
- La *Buccularia Turatii*, *Standfuss*, parassita della

- marruea. [1887.] Modena Soc. Nat. Atti (*Rend.*), 3, 1886, 112-114, 126.
 —— Les Véroniques et leurs altérations morphologiques. [1887.] Rev. Bot., 5, 1886-87, 212-220.
 —— Nuovo parassita del Paliurus aculeatus, *Lam.* Modena Soc. Nat. Atti, 7, 1888, 109.
 —— Alcune nuove osservazioni teratologiche sulla flora del Modenese. Modena Soc. Nat. Atti, 7, 1888, 212-216.
 —— Di un parassita del platano. Modena Soc. Nat. Atti, 8, 1889, 139.
 —— Un erbario dipinto nel 1750 da Giuseppe Bossi. Modena Soc. Nat. Atti, 10, 1892, 113-126.
 —— Les noms des plantes du Livre d'Heures d'ANNE de Bretagne. Jl. Bot., Paris, 8, 1894, 325-335, 345-352, 366-375, 396-401.
 —— Historique des premiers herbiers. Malpighia, 9, 1895, 283-314.
 —— Un herbier composé en 1838 pour VICTOR EMMANUEL et le Duc de Gênes. Malpighia, 10, 1896, 109-124.
- Camus, Jules, & Penzig, O.** Illustrazione dell' Erbario Estense. Modena Soc. Nat. Atti, 4, 1885, 14-57.
See also Penzig & Camus.
- Camus, Lucien.** Sur quelques anomalies du canal thoracique chez le chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 1021-1023.
 —— Recherches expérimentales sur les causes de la circulation lymphatique. Arch. de Physiol., 6, 1894, 669-682.
 —— Formation de lipase par le "Penicillium glaucum." Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 192-193.
 —— Influence du carbonate de soude et de la phénol-phthaléine sur le dosage de la lipase. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 193-194.
 —— De la lipase dans les cultures d'*Aspergillus niger*. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 230.
 —— Action de la lumière sur l'oxydation des matières colorantes du sérum sanguin. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 230-231.
 —— Influence de la lumière sur l'oxydation des pigments biliaires: analogie de cette action avec celle qu'elle exerce sur la matière colorante du sérum sanguin. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 232-233.
 —— Influence de la chaleur sur l'oxydation de la bile. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 338-340.
 —— Note...à propos des observations de M. DASTRE: [Influence de la chaleur sur l'oxydation de la bile]. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 397-399.
 —— Signification de l'expérience dénommée par M. DASTRE "sans signification." Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 867-868.
 —— Influence de la dessiccation et des hautes températures sur le plasma hépatique de peptone. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 1087-1088.
 —— Résistance aux températures élevées des vaccins desséchés (sérum antivenimeux, sérum antidiphétique). Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 235-236.
 —— Recherches expérimentales sur une agglutinine produite par la glande de l'albumen chez l'*Helix pomatia*. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 233-234; Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 724-725.
 —— Contribution à l'étude de la coagulation du sang et de la fonction anticoagulante du foie. Action directe et indirecte du sang et des tissus de l'escargot sur la coagulation du sang. Paris, Soc. Biol. (*Jol. Jubil.*), 1899, 379-387.
 —— Action du lait sur la coagulation du sang. [*With discussion.*] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol. 1, Physiol.*), 45-54.
 —— Action anticoagulante des injections intraveineuses de lait d'une espèce animale, sur le sang des animaux de même espèce. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1309-1312.
 —— Procédé pour obtenir le sérum sanguin. A propos de

- la note de M. STASSANO. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 401-402.
 —— Le sang d'escargot et la coagulation. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 495-496.
 —— Action des injections intra-veineuses de lait. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 787-789.
- Camus, Lucien, & Gley, Eugène.** Recherches expérimentales sur les nerfs des vaisseaux lymphatiques. Arch. de Physiol., 6, 1894, 454-463.
 —— Recherches expérimentales sur l'innervation du canal thoracique. Arch. de Physiol., 7, 1895, 301-314.
 —— Influence du sang asphyxique sur la contractilité du canal thoracique. Arch. de Physiol., 7, 1895, 328-334.
 —— Action du système nerveux sur les principaux canaux lymphatiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 747-750.
 —— Influence du sang asphyxique et de quelques poisons sur la contractilité des vaisseaux lymphatiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1005-1007.
 —— Action coagulante du liquide prostatique sur le contenu des vésieules séminales. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 194-195; Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 787-788.
 —— L'action anticoagulante des injections intra-veineuses de peptone est-elle en rapport avec l'action de cette substance sur la pression sanguine? Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 558-560.
 —— Note concernant l'action anticoagulante de la peptone sur le sang comparativement *in vitro* et *in vivo*. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 621-626.
 —— Sur l'augmentation du nombre des globules rouges du sang, à la suite des injections intra-veineuses de peptone. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 786-787.
 —— Action du sérum sanguin et des solutions de propeptone sur quelques ferment digestifs. Arch. de Physiol., 9, 1897, 764-776.
 —— Influence de la température et de la dilution sur l'activité de la présure. Arch. de Physiol., 9, 1897, 810-818.
 —— Persistance d'activité de la présure à des températures basses ou élevées. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 256-259.
 —— À propos de l'action de la propeptone sur la présure. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 245-246.
 —— Note sur quelques faits relatifs à l'enzyme prostatique (vésiculase) et sur la fonction des glandes vésiculaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 787-790.
 —— Action du sérum sanguin sur quelques ferment digestifs. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 825-826.
 —— De l'action destructive d'un sérum sanguin sur les globules rouges d'une autre espèce animale. Immunisation contre cette action. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 428-431.
 —— Sur le mécanisme de l'immunisation contre l'action globulicide du sérum d'anguille. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 330-332.
 —— Action du chloroforme sur le hérisson en état d'hibernation. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 388.
 —— A propos du rôle du foie dans la production d'une substance anticoagulante. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 111.
 —— De la toxicité du sérum d'anguille pour des animaux d'espèce différente (lapin, cobaye, hérisson). Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 129-130.
 —— À propos de l'action coagulante de la gélatine sur le sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 1041-1043.
 —— Nouvelles recherches sur l'immunité contre le sérum d'anguille. Contribution à l'étude de l'immunité naturelle. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 779-787.
 —— À propos de l'action empêchant du sérum sanguin sur la présure. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1416-1417.

- Action coagulante du liquide de la prostate externe du hérisson sur le contenu des vésicules séminales. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1417-1419; Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 462-463.
 — Expériences concernant l'état réfractaire au sérum d'anguille. Immunité cytologique. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 231-233.
 — Rôle des glandes accessoires de l'appareil génital mâle dans la reproduction (recherches de physiologie comparée). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 253-256.
 — Présence d'une substance agglutinante dans le liquide de la prostate externe du hérisson. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 725-726.
 — Actions coagulantes et agglutinantes des produits de sécrétion des glandes génitales accessoires. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1. *Physiol.*), 23-24.
 — Action du liquide de la prostate externe du hérisson sur le liquide des vésicules séminales; nature de cette action. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 351-353.
 — Sur quelques propriétés et réactions du liquide de la prostate interne du hérisson. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 353-355.
 — Action du liquide prostatique du myopotame sur le produit de la sécrétion des vésicules séminales. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1100-1101; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 391-392.

See also Gley & Camus.

Camus, Lucien, & Hanriot, [Adrien Armand] Maurice. *See Hanriot & Camus.*

Camus, Lucien, & Langlois, J[ean] Paul. De la non-destruction de l'extrait capsulaire dans le sang et la lymphe *in vivo*; modifications de son activité dans différentes conditions de la circulation. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 497-499.

— Sécrétion surrenale et pression sanguine. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 210-211.

Camus, Lucien, & Lequeux, P. Action de l'extrait aqueux de ver de terre sur la coagulation du sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 690-692.

Camus, Lucien, & Séc, Germain. *See Séc & Camus.*

Camusat, J. Note sur une porphyrite à pyroxène. [1889.] Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 165-167.

— Mazenay et ses environs. Notes géologiques. [1889.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 4, [1890], 164-176.

— Le Morvan: sa constitution minéralogique et son origine géologique, suivi d'observations sur les argiles à silex de Saône-et-Loire. [1889.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 4, [1890], 263-287.

Camuset, [Louis]. Note sur un cas de délire chronique. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1886, 589-599.

Canadian Institute, Ornithological Section. [Notes.] Canad. Inst. Proc., 7, 1890, 181-203.

— [Notes.] Canad. Inst. Trans., 1, 1891, 40-60; 3, 1893, 62-124.

Canada, Luis. [Cálculo del eclipse total de Sol del dia 28 de Mayo de 1900.] [1891.] Barcelona Ac. Bol., 1, 1892-1900, 7, 11-12.

— [La aceleración de la gravedad en Barcelona.] [1891.] Barcelona Ac. Bol., 1, 1892-1900, 7-8.

— La próxima oposición del planeta Marte. [1892.] Barcelona Ac. Bol., 1, 1892-1900, 59-64.

— El infinito matemático en la cadena cinematográfica cilíndrica. [1893.] Barcelona Ac. Mem., 1, 1892-1900, 255-266.

— Aplicaciones de la geometría cinematográfica. Transformación de la circunferencia del círculo en la de la recta, cuando el radio adquiere una magnitud infinita, por medio del rombo de PEAUCELLIER. [1894.] Barcelona Ac. Mem., 1, 1892-1900, 331-348.

— Teoría cinematográfica de los engranajes hiperboloides. [1899.] Barcelona Ac. Mem., 2, 1892-1900, 435-481.

— Aplicaciones de la geometría cinematográfica. [1899.] Barcelona Ac. Mem., 2, 1892-1900, 595-614.

Canalis, Pietro. Sullo sviluppo dei denti nei Mammiferi. Anat. Anz., 1, 1886, 187-188.

— Contribution à la pathologie expérimentale du tissu hépatique. Int. Jl. Anat., 3, 1886, 205-225.

— Contributo allo studio dello sviluppo e della patologia delle capsule soprarenali. [1887.] Torino Acc. Sci. Atti, 22, 1886-87, 747-767; Int. Jl. Anat., 4, 1887, 312-334.

— Études sur l'infection malarique. Sur la variété parasitaire des corps en croissant de LATERAN et sur les fièvres palustres qui en dérivent. Arch. Ital. Biol., 13, 1890, 262-286; Arch. Sci. Med., 14, 1890, 75-110; Fortschr. Med., 8 (1890), 285-299, 325-334, 404.

— Sulle febbri malariche predominanti nell'estate e nell'autunno in Roma. Risposta [ai Professori A. CELLI ed E. MARCIAFFAVA]. Arch. Sci. Med., 14, 1890, 333-340.

Canalis, Pietro, & Morpurgo, Benedetto. Ueber den Einfluss des Hungers auf die Empfänglichkeit für Infektionskrankheiten. Fortschr. Med., 8 (1890), 693-706, 729-742.

Canalis, Pietro, & Sanquirico, Carlo. *See Sanquirico & Canalis.*

Canaval, Josef Leodegar. For biographical notice see Wien, Geol. Verh., 1898, 227-228.

Canaval, Richard. Ueber eine Erzlagerstätte des Grödner Sandsteines. Kärnten Landesmus. Jbuch., 16, 1884, 185-188.

— Beiträge zur Kenntnis der ostalpinen Erdbeben des Jahres 1882. Kärnten Landesmus. Jbuch., 17, 1885, 1-27.

— Die Goldseifen von Tragin bei Paternion in Kärnten. Wien, Geol. Jbuch., 35, 1885, 105-122.

— Petrefactenfund in Dr. C. CLARS Grenzphyllit. Steiermark Mitth., 1889, xcvi.

— Beiträge zur Kenntnis der Gesteine und Erzlagerstätten des Weissenbachthales in Oberkärnten. Wien, Geol. Jbuch., 40, 1891, 527-558.

— Das Erzvorkommen am Umberg bei Wernberg in Kärnten. Kärnten Landesmus. Jbuch., 22, 1893, 174-185.

— Das Kiesvorkommen von Kallwang in Obersteier und der darauf bestandene Bergbau. Steiermark Mitth., 1894, 3-109.

— Einige Bemerkungen, betreffend das geologische Alter der Erzlagerstätte von Kallwang. Steiermark Mitth., 1896, 149-159.

— Die Erzvorkommen im Plattach und auf der Assam-Alm bei Greifenburg in Kärnten und die sie begleitenden Porphyrgesteine. Wien, Geol. Jbuch., 45, 1896, 103-124.

— Zur Kenntnis der Erzvorkommen in der Umgebung von Irschen und Zwickenberg bei Oberdrauburg in Kärnten. Kärnten Landesmus. Jbuch., 25, 1899, 97-157.

— Bemerkungen über das Kiesvorkommen von Lading in Kärnten. Kärnten Landesmus. Jbuch., 26, 1900, 299-305.

Canavan, E. O'H. On eels. [1892.] N. Zealand Inst. Trans., 25, 1893, 191-193.

Canavari, Mario. Di alcuni interessanti fossili Mesozoici dell'Appennino centrale. [1884.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 4, 1883-85, 55-56.

— Brachiopodi Retici della Calabria Citeriore. [1884.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 4, 1883-85, 113-114.

— Osservazioni intorno all'esistenza di una terraferma nell'attuale bacino adriatico. [1885.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 4, 1883-85, 151-157.

— Fossili del Lias Inferiore del Gran Sasso d'Italia raccolti dal Prof. A. ORSINI nell'anno 1840. Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 7, 1886, 280-300.

— Di alcuni fossili di recente trovati nei dintorni di Pergola in provincia di Ancona. [1886.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 5, 1885-87, 53.

- Elipsactinia di Monte Giano, del Gran Sasso, del Gargano e di Gebel-Ersass in Tunisia. [1886.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 5, 1885-87, 67-68.
- Ammoniti Liasiche di Monte Parodi di Spezia. [1886.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 5, 1885-87, 68-69.
- [Alcuni fatti riferibili alla classificazione dei piani Ginrasici ed a un periodo continentale Postliasico.] [1886.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 5, 1885-87, 155-162.
- Rilevamento geologico della Sibilla. [1886.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 5, 1885-87, 162-163.
- Di alcuni tipi di Foraminifere appartenenti alla famiglia delle Nummulinidae raccolti nel Trias delle Alpi Apuane. [1887.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 5, 1885-87, 184-187.
- Contribuzione alla fauna del Lias Inferiore di Spezia. [1888.] Italia Carta Geol. Descriz. Mem., 3 (*Pt. 2*), 1888, 55-227; Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 6, 1887-89, 198-200.
- Idrozoi fossili di Monte Tiriolo in Calabria, e dell'isola di Capri. [1889.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 6, 1887-89, 197.
- Notizia di alcuni Gasteropodi del Lias Inferiore della montagna di Cetona. [1889.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 6, 1887-89, 201.
- Notizie paleontologiche. [1890-91.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 7, 1889-91, 130-131, 250-251.
- Note di Malacologia fossile. [1891-92.] Bull. Malacol. Ital., 15, 1890, 214-219; 16, 1891, 65-73.
- Due nuove località nel Monte Pisano con resti di piante Carbonifere. [1891.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 7, 1889-91, 217-218.
- Nuove corrispondenze paleontologiche tra il Lias Inferiore di Sicilia e quello dell'Appennino centrale. [1891.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 7, 1889-91, 292-293.
- Il Lias Superiore nella Valle di Bolognola in quel di Camerino. [1891.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 8, 1891-93, 6-11.
- Gli scisti varicolori con Fucoidi della parte NE dei Monti Sibillini. [1891.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 8, 1891-93, 11-12.
- Un nuovo esempio di discordanza tra il Titoniano e il Lias osservato nell'Appennino centrale. [1891.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 8, 1891-93, 12-13.
- Conglomerati, arenarie e quarziti Liasiche di Puntadura in provincia di Cosenza. [1891.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 8, 1891-93, 13-14.
- *Contribuzione III alla conoscenza dei Brachiopodi degli strati a Terebratula Aspasia, Mgh., nell'Appennino centrale. [1883.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 6, [1892], 70-110.
- Insetti del Carbonifero di S. Lorenzo nel Monte Pisano. [1892.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 8, 1891-93, 33-34.
- I terreni del Terziario Inferiore e quelli della Creta Superiore nell'Appennino centrale. [1892.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 8, 1891-93, 158-160.
- Idrozoi Titoniani della regione mediterranea appartenenti alla famiglia delle Ellipsactinidi. Italia Carta Geol. Descriz. Mem., 4 (*Pt. 2*), 1893, 153-209.
- Ancora su l'ecocenicità della parte superiore della Scaglia nell'Appennino centrale. [1894.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 9, 1894-96, 43-44.
- Sul preteso Dogger Inferiore di Monte Gemmo presso Camerino. [1894.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 9, 1894-96, 44-45.
- La zona con Aspidoceras acanthicum nell'Appennino centrale. [1896.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 10, 1895-97, 117-118.
- La fauna degli strati con Aspidoceras acanthicum di Monte Serra presso Camerino. Palaeontographia Ital., 2, 1897, 25-52; 3, 1898, 201-234; 4, 1899, 253-262.
- Ostracodi Siluriani di Sardegna. [1899.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 11, 1897-98, 150-153.
- Fauna dei calcari nerastri con Cardiola ed Orthoceras di Xea Sant' Antonio in Sardegna. Palaeontographia Ital., 5, 1900, 187-210.
- Hopliti Titoniani dell'Appennino centrale. Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 17, 1900, 95-104.
- Canavari, Mario, & Baldacci, L[uigi]. See Baldacci & Canavari.
- Canavari, Mario, & Cortese, Emilio. See Cortese & Canavari.
- Canby, William M. New form of *Baptisia calycosa*. Bot. Gaz., 12, 1887, 39.
- Erigeron Tweedyi, n. sp. Bot. Gaz., 13, 1888, 17.
- Some western plants. Bot. Gaz., 15, 1890, 150.
- A new Eriogynia. Notes. Eriogynia (*Petrophytum*, Nuttall) Hendersoni, n. sp. Bot. Gaz., 16, 1891, 236-237.
- Cneus Hillii. Garden & Forest, 4, 1891, 101.
- A new Silphium. Bot. Gaz., 27, 1899, 139-140, 319.
- Cancani, Adolfo. Sull' igrometro di EDELMANN. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 475-479.
- Sulle due trombe dell'8 novembre 1886. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (*Sem. 2*), 355-358.
- Sopra i coefficienti termici dei magneti. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (*Sem. 1*), 501-506; 4, 1888 (*Sem. 1*), 334-338.
- Sulla determinazione della temperatura media di Roma. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (*Sem. 2*), 388-391.
- Sopra un caso di duplice fulminazione avvenuto a Cauterano il 26 aprile 1889, e sull'esistenza dei fulmini globulari. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 1*), 796-801.
- Sul valore normale delle temperature medie mensili ed annua di Roma. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (*Sem. 1*), 17-20.
- Sulla relazione tra il vento ed i movimenti microsismici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (*Sem. 1*), 93-100.
- Valori normali ed andamento diurno ed annuo della temperatura di Roma. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 11 (*Pt. 1*), 1893, 39-48.
- Fotocronografo sismico. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 12 (*Pt. 1*), 1893, 67-71.
- Modificazioni ai sismometri a lastra affumicata ed a registrazione continua. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 12 (*Pt. 1*), 1893, 89-94.
- Sopra i microfoni nella sismologia. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 1*), 328-331.
- Sopra alcune notevoli rocce magnetiche trovate nelle vicinanze di Rocca di Papa. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 1*), 390-391.
- Sugli strumenti più adatti allo studio delle grandi ondulazioni provenienti da centri sismici lontani. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 1*), 551-555.
- Intorno ad alcune obbiezioni relative alla velocità di propagazione delle onde sismiche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 2*), 30-32.
- Sulle due velocità di propagazione del terremoto di Costantinopoli del 10 luglio 1894. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 2*), 409-416.
- Sulle ondulazioni provenienti da centri sismici lontani. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 15 (*Pt. 1*), 1894, 13-24.
- Valori del potenziale elettrico dell'atmosfera a Roma. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (*Sem. 2*), 10-11.
- Risultati delle misure di elettricità atmosferica fatte nel R. Osservatorio Geodinamico di Rocca di Papa. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (*Sem. 1*), 112-114.
- Nuovo sismometrografo a registrazione veloce-continua. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (*Sem. 1*), 46-48.
- Periodicità dei terremoti adriatico-marchigiani e loro velocità di propagazione a piccole distanze. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (*Sem. 1*), 76-79.

- Sopra alcune obbiezioni sollevate contro il sismometro a registrazione veloce-continua. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (*Sem. I*), 447–450.
- I rombi laziali del 16 febbraio 1900. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (*Sem. I*), 304–309.
- Sopra i risultati che si ottengono dai moderni sismografi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (*Sem. 2*), 94–96.
- See also Roma, Ufficio Centrale Meteorologico Italiano.*
- Cancani, Adolfo, & Agamennone, Giovanni.** See **Agamennone & Cancani.**
- Cance, [Alexis].** Lampe Cancee, type 1892. Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 132–137.
- Rhéostat à tambour fixe, à curseur tournant et à fil de diamètre variable (système Cance). Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 137–140.
- Canch, T. R.** Ruff in Orkney. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 184–185.
- Candargy, Paléologos C.** Flore de l'île de Lesbos. France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 140–144, 145–162, 369–373, 449–462; 45, 1898, 108–115, 181–192, 688.
- La végétation de l'île de Lesbos (Mytilène). Rev. Gén. Bot., 11, 1899, 268–280, 310–329.
- Candelier, Héliodore.** Note sur le climat de la péninsule Goajire. Ann. Géogr., 2, 1893, 242–244.
- La péninsule Goajire. [1894.] Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1893, 393–437.
- Candeo, Angelo.** Studi sulla penetrazione del rame nelle foglie della vite. Roma, N. Lincei Atti, 51, 1897, 19–21.
- Candeo, Giuseppe, & Baudi di Vesme, Enrico.** See **Baudi di Vesme & Candeo.**
- Candèze, Ernest [Charles Auguste].** For biography and list of works see Brux., Ac. Bull., 36, 1898, 4–6; Brux., Soc. Ent. Ann., 42, 1898, 504–519; Ent. Month. Mag., 34, 1898, 215–216, xv; Ent. Soc. Trans., 1898, liii; Leopoldina, 34, 1898, 127; Liège Soc. Sci. Mém., 1, 1899, No. 1, 18 pp.
- *Note sur un Élatéride de Madagascar, du groupe des Allotriites. [1879.] Cistula Ent., 2, 1875–82, 485–486.
- Élatérides recueillis par M. J. DEBY, à Sumatra et Bornéo en 1884. Brux., Soc. Ent. Ann., 29, 1885, exxx–exxi.
- Deux espèces nouvelles d'Élatérides. Leyden Mus. Notes, 7, 1885, 120–122; 12, 1890, 246; 14, 1892, 9–10.
- Note sur les Élatérides du genre Chaleolepidius, *Eschs.* Brux., Soc. Ent. Ann., 30, 1886, lxxv–lxxv.
- Description d'un Élatéride nouveau de l'Amérique Méridionale. Leyden Mus. Notes, 9, 1887, 187–188.
- Quatre espèces nouvelles d'Élatérides de l'île de Sumatra. Leyden Mus. Notes, 9, 1887, 189–191.
- Description d'Élatérides nouveaux, provenant de Normantown, baie de Carpenteria (Australie septentrionale). Leyden Mus. Notes, 9, 1887, 285–290.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regioni vicine. XIV. Élatérides recueillis in Birmania et au Ténasserim par M. L. FEA pendant les années 1885–87. Genova Mus. Civ. Ann., 26, 1888, 667–689.
- Élatérides nouveaux. Brux., Soc. Ent. Ann., 33, 1889, 67–123.
- Description [d'Élatérides] nouveaux du Musée de Leyde. [1889–98.] Leyden Mus. Notes, 11, 1889, 95–96; 13, 1891, 243–247; 16, 1895, 197–198; 18, 1896–97, 141–142; 20, 1898–99, 63–64.
- [Alaus Platteeuw, n. sp.] Brux., Soc. Ent. Ann., 34, 1890, lxxvi–lxxvii.
- Note sur les Élatérides de Chota-Nagpore. Brux., Soc. Ent. Ann., 34, 1890, cxlvii–clvii; 36, 1892, 480–495.
- Description d'une nouvelle espèce d'Élatéride du genre Chaleolepidius. Brux., Soc. Ent. Ann., 34, 1890, clxxxiv–clxxxv.
- Diagnose de deux Élatérides du Gran Chaco. France Soc. Zool. Mém., 4, 1891, 500–501.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regioni vicine. XXXVI. Élatérides recueillis en Birmanie en 1888 par M. L. FEA. Genova Mus. Civ. Ann., 30, 1890–91, 771–793.
- [Corymbites virens, var. stramineus.] Brux., Soc. Ent. Ann., 36, 1892, 227–228.
- Élatérides recueillis par M. MODIGLIANI dans l'île d'Engano, en mai et juin 1891. Genova Mus. Civ. Ann., 32, 1892, 795–800.
- Viaggio di Lamberto LORIA nella Papuasia orientale. VI. Élatérides recueillis par M. LORIA en 1889–91, dans la Nouvelle-Guinée méridionale et régions voisines. Genova Mus. Civ. Ann., 32, 1892, 801–805.
- Addition aux Élatérides des Indes orientales. Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 168–179.
- Cinq espèces nouvelles d'Élatérides de l'île de Java. Leyden Mus. Notes, 15, 1893, 125–127.
- Élatérides recueillis par M. le docteur E. MODIGLIANI aux bords du lac de Toba, à Sumatra, de novembre 1890 à mars 1891. Genova Mus. Civ. Ann., 34, 1894, 484–504.
- Mission scientifique de M. Ch. ALLUAUD dans le territoire de Diégo-Suarez (avril–août 1893). Les Élatérides de Madagascar. Brux., Soc. Ent. Ann., 39, 1895, 50–69.
- Élatérides de Togo décrits. Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 47–48.
- Élatérides nouveaux. Liège Soc. Sci. Mem., 18, 1895, No. 4, 76 pp.; 19, 1897, No. 2, 88 pp.
- Espèces nouvelles d'Élatérides recueillies dans les îles Mentawai par le Dr. E. MODIGLIANI. Genova Mus. Civ. Ann., 36, 1896, 255–256.
- Élatérides nouveaux. [Septième fascicule. (Œuvre posthume.)] Brux., Soc. Ent. Ann., 44, 1900, 77–101.
- Candia, O. de.** Barometro esente da correzione di temperatura. Nuovo Cimento, 2, 1895, 115–119.
- Candiani, P.** Sul trisolfuro di etenile. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 2*), 339–344; Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 1), 81–88.
- Candido, Giacomo.** Conséquence d'un théorème sur les congruences pseudosphériques. Nouv. Ann. Math., 17, 1898, 275–277.
- Sur la fusion de la planimétrie et de la stéréométrie dans l'enseignement de la géométrie élémentaire en Italie. Enseign. Math., I (1899), 204–215.
- Formules pour l'étdnde d'une figure remarquable. Nouv. Ann. Math., 18, 1899, 31–38.
- Note de trigonométrie rectiligne. Paris Soc. Philom. Bull., I, 1899, 5–11.
- Pour la géométrie récente. Nouv. Ann. Math., 19, 1900, 244–255.
- Candido, Zeferino Antonio.** *Sobre um theorema da teoria dos numeros. Gomes Teixeira Jorn. Sci., I, 1878, 171–172.
- Candide de Saint-Simon.** See **Saint-Simon.**
- Candio, Libero, & Carpenè, Antonio.** See **Carpenè & Candio.**
- Candiotti, Marcial R.** Estudio sobre el teorema de STURM y sus aplicaciones. Argentina Soc. Ci. An., 27, 1889, 201–270.
- Fracciones continuas. Argentina Soc. Ci. An., 46, 1898, 149–158.
- Ecuaciones de 3º y 4º grado. El método de resolución de LAGRANGE. Argentina Soc. Ci. An., 46, 1898, 223–231.
- Candler, Charles.** Observations on some undescribed lacustrine deposits at Saint Cross, South Elmham, in Suffolk. Geol. Soc. Quart. Jl., 45, 1889, 504–510.
- Candler, Charles, & Candler, Henry.** Notes on the bird-life of the Skellig rocks. [1889.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 5, 1894, 40–52.
- Notes from the Netherlands. [1890.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 5, 1894, 166–182.
- Candler, Henry, & Candler, Charles.** See above.

- Candlot, E.** Comparaison des mortiers de ciment et de chaux au point de vue de leurs applications dans les constructions. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 40, 1896, 389-396.
- Candolle.** See **Decandolle [De Candolle].**
- Candussio, G.** Bemerkungen über Lysidin. Chem. Ztg., 22, 1898, 738.
- Ueber ein neues Reagens auf Phenolverbindungen. Chem. Ztg., 24, 1900, 299-301.
- Candy, A[lfred] L[uther].** The trisection of an angle. [1893.] Kan. Univ. Quarterly, 2, 1894, 35-45.
- A general theorem relating to transversals, and its consequences. [1896.] Ann. Math., 10 (1895-96), 175-190; 11 (1896-97), 10-19.
- Cane, (Rev.) A. G.** Note on Vigna vexillata. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 3, 1888, 28-29.
- Cane, Frank E.** Rainbow on spray. Nature, 30, 1884, 490.
- Caneffri, Cesare Maria Tapparone.** For biography and list of works see Genova Mus. Civ. Ann., 32, 1892, 103-109; Jl. de Conch., 40, 1892, 114; Nautilus, 7, 1893-94, 8-9.
- Intorno ad alenni Molluschi terrestri delle Molucche e di Celebes. Genova Mus. Civ. Ann., 20, 1884, 143-175.
- Fauna malacologica della Nnova Guinea e delle isole adiacenti. [Parte 1. Molluschi estramarini. Supplemento 1.] Genova Mus. Civ. Ann., 24, 1886, 113 (bis)-200.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regioni vicine. XVIII. Molluschi terrestri e d' aqua dolce. Genova Mus. Civ. Ann., 27, 1889, 295-359.
- Canel, C., & Hommey, J.** See **Hommey & Canel.**
- Canestrini, Eugenio.** Calori specifici. [1884.] Padova Soc. Sci. Atti, 9, [1885], 5-116.
- Osservazioni sopra il radiometro di CROOKES. Padova Soc. Sci. Atti, 9, [1885], 185-205.
- Influenza della elettricità statica sulle calamite. Riv. Sci.-Ind., 17, 1885, 1-7, 33-36.
- Esperienze sopra alcuni effetti prodotti dalle scintille d' induzione. [1888.] Padova Soc. Sci. Atti, 11, [1889], 38-51.
- Esperienze di ottica fisiologica. Padova Soc. Sci. Atti, 11, [1889], 224-239.
- Sulla costante capillare dell' acqua a varie temperature. Riv. Sci.-Ind., 23, 1891, 56-67, 79-83, 94-115, 141-148.
- A proposito di un teorema di LAPLACE. Riv. Sci.-Ind., 23, 1891, 125-133.
- Costanti capillari delle soluzioni di cloruro di ammonio e cloruro di litio nell' aqua. Riv. Sci.-Ind., [24, 1892], 33-40.
- A proposito delle esperienze di O. LONGE sulle scariche elettriche. Applicazione ai parafulmini. Padova Soc. Sci. Atti, 1, [1894], 428-464.
- Parafulmini Melsens particolari per il loro colloca-
- mento. Padova Soc. Sci. Atti, 2, [1896], 358-374.
- Sull' evaporazione dell' aqua da superficie acquea terrosa ed erbosa. Padova Soc. Sci. Atti, 3, [1898], 295-305.
- Canestrini, Giovanni.** For biography and list of works see Arch. Antropologia, 29, 1899, 331-333; Bnl. Paletn. Ital., 26, 1900, 50-51; Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 20, 1900 (Boll.), 9-10; Riv. Sci.-Ind., 32, 1900, 40.
- Acari nuovi o poco noti. [1884.] Venezia, Ist. Atti, 1883-84, 693-724.
- Prospetto dell' acarofanna italiana. [1884-90.] Venezia, Ist. Atti, 1883-84, 1397-1443, 1563-1607, 1631-1662; 1884-85, 319-354, 1647-1688; 1885-86, 693-734, 1013-1083; 1886-87, 1113-137; 1887-88, 1187-1262; 1888-89, 491-537; 1889-90, 165-230.
- Cenni singli avanzi animali della palafitta di Arquà. Bull. Paletn. Ital., 14, 1888, 197-204.
- Sopra un cranio scafoideo rinvenuto a S. Adriano. [1887.] Padova Soc. Sci. Atti, 10, [1889], 206-208.
- Intorno ad alcuni Acari ed Opilionidi dell' America. [1888.] Padova Soc. Sci. Atti, 11, [1889], 100-111.
- Nota sopra una nuova specie di Leiognathus. Padova Soc. Sci. Atti, 11, [1889], 142-113.
- Intorno alla metamorfosi degli Ixodioi. [1890.] Padova, Soc. Sci. Bull., 1, [1887-90], 243-244.
- Sopra un nuovo bacillo che vive negli alveari. [1890.] Venezia, Ist. Atti, 1889-90, 593-596; Padova Soc. Sci. Atti, 12, [1892], 134-137.
- Le rivelazioni della batteriologia. [1890.] Venezia, Ist. Atti, 1889-90, 837-856.
- Nuove specie di Fitoptidi. [1891.] Padova, Soc. Sci. Bull., 5, [1891-94], 13-17.
- Sopra tre nuove specie di Phytophtus. [1891.] Padova, Soc. Sci. Bull., 5, [1891-94], 43-44.
- Abbuzzo del sistema acarologico. [1891.] Venezia, Ist. Atti, 1890-91, 699-725.
- Intorno a due nuove specie di Phytophtus. [1891.] Venezia, Ist. Atti, 1890-91, 983-985.
- Ricerche intorno ai Fitoptidi. [1890.] Padova Soc. Sci. Atti, 12, [1892], 40-63.
- Nuove specie di Fitoptidi. [1890-91.] Padova Soc. Sci. Atti, 12, [1892], 138-141, 377-378, 379-381; 1, [1894], 198, 467.
- Sopra due nuove specie di Phytophtus. [1892.] Padova, Soc. Sci. Bull., 5, [1891-94], 79-80.
- La teoria dell' evoluzione ed i batteridi. [1892.] Padova, Soc. Sci. Bull., 5, [1891-94], 85-100.
- Alcune notizie intorno al bacillo dell' influenza. [1892.] Venezia, Ist. Atti, 1891-92, 437-443.
- Sopra tre nuove specie di Fitoptidi italiani. [1892.] Venezia, Ist. Atti, 1891-92, 837-839.
- Sopra due nuove specie di Fitoptidi italiani. [1892.] Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 5-6.
- Nuovi Fitoptidi del Modenese. [1893.] Padova, Soc. Sci. Bull., 5, [1891-94], 153-154.
- La malattia dominante delle anguille. Ricerche batteriologiche. [1893.] Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 809-814.
- Famiglia dei Phytoptini. [1892.] Padova Soc. Sci. Atti, 1, [1894], 49-197.
- La famiglia dei Psoroptidi. [1894.] Venezia, Ist. Atti, 1893-94, 1200-1249.
- Ueber einen neuen Parasiten der Säugetiere. Zool. Anz., 18, 1895, 114-115.
- Diagnosi di alcune specie nuove di Acari della Bolivia. [1896.] Padova, Soc. Sci. Bull., 6, [1895-99], 89-92.
- Intorno all' ordine degli Idracarini. [1896.] Venezia, Ist. Atti, 1895-96, 101-109.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regioni vicine. LXXIX. Contribuzione alla conoscenza degli Acaroidei della Birmania. Genova Ms. Civ. Ann., 38, 1897, 417-422.
- Nuovi Acaroidei della N. Guinea. Termr. Füz., 20 (1897), 461-474; 21 (1898), 193-197, 480-487.
- Intorno ad alcune specie nuove di Acari della Bolivia. [1897.] Padova Soc. Sci. Atti, 3, [1898], 148-152.
- Nuova specie italiana di Phytophtus. Nota. Padova Soc. Sci. Atti, 3, [1898], 278.
- Nuova specie di Celænopensis. Celænopensis birmaniana, n. sp. Padova Soc. Sci. Atti, 3, [1898], 420-421.
- In attesa della scoperta Schenk. [1898.] Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 510-515.
- Canestrini, Giovanni, & Berlese, Antonio.** Sopra alcune nuove specie di Acari italiani. [1884.] Padova Soc. Sci. Atti, 9, [1885], 175-182.
- Intorno a due Acari poco conosciuti. Padova Soc. Sci. Atti, 9, [1885], 206-208.
- Canestrini, Giovanni, & Massalongo, Caro.** Nuova specie di Phytophtus, P. Malpighianus, n. sp. [1893.] Padova, Soc. Sci. Bull., 5, [1891-94], 127-128.

- Nuovi Fitoptidi italiani. [1893.] Padova, Soc. Sci. Bull., 5, [1891-94], 151-153.
- Nuove specie di Fitoptidi italiani. Padova Soc. Sci. Atti, 1, [1894], 465-466.
- Su due nuove specie di Fitoptidi. [1895.] Padova, Soc. Sci. Bull., 6, [1895-99], 20-21.
- Canestrini, Giovanni, & Moschen, L.** Sulla antropologia fisica del Trentino. Padova Soc. Sci. Atti, II, [1889], 174-223.
- Canestrini, Giovanni, & Signorini, G.** Osservazioni sopra un cranio di Indiano Angaité. [1889.] Padova, Soc. Sci. Bull., 4, [1887-90], 167-174.
- Canestrini, Giovanni, & Trouessart, Édouard Louis.** See Trouessart & Canestrini.
- Canestrini, Giovanni, Saccardo, Pier' Andrea, & Keller, Antonio.** Descrizione e proposte per combattere la Diaspis pentagona, Targioni Tozzetti, o cocciniglia del gelso. [1893.] Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 1011-1030.
- Canestrini, Riccardo.** For biography and list of works see Padova, Soc. Sci. Bull., 5, [1891-94], 47-54.
- Nota sulla voracità del luccio. [1884.] Padova, Soc. Sci. Bull., 3, [1884-86], 100-103.
- Nota sui pesci mostruosi. [1884.] Padova Soc. Sci. Atti, 9, [1885], 117-125.
- Osservazioni sull'apparato uditivo di alcuni pesci. Padova Soc. Sci. Atti, 9, [1885], 256-282.
- Prelezione ad un corso di protistologia. Venezia, Ateneo, 1, 1887, 36-49.
- Il colera dei polli (o tifoide dei polli). Boll. Natista., Siena, 8, 1888, 97-99.
- Una Talpa europea albina. [1888.] Padova, Soc. Sci. Bull., 4, [1887-90], 84.
- Canestrini, Riccardo, & Morpurgo, Benedetto.** Notizie biologiche sul Bacillus komma. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 1261-1269.
- Resistenza del Bacillus komma in culture vecchie al calore. [1887.] Venezia, Ist. Atti, 1886-87, 377-385.
- Sulla forma "spirillo" del Bacillus komma. [1887.] Venezia, Ist. Atti, 1886-87, 667-676.
- Canet, G.** Canons à tir rapide de bord, campagne, siège et place. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1900 (Pt. 2), 287-298.
- Caneva, Giorgio.** Ueber die Bakterien der hämorrhagischen Septikämie (Hueppe), Hog-Cholera (Salmon), Swine-plague (Billings), Swinepest (Selander), amerik. Rinderseuche (Billings), Büffelseuche (Oreste-Armanui), Marseille'sche Schweineseuche (Jobert, Rietsch), Frettchenseuche (Eberth). Centrbl. Bakt., 9, 1891, 557-561.
- Dei cristalli del prof. FLORENCE e del loro valore diagnostico medico-legale. [1897.] Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 122-138.
- Di un'alterazione postmortale dei liquidi endoculari e sua importanza diagnostica per la data della morte. [1900.] Venezia, Ist. Atti, 1899-1900 (Pt. 2), 737-749.
- Di alcune reazioni per distinguere il ferro organico dall'inorganico. [1900.] Venezia, Ist. Atti, 1899-1900 (Pt. 2), 853-854.
- Caneva, Giorgio, & Tamassia, Arrigo.** See Tamassia & Caneva.
- Canevazzi, Silvio.** Sulla teoria delle travature. [1886.] Bologna Rend., 1885-86, 79-80.
- Contributo alla teoria dei sistemi elastici. [1890.] Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 673-686.
- Canfield, Frederick A.** [Ueber die Silbererze des Cerro de Potosí, Bolivia.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1887, 148-149.
- Canfield, Frederick A., Jenkins, George E., & Smock, John C.** See Jenkins, Smock & Canfield.
- Canfield, J. B.** The red phalarope at Bridgeport, Conn. Auk, 12, 1895, 77.
- Canfield, William Buckingham.** Vergleichend anatomische Studien über den Accommodationsapparat des Vogelanges. Arch. Mikr. Anat., 28, 1886, 121-170.
- On the microscopical examination of urinary sediment. Amer. Mier. Jl., 10, 1889, 269-271.
- Čanić, Georg.** Die Brieftaubenpost. Wien Ornith. Ver. Mittl. (Beibl.), 1, 1884, 4-7, 12, 21-22, 28-29, 38-39.
- Canin, —.** Ueber die Lothablenkung in Danzig nebst Beobachtungen von Sternbedeckungen. Astr. Nachr., 139, 1896, 87-90.
- Geodätische Positionsbestimmungen Danziger Stadttürme. [1897.] Danzig Schr., 9, 1895-98 (Heft 2), 48-59.
- Canino, Vincenzo.** Il clima di Napoli (da osservazioni meteorologiche fatte nel R. Osservatorio Astronomico di Capodimonte) 1821-87. Roma, Uff. Céntr. Meteorol. Ann., 9 (Pt. 1), 1890, 353-388.
- Cañizares.** See López Cañizares.
- Cann, Herbert E.** Localisation of a fault by KENNELLY's method. Elect. Rev., 37, 1895, 413-414.
- Localising faults in submarine cables. Elect. Rev., 39, 1896, 785-788.
- Cann, R. T.** The Permian rocks of Plymouth Sound. Plymouth Inst. Trans., 12, 1898, 336-342.
- Cannarella, P., & Baccarini, Pasquale.** See Baccarini & Cannarella.
- Cannarsa, Saverio.** Di una rara dermatosi che si contrae avendo rapporti con l'Arundo donax (probabilmente di origine parassitaria, dipendente dalla Acerba Berlesii). [1897.] Riv. Patol. Veg., 6 (1898), 21 (bis)-23 (bis).
- Cannaviello, Enrico.** Casi d'allbinismo nella provincia di Napoli. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892 (Boll.), 72.
- Su taluni uccelli della colonia Eritrea. Napoli, Rend., 37, 1898, 50-61.
- Contributo alla fauna entomologica della colonia Eritrea. [Italia], Soc. Ent. Bull., 32, 1900, 289-308.
- Courte note sur les Lépidoptères du sous-genre Pyrameis, Hübn. Misc. Ent., 8, 1900, 17-20.
- Contribution à une monographie du gen. Vanessa, Fabr. Note sur le sous-genre Grapta, Doubl. Misc. Ent., 8, 1900, 121-128.
- Breve nota sui Lepidotteri dell'Italia meridionale. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 20, 1900, 58-64, 83-87, 101-108.
- Canné, —, & Tappeiner, H. von.** Pharmakologische Versuche über einige Pyrazole, insbesondere über die Methylphenylpyrazolecarbonsäure. Arch. Exper. Path., 28, 1891, 295-301.
- Cannepin, J.** L'élimination complète de la baryte dans les solutions concentrées des sels de stroutiane est impossible par les moyens sulfuriques. Anvers, Jl. de Pharm., 48, 1892, 245-248.
- Cannepin, J., & Eijk, — van.** Étude sur le titrage de la morphine dans l'opium. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 437-441.
- Canney, H[enry] E[dward] Leigh.** The winter climate of Egypt. [1896.] Meteorol. Soc. Quart. Jl., 23, 1897, 154-196.
- Canney, H[enry] E[duard] Leigh, & Tunstall, J. W.** See Tunstall & Canney.
- Cannie, André.** Sur l'évolution sexuelle des truites des Pyrénées. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 957-959.
- Recherches sur le nerf auditif, ses rameaux et ses ganglions. [1893-94.] Rev. Biol. N. France, 6, 1894, 87-153.
- Remarques sur le nerf intermédiaire de WIRSBERG. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 880-882.
- Sur une disposition rare des gânes tendineuses du jambier antérieur et de l'extenseur propre du gros orteil normale chez les singes cynocéphales. [1895.] Bibliogr. Anat., 3, 1896, 84-86.
- L'aorte est formée par le troisième arc vasculaire et non par le quatrième, et l'artère pulmonaire ainsi que le ligament de BOTAL par le quatrième et non par le cinquième. [1896.] Bibliogr. Anat., 4, 1897, 199-206.
- Contribution à l'étude de la voûte du quatrième

- ventricule du phoque. Les trous de MAGENDIE et de LUSCHKA. Arcachon Soc. Sci. Stat. Zool. Trav., 1896-97, 28-36.
- De la méthode employée à l'Institut Anatomique de Bordeaux pour la conservation des cadavres. Ses avantages. Bibliogr. Anat., 5, 1897, 151-155.
- Recherches sur la structure des ganglions cérébro-spinaux et leurs prolongements cylindraxiles et protoplasmiques. Arcachon Soc. Sci. Stat. Zool. Trav., 1898, 80-85; Bibliogr. Anat., 6, 1898, 297-301.
- Notes anatomiques sur quelques variations musculaires. Bibliogr. Anat., 6, 1898, 63-68.
- Recherches sur la voûte du quatrième ventricule des Vertébrés, les trous de MAGENDIE et de LUSCHKA. Bibliogr. Anat., 6, 1898, 159-191.
- Notes embryologiques sur la migration des ganglions spinaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1373-1374.
- Sur le palmaire cutané et son évolution. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1813-1814.
- Recherches sur l'appareil terminal de l'acoustique. Robin, Jl. Anat., 35, 1899, 1-44.
- Cannieu, André, & Coÿne, P.** See Coÿne & Cannieu.
- Cannieu, André, & Gentes, Léon.** Innervation de tous les muscles de l'éminence Thénar par la branche profonde du cubital. Bibliogr. Anat., 8, 1900, 99-100.
- Cannieu, André, & Lafite-Dupont, [Jean Lucien Alphonse].** Recherches sur l'appareil musculaire du gros intestin chez le phoque et quelques autres Mammifères. Arcachon Soc. Sci. Stat. Zool. Trav., 1898, 94-105.
- Canning, A. R.** The Lucknow (N. S. W.) gold field. [With discussion.] Inst. Min. Metall. Trans., 7, 1899, 238-270.
- Cannizzaro, Raimondo.** Sulla funzione della glandula tiroide. Catania Acc. Gioen. Bull., 20 & 21, 1891, 28-31.
- Cannizzaro, Stanislao.** To reference in No. 21 (Vol. 7) add Nuovo Cimento, 27 (1868), 149-155.
- *Sul tolueno monobromico. Nuovo Cimento, 23 & 24, 1865-66, 148-150.
- Sulla costituzione della santonina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 703-708; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2746-2751.
- Ueber eine Mittheilung von J. KLEIN betreffend Derivate des Santonins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 786-788.
- Ueber die Constitution der santonigen Säure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2311-2312.
- Osservazioni sulle memorie del dott. KLEIN riguardanti la santonina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 150-156; Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 530-536.
- Cannizzaro, Stanislao, & Andreucci, Americo.** Studio del dimetilnaftol. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 2), 359-360; Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 1), 53-59.
- Sulla costituzione del dimetilnaftol proveniente dalla scomposizione degli acidi santonosi. [1895.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 2, 1895, 90-105; Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 1), 13-35.
- Sulla costituzione del dimetilnaftol proveniente dagli acidi santonosi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 287-290.
- Cannizzaro, Stanislao, & Fabris, Guido.** Sopra un nuovo acido derivato dalla santonina (acido isofotosantonicio). Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 418-453; Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2260-2265.
- Cannizzaro, Stanislao, & Gucci, Pietro.** Sopra alcuni derivati dell' acido fotosantonicio. [1892.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 149-155; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 1), 286-294.
- Cannizzo, F., & Corbino, Orso Mario.** See Corbino & Cannizzo.
- Cannizzo, G., Riccò, Annibale, & Mascari, A.** See Riccò, Mascari & Cannizzo.
- Cannon, A. E.** [Variation of Xanthia fulvago.] Ent. Record, 8, 1896, 11-12.
- Cannon, George L.** The Quaternary of the Denver basin. [1888.] Colorado Sci. Soc. Proc., 3 (1888-90), 48-70.
- On the Tertiary Dinosauria found in Denver beds. [1888.] Colorado Sci. Soc. Proc., 3 (1888-90), 140-147.
- Identification of a dinosaur from the Denver group. [1890.] Colorado Sci. Soc. Proc., 3 (1888-90), 253-254.
- Notes on the geology of Perry Park, Colorado. [1890.] Colorado Sci. Soc. Proc., 3 (1888-90), 308-315.
- Notes on a discovery of Radiolites austiniensis, Roemer (?). [1891.] Colorado Sci. Soc. Proc., 4 (1891-93), 75-76.
- Notes on the geology of Palmer Lake, Colo., and the Palaeozoic exposures along the Front Range. [1892.] Colorado Sci. Soc. Proc., 4 (1891-93), 224-234.
- The geology of Denver and vicinity. [Presidential address.] [1892.] Colorado Sci. Soc. Proc., 4 (1891-93), 235-270.
- Cannon, Walter B.[radford].** The movements of the stomach, studied by means of the Röntgen rays. [1897.] Amer. Jl. Physiol., 1, 1898, xiii-xiv, 359-382; Boston Soc. Med. Sci. Jl., 2, 1898, 59-66.
- Cannon, Walter B[radford], & Davenport, Charles B.** See Davenport & Cannon.
- Cannon, Walter B[radford], & Moser, A.** The movements of the food in the oesophagus. Amer. Jl. Physiol., 1, 1898, 435-444.
- See also Moser & Cannon.
- Cannon, William Austin.** The gall of the Monterey pine. Amer. Natlist, 34, 1900, 801-810.
- A morphological study of the flower and embryo of the wild oat, Avena fatua, L. [1900.] California Ac. Proc. (Bot.), 1, [1904], 329-364.
- Cannone, Galileo, & Ogliaioro-Todaro, Agostino.** See Ogliaioro-Todaro & Cannone.
- Cano, Gavino.** For biographical notice and list of works see Napoli Soc. Nat. Boll., 9, 1896, 70-75.
- Crostacei raccolti dalla R. corvetta Caracciolo nel viaggio intorno al globo durante gli anni 1881-84. Napoli Soc. Nat. Boll., 2, 1888, 161-184.
- Crostacei del R. avviso Rapido. Napoli Soc. Nat. Boll., 2, 1888, 201-206.
- Crostacei Brachiuri ed Anomuri raccolti nel viaggio della Vettor Pisani intorno al globo. Napoli Soc. Nat. Boll., 3, 1889, 79-105, 169-268.
- Specie nuove o poco conosciute di Crostacei Decapodi del Golfo di Napoli. Napoli Soc. Nat. Boll., 4, 1890, 33-39.
- Sviluppo postembrionale dei Canceridi. [Italia], Soc. Ent. Bull., 23, 1891, 146-158.
- Sviluppo postembrionale della Gebia, Axius, Callianassa e Calliaxias; morfologia dei Talassinidi. Napoli, Soc. Nat. Boll., 5, 1891, 5-30, 96.
- Sviluppo postembrionale dello Stenopus spinosus, Riso. Napoli, Soc. Nat. Boll., 5, 1891, 134-137.
- Morfologia dell' apparecchio sessuale femminile, glandole del cemento e fecondazione nei Crostacei Decapodi. [1891.] Neapel Zool. Stat. Mittb., 9, 1889-91, 503-532.
- Sviluppo postembrionale dei Gonoplacidi. Torino Acc. Sci. Atti, 26, 1891, 639-648.
- Sviluppo postembrionale dei Dorippidei, Leucosiadi, Corystoidei e Grapsidi. (Roma), Soc. Ital. Mem., 8, 1892, No. 4, 14 pp.
- Sviluppo dei Portunidi. Morfologia dei Portunidi e Corystoidei. (Roma), Soc. Ital. Mem., 8, 1892, No. 6, 29 pp.
- Sviluppo e morfologia degli Oxyrhynchi. [1893.] Neapel Zool. Stat. Mittb., 10, 1891-93, 527-583.
- Sviluppo dei Dromidei. [1893.] Napoli, Acc. Atti, 6, 1894, No. 2, 23 pp.

- Dorige. Studio morfologico. [1893.] Napoli, Acc. Atti, 6, 1894, No. 9, 9 pp.
- Cano y Alcacio, Danaciana.** Una nueva especie de araña mexicana, *Tetranychus Dugesii*. [1885.] Naturaleza, 7, 1887, 197-200.
- La nigua (*Rhyncopriion penetrans*, Oken). [1886.] Naturaleza, 7, 1887, 233-242.
- El barrenillo. [1894.] Naturaleza, 2, 1897, 377-379.
- Canolle, Léon.** Angra-Pequeña. Rev. Maritime et Colon., 89, 1886, 407-429.
- Contribution à la géographie médicale de la côte occidentale d'Afrique: Mossamédès. Arch. Méd. Navale, 49, 1888, 46-55, 128-138.
- Contribution à la pathologie de l'île de Nossi-Bé (Madagascar). Arch. Méd. Navale, 54, 1890, 81-121.
- Canon, Louis.** Des lignes et de la stabilité des formes dans les constructions navales. [1885.] Rev. Univ. Mines, 19, 1886, 42-85.
- Canon, P.** Zur Aetiologie der Sepsis, Pyämie und Osteomyelitis, auf Grund bacteriologischer Untersuchungen des Blutes. Deutsche Ztschr. Chirurg., 37, 1893, 571-624.
- Die Influenza-Bacillen im lebenden Blute. Virchow, Arch., 131, 1893, 401-435.
- Beiträge zur Osteomyelitis mit Immunisirungsversuchen. [1895.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 42, 1896, 135-164.
- Canova, Giovanni.** Mutamenti nei caratteri delle cariosiddi di alcune varietà di frumento. Staz. Sper. Agrar. Ital., 27, 1894, 261-276.
- Ricerche sulla coltivazione del frumento in quel di Concordia (Modena). Staz. Sper. Agrar. Ital., 27, 1894, 277-301.
- Canovetti, Cosimo.** Étude sur le remplacement du fer par l'acier. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1884 (Pt. 1), 108-119.
- Analyse par M. N. DE TÉDESCO d'une note sur le débit des déversoirs à contraction complète. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1892 (Pt. 2), 886-896.
- Ancora sul processo elettrolitico Garuti pel gas ossidrico. Riv. Sci. Ind., 25, 1893, 144-153.
- Cause ed origini degli intorbidimenti della fonte di Mompiano. Brescia Ateneo Comment., 1894, 25-49, 142-143.
- [Il ciclone di Ospitaletto Mella.] Brescia Ateneo Comment., 1898, 27-30.
- Intorno alla resistenza opposta dall' aria ai corpi che in essa si muovono. Formule e deduzioni. Brescia Ateneo Comment., 1899, 133-135.
- Esperimenti sulla resistenza dell' aria e determinazione dei coefficienti necessari al calcolo meccanico di una macchina aerea. Riv. Sci.-Ind., 32, 1900, 81-86.
- Cansdale, W. D.** The fauna of south London. Ent. Record, 2, 1891, 68-70.
- Cantacuzène, J[ean].** Nouvelles recherches sur le mode de destruction des vibrations dans l'organisme. Ann. Inst. Pasteur, 12 (1891), 273-300.
- Organes phagocytaires observés chez quelques Annélides marines. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 326-328, 585.
- Recherches sur la spirillose des oies. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 529-557.
- Sur les variations quantitatives et qualitatives des globules rouges provoquées chez le lapin par les injections de sérum hémolytique. Ann. Inst. Pasteur, 14 (1900), 378-389.
- Cantacuzène, J[ean], & Nicolle, M.** See Nicolle & Cantacuzène.
- Cantacuzèno, G. G.** *Cenni sulla Romania. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 12, 1875, 21-30.
- Cantacuzin, I. A.** Tablă pentru reducerea la nivelul mării a presiunilor barometrice observate in Bucuresci (înălțimea=87 metri). [Table for reducing to sea level

the barometric pressures observed in Bucharest (height =87 metres).] Bucarest, Ac. Rom. An., 7 (Sect. 1), 1886, 215-219.

Cantalamessa, Ignazio. Sopra un caso di afasia musicale motoria e sensoriale. Sperimentale, 1891 (Comun. e Riv.), 57-63.

Catalupo, A., & Fileti, Michele. See Fileti & Catalupo.

Cantamessa, Filippo. Il Mastodonte di Cinaglio d' Asti ed il Mastodon (*Tetralophodon*) arverneusis. Torino Mus. Boll., 5, 1890, No. 90, [3 pp.]; Torino Acc. Sci. Mem., 41, 1891, 339-379.

Cantani, Arnaldo. For biography and works see Aceireale Acc. Atti, 4, 1893, xvii-xviii; Leopoldina, 29, 1893, 110; Rev. Sci., 51, 1893, 635-636.

— Sulla cura del cholera. Ann. di Chim., 79, 1884, 201-209, 265-274.

— Die gerbsaure warme Enteroklysis bei der Behandlung der Cholera. Centrbl. Med. Wiss., 22, 1884, 769-771.

— Die Reaction des Blutes der Cholerakranken. Centrbl. Med. Wiss., 22, 1884, 785-786.

— Versuch einer Bacteriotherapie. Centrbl. Med. Wiss., 23, 1885, 513-515.

— Ueber die Gifigkeit der Cholerabacillen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1886, 380.

— Ueber die Verbreitung des Wuthgiftes längs der Nerven und PASTEUR's Schutzimpfungen. Wien. Med. Wschr., 38, 1888, 1061-1062.

— Ueber Antipyrese. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 1), 152-170.

— Ueber Darmantisepsis. Wien. Med. Wschr., 40, 1890, 1239-1241.

Cantani, Arnaldo, Pratesi, Leonardo, & Tursini, Alfonso. See Pratesi, Tursini & Cantani.

Cantani, Arnaldo (jun.). Sulla direzione del prolungamento cilindrassile e sulla connessione diretta dei prolungamenti protoplasmatici delle cellule nervose. Napoli Soc. Nat. Boll., 6, 1892, 230-236.

— Ueber die Alkalescenz des Blutes bei aktiv immunisierten Tieru. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 20, 1896, 566-572.

— Wirkung der Influenzabacillen auf das Centralnervensystem. Ztschr. Hyg., 23, 1896, 265-282.

— Zur Verwendung des Sperma als Nährbodenzusatz. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 22, 1897, 601-604.

— Ueber eine Injektionspritze zu bakteriologischen Zwecken. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 23, 1898, 217-218.

— Ueber einen neuen chromogenen Micrococcus. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 23, 1898, 308-311.

— Ueber die Verwertung von Bakterien als Nährbodenzusatz. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 28, 1900, 743-747.

Cantelli, Francesca. La conoscenza dei tempi nel viaggio dantesco. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 29, 1899, Na. 8, 47 pp.

Canter, O. Messung des Widerstandes galvanischer Elemente mittels des Differential-Galvanometers. Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 358-359.

— Das Gegensprechsystem von M. GATTINO. Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 369-370.

— Gegensprechschaltung. Elektrotechn. Ztschr., 8,

1887, 442-443, 546-547; 10, 1889, 20.

Cantidiano de Almeida, —. Zur Kenntnis der Vakuole des Fettzellenkernes. Anat. Hefte (Abt. 1), 12, 1899, 1-12.

Cantieri, Alessandro. Gravidanza anomala; espulsione di un feto in frammenti ossei per macerazione nell' utero. Sperimentale, 54, 1884, 465-486.

— Expériences ultérieures sur la toxicité des urines d'individus inoculés avec la lymphe de Koch. Arch. Ital. Biol., 16, 1891, xvi-xvii.

Cantley, Nathaniel. Notes on economic plants, Straits Settlements. Singapore, Roy. Asiat. Soc. Jl., 18, 1887, 293-334.

Cantlie, James. The spread of plague. [1896.] Epid. Soc. Trans., 16, 1897, 15-63.

— On the physical and ethnological conditions under which leprosy occurs in China, the Malay Peninsula, the East Indian Archipelago, and the islands of the Pacific. [1897.] Epid. Soc. Trans., 17, 1898, 15-40.

— On a new arrangement of the right and left lobes of the liver. [1897.] Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, iv-ix.

— Sprue: symptoms, aetiology, post-mortem appearances and treatment. Practitioner, 61, 1898, 580-589.

— The possibility of Europeans and their families becoming naturalised in the tropics. Jl. Trop. Med., 1, 1898-99, 109-110, 136-137, 167-168.

— Acclimatisation. [1899.] Jl. Trop. Med., 1, 1898-99, 192-193.

— The plague. Practitioner, 63, 1899, 522-535.

— Symptoms, pathology, and treatment of bubonic plague. Practitioner, 65, 1900, 371-390.

Canto, Clodomiro Pérez. See Pérez Canto.

Canto e Castro, Eug. Vaz. Pacheco do. * [Notes météorologiques.] Ponta Delgada (Açores). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 2, 1869, 178; 4, 1871, 125-126; 5, 1872, 43, 140, 154, 211, 223; 6, 1873, Pt. 2, 11-12, 23, 36, 48; 7, 1874, Pt. 2, 23.

— * [Notes météorologiques.] Angra do Heroísmo (Île Terceira). Frauce Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 6, 1873, Pt. 2, 12, 36; 7, 1874, Pt. 2, 23.

— * [Notes météorologiques.] Funchal (île de Madère). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 6, 1873, Pt. 2, 12, 36; 7, 1874, Pt. 2, 23.

— Note sur les propriétés optiques de quelques minéraux des roches de l'archipel Açoréen. France, Soc. Min. Bull., 10, 1887, 307-313.

Cantone, Andrea. Teoremi sulla cubica gobba, dedotti dallo studio di una trasformazione involutoria nello spazio. Napoli, Rend., 25, 1886, 181-190.

— [Teoremi sulla cubica gobba.] [1886.] Palermo Circ. Mat. Rend., 1, 1887, 72-74.

— Un teorema sopra la cubica gobba. Giorn. Mat., 25, 1887, 42-44, 182.

Cantone, Michele. Sull' attrito del vapor d' acqua ad alte temperature. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 19, 1884, 253-261.

— Nuovo metodo per la determinazione delle due costanti di elasticità. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 220-227, 292-297.

— Ricerche intorno alle deformazioni dei condensatori. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 344-353, 471-477.

— Sui sistemi di frangie d' interferenze prodotte da una sorgente di luce a due colori. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 815-818.

— Modulo di elasticità del nichel. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 79-84.

— Deformazione del ferro dolce per la magnetizzazione. [1890.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 6, 1889, 487-506.

— Deformazione del nichel per la magnetizzazione. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 252-260.

— Sulla variazione di resistenza del ferro e del nichel nel campo magnetico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 424-431.

— Contributo allo studio delle variazioni di resistenza del nichel nel campo magnetico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 119-126.

— Influenza del magnetismo trasversale sulle variazioni di resistenza del ferro e del nichel magnetizzati longitudinalmente. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 277-284.

— Influenza dei processi di deformazione sulle proprietà elastiche dei corpi. Flessione dell' ottone. [1893.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 246-253;

Palermo Acc. Atti, 3, 1895 (Sci. Nat.), 67 pp.

— Ulteriore ricerche sui processi di deformazione.

Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 295-302.

— Sul modo di eliminare le deformazioni permanenti.

Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 339-345.

— Sull' accomodazione elastica. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 385-393.

— Influenza delle scosse e della durata d' azione delle forze sui cicli di deformazione. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 26-33.

— Sui cicli chiusi di deformazione e sull' attrito interno. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 62-69.

— Sull' attrito interno del nichel. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 2), 122-129.

— Sull' attrito interno dei metalli. Nuovo Cimento, 1, 1895, 165-183, 205-219.

— Sulle aree d' isteresi elastica. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 437-445.

— Studio delle proprietà elastiche dei corpi fondato sull' uso contemporaneo dei metodi statico e dinamico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 488-496.

— Studi complementari sulla isteresi elastica dei metalli. Roua, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 3-10.

— Nuovi studi sulle proprietà elastiche dei metalli. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 31-38.

— Sulle proprietà elastiche dei metalli diverse temperature. Nuovo Cimento, 4, 1896, 270-296, 354-383.

— Influenza della torsione sul magnetismo del nichel. Nuovo Cimento, 5, 1897, 110-135, 267-292.

— Sulle variazioni di resistenza prodotte dalla trazione nell' argento e nel nichel crudo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 175-182.

— Sulla trazione del caucciù. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 1521-1548.

Cantone, Michele, & Contino, G. Sulla torsione del caucciù. Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 189-202.

— Sulla dilatazione termica del caucciù. Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 215-226.

Cantone, Michele, & Michelucci, E. Influenza della trazione sulla torsione. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 2), 191-198.

Cantone, Michele, & Sozzani, Francesco. Nuove ricerche intorno alla deformazione dei condensatori. Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 1059-1088.

Cantoni, Angel, & Caputo, Leopoldo. Estudio sobre los fenómenos sísmicos ocurridos en los departamentos de Albardón, Angaco Sud y Angaco Norte (provincia de San Juan) el 27 de Octubre de 1894. Argentina Soc. Ci. An., 38, 1894, 223-230; Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 7, [1895], No. 3, 2-3, No. 7, 11-13.

Cantoni, Elvezio. *Di alcuni Aracnidi di Puglia. Boll. Sci., Ann. 4 (1882), 22-25.

Cantoni, Gaetano. For biography and works see Firenze Acc. Georgofili Atti, 10, 1887, 281-292; Venezia, Ateneo, 2, 1887, 120-122; Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 78-94.

— Sulle attuali condizioni dell' agricoltura. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1894, 467-478, 651-664.

— Effetti di sostanze diverse sulla produzione del frumento. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1895, 777-783.

— La Peronospora viticola; osservazioni e rimedj. Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1896, 79-93.

— Sugli effetti del solfato di rame contro la Peronospora viticola. Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1896, 636-643.

— Risultati delle prove fatte nel campo sperimentale della R. Scuola Superiore di Agricoltura per combattere la Peronospora. Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1896, 802-810.

Cantoni, Geronimo. [Osservazioni termopluvimetriche in Goglione di Sotto.] Brescia Ateneo Comment., 1894, 320-321.

— [Note termo-udometriche raccolte dal 1880 al 1894 in Goglione.] Brescia Ateneo Comment., 1894, 259-272.

- Cantoni, Giovanni.** For biography and list of works see *Nuovo Cimento*, 6, 1897, 425–458; Napoli, Rend., 37, 1898, 46–49; Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 57–107; Moncalieri Oss. Ann., 2, 1900, 252–259.
- To reference in No. 7 (Vol. 7) add *Nuovo Cimento*, 19, 1863, 269–306.
- To reference in No. 18 (Vol. 7) add *Nuovo Cimento*, 27 (1868), 156–167.
- To reference in No. 22 (Vol. 7) add *Nuovo Cimento*, 28 (1868), 133–135.
- “[Notes météorologiques, Aoste (Italie).] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 2, 1869, 40, 176.
- “What mode of exposure of thermometers for the observation of air temperature is the best and most suitable for general adoption? [What are the best maximum and minimum thermometers? What instruments should be employed for determining the intensity of radiation, and in what way can the comparability of the results obtained be ensured? What apparatus is the best for determining earth temperatures? At what depth should the observations be taken in order to attain the uniformity which is desirable? What apparatus should be employed for the determination of the hygrometric condition of the air?] [Meteorol. Off.,] Met. Congr. Rep., 1873, 80–84.
- *Sugli evaporimetri e sulla temperatura dell' aria. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 1, 1880, Pt. 1, 47–59.
- *Su la distribuzione delle minime temperature osservate nello scorso inverno nell' Italia settentrionale. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 2, 1882 (Pt. 1), 19–26.
- *Su la temperatura e l' umidità dell' aria in prossimità dei grandi laghi. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 2, 1882 (Pt. 1), 27–38.
- Il lucimetro Bellani e l' eliografo inglese. [1884.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 1, 1885, 425–443; Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 348–349.
- L' eliografo inglese ed il lucimetro italiano applicati alla meteorologia agraria. Nota preliminare. [1884.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 7–8.
- Su la formazione della rugiada. Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1886, 98–101.
- D' una probabile estensione della legge su la caloricità specifica dei corpi indecomposti. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 3–7.
- Su la legge di caloricità delle molecole de' corpi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 43–46.
- Osservazioni lucimetriche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 321–329.
- Sul diverso andamento della temperatura nell' atmosfera fra giorno e notte. Milano, Ist. Lomb. Rend., 20, 1887, 244–247.
- Congettura su le azioni a distanza. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 2), 118–124; 6, 1890 (Sem. 2), 379–383.
- Sull' uso del lucimetro per l' agronomia. Milano, Ist. Lomb. Rend., 21, 1888, 503–510.
- Sulla costituzione fisica dei liquidi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 2), 246–249; 5, 1889 (Sem. 2), 177–182.
- Su una recente pubblicazione di biologia sperimentale [dei dottori E. BONARDI e G. GEROSA: “Nuove ricerche intorno all' azione di alcune condizioni fisiche su la vita dei microorganismi”]. Milano, Ist. Lomb. Rend., 22, 1889, 148–152.
- Sul moto brauniano. Milano, Ist. Lomb. Rend., 22, 1889, 152–155; Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 137–138.
- Importanza speciale di un accurato studio delle varie azioni esercitate dal calore sui corpi, per il progredire della naturale filosofia. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 2), 438–445.
- Sul valore filosofico degli scritti di Galileo GALILEI. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 405–410.
- Cantoni, Giovanni, & Gerosa, G. Giuseppe.** To reference in No. 1 (Vol. 9) add *Nuovo Cimento*, 13, 1883, 60–85.
- Cantoni, Ludovico, & Carcano, Luigi.** Determinazione periodica degli acidi grassi volatili nei burri prodotti durante un' intera annata. Staz. Sper. Agrar. Ital., 26, 1894, 131–137.
- Cantoni, Paolo.** Ricchezza igrometrica effettiva, massima e relativa dell' aria. Riv. Sci.-Ind., 18, 1886, 161–166; Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 7 (Pt. 1), 1887, 37–47.
- Nuova formula e nuove tavole psicrometriche. Riv. Sci.-Ind., 18, 1886, 237–246.
- Su la connessione tra le vicende atmosferiche e le macchie solari. Milano, Ist. Lomb. Rend., 30, 1897, 74–86.
- Sulla carica elettrica dei coibenti armati. Milano, Ist. Lomb. Rend., 30, 1897, 674–686.
- Cantor, Georg.** *Ueber die unendlichen ganzen reelen Zahlen und ihre Beziehungen zu einander. Deutsch. Natf. Ber., 1883, 57.
- De la puissance des ensembles parfaits de points. Extrait d' une lettre adressée à l' éditeur, [M. G. MITTAG-LEFFLER]. Acta Math., 4, 1884, 381–392.
- Ueber unendliche, lineare Punktmannigfaltigkeiten. Math. Ann., 23, 1884, 453–488.
- Ueber verschiedene Theoreme aus der Theorie der Punctumengen in einem n -fach ausgedehnten stetigen Raumne G_n . Acta Math., 7, 1885, 105–124.
- Ueber die verschiedenen Ansichten in Bezug auf die actualunendlichen Zahlen. [1885.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 11, 1887, No. 19, 10 pp.
- Ueber eine elementare Frage der Mannigfaltigkeitslehre. [1891.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 1, 1892, 75–78.
- Vérification jusqu' à 1000 du théorème empirique de GOLDBACH. Ass. Franc. C. R., 1894 (Pt. 2), 117–134.
- Beiträge zur Begründung der transfiniten Mengenlehre. Math. Ann., 46, 1895, 481–512; 49, 1897, 207–246.
- Sui numeri transfiniti. Riv. Mat., 5, 1895, 104–109.
- Cantor, Mathias.** Zur Chemie des Accumulators. Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 2a), 742–760; Mhafie. Chem., 1890, 433–451; Ann. Phys. Chem., 47, 1892, 424–425.
- Ueber Capillaritätsconstanten. Ann. Phys. Chem., 47, 1892, 399–423.
- Ueber die Zerstreuung der Elektricität durch das Licht. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2a), 1188–1196.
- Ueber die Condensation von Dämpfen. Ann. Phys. Chem., 56, 1895, 492–508.
- Ueber die Geschwindigkeit reagirender Gasmoleküle. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 482–489.
- Ueber die Entladungsform der Elektricität in verdünnter Luft. Wien, Ak. Sber., 107, 1898 (Abth. 2a), 519–522.
- Ueber den Dampfdruck coexistenter Phasen. Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 683–689.
- Versuch über die Absorption des Lichtes in elektrisch leuchtenden Gasen. Ann. Phys., 1, 1900, 462–465.
- Cantor, Mathias, & Benedikt, Rudolf.** See **Benedikt & Cantor.**
- Cantor, Moritz [Benedikt].** *Ueber babylonische Mathematik. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 75–76.
- Ueber den sogenannten Seqt der ägyptischen Mathematiker. [1884.] Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 2), 475–477.
- AHMED und sein Buch über die Proportionen. Bibl. Math., 1888, 7–9.
- Ueber den Ursprung zweier mathematischer Schulrichtungen in Europa. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 190.

- Ueber einige Konstruktionen von Leonardo da Vinci. Hamb. Math. Ges. Mitt., 2, 1890 (*Festschr.*, Tl. 2), 8-15.
- Ein mathematischer Papyrus in griechischer Sprache. *Ztschr. Math. Phys.*, 38, 1893 (*Hist.-lit. Abth.*), 81-87.
- Sur l'historiographie des mathématiques. [1900.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 7, 1901, 57-59.
- On the origins of the infinitesimal calculus. [1900.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 7, 1901, 158, 159-160.
- Cantrell, Thomas** Crosbie. On a recently discovered Keuper outlier near Kidderminster. *Geol. Mag.*, 2, 1895, 265-271.
- On the occurrence of Spirorbis-limestone and thin coals in the so-called Permian rocks of Wyre Forest; with considerations as to the systematic position of the "Permians" of Salopian type. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 51, 1895, 528-548.
- Cantu, C., & Fubini, Simone.** See **Fubini & Cantù.**
- Cantwell, George G.** Notes on some Minnesota winter birds. *Ornith. Ool.*, 13, 1888, 27-28.
- Additional notes on the broad-winged hawk. *Ornith. Ool.*, 13, 1888, 92.
- Albino. *Ornith. Ool.*, 13, 1888, 184.
- Notes from Minnesota. *Auk*, 6, 1889, 310-311.
- A review for the past winter. *Ornith. Ool.*, 14, 1889, 110.
- A collecting trip to Lac-qui-parle county, Minn. *Ornith. Ool.*, 14, 1889, 151-154, 167-169.
- Nesting of the chestnut-collared longspur. *Ornith. Ool.*, 14, 1889, 185-186.
- Shrikes of Minnesota. *Auk*, 7, 1890, 213.
- Nesting of the pied-billed grebe. *Ornith. Ool.*, 15, 1890, 11.
- The Bohemian waxwing. *Ornith. Ool.*, 15, 1890, 20-21.
- Nesting of the yellow-bellied sap-sucker. *Ornith. Ool.*, 15, 1890, 90-92.
- A list of the birds of Minnesota. *Ornith. Ool.*, 15, 1890, 129-137; 16, 1891, 106, 157.
- Notes on the egg of the marbled murrelet. *Auk*, 15, 1898, 49.
- Cantzler, August, & Gattermann, Ludwig.** See **Gattermann & Cantzler.**
- Cantzler, Gustav Hermann.** For biographical notice see St. Petersb. Med. Wschr., 21, 1896, 68.
- Canu, Eugène.** Sur le genre Spirochona (Stein). *Bull. Sci. Nord*, 17 (1886), 21-31.
- Description de deux Copépodes nouveaux, parasites des Synascidies. *Bull. Sci. Nord*, 17 (1886), 309-320, 365-376.
- Sur un genre nouveau de Copépode parasite. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 103, 1886, 1025-1027.
- Sur les ossements trouvés par M. Grégoire dans l'Aachénien de Rocq-Reequignies. [1886.] *Nord Soc. Géol. Ann.*, 14, 1887, 20-21.
- Les faunes actuelles curieuses, notes de géographie zoologique. *Nord Soc. Géol. Ann.*, 14, 1887, 164-178.
- Les Copépodes libres marins du Boulonnais. *Bull. Sci. France Belg.*, 19, 1888, 78-106, 228-242, 402-432; 22, 1890, 469-488; 23, 1891, 467-487.
- Sur les Hersiliidæ, famille nouvelle de Copépodes commensaux. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 107, 1888, 792-793.
- Sur le dimorphisme sexuel des Copépodes ascidicoles. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 111, 1890, 757-759.
- Sur le développement des Copépodes ascidicoles. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 111, 1890, 919-920.
- Sur quelques Copépodes parasites observés dans le Boulonnais. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 113, 1891, 435-437.
- Les Copépodes du Boulonnais. Morphologie, embryologie, taxonomie. *Lille Inst. Zool. Trav.*, 6, 1892, 292 pp.
- Note sur les Copépodes et les Ostracodes marins recueillis par M. Henri GADEAU DE KERVILLE dans la région de Granville et aux îles Chausey (Manche). (Juillet-août 1893.) *Rouen Soc. Sci. Bull.*, 1894, 127-138.
- [Résultats scientifiques de la campagne du Caudan dans le Golfe de Gascogne.] Copépodes. *Lyon Univ. Ann.*, [No. 26], 1896, 421-437.
- Note sur les Copépodes et les Ostracodes marins des côtes de Normandie. *Rouen Soc. Sci. Bull.*, 1897, 389-422.
- Sur Lichomolus Trochi, nov. sp., Copépode nouveau parasite d'un mollusque. *Lille Inst. Zool. Trav.*, 7, 1899, 73-79.
- Canu, Eugène, & Cligny, Adolphe.** Note sur les Copépodes marins de la région d'Omonville-la-Rogue (Manche) et de la Fosse de la Hague. *Rouen Soc. Sci. Bull.*, 1900, 225-230.
- Canu, Eugène, & Herrmann, Gustave.** See **Herrmann & Canu.**
- Canu, F.** Les vents plongeants. *Astronomie*, 1890, 155-156.
- Sur un nouveau gisement de Macropneustes minor, Ag. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 24, 1896, 894.
- Bryozoaires du Cénomanien des Janières (Sarthe). *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 25, 1897, 146-157.
- Bryozoaires du Cénomanien de Saint-Calais (Sarthe). *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 25, 1897, 737-754.
- Étude sur les ovicelles des Bryozoaires du Bathonien d'Oeccaunes. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 26, 1898, 259-285.
- Note préliminaire sur les Bryozoaires de Tours. *Ass. Franç. C. R.*, 1899 (Pt. 2), 406-411.
- Les ovicelles des Cédiées. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 27, 1899, 326-327.
- [Contribution à la géologie de Romorantin.] n. Paléontologie. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 28, 1900, 96-104.
- Révision des Bryozoaires du Crétacé, figurés par d'ORBIGNY. Deuxième partie. Cheilostomata. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 28, 1900, 331-463.
- Canudas, (padre) Antonio.** *Guatémala (Amérique). Résumé des observations météorologiques faites pendant les années 1857-60. *France Soc. Météorol. Annu.*, 9, 1861, Pt. 1, 159-168.
- Canuet, —, & Barasch, —.** Ioduride maligne à forme mycosique et à terminaison mortelle. *Arch. Gén. Méd.*, 178, 1896, 424-436.
- Canzoneri, Francesco.** *Studio sulla resina di Thapsia. [1883.] *Roma, R. Acc. Lincei Trans.*, 8, 1884, 34-38, 65-66.
- Sulla diffusione del bacillo-virgola nel suolo e nell'aria. *Palermo, Giorn. Sci. Nat.*, 17, 1886, 165-168.
- Analisi chimica dell'acqua minerale della "Finca Huracataca" (provincia di Salta, Repubblica Argentina). *Gazz. Chim. Ital.*, 21, 1891 (Pt. 2), 462-465.
- Sul peso molecolare del nitrato mercurioso col metodo criooscopico. *Gazz. Chim. Ital.*, 23, 1893 (Pt. 2), 432-437.
- Ricerche sulla resina di thapsia commerciale. *Gazz. Chim. Ital.*, 24 (1894, Pt. 2), 437-448.
- Alcune osservazioni sugli olii di oliva delle Puglie. *Ann. di Chim.*, 25 & 26, [1897], 477-479; *Gazz. Chim. Ital.*, 27 (1897, Pt. 2), 1-5.
- Sopra alcuni composti del cadmio. *Gazz. Chim. Ital.*, 27 (1897, Pt. 2), 486-492.
- Canzoneri, Francesco, & Arata, Pedro N[arciso].** See **Arata & Canzoneri.**
- Canzoneri, Francesco, & Oliveri, Vincenzo.** Sugli acidi monobromo- e bibromopiroomico e sui prodotti della distillazione secca dei loro sali ammonici. [1881.] *Gazz. Chim. Ital.*, 14, 1885, 173-180.
- Risposta alla nota di H. HILL "Sugli acido mono- e bibromopiroomico." *Gazz. Chim. Ital.*, 15, 1885, 111-112.
- Sulle trasformazioni reciproche dei gruppi furfurano, pirrolico e tiofenico: e sopra un nuovo bibromofurfurano. *Gazz. Chim. Ital.*, 15, 1885, 113-117.

- Sopra un nuovo bibromofurfurano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., I, 1885, 335-336.
- Sul β -monobromofurfurano. Gazz. Chim. Ital., 17, 1887, 42-44.
- Trasformazione del furfurano in pirrolo e natura chimica del loro gruppo fondamentale. [1887.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. I), 32-37, 96-100; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 486-497.
- Canzoneri, Francesco, & Spica, Giovanni.** Condensazione di acetone ed ossido di mesitile con le amidi della serie grassa. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 341-351.
- Sulla condensazione dell' etere acetacetico colle amidi della serie grassa in presenza di cloruro di zinco fuso. Nota preliminare. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 448-453.
- Sull' etere acetil- β -imidobutirriconi, dalla condensazione di etere acetacetico ed acetamide. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 491-492.
- Sulla tetrametilpiperidina, tra i prodotti di riduzione della deidrotriacetonamina. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 583-587; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, I-4.
- Sulla costituzione dell' alcaloide fusibile a 77° ottenuto per la condensazione di etere acetacetico e formamide. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, [1559]-[1561]; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 173-175.
- Ueber die Condensation von Ammoniak mit Aceton und Mesityloxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 818.
- Priorità sulla condensazione di NH_3 con acetone ed ossido di mesitilene. Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 104.
- Sintesi di un' ossietillutidina. [1887.] Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 449-453.
- Cao, Giuseppe.** Oidini e Oidiomykose. Ztschr. Hyg., 34, 1900, 282-340.
- Caorsi, Andrea, Durand, Luigi, & Ghellini, Gellio.** See **Durand, Ghellini & Caorsi.**
- Čáp, Albert.** Ueber Schlacken. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 48, 1900, 231-232.
- Capacci, Celso.** Studio sulle miniere di Monteponi, Montevicchio e Malfigiano in Sardegna. [1897.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 15, 1896, 599-795.
- Capaccio, V.** Vesuvio. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 28, 42-43, 57, 71-72, 90-91, 109, 124, 138, 152-153, 174, 191.
- Capaccio, V., & Pellegrini, P.** Vesuvio, [Osservatorio di Valle di Pompei, ottobre 1893-settembre 1894]. Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 8-9, 26-27, 39-40, 60, 76, 92, 107, 122, 136-137, 153, 184.
- Capaldi, Achille.** Zur Verwendung des Eidotters als Nährboden zusatz. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 20, 1896, 800-803.
- Ein weiterer Beitrag zur Typhusdiagnose. Ztschr. Hyg., 23, 1896, 475-476.
- Zur Kenntniss der Kynurensäure. Ztschr. Physiol. Chem., 23, 1897, 87-91.
- Ein Verfahren zur quantitativen Bestimmung der Kynurensäure. Ztschr. Physiol. Chem., 23, 1897, 92-98.
- Capaldi, Achille, & Proskauer, Bernhard.** Beiträge zur Kenntniss der Säurebildung bei Typhusbacillen und *Bacterium coli*. Eine differential-diagnostische Studie. Ztschr. Hyg., 23, 1896, 452-474.
- Capanni, Valerio.** *Bolide del 1 luglio 1880. [1880.] Moncalieri Oss. Boll., 15, 1881, 116.
- *[Le stelle cadenti del periodo di agosto 1880-83, e di agosto 1885.] Marola. [1880-85.] Moncalieri Oss. Boll., 15, 1881, 164; 1, 1881, 189-190; 2, 1882, 220; 3, 1883, 130; 5, 1885, 137.
- *Meteore del 10 dicembre, [1880]. Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 8.
- *Bolide del 19 agosto. Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 196.
- *[Le stelle cadenti del periodo di novembre 1881.] Marola. Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 263-264.
- Bolide del 7 dicembre 1884 [Marola (Reggio Emilia)]. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 38-39.
- [Terremoto del 1º marzo, 1885.] Marola (Reggio Emilia). Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 55.
- Terremoto del 12 marzo [1885]. Marola (Reggio Emilia). Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 55.
- Burrasca nel Reggiano. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 57.
- Terremoto del 15 ottobre [1886. Correggio, Emilia]. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 192.
- Cenni sul clima di Marola desunti da un quinquennio d' osservazioni. Modena Soc. Nat. Atti, 6, 1887, 1-21.
- Cenni intorno alla corrente ciclonica che fece la traversata del Correggese la notte del 4 al 5 agosto 1886. Modena Soc. Nat. Atti, 6, 1887, 97-108.
- Meteore luminose. Bolide del 11 dicembre [1887], Correggio. Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 21.
- Bolide del 16 aprile [1888, Correggio, Emilia]. Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 87.
- Le stelle cadenti del periodo di agosto 1888. Correggio (Emilia). Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 161-162.
- Nevicata nell' Emilia la notte dal 12 al 13 febbraio 1889. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 45.
- Burrasca del 5 luglio 1889. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 147.
- Disequilibrio di pressione atmosferica fra la valle dell' Arno e quella del Po e i movimenti microsismici del suolo. Modena Soc. Nat. Atti, 9, 1890, 25-40; Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 169-174, 185-188.
- [Le stelle cadenti del periodo di novembre 1889-91.] Scandiano. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 106-107; 11, 1891, 116; 12, 1892, 186.
- Tempore del 20 luglio, 1890. Scandiano (Emilia). Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 148.
- Alune lunare. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 160.
- [Le stelle cadenti del periodo d' agosto 1890 e del 1891.] Scandiano (Reggio Emilia). Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 4; 12, 1892, 73-74.
- Bolide del 14 agosto [1891 Scandiano]. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 154.
- Ricerche intorno allo sviluppo delle correnti graninifere nella Valle Padana. Modena Soc. Nat. Atti, 10, 1892, 61-77; Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 69-72.
- Spiegazione di un quadro meteorico. Modena Soc. Nat. Atti, 12, 1893, 156-160.
- Un decennio di osservazioni climatologiche nella provincia di Reggio-Emilia. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 147-149, 162-169, 184-188.
- Grandinata del 19 luglio 1894 ai piedi delle colline reggiane. Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 140-141.
- Correlazione tra alcuni fenomeni di fisica terrestre ed atmosferica. Roma, N. Lincei Mem., 10, 1894, 87-124; Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 149-151, 178-182.
- I Cercopidi. Roma, N. Lincei Mem., 10, 1894, 285-300.
- Breve confronto tra i risultati meteorologici della Specola Vaticana e del Collegio Romano. Roma, Specola Vaticana Pubbli., 1, 1894, 189-228.
- Caparn, W. J.** A short paper on Iris. In connection with the exhibition of a large number of paintings of the genus. May 5, 1896. Hortic. Soc. Jl., 20, 1896-97, 26-33.
- Capart, [A.]** Contribution à l'étude de la tuberculose des fosses nasales. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 4, 1890, 785-790.
- À propos du traitement des angines aiguës. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 4, 1890, 791-800.
- Capauner, [Ismar].** Ueber das Zustandekommen der Pigmenteinwanderung in die Netzhaut. Arch. Augenheilk., 27, 1893, 297-298.
- Cape of Good Hope, Royal Observatory.** Observations of the Great Comet, 1882 II, made at the Royal Observatory, Cape of Good Hope. Cape Obs. Ann., 2 (Pt. 1, [1886]), 25 pp.

- Observations of comets made at the Royal Observatory, Cape of Good Hope, in the years 1880 to 1894. Cape Obs. Ann., I, 1898 (*Pt. 1*), 39 pp.
- Occultations of stars by the moon, observed at the Royal Observatory, Cape of Good Hope, in the years 1835 to 1880. Cape Obs. Ann., I, 1898 (*Pt. 4*), 80 pp.
See also Gill, (Sir) David.
- Capeder, E.** Beiträge zur Entwicklungsgeschichte einiger Orchideen. Flora, 85, 1898, 368–423.
- Capeder, Giuseppe.** [Appunti sulla costituzione geologica dell'isola di Creta. Appendice. Fossili marini Pliocenici dell'isola di Creta.] Ostracoda. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 3, 1898, 515–547.
- Sui fenomeni di erosione nei dintorni di Brà e di Castellamonte (Piemonte). [1900.] Italia Soc. Geol. Boll., 18, 1899, 309–314.
- Contribuzione allo studio degli Entomostraci dei terreni Pliocenici del Piemonte e della Liguria. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 35, 1900, 60–73.
- Contribuzione allo studio dei Lithothamnion Terziari. Malpighia, 14, 1900, 172–182.
- Capeder, Giuseppe, & Viglino, A.** See **Viglino & Capeder.**
- Capei, Gaspero.** Avvelenamento per decozione di semi di lupini. Sperimentale, 64, 1889, 606–608.
- Capek, Václav.** Ornithologische Beiträge aus Mähren. Wien Ornith. Ver. Mitth., 8, 1884, 5–6.
- Einige Notizen aus Mähren. Wien Ornith. Ver. Mitth., 9, 1885, 199–201.
- Einige seltene Erscheinungen aus Mähren. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 93.
- Ein Ausflug auf die Namiester-Teiche in Mähren. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 151.
- Emberiza hortulana in Mähren. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 177–178.
- Ans dem Riesengebirge. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 241–242.
- Kleine Episoden aus dem Vogelleben. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 293–294.
- Emberiza hortulana, Brutvogel in Mähren. Wien Ornith. Ver. Mitth., 11, 1887, 141–142.
- Normal-Tag der Ankunft unserer Zugvögel. Nach den Beobachtungen aus dem Quintenium 1884–88 für die Gegend von Oslawan (Mähren) bestimmt. Wien Ornith. Ver. Mitth., 12, 1888, 111.
- Normaltag des ersten vollständigen Geleges. (Nach den im Jahre 1884 bis 1888 in der Umgebung von Oslawan, Mähren, gemachten Beobachtungen.) Wien Ornith. Ver. Mitth., 13, 1889, 115–117.
- Ankunft der Zugvögel in den Jahren 1889–[92], verglichen mit dem Normaltag. Wien Ornith. Ver. Mitth., 14, 1890, 190–191; 17, 1893, 20–21.
- Aus [seinem] Tagebuche. Ornithologische Notizen aus dem Frühjahr 1891. Wien Ornith. Ver. Mitth., 15, 1891, 76–77, 94–95, 106, 127–128, 199–200.
- Zur ornithologischen Durchforschung des mährisch-schlesischen Gesenkes. Wien Ornith. Ver. Mitth., 16, 1892, 171–173, 183–185, 196–199.
- Aus einem mährischen Forsthause. Wien Ornith. Ver. Mitth., 16, 1892, 267–268.
- Das erste Erscheinen der Zugvögel in den Jahren 1893 und 1894 bei Oslawan, Mähren. Wien Ornith. Ver. Mitth., 19, 1895, 19–20.
- Beiträge zur Fortpflanzungsgeschichte des Kuckucks. Ornith. Jbucb., 7, 1896, 41–72, 102–117, 146–157, 165–183.
- [Vorkommen von Budytes borealis in Mähren.] Schwalbe, 1, 1898–99, 140.
- Der Frühlingszug des Kuckucks in den Jahren 1897 und 1898. Nach den an das "Comité für ornithologische Beobachtungsstationen in Oesterreich" eingesandten Daten. Schwalbe, 2, 1900–01, 1–19.
- Der Frühlingszug des weissen Storches in den Jahren 1897 und 1898. Nach den an das "Comité für ornithologische Beobachtungsstationen" eingeschickten Daten. Schwalbe, 2, 1900–01, 20–30.
- Der Frühlingszug der Waldschneife in den Jahren 1897 und 1898. Nach den an das "Comité für ornithologische Beobachtungsstationen in Oesterreich" eingesandten Daten. Schwalbe, 2, 1900–01, 139–156.
- Capek, Václav, Lorenz, Ludwig von, Steuer, Adolf, & Wahl, Bruno.** Daten über den Zug der Vögel vom Frühjahr 1897 nebst anderen Notizen über deren Lebensweise. Eingesendet an das "Comité für ornithologische Beobachtungsstationen in Oesterreich." Schwalbe, 1, 1898–99, 1–102.
- Capelli, (Rev.) G. M.** Notes on fan gauges in connexion with fan testing and the adaptation of fans to mines; and comparison of fan and furnace at Silverhill colliery. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 3, 1892, 196–200; 4, 1893, 424–426.
- Observations on fans of different types working on the same upcast shaft. [With discussion.] [1892.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 42, 1893, 57–72.
- Manometric efficiency of fans. [With discussion.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 42, 1893, 278–291.
- Capelle, —, & Rüst, —.** Ist Phyllocactus Gaertneri ein Phyllocactus oder Epiphyllum? Mschr. Kakteenk., 7, 1897, 99–101.
- Capelle, Edouard.** Notes sur quelques découvertes pré-historiques autour de Segobriga dans l'Espagne centrale. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894, 117–174; 24, 1895, 119–146, 251–278.
- Capellen.** See **Meyer zur Capellen.**
- Capelli, Alfredo.** Sopra la composizione dei gruppi di sostituzioni. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 19, 1884, 262–272.
- Sopra l'integrale dell'equazione alle derivate parziali di LAPLACE. Giorn. Mat., 23, 1885, 123–157.
- Sopra la permutabilità delle operazioni invariantive. Napoli, Rend., 25, 1886, 135–141.
- [Sopra il teorema di GREEN.] [1884.] Palermo Circ. Mat. Rend., 1, 1887, 1–2.
- [Soluzione di un quesito proposto dal prof. P. H. SCOUTE.] [1885.] Palermo Circ. Mat. Rend., 1, 1887, 48–50, 53.
- [Sulle operazioni invariantive delle funzioni di n serie di variabili n^{rie} .] [1886.] Palermo Circ. Mat. Rend., 1, 1887, 58–59.
- Sopra un teorema che si collega strettamente colla formula che serve ad esprimere le forme algebriche di n serie di variabili n^{rie} per mezzo di potenze del determinante delle variabili e di forme che dipendono da sole $n-1$ serie di variabili. [1886.] Palermo Circ. Mat. Rend., 1, 1887, 133–138.
- Sulla limitata possibilità di trasformazioni conformi nello spazio. Ann. Mat., 14 (1886–87), 227–237.
- Ueber die Zurückführung der Cayley'schen Operation Ω auf gewöhnliche Polar-Operationen. Math. Ann., 29, 1887, 331–338.
- Osservazioni sopra le relazioni che possono aver luogo identicamente fra le operazioni invariantive. Napoli, Rend., 26, 1887, 110–115.
- Determinazione delle operazioni invariantive, fra due serie di variabili, permutabili con ogni altra operazione della stessa specie. Napoli, Rend., 26, 1887, 236–242.
- Ricerca delle operazioni invariantive fra più serie di variabili permutabili con ogni altra operazione invariantiva fra le stesse serie. Napoli, Acc. Atti, 1, 1888, No. 1, 17 pp.; Napoli, Rend., 27, 1888, 45–46.
- Una legge di reciprocità per le operazioni invariantive fra due serie di variabili n^{rie} . Napoli, Rend., 27, 1888, 189–194.
- Sopra certi sviluppi di determinanti. Napoli, Rend., 28, 1889, 58–63.
- Sopra la teoria Riemanniana delle funzioni abeliane. Napoli, Rend., 28, 1889, 236–242.

- Sur les opérations dans la théorie des formes algébriques. *Math. Ann.*, 37, 1890, 1-37.
- Sulla teoria delle funzioni algebriche di più variabili. *Napoli, Rend.*, 29, 1890, 297-303.
- Sulla teoria degli irrazionali algebrici. *Napoli, Rend.*, 30, 1891, 61-71.
- Sopra un' estensione dello sviluppo per polari delle forme algebriche a più serie di variabili. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 7, 1891 (*Sem. 1*), 161-167.
- Sopra la compatibilità o incompatibilità di più equazioni di primo grado fra più incognite. *Riv. Mat.*, 2, 1892, 54-58.
- Nuova dimostrazione del teorema sullo sviluppo per polari delle forme algebriche a più serie di variabili. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 1, 1892 (*Sem. 1*), 3-9.
- L' analisi algebrica e l' interpretazione fattoriale delle potenze. *Giorn. Mat.*, 31, 1893, 291-313, 340-353; 33, 1895, 361-370.
- Sul sistema completo delle operazioni di polare permutabili con ogni altra operazione di polare fra le stesse serie di variabili. *Napoli, Rend.*, 32, 1893, 29-38, 155-162.
- Alcune formule relative alle operazioni di polare. *Giorn. Mat.*, 32, 1894, 376-380.
- Sulla separazione delle radici delle equazioni mediante il calcolo delle differenze. *Napoli, Rend.*, 33, 1894, 191-200, 214-223.
- Sull' uso delle progressioni ricorrenti nella risoluzione delle equazioni algebriche. *Napoli, Rend.*, 34, 1895, 194-208.
- Sopra un principio generale di aritmetica ed una nuova deduzione del teorema di HILBERT. *Napoli, Rend.*, 35, 1896, 198-208.
- Estensione del teorema di HILBERT al caso di polinomi con infiniti termini. *Napoli, Rend.*, 35, 1896, 231-234.
- Saggio sulla introduzione dei numeri irrazionali col metodo delle classi contigue. *Giorn. Mat.*, 35, 1897, 209-234.
- Sulle generatrici del gruppo simmetrico delle sostituzioni di n elementi. *Giorn. Mat.*, 35, 1897, 354-355.
- Sulla riduttabilità delle equazioni algebriche. *Napoli, Rend.*, 36, 1897, 243-252; 37, 1898, 84-90, 243-247.
- Alcune osservazioni sugli integrali comuni a due sistemi di equazioni differenziali. *Napoli, Rend.*, 39, 1900, 100-116.
- Sull' ordine di precedenza fra le operazioni fondamentali dell' aritmetica. *Napoli, Rend.*, 39, 1900, 138-151.
- Capelli, (abbate) Giovanni.** *[Notes météorologiques.] Milan. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 178, 261; 2, 1869, 176, 235, 258.
— Le vicende meteoriche del mese di marzo 1869. Lettera. *Moncalieri Oss. Bull.*, 4, 1869, 36.
- Capellini, Carlo.** Sui nervi della cornea dimostrati col metodo Golgi. *Arch. Sci. Med.*, 21, 1897, 335-339.
— Sui nervi della cornea rigenerata del Tritone. *Arch. Sci. Med.*, 23, 1899, 257-261.
- Capellini, Giovanni.** Resti fossili di Dioplodon e Mesoplodon. [1885.] *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 6, 1884, 291-306.
— Del Zifoido fossile (*Choneziphius planirostris*) scoperto nelle sabbie Plioceniche di Fangonero presso Siena. [1884.] *Roma, R. Acc. Lincei Mem.*, 1, 1885, 18-29; *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 1, 1885, 6-7, 884.
— Resti fossili di Dioplodon e Mesoplodon raccolti nel Terziario Superiore in Italia. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 1, 1885, 171-173.
— Sulle rocce vulcaniche di Montecatini e Orciatico nella provincia di Pisa. Notizie bibliografiche. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 1, 1885, 437-444, 516-519.
— Sopra resti di un Sirenio fossile (*Metaxytherium Lovisati, Cap.*), raccolti a Monte Fiocca presso Sassari in Sardegna. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 7, 1886, 39-53.
- [Sulla scoperta di resti di una Megattera fossile rinvenuta presso Montepulgnasco di Montezago.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 5, 1886, 491-493.
- Cetacei e Sirenii fossili scoperti in Sardegna. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 2, 1886 (*Sem. 1*), 79-81, 668.
- Delfinorino fossile dei dintorni di Sassari. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 8, 1887, 103-110.
- [Sur la contemporanéité de deux Ursus spelaeus de taille bien différente.] [1887.] Paris, *Soc. Géol. Bull.*, 16, 1888, 21-22.
- Sui resti di Mastodon arvernensis recentemente scoperti a Spoleto, Pontremoli e Castrocaro. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 9, 1888, 251-258 or 67-74.
- Cennio storico intorno allo studio dei Foraminiferi microscopici in Italia. [1888.] *Bologna Rend.*, 1888-89, 29-34.
- Sopra un rostro di Dioplodon nelle sabbie marnose grigie della Farnesina sotto Monte Mario. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 7, 1888, 21-22.
- Sopra denti di Scaroide nel Miocene di Catanzaro. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 7, 1888, 22-24.
- Sul primo uovo di *Aepyornis maximus* arrivato in Italia. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 10, 1889, 23-42 or 3-22.
- Sul giacimento di Vertebrati fossili a Olivola nelle Alpi Apuane. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 8, 1889, 271-273.
- Sulla scoperta di una caverna ossifera a Monte Cucco. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 8, 1889, 274-278.
- Gli antichi confini del Golfo di Spezia. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 5, 1889 (*Sem. 2*), 185-189.
- Ichthyosaurus campylodon e tronchi di Cicadee nelle argille scagliose dell' Emilia. [1890.] *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 10, 1889, 431-450 or 173-192.
- Sul Coccodrilliano gavialoide (*Tomistoma calaritanus*) scoperto nella collina di Cagliari nel 1868. [1890.] *Roma, R. Acc. Lincei Mem.*, 6, 1889, 507-533; *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 6, 1890 (*Sem. 1*), 149-151.
- Di un Ittiosauro e di altri importanti fossili Cretacei nelle argille scagliose dell' Emilia. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 6, 1890 (*Sem. 1*), 79-80.
- Zifoidi fossili e il rostro di Dioplodonte della Farnesina presso Roma. [1891.] *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 1, 1890, 371-382 or 89-100.
- Resti di Mastodonti nei depositi marini Pliocenici della provincia di Bologna. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 3, 1892, 363-370 or 163-170.
- Res ligustice. xviii. Il barone Luigi d' ISENOARD e la sua storia del Golfo della Spezia verso la fine del secolo XVIII. *Genova Mus. Civ. Ann.*, 32, 1892, 143-180.
- Un Delfinide Miocenico, ossia il supposto nome fossile di *Aequabooa* presso Arcevia nelle Marche. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 1, 1892 (*Sem. 1*), 325-330.
- Litossilo con lavori di insetti già illustrati come fuchi fossili. [1893.] *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 3, 1892, 425-428 or 185-188.
- Nuovi resti di Zifoidi in Calabria e in Toscana. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 2, 1893 (*Sem. 1*), 283-288.
- Rinoceronti fossili del Museo di Bologna. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 4, 1894, 337-349 or 163-175.
- Rhizocrinus Santagatai e *Bathysiphon filiformis*. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 3, 1894 (*Sem. 1*), 211-218, (*Sem. 2*), 362-365.
- Rubble-drift e breccia ossifera nell' isola Palmaria e nei dintorni del Golfo di Spezia. [1895.] *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 5, 1895-96, 245-255 or 37-47.
- Caverne e brecce ossifere dei dintorni del Golfo di Spezia. [1896.] *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 6, 1896-97, 199-215 or 119-135.
- Di una caverna ossifera presso Pegazzano nei dintorni di Spezia. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 5, 1896 (*Sem. 1*), 78-84.

- Sulla data precisa della scoperta dei minuti Foraminiferi e sulla prima applicazione del microscopio all'analisi meccanica delle rocce per Jacopo Bartolomeo BECCARI. [1897.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896-97, 631-648 or 231-248.
- A proposito del Tomistoma lyceensis. Riv. Ital. Paleont., 3, 1897 (Fasc. 3 & 4), 18-20.
- Balenottere Mioceniche di San Michele presso Cagliari. [1899.] Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1897, 661-679 or 269-287.
- Le piastre marginali della Protosphargis veronensis. Bologna Rend., 2, 1898, 97-113.
- Di un novo di *Epyornis* nel Museo di Storia Naturale di Lione e di altre uova e ossa fossili dello stesso necto raccolte a Madagasear nell'ultimo decennio del secolo xix. [1900.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899-1900, 465-479 or 139-153.
- La rovina della Piana del Soldato presso Grotta Arpaia a Porto Venere nel 1895. Roma, R. Acc. Linee Rend., 9, 1900 (Sem. 1), 143-148.
- Balenottere Miocene della Repubblica di San Marino. Roma, R. Acc. Linee Rend., 9, 1900 (Sem. 1), 233-236.
- Capellini, Giovanni, & Solms-Laubach, Hermann (Graf zu).** I tronchi di Bennettidi dei musei italiani. Notizie storiche, geologiche, botaniche. [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 161-215 or 67-120.
- Capello, F.** *Bolide dell' 8 agosto. [1880.] Moncalieri Oss. Bull., 15, 1881, 149.
- *Bolide del 12 agosto. Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 196.
- Capello, Felix de Brito.** See **Brito Capello.**
- Capello, (capit.) João Carlos de Brito-**. See **Brito-Capello.**
- Capello, R.** Bolide del 2 settembre [1885, Pallanza]. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 166.
- Capen, Elwin A.** The black-throated green warbler at Grand Manan. Ornith. Ool., 13, 1888, 59-60.
- Capenny, S. H. F.** The Khedivic possessions in the basin of the Upper Ubangi. Scott. Geogr. Mag., 15, 1899, 80-86, 138-142, 303-316.
- Capesius, J.** Gebirgskurorte und Gebirgskultur. Siebenb. Karpath.-Ver. Jbneh., 9, 1889, 183-196.
- Mitteilungen über die Bodenverhältnisse Hermannstadt auf Grund von Brunnengrabungen. Hermannstadt Verh., 41, 1891, 56-64.
- Marmorvorkommen bei Unter-Schebesch. Hermannstadt Verh., 43, 1894, 91.
- Quellentemperaturen und Bergnamen im Csindrel-gebiet. Hermannstadt Verh., 44, 1895, 91-92.
- Capezzuoli, Serafino.** For biography and works see Sperimentale, 61, 1888, 444; Termt. Közlön., 21, 1889, 600.
- Sulla fucsina usata a colorire bevande e commestibili. Sperimentale, 54, 1884, 183-199.
- Sul galattocele. Sperimentale, 56, 1885, 63-70.
- Sul galattocele. [Confutazione alla risposta del Dott. G. B. MARTA, Sperimentale, 1885.] Ann. di Chim., 5, 1887, 84-103.
- Capitan, L[ouis].** Le "Peronospora Ferrani" et la vaccination cholérique. Progrès Méd., 1, 1885, 481-485; 2, 1885, 57-59.
- À propos des derniers travaux sur le choléra en Espagne et en France. Progrès Méd., 2, 1885, 173-177.
- Cas d'assocation d'inhibition cardiaque avec chaque effort inspiratoire. Arch. de Physiol., 1, 1889, 609-610.
- A propos de la note présentée à la séance précédente par M. le Dr. Charles Finot, sur l'albuminurie transitoire chez l'homme sain. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 144-145.
- Le rôle des microbes dans la société. Paris Soc. Anthropol. Bull., 4, 1893, 763-776.
- Figuration du mal de POTT sur des statuettes incas et

- aztèques. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 599-600.
- La chlorose thyroïdienne. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 1073-1074; 50, 1898 (C. R.), 738-739.
- Un cas d'inversion du cœur exclusivement. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1104-1105.
- L'analyse pétrographique appliquée aux haches néolithiques. Les variations d'aspect de l'éclat employé pour leur fabrication. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 1), 285-286.
- Présentation d'un géant. Paris Soe. Anthropol. Bull., 10, 1899, 381-386.
- Les faux monnayeurs antiques. Analyse physiopsychologique de leurs œuvres. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 695-700.
- Un appareil pour la percussion auscultée. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 901.
- Capitan, L[ouis], & Ault-Dumesnil, G[eroffroy] d'.** Stratigraphie Quaternaire des plateaux et des alluvions de la Vienne et de la Vézère comparée à celle des vallées de la Seine et de la Somme. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 197-199.
- Capitan, L[ouis], & Bert, Paul.** See **Bert & Capitan.**
- Capitan, L[ouis], & Charrin, Albert.** *Sur la culture du microbe du pus bleu. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 861-863.
- Capitan, L[ouis], & Collin, Émile.** See **Collin & Capitan.**
- Capitan, L[ouis], & Croisier,** —. Obésité et gigantisme chez un enfant de quatre ans. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 318-319.
- Inversion totale des viscères diagnostiquée par la phonendoscopie. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 834-835.
- Capitan, L[ouis], & Gentil, L[ouis].** Étude pétrographique des roches employées pour la fabrication des haches polies. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 207-208.
- Capitan, L[ouis], & Gley, Eugène.** De la toxicité de l'antipyrine suivant les voies d'introduction. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 703-704.
- À propos de la communication de M. ARLOING : [La toxicité de la sueur]. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1110-1111.
- Capitan, L[ouis], & Morau, Henry.** Recherches sur les micro-organismes de l'estomac. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 25-26.
- Capitan, L[ouis], & Pokrychkine, (Mlle) Tatiane.** Les changements de forme du cœur sous l'influence de la course étudiés par la phonendoscopie. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 642-644.
- Capitan, L[ouis], & Verdin, Charles.** L'auscultation de la percussion au moyen du stéthoscope de BOUDET DE PARIS perfectionné. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 494-497.
- Le splanchnomètre. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 614-645.
- Capitan, L[ouis], Collin, Émile, & Reynier,** —. See **Collin, Capitan & Reynier.**
- Capitaneanu, C., & Kühnert, Franz.** Bestimmung der Längendifferenz zwischen Jassy und Czernowitz. Ausgeführt...September-October 1875. Wien, Gradmessungs-Bur. Astr. Arb., 2, 1890, 149-197.
- Čaplygin, S[ergij] A[leksandrovic].** О некоторых слу-чаяхъ движенија твердаго тѣла въ жидкости. [Ueber einige Fälle der Bewegung eines festen Körpers in einer Flüssigkeit.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 83 (No. 2), 1894, 20-42; Fortschr. Math., 1893-94, 1501-1503.
- По поводу локодромического маятника Гесса. [Ueber das lokodromische Pendel von HESS.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 91 (No. 1), 1894, 33-34; Fortschr. Phys., 1895 (Abth. 1), 312.

- О движении тяжелого тела вращения на горизонтальной плоскости. [Ueber die Bewegung eines schweren Drehungskörpers auf einer horizontalen Fläche.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 93 (No. 1), 1897, 10–16; Fortschr. Math., 1896, 624–625.
- Линейные частные интегралы задачи о движении твердого тела подвергнаго въ однай точкѣ. [Lineare partielle Integrale des Problems über die Bewegung eines starren Körpers, welcher in einem Punkte unterstützt ist.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 93 (No. 2), 1898, 17–21; Fortschr. Math., 1898, 628–629.
- О иѣкоторомъ возможномъ обобщеніи теоремы площадей съ примѣненіемъ къ задачѣ о катаптии шаровъ. [Ueber eine mögliche Verallgemeinerung der Flächentheoreme mit Anwendung auf das Problem des Rollens der Kugeln.] [1897.] Rec. Math. (Moscou), 20, [1899], 1–32; Fortschr. Math., 1896, 625–626.
- О иѣкоторыхъ случаяхъ движенія твердаго тѣла въ жидкости. [Ueber einige Fälle der Bewegung eines starren Körpers in einer Flüssigkeit.] [1897.] Rec. Math. (Moscou), 20, [1899], 115–170, 173–246; Fortschr. Math., 1897, 688–690.
- О пульсирующемъ цилиндрическомъ вихрѣ. [Ueber einen pulsirenden cylindrischen Wirbel.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 96 (No. 1), 1899, 13–22; Fortschr. Math., 1899, 683–684.
- О параболоидномъ маятнике. [Ueber das paraboloidische Pendel.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 96 (No. 1), 1899, 32–35; Fortschr. Math., 1899, 646.
- Къ вопросу о струяхъ въ несжимаемой жидкости. [Zur Frage von den Wasserstrahlen in incompressibler Flüssigkeit.] Moscow Soc. Sci. Bull., 96 (No. 1), 1899, 35–40; Fortschr. Math., 1899, 681.
- Новый случай вращенія тяжелаго твердаго тѣла, подвергнаго въ однай точкѣ. [Ein neuer Fall der Bewegung eines schweren starren Körpers mit einem unbeweglichen Stützpunkte.] [1899.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 96 (No. 2), 1901, 32–34; Fortschr. Math., 1899, 660.
- О принципѣ послѣднаго множителя. [Ueber das Prinzip des letzten Multiplicators.] [1900.] Rec. Math. (Moscou), 21, [1901], 479–489; Fortschr. Math., 1899, 635; 1900, 696–697.
- Capman**, —. Sérothérapie antistaphylococcique. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 549–551.
- Capobianco**, Francesco. Della natura dei corpuscoli di HASSAL. Contribuzioni alle conoscenze morfologiche del timo. Napoli Soc. Nat. Boll., 4, 1890, 209–213.
- Contribution à la morphologie du thymus. Arch. Ital. Biol., 17, 1892, 55–63.
- Ulteriori ricerche sulle alterazioni istologiche del midollo spinale, seguite alla tiroidectomia. Napoli Soc. Nat. Boll., 6, 1892, 8–20.
- Sur les fines altérations des centres nerveux et des racines spinale par suite de la thyroïdectomy. Arch. Ital. Biol., 18, 1893, 306–312.
- Sur une particularité de structure de l'écorce du cervelet. [1893.] Arch. Ital. Biol., 21, 1894, 72–76.
- Di un reperto rarissimo o della presenza di fibre muscolari striate nella glandola tiroide. [1893.] Napoli Soc. Nat. Boll., 7, [1894], 29–39.
- Sugli effetti della tiroidectomy negli animali. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, *Fisiol.*), 9–15.
- La pneumonite da tiroidectomy e quella da resezione del vago nei conigli. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, *Fisiol.*), 181–185.
- Ricerche microscopiche e sperimentali sugli effetti della tiroidectomy. Int. Jl. Anat., 11, 1894, 469–500, 515–525.
- Sulla nevrogliia del corpo calloso. [1898.] Napoli Soc. Nat. Boll., 13, 1900, 1–8.
- Della prima genesi delle cellule nervose della midolla e dei gangli spinali. Anat. Anz., 18, 1900 (*Anat. Ges. Verh.*), 213–214.
- Della influenza di agenti fisico-chimici sovra la eccitabilità dei nervi e dei muscoli lisci negl' invertebrati. Ricerche sperimental. [1900.] Napoli, Acc. Atti, 10, 1901, No. 12, 40 pp.
- Capobianco**, J., & **Germano**, Eduardo. See **Germano** & **Capobianco**.
- Capoduro**, —, & **Guffroy**, Ch. See **Guffroy** & **Capoduro**.
- Capon**, A. Éléments de la planète (307). Bull. Astr., 9, 1892, 248–249.
- Éléments de la planète 1894 (AR) et éphéméride pour 1895. Bull. Astr., 11, 1894, 390–392.
- Éléments provisoires de la planète BI [= (369)]. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1183; Astr. Nachr., 137, 1895, 79–80.
- Éléments provisoires de la planète (BK). Bull. Astr., 12, 1895, 118.
- Éléments provisoires de la planète (CA). Bull. Astr., 12, 1895, 453.
- Éléments provisoires de la planète (CB). Bull. Astr., 12, 1895, 454.
- Éléments de la planète CB=407. (406?) Bull. Astr., 14, 1897, 69–70.
- Capon**, Gabriele. Saggio di anatomia generale ed istiologia del sistema osseo. [1887.] Padova Soc. Sci. Atti, 10, [1889], 3–170.
- Caporali**, Ettore. Alcune idee [del autore] intorno alle quartiche piane. (Pubblicate da C. SEGRE.) [Posth.] Ann. Mat., 20 (1892–93), 237–242.
- Caporaso**, Luigi. Sulla rigenerazione del midollo spinale della coda dei Tritoni. Studio sperimental. Beitr. Path. Anat., 5, 1889, 67–98.
- Capozzoli**, R. Sull' acido fenol-meta-nitro cinnamico. Napoli, Rend., 37, 1898, 112–117.
- Cappa**, Scipione. Sul movimento di rotazione di una massa liquida intorno ad un asse. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, 19, 1883, 817–825.
- Sulle forze interne che si svolgono nei liquidi in movimento. Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 896–916.
- Sui getti ascendenti. Torino Acc. Sci. Mem., 41, 1891, 77–148.
- Cappa**, U. L' eruzione dell' Etna del luglio 1892. Italia Com. Geol. Boll., 23, 1892, 306–307; 24, 1893, 12–17.
- Capparelli**, Andrea. *Azione dell' acido iodico, in soluzione concentrata, sui globuli rossi sanguigni. [1883.] Catania Acc. Gioen. Atti, 18, 1885, 29–36.
- Sulla eccitazione unipolare, simultanea dei nervi e dei muscoli. [1884.] Catania Acc. Gioen. Atti, 18, 1885, 61–64.
- Perchè il laudano liquido del SYDENHAM è veramente efficace nel cholera. Catania Acc. Gioen. Atti, 19, 1886, 213–228; Ann. di Chim., 5, 1887, 209–217.
- Sulle ptomaine del cholera. [1887.] Catania Acc. Gioen. Atti, 20, 1888, 147–151; Ann. di Chim., 6, 1887, 311–315.
- Effetti del calore sulle fibre nervose midollate e sui centri nervosi. [1887.] Catania Acc. Gioen. Atti, 20, 1888, 315–321.
- Azione simultanea della stricnina e antipirina. Catania Acc. Gioen. Atti, 1, 1888, 13.
- Studi e ricerche sulla funzione delle fibre lisce muscolari. Catania Acc. Gioen. Atti, 1, 1889, 225–289.
- Le terminazioni nervose nella mucosa gastrica. Catania Acc. Gioen. Atti, 2, 1890, 253–255; Biol. Centrbl., 11, 1891, 27–30.
- Effetti dell' applicazione agli arti delle fasce di ESMARCH, sui fenomeni del polso. Applicazioni pratiche

- nell'asma e nelle malattie di cuore. Catania Acc. Gioen. Atti, 2, 1890, 283-289.
- Contributo allo studio della fagocitosi. Catania Acc. Gioen. Bull., 18 & 19, 1891, 2-6; Ann. di Chim., 14, 1891, 315-318; Centrbl. Bakt., 10, 1891, 277-280.
- Ueber die Funktion des Pankreas (Bauchspeichel-drüse). Biol. Centrbl., 12, 1892, 606-608.
- Studi sulla funzione del pancreas e sul diabete pancreatico. Catania Acc. Gioen. Atti, 5, 1892, Mem. 1, 22 pp.
- Sulla cura del diabete pancreatico sperimentale. Catania Acc. Gioen. Atti, 5, 1892, Mem. 13, 3 pp.
- Methode zur Aufbewahrung des Pankreas und zur Zubereitung des pankreatischen Saftes. Biol. Centrbl., 13, 1893, 314-317.
- Sul diabete pancreatico sperimentale. Catania Acc. Gioen. Atti, 6, 1893, Mem. 7, 3 pp.; Biol. Centrbl., 13, 1893, 495-498; Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 15-17.
- Di un caso eccezionale di resistenza dell'organismo umano alla elevata temperatura. Catania Acc. Gioen. Atti, 6, 1893, Mem. 14, 8 pp.
- Sulla reazione della saliva parotide. Catania Acc. Gioen. Atti, 7, 1894, Mem. 17, 3 pp.; Arch. Ital. Biol., 21, 1894, 409-411; Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 172-174.
- Sulla fagocitosi. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 196.
- Alterazioni, *in vitro*, del sangue per le elevate temperature. Catania Acc. Gioen. Atti, 9, 1896, Mem. 5, 3 pp.
- Ricerche sulla ipertermia negli animali. Catania Acc. Gioen. Atti, 10, 1897, Mem. 10, 15 pp.
- Sull'azione fisiologica di un preparato organico di mercurio della formula $\text{Cl}^{10}\text{H}^{16}\text{O}^6\text{N}^2\text{Hg}$. Catania Acc. Gioen. Boll., 55, 1898, 2-8.
- Sulla trasformazione dei peptoni nell'intestino. Catania Acc. Gioen. Atti, 12, 1899, Mem. 7, 15 pp.
- Cappel.** See **Vos tot Nederveen Cappel.**
- Cappell.** E. Ueber die Erzführung der oberschlesischen Trias nördlich von Tarnowitz O.-S. Ztschr. Berg-Hütten- u. Salinenw., 35, 1887 (Abh.), 99-105.
- Cappelle, H. van.** Over de geologie van Japan. Amsterdam Nederl. Aadr. Genootsch. Tijdschr., 3 (Art.), 1887, 436-449.
- Over den invloed van niveauveranderingen op de dierenwereld. Amsterdam Nederl. Aadr. Genootsch. Tijdschr., 4, 1887 (Art.), 111-130.
- Bijdrage tot de kennis van Friesland's bodem. [1-v.] Amsterdam Nederl. Aadr. Genootsch. Tijdschr., 5, 1888 (Art.), 141-177, 339-416; 7, 1890, 780-802; 9, 1892, 469-476, 905-911; 12, 1895, 183-202; Nenes Jbuch. Min., 1894 (Bd. 2, Ref.), 456-457 [Part IV only].
- Quelques observations sur le Quaternaire ancien dans le nord des Pays-Bas. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1888 (Mém.), 125-134.
- Les escarpements du "Gaasterland" sur la côte méridionale de la Frise. Contribution à la connaissance du Quaternaire des Pays-Bas. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (Mém.), 222-253.
- Kort verslag van eenige, dezen zomer in West-Drenthe gedane, geologische waarnemingen. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 8, 1891, 334-336.
- Sur les rapports du diluvium entremêlé avec le diluvium scandinave de STARING et sur un diluvium entremêlé dans la Drenthe centrale (province de Hollande). Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1891 (Proc. Verb.), 69-77.
- Geologische resultaten van eenige in West-Drenthe en in het oostelijk deel van Overijssel verrichte grondboringen. Eene bijdrage tot de kennis der ontwikkelingsgeschiedenis van het Nederlandsch diluvium. Amsterdam, Ak. Verh., 29, 1892, 40 pp.

- Mededeelingen omtrent de geologie van Nederland, verzameld door de Commissie voor het Geologisch Onderzoek. No. 1. Rapport omtrent eenige in de gemeente Havelte (Drenthe) verrichte grondboringen. [No. 4. Kort verslag van eenige geologische waarnemingen in het diluviale gebied van West-Drenthe. No. 6. Verslag omtrent een grondboring te Oosterlitte (Friesland, gemeente Baarderadeel).] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 9, 1892, 68-70, 141-144, 402-405.
- Het diluvium van West-Drenthe. [1892.] Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 2), 1, 1893, No. 2, 38 pp.; Neues Jbuch. Min., 1894 (Bd. 2, Ref.), 334-336.
- Kaarterstudien in het diluvium van Lochem. [1892.] Amsterdam, Ak. Versl., [1], 1893, 32-35.
- Mededeelingen omtrent de geologie van Nederland, verzameld door de Commissie voor het Geologisch Onderzoek. No. 12. Der Lochemerberg, ein Durchzug im niederländischen Diluvium. [No. 15. Eenige mededeelingen over de glaciaire en praeglaciale vormingen in Twente en den oosthoek van Gelderland. No. 18. Diluvialstudien im Südwesten von Friesland. Nos. 25 & 27. Nieuwe waarnemingen op het Nederlandsche diluviaalgebied, voornamelijk met het oog op de kaartering dezer terreinen.] [1893-1900.] Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 2), 3, 1894, No. 1, 20 pp., No. 9, 20 pp.; 4, 1896, No. 3, 16 pp.; 6, 1899, No. 2, 24 pp.; 7, 1901, No. 3, 1-18; Neues Jbuch. Min., 1895 (Bd. 2, Ref.), 325-326 [No. 15 only]; Ztschr. Prakt. Geol., 1896, 163 [No. 18 only]; Neues Jbuch. Min., 1901 (Bd. 2, Ref.), 453-454; 1902 (Bd. 1, Ref.), 289-290 [Nos. 25 & 27 only].
- Bijdrage tot de kennis van het gemengde diluvium. Amsterdam Nederl. Aadr. Genootsch. Tijdschr., 13, 1896, 1-24; Neues Jbuch. Min., 1898 (Bd. 1, Ref.), 540-541.
- De Boven-Nickerie onderzocht en in kaart gebracht door C. VAN DRIMMELLEN, Districts-Commissaris van Nickerie, en naar diens verslag en bijeengebrachte gronden en gesteenten beschreven. Amsterdam Nederl. Aadr. Genootsch. Tijdschr., 16, 1899, 1-36.
- Cappelletti, (padre) Enrique M.** *Sobre el eclipse de Sol que acácerá en 25 de Abril del priesente año de 1865, i las observaciones practicadas en el Colegio de San Ignacio de Santiago de Chile en el otro eclipse de Sol que se verificó el 30 de Octubre de 1864. Santiago de Chile, Univ. An., 26, 1865, 204-220.
- Resumen de las observaciones meteorológicas ejecutadas en el Colegio Católico del Sagrado Corazon de Jesns, en Puebla, durante el decenio de 1877 á 87. Méx. Obs. Bol., 1, 1888, 61-67, 91.
- Observaciones meteorológicas. Resumen general de las practicadas en el Colegio de San Juan Nepomoceno en el Saltillo (Coahuila), durante el año de 1891. Méx., Soc. "Alzate" Mem., 6, 1892 (Rev.), 16.
- Algunas consideraciones relativas al clima del Saltillo (Estado de Coahuila). Méx. Obs. Bol., 1895, 41-43.
- Cappelletti, (padre) Enrique M., & Spina, (padre) Pedro.** See **Spina** & **Cappelletti**.
- Cappelletti, Ettore, & Vivaldi, Michelangelo.** Ueber den Streptococcus Equi. Experimental-Untersuchungen. Arch. Hyg., 34, 1899, 1-21.
- Cappelletti, Luigi.** Un caso di antipirinomania. Riv. Sper. di Freniatria, 19, 1893, 100-108.
- La demenza paralitica negli imbecilli. Riv. Sper. di Freniatria, 23, 1897, 644-648.
- Ricerche sul liquido cefalo-rachidiano. Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 916.
- Cappelletti, Luigi, & Finzi, Jacopo.** Alcuni crani di frenastenici. Arch. Antropologia, 27, 1997, 133-163.
- Cappelli, Gaetano, & Brugia, Raffaele.** Un caso di alcoolismo cronico. Relazione medico-legale. Riv. Sper. di Freniatria, 12, 1886 (Med. Legale), 166-194.
- Cappelli, I., & Bottazzi, Filippo.** See **Bottazzi** & **Cappelli**.

- Cappelli, U.** La chemiotassi in rapporto alla composizione dei liquidi di cultura dei batteri. *Sperimentale*, 1893 (*Mem.*), 187-205.
- Cappellini, A., & Cajola, A.** See **Cajola & Cappellini**.
- Cappellini, Giuseppe, & Sansoni, Michele.** See **Sansoni & Cappellini**.
- Capper, David S.** On engineering laboratory instruments and their calibration. *Brit. Ass. Rep.*, 1894, 759.
- Capper, Samuel J.** [A retrospective of entomology of 50 years ago.] *Ent. Record*, 3, 1892, 43-48.
- [Address on the history of entomology to the present century.] *Ent. Record*, 4, 1893, 56-65.
- A short sketch of entomological serial literature in Britain. *Ent. Record*, 10, 1898, 54-64.
- Cappès, —.** *L'ozone atmosphérique et ses relations avec les fièvres de l'Algérie. *France Soc. Météorol. Ann.*, 5, 1857, Pt. 2, 73-75.
- Cappie, James.** Some points in the physiology of attention, belief, and will. [1886.] *Brain*, 9, 1887, 196-206.
- The cerebral capillary circulation. *Brain*, 21, 1898, 58-71.
- Capps, E. V.** Calibration of the slit in spectral photometric measurements. *Astrophys. Jl.*, 11, 1900, 25-37.
- Capranica, (marchese) Stefano.** For biography and works see *Genova, Soc. Ligust. Atti*, 10, 1899, 139-159.
- Sur quelques procédés de microphotographie. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 6, 1889, 1-18.
- Sur la détermination de l'acidité totale dans les urines. [1894.] *Arch. Ital. Biol.*, 22, 1895, 114-133.
- Sulla azione biologica dei raggi di RÖNTGEN. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 5, 1896 (*Sem. 1*), 416-417; 6, 1897 (*Sem. 1*), 38-39.
- Capranica, (marchese) Stefano, & Carbonelli, Carlo Emilio.** Nota sulla preparazione e sulle reazioni dell' argento colloide. *Genova, Soc. Ligust. Atti*, 5, 1894, 279-282.
- Capretti Guidi, Vittore.** Notizia intorno alla tosse canina, curata colle inalazioni di jodoformio. *Brescia Ateneo Comment.*, 1889, 164-172.
- Capria, Alfonso.** Appunti anatomici sull' *Astrophyton arborecens*. *Müller et Troschel. Riv. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 13, 1893, 115-118.
- Capriati, [Vito].** Influence de l'électricité sur le développement des organismes animaux. *Ass. Franç. C. R.*, 1900 (*Pt. 1*), 283-284.
- Caprilli, Alberto.** La trasformazione della energia nel movimento di un globo aerostatico e in generale di un corpo qualunque immerso in un fluido. [1892.] *Venezia, Ist. Atti*, 1891-92, 857-880.
- Capron, Edward.** Two additional British species of Braconidae. [1886.] *Ent. Month. Mag.*, 22, 1885-86, 228-229.
- Additions to the British Ichneumonidae. [1888.] *Ent. Month. Mag.*, 24, 1887-88, 217.
- Capron, J[ohn] Rand.** For biography and works see *Astr. Soc. Month. Not.*, 49, 1889, 159-161; *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 15, 1889, 85-86.
- *Bright lines in the solar spectrum. [1877.] *Observatory*, London, 1, 1878, 247-248.
- *The eclipse of the moon, 1877 Aug. 23. *Observatory*, London, 1, 1878, 216-218.
- *Transit of Titan's shadow. *Observatory*, London, 1, 1878, 288-289.
- *The eclipse of the moon, 1878 Aug. 12. *Observatory*, London, 2, 1879, 160.
- *[The occultation of Antares, 1879 July 28.] [1879.] *Observatory*, London, 3, 1880, 148-149.
- *Changes in a group of solar spots. [1879.] *Observatory*, London, 3, 1880, 150-151.
- *Notes on the region near Hyginus. *Observatory*, London, 5, 1882, 79-80.
- *Moon changes and Hyginus N. Observatory, London, 5, 1882, 145-146.
- Civilisation and eyesight. *Nature*, 31, 1885, 359-360.
- Atmospheric electricity. *Symons, Meteorol. Mag.*, 20, 1885, 105-106, 134-135.
- The rainband vindicated. *Symons, Meteorol. Mag.*, 20, 1885, 129-132, 145-152.
- Andromeda meteors. [1885.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 46, 1886, 81-82; *Observatory*, London, 9, 1886, 63-64.
- Capronnier, J. B.** Note sur des Lépidoptères recueillis en 1884, à l'île de Waigion (Nouvelle-Guinée) par M. VAN RENESSE-VAN DUVENEBODE. [1885.] *Brux., Soc. Ent. Ann.*, 30, 1886, 1-6.
- [Sur un envir. de Lépidoptères de l'île de Bornéo.] *Brux., Soc. Ent. Ann.*, 31, 1887, xciv-xcv.
- Liste des Lépidoptères capturés au Congo par Messieurs THYS, LEGAT, MARTINI et MACHADO en 1887. *Brux., Soc. Ent. Ann.*, 33, 1889, cxviii-cxxvi.
- Liste d'une collection de Lépidoptères recueillis au Gabon avec la description de quatre espèces nouvelles. *Brux., Soc. Ent. Ann.*, 33, 1889, cxli-cxlvii.
- Capstick, J[ohn] W[alter].** On the ratio of the specific heats of the paraffins, and their monohalogen derivatives. [1893.] *Phil. Trans. (A)*, 185, 1895, 1-36.
- On the ratio of the specific heats of some compound gases. [1895.] *Phil. Trans. (A)*, 186, 1896, 567-592.
- On the cathode fall of potential in gases. *Roy. Soc. Proc.*, 63, 1898, 356-365.
- Capuron-Ludeau, —.** Le liège et sa production. *France Soc. Acclim. Buil.*, 41, 1894 (*Sem. 1*), 113-124, 255-263, 361-369.
- Capus, (le père) —.** Eine Missionsreise nach Uha und Urundi. *Terimaun, Mith.*, 44, 1898, 121-124, 182-185.
- Capus, Guillaume.** Sur les plantes cultivées qu'on trouve à l'état sauvage ou subspontané dans le Thian-Schan occidental. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 18, 1884, 278-292.
- Sur la répartition et la migration des nitrates dans les tissus de la plante. *Ann. Agron.*, 12, 1886, 24-42.
- Les effets de l'altitude sur les hauts plateaux du Thibet. *Rev. Sci.*, 41, 1888, 780-786.
- Sur l'étiologie et la répartition géographique de l'endémie goïtro-crétineuse. *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 12, 1889, 91-98.
- Le Kafiristan et les Kafirs-Siahpouches. *Rev. Sci.*, 43, 1889, 1-8, 237-241; 44, 1889, 424-432.
- Les Kirghizes du Pamir. *Ass. Franç. C. R.*, 1890 (*Pt. 2*), 533-540.
- Pamir et Tchitral. *Paris, Soc. Géogr. Bull.*, 11, 1890, 499-533.
- Voyage au Pamir (Asie Centrale). *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1890, 234-237.
- [La distribution des neiges sur le Pamir.] *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1890, 334-336.
- Observations météorologiques sur les Pamirs. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 112, 1891, 1029-1031.
- Observations et notes météorologiques sur l'Asie Centrale et notamment les Pamirs. [1891.] *Paris, Soc. Géogr. Bull.*, 13, 1892, 316-338.
- Sur le Loess du Turkestan. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 958-960.
- Les migrations ethniques en Asie Centrale au point de vue géographique. *Anthrop. (Paris)*, 5, 1894, 35-53.
- Sur la taille en Bosnie. *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 6, 1895, 99-103.
- Une ascension d'hiver au Mont-Blanc. *Rev. Sci.*, 8, 1897, 616-623.
- Capus, Guillaume, & Bonvalot, Gabriel.** *Mission scientifique française dans l'Asie Centrale: voyage.....dans le Turkestan. *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1882, 18-21.
- *De Bochara à Krasnovodsk, par le Chiva et l'Oust-Ourt. *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1882, 65-69.
- Voyage dans l'Asie Centrale. *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1886, 372-374; 1887, 15-18, 93-95, 121-125, 158-159.

- Caputo, Leopoldo, & Cantoni, Angel.** See **Cantoni & Caputo.**
- Car, Lazar.** Ein Beitrag zur Copepoden-Fauna des Adriatischen Meeres. Arch. Naturg., 50, 1884 (Bd. 1), 237-256.
- Acanthometra hemicompressa, Car. Zool. Anz., 7, 1884, 94-95.
- Ein neues Copepoden-Genus (Sapphir) aus Triest. Arch. Naturg., 56, 1890 (Bd. 1), 263-271.
- Die Aufrechterhaltung des Genus Sapphir. Zool. Anz., 14, 1891, 72-73.
- Erwiederung an Herrn Prof. C. CLATS auf seine Arbeit "Goniopeltis gracilis." Zool. Anz., 14, 1891, 271-275.
- Ein Versuch zur Erklärung wie einige Fliegen in der Luft in einem Puncte schweben können. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 391-393.
- Ueber den Mechanismus der Lokomotion der Pulmonaten. Biol. Centrbl., 17, 1897, 426-438.
- Die embryonale Entwicklung von Asplanchna Brightwellii. Biol. Centrbl., 19, 1899, 59-74.
- Carabantes, Juan.** *Observaciones meteorológicas hechas en Copiapó. Santiago de Chile, Univ. An., 26, 1865, 393-428.
- Caracciolo, Henry.** Uranis leilus. [1891.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 1, 1892-94, 16-18.
- Protective resemblance and mimicry in the Caligo ilioneus and other species of butterflies. [1892.] Triuidad Field Nat. Club Jl., 1, 1892-94, 31-33.
- Some peculiar types of Trinidad rhynchophorous beetles. [1893.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 1, 1892-94, 147-151.
- Bats. [1894.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 2, [1894-96], 164-170.
- Caracciolo, Henry (et alii).** Small sugar cane borer. Draft report. [1892.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 1, 1892-94, 45-50.
- Caradja, Aristide (Print).** Beitrag zur Kenntniss der Grossschmetterlinge des "Département de la Haute-Garonne." Iris, 6 (1893), 161-240; 7 (1894), 336-340.
- Die Grossschmetterlinge des Königreiches Rumänien. Iris, 8 (1895), 1-102; 9 (1896), 1-112.
- Ueber neue Spilosoma-Hybridationen. [1897-99.] Iris, 10 (1897), 371-373; 11 (1898), 392-397.
- Die Raupe von Acidalia flaccidaria, Z. Iris, 11 (1898), 325-328.
- [Faune de la Roumanie par M. le Dr. M. JAQUET.] Microlépidoptères. Bucarest Soc. Sci. Bul., 8, 1899, 782-783; 9, 1900, 763.
- Zusammensetzung der bisher in Rumänién beobachteten Microlepidopteren. Iris, 12 (1899), 171-218.
- Caraffa, Andrea, & Foglini, Giacomo.** Sopra le perturbazioni che succedono nel moto dei corpi celesti per cagione della gravitazione universale. Roma, N. Lincei Mem., 8, 1892, 123-209.
- Sopra alcune questioni astronomiche. Roma, N. Lincei Mem., 12, 1896, 205-247.
- Caralp, J[oseph].** Sur l'existence d'un double horizon de schistes carbonés dans le Silurien des Pyrénées centrales. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1859-1861.
- Sur la structure de la vallée d'Aran et des pays adjacents. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1887, xxiv-xxx.
- Contribution à la minéralogie des Pyrénées. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1889, xxxvii-xxxix.
- Le graphite et les combustibles minéraux de la région pyrénéenne. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1889, 141-166.
- Sur un kersanton pyréen: son âge, ses affinités avec l'ophite. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 599-602.
- Géologie du bassin d'Arbas et des montagnes à l'est de Cagire. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1890, xl-xli.
- Le métamorphisme dans les hautes vallées de Luchon. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1890, xlvi-1.
- Sur l'attribution au Carbonifère des schistes à Oldhamia du Pays de Luchon. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 762-765.
- Le marbre de Saint-Béat: son âge, ses relations stratigraphiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 784-786.
- Sur l'existence du Permien dans les Pyrénées. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, xxxiii-xxxv.
- Le manganèse des Pyrénées. Toulouse Ac. Sci. Mém., 5, 1893, 167-179.
- Ammonées à formes secondaires du Permo-Carbonifère de Saint-Girons. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, exi-xxiv.
- Pyrénées. Feuilles de Bagnères et de Luz. [1894-95.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 89-90; 7, 1896, 98-101.
- Essai sur un groupement orogénique des chainons pyréenés. Toulouse Ac. Sci. Mém., 7, 1895, 561-596.
- Le granite de Bordères (Hautes-Pyrénées), son âge, ses relations avec quelques autres granites pyréenés. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 528-532.
- De l'existence de la chaux phosphatée dans le Gault de l'Ariège. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 913-914.
- Le Permien des Pyrénées. Toulouse Ac. Sci. Mém., 9, 1897, 387-401.
- Le Carbonifère des Pyrénées centrales. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1413-1416.
- Sur le Flysch à Fucoïdes de la Bellongue et du bassin d'Oust (Pyrénées). Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 436-443.
- Une excursion géologique dans la Barousse (Hautes-Pyrénées). [1899.] Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1898-99, xvi-xx.
- Sur une diorite andésitique traversant le Carbonifère de l'Ariège. Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 609-611.
- Caramagna, Giovanni.** Catalogo delle conchiglie assabesi. Bull. Malacol. Ital., 13, 1888, 113-149.
- Carapezza, Emérico, & Schopen, Luigi F.** Sopra alcune nuove Rhynchonelline della Sicilia. Palermo, Giorn. Sci. Nat., 22, 1899, 215-254.
- Carasso, G[iovanni] M[ichele].** Neue Methode der Behandlung der Lungentuberkulose. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 990-998; 16, 1894, 6-19; (Abt. 1), 17, 1895, 295-299, 600-604.
- Nuovo contributo alla casistica della cura della tubercolosi polmonare coll'olio essenziale di menta piperita. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 20, 1896, 508-521.
- Caraven-Cachin, Alfred.** Sur une nouvelle épidémie qui sévit sur les canards domestiques, observée dans les environs de Castres (Tarn). Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1253-1254.
- Âge du soulèvement de la Montagne Noire. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 923-926.
- Sur un essaim météorique tombé, le 10 août 1885, aux environs de Grazac et de Montpelegry (Tarn). Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1813-1814.
- La grotte de Roset, près Puicely (Tarn). Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 467-476.
- Le poudingue de Palassou sur le versant sud-ouest du Plateau Central. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 476-486.
- De l'âge des conglomérats Tertiaires du Tarn et de l'Aude. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 344-346.
- Étude sur les argiles rutilantes Lutétiennes du Tarn. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 346-347.
- Description des argiles rutilantes Bartonienues du Tarn. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 347-351.
- Les plantes nouvelles du Tarn (1874-91). Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 453-456.
- Catalogue des poissons des eaux douces du département du Tarn. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 656-659.
- Caraven-Cachin, Alfred, & Grand,** —. Nouvelles recherches sur la configuration et l'étendue du bassin

- houiller de Carmaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 527-528.
- Caravias, S., & Gley, Eugène.** Sur l'action physiologique de l'antipyrine. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 432-433.
- Carazzzi, Davide.** Appunti ornitologici. Napoli Soc. Nat. Boll., 1, 1887, 50-52.
- Influenza di alcune sostanze terapeutiche sullo sviluppo dei microcoecchi presenti nella gonorrea. Sperimentale, 59, 1887, 60-63.
- I mangiatori di microbi. Nuova Antol. Sci., 104, 1889, 163-174.
- Res ligusticae. x. La grotta dei Colombi all' isola Palmaria (Golfo di Spezia). Genova Mus. Civ. Ann., 29, 1889-90, 33-58.
- La breccia ossifera del Monte Rocchetta (Golfo di Spezia). Italia Com. Geol. Boll., 21, 1890, 199-202.
- La perforazione delle rocce calcaree per opera dei datteri (*Lithodonus dactylus*). Genova, Soc. Ligust. Atti, 3, 1892, 279-297.
- Il fenomeno dell' acqua rossa nel Golfo di Spezia. Genova, Soc. Ligust. Atti, 4, 1893, 87-91.
- Avanzi animali ritrovati negli scavi per i lavori del R. Arsenale della Spezia. Genova, Soc. Ligust. Atti, 4, 1893, 417-421.
- A new and easy method for bleaching animals and microscopic sections fixed with osmic mixtures. Zool. Anz., 17, 1894, 135.
- Revisione del genere *Polydora*, *Bosc*, e cenni su due specie che vivono sulle ostriche. [1893.] Neapel Zool. Stat. Mitt., 11, 1895, 4-45.
- Animali viventi nell' interno dei cavi elettrici sottomarini. Genova, Soc. Ligust. Atti, 6, 1895, 63-66.
- Green oysters. Nature, 52 (1895), 643-644.
- Sur les indications du grossissement dans les dessins micrographiques. Zool. Anz., 18, 1895, 162-164.
- Contributo all' istologia e alla fisiologia dei Lamellibranchi. [1. Ricerche sulle ostriche verdi.] [1896.] Neapel Zool. Stat. Mitt., 12, 1897, 381-431.
- Contributo all' istologia e alla fisiologia dei Lamellibranchi. [2. Ricerche sull' assorbimento del ferro nel *Ostrea edulis*, *L.*] Iut. Jl. Anat., 14, 1897, 117-147.
- L' embriologia dell' *Aplysia limacina*, *L.*, fino alla formazione delle strisce mesodermiche. Le prime fasi dello sviluppo del *Pneumodermon mediterraneum*, *Van Ben. Anat.* Anz., 17, 1900, 77-102.
- GEORGEVITCH und die Embryologie von *Aplysia*. Anat. Anz., 18, 1900, 382-384.
- Carbone, Tito.** Ueber Adenongewebe im Dünndarm. Beitr. Path. Anat., 5, 1889, 217-226.
- Ueber die von *Proteus vulgaris* erzeugten Gifte. Centrbl. Bakt., 8, 1890, 768-773.
- Un caso di ictiosi congenita. Arch. Sci. Med., 15, 1891, 349-370.
- Neurina e capsule soprarenali. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 30-34.
- Sur l'origine de la graisse dans les processus dégénératifs. Arch. Ital. Biol., 26, 1896, 279-291.
- Contributo allo studio della coagulazione del sangue. [1900.] Modena Acc. Sci. Mem., 3, 1901, 139-177.
- Carbone, Tito, & Belfanti, Serajino.** See **Belfanti & Carbone**.
- Carbone, Tito, & Foà, Pio.** See **Foà & Carbone**.
- Carbone, Tito, & Grandis, Valentino.** See **Grandis & Carbone**.
- Carbone, Tito, & Ferrero, E.** Ueber die Aetiologie des rheumatischen Tetanus. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 18, 1895, 193-201.
- Carbonel, Eugène.** Coques de navires. Études de déplacement et de stabilité. Génie Civil, 5, 1884, 7-9, 21-23, 53-55.
- Carbonelli, Carlo Emilio.** Sul calore specifico del diamante. Genova, Soc. Ligust. Atti, 2, 1891, 354-361; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 1), 123-130.
- Sulle eccezioni alle leggi dei calori specifici. Genova, Soc. Ligust. Atti, 3, 1892, 3-18.
- Del valore e delle variazioni delle valenze chimiche. Genova, Soc. Ligust. Atti, 3, 1892, 162-172.
- Ricerche sperimentali sulla velocità di soluzione. Genova, Soc. Ligust. Atti, 3, 1892, 265-275.
- Del valore di y relativo all' argon. Genova, Soc. Ligust. Atti, 7, 1896, 32-37.
- Carbonelli, Carlo Emilio, & Capranica, (marchese) Stefano.** See **Capranica & Carbonelli**.
- Carbonnelle, (le rév. père) Ignace Jean Joseph.** For biography and works see Méx. Obs. Bol., 2, 1889, 393-394; Rev. Quest. Sci., 25, 1889, viii pp.
- *Les incertitudes de la géométrie. Rev. Quest. Sci., 14, 1883, 349-384.
- Les nombres et la philosophie. Rev. Quest. Sci., 17, 1885, 467-505.
- Étoiles filantes et météorites. Rev. Quest. Sci., 24, 1888, 419-450; 25, 1889, 182-226.
- Carbutt, John J.** The diazotype process of photographic dyeing and printing. Franklin Inst. Jl., 131, 1891, 484-487.
- [Remarks made at the demonstration of the Röntgen ray.] Amer. Phil. Soc. Proc., 35, 1896, 33-34.
- Carby, John J.** A new view of telephone induction. [1889.] Electrician, 24, 1890, 122-123.
- Carcanagues, —.** Étude sur la teneur en fer et en manganèse des minéraux de Rancié (Ariège). Ann. Mines, 5, 1884, 115-122.
- Recherches expérimentales sur l'échauffement de l'air parcourant un tuyau maintenu extérieurement à une température déterminée. Application à l'étude de la possibilité de la transformation de la locomotive en machine à condensation. Ann. Mines, 9, 1896, 529-532.
- Carcano, Luigi.** Contributo alla determinazione dell' azoto e degli albuminoidi nel latte e nei suoi prodotti. Staz. Sper. Agrar. Ital., 22, 1892, 261-263.
- Analisi del formaggio di latte centrifugato detto svedese. Staz. Sper. Agrar. Ital., 24, 1893, 5-8.
- Di una nuova modificaione all' apparecchio estrattore di SOXHLET. Staz. Sper. Agrar. Ital., 24, 1893, 234-235.
- Carcano, Luigi, & Cantoni, Ludovico.** See **Cantoni & Carcano**.
- Carcano, Luigi, & Garelli, Felice.** See **Garelli & Carcano**.
- Carcassonne, Paul.** De l'atrophie des masses musculaires scapulo-thoraciques dans la tuberculose pulmonaire, principalement au début. Valeur diagnostique. Pathogénie. Arch. Gén. Méd., 185, 1900, 226-250.
- Card, Alfred Herbert, Washbourne, John Wychenford, & Goodall, Edward Wibberforce.** See **Washbourne, Goodall & Card**.
- Card, Fred. W.** Impotency of pollen. Garden & Forest, 6, 1893, 153.
- Diseases of raspberries and blackberries. Garden & Forest, 6, 1893, 486-487.
- Some raspberry crosses. Garden & Forest, 7, 1894, 334-336.
- Poisoning plants. Garden & Forest, 9, 1896, 8.
- Notes on the codling moth. Garden & Forest, 10, 1897, 302-303.
- Card, George W.** On the flexibility of rocks; with special reference to the flexible limestone of Durham. Geol. Mag., 9, 1892, 117-124.
- On a sand from Bingara. [1893.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 3, 1894, 111-115.
- Mineralogical and petrological notes. [1893-97.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 3, 1894, 124-128; 4, 1896, 19-21, 130-134; 5, 1898, 6-14, 66-67, 121-123.
- On celestine from the neighbourhood of Bourke. [1893.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 3, 1894, 201-203.

- On fuller's earth from Wingen. [1894.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 4, 1896, 30-32.
- On a trachytic rock from the Coonabarabran district. [1895.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 4, 1896, 115-117.
- On blue dolomite in lode-quartz. [1895.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 4, 1896, 140-141.
- On some rock-specimens from the auriferous granite at Timbarra. [1895.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 4, 1896, 154-158.
- Ottrelite-phyllite from near Wattle Flat. [1896.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 5, 1898, 31-33.
- The occurrence of copper at the Dottswood mine, Queensland. [1896.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 5, 1898, 39-41.
- On the occurrence and classification of some New South Wales meteorites. [1897.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 5, 1898, 49-52.
- Report on a rock from the Moonbi tobacco farm. [1899.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1898, 179.
- Notes on some rock specimens from New Caledonia collected by F. Danvers POWER. [1900.] Inst. Min. Metall. Trans., 8 (1899-1900), 457-460.
- Notes on the country rock of the Kalgoorlie gold-field, Western Australia, with a bibliography. [1898.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 6, 1901, 17-42.
- Card, George W., & Dun, William** S. The diatomaceous earth deposits of New South Wales. [1897.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 5, 1898, 128-148.
- Card, George W., & Jaquet, John B.** See **Jaquet & Card.**
- Carda, Karl.** Zur Theorie der Bernoulliischen Zahlen. Mhefte. Math. Phys., 5, 1894, 185-192.
- Ueber eine Beziehung zwischen bestimmten Integralen. Mhefte. Math. Phys., 6, 1895, 121-126.
- Zur Quadratur des Ellipsoids. Mhefte. Math. Phys., 7, 1896, 129-132.
- Elementare Bestimmung der Punkttransformationen des Raumes, welche alle Flächeninhalte invariant lassen. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (Abth. 2a), 787-790; Mhefte. Math. Phys., 8, 1897, 170-174.
- Zur Geometrie auf Flächen konstanter Krümmung. Wien, Ak. Sber., 107, 1898 (Abth. 2a), 44-61.
- Zur Theorie der algebraischen Gruppen der Geraden und der Ebene. Mhefte. Math. Phys., 11, 1900, 31-58.
- Cardillac, Xavier de.** Les tumulus sépultures d'Arzacq et de Thèze. Dax Soc. Borda Bull., 1885, 291-299.
- Cardamatis, Jean P.** Un type intermédiaire entre la lèpre, la syringomyélie et la maladie de MORVAN. Progrès Méd., 8, 1898, 97-99, 121-123.
- Forme très grave de cachexie paludéenne aiguë. Progrès Méd., 11, 1900, 241-244.
- Cardamatis, Jean P., & Kanellis, Spiridion.** Étude clinique sur le typhisme, sur la fièvre continue paludéenne et sur la fièvre typhomalarienne. Progrès Méd., 7, 1898, 195-198, 260-262, 276-278.
- Etude clinique sur la fièvre paludéenne convulsive pernicieuse. Progrès Méd., 10, 1899, 177-183.
- See also **Kanellis & Cardamatis.**

- Cardani, Pietro.** Influenza della capacità del condensatore sulla sezione delle scintille e sulla loro durata. [1885.] Palermo, Giorn. Sci. Nat., 17, 1886, 21-30.
- Sul potere conduttore superficiale del vetro, dovuto allo strato di umidità, a temperature differenti. Nuovo Cimento, 20, 1886, 85-96, 115-118.
- Sulla variazione del diametro delle scintille col potenziale e colla resistenza. Palermo, Giorn. Sci. Nat., 17, 1886, 127-137.
- Sulla seconda legge di HARRIS. Palermo, Giorn. Sci. Nat., 17, 1886, 138-154.
- Sulla scarica elettrica nell' aria fortemente riscaldata. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 44-51.
- Sulla influenza delle forze elastiche nelle vibrazioni

- trasversali delle corde. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 524-532, 705-714, 818-823, (Sem. 2), 105-110.
- Metodo acustico per la misura di piccoli allungamenti, e determinazione dei moduli di elasticità. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 892-899.
- Sulla misura delle temperature raggiunte dai fili percorsi da correnti elettriche e sui coefficienti di conduttività esterna. Nuovo Cimento, 27, 1890, 245-253; 28, 1890, 10-25; 30, 1891, 33-60.
- Elettrometro assoluto a tubi comunicanti. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 2), 259-266.
- Metodo per la misura della costante dielettrica dello zolfo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 48-54.
- Misura della costante dielettrica dello zolfo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 91-98.
- Sul comportamento delle scintille nei circuiti derivati. Nuovo Cimento, 36, 1894, 142-163.
- Sui fenomeni termici delle scariche nei circuiti derivati e sulla resistenza dei conduttori. Nuovo Cimento, 2, 1895, 69-97, 199-232, 271-296; 3, 1896, 257-287; 4, 1896, 65-80.
- Sulle scariche elettriche nel rame e nel ferro. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 242-250.
- Le scariche elettriche negli elettroliti. Nuovo Cimento, 4, 1896, 200-211.
- Sui fenomeni termici nei circuiti di scarica dei condensatori. Nuovo Cimento, 7, 1898, 23-45, 229-249.
- Applicazione dell' alcalimetria alla misura delle correnti di scarica dei condensatori. Nuovo Cimento, 7, 1898, 105-111.
- Sulla resistenza delle scintille. [1899.] Nuovo Cimento, 11, 1900, 113-133.
- Ueber den scheinbaren Leitungswiderstand der elektrischen Funken. [Tr.] Pbys. Ztschr., 1, 1900, 262-264.
- cardani, Pietro, & Tomasini, Francesco.** Sul calore specifico dell' acqua soprafusa. Nuovo Cimento, 21, 1887, 185-202.
- cardarelli, [Antonio].** Une forme non décrite de vertige, dépendant de l'excitation du vague, au cou. [1889.] Arch. Ital. Biol., 14, 1891, 205-206.
- cardew, A. G.** Notes on some Nilgiri birds. [1895.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 146-149.
- A rough key to the identification of Indian Ophidia. [1896.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 585-596.
- cardew, Cornelius E.** Flexible staybolts in India. Effect on life of firebox sheets. Amer. Engineer & Railroad Jl., 74, 1900, 320-321.
- cardew, (Sir) Frederic.** Forest products of Sierra Leone. Kew Bull., 1897, 318-320.
- cardew, (Maj.) P.** On a new voltmeter. Electrician, 13, 1884, 431-432.
- The telephone as a receiving instrument in military telegraphy. [With discussion.] [1886.] Telegr. Engin. Jl., 15, 1887, 305-323.
- Efficiency tests of a Gaulard and Gibbs transformer. Electrician, 19, 1887, 185-186.
- "Standard" voltmeter. [1887.] Electrician, 20, 1888, 81-82.
- A few calculations on electrical shocks from contact with high-pressure conductors. [With discussion.] [1891.] Inst. Eleet. Engin. Jl., 20, 1892, 319-339.
- On a differential electrostatic method of measuring high electrical resistances. Roy. Soc. Proc., 50, 1892, 340-343.
- Note on the possibility of obtaining a unidirectional current to earth from the mains of an alternating current system. Roy. Soc. Proc., 56, 1894, 99-103.
- On an instrument for indicating and measuring difference of phase between E. M. F. and current in any

- alternating current system. Roy. Soc. Proc., 56, 1894, 250-252.
- Note on electric tramways. [With discussion.] [1898.] Inst. Elect. Engin. Jl., 27, 1899, 460-485.
- Cardew, (Maj.) P., & Bagnold, (Maj.) [Arthur Henry].** On the difference of potential that may be established at the surface of the ground immediately above and at various distances from a buried mass of metal charged from a high pressure electric light supply. Roy. Soc. Proc., 56, 1894, 252-259.
- Cardeza, J. T. M.** [Mineral] localities of Delaware county. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1892, 193-202.
- Cardiff Naturalists' Society Committee.** The birds of Glamorgan. Cardiff Nat. Soc. Trans., 31, 1900, 1-37.
- Cardile, Pantaleone.** Sulla vita dei leucociti fuori dell'organismo. Arch. Sci. Med., 22, 1898, 435-448.
- Cardinaal, J[acob].** Eeneige eigenschappen van een bijzonder zamenstel van oppervlakken van de tweede orde. Nieuw Arch. Wisk., 10, 1884, 113-130.
- Eenige eigenschappen van oppervlakken van den tweeden graad, die vier gegevene lijnen aanraken. Nieuw Arch. Wisk., 10, 1884, 131-139.
- Het kegelsnedenennet en een daaruit afgeleid vlak stelsel. Nieuw Arch. Wisk., 12, 1886, 149-173; Fortschr. Math., 1885, 626.
- Ein spezieller F^2 -Bündel und der dazu gehörige Bündel Raumkurven dritter Ordnung. Crelle, Jl. Math., 101, 1887, 142-153.
- Application des principes de la géométrie synthétique à la solution des problèmes de la géométrie descriptive. Delft École Polyt. Ann., 3, 1887, 151-194.
- Opmerkingen naar aanleiding eeniger stellingen uit de leer van den bundel oppervlakken van de tweede orde. Nieuw Arch. Wisk., 13, 1887, 213-222; Fortschr. Math., 1886, 603-604.
- Zur geometrischen Theorie der ebenen Curven vierter Ordnung. Crelle, Jl. Math., 102, 1888, 160-174.
- Meetkundige theorie der scheeve oppervlakken van de vierde orde. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 5, 1889, 447-488; Fortschr. Math., 1888, 648.
- Het construeren van gebogen oppervlakken door middel van vlakke doorsneden. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 6, 1889, 198-215; Fortschr. Math., 1889, 665-666.
- Over gehogen oppervlakken, ontstaan uit projectieve grond-vormen. [1889.] Nieuw Arch. Wisk., 18, 1891, 123-125.
- Constructie der oppervlakken van den vierden graad met dubbelkegelsnede door middel van projectivische bundels oppervlakken van den tweeden graad. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 8, 1891, 88-146; Fortschr. Math., 1891, 847-849.
- Over het ontstaan van oppervlakken van den vierden graad met dubbelrechte door middel van projectieve bundels van kwadratische oppervlakken. [1892.] Amsterdam, Ak. Verb. (Sect. 1), 1, 1893, No. 6, 63 pp.; Fortschr. Math., 1892, 765-767.
- Ueber einen besonderen Fall des F^2 -Gebüsches und das dazu projectivische räumliche System. Crelle, Jl. Math., 111, 1893, 31-43.
- Sur quelques cas de cônes circonscrits à une quadrique. [1896.] Haarlem, Mus. Teyler Arch., 5, 1898, 45-98.
- Construction de l'accélération du point de rencontre de deux tiges mobiles. Nieuw Arch. Wisk., 3, 1898, 53-56.
- Ueber die Anwendung der Caporali'schen Abbildung des Strahlencomplexes zweiten Grades auf die Bewegung eines starren Körpers mit Freiheit vierten Grades. [1898.] Dentsch. Math. Ver. Jber., 7, 1899 (Heft 1), 61-67.
- De afbeelding der door een punt gaande of in een vlak liggende schroeven van BALL volgens de methode van CAPORALI. The representation of the screws of BALL passing through a point or lying in a plane, according to the method of CAPORALI. Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 315-319; Amsterdam, Ak. Proc., 1, 1899, 258-263.
- Over een toepassing der involutien van hoogeren graad. On an application of the involutions of higher order. [1899.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 271-278; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 234-240.
- L'enseignement mathématique en Hollande. Enseign. Math., 2 (1900), 317-339.
- Cardinali, Federico.** *Bolide del 13 ottobre, 1879.] Marche. Pesaro. [1879.] Moncalieri Oss. Bull., 14, 1880, 163.
- Sopra un masso di gneiss rinvenuto nelle argille Plioceneche dei dintorni di Appignano. [Italia], Soc. Geol. Boll., 5, 1886, 316-320.
- Cardinali, Federico, & Paolucci, Luigi.** See Paolucci & Cardinali.
- Cardinali, Federico, & Poli, Aser.** Orchidee raccolte nel Maceratese. Malpighia, 1, 1887, 419-420.
- Cardon, F.** *Il Lago Alberto secondo il rilievo scientifico di Mason Bey, del giugno 1877. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 15, 1878, 193-195.
- Chisimaio e Opia. Nuova Antol. Sci., 104, 1889, 564-574.
- Cardonna, —.** [Cas tétratologiques.] Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (C. R.), 29.
- Cardoso, Antonio Maria (et alii).** Expedição as terras do Muzilla. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 3, 1887, 153-240.
- Cardoso, João.** Notas africanas. Annaes Sci. Nat., 2, 1895, 171-174; 3, 1896, 93-96, 211-216; 4, 1897, 69-76; 6, 1900, 33-49.
- Cardoso, Maurizio.** Su alcune modalità funzionali nelle lesioni del nervo acustico. Sperimentale, 1891 (Mem.), 529-541.
- Cardot, Jules.** Quelques mousses nouvelles pour la flore belge. Belg. Soc. Bot. Bull., 23, 1884 (C. R.), 98-101.
- Note sur l'Andreaea commutata, Limpr. Belg. Soc. Bot. Bull., 23, 1884 (C. R.), 101-104; Rev. Bryol., 11, 1884, 87-89.
- Note bryologique sur les environs d'Anvers. Rev. Bryol., 11, 1884, 24-26.
- Notes sphagnologiques. Descriptions de quelques variétés nouvelles. Rev. Bryol., 11, 1884, 54-56.
- Notice sur quelques mousses de Belgique. Belg. Soc. Bot. Bull., 24, 1885 (C. R.), 83-87.
- Note sur l'Orthotrichum Sprucei, Mont., espèce nouvelle pour la flore belge. Belg. Soc. Bot. Bull., 24, 1885 (C. R.), 147-149.
- Les mousses des Ardennes. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, xiii-xv.
- Contributions à la flore bryologique de Belgique. Belg. Soc. Bot. Bull., 25, 1886 (C. R.), 41-46; 26, 1887 (C. R.), 29-32.
- Les Sphaignes d'Europe, révision critique des espèces et étude de leurs variations. Belg. Soc. Bot. Bull., 25, 1886 (Mém.), 19-136.
- Deux mousses nouvelles. Rev. Bryol., 13, 1886, 27-28; 14, 1887, 22.
- Sur le Bryum catenulatum, Sch. Rev. Bryol., 13, 1886, 28-29.
- Note sur les récoltes bryologiques du frère GASILIEN dans le Puy-de-Dôme et le Cantal. Rev. Bryol., 13, 1886, 37-41.
- Révision des Sphaignes de l'Amérique du Nord. Belg. Soc. Bot. Bull., 26, 1887 (Mém.), 41-61.
- Mousses récoltées dans les îles de Jersey et Guernesey. Rev. Bryol., 14, 1887, 1-4.
- Didymodon subalpinus (De Not.). Rev. Bryol., 14, 1887, 21-22.
- Le Zygodon du Righi. Rev. Bryol., 15, 1888, 12.
- Note sur une Fontinale du Rhône. Rev. Bryol., 15, 1888, 13.
- Hypnum circinale, Hook. Rev. Bryol., 17, 1890, 17-18.

- Un Grimmia hybride. Rev. Bryol., 17, 1890, 18-19.
 — Tableau méthodique et clef dichotomique du genre *Fontinalis*. Rev. Bryol., 18, 1891, 81-87.
 — De l'inégalité de valeur des types spécifiques. Belg. Soc. Bot. Bull., 31, 1892 (C. R.), 123-133.
 — Liste des principales espèces de mousses observées pendant l'herborisation [des environs de Rochefort]. Belg. Soc. Bot. Bull., 31, 1892 (C. R.), 215-216.
 — Monographie des *Fontinalacées*. Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mém., 28, 1892, 1-152.
 — Une *Fontinalie* nouvelle. Rev. Bryol., 22, 1895, 53-55.
 — Fontinales nouvelles. Rev. Bryol., 23, 1896, 67-72.
 — Contribution à la flore bryologique de Java : mousses récoltées par M. J. MASSART. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., Suppl. 1, 1897, 1-31.
 — Fontinales japonaises. Rev. Bryol., 24, 1897, 33-36.
 — The mosses of the Azores. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1897, 51-72.
 — On some mosses collected in Madeira by William TRELEASE, in June, 1896. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1897, 73-75.
 — Nouvelle classification des Leucobryacées, basée principalement sur les caractères anatomiques de la feuille. Rev. Bryol., 26, 1899, 1-8, 40.
 — Note sur l'*Ephemerospis tibidensis*. Rev. Bryol., 26, 1899, 45-46.
 — Note préliminaire sur les mousses recueillies par l'Expédition Antarctique Belge. Rev. Bryol., 27, 1900, 38-46.
- Cardot, Jules, & Piré, Louis.** See **Piré & Cardot**.
- Cardot, Jules, & Renaud, Ferdinand.** See **Renaud & Cardot**.
- Cardot, Jules, & Thériot, I.** New or unrecorded mosses of North America. Bot. Gaz., 30, 1900, 12-24.
- Cardot, Jules, Delamare, Ernest, & Renaud, Ferdinand.** See **Delamare, Renaud & Cardot**.
- Cardozo, Tomás.** Sobre la composición química de la cera de Chilea. Córdoba Ac. Bol., 8, 1885, 361-393.
- Careme, F.** Interrupteur automatique de F. CAREME et L. HOUZEAU.....pour l'emploi simultané d'une pile par un grand nombre de postes. Ann. Télégr., 11, 1884, 71-74.
- Carestia, Antonio.** [Le valanghe nelle Alpi.] Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 24.
- Carette, [Denis] H[onoré].** Sur l'oxydation de l'acide sébacique. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1498-1501; Jl. Pharm., 13, 1886, 457-461.
 — Sur l'oxydation des acides des graisses. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 692-693; Jl. Pharm., 13, 1886, 561-564.
 — Sur la méthylnonylcétone. Jl. Pharm., 10, 1899, 255-257; 12, 1900, 217-222.
 — Sur quelques dérivés de la méthylnonylcétone. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1225-1227.
- Carew, R. C.** On the potato disease. [1893.] Agr. Stud. Gaz., 6, 1892-94, 144-145.
- Carew, W. Alx.** Description of a compound seismograph. [1893.] N. Zealand Inst. Trans., 26, 1894, 461-462.
- Carey, A[thur] D[ouglas].** A journey round Chinese Turkistan and along the northern frontier of Tibet. Geogr. Soc. Proc., 9, 1887, 731-752; St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 24, 1889, 41-64.
- Carey, Alfred Edward.** The inspection of Portland cement for public works. [1891.] Inst. Civ. Engin. Proc., 107, 1892, 40-72.
- Carey, B[ertram] S[aumarez].** The great crested grebe in Burma. [1900.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 13, 1900-01, 186.
- Carey, E. P.** Ice phenomena in Green Bay, Lake Michigan. Science, 3, 1896, 715-716.
- Carey, F[rank] S[tanton].** Notes on the division of the circle. Quart. Jl. Math., 26, 1893, 322-371.

- Carey, Fred. W.** A trip to the Chinese Shan States. Geogr. Jl., 14, 1899, 378-394.
 — Journeys in the Chinese Shan States. Geogr. Jl., 15, 1900, 486-515.
- Carey Foster.** See **Foster, G[eorge] Carey**.
- Carey-Hobson, M.** *[The remarkable sunsets.] [1883.] Nature, 29, 1884, 103-104.
- Carey Lea.** See **Lea, Matthew Carey**.
- Carez, L[éon] Louis Hippolyte.** Note sur le Terrain Crétacé de la vallée du Rhône et spécialement des environs de Martigues (Bouches-du-Rhône). Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 504-509.
 — Sur l'existence de phénomènes de recouvrement dans les Petites Pyrénées de l'Aude. [With discussion.] [1889.] Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1181-1183; Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 654-655; France Serv. Carte Géol. Bull., 1, 1890, No. 3, 7 pp.
 — Note sur les couches dites Triasiques des environs de Sougraigne (Aude). Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 372-379.
 — Note sur le Crétacé Inférieur des environs de Mourières (Bouches-du-Rhône). Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 466-469.
 — Sur l'âge des couches qui entourent la source de la Sals (Aude). Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 480-482.
 — Sur quelques points de la géologie des Corbières. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 702-711.
 — [Observations sur la position de l'Hippurites corbaricus dans les Corbières.] Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, xlxi-xliv.
 — [Observations relatives à l'âge de l'Hippurites corbaricus.] Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, lxxvi.
 — Liste des principales publications géologiques relatives à la région [des Corbières et des parties adjacentes des Pyrénées]. Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, 457-463.
 — Composition et structure des Corbières et de la région adjacente des Pyrénées. Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, 470-506.
 — [Compte-rendu de la course....à la Montagne des Cornes et aux environs de Sougraigne.] Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, 506-508.
 — [Compte-rendu des excursions faites à Rennes-le-Château, aux sources de la Sals et au Pic de Bugarach.] Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, 512-521.
 — [Compte-rendu des observations faites dans la course de Coustaussa et Alet, puis dans celle de Saint-Ferriol, le Bézu et Saint-Louis.] Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, 522-526.
 — [Compte-rendu des excursions de la Société à Marsa, Lesquerde et Ansigan, Cubières et Saint-Antoine-de-Galamus.] Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, 526-535.
 — [À propos de l'assimilation de certaines assises du Sénonien des Corbières avec la zone à Bélemnites du bassin de Paris.] Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, viii-viii.
 — Observations sur le travail de M. ROUSSEL: Étude stratigraphique des Pyrénées. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, lxii-lxiv.
 — [Réponse à la communication de M. ROUSSEL: Un gisement Sénonien près des Bains de Rennes.] Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, xcii-xcii.
 — [Pyrénées.] Feuilles de Foix et de Bagnères-de-Luchon. [1894-97.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 91-93; 9, 1897, 375-378.
 — Sur l'âge des schistes ardoisiens des environs de Bagnères de Bigorre (Hautes-Pyrénées) et de Saint-Lary (Ariège) et sur l'époque d'apparition de diverses roches éruptives dans la région pyrénéenne. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 379-391.
 — Coupe des falaises de Biarritz et Bidart (Basses-Pyrénées). Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 392-411, 761-762.
 — [Observations au sujet de l'existence de deux niveaux

- d'Hippurites organisans à la Montagne des Cornes.] Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 733.
- [Pyrénées.] Feuilles de Foix, Bagnères-de-Luchon, Luz et Tarbes. [1896-98.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 126 (*bis*)-131 (*bis*); 9, 1897, 378-381; 10, 1899, 164-168.
- Sur l'origine glaciaire des lacs de Lourdes (Hautes-Pyrénées) et de Saint Pé d'Ardet (Haute-Garonne). Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 452-455.
- Sur le granite de Júlols (Hautes-Pyrénées). Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 456-458.
- Sur les schistes de Lugagnan (Hautes-Pyrénées). Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 463-464.
- Résumé des observations faites à la réunion extraordinaire de Barcelone dans les Terrains Secondaires. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 542-543.
- Pondigues du Montserrat. [Sel de Cardona.] Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 728-730.
- [Observations relatives à la succession des couches dans les régions de Brugués, Vallirana et Costas de Garraf.] Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 823-824.
- [Observations sur l'excursion de Castellvi.] Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 858.
- [Pyrénées.] Feuilles de Saint-Gaudens, Bagnères-de-Luchon et Tarbes. France Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 549-552; 11, 1900, 183-185.
- [Pyrénées.] Feuilles de Foix et de Pamiers. France Serv. Carte Géol. Bull., 11, 1900, 185-188.
- Carez, Léon Louis Hippolyte**, & **Vasseur, G.** See **Vasseur & Carez**.
- Carfort, (lt.) René de.** Note relative à une triangulation effectuée sur le littoral de la colonie d'Obock. Ann. Hydrogr., 13, 1891, 168-174.
- Jan Mayen. Ann. Hydrogr., 15, 1893, 21-26.
- Spitzberg. Ann. Hydrogr., 15, 1893, 27-36.
- Températures et densités à la surface dans la Mer du Groënland. Observations faites en 1892, à bord de *La Manche* Ann. Hydrogr., 15, 1893, 37-42.
- [Voyage de *La Manche* à l'île Jan-Mayen et au Spitzberg (juillet-août 1892).] Travaux hydrographiques et observations diverses des officiers de *La Manche*. [Observations de marée en Islande et au Spitzberg. Observations météorologiques.] Nouv. Arch. Miss. Sci., 5, 1893, 45-49, 52-63, 64-115.
- Carfort, (lt.) René de, & Lancelin, —.** [Voyage de *La Manche* à l'île Jan-Mayen et au Spitzberg (juillet-août 1892).] Études sur le mouvement des glaciers dans la Baie de la Recherche. Nouv. Arch. Miss. Sci., 5, 1893, 116-124.
- Carhart, Henry Smith**. *A new lecture experiment. Science, 1, 1883, 250.
- *The magnetophone. Science, 2, 1883, 392-394.
- Relation between the electromotive force of a Daniell cell and the strength of the zinc sulphate solution. Amer. Jl. Sci., 28, 1884, 374-377.
- Electric time-signals. Science, 3, 1884, 401.
- On surface transmission of electrical discharges. [1885.] Amer. Jl. Sci., 31, 1886, 256-261.
- Relation between direct and counter electromotive forces represented by an hyperbola. Amer. Jl. Sci., 31, 1886, 95-100.
- An improved standard Clark cell with low temperature-coefficient. Amer. Jl. Sci., 38, 1889, 402-405.
- The Clark standard cell. Electrician, 24, 1890, 643.
- On a special form of Clark cell. Brit. Ass. Rep., 1892, 138-139.
- A one volt standard cell. Amer. Jl. Sci., 46, 1893, 60-66.
- The future ohm, ampère, and volt. Science, 21, 1893, 86-87.
- The theory and design of the closed coil constant current dynamo. [1893.] Franklin Inst. Jl., 187, 1894, 140-149, 209-218.
- The electrical conductivity of copper as affected by the surrounding medium. Phys. Rev., 1, 1894, 321-337; 2, 1895, 65-67.
- Variation of internal resistance of a voltaic cell with current. Phys. Rev., 2, 1895, 392-394.
- An experimental investigation of the rotary field. Science, 2, 1895, 353.
- Design, construction and test of a 1,250-watt transformer. Amer. Ass. Proc., 1897, 105-107; Electr. Rev., 41, 1897, 495-496.
- Report[s] of the Committee on standards of measurement. Amer. Ass. Proc., 1898, 101-102; 1900, 71-72.
- Thermodynamics of the voltaic cell. Phys. Rev., 11, 1900, 1-13.
- The Imperial Physico-technical Institution in Charlottenburg. Smithsonian Rep., 1900, 403-415.
- Carhart, Henry Smith**, & **Guthe, Karl E.** An absolute determination of the E. M. F. of the Clark cell. Phys. Rev., 9, 1899, 288-293.
- Carhart, William Merle d'Aubigné**. The refraction of the eyes of one thousand school children, with particular reference to astigmatism, as shown by the Javal ophthalmometer. N. Y. Med. Jl., 65, 1897, 520-523.
- Cari, G. B.** [Burasea del 5 luglio 1889.] Villafranca. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 147-148.
- Cari-Mantrand, L., & Berg, Armand François Julien**. See **Berg & Cari-Mantrand**.
- Cari-Mantrand, Maxime**. [La méthode de MM. RICHE et BARDY pour la recherche de l'alcool vinique dans les mélanges, et notamment en présence de l'esprit de bois.] [1892.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1893, lv-lviii.
- Dosage de l'alcool méthylique et des méthylènes commerciaux. Méthode de M. C. BARDY. [1892.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1893, 157-166.
- Sur l'emploi de chlorure de carbone comme agent de séparation du méthylène de l'alcool éthylique. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1063-1064; Jl. Pharm., 2, 1895, 26-30; Moniteur Sci., 9, 1895, 415-416.
- Cariati, G.** Il fonografo Edison. Riv. Sci.-Ind., 20, 1888, 278-281.
- Cariomey, —.** Sur la théorie des bandes de TALBOT. Jl. Phys., 7, 1888, 60-69.
- Carini, Antonio.** Zur Lehre über die Reife der Eier. Med. Jbüch., 1, 1886, 299-306.
- La digeribilità dell' albume nei diversi periodi dell'uovo di pollo. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, *Fisiol.*), 116.
- Il consumo ed i cambiamenti di forma dell' albume e del tuorlo nei diversi periodi di sviluppo dell'uovo di pollo. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, *Fisiol.*), 160-161.
- Carità, Vittore**, & **Perroncito, Edoardo**. See **Perroncito & Carità**.
- Carius, F., & Strahl, H.** See **Strahl & Carius**.
- Carl, A.** Ueber die Anwendung der Anilinfarbstoffe als Antiseptica. Fortschr. Med., 8 (1890), 371-374.
- Ein Apparat zur Prüfung der Sehschärfe. [1891.] Arch. Augenheilk., 24, 1892, 41-46; Centrztg. Optik, 13, 1892, 153-155.
- Carl, Johann.** Ueber die Collembola der Schweiz. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 79-84.
- Notice descriptive des Collemboles de la collection de M. Adrien DOLLFUS recueillis à Lyons-la-Forêt (Eure) et dans d'autres localités de France et de Suisse. [1899.] Feuille Jeunes Natural., 29, 1898-99, 95-100.
- Ueber schweizerische Collembola. Rev. Suisse Zool., 6, 1899, 273-362.
- Faune de la Roumanie par M. le Dr. M. JAQUET. Collemboles récoltés par M. JAQUET en 1898. Bucarest Soc. Sci. Bul., 9, 1900, 542-543.
- Carl, Philipp Franz Heinrich**. For biography and works see Leipzig, Astr. Ges. Vrtljschr., 25, 1890, 255-257; Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 97-98; Exner, Repertm.,

- 27, 1891, 65–68; Leopoldina, 27, 1891, 45–46; Termt. Kölön., 24, 1892, 641.
- Carl, R. W., & Koenigs, Wilhelm.** See **Koenigs & Carl.**
- Carl Theodor** (*Herzog in Bayern*). *Ueber den Einfluss der Temperatur der umgebenden Luft auf die Kohlensäureausscheidung und die Sauerstoffaufnahme bei einer Katze. *Ztschr. Biol.*, 14, 1878, 51–56.
- Carlassare, (padre) Epifanio.** *Osservazioni meteorologiche di U-cian-fu. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 18, 1881, 664–668.
- Carle, Ant.** Ueber die Exstirpation der Schilddrüse. [1888.] *Centrbl. Physiol.*, 2, 1889, 213–218.
- Carle, Ant., & Musso, Giuseppe.** Ueber das Verhalten des Blutkreislaufes im Gehirne während der Chloroformnarkose. Wien. Med. Wschr., 35, 1885, 1009–1012, 1037–1039, 1065–1068, 1086–1091, 1116–1119.
- Carles, E. de.** Noticias sobre un viaje a Tarija (Bolivia). Argentina, Inst. Geogr. Bol., 9, 1888, 35–40.
- Carles, P[ierre Paulin].** Eaux distillées filantes, moyen de les corriger. *Jl. Pharm.*, 9, 1884, 16–17.
- Observations au sujet du dosage du tannin. *Jl. Pharm.*, 9, 1884, 33–35.
- Titrage de l'iode de potassium. *Jl. Pharm.*, 11, 1885, 504–506.
- Les colorants sulfoconjugués dans les vins. *Jl. Pharm.*, 12, 1885, 109–110.
- Essai des essences. Valeur des procédés classiques. *Jl. Pharm.*, 12, 1885, 529–530.
- Urines phosphatées faussement albumineuses. *Jl. Pharm.*, 13, 1886, 49–50.
- Microbes et Tænias. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1887, 553–557.
- Eau artésienne arsenicale du puits Salin à Bègles-Bordeaux. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1887, 646–656.
- Antisepticité et innocuité des sels de cuivre. *Jl. Pharm.*, 15, 1887, 497–498.
- Détermination du degré de plâtrage des vins. *Jl. Pharm.*, 17, 1888, 11–14.
- Brûlures par l'acide phénique. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1889, 73–76.
- Arséniate d'or. *Jl. Pharm.*, 19, 1889, 374.
- Le prussiate jaune de potasse est-il vénéneux? *Jl. Pharm.*, 20, 1889, 486–489.
- Antisepticité et innocuité des sels de cuivre. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1890, 342–343.
- Conséquences cliniques des propriétés lévogyres de l'urine. *Jl. Pharm.*, 21, 1890, 108–109.
- Extraits ou jus de réglisse du commerce. *Jl. Pharm.*, 21, 1890, 208–209.
- Sur le carbonate de lithine. *Jl. Pharm.*, 21, 1890, 549–551.
- Les pains de diabétiques. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1891, 201–215.
- De la diète lactée. [*With discussion.*] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1891, 270–277.
- Flanelle mercurielle. [*With discussion.*] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1891, 450–459, 491–493.
- L'iode de potassium officinal. *Jl. Pharm.*, 24, 1891, 440–444.
- Sur la caractéristique du vin de figue. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 811–812; *Jl. Pharm.*, 23, 1891, 537–542; Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 5, 1891, 266–271.
- Préparation du sulfate de quinine léger. [1891.] Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 108–111; Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1893, xi–xiv.
- A quel état l'acide phosphorique existe-t-il dans l'urine? *Jl. Pharm.*, 25, 1892, 497–499.
- [Sur l'antisepsie et l'acide borique.] [1892.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1893, xvii–xxi.
- Phosphates de chaux; thérapeutique et pharmacologie. [*With discussion.*] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1893, 312–326, 326–328.

- Les dérivés tartriques du vin. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1893, 177–230.
- De l'extrait sec des vins. *Jl. Pharm.*, 27, 1893, 208–213.
- Urines destinées à l'analyse. *Jl. Pharm.*, 28, 1893, 313–314.
- Le noir animal destiné à l'industrie des tartres de vin. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 4, 1894, 261–272.
- Les sous-nitrates de bismuth du commerce. *Jl. Pharm.*, 30, 1894, 202–207.
- Dosage du tannin dans les vins. *Ann. Chim. Anal.*, 1, 1896, 69.
- Sur la maladie mannitique des vins. *Ann. Chim. Anal.*, 1, 1896, 110–113.
- Titrage des noix de kola. *Ann. Chim. Anal.*, 1, 1896, 345–347.
- Dosage de l'arsenic métalloïdique dans les pyrites. *Ann. Chim. Anal.*, 1, 1896, 465–466.
- Instabilités des solutions d'iodes aléalins. Anvers, Jl. de Pharm., 52, 1896, 58–59.
- Titrage industriel de l'acide tartrique. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1896, 209–219; *Ann. Chim. Anal.*, 1, 1896, 165–169, 225–227.
- Sur la casse des vins. Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1896–97, 11–15, 135–136.
- Dosage de la gélatine. *Ann. Chim. Anal.*, 2, 1897, 181–182.
- Essai de l'albumine commerciale. *Ann. Chim. Anal.*, 2, 1897, 241–242; *Jl. Pharm.*, 6, 1897, 102–104.
- Indican et leucominées de l'urine. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1897, 308–311.
- Ueber Titration der weinsäurehaltigen Produkte des Weins. [1896.] *Ztschr. Angew. Chem.*, 1898, 183–186.
- Dosage du sucre dans les chocolats. *Jl. Pharm.*, 8, 1898, 245–247.
- À propos du glycéro-phosphate de chaux. *Jl. Pharm.*, 10, 1899, 307–308.
- Vinification des moûts saturés de soufre. [1900.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1899–1900, 61–63.
- Sur la pharmacologie des noix de kola fraîches. *Jl. Pharm.*, 12, 1900, 200–202.
- Un remède préventif contre la maladie mannitique des vins. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 77–80.
- Carles, P[ierre Paulin], & Nivière, G.** Influence des matières colorantes sur la fermentation des vins rouges très colorés. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 452–453.
- Carles, W. R.** Recent journeys in Korea. Geogr. Soc. Proc., 8, 1886, 289–311.
- The Yangtse Chiang. Geogr. Jl., 12, 1898, 225–240.
- Carles-Pastre, Pierre.** Sur un nouvel habitat du *Jussiaea grandiflora* (*Michaux*), dans le département de l'Hérault. [1890–94.] Béziers Soc. Sci. Bull., 13, 1891, 89–91; 17, 1895, 161–163.
- La botanique à Béziers. Béziers Soc. Sci. Bull., 18, 1896, 29–41.
- Notes sur les espèces exotiques des environs immédiats de Béziers. [1896.] Béziers Soc. Sci. Bull., 19, 1897, 155–157.
- Carless, Albert.** The surgical aspects of the new photography. Practitioner, 56, 1896, 235–248.
- The treatment of exophthalmic goitre. Practitioner, 57, 1896, 499–509.
- The history of the Hunterian Museum. Practitioner, 65, 1900, 22–42.
- The surgery of the stomach. Practitioner, 65, 1900, 491–501.
- Caret, G[aston].** For biography and list of works see Isère Soc. Bull., 27, 1892, 403–451; Leopoldina, 28, 1892, 157; Naturaliste, 14, 1892, 152–153.
- Sur les muscles de l'abdomen de l'abeille. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 758–759.
- Sur le venin des Hyménoptères et ses organes sécrétaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1550–1551; Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, civili–cix.

- Sur une nouvelle pièce de l'aiguillon des mellifères et sur le mécanisme de l'expulsion du venin. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 206.
- Recherches expérimentales sur la fixation, la morsure, la succion et la déglutition de la sanguine. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. I), 148.
- Recherches expérimentales sur le venin des Hyménoptères, ses organes sécrétaires et le mécanisme de son expulsion. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. I), 148–149.
- Sur la structure et le mouvement des stylets dans l'aiguillon de l'abeille. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 89–90.
- Du venin des Hyménoptères à aiguillon lisse et de l'existence d'une chambre à venin chez les mellifères. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1737–1740.
- Sur le mode de locomotion des Chenilles. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 131–134.
- Sur la locomotion terrestre des Reptiles et des Batraciens tétrapodes, comparée à celle des Mammifères quadrupèdes. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 562–564.
- De la marche d'un insecte rendu tétrapode par la suppression d'une paire de pattes. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 565–566.
- Sur un nouveau mode de fermeture des trachées, "fermeture operculaire," chez les insectes. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 755–757.
- Sur une nouvelle pièce, le coussinet, organe annexe de l'aiguillon, chez les Hyménoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 955–956.
- Sur les stigmates des Hyménoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 862–863.
- Sur l'orientation des figures anatomiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 317–320.
- Mémoire sur le venin et l'aiguillon de l'abeille. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 9, 1890, 1–17.
- Sur les organes sécrétaires et la sécrétion de la cire chez l'abeille. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 361–363.
- Sur le mode d'union des anneaux de l'abdomen (articulation en zigzag) chez les Hyménoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 766–767.
- Carleton, (Capt.) G. D.** Notes on a part of the Somali country. Anthropol. Inst. Jl., 21, 1892, 160–172.
- Carleton, H. R.** New South Wales lighthouses. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 32, 1898, lxxii–cxxxviii.
- Carleton, M. A.** Variations in dominant species of plants. [1891–93.] Kan. Ac. Sci. Trans., 13, 1893, 24–28; 14, 1896, 45.
- List of plants collected by the Garfield University Expedition of 1889. [1891.] Kan. Ac. Sci. Trans., 13, 1893, 50–57.
- Studies in the biology of the Uredineæ. I. Notes on germination. Bot. Gaz., 18, 1893, 447–457.
- Notes on the occurrence and distribution of Uredineæ. Science, 22, 1893, 62–63.
- A new Ecidium of peculiar habit. [1893.] Kan. Ac. Sci. Trans., 14, 1896, 44.
- Notes on the life history of certain Uredineæ. [1900.] Science, 13, 1901, 249–250.
- Carleton, M. A., & Kellerman, W. A.** See **Kellerman & Carleton.**
- Carleton College.** The Leonid meteors. Popular Astr., 8, 1900, 568–569.
- Carlgren, Oskar.** Om några ammoniakaliska platinaföreningar. Stockh., Öfvers., 1890, 305–321.
- Protanthaea simplex, *n. gen., n. sp.*, eine eignethümliche Actinie. Stockh., Öfvers., 1891, 81–89.
- Beiträge zur Kenntniss der Actinien-Gattung Boloeera, Gosse. Stockh., Öfvers., 1891, 241–250.
- Beiträge zur Kenntniss der Edwardsien. Stockh., Öfvers., 1892, 451–461.
- Studien über nordische Actinien. I. [1893.] Stockh., Ak. Handl., 25, 1893–94, No. 10, 148 pp.
- Ueber das Vorkommen von Bruteräumen bei Aktinien. Stockh., Öfvers., 1893, 231–238.
- Zur Kenntniss der Septeninuskulatur bei Ceriantheen und der Schlundrinnen bei Anthozoen. Stockh., Öfvers., 1893, 239–247.
- Zur Kenntniss der Minyaden. Stockh., Öfvers., 1894, 19–24.
- Ueber die Gattung Gerardia, *Lac.-Duth.* Stockh., Öfvers., 1895, 319–333.
- Zur Mesenterientwicklung der Aktinien. Stockh., Öfvers., 1897, 159–172.
- Giebt es Septaltrichter bei Anthozoen? Zool. Anz., 22, 1899, 31–39, 72.
- Ueber abschnürbare Tentakel bei den Actiniarien. Zool. Anz., 22, 1899, 39–44, 72.
- Branchioceranthus urceolus, *E. L. Mark*, eine Hydroide? Zool. Anz., 22, 1899, 102–103.
- Ueber die Einwirkung des constanten galvanischen Stromes auf niedere Organismen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900, 49–76, 465–480.
- Ostafrikanische Actinien. Gesammelt von Herrn Dr. F. STUHLMANN 1888 und 1889. Hamb. Mus. Mitt., 17, 1900, 21–144; Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 17, 1900, Beiheft 2, 21–144.
- Zur Kenntnis der stichodactylien Actiniarie. Stockh., Öfvers., 1900, 277–287.
- Ueber Pentactinia californica, *n. gen., n. sp.* Stockh., Öfvers., 1900, 1165–1172.
- Carlgren, Oskar, & Cleve, P[er] T[heodor].** Ueber einige ammoniakalische Platinverbindungen. Ztschr. Anorg. Chem., 1, 1892, 65–75.
- Carlheim-Gyllensköld, Vilhelm.** Sur la distance de l'arc de l'aurore boréale au sol dénué de la variation de sa vitesse angulaire ou de sa largeur. France Soc. Météorol. Annu., 35, 1887, 157–162.
- Om Premierlieutenant C. RYDERS iagttagelser over nordlyset i Upernivik, vinteren 1886–87. [1888.] Medd. Grönland, 8, 1889, 289–295.
- Détermination des éléments magnétiques dans la Suède méridionale. [1889.] Stockh., Ak. Handl., 23, 1888–91, No. 6, 102 pp.
- Ueber die Farbe und Helligkeit der Polarlichter. Meteorol. Ztschr., 10 (1893), 473–474.
- Magnetiska deklinations-observationer utförda på svenska kuster af svenska sjöofficerare åren 1852–55. Stockh., Öfvers., 1894, 51–60; Terrestrial Magn., 1, 1896, 161–162.
- Déterminations des éléments magnétiques effectuées sur la glace de quelques lacs en Suède pendant l'hiver 1889. [1894.] Stockh., Ak. Handl. Bibang, 20 (Afd. 1), 1895, No. 8, 32 pp.
- Mémoire sur le magnétisme terrestre dans la Suède méridionale. [1895.] Stockh., Ak. Handl., 27, 1895–96, No. 7, 93 pp.
- Observations magnétiques faites par Th. ARVIDSSON sur les côtes de la Suède pendant les années 1860–61. [1895.] Stockh., Ak. Handl., 27, 1895–96, No. 8, 22 pp. [Beobachtungen der Sonnenfinsteruiss 1896 Aug. 8. A l'Observatoire de Stockholm.] Astr. Nachr., 141, 1896, 255–256.
- Sur la forme analytique de l'attraction magnétique de la terre exprimée en fonction du temps. Stockh. Obs. Astr. Iakt., 5 (Häft 5), 1896, 36 pp.
- Sur l'inclinaison de l'aiguille aimantée à l'époque étrusque. Terrestrial Magn., 2, 1897, 117–118.
- Détermination des éléments magnétiques dans la Suède méridionale pendant l'année 1892. [1896.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 17, 1898, No. 1, 82 pp.
- Travaux de l'Expédition Suédoise au Spitzberg en 1898 pour la mesure d'un arc du méridien. Stockh., Öfvers., 1899, 631–652, 887–900, 901–919; 1900, 455–497, 499–515.
- Uppmätning af eu meridiangradbåge på Spetsbergen

- genom en svensk-rysk expedition. Stockh., Ymer, 20, 1901, 209-227.
- Carlheim-Gyllensköld, Vilhelm (et alii).** Huru skall en fullständig maguetisk recognosering af de skandinaviska länderna åstadkommas? [With discussion.] Skand. Natf. Forh., 1892, 184-185.
- Carli, Luigi.** Tromba a Civezza. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 12.
- Carli, Mario.** La Baia di San-Men. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 36, 1899, 156-163.
- Carlier, E.** Notice sur les Bondjos. Paris, Soc. Géogr. Bull., 20, 1899, 241-248.
- Carlier, Edmond William Wace.** The fate of the notochord and development of the intervertebral disc in the sheep, with observations on the structure of the adult disc in these animals. Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 573-584.
- Note on a probable nervous affection observed in an insect. Nature, 41, 1890, 197.
- A list of the Macro-Lepidoptera of Balerno, Midlothian. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 39-48.
- On the structure of the so-called hibernating gland in the hedgehog. Brit. Ass. Rep., 1892, 752-753.
- On the skin of the hedgehog. Brit. Ass. Rep., 1892, 773-774.
- Contributions to the histology of the hedgehog (*Erinaceus europaeus*). [1891-92.] Jl. Anat. Physiol., 27, 1893, 85-111, 169-178, 354-360, 508-518; Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 1, 1895, 14-40, 41-50, 51-57, 58-68.
- Note on the structure of the suprarenal body. Anat. Anz., 8, 1893, 443-445.
- Note on the structure of the suprarenal body in the rat. [1893.] Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 1, 1895, 169.
- On the minute structure of the scales of butterflies (Succincti). [1894.] Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 1, 1895, 171-172.
- Note on the minute structure of the reticulum in the cat's spleen. Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 1, 1895, 223-228; Jl. Anat. Physiol., 29, 1895, 479-484.
- Note on some changes occurring in the cells of the newt's stomach during digestion. Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 1, 1895, 271-272.
- On the pancreas of the hedgehog during hibernation. [1895.] Jl. Anat. Physiol., 30, 1896, 334-346; Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 2, 1900, 80-92.
- On inter-cellular bridges in columnar epithelium. [1896.] Cellule, 11, 1895-96, 261-269; Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 2, 1900, 29-35.
- Changes that occur in some cells of the newt's stomach during digestion. A cell study. [1899.] Cellule, 16, 1899, 403-464; Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1900, 673-691.
- Note on the effect of different strengths of photographic plates. [1897.] Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 2, 1900, 149-152.
- Note on the ovarian ova of the hedgehog. [1898.] Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 2, 1900, 184-188.
- On a method of staining mucus and other similar cells. [1898.] Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 2, 1900, 212.
- Note on the presence of cilia in the convoluted tubules of the mammalian kidney. [1899.] Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 2, 1900, 243-251.
- Note on the presence of ciliated cells in the human adult kidney. [1899.] Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 2, 1900, 275-277; Jl. Anat. Physiol., 34, 1900, 223-225.
- Carlier, Edmond William Wace, & Haycraft, John Berry.** See Haycraft & Carlier.
- Carlier, Edmond William Wace, & Mann, Gustav.** A simple method of taking photomicrographs of opaque objects. [1893.] Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 1, 1895, 115-121.
- Carlier, Eugen, & Einhorn, Alfred.** Ueber den Py-1-Chinolylessigsäurealdehyd, $C_9H_{10}N - CH_2 - CHO$. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2894-2897.
- Carlier, Georges.** Des rapports de la taille avec le bien-être. Étude faite dans l'arrondissement d'Évreux. Ann. Hyg. Publ., 27, 1892, 294-344.
- L'hygiène dans les petites villes. Étude faite à Évreux. Ann. Hyg. Publ., 29, 1893, 385-408; 30, 1893, 150-174.
- Topographie médicale d'Évreux. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 22, 1893, 31-45, 124-156, 221-239.
- Les consorts des cantons d'Évreux-Nord et d'Évreux-Sud considérés au point de vue anthropologique. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 4, 1893, 470-476.
- Recherches anthropométriques sur la croissance. Influence de l'hygiène et des exercices physiques. (10497 observations, pesées, mensurations du périmètre thoracique et de la taille faites dans les écoles d'enfants de troupe de Montreuil et de Saint-Hippolyte en 1886-90.) Paris Soc. Anthropol. Mém., 4, 1893, 265-346.
- Carlier, Georges, & Fluteau, J. B.** See Fluteau & Carlier.
- Carlier, [François] Henri.** For biography see Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 183; Ciel et Terre, 10 (1889-90), 413-414.
- *Observations faites à Saint-Martin du Hinx (Landes), de 1865 à 1870. France Soc. Météorol. Annu., 18, 1870 (Bull.), 57-59.
- *Notes météorologiques.] Saint-Martin de Hinx. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 206-207; 4, 1871, 58, 75-76, 84, 97, 118-119, 130-131, 146, 172-173; 5, 1872, 23-24, 71, 92, 111, 120, 132; 9, 1876, Pt. 2, 40, 71, 101, 137, 167-168, 200-201, 230-231, 256-257, 309-310, 327.
- *Rapport sur l'ensemble des orages de l'année 1876 dans le département de la Haute-Marne. [1879.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1878 (I), A. 61-A. 62.
- *Orages de 1877 dans le département de la Haute-Marne. [1879.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1878 (I), B. 23-B. 24.
- Carile, William W.** Animal intelligence. [1891.] N. Zealand Inst. Trans., 24, 1892, 349-354.
- Carlini, E[milio].** La crioscopia applicata all' analisi dei lati. Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. I), 460-466.
- Sopra alcuni derivati della piuacolina. Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 2), 387-392; 29 (1899, Pt. I), 269-275.
- Carlini, E[milio], & Ampola, G[aspase].** See Ampola & Carlini.
- Carlini, Angelo de.** Arthropodi dell' isola di San Pietro. [Italia], Soc. Ent. Bull., 17, 1885, 192-196.
- I Rincoti Emitteri ed Omotteri pavesi. [Italia], Soc. Ent. Bull., 18, 1886, 97-142.
- Rincoti del Sottoceneri. [Italia], Soc. Ent. Bull., 19, 1887, 258-277.
- Vertebrati della Valtellina. Milano, Soc. Ital. Atti, 31, 1888, 17-90.
- Arthropodi di Valtellina (Rincoti, Ortotteri, Araenidi). [Italia], Soc. Ent. Bull., 21, 1889, 9-19.
- Die Vogelfauna von Val Tellina. Wien Ornith. Ver. Mitth., 13, 1889, 557-560, 570-571, 580-582.
- Rincoti raccolti nel paese dei Somali dall' Ing. L. BRICCHETTI-ROBECCHI, con note su altri dell' Africa centrale. Genova Mus. Civ. Ann., 32, 1892, 527-538.
- Artropodi di Val Vigezzo (Lepidotteri, Rincoti, Ortotteri, Araenidi). [Italia], Soc. Ent. Bull., 24, 1892, 83-91.
- Rincoti di Nkole (Africa centrale). [Italia], Soc. Ent. Bull., 26, 1894, 470-472.
- [Esplorazione del Giuba e dei suoi affluenti compiuta dal Cap. V. BOTTIGLI durante gli anni 1892-93 sotto gli auspicii della Società Geografica Italiana. Risultati zoologici.] vii. Rincoti. Genova Mus. Civ. Ann., 35, 1895, 103-125.
- Carlisle, H.** Weather forecasts. [1885.] Nature, 33, 1886, 79.

- Carlisle, R. J.** Discussion of pulmonary haemorrhage. Ätiological and pathological conditions. N. Y. Med. Jl., 64, 1896, 216-218.
- Carlisle, W. C.** [Notes météorologiques.] Stonyhurst. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 2, 188.
- Carlisle, W. W.** Professor MARVIN'S weighing rain and snow gauge. [1898.] U. S. Weath. Bur. Bull., 24, 1899, 131-135.
- Carlli, John F.** *Report of progress in the Venango oil district, 1874. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., [I], 1875, 5-49.
- *Oil well records and levels. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., 11, 1877, 398 pp.
- *The geology of the oil regions of Warren, Venango, Clarion, and Butler counties, including surveys of the Garland and Panama conglomerates in Warren and Crawford, and in Chautauqua Co., N. Y., descriptions of oil well rig and tools, and a discussion of the preglacial and postglacial drainage of the Lake Erie country. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., [III], 1880, 482 pp.
- *Geological report on Warren county and the neighbouring oil regions, with additional oil well records. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., [III], 1883, 439 pp.
- Preliminary report on oil and gas. [1886.] Pennsylvania Geol. Surv. Ann. Rep., 1885, 1-81.
- Report on the oil and gas regions. [1887.] Pennsylvania Geol. Surv. Ann. Rep., 1886, 575-786.
- Carleyle, A. C. L.** *Report of a tour in the Gorakhpur district in 1875-76 and 1876-77. India Archæol. Surv. Rep., 18, 1883, 118 pp.
- Report of tours in Gorakhpur, Saran, and Ghazipur in 1877-80. India Archæol. Surv. Rep., 22, 1885, 122 pp.
- Carlotti, [Regolo].** *Assainissement des régions chaudes insalubres. France Soc. Météorol. Annu., 22, 1874 (Bull.), 90-122.
- Carlson, Birger.** Ist fein pulverisiertes oder grob gekörntes Rohmaterial bei der Herstellung von Calciumcarbid vorzuziehen? [1899.] Ztschr. Elektroch., 1899-1900, 324-328.
- Ueber elektrische Oeven, besonders mit Rücksicht auf die Darstellung von Calciumcarbid. [1900.] Ztschr. Elektroch., 1899-1900, 413-419, 429-434.
- Carlson, Ernst.** COLUMBUS och TOSCANELLI eller frågan om prioritetens af idén om en vestlig väg till Indien. Stockh., Ymer, 12, 1893, 187-197.
- Carlson, M[ax].** Säuren aus dem Dieyanhydrin des Benzoylacetons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2728-2731; 27, 1894, 1571-1574.
- Carlsson, (Fröken) Albertina.** *Beiträge zur Kenntniss der Anatomie der Schwimmvögel. [1883.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 9, 1884-85, No. 3, 44 pp.
- Die Extremitätenreste bei einigen Schlangen. Anat. Anz., 1, 1886, 189.
- Untersuchungen über Gliedmassen-Reste bei Schlangen. [1885.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 11, 1887, No. 11, 38 pp.
- Zur Anatomie des Hyperoodon diodon. [1887.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 13 (Afd. 4), 1888, No. 7, 25 pp.
- Untersuchungen über die weichen Teile der s. g. überzähligen Strahlen an Hand und Fuss. [1890.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 16 (Afd. 4), 1891, No. 8, 40 pp.
- Ueber die Zahnenentwicklung bei einigen Knochenfischen. [1894.] Zool. Jbüch. (Anat.), 8, 1895, 217-244.
- Ueber den Zahnersatz bei Agama colonorum. Anat. Anz., 11, 1896, 758-766.
- Ueber die Schnellzleiste bei Sterna Hirundo. Anat. Anz., 12, 1896, 72-75.
- Ueber Zahnenentwicklung der diprotodonten Beutelthiere. Zool. Jbüch. (Anat.), 12, 1899, 407-424.
- Ueber die systematische Stellung der Nandinia binotata. Zool. Jbüch. (Syst.), 13, 1900, 509-528.
- Carlsson, C. Jul., & Sjögren, Ant.** See Sjögren & Carlsson.
- Carlsson, G. A.** *Beskrifning till kartbladet Norsholm. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. Aa), 79, 1880, 35 pp.
- Carlsson, J. T. E.** Om de olika bladformerna hos Hakea Victoriae. Bot. Notiser, 1886, 159-161; Bot. Centrbl., 27, 1886, 77-79.
- Carlsund, (Kapt.) Otto Edward.** For biography see Stockh., Vet. Ak. Lefnadsteckn., 3, 1886-94, 161-219.
- Carlton, Eduard P.** The brain and optic ganglion of Leptodora hyalina. Anat. Anz., 13, 1897, 293-304.
- Carlton, Edward P., & Miller, William S.** See Miller & Carlton.
- Carlton, M. A.** Characteristic sand-hill flora. [1889.] Kan. Ac. Sci. Trans., 12, 1890, 32-34.
- Carlucci, M.** La potatura verde delle viti. Staz. Sper. Agrar. Ital., 15, 1888, 305-318.
- Carlyle, W. A.** A visit to Lake Superior mines. Canad. Rec. Sci., 5, 1893, 286-294.
- Notes on a great silver camp. Canad. Rec. Sci., 5, 1893, 403-412.
- Carman, Ada.** Pain and strength measurements of 1,507 school children in Saginaw, Michigan. [1899.] Amer. Jl. Psychol., 10, 1898-99, 392-398.
- Carman, E. S.** The claimed wheat and rye hybrid. Science, 7, 1886, 190.
- Experience in crossing plants. Garden & Forest, 3, 1890, 421-422.
- Carment, David.** *How far can we rely on the estimated liability of a life office, calculated by means of a model office? [1878.] Inst. Act. Jl., 21, 1879, 74-76.
- *On the method of interpolating the values of premiums when these are given only for certain intervals of age. [1878.] Inst. Act. Jl., 21, 1879, 213-215.
- *On the application of the arithmometer to the construction of tables of the values of endowment assurance policies. [1880.] Inst. Act. Jl., 22, 1881, 368-380; 23, 1882, 232.
- *[On the construction of tables of values of endowment assurance policies.] Inst. Act. Jl., 23, 1882, 224-232.
- *On Mr. G. F. HARDY's plan for the computation of Mr. WOOLHOUSE's method of graduation. [1883.] Inst. Act. Jl., 24, 1884, 224-228.
- Carmichael, George H. Gibson.** See Gibson-Carmichael.
- Carmichael, Henry.** An application of the copper reduction test to the quantitative determination of arsenic. Amer. Jl. Sci., 32, 1886, 129-132, 332.
- Carmichael, J. W.** Cocaine, the new anaesthetic. Brit. Jl. Dental Sci., 28, 1885, 450.
- Carmichael, N. R.** Investigations upon the electric discharge in high vacua. [1896.] Johns Hopkins Univ. Circ., [15 (1895-96)], 90.
- Carmichael, N. R., Rowland, Henry A., & Briggs, Lyman J.** See Rowland, Carmichael & Briggs.
- Carmichael, Neil.** An experimental research on the artificial cultivation of vaccine lymph, with observations on the nature of vaccine and the immunity produced by vaccinia. Glasgow Phil. Soc. Proc., 18, 1887, 369-390.
- The Garnethill scarlet fever epidemic: a microscopical investigation regarding its cause. Glasgow Phil. Soc. Proc., 20, 1889, 234-239.
- Carmichael, T[homas] D[avid] Gibson.** See Gibson-Carmichael.
- Carmier, —.** Rapport à S. E. Yacoub ARTIN pacha sur le forage d'un puits tubulaire dans son ezbeh à Rahmehieh. [1896.] Inst. Egypt. Bull., 7, 1897, 221-226.
- Carmody, P.** The influence of rainfall on death-rate in the tropics. [1898.] Jl. Trop. Med., 1, 1898-99, 97-98.
- Carmona y Valle, M[anuel].** De quelques faits relatifs à la fièvre jaune. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 5), 121-126.
- Incoordination des mouvements dans le tabes dorsalis. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Med.), 214-218.

- Carnazzi, P.** Influenza della pressione sull' indice di rifrazione dei gas. *Nuovo Cimento*, 6, 1897, 385-400.
- Carne, (Miss) Elizabeth T.** *Enquiry into the nature of the forces that have acted on the formation and elevation of the Land's End granite. [1874.] [Posth.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 9, 1878, 132-151.
- On transition and metamorphism of rocks in the Land's End district. [1875.] [Posth.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 9, 1878, 1-21.
- Carne, Joseph E.** Notes on the mineral resources of New South Wales, as represented at the Melbourne Centennial International Exhibition of 1888. [1889.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 1, 1890, 33-114.
- Report on the auriferous beach sands of the Esk river and Jerusalem Creek, in the parish of Esk, County Richmond. [1896.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1895, 149-160.
- On certain coal and shale lands in the Capertee valley district, embraced within the parishes of Ben Bullen, Coco, Airley, Morundurey, Umbrella, Goongal, and Clandulla, in the county of Roxburgh, and Marangaroo, in the county of Cook, New South Wales. [1894.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 4, 1896, 39-48.
- Report on the geology and mineral resources of the coast between Port Macquarie and Cape Hawke. [1897.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1896, 102-107.
- Preliminary notes on the Yowaka or Pambula gold-field. [1897.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1896, 107-122.
- Notes on chromic iron ore; its modes of occurrence, mining, dressing, uses, and value, with a register of New South Wales localities. [1898.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1897, 143-150.
- Report on the geology and mineral resources of the south-east border of New South Wales between Cape Howe and the head of the Murray river. [1898.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1897, 151-160.
- Notes on the geology and auriferous deposits of the Wolumla gold-field. [1898.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1897, 162-167.
- Notes on the occurrence of tungsten ores in New South Wales, with a register of localities. [1898.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1897, 168-171.
- Notes on the general and economic geology of the coast between Port Macquarie and Cape Hawke. [1897.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 5, 1898, 53-64.
- The auriferous beach sands of the Esk river and Jerusalem Creek, in the parish of Esk, County Richmond, New South Wales. [1897.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 5, 1898, 71-86.
- [Gold discoveries in the neighbourhood of Cooma: geological features of the locality and the mode of gold occurrence.] [1899.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1898, 162-164.
- Carnegie, Andrew.** On natural gas fuel and its application to manufacturing purposes. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1885, 168-186.
- Carnegie, David.** The manufacture and efficiency of armour-plates. Inst. Civ. Engin. Proc., 114, 1893, 352-366.
- Carnegie, David W.** Explorations in the interior of Western Australia. Geogr. Jl., 11, 1898, 258-286.
- Explorations in the interior of Western Australia, between Coolgardie and Kimberley. Scott. Geogr. Mag., 14, 1898, 113-136.
- Carnegie, Douglas J[ohn].** The action of finely divided metals on solutions of ferric salts, and a rapid method for the titration of the latter. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 468-473.
- On the reduction of solutions of ferric salts to ferrous salts by certain metals. [1888.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 212.
- On the iodides of copper. [1888.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 307.
- On the nature of the reaction between solutions of ferric chloride and potassium iodide, and the volumetric titration of iron in the ferric state. Chem. News, 60, 1889, 87-90.
- Note on a new crystalline hydrate of thallium oxide. Chem. News, 60, 1889, 113.
- Cupric iodide and the interaction of iodides with cupric salts. Chem. Soc. Proc., 5, 1889, 2.
- VAN 'T HOFF's law of osmotic pressure. Chem. News, 63, 1891, 167-169.
- Note on the calibration of burettes. Chem. News, 64, 1891, 42-43.
- Preliminary note on TRAUBE'S tetroxide of sulphur. Chem. News, 64, 1891, 158-159.
- On the peroxides and so-called double halides. Amer. Chem. Jl., 15 (1893), 1-12.
- A lecture experiment in surface tension. [1895.] Nature, 53 (1895-96), 152.
- Carnegie, Douglas J[ohn], & Burt, F.** The interaction of ammonium phosphate and corrosive sublimate in the light of the ionisation theory of solution. Chem. News, 76, 1897, 174-175.
- Carnegie, Douglas J[ohn], & Muir, M[atthew] M[oncrieff] Pattison.** See Muir & Carnegie.
- Carnegie, Douglas J[ohn], & Ruhemann, Siegfried.** See Ruhemann & Carnegie.
- Carnell, William C., & Hooker, Samuel C[ox].** See Hooker & Carnell.
- Carnelley, Thomas.** For biography and list of works see Chem. News, 62, 1890, 126; Chem. Ztg., 14, 1890, 1171; Nature, 42, 1890, 522-523; Soc. Chem. Ind. Jl., 9, 1890, 848; Chem. Soc. Jl., 59, 1891, 455-461; Pharm. Jl., 21, 1891, 179-180; Term. Közlön, 23, 1891, 631; Tidsskr. Phys. Chem., 30, 1891, 64.
- Ueber die Schmelzpunkte von Chlor- und Bromberyllium. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1357-1360.
- The periodic law, as illustrated by certain physical properties of inorganic compounds. Phil. Mag., 18, 1884, 1-22.
- On the colour of chemical compounds, chiefly as a function of the atomic weights of their constituent elements. Part I. Inorganic compounds. Phil. Mag., 18, 1884, 130-140; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2151-2156.
- The periodic law, and the occurrence of the elements in nature. Phil. Mag., 18, 1884, 191-200; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2287-2291.
- The periodic law, as illustrated by certain physical properties of organic compounds. Phil. Mag., 20, 1885, 259-268, 497-514.
- Application of the periodic law to mineralogy. [1884.] Min. Mag., 6, 1886, 83-86.
- Suggestions as to the cause of the periodic law, and the nature of the chemical elements. Chem. News, 53, 1886, 157-159, 169-172, 183-186, 197-200.
- The melting points of organic compounds in relation to their chemical constitution. Part I. Influence of orientation in aromatic compounds. Brit. Ass. Rep., 1887, 647.
- An approximate algebraic expression of the periodic law of the chemical elements. Phil. Mag., 29, 1890, 97-113.
- Carnelley, Thomas, & Alexander, John.** The colour of some carbon compounds. Chem. Soc. Proc., 4, 1888, 64-65.
- Carnelley, Thomas, & Burton, Thomas.** A new form of pyrometer. Chem. Soc. Jl., 45, 1884, 237-241.
- Carnelley, Thomas, & Dunn, John.** The action of hot copper on the mixed vapours of phenol and carbon disulphide. Chem. Soc. Proc., 4, 1888, 53; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2005-2009.
- Carnelley, Thomas, & Foggie, J.** The air of schools. [1893.] Jl. Path. Bact., 2, 1894, 157-173.

- Carnelley, Thomas, & Frew, William.** The corrosion of leaden water pipes. Soc. Chem. Ind. Jl., 7, 1888, 15-20.
- The relative antiseptic powers of isomeric organic compounds. Chem. Soc. Jl., 57, 1890, 636-639.
- Carnelley, Thomas, & Haldane, John Scott.** The air of sewers. Roy. Soc. Proc., 42, 1887, 501-522.
- Carnelley, Thomas, & Johnston, (Miss) Etta J.** See Johnston & Carnelley.
- Carnelley, Thomas, & Mackie, William.** The determination of organic matter in air. [1886.] Roy. Soc. Proc., 41, 1887, 238-247.
- Carnelley, Thomas, & O'Shea, L[ucius] Trant.** Melting points of certain inorganic substances. Chem. Soc. Jl., 45, 1884, 409-410.
- Carnelley, Thomas, & Schleselmann, James.** Note on the influence of strain upon chemical action. Chem. Soc. Proc., 1, 1885, 89.
- Amidodiphenylsulphonic acid and azo-dyes from diphenyl. Chem. Soc. Jl., 49, 1886, 380-383.
- Carnelley, Thomas, & Thomson, Andrew.** Brominated derivatives of diphenyl, tolylbenzene, and ditolyl. Chem. Soc. Jl., 47, 1885, 586-593.
- The solubility of isomeric organic compounds. Brit. Ass. Rep., 1887, 647.
- Derivatives of tolylbenzene. Chem. Soc. Jl., 51, 1887, 87-91.
- The solubility of isomeric organic compounds and of mixtures of sodium and potassium nitrates, and the relation of solubility to fusibility. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 782-802, 907.
- Carnelley, Thomas, & Walker, James.** The dehydration of metallic hydroxides by heat, with special reference to the polymerisation of the oxides, and to the periodic law. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 59-101.
- Carnelley, Thomas, & Wilson, Thomas.** Note on the number of micro-organisms in moorland air. Roy. Soc. Proc., 43, 1888, 369-371.
- A new method of determining the number of micro-organisms in air. Roy. Soc. Proc., 44, 1888, 455-464.
- Carnelley, Thomas, Haldane, John Scott, & Anderson, Alexander MacGlashan.** The carbonic acid, organic matter, and micro-organisms in air, more especially of dwellings and schools. [1886.] Phil. Trans. (B), 178, 1888, 61-111.
- Carnelly, Q.** The air of dwellings and schools and its relation to disease. Nature, 34, 1886, 510-511.
- Carnelutti, —.** La liquefazione dell' aria. Riv. Sci. Ind., 32, 1900, 31-32.
- Carnelutti, G.** Sulla natura della sostanza colorante trovata nell'urna di Sant' Ambrogio. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 546-548.
- Carnera, Luigi.** Le ore di sole rilevate a Torino mediante l' eliofanometro nel triennio 1896-98. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 491-507 or 649-665.
- Le condizioni climatiche di Torino nell' anno 1899. Moncalieri Oss. Boll., 19, 1899, 69-75.
- Carnet, —.** *[Notes météorologiques.] Philippeville (prov. de Constantine). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 2, 261, 289, 313, 330.
- Carnevali, Achille.** Sul metodo migliore per determinare la durezza totale e permanente delle acque. Staz. Sper. Agrar. Ital., 33, 1900, 365-372.
- Carney, George J.** *Flight of the flying-fish. Science, 1, 1883, 543.
- Carnot, [Pierre Paul François] Cunisset.** See Cunisset-Carnot.
- Carnot, [Marie] Adolphe.** Rapport.....sur la trempe de l'acier par compression de M. CLÉMANDOT. Ann. Téligr., 11, 1884, 306-322; Van Nostrand's Engin. Mag., 32, 1885, 519-520.
- Dosage de l'acide phosphorique dans les terres arables et dans les roches. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 917-919.
- Sur l'origine et la distribution du phosphore dans la houille et le cauel-coal. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 154-157; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 63-66.
- Sur la composition et les qualités de la houille, en égard à la nature des plantes qui l'ont formée. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 253-256; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 60-63.
- Analyses des eaux minérales françaises exécutées au bureau d'essai de l'École des Mines. Ann. Mines, 7, 1885, 79-142; 6, 1894, 355-457; 16, 1899, 33-94.
- Sur le choix des terrains propres à recevoir les eaux d'égout des villes. Application à la ville de Paris. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 1036-1045.
- Sur la séparation et le dosage du cuivre, du cadmium, du zinc, du nickel, etc. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 621-624, 678-681.
- Sur la séparation de l'antimoine et de l'étain. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 258-261; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 51-54.
- Sur la séparation de l'arsenic, de l'antimoine et de l'étain. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 343-345; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 54-56.
- Séparation successive du cuivre, du cadmium, du zinc et du nickel ou du cobalt (fer et manganèse). Paris Soc. Chim. Bull., 46, 1886, 812-816.
- Recherches sur les vanadates métalliques. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. I), 206.
- Sur diverses réactions des vanadates et leur emploi dans l'analyse chimique. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1803-1805, 1850-1853; 105, 1887, 119-122.
- Sur une nouvelle méthode de dosage de la lithine au moyen des fluorures. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 237-240; Jl. Pharm., 19, 1889, 427-431; Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 280-283.
- Sur le dosage de la lithine dans les eaux minérales. Analyse de deux sources de la Côte-d'Or. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 336-339; Jl. Pharm., 18, 1888, 385-387; Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 283-286.
- Sur l'emploi de l'eau oxygénée pour le dosage des métaux de la famille du fer: 1^o chrome; [2^o manganèse; 3^o fer]. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 948-949, 997-1000, 1150; Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 275-277, 277-280.
- [Dosage de l'acide chromique par l'eau oxygénée.] [1888.] Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 2.
- [Pluie de sable des 6 et 18 mars à Alexandrie.] Astronomie, 1889, 204-205.
- Sur les peroxydes de cobalt et de nickel, et sur le dosage volumétrique de ces métaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 610-612.
- Sur la séparation du cobalt et du nickel après oxydation en liquide ammoniacale. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 741-744.
- Sur les molybdates, les tungstates et les vanadates ammoniocobaltiques. Séparation du cobalt et du nickel et des sels cobalteux et cobaltiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 109-112.
- Sur les tungstates et les vanadates ammoniocobaltiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 147-149.
- Sur un nouveau procédé de dosage volumétrique de l'argent, du mercure et du thallium, au moyen de l'iode de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 177-179; Jl. Pharm., 20, 1889, 289-291.
- Minerais de fer de la France, de l'Algérie et de la Tunisie, analysés au bureau d'essai de l'École des Mines de 1845 à 1889. Ann. Mines, 18, 1890, 5-163.
- Sur quelques applications de l'eau oxygénée dans l'analyse chimique. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 1), 174.
- Sur les sources minérales de Cransac (Aveyron). Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 192-195; Ann. Mines, 17, 1890, 282-286.
- Sur la recherche et le dosage de très petites quantités

- d'aluminium dans les fontes et les aciers. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 914-916; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 139-142.
- [Dosage du manganèse.] Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 594.
- Recherche de l'aluminium dans l'acier et la fonte. Moniteur Sci., 5, 1891, 14-15.
- Sur l'essai des minéraux d'antimoine. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 587-590, 796; Ann. Mines, 1, 1892, 303-308; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 219-223.
- Sur le dosage du fluor. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 750-753.
- Recherche du fluor dans différentes variétés de phosphates naturels. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1003-1006.
- Recherche du fluor dans les os modernes et les os fossiles. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1189-1192; Jl. Pharm., 26, 1892, 124-125.
- Sur la composition des ossements fossiles et la variation de leur teneur en fluor dans les différents étages géologiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 243-246.
- Sur une application de l'analyse chimique pour fixer l'âge d'ossements humains préhistoriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 337-339.
- Recherches sur la composition générale et la teneur en fluor des os modernes et des os fossiles des différents âges. Ann. Mines, 3, 1893, 155-195.
- Sur la détermination du phosphore dans les fers, les aciers et les fontes. Ann. Mines, 4, 1893, 5-10.
- Minéraux de manganèse analysés au bureau d'essai de l'École des Mines de 1845 à 1893. Ann. Mines, 4, 1893, 189-212.
- Sur la détermination du phosphore dans les fers et les aciers. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 106-108; Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 310-343.
- Sur l'essai des oxydes de manganèse par l'eau oxygénée. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1295-1297; Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 646-650; Jl. Pharm., 28, 1893, 127-129.
- Sur le dosage du manganèse par les méthodes oxydimétriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1375-1378.
- Nouvelle méthode pour le dosage du fluor. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 71-82; Ann. Mines, 3, 1893, 130-147.
- Sur la détermination du phosphore dans les terres végétales. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 343-346; Ann. Mines, 4, 1893, 11-14.
- Sur la précipitation du manganèse par l'eau oxygénée et l'ammoniaque, en vue de son dosage pondéral ou volumétrique. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 613-622.
- [Observation au sujet de la note de MM. VILLIERS et BORG relative au dosage de l'acide phosphorique.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 645.
- Emploi de l'eau oxygénée dans le dosage pondéral et volumétrique du chrome et du manganèse. Ann. Mines, 6, 1894, 550-583.
- Sur la composition chimique des wavellites et des turquoises. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 995-998.
- Sur l'oxydation du cobalt et du nickel en liquide alcalin. Application au dosage volumétrique de ces métaux. Ann. Mines, 7, 1895, 624-630.
- Sur l'oxydation du cobalt et du nickel en liquide ammoniacal. Application au dosage pondéral de ces métaux. Ann. Mines, 7, 1895, 631-640.
- Sur la composition des cristaux observés dans les scories de déphosphoration. Ann. Mines, 8, 1895, 300-310.
- Sur la composition de quelques phosphates d'alumine (wavellites, turquoises, ou dontolites). Ann. Mines, 8, 1895, 321-328.
- Méthodes d'analyse des fontes, des fers et des aciers. Ann. Mines, 8, 1895, 357-378, 481-513.
- Sur la composition chimique des turquoises. France, Soc. Min. Bull., 18, 1895, 119-123.
- Sur le dosage de faibles quantités d'arsenic. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 20-22.
- Sur un gisement de phosphates d'alumine et de potasse trouvé en Algérie, et sur la genèse de ces minéraux. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 151-155; Ann. Mines, 8, 1895, 311-320.
- Sur les variations observées dans la composition des apatites, des phosphorites et des phosphates sédimentaires. Remarques sur le gisement et le mode de formation de ces phosphates. Ann. Mines, 10, 1896, 137-231.
- Sur une apatite bleue de Montebbras. France, Soc. Min. Bull., 19, 1896, 214-215.
- Analyse, par les procédés volumétriques, d'un mélange de chlorures, d'hypochlorites et de chlorates. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 449-452; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 393-397.
- Analyse d'un mélange de chlorures, de chlorates et de perchlorates. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 452-454; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 397-399.
- Sur les variations observées dans la composition des apatites. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1375-1380; France, Soc. Min. Bull., 19, 1896, 135-152.
- Sur le mode de formation des gîtes sédimentaires de phosphate de chaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 724-729.
- Sur les phosphates naturels. Ann. Chim. Anal., 3, 1898, 82-83.
- Sur de nouvelles méthodes d'analyse minérale. Ann. Mines, 14, 1898, 113-209.
- Sur la séparation et le dosage de l'iode, du brome et du chlore. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 187-191; Ann. Chim. Anal., 3, 1898, 73-77; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 251-255.
- Carnot, [Marie] Adolphe, & Goutal, Ed.** Sur l'emploi des sels cuivreux pour préparer le dosage de divers éléments dans les fontes et les aciers. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 75-80; Ann. Chim. Anal., 2, 1897, 301-305.
- Recherches sur l'état où se trouvent, dans les fontes et aciers, les éléments autres que le carbone. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 148-152, 213-216.
- Emploi des sels cuivreux pour l'analyse des fontes et des aciers. Ann. Mines, 14, 1898, 210-223.
- Recherches sur l'état où se trouvent le silicium et le chrome dans les produits sidérurgiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1240-1245; Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 46, 1898, 592-593.
- Sur le dosage du carbone dans les produits sidérurgiques. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 73-76.
- Dosage du soufre dans les produits sidérurgiques. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 109-110.
- Recherches sur l'état chimique des divers éléments contenus dans les produits sidérurgiques. Carbures doubles de fer et d'autres métaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 207-211.
- Recherches sur la constitution chimique des fontes et des aciers. Ann. Mines, 18, 1900, 263-300.
- Constitution chimique des aciers; influence de la trempe sur l'état de combinaison des éléments autres que le carbone. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 92-96, 204.
- Carnot, [Marie] Adolphe, & Proromant, P[ierre] M[arie].** Sur un nouveau mode de dosage du cadmium. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 59-62.
- Carnot, Paul.** Sur un ferment oxydant de la salive et de quelques autres sécrétions. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 552-555.
- Sur les propriétés hémostatiques de la gélatine. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 758-759.

- Sur les nerfs chromatomoteurs de la grenouille. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 927-929.
 — Sur les injections de pigments. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 1009-1010.
 — Recherches sur le mécanisme de la pigmentation. Bull. Sci. France Belg., 30, 1897, 1-82; Rev. Sci., 7, 1897, 531-533.
 — De la sclérose tuberculeuse du pancréas. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1135-1137.
 — Sur la pathogénie des pancréatites hémorragiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 196-197.
 — De la pathogénie des scléroses pancréatiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 240-242.
 — Influence de la tuberculine sur le développement des cultures de tuberculose humaine. Avantages des milieux tuberculinisés. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 765-767.
 — Reproduction expérimentale de la pneumonie fibrineuse aiguë, par la toxine pneumococcique. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 927-929.
 — Réparations expérimentales des tissus. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol. 3, Anat. Path.*), 128-137.
- Carnot, Paul, & Charrin, Albert.** See **Charrin & Carnot.**
- Carnot, Paul, & Cornil, A[ndré] V[ictor].** See **Cornil & Carnot.**
- Carnot, Paul, & Deflandre, (Mlle) Cl.** Persistance de la pigmentation dans les greffes épidermiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 178-180.
 — Greffe et pigmentation. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 430-432.
- Carnot, Paul, & Fournier, Louis.** Recherches sur le pneumocoque et ses toxines. Arch. Méd. Expér., 12, 1900, 357-378.
 — Lésions cardiaques et musculaires provoquées par la toxine pneumocoque. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 143-145.
- Carnot, Paul, & Gilbert, A[uugustin].** See **Gilbert & Carnot.**
- Carnot, Paul, & Josué, Otto.** Anomalie génito-urinaire chez le cobaye: (réin unique, absence de vagin et d'utérus). Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 720-721.
- Carnot, Paul, Gilbert, A[uugustin], & Choay, E[uugène].** See **Gilbert, Carnot & Choay.**
- Carnoy, (le chanoine) J[ean] B[aptiste].** For biography and list of works see Bibliogr. Anat., 7, 1899, 191; Rev. Quest. Sci., 46, 1899, 695-700; Brux., Soc. Belge Mier. Ann., 26, 1900, 165-168; Cellule, 17, 1900, i-xxiv; Roma, N. Lincei Atti, 53, 1900, 161-166.
 — La cytodièse chez les Arthropodes. Cellule, 1, [1885], 189-440.
 — La cytodièse de l'œuf: la vésicule germinative et les globules polaires de l'Ascaris megalcephala. Cellule, 2, [1886], 1-76.
 — Réponse à la note de M. FLEMMING, insérée dans le "Zool. Anz." No. 216, 1886. [Zur Orientierung über die Bezeichnung der verschiedenen Formen von Zell- und Kerntheilung.] Zool. Anz., 9, 1886, 500-502.
 — Some remarks on the recent researches of ZACHARIAH and Dr. BOVET upon the fecundation of the Ascaris megalcephala. Brit. Ass. Rep., 1887, 756-758.
 — La cytodièse de l'œuf. Étude comparée du noyau et du protoplasme à l'état quiescent et à l'état cinétique. (Seconde partie.) La vésicule germinative et les globules polaires chez quelques Nématodes. [La segmentation de l'œuf chez les Nématodes.] Cellule, 3, [1887], 1-103.
 — Conférence donnée à la Société Belge de Microscopie le 5 mars 1887 [Quelques observations sur la division cellulaire chez les animaux"], suivie d'un appendice sur les globules polaires de l'Ascaris clavata. Cellule, 3, [1887], 225-324.
 — À propos de fécondation. Réponse à von ERLANGER et à FLEMMING. Cellule, 14, 1898, 5-25.

- Carnoy, (le chanoine) J[ean] B[aptiste], & Lebrun, Hector.** La cytodièse de l'œuf. La vésicule germinative et les globules polaires chez les Batraciens. Cellule, 12, 1897, 189-295; 14, 1898, 109-200; 16, 1899, 299-401; 17, 1900, 199-265.
 — La fécondation chez l'Ascaris megalcephala. Cellule, 13, 1897, 61-195.
- Carnoy, Joseph.** Principe fondamental de la théorie des équations. Roma, N. Lincei Atti, 53, 1900, 167-172.
- Carna, J.** *Observații meteorologice făcute la Ferestreu (Bucuresci) în anii 1879 și 1880. Observations météorologiques faites à Ferestreu (Bucarest) pendant les années 1879 et 1880. Bucarest, Ac. Rom. An., 4 (Sect. 2), 1882, 269-356.
- Caro, —.** Eine einfache Methode zur gemeinsamen Behandlung von aufgeklebten Serien- und Curspräparaten. Ztschr. Wiss. Mikr., 12, 1895, 18-20.
- Caro, H[einrich].** Orange d'alizarine. [1889.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 60, 1890, 137-140.
 — Ueber die Entwicklung der Theerfarben-Industrie. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892 (Ref.), 955-1105.
 — [Method of obtaining a new rhodamine.] Nature, 50 (1894), 411.
 — Zur Kenntnis der Oxydation des Anilins. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälften 1), 119-120.
 — Zur Kenntnis der Oxydation aromatischer Amine. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 845-846.
- Caro, H[einrich], & Schraube, Conrad.** *Ueber Phenol-bidiazobenzol. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 143-144.
- Caro, Leopold.** Ueber Aphasia. Deutsch. Arch. Klin. Med., 43, 1888, 145-161.
- Caro, Ludwig.** For biographical notice see Dresden Isis Sber., 1888, 18.
- Caro, Nikodem.** Ueber Oxyaurine und Oxyaurine-carbonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 939-949, 1866, 2671-2675.
 — Ueber das Trioxaurin aus Brenzkatechin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 254-255.
 — [L'alcool artificiel.] Jl. Pharm., 2, 1895, 375-376.
 — Revue d'ensemble des procédés proposés pour la préparation du chlore et de l'acide chlorhydrique indépendamment de la soude Leblanc. Moniteur Sci., 10, 1896, 485-497, 657-673.
 — Cyanide aus Carbiden. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1896-97, 203-204.
 — Verunreinigungen des Carbids und Acetylens. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 661-663; Dinglers Polytechn. Jl., 313, 1899, 24-28.
- Caro, Nikodem, & Frank, Adolph.** Verfahren zur Darstellung von Cyanverbindungen aus Carbiden. [1895.] Ztschr. Elektroch., 1897-98, 145-146.
- Caro, Nikodem, & Pinner, A[dolf].** See **Pinner & Caro.**
- Caro, Nikodem, & Schwersenski, Georg.** See **Schwersenski & Caro.**
- Caro, O.** Della maniera con cui i bacilli del carbonechio si comportano nel latte nelle prime ventiquattr'ore. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 6, Igiene), 12-13.
- Caro y Nouvilas, Angel Fernández.** See **Fernández-Caro y Nouvilas.**
- Caroe, W. D.** The better ventilation of town sewers. [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 7), 52-65.
- Caron, A.** Landwirtschaftlich-bakteriologische Probleme. Landw. Versuchs-Stat., 45, 1895, 401-418.
- Caron, Ch.** *Baromètre à glycérol. [1883.] Beauvais, Soc. Ac. Mém., 12, 1883, 273-276; France Soc. Météorol. Annal., 32, 1884, 137-140.
 — Distribution des pluies dans le département de l'Oise en 1882 [et 1883]. [1883-84.] Beauvais, Soc. Ac. Mém., 12, 1883, 277, 566.
- Caron, (lt.) [Jules] E[dmund].** Sur la position de Timbuktu (Tombouctou). Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 80-81.

- Voyage à Tombouctou par le Haut-Niger. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1888, 227-254.
 — Notice sur le cours du Niger entre Manambugu et Timbuktu. Rev. Maritime et Colon., 100, 1889, 311-328; 101, 1889, 185-188.
 — Le problème de la navigation du Niger. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1890, 421-427.
 — Tombouctou. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1895, 308-309.
- Caron, Édouard.** Notes entomologiques. [1895.] N. France Soc. Linn. Bull., 12, 1894-95, 248-250.
- Caron, Félix.** L'aérostat électrique à hélice de M.M. les capitaines Ch. RENARD et KREBS. Aéronaute, 1884, 163-178.
- Caron, J.** Sur le rayon de courbure de la projection d'une courbe. Nouv. Ann. Math., 14, 1895, 138-141.
- Caron, Jules.** Les "voies du suc" dans le cartilage hyalin. Bibliogr. Anat., 2, 1895, 96-97.
- Caron, L.** Réponse au discours de réception de M. le docteur FROMENT: ["De la folie"]. [1886.] Amiens Ac. Mém., 33, 1888, 35-49.
 — Le principe vital et les règnes organiques. Amiens Ac. Mém., 39, 1892, 1-61.
- Caronnet, Théodule Désiré.** Sur les centres de courbure géodésique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 589-592.
 — Sur les surfaces à lignes de courbure planes dans les deux systèmes et isothermes. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1240-1242.
 — Sur les surfaces dont les lignes de courbure d'un système sont planes et égales. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 842-844.
 — Sur des couples de surfaces applicables. Paris, Soc. Math. Bull., 21, 1893, 134-140.
 — Sur le joint de CARDAN. Nouv. Ann. Math., 16, 1897, 472-474.
- Caroselli, Arnaldo, & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See **Claus & Caroselli.**
- Carpegna, Guido Orazio Falconieri (conte) di.** Note ornitologiche. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 1, 1892, 16-17.
 — Sull' avifauna della provincia di Pesaro ed Urbino. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 1, 1892, 100-153.
 — Sul basettino (*Panurus biarmiensis*) delle nostre paludi littoranee. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 1, 1892, 244.
 — Sul passo degli zivoli della neve (*Plectrophenax nivalis*, *Salv. ex Stein*) sulle spiagge adriatiche. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 1, 1892, 245.
 — Sopra un zivolo minore (*Emberiza pusilla*, *Pall.*) colto lo scorso ottobre nei pressi di Roma. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 2, 1893, 77-78.
 — Sulle diverse livree dei maschi della specie *Machetes pugnax* detto volgarmente uccello muto. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 2, 1893, 180-181.
 — Sopra un esemplare di *Aquila naua* o minore uccisa nel territorio di Spoleto (Umbria). Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 3, 1894, 35-38.
 — Osservazioni ornitologiche sul Montefeltro. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 3, 1894, 202-204.
 — Sulla cattura dell' ortolano grigio (*Emberiza caesia*, *Bp.*) nell' Agro Romano. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 4, 1895, 162-163.
 — Nuova cattura presso Roma di un ciuffolotto scarlatto (*Carpodacus erythrinus*, *Kaup*) in abito adulto. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 4, 1895, 290-292.
 — Sulla cattura di una averla maggiore (*Lanius excubitor*, *Linn.*) nell' Agro Romano. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 6, 1897, 51.
 — Cattura di un venturone (*Chrysomitris citrinella*, *Boie*) nell' Agro Romano. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 6, 1897, 211-212.
 — Cattura di un "*Tringa canutus*" (piovanello maggiore) nell' Agro Romano. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 8, 1899, 70-71.

- Catalogo e riferimento sulle specie di uccelli dell' isola di Borneo, mandati in dono da S. M. il Re al Museo Zoologico della R. Università di Roma. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 8, 1899, 104-126.
 — Nota sopra un esemplare di cicogna di *ABDIM* (*Ciconia abdimii*, *Licht.*; *Abdimia abdimii*, *Sharpe*) inviato in dono da S. E. Ferd. MARTINI ed ucciso nella nostra colonia Eritrea nel 1899 (Paese dei Bogos). [Italia]. Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 267-268.
- Carpegna, Guido Orazio Falconieri (conte) di, & Angelini, Giovanni.** See **Angelini & Carpegna.**
- Carpenè, Antonio.** Nuovo metodo di determinazione delle sostanze estrattive contenute nei vini e birre. Riv. Vit. Ital., 9, 1885, 298-310.
 — Zur Entfernung des Kupfers aus Wein und Most. Brünn. Mitt., 69, 1889, 231.
 — Composizione dei tartari delle diverse provincie vinicole italiane e nuovi metodi d' analisi. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 3, 1889, 321-340.
 — Di un nuovo processo di determinazione dell' alcoolico nei vini ed altri liquidi alcolici. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 3, 1889, 345-395.
 — Ancora sui vantaggi che l' elettrizzazione può portare al vino. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 4, 1890, 654-656.
 — Nuovo metodo di determinazione del tannino nei vini. Ann. di Chim., 14, 1891, 292-295; Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 5, 1891, 321-325.
 — Di un altro metodo di determinazione della glicerina nei vini. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 5, 1891, 353-361.
 — Sull' origine dei solfati nei vini. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 5, 1891, 470-476.
 — Studi sull' impiego dell' alluminio in enologia. [1893.] Ann. di Chim., 20, 1894, 140-144.
 — Studi d' analisi enochimica e nuovi processi di determinazione quantitativa degli acidi citrico, malico e succinico nei vini. Conegliano Scuola Vit. Enol. Riv., 2, 1896, 321-329, 337-343, 353-361, 377-385.
 — Nuovo metodo di determinazione quantitativa del glicosio nei mosti e vini. Conegliano Scuola Vit. Enol. Riv., 3, 1897, 137-141.

Carpenè, Antonio, & Candio, Libero. Nuovi studi sulla concentrazione dei vini e delle birre. Riv. Vit. Ital., 8, 1884, 449-464.

Carpenè, Antonio, & Comboni, Enrico. See **Comboni & Carpenè.**

Carpenè, Ettile. Sul potere solvente del vino per l' anidride carbonica. Conegliano Scuola Vit. Enol. Riv., 6, 1900, 101-102.

Carpenè, Rubidio. Modificazione al metodo del Dott. A. CARPENÈ per la determinazione dell' alcool. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 4, 1890, 161-165.
 — Di un nuovo avvisatore elettrico per l' aria asfissiante. Conegliano Scuola Vit. Enol. Ann., 2, 1893, 39-45.
 — Nuovo bagno a vapore pronto e continuo. Conegliano Scuola Vit. Enol. Riv., 1, 1895, 131-134.
 — Sopra un nuovo modello di avvisatore elettrico per l' aria asfissiante. Conegliano Scuola Vit. Enol. Riv., 1, 1895, 279-284.

Carpenè, Rubidio, & Bruni, Giuseppe. See **Bruni & Carpenè.**

Carpenoni, P. [Le burrasche del 14-16 e del 25-27 ottobre 1887.] Marola (Valle d' Enza). Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 75-76.

Carpenter, (Capt.) Alfred. A carnivorous plant. Nature, 30, 1884, 289.
 — Flying fish. Nature, 32, 1885, 147-148.
 — "The Swatch of no Ground." Bengal Asiat. Soc. Jl., 54 (Pt. 2), 1887, 125-126.
 — On soundings recently taken off Barren Island and Narcondam, India. Geol. Surv. Records, 20, 1887, 46-48.
 — Natural history notes from H.M.'s Indian Marine

- Survey steamer *Investigator*;.....No. 8. The mean temperature of the deep waters of the Bay of Bengal. [1887.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 56 (Pt. 2), 1888, 230-232.
- The Bird's-Nest or Elephant Islands, Mergui Archipelago. India Geol. Surv. Records, 21, 1888, 29-30; Nature, 37, 1888, 348.
- Recent surveys in the Indian Ocean. Scott. Geogr. Mag., 4, 1888, 551-553.
- The West Indian hurricane, September 1898. [1898.] Meteorol. Soc. Quart. Jl., 25, 1899, 23-30.
- Carpenter, Alfred.** For biographical notice see Meteorol. Soc. Quart. Jl., 19, 1893, 98-99.
- The duty of a locality to utilise the nitrogenous matter in its sewage for the benefit of the nation. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 5), 48-54.
- The power of soil and vegetation combined to destroy disease germs, and so to prevent the possibility of the spread of enthetic disease in consequence of sewage farming. [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 5), 54-63.
- Recent observations made in the new road at Purley: archaeological and ethnological. [1885.] Croydon Mier. Club Proc. & Trans., 3, 1892, 24-28.
- Microbe life in sewer air. [1889.] Croydon Mier. Club Proc. & Trans., 3, 1892, 204-214.
- Carpenter, Chas. R.** The black rot of the grape. [1887.] Kan. Ac. Sci. Trans., 11, 1889, 14-17.
- Carpenter, E. G.** Centren und Bahnen für die Kauerung im Gehirn des Kaninchens. [1895.] Centrbl. Physiol., 9, 1896, 337-338.
- Carpenter, Frank H[erbert].** Estimation of pyrrhotite in pyrites ore. Amer. Chem. Soc. Jl., 22, 1900, 634-637.
- Carpenter, F. G. Langley's flying machine.** Aeronaut. Jl., 1, 1897 (No. 1), 5-9.
- Carpenter, F. W., & Bristol, Charles Lawrence.** See Bristol & Carpenter.
- Carpenter, Ford A.** Scale for anemometric sheets. [1890.] Amer. Meteorol. Jl., 6 (1889-90), 432.
- The San Diego waterspout. U. S. Monthly Weath. Rev., 26 (1898), 545-546.
- The utilization of fog. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 195-196.
- Carpenter, Frank D. Y.** *Minnesota weather. Science, 2, 1883, 262-265.
- Carpenter, Franklin R.** Ore-deposits of the Black Hills of Dakota. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 17, 1889, 570-598.
- Pyritic smelting in the Black Hills. [With discussion.] [1900.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 30, 1901, 764-777, 1125-1133.
- Carpenter, Franklin R., & Headden, William P.** Note on the influence of columbite upon the tin-assay. [With discussion.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 17, 1889, 633-636, 785-787.
- Carpenter, Frederic H.** The nest of the saw-whet owl. Ank. 1, 1884, 94.
- List of summer birds of the vicinity of Tim Pond, Maine. Ornith. Ool., 11, 1886, 24-25.
- Some ornithological explorations in the Dead River region of Maine. Ornith. Ool., 11, 1886, 113-115, 129-131, 145-147, 161-163, 177-179.
- The flight of the osprey. Ornith. Ool., 12, 1887, 120-121.
- The spring and fall plumage of our shore birds. Ornith. Ool., 12, 1887, 132-133.
- The nesting of the slate-colored Junco, at Grand Manan. Ornith. Ool., 12, 1887, 152-153.
- Our New England Raptore; the number of eggs in a set. Ornith. Ool., 12, 1887, 167-168.
- The number of eggs in a set of the kingbird. Ornith. Ool., 12, 1887, 182.
- Birds of northern Maine in fall. Ornith. Ool., 12, 1887, 188.
- An addition to the fauna of Bristol county, Mass. Ornith. Ool., 13, 1888, 48.
- Carpenter, George, & Willcocks, Frederick.** See Willcocks & Carpenter.
- Carpenter, George Herbert.** Plusia illustris in Ireland. Entomologist, 22, 1889, 46.
- Reports on the zoological collections made in Torres Straits by Professor A. C. HADDOX, 1888-89. Lepidoptera from Murray Island. [Rhynchota from Murray Island and Mabuiag. Pycnogonida.] [1890-93.] Dublin Soc. Sci. Proc., 7, 1891-92, 1-4, 137-146, 552-558; 8, 1893-98, 21-26.
- A new species of Tortrix from Tuam. [1891.] Dublin Soc. Sci. Proc., 7, 1891-92, 91-94.
- A new Nymphon and Phoxichilus spinosus on the Irish coast. Irish Natlist., 1, 1892, 42.
- Pycnogonida from Killala Bay. Irish Natlist., 1, 1892, 168.
- Some new Scotch localities for arachnids. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 222-224; 1894, 118.
- On some Pycnogonida from the Irish coasts. [1893.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, 1893-98, 195-205.
- A deceptive caterpillar. Irish Natlist., 2, 1893, 279-282, [iv].
- Clunio marinus, *Haliday*; a marine chironomid. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 129-130, 164.
- [Pycnogons.] Irish Natlist., 3, 1894, 66-67, 202, 233.
- The stridulation of Corixa. Irish Natlist., 3, 1894, 253-255.
- [Einige Bemerkungen über eine Reise in Corsica von Dr. R. F. SCHARFF.] Hymenoptera, Pseudoneuroptera, (excl. Formicidae), Homoptera, Orthoptera, Arachnida. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1894, 159, 163-164, 165-167.
- A collection of Lepidoptera from Lokoja, West Africa. [1895.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, 1893-98, 304-310.
- Animals found in the Mitchelstown cave. Irish Natlist., 4, 1895, 25-35.
- Notes on a new British beetle. Otiorrhynchus auro-punctatus, *Gyll.* With remarks on the distribution of Irish animals. Irish Natlist., 4, 1895, 213-218.
- [Report of the conference and excursion held at Galway, July 11th to 17th, 1895.] Arachnida. [Insecta. Collembola and Thysanura. Hymenoptera, Orthoptera and Neuroptera. Diptera. (Collected for the Royal Irish Academy Fauna and Flora Committee.)] Irish Natlist., 4, 1895, 254-256, 257-258, 348, 363.
- A new British pantopod. Tanystylum conirostre (*Dohrn*). Irish Natlist., 4, 1895, 297-302.
- [Presidential address.] The mingling of the North and South. [1895.] Irish Natlist., 5, 1896, 57-68.
- On some dragon-flies in the Dublin Museum of Science and Art. [1896.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, 1893-98, 434-438.
- The geographical distribution of dragon-flies. [1896.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, 1893-98, 439-468.
- Discovery of the genus Atypus in King's Co. Irish Natlist., 5, 1896, 167.
- [Notes on the fauna and flora of Clonbrock, Co. Galway.] Spiders. Irish Natlist., 5, 1896, 225-228.
- The Collembola of Mitchelstown cave. (Report on material collected for the Royal Irish Academy Flora and Fauna Committee.) Irish Natlist., 6, 1897, 225-233, 257-258.
- A new marine hydrometrid. Ent. Month. Mag., 31, 1898, 78-81.
- Trochopns and Rhagovelia. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 109-111.
- A list of the spiders of Ireland. [1898.] Irish Ac. Proc., 5, 1898-1900, 128-210.
- Spiders collected at Mote Park, Mount Talbot and Clonbrock. Irish Natlist., 7, 1898, 95-96.
- [Report of the second triennial conference and excur-

- sion, held at Kenmare.] II. Zoology. Arachnida. Irish Natlist., 7, 1898, 206-207.
- On Pantopoda collected by Mr. W. S. BRUCE in the neighbourhood of Franz-Josef Land, 1896-97. Linn. Soc. Jl. (Zool.), 26, 1898, 626-634.
- A contribution towards a list of the dragonflies of Jamaica, [1896.] Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 259-263.
- Collembola from Franz-Josef Land (collected by Mr. W. S. BRUCE, 1896-97). [1899.] Dublin Soc. Sci. Proc., 9, 1899-1902, 271-278.
- Pantopoda from the Arctic seas. (Dredged by Mr. W. S. BRUCE, 1897-98.) [1899.] Dublin Soc. Sci. Proc., 9, 1899-1902, 279-282.
- Two spiders new to the British fauna. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 199-204.
- Carpenter, George Herbert, & Evans, William.** A list of spiders (Araneidea) collected in the neighbourhood of Edinburgh. [1893-99.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 527-588; 13, 1897, 308-315; 14, 1902, 168-181.
- A list of spiders collected in the neighbourhood of Aviemore, Inverness-shire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 227-235.
- A list of spiders collected at Oban, Argyllshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 109-113.
- A list of Phalangidea (harvestmen) and Chernetidea (false-scorpions) collected in the neighbourhood of Edinburgh. [1895.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 13, 1897, 114-123.
- A list of spiders collected in "Upper Forth." Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 226-236.
- The Collembola and Thysanura of the Edinburgh district. [1899.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 14, 1902, 221-266.
- Carpenter, George Herbert, & Johnson, (Rev.) William Frederick.** See **Johnson & Carpenter.**
- Carpenter, George Herbert, & Scharff, R. F.** See **Scharff & Carpenter.**
- Carpenter, George Herbert, Johnson, (Rev.) William Frederick, & Halbert, J. N.** See **Johnson, Halbert & Carpenter.**
- Carpenter, H[enry] C[ort] Harold.** [Ueber die Bildung carbocyclischer Verbindungen aus 1,5- und 1,6-Diketonen durch Ueberführung in ihre Pinakone.] Ueber das 1,3-Dibenzoyl-1,3-diphenylpropan und seine Reduction bis zum Tetraphenylcyklopentan. Liebig's Ann., 302, 1898, 223-236.
- Carpenter, H[enry] C[ort] Harold, & Bone, William Arthur.** See **Bone & Carpenter.**
- Carpenter, H[enry] C[ort] Harold, & Perkin, William Henry (jun.).** The action of ethylene dibromide and trimethylene dibromide on the sodium compound of ethylic cyanacetate. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 2), 921-934.
- Carpenter, H. J.** Occultation of Jupiter, 1893 February 20 as seen at the Durham University Observatory. Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 330.
- Carpenter, H[enry] S[anders], & Nicholson, William O[stler].** Note upon the estimation of peroxide of hydrogen with special reference to the commercial practice of selling upon volume strength. Analyst, 9, 1884, 36-40.
- A method for the examination of water biologically. Analyst, 9, 1884, 94-96.
- Carpenter, Horace F.** The shell-bearing Mollusca of Rhode Island. [1887-88.] Conchologists' Exchange, 1, 1886-87, 76-78; 2, 1887-88, 2-3, 18-20, 34-36, 46-47, 61-63, 77-79, 89-90, 101-103, 109-110.
- The shell-bearing Mollusca of Rhode Island. [1889-90.] Nautilus, 3, 1889-90, 11-12, 21-23, 32-33, 44-46, 56-59, 69-71, 82-83, 92-95; 4, 1890-91, 22-23, 35-36, 46-47, 56-59, 70-71.
- Notes on Valvata (Lyogyrus) Brownii. [1889.] Nautilus, 3, 1889-90, 67.
- Edible mollusks of Rhode Island. [1891.] Nautilus, 4, 1890-91, 137-139.
- Carpenter, Hubert T.** A study of the apparent capacity of condensers for short-charge periods. [1896.] Phys. Rev., 4, 1897, 238-242.
- A new method of comparing two self-inductances. Phys. Rev., 10, 1900, 52-62.
- Carpenter, Hubert T., & Moore, B. E.** See **Moore & Carpenter.**
- Carpenter, James.** For biography and works see Observatory, London, 22, 1899, 408; Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 316-318.
- Carpenter, L. G.** *November shower of meteors. Science, 2, 1883, 713.
- The remarkable sunsets. Nature, 30, 1884, 32.
- Carpenter, Philip Herbert.** For biography and list of works see Amer. Natlist., 25, 1891, 1039; Geol. Mag., 8, 1891, 573-575; Nature, 44, 1891, 628-629; Roy. Soc. Proc., 51, 1892, xxxvi-xxxviii.
- *On a new crinoid from the Southern Sea. [1883.] Phil. Trans., 174, 1884, 919-933.
- On the geographical and bathymetrical distribution of the Crinoidea. Brit. Ass. Rep., 1884, 758-760.
- On the Crinoidea of the North Atlantic between Gibraltar and the Faroe Islands. Edinb. Roy. Soc. Proc., 12, 1884, 353-378.
- On three new species of Metacrinus. [1884.] Linn. Soc. Trans. (Zool.), 2, 1879-88, 435-446.
- [The nervous system of the Crinoidea.] Micr. Soc. Jl., 4, 1884, 501.
- Notes on echinoderm morphology. [Nos. vii-xi.] On the apical system of the ophiurids. [On some points in the anatomy of larval Comatulae. On the vascular system of the urchins. On the supposed presence of symbiotic Algae in Antedon rosacea. On the development of the apical plates in Amphura squamata.] [1884-87.] Quart. Jl. Micr. Sci., 24, 1884, 1-23, 319-327; 25, 1885 (Suppl.), 139-155; 27, 1887, 379-391; 28, 1888, 303-317.
- The "bassian fauna"; "Pentacerinus asteriscus." Science, 4, 1884, 223.
- Further remarks upon the morphology of the Blastoidea. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1885, 277-300.
- On some points in the morphology of the echinoderms, and more especially of the crinoids. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1885, 100-119.
- On the variations in the form of the cirri in certain Comatulae. [1885.] Linn. Soc. Trans. (Zool.), 2, 1879-88, 475-480.
- An encysting "Myzostoma" in Milford Haven. [1885.] Nature, 32, 1885, 391; 33, 1886, 8.
- The Comatulae of the Willeu Barents Expeditions, 1880-84. Amsterdam Bijdr. Dierk., 13, 1886, 12 pp.
- Note on the structure of Crotalocrinus. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1886, 397-406.
- Zoölogische bijdragen tot de kennis der Karazee. (Nederlandsche Pool-Expeditie, 1882-83.) II. Report on the Comatulae. Amsterdam Bijdr. Dierk., 14, 1887, 41-49.
- The morphology of Antedon rosacea. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 19-41.
- The generic position of Solanoerinus. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 81-88.
- The supposed Myzostoma cysts in Antedon rosacea. Nature, 35, 1887, 535.
- Professor PERRIER's historical criticisms [in Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 9, 1886, 53-176]. Zool. Anz., 10, 1887, 57-62, 84-88, 262-265.
- On crinoids and blastoids. [1887.] Geol. Ass. Proc., 10, 1889, 19-28.
- Report on the Comatulae of the Mergni Archipelago, collected for the Trustees of the Indian Museum, Calcutta, by Dr. John ANDERSON, F.R.S., Superintendent of the

- Museum. [1888.] Linn. Soc. Jl. (*Zool.*), 21, 1889, 304-316.
 — On certain points in the anatomical nomenclature of echinoderms. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 1-23.
 — Notes on the morphology [and anatomy] of the Cystidea. Brit. Ass. Rep., 1890, 821.
 — Preliminary report on the crinoids obtained in the Port Phillip Biological Survey. Victoria Roy. Soc. Proc., 2, 1890, 135-136.
 — On certain points in the morphology of the Cystidea. [1891.] Linn. Soc. Jl. (*Zool.*), 24, 1894, 1-52.
 — Notes on some Arctic Comatulae. [1891.] Linn. Soc. Jl. (*Zool.*), 24, 1894, 53-63.
 — Notes on some crinoids from the neighbourhood of Madeira. [1891.] Linn. Soc. Jl. (*Zool.*), 24, 1894, 64-69.
Carpenter, Philip Pearsall. To biographical reference (*Jol.* 12) add Washington Biol. Soc. Proc., 4, 1888, 126-127.
Carpenter, R. C. Strength of aluminium zinc and aluminium tin copper alloys. Amer. Ass. Proc., 1897, 181.
 — Investigation of the strength of wrought iron at low temperatures. Amer. Ass. Proc., 1897, 181-182.
Carpenter, R. Forbes. Note on the solubility of silver chromate in ammonium nitrate. Soc. Chem. Ind. Jl., 5, 1886, 286-287.
 — Note on some conditions affecting the oxidation of nitrous acid to nitric acid. Soc. Chem. Ind. Jl., 5, 1886, 287.
Carpenter, Wesley M. For biographical notice see N. Y. Med. Jl., 47, 1888, 45-46.
 — Bayberry tallow in microscopical work. N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 480.
Carpenter, William Benjamin. For biography and works see Homme, 2, 1885, 660-661; Leopoldina, 21, 1885, 214; Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 983-985; S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1885, 23-24; Amer. Micr. Jl., 7, 1886, 1-3; Edinb. Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 303-308; Geol. Soc. Quart. Jl., 42, 1886 (*Proc.*), 40-43; Med.-Chir. Trans., 69, 1886, 27-30; Nature, 33, 1886, 83-85; Rev. Sci., 37, 1886, 178-179; Term. Közlön., 18, 1886, 514-515; Canad. Rec. Sci., 2, 1887, 56-59; München Ak. Sber., 16, 1887, 45-49; Roy. Soc. Proc., 41, 1887, ii-ix; Geogr. Jbuch., 12, 1888, 359-360.
 — *On the intimate structure of the shells of Brachiodipoda. Palaeont. Soc. Monogr., 7, 1853, 23-40.
 — *Researches on the Foraminifera. Supplemental memoir. On an abyssal type of the genus Orbitalites; a study in the theory of descent. [1883.] Phil. Trans., 174, 1884, 551-573.
 — On the physiology of binocular vision with the microscope. Micr. Soc. Jl., 4, 1884, 486-497.
 — On the nervous system of the Crinoidea. Roy. Soc. Proc., 37, 1884, 67-76; Micr. Soc. Jl., 4, 1884, 501-502.
 — The pentacrinoid stage of Antedon rosaceus. [1884.] Nature, 31, 1885, 27-28.
 — Human hibernation. Nature, 31, 1885, 408.
 — On the structure of Orbitalites. Inaugural address. [1884.] Quekett Micr. Club Jl., 2, 1886, 91-103.
 — [Presidential address, 24th July, 1885.] Quekett Micr. Club Jl., 2, 1886, 180-188.
Carpenter, William Lant. For biography and works see Chem. Soc. Jl., 59, 1891, 461-463; Electrician, 26, 1891, 266; Nature, 43, 1891, 230; Soc. Chem. Ind. Jl., 10, 1891, 33; London Phys. Soc. Proc., 11, 1892 (*Ann. Meet.*, 1891), 9.
 — Comparison of GASSNER's dry cells with LECLANCHE'S. Brit. Ass. Rep., 1888, 566; Electrician, 21, 1888, 703-704.
 — On ocean temperatures in relation to submarine cables. [With discussion.] [1888.] Telegr. Engin. Jl., 17, 1889, 658-678.
 — Taming the puma. Nature, 40, 1889, 542-543.
Carpenter, William Lant, & Stewart, Balfour. See **Stewart & Carpenter.**
Carpentier, Charles. Essai sur l'anatomie de l'épaule. Bull. Sci. Nord, 18 (1887), 263-264.
 — Disposition anatomique des nerfs de l'orbite au niveau du sinus cavernous. Progrès Méd., 10, 1889, 293-294.
Carpentier, Charles, & Berthaux, A. Anomalie des systèmes de la veine cave inférieure et des veines azygos. Arch. de Physiol., 2, 1888, 79-89; Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 339-340.
Carpentier, J. *Exposition Internationale d'Électricité. Le mélographie répétiteur. Lum. Elect., 5, 1881, 202-205.
 — Sur un essai de galvanomètre à mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1376-1377.
 — [L'installation et l'observation des appareils à miroir.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1884, 39-40.
 — Définition, classification et notation des couleurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 808-810.
 — Pile à circulation de liquide. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 849-851.
 — Sur un appareil permettant de transmettre la mesure à des exécutants placés de manière à ne point voir le chef d'orchestre. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1005-1006.
 — Sur un mélographie. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1502-1504.
 — Sur un appareil appelé *mélotrope*. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1604-1606.
 — Sur un nouveau modèle d'électromètre. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1694-1695.
 — Sur un pendule électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1695-1697.
 — Vues panoramiques obtenues avec la photojumelle à répétition. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 496-497.
 — Sur la représentation photographique du relief d'une médaille obtenue au moyen des rayons de RÖNTGEN. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 526-527.
 — Sur un amplificateur universel destiné aux agrandissements photographiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 893-895.
 — Perfectionnements à l'interrupteur électrolytique de WEHNELT. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 987-988.
Carpentier, J., & Clamond, Ch. See **Clamond & Carpentier.**
Carpentier, Léon. Champignon parasite des insectes. [1884.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884-85, 111.
 — Deuxième excursion à la baie d'Authie. [1884.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884-85, 131-135.
 — Contributions à la faune locale. (*Coléoptères.*) [1885-1900.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884-85, 228-231; 8, 1886-87, 338-340; 9, 1888-89, 278-281; 10, 1890-91, 276-281; 11, 1892-93, 149-154; 12, 1894-95, 183-186, 306-310; 13, 1896-97, 258-263; 15, 1900-01, 132-135.
 — La Selandria stramineipes. [1886.] N. France Soc. Linn. Bull., 8, 1886-87, 8-11.
 — Les Ostracodes de la Craie. [1887.] N. France Soc. Linn. Bull., 8, 1886-87, 308-313.
 — Observations sur le Phytonomus variabilis et ses parasites. N. France Soc. Linn. Mém., 7, 1888, 65-69.
 — Insectes myrmécophiles. N. France Soc. Linn. Mém., 7, 1888, 70-78.
 — Notes sur quelques larves de Tenthredides. N. France Soc. Linn. Mém., 7, 1888, 254-286.
 — Sur les collections d'insectes nuisibles et utiles. [1889.] N. France Soc. Linn. Bull., 9, 1888-89, 197-204.
 — Observations sur les parasites du Liparis Salicis, Dup. [1890.] N. France Soc. Linn. Bull., 10, 1890-91, 35-40.
 — Goudronnage des arbres. [1891.] N. France Soc. Linn. Bull., 10, 1890-91, 229-231.

— Notes entomologiques. [1891.] N. France Soc. Linn. Bull., 10, 1890-91, 326-329.

— Contributions à la faune locale. Lépidoptères. [1892.] N. France Soc. Linn. Bull., 11, 1892-93, 54-60.

— Matériaux pour la faune des Hémiptères de l'Oise. N. France Soc. Linn. Mém., 8, 1892, 406-440.

— Théorie du parasitisme des Insectes. [1893.] N. France Soc. Linn. Bull., 11, 1892-93, 356-359.

— Insectes myrmécophiles. [1893.] N. France Soc. Linn. Bull., 11, 1892-93, 371-377.

— Monstruosité de l'antenne gauche d'un Carabus granulatus, L. [1895.] N. France Soc. Linn. Bull., 12, 1894-95, 326-327.

— Nervations anomalies de Tenthredinides. N. France Soc. Linn. Mém., 9, 1898, 193-228.

— Hivernage des Coléoptères. [1899.] N. France Soc. Linn. Bull., 14, 1898-99, 227-235.

Carpentier, Léon, & Lethierry, Lucien. See **Lethierry & Carpentier.**

Carpentier, F. Per la ricerca dell'acido solforico libero aggiunto ai vini. Staz. Sper. Agrar. Ital., 33, 1900, 307-340.

— Sulla determinazione dell'estratto secco dei vini con alcuni metodi densimetrici. Staz. Sper. Agrar. Ital., 33, 1900, 341-356.

Carpentier, F., & Sostegni, Livio. See **Sostegni & Carpentier.**

Carphin, Janet. Helix hispida, var. sinistrorum, in Berwickshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 254.

— Argulus foliaceus in the Edinburgh district. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 255.

Carpiaux, Emile. Analyse chimique de trente terres du Haut-Congo. Brux., Ac. Bnl., 34, 1897, 277-292.

Carpiaux, Emile. Laurent, Emile, & Marchal, Émile. See **Laurent, Marchal & Carpiaux.**

Carpmael, Charles. For biographical notice see Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 189.

— On an induction inclinometer adapted for photographic registration. Brit. Ass. Rep., 1884, 635-636.

— On the determination in terms of a definite integral of the value of the expression

$$\frac{1}{m+n} \left\{ \left(x + \frac{n}{2} \right)^{m+n} - n \left(x + \frac{n}{2} - 1 \right)^{m+n} \right. \\ \left. + (-1)^r \frac{|n|}{|n-r|} r \left(x + \frac{n}{2} - r \right)^{m+n} + (-1)^n \left(x + \frac{n}{2} \right)^{m+n} \right\}$$

the series to be continued only as long as the quantity raised to power, $m+n$, is positive, n being a positive integer, and m a positive integer, zero, or a negative integer numerically less than n ; and on the deduction therefrom of approximate values in certain cases. [1885.] Canada Roy. Soc. Proc. and Trans., 3, 1886 (Sect. 3), 101-110.

— Abstract of meteorological statistics at Ottawa, June 1886 to May 1887, inclusive. [1888.] Ottawa Natlist., 1, 1887, 174.

— [Meteo.] Nature, 37, 1888, 274.

— Statistics of temperature and precipitation at Minnedosa, Manitoba, Latitude North 51° 10', Longitude West, 99° 48', height above sea, 1,665 feet, [and at Russell, Manitoba, Latitude North 50° 42', Longitude West, 101° 20', height above sea 1,830 feet]. [1892.] Canada Geol. Surv. Rep., 5, 1893, E 26-E 33.

Carpmael, Charles, & McLeod, C. H. The longitude of the Toronto Observatory. [With appendix on the longitude of Cobourg, Ontario, by C. H. McLEOD and G. H. CHANDLER.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 6, 1889 (Sect. 3), 27-59.

Carr, A. B. Notes on a cacao beetle (Steirostoma depressum). [1894.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 2, [1894-96], 110-112.

— The "poor-me-one." (Nyctibius jamaicensis, Gm.)

[1894.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 2, [1894-96], 137-138.

Carr, F. M. B. Lepidoptera from Surrey and Epping, 1899. Ent. Record, 12, 1900, 22-24.

— Notes from Hailsham and Abbott's Wood. Ent. Record, 12, 1900, 244-246.

Carr, Francis Howard, & Dunstan, Wyndham Rowlan. See **Dunstan & Carr.**

Carr, Francis Howard, & Jowett, Hooper Albert Dickinson. See **Jowett & Carr.**

Carr, George S. On the terms "centrifugal force" and "force of inertia." Nature, 45, 1892, 463, 497.

Carr, John W[esley]. Hypericum linarifolium in Carnarvonshire. Jl. Bot., 35, 1897, 58-59.

— Open-air studies in botany. Irish Natlist., 7, 1898, 20-21.

Carr, John W[esley], & Praeger, Robert Lloyd. See **Praeger & Carr.**

Carr, John W[esley], Coke, (Lt.) G. Elmsley, & Watts, W. W. See **Coke, Carr & Watts.**

Carr, J. Walter. Non-tuberculous posterior basic meningitis in infants. Med.-Chir. Trans., 80, 1897, 303-349.

Carr, Oma. The predominant organic acid in sorghum juice. Amer. Chem. Soc. Jl., 15, 1893, 144-151.

— [Record of experiments with sorghum in 1892-93.] Analytical data at Medicine Lodge. [Résumé of seed-selection work at Medicine Lodge, 1893.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 37, 1893, 25-29; No. 40, 1894, 28-30.

— Modification of Knorr's extraction apparatus. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 868-869.

Carr, Oma, & Sanborn, T. F. The dehydration of viscous organic liquids. [1895.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 47, 1896, 134-151.

Carr, Thomas. *On the value of reversionary annuities payable half yearly or quarterly. [1857.] Assur. Mag., 7, 1858, 109-111.

— *On the value of a policy on the longest of two lives. [1868.] Inst. Act. Jl., 14, 1869, 415-416.

— *On a formula in the calculus of finite differences. Inst. Act. Jl., 14, 1869, 479-482.

— *On the formula for the market value of a complete annuity. [1874.] Inst. Act. Jl., 18, 1875, 224-228.

— *On the value of a complete annuity when payable by m equal instalments in each year. [1874.] Inst. Act. Jl., 18, 1875, 247-251.

Carr, W. D. Excursion to Lincoln. [1884.] Geol. Ass. Proc., 8, 1885, 383-385.

— Erratic boulders. Geol. Mag., 5, 1888, 96.

Carr, W. P. The nature of inflammations in the light of recent discoveries. N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 461-464.

Carr, Walter Lester. Laryngismus stridulus. [1890.] N. Y. Med. Jl., 53, 1891, 242-244.

Carr-Ellison, Ralph. For biographical notice and list of works see Berwick. Nat. Club Hist., [10], 1885, 506-516.

Carra de Vaux, —. Sur le sens exact du mot "al-djebr." Bibl. Math., 1897, 1-2.

— Une proposition du Livre des Fils de Mousa sur les calculs approchés. Bibl. Math., 1898, 1-2.

— Une solution du problème des deux moyennes proportionnelles entre deux droites données. Bibl. Math., 1898, 3-4.

— Sur l'histoire de l'arithmétique arabe. Bibl. Math., 1899, 33-36.

— Notice sur un manuscrit arabe traitant de machines attribuées à Héron, Philon et Archimède. Bibl. Math., 1, 1900, 28-38.

Carrara, B. Coincidenza dei due metodi d'approssimazione di NEWTON e LAGRANGE nelle radici quadrate irrazionali dei numeri interi. Giorn. Mat., 28, 1890, 39-42.

Carrara, Giacomo. Contributo alla tossicologia dell'antipirina, tallina e cairina. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 849-868.

- Sui derivati solfonici del *parapropilmethylchlorotoluene*. [1889.] Venezia, Ist. Atti, **1888-89**, 427-134; Gazz. Chim. Ital., **19**, **1889**, 169-175.
- Sulla formazione dei cloruri acidi per azione della cloridrina solforica. [1889.] Venezia, Ist. Atti, **1888-89**, 1013-1019; Gazz. Chim. Ital., **19**, **1889**, 499-503.
- Sul comportamento dell' acido monoclorocimenesolfurico con l' idrato di potassio. [1890.] Venezia, Ist. Atti, **1889-90**, 523-528.
- Prime notizie sopra i principii immediati della scorza di Gonolobus Condurango. [1890-91.] Gazz. Chim. Ital., **21**, **1891** (*Pt. I*), 204-212; Venezia, Ist. Atti, **1890-91**, 503-515 [*With additions*].
- Sopra un nuovo metodo di formazione delle solfina e del solfuro di metile. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **1**, **1892** (*Sem. 1*), 306-312; Gazz. Chim. Ital., **22**, **1892** (*Pt. 1*), 408-415.
- Sul peso molecolare e sul potere rifrangente dell' acqua ossigenata. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **1**, **1892** (*Sem. 2*), 19-24; Gazz. Chim. Ital., **22**, **1892** (*Pt. 2*), 341-349.
- Sulla tiourea. [1892.] Venezia, Ist. Atti, **1891-92**, 309-313; Gazz. Chim. Ital., **22**, **1892** (*Pt. 1*), 343-346.
- Sulle conduragine. [1892.] Venezia, Ist. Atti, **1891-92**, 315-322; Gazz. Chim. Ital., **22**, **1892** (*Pt. 1*), 236-242.
- Sopra alcune tetine isomere. I. Metiletiltetina. [II. Dimetil α - e β -propioniltetina.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., **2**, **1893** (*Sem. 1*), 180-186, 223-228; Gazz. Chim. Ital., **23**, **1893** (*Pt. 1*), 493-509.
- Influenza degli alogeni sul valore ottico dei doppi legami. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **2**, **1893** (*Sem. 1*), 353-358; Gazz. Chim. Ital., **23**, **1893** (*Pt. 2*), 1-7.
- Sul tiosigene polimero. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **2**, **1893** (*Sem. 1*), 421-425.
- Sulla dissociazione elettrolitica in relazione col potere rotatorio ottico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **2**, **1893** (*Sem. 2*), 148-154.
- Sulla velocità di reazione tra il joduro di etile ed il solfuro di etile soli o in presenza d' acqua. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **2**, **1893** (*Sem. 2*), 407-415; Gazz. Chim. Ital., **24** (1894, *Pt. 1*), 170-179.
- Azione dei solventi neutri sulla velocità di formazione del joduro di trietilsolfina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **3**, **1894** (*Sem. 1*), 115-123; Gazz. Chim. Ital., **24** (1894, *Pt. 1*), 180-189.
- Sui coefficienti di affinità dei solfuri alchilici per gli joduri alchilici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **3**, **1894** (*Sem. 1*), 504-509; Gazz. Chim. Ital., **24** (1894, *Pt. 2*), 68-75.
- Sulle selenetine. Nuova serie di composti del selenio. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **3**, **1894** (*Sem. 2*), 32-37; Gazz. Chim. Ital., **24** (1894, *Pt. 2*), 173-179.
- Dissociazione elettrolitica e legge della diluizione nei solventi organici. [1894-95.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., **3**, **1894** (*Sem. 2*), 383-390; Gazz. Chim. Ital., **24** (1894, *Pt. 2*), 504-535.
- Sopra una reazione colorata del carbazolo. [1895.] Gazz. Chim. Ital., **24** (1894, *Pt. 2*), 535-540.
- Per la teoria della dissociazione elettrolitica in solventi diversi dall' acqua. I. Alcool metilico. [II. Acetone.] [1895-96.] Gazz. Chim. Ital., **26** (1896, *Pt. 1*), 119-195; **27** (1897, *Pt. 1*), 207-222.
- Ueber den elektrolytischen Zustand der Lösungen einiger Salze und Säuren in Methylalkohol. Bemerkung zur Abhandlung der Herren ZELINSKY und KRAPIWIN. Ztschr. Physikal. Chem., **21**, **1896**, 680.
- Sulla dissociazione elettrolitica dell' alcool metilico e dell' acqua in esso disiolta. Gazz. Chim. Ital., **27** (1897, *Pt. 1*), 422-440.
- Sopra l' analisi chimica dell' acqua minerale in S. Omobono in Valle Imagna. [1898.] Gazz. Chim. Ital., **27** (1897, *Pt. 2*), 559-572.
- Carrara, Giacomo, & Gennari, G[iuseppe].** Ancora sulla dissociazione elettrolitica in relazione col potere rotatorio ottico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **3**, **1894** (*Sem. 2*), 325-330.
- Carrara, Giacomo, & Levi, M[ario] G[iacomo].** Sopra l' elettrostrizione degli ioni in solventi organici. Gazz. Chim. Ital., **30** (1900, *Pt. 2*), 197-217.
- Carrara, Giacomo, & Minozzi, A[rnaldo].** Sulla colorazione degli joni. Gazz. Chim. Ital., **27** (1897, *Pt. 2*), 455-467.
- Carrara, Giacomo, & Nasini, Raffaello.** See **Nasini & Carrara.**
- Carrara, Giacomo, & Rossi, U[go].** Sopra l' energia di alcune basi a funzione mista. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **6**, **1897** (*Sem. 2*), 152-158; Gazz. Chim. Ital., **27** (1897, *Pt. 2*), 505-532.
- Conducibilità elettrica di alcune basi a funzione mista e dei loro cloridrati. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **6**, **1897** (*Sem. 2*), 208-216.
- Catalisi dell' acetato di metile per mezzo dei sali di alcune basi a funzione mista. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **6**, **1897** (*Sem. 2*), 219-226.
- Carrara, Giacomo, & Vespuignani, G[ian] B[attista].** Sopra l' energia di alcuni idrati metallici dedotta dall' idrolisi dei sali. Gazz. Chim. Ital., **30** (1900, *Pt. 2*), 35-63.
- Carrara, Giacomo, & Zoppellari, I[vo].** Velocità di reazione in sistemi non omogenei. Decomposizione del cloruro di solforile. [Scomposizione coll' acqua di alcune combinazioni dello solfo e del fosforo.] Gazz. Chim. Ital., **24** (1894, *Pt. 1*), 364-370; **26** (1896, *Pt. 1*), 483-493; Roma, R. Acc. Lincei Rend., **3**, **1894** (*Sem. 1*), 190-195 [*First part only*].
- Carrara, Mario.** Studio su dieci crani indiani. Arch. Antropologia, **24**, **1894**, 31-45.
- La reazione del FLORENCE sullo sperma nella pratica medico-legale. Rivista siutetica. Ann. di Farm. e Chim., **27** & **28**, [1898], 358-366.
- Carrard, Henri.** Beitrag zur Anatomie und Pathologie der kleinen Labien. Ztschr. Geburtshf. Gynäk., **10**, **1884**, 62-73.
- Carraroli, Arturo.** Avanzi di pesci fossili Pliocenici del Parmense e del Piacentino. Riv. Ital. Paleont., **3**, **1897** (*Fasc. 3 & 4*), 23-27.
- Carrasco, Enrique Gómez.** See **Gómez Carrasco.**
- Carrasco, Gabriel.** La meteorología aplicada al fomento de la industria. Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., **12**, **1900**, Nos. 1-3, 14-16, Nas. 4-6, 6-11.
- Carrasquila L., Juan de Dios.** Serumtherapie der Lepra. [Tr.] [1897-99.] Wien, Med. Wschr., **47**, **1897**, 1886-1890, 1945-1948; **50**, **1900**, 654-659.
- Carré, —, & Louvet, A.** See **Louvet & Carré.**
- Carré, [Marius].** Du traitement de l'anthrax par l'excision. Ass. Franç. C. R., **1891** (*Pt. 2*), 819-821.
- Carré, [Henri], & Mérieux, Charles.** See **Mérieux & Carré.**
- Carré, [Henri], Lyonnet, B., & Mérieux, Charles.** See **Lyonnet, Mérieux & Carré.**
- Carré, C.** L'électricité et la navigation. Un nouveau propulsseur. Lum. Élect., **36**, **1890**, 469-472.
- Carré, Edmond.** For biographical notice see Elektrotechn. Ztschr., **15**, **1894**, 370.
- Carré, Félix.** Des gaz qui suivent la loi de JOULE. Jl. Phys., **7**, **1898**, 718-719.
- Carré, L.** Sur un nouveau mode de dosage du phénol. Paris, Ac. Sci. C. R., **113**, **1891**, 139-141; Jl. Pharm., **24**, **1891**, 100-102.
- Carrel, (l'abbé) Pierre.** *Descrizione degli osservatori che sono in corrispondenza meteorologica coll' Osservatorio di Moncalieri. v. Osservatorio meteorologico di Aosta. Moncalieri Oss. Bull., **2**, **1867**, 97.
- *Terremoto [8 ottobre 1877, Valle d' Aosta]. [1877.] Moncalieri Oss. Bull., **12**, **1878**, 180.

- Carrell, H. G., & Orndorff, W[illiam] R[idgely].** See **Orndorff & Carrell.**
- Carreras, Joaquín, & Hernández, Mauricio.** Observaciones meteorológicas efectuadas en Mahon, isla de Menorca. [1900.] Barcelona Ac. Bol., 1, 1892-1900, 623-626.
- Carreras, P.** Sulla proprietà assorbente della polpa dentaria. Ricerche sperimentali fatte sopra diverse specie di animali. [With discussion.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 5, Odontol.), 26-28.
- Carret, A.** Note sur la représentation graphique des variations des moments fléchissants dans une pièce horizontale reposant sur deux appuis. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 41, 1897, 265-280.
- Carret, (l'abbé) A.** Contribution à la faune coléoptérique de France. Description de trois nouvelles variétés dans la famille des Carabides. Échange, 13, 1897, 38-40.
- Descriptions de trois Carabiques nouveaux des bords de la mer Noire et du Caucase. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 52-56.
- Carrey, —, & Collas, [A.]** Empoisonnement d'animaux par les graines de mélilot. Jl. Pharm., 20, 1889, 163-164.
- Carrez, C[yrille].** La résorcine comme réactif de l'albumine. Jl. Pharm., 1, 1895, 619-620.
- Sur une nouvelle réaction de l'antipyrine et de la quinine et une matière colorante rouge dérivée de ces alcaloïdes. Jl. Pharm., 3, 1896, 253-255.
- Carrick, J[ames] T[aylor].** Ueber ein Condensationsprodukt von Benzaldehyd und Cyanessigsäureäther: α -Cyanzimmtsäureäther. Jl. Prakt. Chem., 45, 1892, 500-515.
- On faulting along the Main Reef line. [1896.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 2, 1897, 39-41, 82-83.
- The coagulation and rapid settlement of slimes. S. Africa Chem. Metall. Soc. Jl., 1, 1898, 96-97.
- Carrière, —.** Rapport sur l'application du système décimal à la mesure du temps et de la circonference. Béziers Soc. Sci. Bull., 21, 1899, xv-xxiv.
- Carrière, G[eorges].** Sur un cas d'infection pneumococcique. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 412-445.
- Etude expérimentale des altérations histologiques du foie et du rein produites par les toxines tuberculeuses (tuberculine). Arch. Méd. Expér., 9, 1897, 65-76.
- Etude histologique du sang dans deux cas de maladie de VERLHOF. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 482-484.
- Toxicité urinaire dans la lèpre. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 1008-1009.
- Le foie dans la pneumonie lobaire aiguë. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1006-1007.
- Étude expérimentale sur le sort des toxines et des antitoxines introduites dans le tube digestif des animaux. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 435-443.
- Du sort de la toxine tétaquine introduite dans le tube digestif des animaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 179-180.
- Le sort du curare introduit dans le tube digestif. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 351-353.
- Sur la composition chimique et histologique des exsudats dans les pleurésies aigües séro-fibrineuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 467-469.
- Sur la présence d'oxydases indirectes dans les liquides normaux et pathologiques de l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 561-562.
- Variations de la lipase à l'état normal et pathologique. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 989-990.
- Recherches expérimentales sur l'hérédité de la tuberculose. Influence des poisons tuberculeux. Arch. Méd. Expér., 12, 1900, 782-787.
- Carrière, G[eorges], & Auché, B[ernard].** See **Auché & Carrière.**
- Carrière, G[eorges], & Bergonié, J[ean].** See **Bergonié & Carrière.**
- Carrière, G[eorges], & Bournoville, P.** Sur la présence des cellules éosinophiles dans les crachats des tuberculeux. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1073-1074.
- Recherches histologiques sur les altérations du sang dans l'intoxication expérimentale par l'acide carbonique. Contribution à l'étude de la pathogénèse des cellules éosinophiles. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 108-110.
- Carrière, G[eorges], & Delcarde, A.** Sur un cas d'épithelioma atypique symétrique des capsules surrénales. Arch. Méd. Expér., 12, 1900, 28-39.
- Carrière, G[eorges], & Gilbert, A[ugustin].** Toxicité urinaire dans la maladie de VERLHOF. Contribution à l'étude de la pathogénie de cette affection. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 329-330.
- Carrière, G[eorges], & Vanverts, J.** Études sur les lésions produites par la ligature expérimentale des vaisseaux de la rate. Arch. Méd. Expér., 11, 1899, 498-520.
- Note bactériologique à propos des effets de la ligature expérimentale des vaisseaux spléniques. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 244-245.
- Étude expérimentale sur l'action de la thyroïdine dans la consolidation des fractures. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 535-536.
- Modifications histologiques du sang après ligature expérimentale des vaisseaux spléniques. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1131-1135.
- Carrière, Gabriel.** Découverte d'une cache de l'âge du bronze dans l'Ardèche. Homme, 1, 1884, 595-598.
- Recherches céphalométriques dans le département de l'Ardèche. Homme, 2, 1885, 334-337.
- Note concernant deux crânes recueillis près Euzet-les-Bains (Gard), dans une sépulture dite gallo-romaine. Homme, 3, 1886, 115-117.
- Stations préhistoriques du département d'Oran. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 351-360.
- Études stratigraphiques concernant le département d'Oran. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 390-403.
- [Sur la géologie du département d'Oran.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1889, lxi-lxii.
- Derniers temps de l'époque néolithique dans l'Ardèche. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 10, 1891, 25-35.
- [Sur une roche calcaire polie.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1891, xxxvii-xxxviii.
- [Excursion aux mines de Panissières.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1891, c-ci.
- [Sur les roches éruptives et en particulier sur les ophiites d'Algérie.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1892, xxii.
- [Ethnologie résumée du département du Gard.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1892, cxxii-cxxiv.
- [Sur des fouilles exécutées dans la grotte de Saint-Joseph.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1893, lxix.
- Matériaux pour servir à la paléothnologie des Cévennes. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1893 (Suppl.), 38 pp.; Anthrop. (Paris), 9, 1898, 369-379.
- Sur un crâne préhistorique récemment découvert dans une grotte des environs du Fescq (commune d'Arphy, Gard). Nîmes Soc. Sci. Bull., 1894, 48-51.
- Découverte d'un mastodonte au hameau de Mélias près les Vans (Ardèche). Nîmes Soc. Sci. Bull., 1895, lxxi-lxxii.
- La grotte de Dargilan (Lozère). [1896.] Paris, Soc. Spéléol. Mém., 1, 1896-97, 105-131.
- Cause de la formation de l'acide carbonique à la source des Bouillens près Vergèze. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1897, 19-21.
- Autre indication sur une des causes du dégagement de l'acide carbonique à la source des Bouillens de Vergèze. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1898, 104.

- Les gisements de phosphate et en particulier ceux du Gard. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1900, xxxvii—xxxix.
- Carrière, Gabriel, & Reboul, Jules.** Un cas de trépanation préhistorique faite pendant la vie et suivie de guérison opératoire, observée sur un crâne de la grotte sépulcrale de Rousson, près Salindres (Gard). Paris Soc. Anthropol. Bull., 5, 1894, 351—356.
- Carrière, Justus.** *Über die Regeneration bei den Land-pulmonaten. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 225—226.
- On the eyes of some Invertebrata. Quart. Jl. Micr. Sci., 24, 1884, 673—681.
- Die embryonale Byssusdrüse von Anodonta. Zool. Anz., 7, 1884, 41—43.
- Die postembryonale Entwicklung der Epidermis des Siredon pisciformis. Arch. Mikr. Anat., 24, 1885, 19—49.
- Kurze Mittheilungen aus fortgesetzten Untersuchungen über die Schlegelgane. Zool. Anz., 9, 1886, 141—147, 220—223, 479—481, 496—500.
- Die Reblaus (Phylloxera vastatrix, Pl.). Biol. Centrbl., 7, 1888, 737—748.
- Ueber Molluskenaugen. Arch. Mikr. Anat., 33, 1889, 378—402.
- Trichodina, sp. (pediculus?) als Blut- und Lymphkörperchen fressender gelegentlicher Schmarotzer im Seitenkanal von Cottus gobio. Arch. Mikr. Anat., 33, 1889, 402—415.
- Neuere Untersuchungen über das Parietalorgan. [1889.] Biol. Centrbl., 9, 1890, 136—149.
- Bau und Entwicklung des Auges der zehnfüssigen Crustaceen und der Arachnoiden. [1889.] Biol. Centrbl., 9, 1890, 225—234.
- Die Entwicklung der Mauerbiene (Chalicodoma muraria, Fabr.) im Ei. Arch. Mikr. Anat., 35, 1890, 141—165; Zool. Anz., 13, 1890, 69—71.
- Die Drüsen am ersten Hinterleibsringe der Insektenembryonen. Biol. Centrbl., 11, 1891, 110—127, 416.
- Carrière, Justus, & Bürger, Otto.** Die Entwicklungs-geschichte der Mauerbiene (Chalicodoma muraria, Fabr.) im Ei. [1897.] Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 69, 1898, 253—420.
- Carriieu, M.** Le rôle des microbes dans les sciences naturelles. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1885, lxxxi—xc.
- Du microbe de la tuberculose. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1885, 1—11.
- De la pneumonokoniose anthracosique. Arch. de Physiol., 2, 1888, 181—190.
- Note sur le développement des cellules ramifiées du cartilage des Céphalopodes et de leurs rapports avec certains éléments des chondromes. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 577—579.
- Carrillo y Ancona, Crescencio (et alii).** La isla de Arenas. Apuntes para la defensa de la integridad del territorio nacional, con relación á dicha isla y á otras muchas que con ella se enlazan en las costas de Yucatan. Mex. Geogr. Bol., 1, 1888, 22—128.
- Carrington, Benjamin (et alii).** For biography and list of works see Jl. Bot., 31, 1893, 120—122; Rev. Bryol., 20, 1893, 62—64; Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, i—v.
- *On the geological distribution of plants in some districts of Yorkshire. Brit. Ass. Rep., 1858 (Sect.), 115.
- Carrington, Benjamin, & Pearson, W. H.** Description of new or rare Tasmanian Hepaticae (collected by R. A. Bastow, Esq., F.L.S.). Tasmania Roy. Soc. Proc., 1887, 1—12.
- List of Hepaticae collected by R. A. Bastow, Esq., F.L.S., near Hobart, Tasmania, 1885—86. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1887, 49—52.
- List of Hepaticae collected by Mr. Thomas WHITELEGGE in New South Wales, 1884—85. [1887.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 2, 1888, 1035—1060.
- A new hepatic. Jl. Bot., 27, 1889, 225.
- Carrington, H.** Recent progress in chemistry. [1886.] N. Y. Ac. Trans., 5, 1885—86, 179—202.
- Carrington, John T.** Collecting the genus Eupithecia. Entomologist, 18, 1885, 108—112, 139—146.
- Collecting British clear-winged Lepidoptera. Entomologist, 20, 1887, 96—105.
- Hibernation and aestivation. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1887, 37—39.
- Deilephila Galii in 1888. Entomologist, 21, 1888, 249—251.
- Notes upon terrestrial Mollusca found near Toulon. [With list of species by T. D. A. COCKERELL.] [1891.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1890—91, 164—168.
- [Melanism.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1894, 24—25.
- Carrington, Robert Edmund.** A case of skin eruption due to bromism. [1884.] Clin. Soc. Trans., 18, 1885, 28—30.
- Double “tropical abscess” of the liver, associated with multiple “pyæmic abscesses”; dysentery. [1884.] London Path. Soc. Trans., 36, 1885, 224—229.
- Two cases of double intestinal stricture arising in the walls of the bowel. London Path. Soc. Trans., 37, 1886, 244—247.
- Carrion, —, & Gautrin, Fernand.** De la digestion des boissons. Cidre, champagne, eau de Seltz. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 811—815; Progrès Méd., 2, 1895, 145—147.
- Carrion, —, & Hallion, Louis.** Influence des injections intravasculaires de chlorure de sodium sur la constitution moléculaire de l’urine. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 863—866.
- Sur le lavage du sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 18, 1896 (C. R.), 1015—1017.
- Contribution expérimentale à la pathogénie des œdèmes. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 156—158.
- See also Hallion & Carrion.
- Carroll, Alfred Ludlow.** On the duration of contagiousness after acute infectious diseases. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 633—635.
- What influence would a more perfected obstetric science have on the biological and social condition of the race? N. Y. Med. Jl., 52, 1890, 645—649.
- How long shall a cholera-infected vessel be detained at quarantine? N. Y. Med. Jl., 56, 1892, 350—351.
- Carroll, Alfred Ludlow (et alii).** Discussion on nosography. N. Y. Med. Jl., 48, 1888, 464—466.
- Carroll, James J.** Notes on the birds of Refugio county, Texas. Ank, 17, 1900, 337—348.
- Carroll, James, & Reed, Walter.** See Reed & Carroll.
- Carron, G., & Zendelaar, H.** Florule des environs de Bruxelles. [1884—89.] Brux. Soc. Linn. Bull., 12, 1886, 9—18, 41—50, 101—108; 13, 1887, 64—68, 106—112, 199—202, 226—235; 11, 1888, 33—39, 63—73, 110—120, 127—134, 159—168, 173—177; 15, 1889, 16—21, 42—52, 77—87, 104—117, 139—152.
- Carron de la Carrière, G., & Monfet, L.** L’urine normale de l’enfant. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 3, Sect. 6), 357—371.
- Carron du Villards, Charles J. F.** For biographical notice and list of works see Ann. d’Oculist., 101, 1889, 11—28.
- Carrone, C.** Le trasformazioni birazionali fra due spazi ad n dimensioni con particolare considerazione al caso di $n=4$. Catania Acc. Gioeui. Atti, 11, 1898, Mem. 8, 62 pp.
- Carruccio, Antonio.** *Scopo ed ordinamento della collezione parassitologica dell’Istituto Anatomico-Zoologico della R. Università di Modena. [1883.] Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), 1, 1882, 93—98.
- Di alcune rarità ornitologiche esistenti nel Museo

- Zoologico della R. Università di Roma. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 1, 1892, 18-30.
- Sui serpenti non velenosi della provincia di Roma. Parte prima. I. Fam. Colubridae e Coronellidae. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 1, 1892, 39-57.
- Sull'esistenza del Pyrrhocorax alpinus, Vieill., e P. graculus, Linn., nella provincia di Roma. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 1, 1892, 158-165.
- Sulla Marmarona angustirostris (*Ménétrier*) per la prima volta constatata nella prov. di Roma e sui Palmipedi esistenti nelle collezioni provinciale e generale del R. Museo Universitario. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 2, 1893, 1-14.
- Sulle diverse specie di aquile aggiunte al Museo Zoologico della R. Univ. di Roma. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 2, 1893, 182-194.
- Su di un Pelagius monachus, ♂ adul., e del suo feto presi a Capo Teulada nel Mediterraneo. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 2, 1893, 201-211.
- Sull'esistenza della Rissa tridactyla, Bp., in Sardegna. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 3, 1894, 1-5.
- Sulla Vipera berus, *subsp.* V. aspis, e sulle sue varietà raccolta in un decennio nella provincia di Roma. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 3, 1894, 77-92.
- Osservazioni anatomiche sovra una testa ossea di giovanissimo Elephas africanus. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 3, 1894, 125-136.
- Osservazioni anatomiche e zoologiche sopra due specie rare di pesci (Trachypterus, *Gouan*) del mare di Civitavecchia. [1894-95.] Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 4, 1895, 1-23.
- Osservazioni zoologiche sul Pedetes caffer, con note anatomiche sul cranio neurale e facciale del medesimo. [1894.] Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 4, 1895, 265-277.
- Notizie zoologiche sovra un Phacochernus *Aelianii*, Rüppell, ♂, ed esame anatomico della testa ossea di tre esemplari della stessa specie. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 4, 1895, 192-203.
- Sull'atlante di un Elephas africanus giovanissimo. Studio anatomico. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 4, 1895, 217-226.
- Sovra due micromammiferi donati al Museo Zoologico della R. Università di Roma: Tarsipes rostratus e Nyctipithecus Azarae. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 5, 1896, 147-158, 218-226.
- Note anatomo-zoologiche sulle mascelle dentifere di un Hexanchus griseus adulto preso a Porto d'Anzio. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 5, 1896, 165-176.
- [Nuova cattura fatta in Italia di una Chettusia gregaria.] Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 7, 1898, 77-79.
- Indications principales sur les Vertébrés de la nouvelle collection régionale du Musée Zoologique de la R. Université de Rome. [1898.] Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 7, 1898, 178-203; 8, 1899, 72-82.
- Sovra alcuni caratteri morfologici di un Hylobates Müllerii, Martin, donato da S. M. il Re UMBERTO all'Istituto Zoologico della R. Univ. di Roma. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 8, 1899, 1-16.
- Sovra una Balænoptera rostrata presa recentemente a Porto Santo Stefano (prov. di Grosseto). Comunicazione preventiva. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 8, 1899, 89-103.
- È in continua diminuzione il Porphyrio cæruleus in Sardegna? Indicazione di una nuova località, e presentazione di due individui della località medesima. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 8, 1899, 182-186.
- Sovra uno scheletro completo di Balænoptera rostrata. [Italia], Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 18-28.
- Nuove indicazioni sull'"habitat" della Salamandrina perspicillata. [Italia], Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 92-94.
- Cenni illustrativi su alcuni Cheloni di Sarawak donati da S. M. il Re UMBERTO. [Italia], Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 94-98.

- Sovra un "Crocodilus porosus," Schn., ed un "Varanus Dumerili," Gray, donati da S. M. il Re UMBERTO al Museo Zoologico della R. Università di Roma. [Italia], Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 102-105.
- Sui caratteri morfologici di un Lophopithecus femoralis, Horsfield, donato da S. M. il Re UMBERTO al Museo Zoologico della R. Università di Roma. [Italia], Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 211-221.
- Carruccio, Antonio, & Picaglia, Luigi.** See **Picaglia & Carruccio.**
- Carruccio, Antonio, & Ragazzi, Vincenzo.** *Specie animali dell'America del Sud. [1883.] Modena Acc. Sci. Mem., 2, 1884, 129-177.
- Carruccio, Mariano.** Sovra alcuni caratteri morfologici del Sarcoptes minor, Fürstenberg, e sovra alcuni fatti di trasmissione scabbiosa meno noti. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 6, 1897, 181-191.
- Carruthers, James H.** For biographical notice and list of works see **Kan. Ac. Sci. Trans.**, 15, 1898, 135-136.
- *Catalogue of plants seen in Kansas. **Kan. Ac. Sci. Trans.**, 1, 1872 (Reprint, 1895), 8-20, 74-79, 122-127.
- Botanical notes, 1889. [1889.] **Kan. Ac. Sci. Trans.**, 12, 1890, 43-44.
- Carruthers, G. T.** Locusts in the Red Sea. [1889.] **Nature**, 41, 1890, 153.
- Carruthers, John Bennett.** The canker of the larch. **Agr. Soc. Jl.**, 2, 1891, 299-311.
- On the cystocarps of some species of Callophyllis and Rhodymenia. [1890.] **Linn. Soc. Jl. (Bot.)**, 29, 1893, 77-86.
- The larch canker. [1894.] **Hortic. Soc. Jl.**, 18, 1895, 1-5.
- Carruthers, William.** *Note on some supposed fragments of a Eurypterus. **Palæont. Soc. Monogr.**, 26, 1872, 168-171.
- Annual report(s) of the consulting botanist for 1883 [-1900]. **Agr. Soc. Jl.**, 20, 1884, 332-337, 709-711; 21, 1885, 368-371; 22, 1886, 325-333; 23, 1887, 315-318; 24, 1888, 296-299; 25, 1889, 344-345; 1, 1890, 167-169, 834-836; 2, 1891, 845-849; 3, 1892, 792-795; 4, 1893, 813-815; 5, 1894, 773-774; 6, 1895, 734-736; 7, 1896, 758-761; 8, 1897, 735-744; 9, 1898, 751-757; 10, 1899, 678-688; 11, 1900, 731-738.
- Official report(s) for 1883 [and 1886-94] of the Department of Botany in the British Museum. **Jl. Bot.**, 22, 1884, 252-253; 25, 1887, 216-218; 26, 1888, 250-252; 27, 1889, 275-277; 28, 1890, 283-285; 29, 1891, 370-372; 30, 1892, 373-376; 31, 1893, 370-371; 32, 1894, 370-372; 33, 1895, 374-376.
- Notes on fossil roots in the Sarsen stones of Wiltshire. **Geol. Mag.**, 2, 1885, 361-362.
- Additions to the Botanical Department of the British Museum during 1884 [and 1885]. **Jl. Bot.**, 23, 1885, 313-315; 24, 1886, 244-247.
- Report on the experiments with clovers at Woburn. **Agr. Soc. Jl.**, 22, 1886, 252-259.
- Presidential address to the Biol. Sect.....[The age of some existing species of plants.] **Brit. Ass. Rep.**, 1886, 679-685; **Jl. Bot.**, 24, 1886, 309-318 [With additions].
- Visit(s) to the British Museum (Natural History), Botanical Department.....Demonstration on gymnosperms. [Demonstration on fossil Algae.] [1885-88.] **Geol. Ass. Proc.**, 9, 1887, 161-165; 10, 1889, 468-470.
- Note on SOWERBY's models of British Fungi. **Jl. Bot.**, 26, 1888, 268-269.
- Grass experiments at Woburn. **Agr. Soc. Jl.**, 25, 1889, 25-33.
- Festuca heterophylla, Lam., in Britain. **Jl. Bot.**, 27, 1889, 216-217.
- Observations and experiments on some English pastures. **Agr. Soc. Jl.**, 1, 1890, 95-110.
- Is Asplenium marinum, Linn., found in America? **Jl. Bot.**, 29, 1891, 251.

- The life of the wheat plant from seed to seed. Agr. Soc. Jl., 3, 1892, 82-99.
- [Yew poisoning.] Agr. Soc. Jl., 3, 1892, 708-710.
- Mrs. GRIFFITHS's Algae. Jl. Bot., 30, 1892, 51-52.
- Anbury, club-root, or finger and toe. Agr. Soc. Jl., 4, 1893, 334-339.
- Cross-fertilisation of cereals. Agr. Soc. Jl., 4, 1893, 684-702.
- On Cycas taiwaniana, *n. sp.*, and C. Seemannii, *A. Br.* Jl. Bot., 31, 1893, 1-3.
- Smut in barley. Agr. Soc. Jl., 7, 1896, 143-146.
- Experiments on the vitality of some farm seeds. Agr. Soc. Jl., 7, 1896, 147-149.
- Two poisonous plants. [Cenanthe crocata, *Linn.*, and Mercurialis perennis, *Linn.*] Agr. Soc. Jl., 9, 1898, 561-562.
- The nomenclature of Platycerium. Jl. Bot., 38, 1900, 123-125.
- On the structure of some Palaeozoic plants. Mier. Soc. Jl., 1900, 533-535.
- See also Britten, James (et alii).*
- Carruthers, William, & Smith, (Miss) Annie Lorrain.** On a disease in turnips caused by bacteria. Agr. Soc. Jl., 11, 1900, 738-741.
- Carruthers, William, & Voelcker, J. Augustus.** Joint report[s] by the consulting botanist and the consulting chemist on the grass experiments conducted by the Society..... Agr. Soc. Jl., 9, 1898, 137-172; 11, 1900, 116-138.
- Carlaw, H[oratio] S.** The fluted vibrations of a circular vortex ring with a hollow core. [1896.] London Math. Soc. Proc., 28, 1897, 97-119.
- The steady motion of a spherical vortex. Edinb. Math. Soc. Proc., 15, 1897, 76-80.
- Note on the transformations of the equations of hydrodynamics. [1897.] Edinb. Math. Soc. Proc., 16, 1898, 36-38.
- Some multiform solutions of the partial differential equations of physical mathematics and their applications. [1898.] London Math. Soc. Proc., 30, 1899, 121-163.
- The use of multiple space in applied mathematics. Brit. Ass. Rep., 1900, 644-646.
- Carlaw, John H[owie].** For biographical notice see Glasgow Med. Jl., 44, 1895, 200-203.
- Die Beziehungen zwischen der Dichtigkeit und den reizenden Wirkungen der NaCl-Lösungen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1887, 429-451.
- On the severer forms of scarlet fever, with special reference to antipyretic methods of treatment. Glasgow Med. Jl., 41, 1894, 1-21, 98-114.
- Carson, A[rchibald] I[rwin], & Norton, Thomas H[erbert].** On the uranates of ammonium and of certain amines. Amer. Chem. Jl., 10 (1888), 219-221.
- Carson, Alexander.** The rise and fall of Lake Tanganyika. Geol. Soc. Quart. Jl., 48, 1892, 401-403.
- Carson, James, & Adeney, W[alter] E[rnest].** See **Adeney & Carson.**
- Carson, William.** Weather, water and disease. [1892.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 15, 1892-93, 5-38.
- Carstädt, Friedrich.** For biographical notice see Breslau, Schles. Ges. Jber., 1891 (*Nek.*), 4.
- Carstanjen, [Ernst].** For biography and works see Chem. Ztg., 8, 1884, 1037; Jl. Prakt. Chem., 30, 1884, 96.
- *[Ueber eine neue Methode, Oxy-Monocarbonsäuren in die zugehörigen Dicarbonsäuren umzuwandeln.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1871, 95.
- *Ueber die Constitution des Allylalkohols. Deutsch. Natf. Tagebl., 1872, 123.
- Carstanjen, Max.** Wie verhalten sich die procentischen Verhältnisse der verschiedenen Formen der weissen Blutkörperchen beim Menschen unter normalen Umständen? Jbuch. Kinderheilk., 52, 1900, 215-241, 333-359, 684-720.
- Carsten, B.** Trichinosis in the Netherlands. Int. Congr. Hyg. Traos. (1891, 3), 56-57.
- Carstens, Andr.** Ueber Fettlerquellen bei der Ernährung der Säuglinge mit sterilisirter Milch. Jbuch. Kinderheilk., 36, 1893, 144-160.
- Carstens, J. H.** The suture and the value of dry sterilized catgut. N. Y. Med. Jl., 72, 1900, 715-716.
- Carstens, Louis P.** Chemical analysis of the bark of honey locust, *Gleditschia triacanthos*. Amer. Jl. Pharm., 69, 1897, 40-41.
- Carstensen, Axel.** Analyser af köttpulver. Upsala Läkareför. Förh., 21, 1886, 639-649.
- Carstensen, G.** The conditions for the distribution of plants and the means by which it is performed with special regard to Indian species. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 3, 1888, 98-112.
- How to facilitate the study of botany. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 4, 1889, 213-219.
- Curious instance of abnormal inflorescence of *Cæsalpinia (Poinciana) pulcherrima*. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 71-72.
- Doum palms in India. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 271-273.
- A gall on *Tamarix dioica*. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 273.
- A variety of *Butea frondosa*. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 273-274.
- Carswell, James.** Report[s] on the artificial propagation of the codfish at Wood's Hole, Mass., for the season[s] of 1885-[87. Record of temperature and density of water, winter of 1886-87]. U. S. Fish Comm. Rep., 14, 1889, 779-782, 790-791.
- Carswell, Thomas R.** The action of iodine on phenols in alkaline solutions, with special reference to their volumetric estimation. Brit. Pharm. Confer. Trans., 1892, 475-502.
- On the action of iodine on some phenols and allied compounds in presence of free alkali and a new class of derivatives resulting therefrom. Chem. News, 68, 1893, 87-89, 99-100, 131-142, 153-155, 166-167, 181-183, 195-196, 203, 214-216, 227-228.
- Cart, [Édouard].** De l'actinomycose. Arch. Gén. Méd., 173, 1894, 342-353.
- Carta-Satta, C., & Minunni, Gaetano.** See **Minunni & Carta-Satta.**
- Cartailhac, Émile.** *[Crânes humains offrant des perforations anomalies et variées.] [1883.] Toulouse Ac. Sci. Mém., 6, 1884 (Sem. 1), 272-273.
- Présentation d'un crâne humain néolithique avec trépanation cicatrisée et perforation posthume. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 1), 203.
- [Sur des fragments de crânes humains et un débris de poterie, contemporains de l'*Ursus spelæus*. Réponse à la note de M. MARTEL ET DE LAUNAY.] Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1079-1080.
- Ossements et squelettes humains dans les cavernes et les stations Quaternaires. Rev. d'Anthrop., 1, 1886, 448-470.
- Les fouilles de M. Éd. PIETTE dans la grotte du Mas-d'Azil (Ariège). Anthrop. (Paris), 2, 1891, 141-149.
- L'âge de la pierre en Afrique. Anthrop. (Paris), 3, 1892, 405-425.
- Une vertèbre lombaire pénétrée par une flèche de silex. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 310.
- La fauille de la fin de l'âge de la pierre. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 692-694.
- Indications bibliographiques pour l'histoire des premières populations des Pyrénées. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1892, 13-42.
- Quelques faits nouveaux du préhistorique ancien des Pyrénées. Anthrop. (Paris), 5, 1894, 1-9; 7, 1896, 309-318.
- Le Pithecanthropus erectus, de Java. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1896, vi-viii.

- L'âge de la pierre en Orient. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1897, 251.
- Cartan, Elie.** Ueber die einfachen Transformationengruppen. Leipzig Math. Phys. Ber., 45, 1893, 395–420.
- Sur la structure des groupes simples finis et continuus. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 784–786, 962–964.
- Sur la réduction de la structure d'un groupe à sa forme canonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 639–642.
- Sur un théorème de M. BERTRAND. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 902; Paris, Soc. Math. Bull., 22, 1894, 230–234.
- Sur certains groupes algébriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 544–548.
- Sur la réduction à sa forme canonique de la structure d'un groupe de transformations fini et continu. Amer. Jl. Math., 18, 1896, 1–61.
- Le principe de dualité et certaines intégrales multiples de l'espace tangentiel et de l'espace réglé. Paris, Soc. Math. Bull., 24, 1896, 140–177.
- Sur les systèmes de nombres complexes. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1217–1220.
- Sur les systèmes réels de nombres complexes. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1296–1297.
- Les groupes bilinéaires et les systèmes de nombres complexes. Toulouse Fac. Sci. Ann., 12, 1898, B, 99 pp.
- Sur certaines expressions différentielles et le problème de PFAFF. Paris, Ecole Norm. Ann., 16, 1899, 239–332.
- Cartaud, G.** Análisis micrográfico de los aceros al carbono. [Tr.] Argentina Soc. Ci. An., 50, 1900, 181–186, 204–208.
- Cartaud, G., & Osmond, F.** See **Osmond & Cartaud**.
- Cartaz, A[dolphe].** De la paralysie faciale d'origine otique. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 2), 569–572.
- Du spasme œsophagien dans le cancer de l'estomac. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 644–647.
- Éléphantiasis du nez. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 757–769.
- Carter, [William].** [Seeds under growth.] Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc., 39, 1885, xlvi–l.
- Carter, [Gilbert T.].** A journey in Benin. Geogr. Soc. Proc., 14, 1892, 457–459.
- Carter, —.** Ueber Plethysmographie des Herzens. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1898, 530–531.
- Carter, Alfred H[enry].** Pyrosis or waterbrash. Practitioner, 44, 1890, 321–327.
- Carter, Alice.** Notes on pollination. Bot. Gaz., 17, 1892, 19–22.
- Evolution in methods of pollination. Bot. Gaz., 17, 1892, 40–46, 72–78.
- Carter, E. Tremlett.** The magnetic circuit. Electrician, 25, 1890, 231–232.
- Water power. Elect. Rev., 31, 1892, 222–224, 253–255, 283–285, 327–330, 358–360, 372–375, 402–404, 443–446, 453–455, 484–486, 513–515, 540–541.
- Gearing. Electrician, 29, 1892, 425–428, 453–455, 512–515, 559–561, 587–588, 641–643, 666–668, 692–693.
- Energy as a fundamental idea. Elect. Rev., 32, 1893, 646–647.
- Arc lighting. Elect. Rev., 32, 1893, 648–650, 677–679, 708–710, 736–738, 764–766; 33, 1893, 4–6, 60–62, 116–118, 200–202, 365–368, 500–503, 549–551, 662–664; 34, 1894, 297–299, 452–454.
- Thermal galvanometers. Electrician, 30, 1893, 680–681.
- Carter, Ernest Christison.** The relative importance of the minute histological features of the brain cortex in general paralysis. Brain, 16, 1893, 393–404.
- A case of cylindroma of the brain, with remarks. Jl. Path. Bact., 1, 1893, 384–388.
- Carter, F. W.** The scientific principles of public lighting by arc lamps. Elect. Rev., 45, 1899, 994–995, 1034–1037.
- On the photometry of arc lamps. Elect. Rev., 47, 1900, 44–45, 120–121, 128–129, 197–198.
- Note on air-gap and interpolar induction. Inst. Elect. Engin. Jl., 29, 1900, 925–933.
- Carter, (Rev) Frederick B.** Rhizopoda: their life-history and classification. [1887.] Amer. Micr. Jl., 9, 1888, 3–10.
- Desmids: their life-history and their classification. [1888.] Amer. Micr. Jl., 10, 1889, 35–38, 73–79.
- Diatoms: their life-history and their classification. [1890.] Amer. Micr. Jl., 11, 1890, 276–280; 12, 1891, 1–6, 81–85, 97–101, 121–123.
- Radiolaria: their life-history and their classification. Amer. Micr. Jl., 13, 1892, 63–64, 111–113, 143–145, 177–180, 216–219, 257–259; 14, 1893, 69–72, 223–230, 305–307; 15, 1894, 112–121, 381–384; 16, 1895, 81–85, 206–213; 17, 1896, 19–25.
- Radiolarian shale from Manitoba. Amer. Micr. Jl., 15, 1894, 51–53.
- [Radiolaria: new genera and species from Barbadoes.] Amer. Micr. Jl., 17, 1896, 25–26, 57–58, 62, 96–97, 98, 163–164, 241–242.
- Carter, H. R., & McIntosh, W. Page.** See **McIntosh & Carter**.
- Carter, H. R. P.** Indian Solpugæ or pseudo-spiders. [1899.] Nature, 59 (1898–99), 342.
- Carter, (Surg.-Gen.) H[enry] Vandyke.** For biographical notice see Indian Med. Gaz., 32, 1898, 224.
- Note on the occurrence of a minute blood-spirillum in an Indian rat. Med. Off. (India) Sci. Mem., 3, 1888, 45–48.
- On the lately demonstrated blood-contamination and infective disease of the rat and of equines in India. Med. Off. (India) Sci. Mem., 3, 1888, 49–78.
- Note on some aspects and relations of the blood-organisms inague. Med. Off. (India) Sci. Mem., 3, 1888, 139–167.
- Carter, (Surg.-Maj.) Henry J[ohn].** For biographical notice and works see Roy. Soc. Proc., 58, 1895, liv–lvii.
- Generic characters of the sponges in [his] "Contributions to our knowledge of the Spongida" (Annals, 1883, Vol. 12, p. 308). Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 129–130.
- *Grantia ciliata*, var. *spinispiculum*, Crtr. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 153–163.
- The branched and unbranched forms of the freshwater sponges considered generally. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 269–273.
- Note on the assumed relationship of *Parkeria* to *Stromatopora*, and on a microscopic section of *Stromatopora mamillata*, Fr. Schmidt. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 353–356.
- On the Spongia coriacea of MONTAGU, = *Leucosolenia coriacea*, Bk., together with a new variety of *Leucosolenia lacunosa*, Bk., elucidating the spicular structure of some of the fossil Calcispongæ; followed by illustrations of the pin-like spicules on *Verticillites helvetica*, *De Loriol*. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1884, 17–29.
- Catalogue of marine sponges, collected by Mr. Jos. WILLCOX, on the west coast of Florida. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1884, 202–209.
- Report on marine sponges obtained in the Oban dredging excursions of the Birmingham Natural History and Microscopical Society in July 1881 and 1883. [1884.] Midland Natlist., 8, 1885, 7–10.
- Note on *Spongilla fragilis*, *Leidy*, and a new species of *Spongilla* from Nova Scotia. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1885, 18–20.
- Descriptions of sponges from the neighbourhood of Port Phillip Heads, South Australia. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1885, 107–117, 196–222, 301–321; 16, 1885, 277–294, 347–368; 17, 1886, 40–53, 112–127, 431–441, 502–516; 18, 1886, 34–55, 126–149.

- Mode of circulation in the Spongida. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1885, 117-122.
- Report on a collection of marine sponges from Japan, made by Dr. J. ANDERSON, F.R.S., Superintendent Indian Museum, Calcutta. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1885, 387-406.
- On a variety of the freshwater sponge Meyenia fluviatilis. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1885, 453-456.
- On a variety of the freshwater sponge Meyenia fluviatilis, *auctt.*, from Florida. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1885, 179-181.
- Supplement to the descriptions of Mr. J. Bracebridge WILSON's Australian sponges. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1886, 271-290, 369-379, 445-466.
- On the position of the ampullaceous sac and the function of the water canal-system in the Spongida. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 203-212.
- Description of Chondrosia spurea, *n. sp.*, from the south coast of Australia. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 286-288.
- On the reproductive elements of the Spongida. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 350-360.
- On two new genera allied to Loftnsia, from the Karakoram Pass and the Cambridge Greensand respectively. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 172-184.
- On the nature of the opaque scarlet spherules found in the chambers and canals of many fossilized Foraminifera. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 264-270.
- On the organic and inorganic changes of Parkeria, together with further observations on the nature of the opaque scarlet spherules in Foraminifera. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 45-55.
- Description of a large variety of Orbitolites Mantelli, *Cart.*, from the west bank of the river Irrawadi, in the province of Pegu, Burma, about 36 miles above Prome. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 342-348.
- On the foraminiferal genus Orbitoides of D'ORRIGNY. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 439-450; 3, 1889, 210-214.
- On some vertebrate remains in the Triassic strata of the south coast of Devonshire between Budleigh Salterton and Sidmouth. Geol. Soc. Quart. Jl., 44, 1888, 318-319.
- Report on the marine sponges, chiefly from King Island in the Mergui Archipelago, collected for the Trustees of the Indian Museum, Calcutta, by Dr. John ANDERSON, F.R.S., Superintendent of the Museum. [1886.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 21, 1889, 61-84.
- Ramulina parasitica, a new species of fossil Foraminifera infesting Orbitolites Mantelli, *var.* Theobaldi, with comparative observations on the process of reproduction in the Myctozoa, freshwater Rhizopoda, and Foraminifera. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 94-101.
- Sketch of the history of known fossil sponges in relation to those of the present day. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 280-290.
- [Notes on the zoology of Fernando Noronha.] Poriferous. [1888.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 20, 1890, 564-569.
- Carter, (Surg. Maj.) Henry J[ohn], & Hope, Robert.** On a new British species of Microciona, *Bk.*, in which the ends of the tricurvedate are spiniferous, etc. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1889, 99-106.
- Carter, James.** For biography and works see Geol. Mag., 2, 1895, 479-480; Geol. Soc. Quart. Jl., 52, 1896, lxxi-lxxii.
- On the decapod crustaceans of the Oxford clay. Geol. Soc. Quart. Jl., 42, 1886, 542-559.
- On fossil isopods, with a description of a new species. Geol. Mag., 6, 1889, 193-196.
- A contribution to the palaeontology of the decapod Crustacea of England. [1897.] [Posth.] Geol. Soc. Quart. Jl., 54, 1898, 15-41.
- Carter, James T[horas].** For biographical notice see Glasgow Med. Jl., 28, 1887, 367-369.
- Seminal vesicles. Glasgow Med. Jl., 27, 1887, 332-334.
- Carter, James T[horas], & Hart, D[avid] Berry.** See Hart & Carter.
- Carter, Marion Hamilton.** Chromogenie Bacteria. N. Y. Med. Jl., 59, 1894, 372.
- DARWIN's idea of mental development. [1898.] Amer. Jl. Psychol., 9, 1897-98, 534-559.
- ROMANES' idea of mental development. [1899.] Amer. Jl. Psychol., 11, 1899-1900, 101-118.
- Carter, Oscar C. S.** On the detection of adulterations in oils. Amer. Phil. Soc. Proc., 22, 1885, 296-299; Amer. Chem. Jl., 7 (1885-86), 92-96.
- A delicate test for antimony. Chem. News, 51, 1885, 267-268.
- Artesian well in lowest Trias at Norristown. Amer. Phil. Soc. Proc., 29, 1891, 43-45.
- Artesian well in Potsdam sandstone, in Montgomery county, Pa. Amer. Phil. Soc. Proc., 29, 1891, 47.
- Artesian well of chalybeate water, in Chester valley clays, near King of Prussia, Montgomery county, Pa. Amer. Phil. Soc. Proc., 29, 1891, 47-48.
- Artesian well in the mica schist of Philadelphia. Amer. Phil. Soc. Proc., 29, 1891, 48-49.
- Artesian well in mica schist, near Radnor, Delaware county, Pa. Amer. Phil. Soc. Proc., 29, 1891, 49.
- Feldspar bed in Laurentian (?) gneiss. Amer. Phil. Soc. Proc., 29, 1891, 49-50.
- Artesian wells. Franklin Inst. Jl., 136, 1893, 230-239, 298-305.
- Anthracite coal near Perkiomen Creek. Franklin Inst. Jl., 138, 1894, 152-156.
- Drilling for oil and natural gas in the vicinity of Philadelphia. Franklin Inst. Jl., 138, 1894, 230-236.
- A ferruginised tree. Franklin Inst. Jl., 141, 1896, 227-229.
- The upper Schlynkill river. Franklin Inst. Jl., 144, 1897, 366-379.
- Carter, Richard.** For biography see Inst. Civ. Engin. Proc., 123, 1896, 445-448; Yorks. Geol. Soc. Proc., 13, 1899, 92-94.
- On the mineral wells at Harrogate. [1884.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 8 (1882-84), 313-319.
- Carter, Robert Brudenell.** Civilisation and eyesight. Nature, 31, 1885, 386-387.
- Hints on vision-testing. [1885.] Anthropol. Inst. Jl., 15, 1886, 121-127.
- Case of complete recovery of vision in amaurosis consecutive to malarial fever. Clin. Soc. Trans., 19, 1886, 116-119.
- On retrobulbar incision of the optic nerve in cases of swollen disc. [1887.] Brain, 10, 1888, 199-209.
- Colour-blindness. [With discussion.] United Serv. Inst. Jl., 36, 1892, 983-1005.
- Colour-vision and colour-blindness. [1890.] Roy. Inst. Proc., 13, 1893, 116-133.
- Carter, Samuel.** On the growth of antlers in the red-deer as observed in confinement. Zoologist, 11, 1887, 321-326.
- Carter, T., & Gardner, Walter M.** See Gardner & Carter.
- Carter, T. Lane.** Mr. W. A. CALDECOTT's notes on discrepancies in slimes treatment. S. Africa Chem. Metall. Soc. Jl., 1, 1898, 116-118.
- A zinc process for precipitating gold from weak solutions. [With discussion.] [1898.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897-99), 440-449, 478-485, 516-526, 531-541, 572-575, 580-594, 611-633.
- Cyanide poisoning. S. Africa Chem. Metall. Soc. Jl., 2, 1899, 168.
- Carter, Thomas.** Eggling on the coast of Yorkshire. Zoologist, 8, 1884, 438-448.
- The parasitic phanerogams of Leicestershire. Midland Natlist., 11, 1888, 268.

- Phanerogamous parasites of Leicestershire. [1888.] Leicester Soc. Trans., 1, 1889 (Pt. 10), 16-20.
- Habitat. Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 541.
- Notes from Point Cloates, N. W. Australia. Zoologist, 4, 1900, 416-420.
- Carter, Thomas, & Slater, (Rev.) Henry H.** See **Slater & Carter.**
- Carter, Truman P.** Formaldehyde as a killing and fixing agent. Amer. Micr. Jl., 21, 1900, 93-96.
- Carter, W[illiam], & Lawrence, William Trevor.** The hydroxyphenoxy- and phenylenedioxy-acetic acids. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 2), 1222-1227.
- Derivatives of ethyl α -methyl- β -phenyleylglutarate. [1900.] Chem. Soc. Proc., 16, 1901, 178-180.
- Carter, W. August.** Le bar. [Tr.] [1888.] N. France Soc. Linn. Bull., 9, 1888-89, 164-169.
- Marine and freshwater fishes. [1888.] Croydon Mier. Club Proc. & Trans., 3, 1892, lxviii-lxx.
- Carter, (Rev.) W. Lower.** Atmospheric circulation. Leeds Geol. Ass. Trans., 5, 1889, 38-40.
- The geological history of England. [1891.] Leeds Geol. Ass. Trans., 6, 1890-91, 59-64.
- The life history of a volcano. [1891.] Leeds Geol. Ass. Trans., 6, 1890-91, 65-70.
- Excursion to Lowthorpe, [to Bretton Park, to Ingleton, to Kildale in Cleveland, to Almes Cliff Crag, to Farnley, to Upper Swaledale, to Calverley, to Scarborough, to Leckby Carr, to York Dale and Sledmere, to Harcastle Crag, to Conisborough, to Micklefield, to Rokey and the Greta, to Dunford Bridge, to the Meanwood valley, to Draughton, to Ripon, to Marsh Lane cutting, Leeds, to Kirkby Moorside, to Bolton and Eastby, to Gisburn and Sawley Abbey, to Wetherby, to Rombald's Moor, to Pocklington, to Sedburgh]. Leeds Geol. Ass. Trans., 6, 1890-91, 77-79, 79-80, 80-85, 85-87, 87-89, 89-93, 94-96, 96-100, 106-107, 109-111; 7, 1891-92, 58-59, 59-60, 60-61, 62-63, 70-72; 8, 1892-93, 84-85, 85-87, 89-90; 9, 1893-94, 65-67, 67, 68-70, 70-72, 72-74, 74-76, 76-78, 78, 81-83.
- [Some impressions of a first visit to the Alps.] [1892.] Leeds Geol. Ass. Trans., 7, 1891-92, 22-23.
- A fine Carboniferous tree. [1892.] Leeds Geol. Ass. Trans., 7, 1891-92, 51-52.
- A peep into nature's sculpture gallery. [1893.] Leeds Geol. Ass. Trans., 9, 1893-94, 12-17.
- A walking tour in Cornwall. [1893.] Leeds Geol. Ass. Trans., 9, 1893-94, 20-23.
- Visit of the Council to Rev. H. CANHAM's collection of "Crag" fossils. Leeds Geol. Ass. Trans., 9, 1893-94, 78-80.
- Ancient British volcanoes. [1894.] Leeds Geol. Ass. Trans., 10, 1894-96, 5-8.
- Notes on the field excursion for the examination of the coast between Bridlington and Filey. [1894.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 421-423.
- A geological peep at Switzerland. [1897.] Leeds Geol. Ass. Trans., 11, 1896-98, 10-13.
- The building of a mountain chain. [1898.] Leeds Geol. Ass. Trans., 11, 1896-98, 41-44.
- Notes on the geology of Malham and Settle. [1896.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 13, 1899, 241-247.
- The underground waters of north-west Yorkshire. Brit. Ass. Rep., 1900, 735-737.
- Carter, William Allan.** Notes on the early history of the steam-engine and steam navigation. [1890.] Scott. Soc. Arts Trans., 13, 1894, 15-48.
- Carter, William S., & Wood, H. C.** See **Wood & Carter.**
- Carthaus, Emil.** Mittheilungen über die Triasformation im nordöstlichen Westfalen und in einigen angrenzenden Gebieten. Würzb. Phys. Med. Verh., 19, 1886, (181)-(249).
- Malaiisch-ostindische Zinnerzlagerstätten. Ztschr. Prakt. Geol., 1895, 30.
- Silbererzvorkommen von Tambang-Salida, Sumatra. Ztschr. Prakt. Geol., 1895, 240-241.
- Die Sandberger'sche Erzgangtheorie. Ztschr. Prakt. Geol., 1896, 107-112.
- Beobachtungen auf Celebes und Sumatra. Briefliche Mittheilung. [1900.] Leiden Geol. Reichsmus. Samml., 6, 1899-1900, 246-249.
- Cartier, [Félix,] Marchal, Ch., & Fauconnet, L.** See **Fauconnet, Cartier & Marchal.**
- Cartier, Adrien [Marie].** Contribution à la géographie médicale. Diégo-Suarez. Climatologie et pathologie. Arch. Méd. Navale, 49, 1888, 401-419; 50, 1888, 166-188, 286-302.
- Cartier, Pierre, & Grandmaison, Fernand de.** See **Grandmaison & Cartier.**
- Cartier, Robert.** For biographical notice see Schweiz. Natl. Ges. Verh., 1885-86, 152-155.
- Carton, [L.]** [Lettres sur la Tunisie.] [1887-88.] Nord Soc. Géol. Ann., 15, 1888, 40-50, 247-259.
- Tunisie. Les mégalithes de Bulla Regia, les alignements de la plaine de la Medjerdah et les sépultures du Djebel Herrech. Anthropol. (Paris), 2, 1891, 1-16.
- Climatologie et agriculture de l'Afrique ancienne. [1894.] Bône, Ac. Hippone Bull., 27, 1895, 1-45.
- Historiens et physiciens (à propos de l'étude de la climatologie de l'Afrique ancienne). [1895.] Bône, Ac. Hippone Bull., 28, 1896, 77-89.
- Variations du régime des eaux dans l'Afrique du Nord. Nord Soc. Géol. Ann., 24, 1896, 29-47.
- Cartwright, Samuel A.** For biographical notice see Med.-Chir. Traus., 75, 1892, 19.
- Cartwright, T. B.** [A remarkable meteor.] Nature, 50 (1894), 475.
- Carty, J. J., Hibbard, A. S., & Pickernell, F. A.** See **Hibbard, Carty & Pickernell.**
- Caruana-Gatto, (conte) Alfredo.** Beschreibung einer neuen Alexia. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 22, 1890, 210-211.
- Prima contribuzione alla fauna lepidotterologica dell'isola di Malta. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 11, 1891, 63, 75-76, 94-97.
- Dello stato presente delle nostre cognizioni sulla vegetazione maltese. Congr. Bot. Int. Atti, 1892, 170-178.
- Carucci, Paolo.** La grotta di Pertosa in provincia di Salerno. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 18, 1898 (Boll.), 130-133.
- Caruel, Teodoro.** For biography and list of works see Firenze Acc. Georgofili Atti, 21, 1898, lxii-lxiv; France Soc. Bot. Bull., 45, 1898, 623-624; [Italia], Soc. Bot. Bull., 1898, 253-272; 1899, 88; Malpighia, 12, 1898, 533-544; Napoli, Rend., 37, 1898, 439-441; Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 11, 1897-98, 109-110; Coimbra, Soc. Broter. Bol., 16, 1899, 222; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 17, 1899, (201)-(210); Jl. Bot., 37, 1899, 258-262.
- Considérations générales sur le corps des plantes. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 17, 1884, 306-357.
- Pensées sur la taxinomie botanique. [13. Ordres et sous-ordres des Dicotylédones.] Engler, Bot. Jbüch., 5, 1884, 1-39.
- L'Orto e il Museo Botanico di Firenze [negli anni scolastici 1882-92]. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 16, 1884, 183-184; 17, 1885, 147-150; 18, 1886, 160-163; 19, 1887, 255-259; 20, 1888, 371-375; 21, 1889, 364-368; 22, 1890, 32-36; 23, 1891, 270-276; 24, 1892, 91-94; 25, 1893, 15-18.
- Sullo stato presente delle nostre cognizioni sulla flora d'Italia. Firenze Acc. Georgofili Atti, 8, 1885, 437-441.
- Su di una virescenza di verbasco. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 17, 1885, 283-285.
- Lettre [sur un cas de térapologie végétale du Lithospermum incrassatum]. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 58-60.

- Classification des fruits. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 117-122.
- Sur la nouvelle famille des Scutellariacées. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 266-268.
- Note di una corsa botanica nel Frinli. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 18, 1886, 24-31.
- Nota sul frutto e sui semi del cacao. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 18, 1886, 311-313.
- Della conservazione degli erbari. Malpighia, 1, 1887, 272-277.
- Sui generi delle Apiacee. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, 1888, 314-317.
- Conspectus familiarum Phanerogamarum. [1888.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1889, 132-137.
- Le "Flora Italiana" et ses critiques. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 257-271.
- Contribuzione alla flora delle Galapagos. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 619-625.
- Delle nuove usanze riguardo ai nomi specifici delle piante. [1889.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 144-150.
- Dei nomi volgari delle piante. Firenze Acc. Georgofili Atti, 13, 1890, 1-6.
- Un piccolo contributo alla flora abissina. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 456-457.
- Dubbi sulla funzione vessillare dei fiori. [1891.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 108-111.
- Delle regioni botaniche in Italia. [1891.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 123-126.
- Su l'Orobanche delle fave. Firenze Acc. Georgofili Atti, 15, 1892, 273-277.
- [Del nome generico Erythraea.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 283.
- [Sulla Pirus crataegifolia.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1894, 299-300.
- Un tentativo di spartizione delle superficie terrestri in domini botanici. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1895, 251-252.
- Della dottrina della eutimorfosi. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1896, 84-85.
- Carulla, F. J. R.** An undescribed phenomenon in the fusion of mild steel. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1891 (No. 2), 67-75.
- On the agricultural value of sulphate of ammonia from blast-furnaces. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1897 (No. 1), 284-303.
- Ingots for gun-tubes and propeller shafts. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1900 (No. 1), 163-178.
- The valuation of gas liquor. [1900.] Soc. Chem. Ind. Jl., 20, 1901, 23-25.
- Carus, Julius Victor.** Ueber leuchtende Thiere. [1889.] Leipzig Nati. Ges. Sber., 15 & 16, 1890, 82-86.
- The cervical vertebrae of Monotremata. Amer. Natlist., 26, 1892, 965.
- Ueber eine Anomalie im Gebisse des Orangutans. Leipzig Math. Phys. Ber., 50, 1898 (Naturw.), 32-37.
- Carus, J[ulius] Victor, & Blanchard, Raphaël.** A propos de la nomenclature zoologique. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 159-162; 19, 1894, 124-126.
- Carus-Wilson, Cecil.** [Hail formation suggested by descent of pellets of ice from a tree.] Nature, 37, 1888, 295-296, 365.
- Earth pillars in miniature. Nature, 38, 1888, 197.
- Sonorous sand in Dorsetshire. Nature, 38, 1888, 415.
- On some decomposed flints from Southbourne-on-Sea. Nature, 42, 1890, 7.
- Musical sand. Nature, 42, 1890, 568.
- The production of musical notes from non-musical sands. Nature, 44, 1891, 322-323.
- Concretions. Geol. Mag., 9, 1892, 384.
- Shapes of sand grains. Flexible sandstone. Geol. Mag., 9, 1892, 429-430.
- Musical sand. Lava in the Bournemouth drift. Nature, 46, 1892, 316.
- Drifting sands. Geogr. Jl., 9, 1897, 570-571.
- Floating stones. [1900.] Nature, 61 (1899-1900), 318.
- Carus-Wilson, Charles A[shley].** On the behaviour of steel under mechanical stress. [1889.] London Phys. Soc. Proc., 10, 1890, 331-341; Phil. Mag., 29, 1890, 200-208.
- On the distribution of flow in a strained elastic solid. London Phys. Soc. Proc., 10, 1890, 388-393; Phil. Mag., 29, 1890, 503-507.
- The rupture of steel by longitudinal stress. [1890.] Roy. Soc. Proc., 49, 1891, 243-255.
- The flying to pieces of a whirling ring. Nature, 44, 1891, 31.
- The influence of surface loading on the flexure of beams. [1891.] Loudon Phys. Soc. Proc., 11, 1892, 191-219; Phil. Mag., 32, 1891, 481-503.
- The Niagara spray clouds. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 411.
- The design of electric railway motors for rapid acceleration. [With discussion.] [1898.] Inst. Elect. Engin. Jl., 27, 1899, 581-635.
- Some features of the electric induction motor. [1899.] Roy. Inst. Proc., 16, 1902, 135-138.
- Caruso, Girolamo.** Due serie di esperienze sui concimi chimici adoperati in copertura nella coltivazione del grano. Firenze Acc. Georgofili Atti, 12, 1889, 60-135.
- Esperienze sui metodi per combattere la Peronospora della vite, [1888-89]. Firenze Acc. Georgofili Atti, 12, 1889, 149-168; 13, 1890, 61-75.
- Le prove di concimazione e i conti culturali del grano. Firenze Acc. Georgofili Atti, 13, 1890, 289-324.
- Esperienze intorno alla fruttuosità delle viti senza sostegno potate ad alberello e delle viti sostenute a fil di ferro. Firenze Acc. Georgofili Atti, 15, 1892, 230-234.
- Esperienze sui mezzi per combattere il vauolo dell'olivo (*Cycloconium oleaginum*, Boyer) e la ruggine o seccume delle foglie di gelso (*Septoglaeum Mori*, Brioso e Cavara). Firenze Acc. Georgofili Atti, 17, 1894, 155-158.
- Esperienze sui mezzi per combattere la tignuola della vite, [1894-96]. Firenze Acc. Georgofili Atti, 18, 1895, 52-60; 19, 1896, 83-92; 20, 1897, 119-123.
- Esperienze di concimazione del frumento fatte nell'Istituto Agrario della R. Università di Pisa. Firenze Acc. Georgofili Atti, 19, 1896, 93-114.
- Esperienze fatte nel 1896 per combattere la Peronospora delle viti per mezzo dell'acetato di rame in confronto colla poltiglia cuprocalcica. Firenze Acc. Georgofili Atti, 20, 1897, 115-118.
- Caruso, Girolamo, & Gasperini, Gustavo.** Osservazioni e ricerche sperimentali sull'uso dei fermenti puri selezionati nella vinificazione. Firenze Acc. Georgofili Atti, 21, 1898, 213-250.
- Caruso, S.** Primo contributo alla lichenologia della Sicilia. Catania Acc. Gioen. Atti, 13, 1900, Mem. 21, 25 pp.
- Caruso-Pecoraro, Giuseppe, & Cervello, Vincenzo.** See Cervello & Caruso-Pecoraro.
- Carvalho, A. Goltz de.** See Goltz de Carvalho.
- Carvalho, Henrique Augusto Dias de.** Expedição ao Muata Yanvo [Muatyan-vu-a]. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 8, 1885, 476-492; 3, 1886, 133-162.
- Carvalho, J[oaquim Leon].** See Carvallo, J[oaquim Léon].
- Carvalho, João Paulo de.** Note sur l'excitabilité expérimentale de la substance grise corticale du cerveau. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 664-665.
- Carvalho, Joaquim Maria Luna de.** See Luna de Carvalho.
- Carvallo, E[mmanuel].** Exposition d'une méthode de

- M. CASPARY, pour l'étude des courbes gauches. Paris, Soc. Math. Bull., 15, 1887, 158-166.
- Note sur les expressions obtenues par DUHAMEL et par LAMÉ pour le flux de chaleur dans les solides non isotropes. Paris, Soc. Math. Bull., 15, 1887, 167-173.
- Formules d'interpolation. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 346-349.
- Sur l'application de la méthode des moindres carrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 924-926.
- Formule de BRIOU appliquée à la dispersion dans le sel gemme. Jl. Phys., 8, 1889, 179-183.
- Méthode pratique pour la résolution numérique complète des équations algébriques ou transcendantes. Toulouse Fae. Sci. Ann., 3, 1889, O, 40 pp.
- Contact de deux quadriques. Nouv. Ann. Math., 9, 1890, 586-594.
- Influence du terme de dispersion de BRIOU sur les lois de la double réfraction. Paris, École Norm. Ann., 7, 1890 (*Suppl.*), 123 pp.
- Formules de quaternions pour la réduction des intégrales multiples les unes dans les autres. Paris, Soc. Math. Bull., 18, 1890, 80-90.
- Position de la vibration lumineuse déterminée par la dispersion dans les cristaux biréfringents. Paris, Soc. Phys. Séances, 1890, 76-89; Jl. Phys., 9, 1890, 257-269.
- Sur la position de la vibration lumineuse et les équations du mouvement de l'éther. Jl. Phys., 10, 1891, 53-61.
- Sur les systèmes linéaires, le calcul des symboles différentiels et leur application à la physique mathématique. Mhefte. Math. Phys., 2, 1891, 177-216, 225-266, 311-330.
- Formule des différences et formule de TAYLOR. Nouv. Ann. Math., 10, 1891, 24-29.
- Démonstration du théorème fondamental de la théorie des équations. Nouv. Ann. Math., 10, 1891, 109-110.
- Position de la vibration lumineuse; système de FRESNEL et de M. SARRAU. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 431-433.
- Compatibilité des lois de la dispersion et de la double réfraction. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 521-523.
- Sur la polarisation rotatoire. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 846-849.
- Sur la polarisation rotatoire du quartz. Ann. Chim., 26, 1892, 113-144.
- Sur une similitude dans les fonctions des machines. Ann. Télégr., [19], 1892, 21-24; Jl. Phys., 1, 1892, 209-212.
- Application du principe d'homogénéité en électricité. Lum. Elect., 46, 1892, 164-168, 319-321, 666-667.
- La méthode de GRASSMANN. Nouv. Ann. Math., 11, 1892, 8-37; 12, 1893, 454-456.
- Pouvoirs rotatoires des rayons infra-rouges du quartz. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 288-291.
- Absorption cristalline et choix entre les diverses théories de la lumière. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 661-664.
- Théorèmes de mécanique. Nouv. Ann. Math., 12, 1893, 65-72.
- Spectre calorifique de la fluorine. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1189-1191; 117, 1893, 306-307, 845-847.
- Théorie du pied équilibriste du gyroscope Gervat. Paris, Soc. Math. Bull., 21, 1893, 55-61.
- Perfectionnement à la méthode de M. MOUTON pour l'étude du spectre calorifique. Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 60-69; Jl. Phys., 2, 1893, 27-36.
- Cas paradoxal de réflexion cristalline. Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 290-298.
- Sur les surfaces minima. Bull. Sci. Math., 18, 1894, 12-18.
- Intégration des équations de la lumière dans les milieux transparents et isotropes. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1003-1005.
- Sur l'intégration d'une équation aux dérivées partielles de la physique mathématique. Paris, Soc. Math. Bull., 22, 1894, 234-240.
- Spectres calorifiques. Ann. Chim., 4, 1895, 5-79.
- Sur la dépolarisation de la lumière dans le voisinage des axes optiques des cristaux biaxes. Jl. Phys., 4, 1895, 312-314.
- Principe d'HUYGENS dans les corps isotropes. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 88-91.
- [Ouverture d'un pli eacheté relatif à l'établissement théorique des lois de l'absorption cristalline.] Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 415-416.
- Absorption de la lumière par les cristaux. Ann. Chim., 7, 1896, 58-91.
- Sur l'absorption de la lumière par les milieux doués du pouvoir rotatoire. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 985-988.
- Généralisation et extension à l'espace du théorème des résidus de CAUCHY. Paris, Soc. Math. Bull., 24, 1896, 180-184.
- Recherches de précision sur la dispersion infra-rouge du quartz. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 728-731.
- Recherches de précision sur la dispersion infra-rouge du spath d'Islande. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 950-953.
- Sur les cycles irréversibles et le théorème de CLAUSIUS. Jl. Phys., 8, 1899, 161-165.
- Sur la dispersion exceptionnelle du spath d'Islande. Jl. Phys., 9, 1900, 465-479.
- Sur la nature de la lumière blanche. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 79-82; Jl. Phys., 9, 1900, 138-143.
- Sur la nature de la lumière blanche et des rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 130-132.
- Sur la constitution de la lumière blanche. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 401-403.
- Nouvelle interprétation des résultats de M. MICHELSON pour l'analyse des lumières simples par la méthode des anneaux de NEWTON. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 496-499.
- Théorie du mouvement du monocycle et de la bicyclette. Paris, École Polyt. Jl., 5, 1900, 119-188.
- Carvallo, J[oachim Léon].** Sur l'action physiologique des courants à haute fréquence. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, *Physiol.*), 120-121.
- Influence de la température sur la fatigue des nerfs moteurs de la grenouille. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1212-1214; Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, *Physiol.*), 55-65; Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 549-556.
- Carvallo, J[oachim Léon], & Athanasiu, J. [Ion].** See Athanasiu & Carvallo.
- Carvallo, J[oachim Léon], & Langlois, J[ean] Paul.** Canule obturatrice pour fistule gastrique. Arch. de Physiol., 7, 1895, 415-417.
- Carvallo, J[oachim Léon], & Pachon, Victor.** Expériences sur le pouvoirs digestifs du pancréas dans l'état de jeûne chez les animaux normaux et dératés. Arch. de Physiol., 5, 1893, 633-640; Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 641-645.
- Remarques sur l'action du pancréas des animaux à jeûn (réponse à M. le Professeur A. HERZEN). Arch. de Physiol., 5, 1893, 799-801.
- Une observation de chien sans estomac. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 929-931.
- Recherches sur la digestion chez un chien sans estomac. Arch. de Physiol., 6, 1894, 106-112.
- De l'extirpation totale de l'estomac chez le chat. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 794-797, 843; Arch. de Physiol., 7, 1895, 349-355.
- Considérations sur l'autopsie et la mort d'un chat sans estomac. Arch. de Physiol., 7, 1895, 766-770; Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 429-430.

- Carvallo, J[oaachim Léon], & Weiss, Georges.** Action de la vératrine sur le muscle blanc et le muscle rouge du lapin. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 558-559; *Jl. Physiol. Path. Gén.*, 1, 1899, 1-10.
 — Sur la force limite du muscle. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 690-691.
 — Sur les erreurs commises dans l'évaluation de la section transversale des muscles. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 1105-1107; *Jl. Physiol. Path. Gén.*, 1, 1899, 217-220.
 — La densité des muscles dans la série des Vertébrés. *Jl. Physiol. Path. Gén.*, 1, 1899, 204-208.
 — Influence de l'intensité et de la fréquence des excitations sur la production du téton physiologique. *Jl. Physiol. Path. Gén.*, 1, 1899, 443-446.
 — Influence de la température sur la disparition et la réapparition de la contraction musculaire. *Jl. Physiol. Path. Gén.*, 1, 1899, 990-1000.
 — Résistance à la rupture des muscles à l'état de repos ou de contraction. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 122-124; Pflüger, *Arch. Physiol.*, 75, 1899, 591-598.
 — Influence de la température sur la fatigue et la réparation du muscle. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 610-611.
 — Sur la hauteur de la contraction musculaire aux diverses températures. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 660-662.
 — Influence de la température sur la hauteur du téton expérimental. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 686-687.
 — Influence de la température sur la contraction musculaire de la grenouille. *Jl. Physiol. Path. Gén.*, 2, 1900, 225-236.
Carvallo, J[oaachim Léon], Athanasiu, J. [Ion], & Charrin, Albert. See **Athanasiu, Carvallo & Charrin.**
Carvallo Elizalde, Ventura. *Ensayo sobre la naturaleza i tratamiento de la eclámpsis puerperal. Santiago de Chile, Univ. An., 56 [57], 1880, 342-361.
Carver, George W. Some Cercosporas of Macon Co., Alabama. [1899.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 7, 1900, 161-165.
Carver, George W., & Pammel, L[ouis] H[ermann]. See **Pammel & Carver.**
Carver, George W., & Stewart, F. C. See **Stewart & Carver.**
Carver, Thomas A. B., & Barnard, J[oseph] Edwin. See **Barnard & Carver.**
Carveth, Hector Russell. Acetaldoxime. *Jl. Phys. Chem.*, 2, 1898, 159-167.
 — Study of a three-component system. *Jl. Phys. Chem.*, 2, 1898, 209-228.
 — Single differences of potential. *Jl. Phys. Chem.*, 2, 1898, 289-321.
 — The composition of mixed vapours. *Jl. Phys. Chem.*, 3, 1899, 193-213.
 — On the paraanisaldoximes. *Jl. Phys. Chem.*, 3, 1899, 437-451.
Carwardine, Thomas. The suprasternal boues in man. *Jl. Anat. Physiol.*, 27, 1893, 232-234.
Cary, Austin. Geological facts noted on Grand River, Labrador. Amer. *Jl. Sci.*, 42, 1891, 419-421.
 — Exploration on Grand River, Labrador. Amer. *Geogr. Soc. Jl.*, 24, 1892, 1-17.
 — A study in foot structure. *Jl. Morphol.*, 7, 1892, 305-316.
Cary, Merritt. A phenomenal flight of hawks. *Auk*, 16, 1899, 352-353.
Caryophyllis, —. L'influence de la culture du sol en général et particulièrement des plantations des vignes à raisin de Corinthe et du souffrage sur la diminution des cas de la malaria en Grèce. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 6), 359-364.
Casad, (Miss) Jessie E., & Cockerell, Theodore D[rus] A[lison]. See **Cockerell & Casad.**
Casagrande, D. Sulle trasformazioni che subisce il sistema digerente dei Lepidotteri, passando dallo stato larvale a quello d' insetto perfetto. [Italia], *Soc. Ent. Bull.*, 19, 1887, 323-332.
Casagrandi, Oddo G. V. Sulla morfologia dei Blastomiceti. *Nat. Sicil.*, 2, 1897, 1-24; *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 3, 1897, 563-575, 634-639, 718-722.
 — Ueber das Vorkommen von Blastomyzeten in dem Darmanale gesunder und mit Diarrhöe behafteter Kinder. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 24, 1898, 758-759.
 — Ueber die pathogene Wirkung der Blastomyzeten. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 24, 1898, 759-761.
Casagrandi, Oddo G. V., & Barbagallo, Pietro. Ricerche biologiche e cliniche sull'Amœba coli (*Lösch*). *Catania Acc. Gioen. Bull.*, 39, 1895, 4-14; 41, 1895, 7-19.
 — Ueber die Kultur von Amöben. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 21, 1897, 579-589.
Casagrandi, Oddo G. V., & Buscalioni, Luigi. See **Buscalioni & Casagrandi.**
Casali, Adolfo. Adulterazioni di alcune materie alimentari. *Ann. di Chim.*, 78, 1884, 18-22, 84-86.
 — Nuovo processo tannimetrico. *Ann. di Chim.*, 79, 1884, 65-72.
 — Di alcune sostanze che s' impiegano a tingere paste alimentari, confetture e legumi. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 17, 1889, 153-157.
 — Pasta gialla alimentare ed aceto colorato artificialmente. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 19, 1890, 154-158.
 — Quadro comparativo delle composizioni delle acque potabili di Bologna, Reggio-Emilia, Ferrara ed Ancona. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 19, 1890, 509-511.
 — Gli escrementi del baco da seta in qualità di concime e di materia alimentare, e come ricca sorgente di clorofilla. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 20, 1891, 351-379.
 — Miscele concimanti esplosive. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 20, 1891, 491-493.
 — Sul sangue disseccato come materia concimante. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 22, 1892, 250-253.
 — L' influenza de' concimi acidi in agricoltura e l' igiene de' terreni culturali. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 27, 1894, 86-93.
 — Sulla variabilità di composizione dei perfosfati e sullo sviluppo di gas acido fluoridrico dai perfosfati di fosforiti. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 28, 1895, 509-512.
 — I metalli spettrali nelle acque artesiane di Castelfranco (Emilia) ed il cesio nelle cenere delle piante coltivate. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 30, 1897, 211-219.
 — Contributo allo studio pratico della polvere di strada come materia ammendante e concimante. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 31, 1898, 377-396.
 — Il nuovo reattivo Wagner per la determinazione dell' anidride solubile nelle scorie Thomas. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 32, 1899, 486-488.
 — Le vinoline ed i rossi Bordeaux nei vini e nuovo e rapido metodo di ricerca. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 33, 1900, 183-189.
Casali, Carlo. Diagnosi di nuovi Micromiceti. *Malpighia*, 11, 1897, 85-89.
 — Aggiunte alla flora eritogamica del Reggiano. [Italia], *Soc. Bot. Bull.*, 1899, 84-86, 93-96.
 — Aggiunte alla flora del Reggiano. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.*, 6, 1899, 258-283.
 — Contribuzione alla conoscenza della flora micologica avellinese. [Italia], *Soc. Bot. Bull.*, 1900, 20-29, 224-234.
 — Sulla classificazione dei generi Boelia, Webb, e Retama, Boiss. [Italia], *Soc. Bot. Bull.*, 1900, 149-158.
 — Nuove specie per la flora del Reggiano. [Italia], *Soc. Bot. Bull.*, 1900, 234-236.
 — Appunti sull' eterofilia nelle Caprifoliacee. [Italia], *Soc. Bot. Bull.*, 1900, 236-238.

- Casali, Carlo, & Ferraris, Teodoro.** Materiali per la flora irpina. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 7, 1900, 215-232.
- Casali, Giovanni.** Siebenter mit dem Antitoxin von TIZZONI-CATTANI behandelter Fall von Tetanus traumatisus. Heilung. Centrbl. Bakter., 12, 1892, 56-60.
- Casali, O[swaldo], & Albertoni, Pietro.** See **Albertoni & Casali.**
- Casalonga, Dominique Antoine.** Considérations élémentaires sur la chaleur. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 1), 151-152.
- Macbines à vapeur ordinaires et machines compound. Avenir de la machine à vapeur. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 1), 157-158.
- De la quantité de chaleur qui disparaît d'une chaudière de machine à vapeur. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 177-178.
- Du principe et du cycle de CARNOT: nécessité de leur réforme. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 178.
- Fonction de l'éther. Sa circulation cyclique. Essai d'application du principe des forces vives. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 179.
- Mémoire sur le rendement direct et absolu de la machine à vapeur. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1891 (Pt. 1), 260-276.
- Locomotive à foyer, à grand volume d'eau et de vapeur accumulée. Système Léon Franq et Mesnard. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 163-164.
- Thermodynamique. Erreur relative au travail interne et au travail externe, et à la quantité de chaleur correspondante. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 172.
- [De la quantité de chaleur qui disparaît de certaines chaudières.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1892, 284-285.
- Nécessité d'une nouvelle réforme du principe II de thermodynamique et de l'analyse du cycle qui s'y rattache. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 1), 206-207.
- Du principe II de thermodynamique et du coefficient de réduction des machines thermiques. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 120-121.
- Du mécanisme des marées. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 165-167.
- Considérations nouvelles sur le principe II de la thermodynamique. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 1), 114.
- Palier à rouleaux, à lanterne mobile, pouvant être également disposé pour palier de butée. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 1), 165.
- Considérations relatives aux principes de la thermodynamique et à la détermination de l'équivalent mécanique de la chaleur. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 1), 225-226.
- De la cause mécanique du phénomène de la gravitation et de la pesanteur. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 138-139.
- Valeurs de divers équivalents mécaniques de la caloric. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 140-141.
- Casamajor, P[aul].** For biographical notice see Amer. Chem. Soc. Jl., 9, 1887, 206-208.
- Note on camphor motions. Amer. Chem. Soc. Jl., 7, 1885, 13-16.
- On a singular process of sugar analysis. Amer. Chem. Soc. Jl., 7, 1885, 42-45.
- Two new filters and a new aspirator. Amer. Chem. Soc. Jl., 7, 1885, 104-108.
- Silver iodide as a blowpipe reagent. Amer. Chem. Soc. Jl., 7, 1885, 132-134; Chem. News, 52, 1885, 1-2.
- A platinum filtering bulb for Dr. CARMICHAEL'S system of filtration. Amer. Chem. Soc. Jl., 8, 1886, 17-18.
- Casanova, Raphael C.** See under **Otto, Robert.**
- Casanovas, —.** Note sur un procédé d'enlevage sur rouge Congo. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 57, 1887, 199-201.
- Casarès, An.** *Notes météorologiques.] Santiago [Espagne]. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., I, 1868, 240, 289; 2, 1869, 68, 70, 98, 235, 258; 3, 1870, 180-181; 4, 1871, 20, 27, 33, 39-40, 47-48, 81, 102, 125, 154-155, 179-180; 5, 1872, 41, 79, 99, 140, 154, 165.
- Casares Gil, José.** El espectroscopio y sus principales aplicaciones. [1895.] Barcelona Ac. Mem., 2, 1892-1900, 177-194.
- Ueber das Vorkommen einer beträchtlichen Menge Fluor in einigen Mineralwassern. Fresenius, Ztschr., 34, 1895, 546-548.
- Nota sobre la presencia del fluor en algunas aguas minerales. [1898.] Barcelona Ac. Bol., I, 1892-1900, 420-424.
- Casas, Trinidad, & González, Natividad.** See **González & Casas.**
- Casati, A.** Sulla presenza dei diplococchi lanceolati capsulati nel sangue degli pneumonici. Sperimentale, 1893 (Mem.), 206-217.
- Casati, G.** *[Terremoto del 27 febbraio, 1882.] Valtellina. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 55.
- Casati, Giuseppe.** [Vecchi strumenti di fisica e matematica legati all' Ateneo dal benemerito sig. conte Leopardo MARTINENGO senatore.] Brescia Ateneo Com-m., 1886, 8-13.
- [Sull' uso ed il metodo di cementazione delle lenti acrometriche nei microscopii.] Brescia Ateneo Com-m., 1891, 106-108.
- Cascella, Francesco.** Del peso del cervello nei malati di mente. [With discussion.] [1899.] Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 905-908.
- Casciani, P., & Fermi, Claudio.** See **Fermi & Casciani.**
- Case, E[rmine] C[owles].** A geological reconnaissance in southwest Kansas and No Man's Land. Kan. Univ. Quarterly, 2, 1894, 143-147.
- Traces of a glacier at Kansas City, Mo. Kan. Univ. Quarterly, 2, 1894, 149-150.
- On the mud and sand dikes of the White River Miocene. Amer. Geologist, 15, 1895, 248-254.
- Experiments in ice motion. Jl. Geol. (Chicago), 3, 1895, 918-934.
- On the analysis of the deposit from a chalybeate water. [1893.] Kan. Ac. Sci. Trans., 14, 1896, 36-37.
- Abnormal sacrum in an alligator. Amer. Natlist., 30, 1896, 232-234.
- On the foramina perforating the cranial region of a Permian reptile and on a cast of its brain cavity. Amer. Jl. Sci., 3, 1897, 321-326.
- The cranial region of Dimetrodon. Science, 5, 1897, 594.
- On the osteology and relationships of Protostega. [1897.] Jl. Morphol., 14, 1898, 21-60.
- The significance of certain changes in the temporal region of the primitive Reptilia. Amer. Natlist., 32, 1898, 69-74.
- Studies for students. The development and geological relations of the vertebrates. Jl. Geol. (Chicago), 6, 1898, 393-416, 500-523, 622-646, 711-736, 816-839; 7, 1899, 163-187.
- [Turtles of Upper Cretaceous of Kansas.] Toxochelys. Kan. Univ. Geol. Surv., 4, 1898, 370-385.
- A redescription of Pariotichus incisivus, Cope. Zool. Bull., 2, 1899, 231-245.
- Contributions from Walker Museum. I. The vertebrates from the Permian bone bed of Vermilion county, Illinois. Jl. Geol. (Chicago), 8, 1900, 698-729.
- Case, E[rmine] C[owles], & Bailey, E[dgar] H[enry] Summerfield.** See **Bailey & Case.**
- Case, E[rmine] C[owles], & Baur, Georg [Hermann Carl Ludwig].** See **Baur & Case.**
- Case, E[rmine] C[owles], & Williston, Samuel Wendell.** See **Williston & Case.**
- Case, Edward.** For biography see Inst. Civ. Engin. Proc., 139, 1900, 374-376; Meteorol. Soc. Quart. Jl., 26, 1900, 215.

- The Dymchurch wall and reclamation of Romney Marsh. Brit. Ass. Rep., 1899, 859.
- Case, Theo. S.** [Carnivorous habits of the muskrat.] Science, 5, 1885, 145.
- Case, Willard E.** On a new means of converting heat energy into electrical energy. Roy. Soc. Proc., 40, 1886, 345-347.
- On some new forms of gas batteries and a new carbon consuming battery. Electrician, 39, 1897, 688-689.
- Case, William H.** For biographical notice see Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 29, 1900, xxvi-xxvii.
- The Bertha zinc-mines at Bertha, Va. [With discussion.] [1893.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 22, 1894, 511-536, 696-698.
- Casella, Giuseppe.** Etere β -cuminuramidoerotonico [$C^{17}H^{22}N^2O^3$]. Studio cristallografico ed ottico. Giorn. Min. Crist. Petr., 3, 1892, 255-261.
- Diabase uralitizzata od epidiorite della Torre del Romito nei Monti Livornesi. Studio petrografico. Giorn. Min. Crist. Petr., 4, 1893, 137-144.
- Casella, Louis Marino.** Description of an altazimuth anemometer for continuously recording the vertical angle as well as the horizontal direction and force of the wind. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 12, 1886, 246-252.
- Casella, Louis Pascal.** For biography see Geogr. Jl., 9, 1897, 672; Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 133; Meteorol. Soc. Quart. Jl., 24, 1898, 99-100; Symons, Meteorol. Mag., 32, 1898, 49.
- Caselli, Arnoldo.** For biographical notice see Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 744.
- Experimentelle und bakteriologische Untersuchungen über das Puerperalfebrer. Experimentelle Studie. Centrbl. Bakter. (Abt. I), 25, 1899, 5-10.
- Untersuchungen über die reflexhemmende Function des oberen Schlundganglion der Languste (*Palinurus vulgaris*). Pflüger, Arch. Physiol., 74, 1899, 158-163.
- Ipofisi e glicosuria. Nota preventiva sulla fisiopatologia della glandola pituitaria. Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 120-124.
- Influenza della funzione dell' ipofisi sullo sviluppo dell' organismo. 2^a nota preventiva sulla fisiopatologia della glandola pituitaria. Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 176-177.
- Sulla permanenza del canale cranio-faringeo nell' uomo. Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 391-396.
- Sui rapporti funzionali della glandola pituitaria coll' apparecchio tiroparatiroidico. Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 468-486.
- Caselli, (abbate) Giovanni.** For biography see Firenze Acc. Georgofili Atti, 14, 1891, xlvi-xlix; Leopoldina, 27, 1891, 204; Lum. Élect., 42, 1891, 196; Riv. Sci.-Ind., 23, 1891, 251-252; Term. Közlön., 24, 1892, 641; Tidsskr. Phys. Chem., 31, 1892, 128.
- Di alcune applicazioni della elettricità all' agricoltura. Firenze Acc. Georgofili Atti, 11, 1888, 347-368.
- Casey, John.** For biography and works see Leopoldina, 27, 1891, 155; London Math. Soc. Proc., 22, 1891, 477-479; Mathesis, 11, 1891, 13; Roy. Soc. Proc., 49, 1891, xxiv-xxv.
- *On cubic transformations. [1879.] Irish Ac. Cunningham Mem., 1, 1880, 140 pp.
- On the harmonic hexagon of a triangle. [1886.] Irish Ac. Proc., 4, 1884-88, 545-556.
- Propriétés de trois figures semblables. Mathesis, 7, 1887, 14-15, 75.
- Complément de théorie des polygones harmoniques. Mathesis, 10, 1890, 96-104.
- Casey, Thomas L.** Revision of the Cuequidae of America north of Mexico. Amer. Ent. Soc. Trans., 11, 1884, 69-112.
- Notes on Coleoptera. [1884.] Brooklyn Ent. Soc. Bull., 7, 1884-85, 64-67.
- New genera and species of Californian Coleoptera. [1885.] California Ac. Bull., 1, 1886, 283-336, 392.
- Revision of the Californian species of Lithocharis and allied genera. [1886.] California Ac. Bull., 2, 1887, 1-40.
- Descriptive notices of N. American Coleoptera. [1886.] California Ac. Bull., 2, 1887, 157-264.
- On some new N. American Pselaphidae. California Ac. Bull., 2, 1887, 455-482.
- Notes on Stenus and Barinus. [1887.] Entomologica Amer., 3, 1887-88, 125.
- On a new genus of South African Pselaphidae. Ent. Soc. Trans., 1887, 381-383.
- On some new North American Rhynchophora. [1888.] N. Y. Ac. Ann., 4, 1887-89, 229-296.
- A preliminary monograph of the N. American species of Trogophleus. [1888.] N. Y. Ac. Ann., 4, 1887-89, 322-383.
- Notes on the Pæderini. Entomologica Amer., 5, 1889, 182-184.
- A new genus of termitiphilous Staphylinidae. [1889.] N. Y. Ac. Ann., 4, 1887-89, 384-387.
- Coleopterological notices. [1889-96.] N. Y. Ac. Ann., 5, 1889-91, 39-198, 307-504; 6, 1891-92, 9-214, 359-712; 7, 1892-94, 281-606; 8, 1893-95, 435-838; 9, 1896-97, 285-684.
- On two new species of Platycerus. Canad. Ent., 27, 1895, 153-155.
- A meteor. Science, 3, 1896, 783.
- Studies in the Ptinidae, Cioidae and Sphindidae of America. N. Y. Ent. Soc. Jl., 6, 1898, 61-93.
- Entomological measurements. Philad., Ent. News, 9, 1898, 116-117.
- Studies in Cephaloidea. Philad., Ent. News, 9, 1898, 193-195.
- A revision of the American Coecinellidae. N. Y. Ent. Soc. Jl., 7, 1899, 71-169.
- New species of Pemphus and Tragosoma. Philad., Ent. News, 10, 1899, 97-99.
- Review of the American Corylophidae, Cryptophagidae, Tritomidae and Dermestidae, with other studies. N. Y. Ent. Soc. Jl., 8, 1900, 51-172.
- Cash, C. G.** Luminous phenomena observed on mountains. Nature, 56 (1897), 31.
- Cash, J[ohn] Theodore.** *Description of a double cardiograph for the frog's heart. [1883.] Jl. Physiol., 4, [1883-84], 128-132.
- Report on certain chemical disinfectants. Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 14, 1885, 192-203.
- Therapeutic mitigation of anthrax. [1885.] Jl. Physiol., 7, [1886], xxx.
- [Communication regarding peristaltic movement in the small intestine of a dog upon which a fistula had been established.] Jl. Physiol., 7, [1886], xiv.
- Further report on mercury as a means of prophylaxis to anthrax. Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 15, 1886, 185-188.
- Report on the disinfectant properties of oxygen and ozone. Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 15, 1886, 193-208.
- Contribution to the study of intestinal rest and movement. [1886.] Roy. Soc. Proc., 40, 1886, 469-470; 41, 1887, 212-231.
- Report on chlorine, bromine, iodine, and sulphurous acid as disinfectants. Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 16, 1887, 425-440.
- Cash, J[ohn] Theodore, & Brunton, (Sir) T[homas] Lauder.** See **Brunton & Cash.**
- Cash, J[ohn] Theodore, & Dunstan, Wyndham R[owland].** The physiological action of the nitrites of the paraffin series, considered in connection with their chemical

- constitution. [1891-92.] Phil. Trans. (B), 184, 1894, 505-639.
- The pharmacology of aconitine, diacetyl-aconitine, benzaconine, and aconine, considered in relation to their chemical constitution. Phil. Trans. (B), 190, 1898, 239-393.
- Cash, J[ohn] Theodore, & Yeo, Gerald F.** See **Yeo & Cash.**
- Cash, James.** The fresh water Rhizopoda of the Manchester district. Manchester Mier. Soc. Traus., 1891, 47-55.
- Cash, Joseph.** La soie artificielle. [Tr.] [1899.] Moniteur Sci., 14, 1900, 195-198.
- Cash, William.** On the fossil fructifications of the Yorkshire Coal Measures. [1887.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 435-458.
- Cash, William, & Hick, Thomas.** See **Hick & Cash.**
- Cash, William, & Lomax, James.** On Lepidophloios and Lepidodendron. [1890.] Brit. Ass. Rep., 1890, 810-811; Yorks. Geol. Soc. Proc., 11, 1891, 478-479.
- Caso, B[eniamino].** For biographical notice see Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 179-180.
- *Terremoto del 6 giugno 1882. Piedimonte d' Alife. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 152.
- Casoni, V., & Avetta, Carlo.** See **Avetta & Casoni.**
- Casorati, Felice.** For biography and list of works see Bibl. Math., 1891, 1-12; Leopoldiuia, 27, 1891, 52; Palermo Circ. Mat. Rend., 5, 1891, 236-251; Milano, Ist. Lomb. Rend., 25, 1892, 1206-1236.
- Sopra alcuni discriminanti. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 108-111.
- Les fonctions d'une seule variable à un nombre quelconque de périodes. Acta Math., 8, 1886, 345-359.
- Les lieux fondamentaux des fonctions inverses des intégrales abéliennes et en particulier des fonctions inverses des intégrales elliptiques de 2^{me} et 3^{me} espèce. Acta Math., 8, 1886, 360-386.
- Sopra le couppres del sig. HERMITE, i Querschnitte e le superficie di RIEMANN, ed i concetti d'integrazione si reale che complessa. Anu. Mat., 15 (1887-88), 223-234; 16 (1888-89), 1-20.
- Nuova misura della curvatura delle superficie. Milano, Ist. Lomb. Rend., 22, 1889, 335-346, 842; Acta Math., 14, 1890-91, 95-110 [With additions].
- Su gli asintoti delle linee piane algebriche. Palermo Circ. Mat. Rend., 3, 1889, 49-52.
- Casoria, Eugenio.** Sulla composizione chimica della materia umica estratta da un terreno vesuviano. Riv. Ital. Sci. Nat., Napoli, 1, 1885 (Fasc. I), viii-ix.
- Sul predominio della potassa nelle acque vesuviane. Riv. Ital. Sci. Nat., Napoli, 1, 1885 (Fasc. I), ix-x.
- Nuovo metodo per la disaggregazione dei silicati. Riv. Ital. Sci. Nat., Napoli, 1, 1885 (Fasc. I), xi.
- Sopra due varietà di calcari magnesiferi del Somma. Napoli Soc. Nat. Boll., 1, 1887, 45-46.
- Sulla composizione chimica e sulla mineralizzazione della acque vesuviane. Napoli Soc. Nat. Boll., 1, 1887, 47-49.
- Composizione chimica di alcuni calcari magnesiferi del Monte Somma. Napoli Soc. Nat. Boll., 2, 1888, 207-210.
- Sulla presenza del calcare nei terreni vesuviani. Napoli Soc. Nat. Boll., 2, 1888, 211-212.
- Composizione chimica dell'acqua di Serino attinta nella città di Napoli. Napoli Soc. Nat. Boll., 2, 1888, 213.
- Mutamenti chimici che avvengono nelle lave vesuviane per effetto degli agenti esterni e della vegetazione. Napoli Soc. Nat. Boll., 2, 1888, 214-231.
- Le produzioni saline vesuviane dell'Atrio del Cavallo e la presenza in esse del molibdeno, del bismuto, del cobalto e dello zinco. Studi e ricerche chimiche. Moncalieri Oss. Boll., 19, 1899, 80-89; 20, 1900, 2-7.
- Casoria, Eugenio, & Savastano, Luigi.** Il mal nero e la tamificazione delle querce. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 94-101.
- Casovnikov, S. G.** Chemische Untersuchung der Hexenmilch. [1898.] Physiologiste Russe, 1 (1898-99), 68-72.
- О строении и функциональных изменениях клеток поджелудочной железы. [On the structure and functional changes of the cells of the pancreas.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1898 (Biol.), 15 pp.
- Caspar, L.** Ueber maligne Geschwülste epithelialer Natur auf dem Limbus conjunctivæ. Arch. Augenheilk., 24, 1892, 177-186.
- Weitere Fälle von ophthalmoskopisch sichtbarer Ectasie am hinteren Augenpol bei hochgradiger Myopie. [1893.] Arch. Augenheilk., 28, 1894, 75-81.
- Zur Casuistik und Aetologie der Netzhautstrünge. Arch. Augenheilk., 30, 1895, 122-128; Arch. Ophthalm., 26, 1897, 80-84.
- Zur Kenntniss der angeborenen Anomalien der Sehnervenpapille. [1895.] Arch. Augenheilk., 32, 1896, 12-16; Arch. Ophthalm., 27, 1898, 72-75.
- Caspari, A.** Die Spondylarthritis synovialis. Neurol. Centrbl., 7, 1888, 369-373.
- Caspari, Charles.** Alcohol as a source of error in the titration of alkaloids and alkaloidal residues. [With discussion.] Amer. Jl. Pharm., 68, 1896, 473-481, 520-521; 69, 1897, 42-43.
- Caspari, Charles, & Dohme, Alfred R. L.** The value of titration with volumetric acid solution as a means of assaying alkaloidal drugs and galenical preparations. Amer. Jl. Pharm., 65, 1893, 473-478.
- Caspari, [Chrétien] Édouard.** Sur l'heure universelle. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 368-370.
- Note sur la longitude de Tamatave. [1884.] Anu. Hydrogr., 6, 1885, 246-255.
- Cheik-Said et le golfe de Tadjoura. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1885, 331-333.
- Discussions et tables de positions géographiques dans les mers des Indes et de la Chine. Anu. Hydrogr., 8, 1886, 209-340.
- Rapport au Comité Hydrographique sur le travail de M. DE CORNULIER-LUCINIÈRE,...relatif aux ouragans de Madagascar en 1885. Ann. Hydrogr., 9, 1887, 56-59.
- Note sur les sondes d'atterrage de Brest faites à bord de la Chimère. Anu. Hydrogr., 10, 1888, 14-22.
- Calcul du point par deux hauteurs simultanées de deux étoiles. Ann. Hydrogr., 10, 1888, 267-272.
- Exploration hydrographique du chenal du Four en 1887. Anu. Hydrogr., 10, 1888, 272-290.
- Formule pour le calcul des longitudes par les chronomètres. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 78-80.
- [Des épreuves de chronomètres à Greenwich et en Hollande.] Congr. Int. Chronom., 1889, 23-24.
- Rapport sur les perturbations et le réglage des chronomètres. Congr. Int. Chrōnom., 1889, 67-88.
- Note complémentaire sur l'isochronisme. Congr. Int. Chronom., 1889, 89-104.
- [La question d'une heure internationale et d'un méridien universel.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1890, 93-97.
- L'heure universelle. Astronomie, 1891, 107-109.
- Notes sur la discussion des positions géographiques. Paris, Soc. Géogr. Bull., 13, 1892, 98-109.
- Régulation des compass par des observations de force horizontale. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 27-29; Anu. Hydrogr., 16, 1894, 1-11.
- Azimut, latitude et longitude, par des hauteurs égales, sans le secours du chronomètre. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1028-1031.
- Horizon gyroscopique dans le vide du contre-amiral FLEURIAIS. Paris, Soc. Phys. Séances, 1896, 313-322.
- Épreuves des instruments destinés aux expériences

- sur la décimalisation des angles. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1442–1443.
- Allocution [au Congrès International de Chronométrie, le 28 juillet 1900]. Congr. Int. Chronom., 1900, 1–4.
- Sur les chronomètres de la marine française. Congr. Int. Chronom., 1900, 157–161.
- Azimut, latitude et longitude par des hauteurs égales d'astres. Paris, Ecole Polyt. Jl., 5, 1900, 1–46.
- Mémoires sur l'isochronisme du spiral cylindrique. [1902.] Congr. Int. Chronom., 1900, 217–252.
- Caspari, Hermann.** Die Trichomgebilde der Kakteen. Msehr. Kakteenk., 2, 1892, 18–20.
- Caspari, R.** Ueber Darstellung der Ueberchlorsäure und Kalibestimmung mittels Ueberchlorsäure bei Gegenwart von schwer- und nichtflüchtigen Säuren. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 68–74.
- Analyse eines Sumpfthones von Marburg in Hessen. Kassel Ver. Nat. Abh. u. Ber., 41, 1896, 38–39.
- Caspari, W[ilhelm].** Einiges über Apatura Iris und ihre Verwandten. Nassauisch. Ver. Jbüch., 46, 1893, 133–139.
- Beiträge zur Biologie der Noctuineu. Nassauisch. Ver. Jbüch., 47, 1894, 91–112.
- Biologisches über Aeryneta Alni. Nassauisch. Ver. Jbüch., 47, 1894, 113–122.
- Ueber die Acronyeten der Wiesbadener Gegend, besonders über Acronyeta strigosa (S. I.). Nassauisch. Ver. Jbüch., 48, 1895, 127–143; 52, 1899, 175–184.
- Ueber Hybridation, besonders über die hybride Form aus *Saturnia pavonia* (*L.*) ♂ × *Saturnia Pyri* (*Schiff.*) ♀. Nassauisch. Ver. Jbüch., 48, 1895, 145–167.
- Einiges über Hermaphroditen (Zwitter) bei Schmetterlingen, speciell über diejenigen des Verfassers. Nassauisch. Ver. Jbüch., 48, 1895, 169–178.
- Im erwähnenden Lenze. Nassauisch. Ver. Jbüch., 49, 1896, 189–231.
- Ueber *Agrotis saucia*, *Hbn.*, und deren neue Aberration: *ab.* Philippi, *Casp.* Nassauisch. Ver. Jbüch., 52, 1899, 185–201.
- Caspari, W[illiam] A[ugustus].** Ueber elektrolytische Gasentwicklung. Ztschr. Physikal. Chem., 30, 1899, 89–97.
- Caspari, Wilhelm.** Ueber den Einfluss der Rübenblätterfütterung auf den thierischen Organismus. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 45, 1895 (Th. 2), 725–760.
- Ein Beitrag zur Frage nach der Quelle des Milchfettes. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1899 (*Suppl.*), 267–280.
- Die Bedeutung des Milcheiweisses für die Fleischbildung. Ein Beitrag zur Lehre von der verschiedenen Werthigkeit der Eiweißsubstanz für die Ernährung. Fortsehr. Med., 17 (1899), 464–466.
- Ueber Eiweißumsatz und -Ansatz bei der Muskelarbeit. Pflüger, Arch. Physiol., 83, 1901, 509–539.
- Caspary, [Julius].** Die Pathogenese der Pigmentirungen und Entfärbungen der Haut. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 4, *Abth.* 13), 91–93.
- Caspary, Ferdinand.** Ableitung des Weierstrassschen Fundamental-Theorems für die Sigmafunction mehrerer Argumente aus den Kroneckersehen Relationen für Subdeterminanten symmetrischer Systeme. Crelle, Jl. Math., 96, 1884, 182–184.
- Zur Theorie der Thetafunctionen mehrerer Argumente. Crelle, Jl. Math., 96, 1884, 324–326.
- Ueber das Additionstheorem der Thetafunctionen mehrerer Argumente. Crelle, Jl. Math., 97, 1884, 165–171.
- Zur Construction des achten Schnittpunktes dreier Oberflächen zweiter Ordnung. Crelle, Jl. Math., 99, 1886, 128–130.
- Sur les cubiques gauches. Bull. Sci. Math., 11, 1887, 222–236.
- Ueber die Erzeugung algebraischer Raumcurven durch veränderliche Figuren. Crelle, Jl. Math., 100, 1887, 405–412.
- Ueber die Verwendung algebraischer Identitäten zur Aufstellung von Relationen für Thetafunctionen einer Variabeln. Math. Ann., 28, 1887, 493–498.
- Bemerkung zu den desmischen Tetraedern. Math. Ann., 29, 1887, 581–582.
- Ueber einen einfachen Beweis der Rosenhain'schen Fundamentalformeln. Math. Ann., 30, 1887, 571–577.
- Sur les systèmes orthogonaux, formés par les fonctions théta. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 490–493.
- Sur une méthode élémentaire pour obtenir le théorème fondamental de JACOBI, relatif aux fonctions théta d'un seul argument. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1094–1096.
- Sur les théorèmes d'addition des fonctions théta. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1255–1258.
- Sur une manière d'exprimer, au moyen des fonctions théta d'un seul argument, les coefficients de trois systèmes orthogonaux dont un est composé des deux autres. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 859–862, 934.
- Sur l'application des fonctions théta d'un seul argument aux problèmes de la rotation. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 901–903, 937–938.
- Sur les expressions des angles d'EULER, de leurs fonctions trigonométriques et des neuf coefficients d'une substitution orthogonale au moyen des fonctions théta d'un seul argument. Bull. Sci. Math., 13, 1889, 89–111.
- Sur une méthode générale de la géométrie qui forme le lien entre la géométrie synthétique et la géométrie analytique. Bull. Sci. Math., 13, 1889, 202–240.
- Extrait d'une lettre à M. HERMITE. [Sur la forme des fonctions elliptiques de WEIERSTRASS.] Liouville, Jl. Math., 5, 1889, 73–79.
- Sur les relations qui lient les éléments d'un système orthogonal aux fonctions théta et sigma d'un seul argument et aux fonctions elliptiques et sur une théorie élémentaire de ces transcendantes, déduite desdites relations. Liouville, Jl. Math., 6, 1890, 367–404.
- Sur une nouvelle méthode d'exposition de la théorie des fonctions théta, et sur un théorème élémentaire relatif aux fonctions hyperelliptiques de première espèce. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 225–227.
- Nouvelles manières d'exprimer, au moyen des fonctions hyperelliptiques de première espèce, les coordonnées d'un point de la surface du quatrième degré décrite par les sommets des cônes du second ordre qui passent par six points donnés. Bull. Sci. Math., 15, 1891, 308–317.
- Sur quelques formules relatives aux fonctions sphériques. Crelle, Jl. Math., 107, 1891, 137–140.
- Sur une méthode élémentaire pour établir les équations différentielles dont les fonctions théta forment les intégrales. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1120–1123.
- Sur deux systèmes d'équations différentielles dont les fonctions hyperelliptiques de première espèce forment les intégrales. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1305–1308.
- Sur les deux formes sous lesquelles s'expriment, au moyen des fonctions théta de deux arguments, les coordonnées de la surface du quatrième degré, décrite par les sommets des cônes du second ordre qui passent par six points donnés. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1356–1359.
- Sur les fonctions sphériques. Paris, Soc. Math. Bull., 19, 1891, 11–18.
- Sur l'application des fonctions sphériques aux nombres de SEGNER. Brux., Mém. Couronn. (4^e Ed.), 52, 1890–93, No. 8, 15 pp.
- Sur une nouvelle manière d'établir les relations algébriques qui ont lieu entre les fonctions hyperelliptiques de première espèce. Paris, École Norm. Ann., 10, 1893, 253–294.
- Applications des méthodes de GRASSMANN. Centre de

- gravité d'un quadrilatère et d'un pentagone. [Vecteurs dans le plan; définitions, propriétés.] Nouv. Ann. Math., 17, 1898, 389-411; 18, 1899, 248-273.
- Sur le centre de gravité d'un quadrilatère. Paris, Soc. Math. Bull., 28, 1900, 113-116.
- Casparcy, [Johann Xaver] Robert.** For biography and list of works see France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 413-415; Ann. Bot., 1, 1887-88, 387-395; Brandenburg. Bot. Ver. Verh., 29, 1888, 173-180; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, xxvii-xxxi; Humboldt, 7, 1888, 38; Königsb. Schr., 28, 1888 (Abh.), 111-134, (*Sber.*), 34-35; Kassel Ver. Nat. Ber., 34 & 35, 1889, xvii-xviii.
- *Pflanzen aus den Kreisen Kartau und Neustadt.] [1882.] Königsb. Schr., 24, 1884 (Abh.), 83.
- *Bericht über die Untersuchungen der Seen der Kreise Graudenz, Kulm und Thorn 1882. [1882.] Königsb. Schr., 24, 1884 (Abh.), 83-87.
- *Ueber die gebänderte Wurzel von *Spiraea sorbifolia*.] [1883.] Königsb. Schr., 24, 1884 (*Sber.*), 30-32.
- *Bericht über Excursionen im Kreise Neustadt und die Seeuntersuchungen in den Kreisen Culm und Thorn. [1883.] Königsb. Schr., 25, 1885 (Abh.), 106-110.
- Untersuchung der Gewässer des Kreises Danzig und Neustadt. [1884.] Königsb. Schr., 26, 1886 (Abh.), 40-43.
- Ueber Isoëtes lacustris, L., und I. echinospora, Durieu.] [1885.] Königsb. Schr., 26, 1886 (*Sber.*), 24-25.
- Bericht über die Untersuchung vieler Seen der Kreise Berent, Konitz und Kartaus 1885 ausgeführt. [1885.] Königsb. Schr., 27, 1887 (Abh.), 66-70.
- [Ueber neue Bernsteinpflanzen.] [1886.] Königsb. Schr., 27, 1887 (*Sber.*), 18-19.
- [Neue und seltene Pflanzen aus Preussen.] [1886.] Königsb. Schr., 27, 1887 (*Sber.*), 36-37.
- Einige neue Pflanzenreste aus dem samländischen Bernstein. Königsb. Schr., 27, 1887 (Abh.), 1-8.
- Senecio vernalis, W. et K., schon um 1717 in Ostpreussen gefunden. Königsb. Schr., 27, 1887 (Abh.), 104-108.
- Keine Trüffeln bei Ostrometzko. Königsb. Schr., 27, 1887 (Abh.), 109-112.
- Trüffeln und trüffelähnliche Pilze in Preussen. Königsb. Schr., 27, 1887 (Abh.), 177-206.
- Bericht über nachträgliche Gewässeruntersuchungen in den Kreisen Berent, Kartaus, Pr. Stargardt, Danzig. [1886.] Königsb. Schr., 28, 1888 (Abh.), 69-71.
- Einige fossile Hölzer Preussens nebst kritischen Bemerkungen über die Anatomie des Holzes und die Bezeichnung fossiler Hölzer. Königsb. Schr., 28, 1888 (Abh.), 27-45.
- Bericht über die botanische Untersuchung der Gewässer des Kreises Schlochau. [1887.] [Posth.] Königsb. Schr., 29, 1889 (Abh.), 86-93.
- Einige fossile Hölzer Preussens. Nach dem handschriftlichen Nachlasse des Verfassers bearbeitet von R. TRIEBEL. [Posth.] Preuss. Thüring. Geol. Karte Abh., 9 (Heft 2), 1889, 86 pp.
- Casper, Leopold.** Ueber Sterilitas virilis. Wien. Med. Wschr., 40, 1890, 571-572.
- Zur Pathologie des Tractus urogenitalis senilis. Virchow, Arch., 126, 1891, 139-159.
- Zur Pathologie der Dysuria senilis. [1891.] Berlin. Med. Ges. Verh., 22, 1892 (Th. 2), 284-294.
- Ueber die Grenzen und den Werth der Urethroskopie. [1891.] Berlin. Med. Ges. Verh., 25, 1895 (Th. 2), 157-168.
- Casper, M.** Carcinom der retropharyngealen und submaxillären Lymphdrüsen beim Pferde mit Metastasenbildung im Dünndarme. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 19, 1893, 54-56.
- Primäres Carcinom der mesenterialen und lumbalen Lymphdrüsen mit sekundärem Krebs der Milz-, Magen-
- und Leber-Lymphdrüsen, der bronchialen und unteren Halsdrüsen, der Milz und der Lungen. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 19, 1893, 56-60.
- Die Serumtherapie und ihre Bedeutung für die Veterinärmedizin. [1896.] Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 23, 1897, 110-125.
- Casperini, G.** Il leghibi o vino di palma. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, 1888, 445-451.
- Cassaday, Frank V.** Euonymus atropurpureus. Amer. Jl. Pharm., 61, 1889, 284-285.
- Cassaët, [Jean] É[ric Théodore].** De l'absorption des corps solides. Arch. Méd. Expér., 4, 1892, 270-284.
- Du fonctionnement de la cellule hépatique dans certaines infections du tube digestif. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 275-277.
- De l'action de la teinture de cantharides. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 603-606.
- De la suppression momentanée des fonctions hépatiques dans l'alcoolisme aigu. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 666-667.
- The treatment of diabetes mellitus by the administration of brewer's yeast. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 415-416.
- Cassaët, [Jean] É[ric Théodore], & Bénech, [Louis Victor Alfred] Elophé.** De la toxicité du suc gastrique dans la maladie de REICHMANN. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 633-634.
- Cassaët, [Jean] É[ric Théodore], & Ferré, [Jean Hippolyte] Gabriel [Paul].** De la toxicité du suc gastrique. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 532-533.
- Cassaët, [Jean] É[ric Théodore], & Mongour, Ch.** De la facilité du surmenage hépatique. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 753-754.
- Cassagneaud, Paul.** For biographical notice see Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 32, 1898, 20-22.
- Squale griset pêché sur les côtes de la Rochelle. [1886.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 23, 1887, 75-78.
- Cassagnes, G. A.** La sténo-télégraphie. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1190-1193.
- Cassal, Charles E[dward].** Detection and estimation of boracic acid in milk and cream. Analyst, 15, 1890, 230-232.
- The estimation of insoluble fatty acids. Analyst, 18, 1893, 41-45.
- The "haeteriological" examination of water. Chem. News, 68, 1893, 207.
- Some analyses of water from an oyster fishery. Analyst, 22, 1897, 147-150.
- Cassal, Charles E[dward], & Gerrans, B. Henry.** An improvement in RICHMOND's milk-scale. [1893.] Analyst, 19, 1894, 37.
- Cassanello, Gaetano.** Notizie intorno alla spedizione idrografica della *Scilla* nel Mar Rosso. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 29, 1892, 193-195.
- Cassani, Pietro.** Intorno alla superficie del iii^o ordine. Giorn. Mat., 22, 1884, 51-61.
- Geometria pura euclidiani ad n dimensioni. Giorn. Mat., 23, 1885, 1-19.
- Gli angoli degli spazi lineari. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1885, 133-136.
- La proiezione stereoscopica. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 1835-1848.
- Un teorema generale sulle linee normali degli spazi dispari. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 482-484.
- Ricerche geometriche negli spazi superiori. Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 227-241.
- Sulla dilatazione dei corpi per l'azione del calore. [1893.] Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 1655-1659.
- Sulla geometria pura euclidiani ad n dimensioni. [1894.] Venezia, Ist. Atti, 1893-94, 820-844.
- Sugli angoli degli spazi lineari in un ambiente a più dimensioni. Venezia, Ist. Atti, 1894-95, 388-393.

- La definizione geometrica del numero primo. [1896.] Venezia, Ist. Atti, **1896-97**, 103-108.
- Sulla corrispondenza quadratica. [1897.] Venezia, Ist. Atti, **1897-98**, 30-34.
- Sui fondamenti della geometria. Venezia, Ist. Atti, **1898**, 42-60.
- Casse**, [P. J. Joseph A.]. *Les mouvements moléculaires et le mouvement Brownien. [1880.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., **6**, **1882**, xxxvi-xlvii.
- *Terrains et microbes. Brux., Soc. Belge Mier. Ann., **8**, **1883**, 75-90.
- Résultats des inoculations de la lymphé de Koch, faites à Middelkerke. [*With discussion.*] Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., **4**, **1890**, 761-779.
- Note au sujet des paralysies post-chloroformiques. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., **11**, **1897**, 147-155.
- Cassé**, E. Notice sur l'Observatoire Gruby. France Soc. Météorol. Annu., **34**, **1886**, 145-147.
- Rapport sur le moteur Paloux. Aéronaute, **1899**, 61-63.
- Cassedebat**, P[aul] A[chille]. Contribution à l'étude de la plénésie purulente. Paris, Soc. Biol. Mém., **41**, **1889** (*C. R.*), 564-567.
- Le bacille d'EBERTH-GAFFRY et les bacilles pseudo-typhiques dans les eaux de rivière. Ann. Inst. Pasteur, **4**, **1890**, 625-640.
- Sur un bacille pseudo-typhique trouvé dans les eaux de rivière. Paris, Ac. Sci. C. R., **110**, **1890**, 798-800.
- Notes sur les bacilles pseudo-typhiques trouvés dans les eaux de rivière. Paris, Soc. Biol. Mém., **42**, **1890** (*C. R.*), 395-398.
- Des angines connenentes non diptériques. Arch. Gén. Méd., **179**, **1897**, 385-424.
- [Rapport sur l'emploi dans l'armée de la solution saturée d'acide pierrique dans le traitement des brûlures, de l'hyperdyrose et des plaies superficielles.] Arch. Méd. Pharm. Militaires, **29**, **1897**, 165-185, 268-279.
- Étude sur la mortalité en temps de paix dans le 2^e régiment de Zouaves en Algérie. Arch. Gén. Méd., **181**, **1898**, 545-562, 696-717.
- Cassel**, [Jul.]. Nephritis ohne Albnminurie bei jungen Kindern. [1900.] Berlin. Med. Ges. Verh., **31**, **1901** (*Th. 2*), 42-53.
- Cassel**, G. E. Electrolytically deposited metals. Stockh., Öfvers., **1894**, 39-49.
- Cassel**, Gustav. Om en generalisering af de Klein'ska funktionerna af tredje familjen. Stockh., Öfvers., **1890**, 237-264; Fortschr. Math., **1890**, 410.
- Sur une équation linéaire du second ordre à coefficients transcendants. Stockh., Öfvers., **1890**, 381-384.
- Öfver en afhandling af H. WEBER med titel: "Ein Beitrag zu POINCARÉ's Theorie der Fuchs'schen Functionen." [1890.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, **16** (*Afd. 1*), **1891**, No. 2, 16 pp.; Fortschr. Math., **1891**, 438.
- Om den konforma afbildningen af ett plan på ett prisma, jämte några närbeslägtade problem. [1890.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, **16** (*Afd. 1*), **1891**, No. 3, 11 pp.; Fortschr. Math., **1891**, 893-894.
- Sur un problème de représentation conforme. Acta Math., **15**, **1891**, 33-44.
- Casselberry**, W. E. Arthritis deformans of the larynx. N. Y. Med. Jl., **58**, **1893**, 430-431.
- Atrophic rhinitis: its nature and symptoms. N. Y. Med. Jl., **66**, **1897**, 697-700.
- Cassells**, J. Patterson. For biographical notice see Glasgow Med. Jl., **21**, **1884**, 391.
- Cassetti**, M. Appunti geologici sul Matese. Italia Com. Geol. Boll., **24**, **1893**, 329-342.
- Osservazioni geologiche sul Monte Massico presso Sessa Aurunca in provincia di Caserta. Italia Com. Geol. Boll., **25**, **1894**, 160-166.
- Relazione sui lavori eseguiti nella valle del Volturno nell' anno 1893. Italia Com. Geol. Boll., **25**, **1894**, 258-274.
- Osservazioni geologiche eseguite l' anno 1894 in alcune parti dell' Appennino meridionale. Italia Com. Geol. Boll., **26**, **1895**, 329-345.
- Sulla costituzione geologica dei monti di Gaeta. Italia Com. Geol. Boll., **27**, **1896**, 36-45.
- Rilevamento geologico di alcuni gruppi montuosi dell' Italia meridionale eseguito nel 1895. Italia Com. Geol. Boll., **27**, **1896**, 313-332.
- Sul rilevamento geologico di alcune parti dell' Appennino, eseguito nel 1896. Italia Com. Geol. Boll., **28**, **1897**, 347-371.
- Rilevamento geologico nell' Abruzzo Aquilano e in Terra di Lavoro, eseguito nel 1897. Italia Com. Geol. Boll., **29**, **1898**, 122-138.
- Osservazioni geologiche su alcuni monti fra le valli del Volturno e del Liri, eseguite nel 1898. Italia Com. Geol. Boll., **30**, **1899**, 218-243.
- Nuove osservazioni geologiche sui monti di Gaeta. Italia Com. Geol. Boll., **31**, **1900**, 174-180.
- Rilevamenti geologici eseguiti l' anno 1899 nell' alta valle del Sangro e in quelle del Sagittario, del Gizio, e del Melfa. Italia Com. Geol. Boll., **31**, **1900**, 255-277.
- Cassetti**, M., & **Viola**, Carlo. See **Viola & Cassetti**.
- Cassie**, W. On the effect of temperature on the specific inductive capacity of a dielectric. [1889.] Phil. Trans. (A), **181**, **1891**, I-17.
- On the effect of temperature upon the refractive index of certain liquids. Roy. Soc. Proc., **49**, **1891**, 343-345.
- Printing mathematics. [1892.] Nature, **47** (1892-93), 8-9.
- Cassin**, —, & **Charrin**, Albert. See **Charrin & Cassin**.
- Cassin**, F. de **Vuillefroy**. See **Vuillefroy-Cassini**.
- Cassirer**, Hugo. Zur Kenntniß des o-Cyan- und o-Nitrobenzylchlorids. Berlin, Chem. Ges. Ber., **25**, **1892**, 3018-3030.
- Cassirer**, R[ichard]. Ueber Compressionsmyelitis. Centrbl. Path., **9**, **1898**, 963-1006.
- Ueber die Traberkrankheit der Schafe. Pathologisch-anatomische und bakterielle Untersuchungen. Virchow, Arch., **153**, **1898**, 89-110.
- Ein Fall von multipler Hirnnervenlähmung. Zugleich als Beitrag zur Lehre von der Geschmacksinnervation. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), **1899** (Suppl.), 36-72.
- Cassissa**, Salvatore. Osservazioni meteorologiche fatte all' Osservatorio della R. Scuola di Viticoltura ed Enologia in Conegliano. Novembre 1888-[maggio 1889]. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, **2**, **1888**, 672; **3**, **1889**, 32, 96, 192, 256, 288, 384.
- Casslant**, —. La loi psycho-physique. Rev. Sci., **9**, **1898**, 171-176.
- Casson**, F. Note on extract of aconite. Pharm. Jl., **24**, **1894**, 901.
- Casson**, R. Smith. See **Smith-Casson**.
- Cassone**, G., & **Negri**, A. F. See **Negri & Cassone**.
- Castaigne**, J. Contribution à l'étude du sérum lactescence. Arch. Gén. Méd., **179**, **1897**, 666-688.
- Transmission de la substance agglutinante typhique par l'allaitement. Paris, Soc. Biol. Mém., **49**, **1897** (*C. R.*), 984-986.
- L'épreuve de la glycosurie alimentaire au cours des icteries infectieuses. Paris, Soc. Biol. Mém., **51**, **1899** (*C. R.*), 152-154.
- La perméabilité méningée dans l'urémie nerveuse. Paris, Soc. Biol. Mém., **52**, **1900** (*C. R.*), 907-908.
- Toxicité du liquide céphalo-rachidien dans l'urémie nerveuse. Paris, Soc. Biol. Mém., **52**, **1900** (*C. R.*), 908-909.
- Castaigne**, J., & **Achard**, Ch[arles]. See **Achard & Castaigne**.

- Castaigne, J., & Baron, P.** See **Baron & Castaigne**.
- Castaigne, J., & Bender, X.** Étude expérimentale sur les causes de mort après ligature brusque de la veine porte. Arch. Méd. Expér., 11, 1899, 751-785.
- Castaigne, J., & Chauffard, A.** See **Chauffard & Castaigne**.
- Castaigne, J., & Gilbert, Augustin.** See **Gilbert & Castaigne**.
- Castaigne, J., & Lereboullet, P.** See **Gilbert, Castaigne & Lereboullet**.
- Castaing, [Charles Alphonse].** Nouveau dispositif d'aération pour les chambres des casernes par l'emploi de deux vitres à ouvertures contrariées. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 17, 1891, 142-145.
- Aération des habitations par les vitres parallèles à ouvertures contrariées. Ann. Hyg. Publ., 41, 1899, 496-509.
- Castaing, A.** The preparation of cocaine. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 729.
- Castaing, R.** Bizerte. Les souvenirs du passé. Rev. Maritime et Colon., 144, 1900, 473-508; 145, 1900, 50-79.
- Castanier, Justin.** Compte rendu de l'herborisation faite par la Société à Notre-Dame-d'Ultréra, le 22 mai, 1891. France Soc. Bot. Bull., 3^e, 1891, c-ii.
- Rapport sur l'herborisation faite par la Société à Banyuls-sur-Mer, le 23 mai, 1891. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, eiii-evi.
- Castano, —.** *Note sur la météorologie en Chine, et quelques mots sur le magnétisme terrestre. France Soc. Météorol. Annu., 9, 1861, Pt. 2, 102-103.
- Castay, (chef de bataillon) Kléber.** Rapport [sur les effets du tremblement de terre du 23 février 1887]. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 884-886.
- Casteele, A. van de.** Assainissement de la ville d'Ostende. Brux. Ann. Trav. Publ., 3 (1898), 387-400.
- Casteels, O.** Ueber die Krystallisation der Füllmassen in Bewegung. [1895.] Ztschr. Zuckerind. Böhm., 20, 1895-96, 265-269.
- Castelfranco, G.** Nuovi processi per la preparazione industriale dei sali di piombo e di zinco. [1900.] Modena Soc. Nat. Atti, 2, 1901, 35-38.
- Castelfranco, Pompeo.** Escursioni paletnologiche in Valsolda nell'agosto e settembre, 1883. Milano, Soc. Ital. Atti, 27, 1884, 64-71.
- Paléoethnologie italienne. Rev. d'Anthrop., 1, 1886, 499-511; 2, 1887, 182-200, 607 [707]-619 [719]; 3, 1888, 568-588; 4, 1889, 412-439, 573-612.
- Le popolazioni del gruppo prealpino lombardo occidentale nelle palafitte e nelle necropoli. Buill. Paletn. Ital., 15, 1889, 78-85.
- Castellan, A. C.** La ventilation artificielle étudiée au point de vue de son application au contre-torpilleur le *Condor*. Rev. Maritime et Colon., 135, 1897, 277-283.
- Castellaneta, E.** Azione degli acidi ossalico e malonico sopra il *p*-amidofenol ed i suoi eteri. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 527-542.
- Ueber die Einwirkung von Tetrazodiphenylechlorid auf Benzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2799-2801.
- Castellani, Guglielmo.** Bolide del 12 agosto [1892, Roma]. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 30.
- Bolide dell' 11 settembre [1893, Roma]. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 153-154.
- Bolide del 23 luglio [1894, Roma]. Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 123.
- Castellani, Luigi.** Automatischer Apparat zur Erzeugung von Acetylen. Chem. Ztg., 20, 1896, 562.
- Castellano, Filiberto.** Alcune applicazioni cinematiche della teoria dei vettori. [1891.] Riv. Mat., 2, 1892, 19-31.
- Alcune proprietà delle accelerazioni d' ordine qualunque nel moto di una figura piana nel suo piano. Riv. Mat., 3, 1893, 23-27.
- Applicazioni della teoria dei vettori al moto centrale di un punto, ed allo risoluzione dei problemi relativi. [1893.] Torino Acc. Sci. Atti, 29, 1894, 80-87.
- Il complesso delle accelerazioni d' ordine qualunque dei punti di un corpo in movimento. Torino Acc. Sci. Atti, 29, 1894, 306-325.
- Castellano, Jaime González.** See **González Castellano**.
- Castellanos, Manuel S.** *Aguas de San Diego. Habana Ac. An., 12, 1875, 155.
- La fiebre amarilla en los Cubanos. [1895.] Habana Ac. An., 32, 1896, 262-282.
- Castellanos, Salvador.** Observaciones del Volcán de Colima en [1895 y 1896]. Méx. Obs. Bol., 1895, 142, 146; 1896, 4, 19, 35-36, 47, 80, 95, 110.
- Castellant, J.** Topographie des glandes de Brünnner. Leur structure. Mécanisme de leur sécrétion. Bibliogr. Anat., 6, 1898, 226-236.
- Castellant, J., & Laguesse, G. Édouard.** See **Laguesse & Castellant**.
- Castellarau y de Lleopard, Joaquín María de.** Procédés pour l'examen microscopique et la conservation des animaux à la Station Zoologique de Naples. [Tr.] Jl. Microgr., 9, 1885, 405-410, 482-487; 10, 1886, 69-75, 178-184, 274-279, 368-372, 447-453; 11, 1887, 183-186, 215-217, 376-381.
- Visión microscópica. Notas sobre las condiciones de verdad de la imagen microscópica y el modo de expresarlas. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 14, 1885, 258-352.
- Unidad del plau generativo en el reino vegetal. [1887.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888, 30-74.
- Las traquénidas de los Pinus. Estudio de la constitución óptica de sus paredes por medio de la luz polarizada. [1898.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 28, 1899, 41-74.
- Castelli, A., & Lumbroso, Giacomo.** Follia isterica guarita coll' ipnotismo. Paralisi per suggestione e suggestione negativa. Sperimental., 56, 1885, 522-529.
- Castelli, Alwin.** Selten im Käfig gepflegte europäische Vögel. Der Bienenfresser (*Merops apiaster*). [Der kleine Buntspecht (*Picus minor*).] Wien Ornith. Ver. Mittb., 14, 1890, 51-52, 94-95.
- Castelli, Giovanni.** Araneidi di Lesina. Padova Soc. Sci. Atti, 12, [1892], 362-368.
- Araneidi monstruosi. [1893.] Padova, Soc. Sci. Bull., 5, [1891-94], 117-123.
- Appunti per una fauna aracnologica del Polesine. [1892.] Padova Soc. Sci. Atti, 1, [1894], 199-208.
- Per una sinonimia. Osservazioni sul *Philodromus Generalii*, *Caestriini*. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 20, 1900 (Boll.), 18-19.
- Materiali per una fauna del Polesine (prov. di Rovigo). Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 20, 1900 (Boll.), 32-35.
- Castellino, Pietro F.** Des injections sodiques intra-veineuses. Arch. Gén. Méd., 170, 1892, 750-751.
- Alterazione del sangue nella pneumonite fibrinosa. Genova, Soc. Ligust. Atti, 3, 1892, 309-406; 4, 1893, 22-63.
- Azione del calcio nella coagulabilità del sangue. Ann. di Chim., 18, 1893, 392-395.
- Contributo allo studio della fagocitosi. [1893.] Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 875-922.
- Contributo allo studio della coagulazione. [1893.] Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 923-962.
- Sur la nature du zymogène du fibrino-ferment du sang. [1894.] Arch. Ital. Biol., 24, 1895, 40-50.
- Ueber die Funktion der Thalamo optici. Wien. Med. Wschr., 45, 1895, 1395-1397, 1434-1436.
- Castellino, Pietro F., & Giovanni, Achille de.** See **Giovanni & Castellino**.
- Castellino, Pietro F., & Maragliano, Edoardo.** See **Maragliano & Castellino**.
- Castellino, Pietro F., & Paracca, —.** Contribution à l'étude du ferment hémodiastasique. Arch. Ital. Biol., 23, 1895, 372-374.

- Castelliz**, J. Klima von Tüffer in Süd-Steiermark. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 268.
- Castelnau**, [Gabriel Antoine Clément] de Curières de. Bulletin des travaux de chimie exécutés en 1886 par les ingénieurs des mines dans les laboratoires départementaux. Laboratoire d'Alais. Ann. Mines, 13, 1888, 530.
- Castelnau**, Francis F. L. de Laporte (comte) de. For biographical notice and list of works see Abeille, 24, 1886-87 (*Les Entom. et leurs Écrits*, 145-147).
- Castelnau**, J. Notes sur Hypoties anceps (Arachnides). [1897.] Feuille Jeunes Natural., 27, 1896-97, 107-110.
- Castelnuovo**, Guido. Angoli di due spazi contenuti nello spazio a n dimensioni. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 1331-1354.
- Studio dell'involuzione generale sulle curve razionali mediante la loro curva normale dello spazio a n dimensioni. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 1167-1199.
- Studii sulla teoria della involuzione nel piano. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 1559-1594.
- Studio sulla omografia di seconda specie. [1887.] Venezia, Ist. Atti, 1886-87, 1041-1115.
- Sopra una congruenza del 3^o ordine e 6^a classe dello spazio a quattro dimensioni e sulle sue proiezioni nello spazio ordinario. [1887-88.] Venezia, Ist. Atti, 1886-87, 1249-1281; 1887-88, 525-579.
- Una applicazione della geometria enumerativa alle curve algebriche. [1888.] Palermo Circ. Mat. Rend., 3, 1889, 27-37.
- Geometria sulle curve ellittiche. [1888.] Torino Acc. Sci. Atti, 24, 1889, 4-22.
- Su certi gruppi associati di punti. Palermo Circ. Mat. Rend., 3, 1889, 179-192.
- Numero degli spazi che segano più rette in uno spazio ad n dimensioni. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 71-78.
- Numero delle involuzioni razionali giacenti sopra una curva di dato genere. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 130-133.
- Ricerche di geometria sulle curve algebriche. Torino Acc. Sci. Atti, 24, 1889, 346-373.
- Massima dimensione dei sistemi lineari di curve piane di dato genere. Ann. di Mat., 18 (1890), 119-128.
- [Su una comunicazione del sig. HUMBERT: "Théorèmes concernant une classe de surfaces algébriques."] Palermo Circ. Mat. Rend., 4, 1890, 69-70, 71-72, 195-196.
- Sulle superficie algebriche le cui sezioni piane sono curve iperellittiche. Palermo Circ. Mat. Rend., 4, 1890, 73-88.
- Sulle superficie algebriche le cui sezioni sono curve di genere 3. Torino Acc. Sci. Atti, 25, 1890, 695-715.
- Intorno alla geometria sopra una superficie algebrica. Milano, Ist. Lomb. Rend., 24, 1891, 127-137, 307-318.
- Alcune osservazioni sopra le serie irrazionali di gruppi di punti appartenenti ad una curva algebrica. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 2), 294-299.
- Ricerche di geometria della retta nello spazio a quattro dimensioni. [1891.] Venezia, Ist. Atti, 1890-91, 855-901.
- Le corrispondenze univoche tra gruppi di p punti sopra una curva di genere p . Milano, Ist. Lomb. Rend., 25, 1892, 1189-1205.
- Sulle trasformazioni cremoniane del piano che ammettono una curva fissa. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 47-50.
- Ricerche generali sopra i sistemi lineari di curve piane. Torino Acc. Sci. Mem., 42, 1892, 3-43.
- Sui multipli di una serie lineare di gruppi di punti appartenente ad una curva algebrica. Palermo Circ. Mat. Rend., 7, 1893, 89-100.
- Sulla razionalità delle involuzioni piane. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 205-209; Math. Ann., 44, 1894, 125-155.
- Sulla linearità delle involuzioni più volte infinite appartenenti ad una curva algebrica. Torino Acc. Sci. Atti, 28, 1893, 727-738.
- Sulle superficie algebriche che ammettono un sistema doppiamente infinito di sezioni piane ridutibili. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 22-25.
- Sulle superficie algebriche le cui sezioni piane sono curve ellittiche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 59-61.
- Sulle superficie algebriche che contengono una rete di curve iperellittiche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 473-481.
- Alcuni risultati sui sistemi lineari di curve appartenenti ad una superficie algebrica. (Roma), Soc. Ital. Mem., 10, 1896, 82-102.
- Sulle superficie di genere zero. (Roma), Soc. Ital. Mem., 10, 1896, 103-123.
- Aggiunta alla memoria del sig. ENRIQUES in relazione ad un risultato enunciato nel n° 7. [Sui piani doppi di genere uno.] (Roma), Soc. Ital. Mem., 10, 1896, 222-224.
- Alcune proprietà fondamentali dei sistemi lineari di curve tracciati sopra una superficie algebrica. Ann. Mat., 25 (1897), 235-318.
- Sul genere lineare di una superficie e sulla classificazione a cui esso dà luogo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 372-378, 406-413.
- Castelnuovo**, Guido, & **Enriques**, Federigo. Sur les surfaces algébriques admettant un groupe continu de transformations birationnelles en elles-mêmes. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 242-244.
- Sur quelques récents résultats dans la théorie des surfaces algébriques. Math. Ann., 48, 1897, 241-316.
- Sulle condizioni di razionalità dei piani doppi. Palermo Circ. Mat. Rend., 14, 1900, 290-302.
- Sur une classe de surfaces algébriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 739-742.
- Castendyck**, Carl, & **Friedheim**, Carl. See **Friedheim** & **Castendyck**.
- Casteret**, —. Altération des ongles d'origine inconnue (décollement spontané). Ann. de Dermatol., 7, 1896, 1419-1423.
- Castets**, J. Les abeilles du sud de l'Inde. Rev. Quest. Sci., 34, 1893, 465-488.
- Protective mimicry. Nature, 58 (1898), 223.
- Castex**, A[ndré]. Etude clinique et expérimentale sur le massage. Arch. Gén. Méd., 167, 1891, 278-302; 169, 1892, 5-24, 193-201.
- L'hygiène de la voix. Ann. Hyg. Publ., 32, 1894, 97-106.
- Malformations et déformations faciales. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 6, Sect. 12b), 195-204.
- Les poisons de l'oreille. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 13, Otol.), 355-362.
- Castex**, E. Sur le frémissement vocal à l'état normal. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 756-757.
- Note sur une loi fondamentale dans la théorie de l'auscultation. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 805-807.
- Du son de percussion du thorax. Arch. de Physiol., 7, 1895, 18-26.
- Étude générale de l'auscultation de l'appareil respiratoire. Arch. de Physiol., 7, 1895, 225-238; 8, 1896, 357-367.
- Note sur le mécanisme de l'équilibre du corps soulevé sur la pointe des pieds. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 187-189.
- Casthelaz**, Charles. Note sur les acides phéniques du commerce. Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 574-580; Moniteur Sci., 26, 1884, 1166-1170.
- Note sur les tannates de mercure. Moniteur Sci., 27, 1885, 992-993.

- Casthelaz, John.** Sur une fraude de l'émétique. Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 105-106.
 — Note sur l'oxalate de manganèse. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 645-647.
- Castilho, Augusto de.** Acerca de Lourenço Marques. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 6, 1895, 535-563.
 — A província de S. Thomé e o golfo de Benim. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 9, 1895, 777-819.
- Castillo, Antonio del.** For biography and list of works see Ottawa Natlist, 9, 1895, 181; Amer. Geol. Soc. Bull., 7, 1896, 486-488; Geol. Soc. Quart. Jl., 52, 1896 (Proc.), lxxvi-lxxvii; Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 25, 1896 (Act.), 55-56; Méx. Inst. Geol. Bol., 4-6, 1896, 3-7.
- Castillo, Antonio del, & Aguilera, José G.** Fauna fósil de la Sierra de Catorce, San Luis Potosí. Méx. Com. Geol. Bol., 1, 1895, ix+55 pp.; Geol. Mag., 2, 1895, 522-524.
- Castillo, Antonio del, & Bárcena, Mariano.** See Bárcena & Castillo.
- Castillo, (ten.) Augustin del.** Exploración al interior de la Patagonia y costas del Pacífico. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 8, 1887, 197-220, 221-254.
- Castillo, Aurelio [Benito].** *Estudio del ácido salicílico i sus compuestos. Santiago de Chile, Univ. An., 49, 1877, 381-410.
- Castillo, Emilio Drake del.** See Drake del Castillo.
- Castillo, José Muñoz del.** See Muñoz del Castillo.
- Castillon de Saint-Victor, (comte) — de.** Observations faites pendant l'ascension du 28 mars. France Soc. Météorol. Annu., 48, 1900, Avril, 7.
 — Ascension du ballon *L'Orient*, le 2 mai 1900. France Soc. Météorol. Annu., 48, 1900, Août, 5.
- Castle, D. M., & Laurent, Philip.** April collecting in Georgia and Florida. Philad., Ent. News, 7, 1896, 300-305; 8, 1897, 7-9.
- Castle, F. A.** The therapeutic value of alcoholic stimulants. N. Y. Med. Jl., 71, 1900, 227.
- Castle, L.** Great radiation, March 22, 1899. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 25, 1899, 174.
- Castle, R. Lewis.** Chlorosis in fruit trees. Gard. Chron., 25, 1899, 405; 26, 1899, 4.
- Castle, W[illiam] E.** A list of flowering plants and ferns. (Collected in Franklin county, Kansas, during the months of April, May, September, and October, 1890-92.) [1892.] Kan. Ac. Sci. Trans., 13, 1893, 80-89.
 — On the cell lineage of the ascidian egg. Amer. Ac. Proc., 30, 1895, 200-216.
 — The early embryology of *Ciona intestinalis*, *Flemming* (L.). [1896.] Harvard Mus. Zool. Bull., 27, 1895-96, 203-280.
 — Metamerism of the leech. [1899.] Science, 11, 1900, 175.
 — The metamerism of the Hirudinea. Amer. Ac. Proc., 35, 1900, 283-303.
 — Some North American fresh-water Rhynchobellidae and their parasites. [1900.] Harvard Mus. Zool. Bull., 36, 1900-01, 17-64.
- Castner, Hamilton Young.** For biography see Soc. Chem. Ind. Jl., 18, 1899, 901, 986-987; Ztschr. Elektroch., 1899-1900, 285.
 — A new process for the production of the metals of the alkalis. Franklin Inst. Jl., 122, 1886, 347-351.
- Castonnet des Fosses, II.** François BERNIER, voyageur français en Orient au dix-septième siècle. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1888, 517-521.
- Castoro, Nicola.** Sui derivati benzilici degli acidi santonosi e delle desmotroposantone. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 155-163; Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 348-359.
 — Acetanilide ed ipocloriti. Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 2), 312-316.
 — Sul peso molecolare di alcuni sali inorganici. Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 2), 317-322.
- Castoro, Nicola, & Andreucci, Americo.** See Andreucci & Castoro.
- Castracane degli Antelminelli, (conte abbate) Francesco.** For biography and list of works see Coimbra, Soc. Broter. Bol., 16, 1899, 222-223; Malpighia, 13, 1899, 88; Mier. Soc. Jl., 1899, 464; Roma, N. Lincei Atti, 52, 1899, 113-117; Roma, N. Lincei Mem., 16, 1899, 121-148; Biol. Centrbl., 20, 1900, 401-412, 433-451; Nuova Notarisia, 11, 1900, 3-28.
 — *Note au sujet de la note de M. PRINZ sur des coupes de Diatomées observées dans des lames minces de la roche de Nykjöbing (Jutland). [1881.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 7, [1883], lxxxvii-xc or lxxxvi-lxxxix.
 — Sulle polveri raccolte nella pioggia dell' 8 gennaio 1884. Roma, N. Lincei Atti, 37, 1884, 151.
 — Sopra il vegetare delle Diatomee in fondo al mare. [1884.] Roma, N. Lincei Atti, 38, 1885, 46-47.
 — Sulle fermentazioni sotto pressione, studi del socio Sig. A. CERTES. [1884.] Roma, N. Lincei Atti, 38, 1885, 47-49.
 — Analisi microscopica di un calcare del territorio di Spoleto. Roma, N. Lincei Atti, 38, 1885, 113-119.
 — Osservazione su una Diatomea fossile, relativa al processo di riproduzione. Roma, N. Lincei Atti, 38, 1885, 218-223.
 — I tripoli marini nella Valle Metaurens. [Italia], Soc. Geol. Boll., 5, 1886, 343-349.
 — Un'interessante scoperta su le Diatomee fatta ultimamente nel lago di Como dal conte Gaetano BARBO di Milano. Roma, N. Lincei Atti, 39, 1886, 89-90.
 — Le raccolte di Diatomee pelagiche del *Challenger*. Roma, N. Lincei Atti, 39, 1886, 231-239.
 — Sulla molteplicità delle forme, che osservansi fra le Diatomee di acqua dolce e più fra le marine. Roma, N. Lincei Atti, 39, 1886, 244-245.
 — Quale sia l'estensione della vita vegetale nelle profondità del mare. Congr. Bot. Crittog. Atti, 1887, 118-124.
 — Contribuzione alla flora diatomacea africana. Diatomee dell' Ogoe riportate dal conte Giacomo BRAZZA. Roma, N. Lincei Atti, 40, 1887, 127-132.
 — Nuove osservazioni sulla profondità cui giunge la vegetazione delle Diatomee nel mare. Roma, N. Lincei Mem., 1, 1887, 229-246.
 — Saggio sulla flora diatomacea delle cosidette muffe delle terme di Valdieri. Notarisia, 3, 1888, 334-336.
 — [Analisi di alcuni campioni di carbone fossile di diverse provenienze.] Roma, N. Lincei Atti, 41, 1888, 20-21.
 — Le Diatomee e il trasformismo Darwiniano. Roma, N. Lincei Mem., 3, 1888, 231-248.
 — Reproduction and multiplication of diatoms. Mier. Soc. Jl., 1889, 22-27.
 — Aggiunte alla flora diatomologica italiana. Notarisia, 4, 1889, 790-793.
 — La Cyclofora è da riguardare qual genere fra le Diatomee? Considerazioni su questo e su altri casi analoghi. Roma, N. Lincei Atti, 42, 1889, 52-58.
 — Il tripoli africano della valle superiore del Dobi tra Assab e Aussa. Roma, N. Lincei Atti, 42, 1889, 120-125; 43, 1890, 29.
 — Forma critica e nuova di *Pleurosigma* del Golfo di Napoli. Roma, N. Lincei Atti, 42, 1889, 157-159.
 — La visione stereoscopica nello studio delle Diatomee. Roma, N. Lincei Atti, 42, 1889, 250-254.
 — Sul deposito di Jackson's Paddock, Oamaru nella Nuova Zelanda. Roma, N. Lincei Atti, 43, 1890, 79-88.
 — Sopra un nuovo obiettivo di microscopio. Roma, N. Lincei Atti, 43, 1890, 215-216.
 — Osservazioni sulla vita del mare fatte a Fano nell'estate del 1889-90. Nuova Notarisia, 2, 1891, 293-299.
 — Azione delle Diatomee marine in rapporto al calcare. Roma, N. Lincei Atti, 44, 1891, 104-107.

- Sopra la ricerca di Diatomee sul Mar Morto. Sopra un fenomeno ottico. Roma, N. Lincei Atti, 44, 1891, 139-140.
- Su una raccolta di Amphipleura pellucida, *Kg.* Notarisia, 7, 1892, 1371-1375.
- Nuovo tipo di Diatomea pelagica italiana. Notarisia, 7, 1892, 1518-1520.
- Per lo studio biologico delle Diatomee. Nuova Notarisia, 3, 1892, 146-151.
- Nuovo metodo di osservazione microscopica delle Diatomee. Roma, N. Lincei Atti, 45, 1892, 117-118.
- La riproduzione delle Diatomee. Roma, N. Lincei Mem., 8, 1892, 211-239; Ann. Microgr., 9 (1897), 473-503.
- Studio biologico delle Diatomee. Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 66.
- Le Diatomee nel lago di Ploen. Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 138-139.
- La visione stereoscopica applicata alle Diatomee. Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 145-148.
- Die Diatomaceen des Gr. Plöner Sees. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 2, 1894, 48-51; 3, 1895, 71-72.
- Le spore delle Diatomee. Roma, N. Lincei Atti, 47, 1894, 48-52; Ann. Microgr., 10 (1898), 30-35.
- La sporulazione e la divisione delle Melosira varians, *Ag.* Roma, N. Lincei Atti, 48, 1895, 73-76.
- La sporulazione e la divisione nella Fragilaria cotonensis, *Edw.* Roma, N. Lincei Atti, 48, 1895, 87-88.
- I processi di riproduzione e quello di moltiplicazione in tre tipi di Diatomee. Roma, N. Lincei Mem., 11, 1895, 253-270; Ann. Microgr., 10 (1898), 67-80.
- Intorno all' epoca di riproduzione nelle Diatomee marine. Nuova Notarisia, 7, 1896, 37-41.
- Risultati da trarre dalla sporulazione delle Diatomee. Roma, N. Lincei Atti, 49, 1896, 107-113.
- Nuovo tipo di Rhizosolenia e note critiche sui generi Rhizosolenia e Attheja. Roma, N. Lincei Atti, 50, 1897, 51-58.
- Una raccolta di Diatomee alla imboccatura del porto, Canale di Fano. [1898.] Roma, N. Lincei Atti, 51, 1897, 67-72.
- Castrilli, C.** Proiezione stereografica orizzontale di un emisfero terrestre. Metodo di costruzione. Giorn. Mat., 30, 1892, 31-34, 105.
- Castro, C. de.** Descrizione geologico-mineraria della zona argentifera del Sarribus (Sardegna). Italia Carta Geol. Mem. Deserritt., 5, 1890, x+68 pp.
- Castro, José Fernández de.** See **Fernández de Castro, José.**
- Castro, Justino Jaldés.** *Discusión acerca de la fiebre amarilla. [1861.] Habana Ac. An., 2, 1865, 274-287.
- Observación de un caso de regeneración del húmero. Habana Ac. An., 4, [1867], 63-68.
- Castro y Suero, Manuel Fernández de.** See **Fernández de Castro y Suero, Manuel.**
- Castronovo, A.** Dimostrazione di alcuni preparati fatti col metodo del Golgi. [1889.] Catania Acc. Gioen. Bull., 10, 1890, 3-4.
- Castronovo, A., & Grassi, Giovan Battista.** See **Grassi & Castronovo.**
- Castronovo, I. Calderara.** See **Calderara Castronovo.**
- Caswell, Alexis.** *Results of meteorological observations made at Providence, R. I., extending over a period of forty-five years, from December, 1831, to December, 1876. [1882.] Smithsonian Contrib., 24, 1885, Art. 1, 33 pp.
- Caswell, F. K.** Changing the center of gravity of a locomotive. Amer. Engineer & Railroad Jl., 74, 1900, 153.
- Catalan, Eugène Charles.** For biography and works see Brux., Ac. Bull., 27, 1894, 326-327, 330-332; Leopoldina, 30, 1894, 112; Mathesis, 14, 1894, 33; Nature, 49 (1893-94), 437; Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 4, 1895 (Prot.), 84.
- *Sur l'addition des fonctions elliptiques de première espèce. [1882.] Brux., Ac. Mém., 45, 1884 (No. 3), 20 pp.
- *Notes sur la théorie des fractions continues et sur certaines séries. [1883.] Brux., Ac. Mém., 45, 1884 (No. 6), 82 pp.
- Sur des formules relatives aux intégrales eulériennes. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 11-14.
- Quelques théorèmes d'arithmétique. [1884.] Brux., Ac. Bull., 7, 1884, 448-449; Brux., Ac. Mém., 46, 1886 (No. 1), 16 pp.
- Application d'un nouveau principe de probabilités. Brux., Ac. Bull., 8, 1884, 72-74.
- Sur un théorème d'ABEL. Mathesis, 4, 1884, 25-28.
- Note sur le théorème de LAMBERT. Nouv. Ann. Math., 3, 1884, 506-513.
- Mémoire sur quelques décompositions en carrés. Roma, N. Lincei Atti, 37, 1884, 49-114.
- Questions d'analyse indéterminée. Brux., Ac. Bull., 9, 1885, 531-534.
- Mélanges mathématiques. Liège Soc. Sci. Mém., 12, 1885, No. 2, 407 pp.; 13, 1886, 404 pp.; 15, 1888, No. 1, 275 pp.
- Sur les umbilics des surfaces. Mathesis, 5, 1885, 73-74.
- Sur la courbe de WATT. Mathesis, 5, 1885, 154-155, 222-223.
- Problèmes et théorèmes de probabilités. [1884.] Brux., Ac. Mém., 46, 1886 (No. 2), 16 pp.
- Sur un développement de l'intégrale elliptique de première espèce, et sur une suite de nombres entiers. [1885.] Brux., Ac. Mém., 46, 1886 (No. 4), 24 pp.
- Sur les fonctions X_n , de LEGENDRE. [1885-88.] Brux., Ac. Mém., 46, 1886 (No. 5), 28 pp.; 47, 1889 (No. 1), 12 pp., (No. 4), 12 pp., (No. 5), 24 pp.
- Sur quelques intégrales définies. [1885.] Brux., Ac. Mém., 46, 1886 (No. 6), 24 pp.
- Sur une classe d'équations différentielles. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 1), 85.
- Théorème sur des intégrales définies équivalentes. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 1), 85.
- Sur une formule d'EISENSTEIN. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 1), 86.
- Sur une classe d'équations différentielles. Brux., Ac. Bull., 12, 1886, 17-25.
- La divisibilité des nombres. Rev. Sci., 38, 1886, 508.
- Sur les nombres de SEGNER. [1886.] Palermo Circ. Mat. Rend., 1, 1887, 190-201.
- Remarques sur une équation trinôme. Brux., Ac. Bull., 13, 1887, 414-417.
- Sur les lignes géodésiques des surfaces de révolution. (A l'occasion d'une note de M. JAMET.) Brux., Ac. Bull., 13, 1887, 425-432.
- Sur un cas particulier de la formule du binôme. Brux., Ac. Bull., 16, 1888, 194.
- Sur les nombres parfaits. Mathesis, 8, 1888, 112-113.
- Propositions et questions diverses. Paris, Soc. Math. Bull., 16, 1888, 128-129.
- Remarques sur certaines intégrales définies. [1887.] Brux., Ac. Mém., 47, 1889 (No. 2), 8 pp.
- Sur un tableau numérique et sur son application à certaines transcendantes. [1887.] Brux., Ac. Mém., 47, 1889 (No. 3), 26 pp.
- Sur une formule relative aux fonctions circulaires. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 1), 232.
- Nouvelles notes d'algèbre et d'analyse. [1889.] Brux., Ac. Bull., 17, 1889, 129-130; Brux., Ac. Mém., 48, 1892 (No. 1), 98 pp.
- Remarques sur un mémoire de M. G. DE LONGCHAMPS. Brux., Ac. Bull., 18, 1889, 41-48.
- Sur une formule de M. BASCHWITZ. Brux., Ac. Bull., 18, 1889, 666-669.

- Sur une nouvelle formule de *M. BASCHWITZ*. Brux., Ac. Bull., 18, 1889, 770.
 — [La solution élémentaire du théorème de *n'ALEMBERT.*] Rev. Sci., 43, 1889, 265–266.
 — Conséquences d'un théorème d'algèbre. Brux., Ac. Bull., 19, 1890, 742–746.
 — Sur quelques formules d'analyse. [1890.] Brux., Ac. Mém., 49, 1890–93 (No. 1), 34 pp.
 — Sur l'ellipse de BROCARD. [1890.] Brux., Ac. Mém., 49, 1890–93 (No. 3), 20 pp.
 — Remarques sur une note de *M. Édouard LUCAS*. [Critérium pour la formule de PAOLI.] Mathesis, 10, 1890, 197–199.
 — Sur l'analyse indéterminée, du premier degré. Mathesis, 10, 1890, 220–222, 241–243, 275–276.
 — Sur un théorème de *M. MANNHEIM*. Roma, N. Lincei Mem., 6, 1890, 223–233.
 — Sur la courbure des surfaces. Lettre adressée à *M. CASORATI*. Acta Math., 15, 1891, 191–192.
 — Diverses notes d'arithmétique. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 194–204.
 — Quelques théorèmes sur les intégrales eulériennes. Brux., Ac. Bull., 22, 1891, 459–460.
 — Sur les polynômes de LÉOENDRE, d'HERMITE, et de POLIGNAC. [1891.] Brux., Ac. Mém., 49, 1890–93 (No. 4), 48 pp.
 — Quelques formules relatives aux triangles rectilignes. Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 44, 1891, No. 4, 28 pp.
 — Sur quelques théorèmes d'analyse et d'arithmétique. Paris, Soc. Math. Bull., 19, 1891, 145–151.
 — Quelques séries trigonométriques. Brux., Ac. Bull., 23, 1892, 143–147.
 — A propos d'une note de *M. SERVAIS*. Brux., Ac. Bull., 23, 1892, 500–507.
 — Intégrales eulériennes ou elliptiques. [1892.] Brux., Ac. Mém., 49, 1890–93 (No. 6), 20 pp.
 — Lettres à quelques mathématiciens. Liège Soc. Sci. Mém., 17, 1892, No. 5, 22 pp.; 18, 1895, No. 5, 36 pp.
 — Recherches sur quelques produits indéfinis et sur la constante G. [1892.] Brux., Ac. Mém., 51, 1893 (No. 2), 28 pp.
 — Une application de la géométrie à l'arithmétique. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 2), 19–25.
 — Une conséquence du problème des partis. Brux., Ac. Bull., 25, 1893, 238–239, 430–432.
 — Remarques sur la théorie des nombres et sur les fractions continues. [1893.] Brux., Ac. Mém., 52, 1893–94 (No. 1), 28 pp.
 — Estratto di una lettera. [Démonstration d'une formule sur les nombres polygonaux.] Giorn. Mat., 31, 1893, 227–228.
 — Problème et théorèmes d'arithmétique. Brux., Ac. Bull., 27, 1894, 10–15.
 — Sur les lignes de courbure. Brux., Ac. Bull., 27, 1894, 240–242.
Catani, Gherardo. Tornaconto di una concimaia coperta. Staz. Sper. Agrar. Ital., 28, 1895, 60–67.
Catani, Gherardo, & Sestini, Fausto. See *Sestini & Catani*.
Catania, S. Sulle cubiche gobbe. Catania Acc. Gioen. Atti, 19, 1886, 85–98.
 — Sul concetto di condizione a cui devono soddisfare gli elementi di una figura nella geometria elementare. Riv. Mat., 3, 1893, 101–104.
 — Sull'insegnamento della matematica nei ginnasi e nei licei. Riv. Mat., 5, 1895, 33–36.
 — Sulla risoluzione delle equazioni numeriche di terzo grado. Riv. Mat., 5, 1895, 81–85.
Catania University. Osservatorio Astrofisico ed Etneo. See *Ricco, Annibale*.
Catania University. R. Osservatorio di Catania. See *Ricco, Annibale*.
Catat, [Louis]. [Une mission à Madagascar.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1891, 197–214.
 — Notes sur l'infection paludéenne. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 2), 610–615.
 — Origine des peuples malgaches. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 2), 652–657.
Catchpool, Edmund. An unnoticed factor in evolution. [1884.] Nature, 31, 1885, 4.
 — The origin of species. Nature, 34, 1886, 617.
 — Circles of light. Nature, 38, 1888, 342.
 — The flight of birds and insects. Midland Natlist., 12, 1889, 221–225, 261–264.
Catelan, —. Rapport sur le choléra au Hedjaz en 1890. Arch. Méd. Navale, 59, 1893, 36–56.
Cates, Benjamin B. Diseases of the bronchial apparatus, with report of some cases. N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 624–626.
Catford, J. P., & Cowley, R. C. See *Cowley & Catford*.
Cathala, —, & Mossé, A. See *Mossé & Cathala*.
Cathcart, [Alan] Cathcart (Earl of). On the cultivated potato. Agr. Soc. Jl., 20, 1884, 266–300.
 — Jethro TULL: his life, times and teaching. Agr. Soc. Jl., 2, 1891, 1–40.
Cathcart, Charles W. Movements of the shoulder girdle involved in those of the arm on the trunk. Jl. Anat. Physiol., 18, 1884, 211–218.
 — On the movements of the ulna in pronation and supination. Jl. Anat. Physiol., 19, 1885, 355–362.
 — Fusible metal injections. Jl. Anat. Physiol., 25, 1891, 557–561.
 — Papier-mâché casts of pathological specimens. [1892.] Jl. Path. Bact., 1, 1893, 249–252.
 — Venereal warts a contagious form of tumour. [1896.] Jl. Path. Bact., 4, 1897, 160–172.
Cathcart, W[illiam] R[ichard]. Ueber die Oxime einiger symmetrischen Benzophenone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3302–3303.
Cathcart, W[illiam] R[ichard], & Meyer, Victor. Ueber Ringschließung unter Abspaltung von Brom aus dem Benzolkern. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1498–1500.
 — Ueber die Iodoxazengruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3291–3297.
Cathelineau, H. L'ouabaïo, poison des Somalis. Jl. Pharm., 20, 1889, 436–442.
 — Application de la méthode électrolytique (procédé de *M. RICHE*) au dosage du mercure dans les liquides pathologiques. Ann. de Dermatol., 1, 1890, 545–547.
 — Du mercure dans les eaux de Saint-Nectaire-le-Haut (Puy-de-Dôme). Ann. de Dermatol., 2, 1891, 123–128.
 — Recherches expérimentales sur le bichlorure de mercure, toxicologie et physiologie. Jl. Pharm., 25, 1892, 504–506.
 — Crises gastriques du tabes. Urologie et chimisme stomacal. Arch. Gén. Méd., 173, 1894, 405–418.
 — Contribution à l'étude biologique du *Bacillus viridis* de LESAGE. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 228–237.
 — Éruptions médicamenteuses et professionnelles provoquées par l'arsenic. Arch. Gén. Méd., 182, 1898, 192–207.
 — Éruptions médicamenteuses et professionnelles provoquées par l'acide picrique. Arch. Gén. Méd., 184, 1899, 685–700.
Cathelineau, H., & Gilles de la Tourette, —. See *Gilles de la Tourette & Cathelineau*.
Cathelineau, H., & Haussler, J[ean]. Études sur l'huile de cade. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 577–580; 21, 1899, 378–380; 23, 1900, 557–559.
Cathelineau, H., & Pilliet, A. See *Pilliet & Cathelineau*.
Cathelineau, H., & Reboulgeon, C. Sur l'écorce du mercure végétal, étude botanique et chimique. Ann. de Dermatol., 4, 1893, 724–728.
Cathelineau, H., & Stef, H. Recherche et dosage du mercure dans le fœtus et ses annexes. Ann. de Dermatol., 1, 1890, 972–976.

- Cathrein, A[lois].** *Berichtigung bezüglich der "Wildschönauer Schiefer." Min. Petr. Mitth., 5, 1883, 531-532.
- Ueber einige Mineralvorkommen bei Predazzo. Ztschr. Kryst., 8, 1884, 219-225; 9, 1884, 650.
- Ueber die mikroskopische Verwachsung von Magnetiteisen mit Titanit und Rutile. Ztschr. Kryst., 8, 1884, 321-329.
- Neue Krystallformen tirolischer Mineralien. Ztschr. Kryst., 9, 1884, 353-367.
- Ueber den Orthoklas von Valfloriana in Fleims. Ztschr. Kryst., 9, 1884, 368-377.
- Ueber Umwandlungspseudomorphosen von Skapolith nach Granat. Ztschr. Kryst., 9, 1884, 378-385.
- Ueber eine neue Umwandlungs-Pseudomorphose nach Granat. Oberrhein. Geol. Ver. Ber., 1885, 17-20.
- Umwandlungen der Granaten in Amphibolschiefern der Tiroler Centralalpen. Ztschr. Kryst., 10, 1885, 433-446.
- Ueber Wildschönauer Gabbro. Min. Petr. Mitth., 7, 1886, 189-194.
- Ueber die Verbreitung umgewandelter Granaten in den Oetztaler Alpen. Neues Jbuch. Min., 1886 (Bd. 1), 84-87.
- Petrefactenfunde bei Brixlegg in Tirol. Neues Jbuch. Min., 1886 (Bd. 2), 257-258.
- Zur Gliederung des rothen Sandsteines in Nordosttirol. Wien, Geol. Verh., 1886, 307-311.
- Neue Flächen am Adular. Ztschr. Kryst., 11, 1886, 113-119.
- Ueber Chloritoidschiefer von Grossarl. Min. Petr. Mitth., 8, 1887, 331-337.
- Beiträge zur Mineralogie Tirols. Min. Petr. Mitth., 8, 1887, 400-413; 10, 1889, 52-66, 387-402, 450.
- Ueber den Proterobas von Leogang. Neues Jbuch. Min., 1887 (Bd. 1), 113-114.
- Beiträge zur Petrographie Tirols. Neues Jbuch. Min., 1887 (Bd. 1), 147-172.
- Ueber Augitporphyr von Pillersee. Wien, Geol. Verh., 1887, 86-87.
- Ueber Uralitporphyrit von Pergine. Wien, Geol. Verh., 1887, 215-219.
- Ueber Mineralien von Predazzo. Ztschr. Kryst., 12, 1887, 34-39.
- Verwachsung von Ilmenit mit Magnetit. Ztschr. Kryst., 12, 1887, 40-46.
- Zwillingstreifung am Magnetit. Ztschr. Kryst., 12, 1887, 47-49.
- Ueber primäre Verwachsung von Rutil mit Glimmer und Eisenerz. Neues Jbuch. Min., 1888 (Bd. 2), 151-165.
- Chloritoidphyllit von Gerlos. Wien, Geol. Verh., 1888, 159-162.
- Ueber die Hornblende von Roda. Ztschr. Kryst., 13, 1888, 9-14.
- Neue Flächen am Adular vom Schwarzenstein. Ztschr. Kryst., 13, 1888, 332-338.
- Ueber Calciorstronit (Emmonit) von Brixlegg. Ztschr. Kryst., 14, 1888, 366-374, 656.
- Krystallformen des Baryts von Valsugana. Wien, Geol. Verh., 1889, 107-109; Riv. Min. Crist., 5, 1889, 3-6.
- Petrographische Notizie aus den Salzburger und Tiroler Alpen. Wien, Geol. Verh., 1889, 171-177.
- Neue Krystallformen am Pinzgauer Pyroxen. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 4, 1889, 181-182.
- Zur Dünnschliffsammlung der Tiroler Eruptivgesteine. Neues Jbuch. Min., 1890 (Bd. 1), 71-82.
- Ueber den sogenannten Augitporphyr von Ehrwald. Wien, Geol. Verh., 1890, 1-9.
- Neue Flächen am Quarz. Ztschr. Kryst., 17, 1890, 19-24.
- Vervollkommnung des Dichroskopes. Ztschr. Instrumenten., 16, 1896, 225-226.
- Dioritische Gang- und Stockgesteine aus dem Pusterthal. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898, 257-278; 51, 1899, 574-577.
- Ueber Monazit (Turnerit) aus Tirol. Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 2), 137-141.
- Catiano, L[udivig].** *Ueber die nach ausgedehnter Hautverbrennung eintretenden Störungen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1881, [149]-[154].
- *Ueber Erfrierungen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1881, [154]-[157].
- Beiträge zur Morphologie der Bakterien. Ueber zwei fadenbildende Bacillen. [Posth.] Cohn, Beitr. Biol. Pflanz., 7, 1896, 537-542.
- Catier,** —. Phénomènes grisouteux du charbonnage de Marchienne, à Marchienne-au-Pont. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1899 (*Proc. Verb.*), 104-105.
- Catlett, Charles.** [Mineralogical notes.] Native gold from Persia. Pyroxene and serpentine from Montville, N. J. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 60, 1890, 137.
- The coking, in beehive ovens, of the coals of the New River district, West Virginia. [1899.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 29, 1900, 84-99.
- Catlett, Charles, & Clarke, Frank Wigglesworth.** See **Clarke & Catlett.**
- Catlin, Charles A.** Improved apparatus for the volumetric determination of carbon dioxide and other gases. Amer. Chem. Soc. Jl., 15, 1893, 614-618.
- Catlin, Robert.** A study on the relation of atmospheric electricity, magnetic storms, and weather elements to a case of traumatic neuralgia. Washington, Nat. Ac. Mem., 6, 1893, 25-33.
- Catois, [Eugène Henri].** Note sur l'histogénése du bulbe olfactif chez les Séaciens. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., I, 1897, 79-84.
- Sur l'histologie et l'anatomie microscopique de l'encéphale chez les poissons. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 204-206; Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., I, 1897, xxxviii-xl.
- Note sur l'anatomie microscopique de l'encéphale chez les poissons, Téléostéens et Séaciens, structure des cellules nerveuses. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 2, 1898, 94-118.
- La névrogie de l'encéphale chez les poissons. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 433-435.
- Recherches histologiques sur les voies olfactives et sur les voies cérébelleuses chez les Téléostéens et les Séaciens. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 515-519.
- Catola, Guido.** Il salasso nella polmonite. Sperimentale, 63, 1889, 612-631.
- Caton, John Dean.** Intelligence in a pointer. Amer. Natlist., 18, 1884, 211-212.
- Abnormal deer antlers from Texas. Amer. Natlist., 18, 1884, 733-737.
- Acceleration in deer antlers. Amer. Natlist., 18, 1884, 1160.
- Discovery of blind fishes in California. Amer. Natlist., 19, 1885, 811.
- The mule deer in domestication. Amer. Natlist., 19, 1885, 811-812.
- Domestication of the grizzly bear. Amer. Natlist., 20, 1886, 434-438.
- Intelligence of the hen and opossum. Amer. Natlist., 20, 1886, 568.
- The origin of a small race of turkeys. Amer. Natlist., 21, 1887, 350-354.
- The Californian gray whale (*Rhacheanectes glaucus, Cope*). Amer. Natlist., 22, 1888, 509-514.
- Caton, Richard.** Researches on electrical phenomena of cerebral gray matter. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 3), 246-249.
- Case of narcolepsy. Clin. Soc. Trans., 22, 1889, 133-137.
- On the variations produced in the electrical condition

- of the viscera by stimulation of adjacent cutaneous nerves. Liverpool Biol. Soc. Proc., 3, 1889, 113-114.
- Die Ströme des Centralnervensystems. Centrbl. Physiol., 4, 1891, 785-786.
- Case of complete transposition of viscera. Jl. Anat. Physiol., 31, 1897, 446.
- Catouillard, G.** Catalogue de l'herbier de la Société [des Amis des Sci. Nat. de Rouen]. Rouen Soc. Sci. Bull., 1899, 171-243.
- Catrin, L[ouis].** Relation d'une épidémie d'affections typhiques (typhus et fièvre typhoïde) observée à Condé (Nord). Arch. Méd. Pharm. Militaires, 7, 1886, 424-430, 454-482.
- Les acides de l'estomac. Arch. Gén. Méd., 159, 1887, 455-469, 584-603.
- La phagocytose. Son rôle dans l'immunité. Arch. Gén. Méd., 161, 1888, 462-473.
- Les altérations de la peau dans la rougeole. Arch. Méd. Expér., 3, 1891, 197-212.
- Les lésions histologiques de la peau dans la rougeole. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 538-539.
- [Sur les manifestations testiculaires des oreillons.] Arch. Gén. Méd., 174, 1894, 758-759.
- Toxicité de l'acide borique. Jl. Pharm., 4, 1896, 458.
- Catrin, L[ouis], & Du Cazal, —.** See **Du Cazal & Catrin.**
- Catrin, L[ouis], & Laveran, A.** See **Laveran & Catrin.**
- Cattaert, Paul Alfred.** Contribution à l'étude des Ténias triédres. Arch. de Parasit., 2, 1899, 153-199.
- Recherches concernant la valeur antiseptique de quelques substances sur le parasite du muguet (Endomyces albicans, Vuillemin). Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 500-502.
- Cattaneo, Achille.** Sul male del caffè. Pavia Lab. Crittig. Arch., 5, 1888, 1-15.
- Cattaneo, Achille, & Oliva, L.** Dei Miceti trovati sul corpo umano. Pavia Lab. Crittig. Arch., 5, 1888, 47-142.
- Cattaneo, Alfonso.** Sugli organi nervosi terminali muscolotendinei in condizioni normali e sul loro modo di comportarsi in seguito al taglio delle radici nervose e dei nervi spinali. Ricerche. Torino Acc. Sci. Mem., 38, 1888, 237-256; Arch. Ital. Biol., 10, 1888, 337-357.
- Cattaneo, Alfonso, & Monti, Achille.** Alterazioni di degenerazione e alterazioni malarie delle globule rosse. [1887.] Arch. Ital. Biol., 9, 1888, 26-28.
- Alterazioni degenerative dei corpuscoli rossi del sangue e alterazioni malarie dei medesimi. Diagnosi differenziale. Arch. Sci. Med., 12, 1888, 99-116.
- Cattaneo, (car.) Carlo.** *Relazione sul Messico. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 6, 1871, 72-85.
- Cattaneo, Carlo.** Delle variazioni nella intensità e nella forza elettromotrice in una coppia elettrica ad acqua di mare. Nuovo Cimento, 16, 1884, 189-200.
- Sulla forza elettromotrice delle amalgame nella coppia Daniell. Nuovo Cimento, 22, 1887, 114-123; 23, 1888, 117-122.
- Sulla caloricità specifica delle soluzioni aquose dell'acido solforico. Nuovo Cimento, 26, 1889, 50-58.
- Sulla dilatazione termica di alcune amalgame allo stato liquido. Torino Acc. Sci. Atti, 25, 1890, 492-509; 26, 1891, 580-584.
- Dilatazione termica del bismuto fuso vicino alla temperatura di fusione (studio della dilatazione termica del bismuto fuso per mezzo di una sua amalgama). Roma, R. Acc. Lineei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 88-93.
- Sulla resistenza elettrica delle leghe facilmente fusibili allo stato liquido. Torino Acc. Sci. Atti, 27, 1892, 691-703.
- Coefficiente negativo di temperatura per la conducibilità elettrica delle soluzioni eteree. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 295-298.
- Sulla conducibilità elettrica dei sali disciolti in

- glicerina. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 112-119.
- Sulla conducibilità elettrica dei sali in vari solventi. Torino Acc. Sci. Atti, 28, 1893, 617-631.
- Sulla conducibilità elettrica dei sali in vari solventi. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 63-70, 73-77.
- Dell'influenza del solvente sulla velocità degli joni. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 5, 1896 (Sem. 2), 207-214.
- Sul numero di trasporto del cloro dell'acido cloridrico in solventi diversi. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 279-286.
- Sul coefficiente di temperatura delle soluzioni di sali in mescolanze di alcool ed etere. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 6, 1897 (Sem. 2), 89-94.
- Cattaneo, Carlo, & Vicentini, Giuseppe.** Sec **Cattaneo & Vicentini.**
- Cattaneo, Giacomo.** *Intorno ai Rizopodi. [1879.] Boll. Sci., Ann. 1 (1879-80), 6-8, 25-29, 50-61.
- *Sul significato morfologico delle parti esteriori del metovo. [1879.] Boll. Sci., Ann. 1 (1879-80), 61-64.
- *L'evoluzione degli organismi. [1879.] Boll. Sci., Ann. 1 (1879-80), 70-76.
- *Gli individui organici e la morfologia. Appunti critici. [1880.] Boll. Sci., Ann. 1 (1879-80), 85-89.
- *L'unità morfologica e i suoi multipli. Considerazioni e proposte. [1880.] Boll. Sci., Ann. 1 (1879-80), 114-125.
- *Contribuzione all'anatomia comparata dello stomaco dei kanguri. [1881.] Boll. Sci., Ann. 3 (1881-82), 68-75.
- *Sui Protisti del lago di Como. [1882.] Boll. Sci., Ann. 3 (1881-82), 111-121.
- *Individualità dei Molluschi. Boll. Sci., Ann. 4 (1882), 59-64.
- *Sull'istologia del ventricolo e proventricolo del Melopsittaenus undulatus, Shaw. Boll. Sci., Ann. 5 (1883), 8-18.
- *Fissazione, colorazione e conservazione degli Infusori. Studi di tecnica protistologica. Boll. Sci., Ann. 5 (1883), 89-95, 122-128.
- Istologia e sviluppo dell'apparato gastrico degli uccelli. Comunicazione preventiva. Boll. Sci., Ann. 6 (1884), 20-24.
- Istologia e sviluppo dell'apparato gastrico degli uccelli. Milano, Soc. Ital. Atti, 27, 1884, 88-175.
- Sulla struttura e formazione dello strato enticolare (corneo) del ventricolo muscolare degli uccelli. Boll. Sci., Ann. 7 (1885), 87-92.
- Struttura e sviluppo dell'intestino dei pesci. Comunicazione preventiva. Boll. Sci., Ann. 8 (1886), 4-11.
- Sviluppo e disposizione delle cellule pigmentali nelle larve dell'axolotl. Boll. Sci., Ann. 8 (1886), 42-46.
- Ulteriori ricerche sulla struttura delle glandule peptide dei Selachi, Gancoidi e Teleostei. Boll. Sci., Ann. 8 (1886), 90-99.
- Sul significato fisiologico delle glandule...trovate [dal'autore] nello stomaco dello storione e sul valore morfologico delle loro cellule. Boll. Sci., Ann. 8 (1886), 105-110.
- Sulla formazione delle cripte intestinali negli embrioni del Salmo salar. Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1886, 363-370.
- Sull'esistenza delle glandule gastriche nell'Acipenser studio e nella Tinea vulgaris. Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1886, 676-682.
- Istologia e sviluppo del tubo digerente dei pesci. Milano, Soc. Ital. Atti, 29, 1886, 73-133.
- La fisiologia comparata della digestione. Boll. Sci., Ann. 9 (1887), 22-28.
- Sulla struttura dell'intestino dei Crostacei Decapodi e sulle funzioni delle loro glandule enzimatiche. Comunicazione preventiva. Boll. Sci., Ann. 9 (1887), 60-61.

- Sulla struttura dell' intestino dei Crostacei Decapodi e sulle funzioni delle loro glandule enzimatiche. Milano, Soc. Ital. Atti, 30, **1887**, 238-272.
- Su di un Infusorio ciliato, parassito del sangue del *Carcinus Mænas* (*Anophrys Maggii*, *n. sp.*). Boll. Sci., Ann. 10 (1888), 11-15; Centrbl. Bakt., 4, **1888**, 193-194; Zool. Anz., 11, **1888**, 456-459.
- Sugli "amebociti" dei Crostacei. Boll. Sci., Ann. 10 (1888), 15-20.
- Note sui Protozoi lacustri. Boll. Sci., Ann. 10 (1888), 90-100.
- Sulla struttura e sui fenomeni biologici delle cellule ameboidi del sangue nel *Carcinus Mænas*. Osservazioni ed esperienze. Milano, Soc. Ital. Atti, 31, **1888**, 231-266.
- Sulla morfologia delle cellule ameboidi dei Molluschi e Artropodi. Boll. Sci., Ann. 11 (1889), 3-29, 33-57.
- Note tassonomiche e biologiche sul *Conchophthirus Andontae* (*Ehr.*). Milano Ist. Lomb. Rend., 22, **1889**, 604-614.
- Gli amebociti dei Cefalopodi. Comunicazione preliminare. Genova, Soc. Ligust. Atti, 2, **1891**, 206-214.
- Influenza del letargo sulle forme e i fenomeni delle cellule ameboidi negli Invertebrati. Genova, Soc. Ligust. Atti, 3, **1892**, 248-250.
- Sulle papille esofagee e gastriche del *Luvarus imperialis*. Genova, Soc. Ligust. Atti, 3, **1892**, 298-303.
- Gli amebociti dei Cefalopodi e loro confronto con quelli d'altri Invertebrati. Genova Univ. Atti, [11], **1892**, 1-50.
- Sull'anatomia dello stomaco del "Pteropus medius." Genova, Soc. Ligust. Atti, 4, **1893**, 142-149.
- A proposito dell'*Anophrys Maggii*. Genova, Soc. Ligust. Atti, 4, **1893**, 422-426.
- LINNEO evoluzionista? Genova, Soc. Ligust. Atti, 5, **1894**, 205-213.
- Sullo stomaco del *Globicephalus Svineval*, *Flow.*, e sulla digestione gastrica nei Delfinidi. Genova, Soc. Ligust. Atti, 5, **1894**, 252-266.
- Delle varie teorie relative all'origine della metamorfia, e del nesso fra il concetto aggregativo e differenziativo delle forme animali. Genova, Soc. Ligust. Atti, 6, **1895**, 3-11.
- Sulla condizione dei fondi ciechi vaginali della "Didelphys Azarae," prima e dopo il parto. Genova, Soc. Ligust. Atti, 6, **1895**, 226-230.
- I fenomeni biologici delle cellule ameboidi (a proposito di un lavoro di Ph. OWSJANNIKOW). Genova, Soc. Ligust. Atti, 7, **1896**, 142-144.
- Le gobbe e le callosità dei cammelli, in rapporto alla questione dell'ereditarietà dei caratteri acquisiti. Genova, Soc. Ligust. Atti, 7, **1896**, 189-200; Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, **1896**, 851-861.
- Per la storia dell'anatomia comparata. [1898.] Genova Mus. Zool. Anat. Comp. Boll., **1897-98**, No. 60, 6 pp.
- Alcune previsioni scientifiche di Alfonso BORELLI. Genova, Soc. Ligust. Atti, 9, **1898**, 255-256.
- Ancora sullo stomaco dei delfini. Genova, Soc. Ligust. Atti, 9, **1898**, 452-466.
- Gabinetto di anatomia e fisiologia comparata. Genova, Soc. Ligust. Atti, 11, **1900**, 203-208.
- Cattaneo, Giacomo, & Parona, Corrado.** See **Parona & Cattaneo.**
- Cattaneo, Roberto.** *[Bolide del 13 ottobre, 1879.] Toscana, Orbetello. [1879.] Moncalieri Oss. Bull., 14, **1880**, 163.
- Cattani, E.** Malformation congénitale des deux oreilles. Arch. Sci. Phys. Nat., 4, **1897**, 495-496.
- Cattani, Giuseppe.** Rabdomioma missomatoso dell'urocisti. Arch. Sci. Med., 7, **1884**, 45-58.
- Cattani, Giuseppina.** Studio sperimentale intorno alla distensione dei nervi. [1884.] Arch. Sci. Med., 8, **1884**, 365-416; Torino Acc. Sci. Mem., 37, **1886**, 91-95.
- Sulla degenerazione e neoformazione delle fibre nervose midollari periferiche. [1886.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, **1884**, 743-768; Arch. Sci. Med., 11, **1887**, 175-194.
- Sulla distensione incrinata dei nervi. Torino Acc. Sci. Atti, 20, **1885**, 1077-1080; Arch. Sci. Med., 9, **1886**, 261-281.
- Sull'apparecchio di sostegno della mielina nelle fibre nervose midollari periferiche. [1886.] Torino Acc. Sci. Atti, 21, **1885**, 553-568.
- Action de la température sur le bacille du choléra. [1887.] Arch. Ital. Biol., 9, **1888**, 41.
- Ueber die Reaction der Gewebe auf specifische Reize. Beitr. Path. Anat., 7, **1890**, 171-188.
- Cattani, Giuseppina, & Tizzoni, Guido.** See **Tizzoni & Cattani.**
- Cattani, Giuseppina, Tizzoni, Guido, & Baquis, Elia.** See **Tizzoni, Cattani & Baquis.**
- Cattell, James McKeen.** Ueber die Zeit der Erkennung und Benennung von Schriftzeichen, Bildern und Farben. Phil. Stud., 2, **1885**, 635-650.
- The inertia of the eye and brain. [1885.] Brain, 8, **1886**, 295-312.
- The influence of the intensity of the stimulus on the length of the reaction time. Brain, 8, **1886**, 512-515.
- Ueber die Trägheit der Netzhaut und des Sehzentrum. Phil. Stud., 3, **1886**, 94-127.
- Psychometrische Untersuchungen. Phil. Stud., 3, **1886**, 305-335, 452-492; 4, **1888**, 241-250.
- On errors of observation. [1892.] Amer. Jl. Psychol., 5, **1893**, 285-293.
- Aufmerksamkeit und Reaction. Phil. Stud., 8, **1893**, 403-406.
- On the distribution of exceptional ability. [1894.] Amer. Jl. Psychol., 6, **1893**, 620-621.
- Chronoskop und Chronograph. Phil. Stud., 9, **1894**, 307-310.
- [Do the components of compound colours in nature follow a law of multiple proportions?] Nature, 52 (1895), 547.
- Consciousness and evolution. Science, 2, **1895**, 271-272.
- Measurements of the accuracy of recollection. Science, 2, **1895**, 761-766.
- The Röntgen rays. Science, 3, **1896**, 325.
- An ergometer. Science, 5, **1897**, 909-910.
- Address [to the Anthropol. Sect.]. The advance of psychology. Amer. Ass. Proc., **1898**, 441-453.
- The definition of species. Science, 7, **1898**, 751-752.
- New anthropometric methods. Amer. Ass. Proc., **1899**, 357-358.
- Die Wahrnehmung gehobener Gewichte. Ztschr. Psychol., 23, **1900**, 108-109.
- Cattell, James McKeen, & Dolley, Charles S.** On reaction times and the velocity of the nervous impulse. Washington, Nat. Ac. Mem., 7, **1895**, 393-415.
- Catterina, Attilio.** Studio sulla cicatrizzazione dei nervi. [1889.] Arch. Sci. Med., 15, **1891**, 153-156.
- Catterina, Emilio.** Avanzi animali scavati nelle palafitte di Arquà. [1890.] Padova, Soc. Sci. Bull., 4, [1887-90], 199-226.
- Catterina, Giacomo.** Osservazioni ed esperienze batteriologiche sulla morva. Nuovi metodi di diagnosi. Padova Soc. Sci. Atti, 12, [1892], 313-361.
- La malattia delle rane. Ricerche batteriologiche. [1894.] Padova, Soc. Sci. Bull., 5, [1891-94], 190-194.
- L'adenite equina infettiva. [1895.] Padova, Soc. Sci. Bull., 6, [1895-99], 1-5.
- Apparecchio per l'esame batteriologico dell'aria. Padova Soc. Sci. Atti, 2, [1896], 434-438.
- Una enzoozia di carbonchio antrace. Osservazioni. Padova Soc. Sci. Atti, 2, [1896], 439-441.
- Sulla durata e tenacità di vita delle spore del carbonchio antrace. Padova Soc. Sci. Atti, 2, [1896], 442-445.

- Contributo allo studio della struttura dei batteri. Padova Soc. Sci. Atti, 2, [1896], 446–451.
- Studi sul nucleo. [1896.] Padova, Soc. Sci. Bull., 6, [1895–99], 67–76.
- Contributo alla conoscenza del bacillo della peste bubonica e sull' influenza che esercita il fumo di legna sulla sua vitalità. [1897.] Venezia, Ist. Atti, 1896–97, 1602–1617.
- Delle alterazioni del sangue di alcuni Vertebrati sottoposto a diverse temperature. [1898.] Milano, Soc. Ital. Atti, 37, 1897, 286–297.
- Contribuzione allo studio sull' importanza dei Protozoi nella purificazione delle acque. [1897.] Padova Soc. Sci. Atti, 3, [1898], 153–166.
- L'antrace nei Tritoni. Nota. [1897.] Padova Soc. Sci. Atti, 3, [1898], 203–207.
- Sanguisughe e microbi. Osservazioni ed esperienze. [1897.] Padova Soc. Sci. Atti, 3, [1898], 208–220.
- Esame micro-batteriologico istituito sopra il ghiaccio di un anno della città di Padova. [1897.] Padova Soc. Sci. Atti, 3, [1898], 221–229.
- Contributo all' anatomia patologica ed all' eziologia della varicella. Padova Soc. Sci. Atti, 3, [1898], 422–428.
- Ricerche sull' intima struttura delle spore dei batteri. Padova Soc. Sci. Atti, 3, [1898], 429–437.
- Sopra uno streptococco della bronco-pneumonite. Ricerche batteriologiche. Padova Soc. Sci. Atti, 3, [1898], 438–448.
- Sui progressi delle dottrine batteriologiche in rapporto all' evoluzione. (Osservazioni storico-critiche.) [1899.] Padova, Soc. Sci. Bull., 6, [1895–99], 155–207.
- Sull' esaltata virulenza dello Stafilococco piogene aureo. Esperienze. [1899.] Padova Soc. Sci. Atti, 4 (Fasc. 1), 1900, 153–162.
- Azione dei vapori di formaldeide sui centri nervosi dei conigli morti di rabbia sperimentale. [1899.] Padova Soc. Sci. Atti, 4 (Fasc. 1), 1900, 163–168.
- Cattie, J. Th.** [Onderzoekingen over het watervatenstelsel en de byssusklieren.] [1884.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 6, 1882–85, ccviii–ccix.
- De la manière dont les Lamellibranches s'attachent à des corps étrangers. [1885.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 6, 1882–85, 56–63.
- Les Lamellibranches recueillis dans les courses du Willem Barents, durant les mois de mai à septembre 1880 et 1881. Amsterdam Bijdr. Dierk., 13, 1886, 48 pp.
- Sur un cas de cohésion et de dialyse dans le Cypridium barbatum, Lindley, var. superbum. Arch. Néerland., 25, 1892, 101–106.
- Cattier, Sylva.** Notice sur la houille et les calcaires du Cabo Mondego (Portugal). Rev. Univ. Mines, 40, 1897, 96–113.
- Cattle, Charles H.** Observations on the histology of carcinoma and the parasite-like bodies found in them. Jl. Path. Bact., 2, 1894, 367–379.
- Cattle, Charles H., & Millar, James.** On certain Gregarinidae and the possible connection of allied forms with tissue changes (cancer) in man. Brit. Ass. Rep., 1893, 809–810.
- Catureglio, (can.) E[riberto].** For biographical notice see Moncalieri Oss. Boll., 7, 1887, 175.
- *Temporale e fulmine a Bologna. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 251–252.
- [Riviste sismiche mensili.] Osservatorii di Bologna e S. Luca. Bull. Vulc. Ital., 12, 1885, 111, 115, 120, 130, 132.
- Nevicata straordinaria a Bologna. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 57.
- Temporale del 19 giugno a Bologna. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 111.
- Bolidi. Bologna, Osservatorio S. Luca, luglio 1886. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 121.
- Catureglio, (can.) E[riberto], & Malvasia dalla Serra, (conte) Antonio Galeazzo.** See **Malvasia dalla Serra & Catureglio.**
- Catureglio, (can.) E[riberto] (et alii).** [Il terremoto del 26 febbraio, 1885.] Romagne, Marche ed Umbria. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 43.
- Caty, L., Biset, E., & Dastot, A.** See **Biset, Caty & Dastot.**
- Caubel, —.** Recherche et dosage de l'iode dans les tissus des invertébrés. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 202–203.
- Caubet, F.** Expériences sur un projet d'aérostats en aluminium. [1895.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1894–95, 39–42.
- Sur la liquéfaction d'un mélange de gaz. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897–98, 256–264.
- Sur la ligne de rosée, la ligne d'ébullition et quelques isothermes d'un mélange de deux gaz. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1898–99, 18–21.
- Sur la loi de condensation d'un mélange de deux gaz. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1898–99, 60–64.
- Sur la liquéfaction des mélauges gazeux. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 167–169, 828–829; 131, 1900, 108–109, 1200–1202.
- Cauchy, Augustin Louis.** To biographical reference (Vol. 7) add Rev. Sci., 9, 1898, 97–104.
- Cauchy, L[éonce].** L'emploi de l'aluminium pour la navigation fluviale. (Mission Hourst, Mission Marchand, etc.) Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 195–216.
- Caudell, A. N.** A new species of Sinea. Canad. Ent., 32, 1900, 67–68.
- Description of larvæ of Azelina peplaria, Hübn. Philad., Ent. News, 11, 1900, 583.
- Papers from the Harriman Alaska Expedition. xv. Entomological results (9): Orthoptera. Washington Ac. Sci. Proc., 2, 1900, 511–512.
- Caudéran, (l'abbé) Hippolyte.** Lacs souterrains superposés dans la vallée de la Meuse près de Maestricht. Liège, Soc. Géol. Belg. Anu., 15, 1888, cxlviii–clii.
- Caufman, M., & Orndorff, W. R.** See **Orndorff & Caufman.**
- Caulfield, F. B.** An Ichneumon parasite of Mamestra picta. Canad. Ent., 16, 1884, 122–123.
- List of Diptera taken in the vicinity of Montreal, P. Q. [Determined by Dr. S. W. WILLISTON.] Canad. Ent., 16, 1884, 136–139.
- Remarks on Chrysomela scalaris, Lec., Chrysomela labyrinthica, Lec., and Physonota unipuncta, Say. Canad. Ent., 16, 1884, 226–227.
- Notes on Chrysomela scalaris, Lec. Canad. Ent., 17, 1885, 230.
- On Physonota unipunctata, Say, and its supposed varieties. Canad. Ent., 18, 1886, 41–45.
- Note on Dicerca divaricata, Say. Canad. Ent., 18, 1886, 196.
- List of Orthoptera taken in the vicinity of Montreal, P. Q. Caud. Ent., 18, 1886, 211–212.
- Some further notes on Physonota. Canad. Ent., 19, 1887, 73–76.
- Canadian Orthoptera. Canad. Rec. Sci., 2, 1887, 378–383, 393–404.
- Callimorpha. Canad. Ent., 20, 1888, 79–80.
- Notes on Ips. Canad. Ent., 20, 1888, 198–199.
- Notes on some birds observed at Montreal. Canad. Rec. Sci., 3, 1889, 414–422.
- Notes on a bird new to the province of Quebec. [1890.] Canad. Rec. Sci., 4, 1891, 109–111.
- Our winter birds. [1890.] Canad. Rec. Sci., 4, 1891, 143–151.
- Caullery, Mauriee.** Sur les Ascidiées composées du genre Distaplia. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 598–600.
- Sur la dégénérescence des produits génitaux chez les Polyclinidés. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 666–668.

- Sur le bourgeonnement des Diplosomidae et des Didemnidae. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 437-439.
- Contributions à l'étude des Ascidiées composées. Bull. Sci. France Belg., 27, 1895, 1-158.
- Sur l'interprétation morphologique de la larve double dans les Ascidiées composées du genre *Diplosoma*. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 776-780.
- Sur l'anatomie et la position systématique des Ascidiées composées du genre *Sigillina*, Sav. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 832-834.
- [Résultats scientifiques de la campagne du *Caudan* dans le Golfe de Gascogne.] Pyenogonidés. Lyon Univ. Ann., [No. 26], 1896, 361-364.
- Résultats scientifiques de la campagne du *Caudan* dans le Golfe de Gascogne. Crustacés Schizopodes et Décapodes. Lyon Univ. Ann., [No. 26], 1896, 365-419.
- Sur les Synascidiées du genre *Colella*, et le polymorphisme de leurs bourgeons. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1066-1069.
- Sur la morphologie de la larve composée d'une Synascidie (Diplosomoides *Lacazii*, Giard). Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 54-57.
- Branchiophryxus nyctiphanae, n.g., n.sp., Épicaride nouveau de la famille des Dajidæ. Zool. Anz., 20, 1897, 88-92.
- Les récifs coralliens. Ann. Géogr., 9, 1900, 1-16, 193-210.
- Sur des Clavelines nouvelles (*Synclavella*, n.g.), constituant des cormus d'Ascidiées composées. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1418-1420.
- Caullery, Maurice, & Giard, Alfred.** See **Giard & Caullery.**
- Caullery, Maurice, & Mesnil, Félix.** Note sur deux Serpuliers nouveaux (*Oriopsis Metschnikowi*, n.g., n.sp., et *Josephella Marenzelleri*, n.g., n.sp.). Zool. Anz., 19, 1896, 482-486.
- Études sur la morphologie comparée et la phylogénie des espèces chez les Spirorbides. Bull. Sci. France Belg., 30, 1897, 185-233.
- Sur un type nouveau (Metchnikovella, n.g.) d'organismes parasites des Grégariines. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 787-790, 838; Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 960-962.
- Sur un cas de ramification chez une Annélide (*Dodecaceria concharum*, Oerst.). Zool. Anz., 20, 1897, 438-440.
- Les formes épiptiques et l'évolution des Cirratuliens. Lyon Univ. Ann., *Fasc.* 39, 1898, 200 pp.
- Sur une Grégarine colomique présentant, dans son cycle évolutif, une phase de multiplication asporulée. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 262-264; Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 65-68.
- Sur un Sporozoaire aberrant (*Siedleckia*, n.g.). Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1093-1095.
- Sur les parasites internes des Aunélides Polychètes, en particulier de celles de la Manche. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 491-496.
- Sur quelques parasites internes des Annélides. Lille Inst. Zool. Trav., 7, 1899, 80-99.
- Sur trois Orthonectides nouveaux, parasites des Annélides, et l'hermaphrodisme de l'un d'eux (*Stoecharthrum Giardi*, n.g., n.sp.). Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 457-460.
- Sur l'embryogénie des Orthonectides, et en particulier du *Stoecharthrum Giardi*, *Caull. et Mesn.* Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 516-519.
- Sur les Aplosporidies, ordre nouveau de la classe des Sporozoaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 616-619.
- Sur la morphologie et l'évolution sexuelle d'un Épicaride parasite des Balanées (*Hemioniscus Balani*, *Buchholz*). Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 770-773.
- Sur l'évolution d'un groupe de Grégariines à aspect nématoïde, parasites des Annélides marines. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 7-8.
- Sur le genre *Aplosporidium* (*nov.*) et l'ordre nouveau des Aplosporidies. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 789-791.
- Sur la présence de microsporidies chez les Annélides Polychètes. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 791-792.
- Sur un mode particulier de division nucléaire chez les Grégariines. Arch. Anat. Micr., 3, 1900, 146-167.
- Sur le rôle des phagocytes dans la dégénérescence des muscles chez les Crustacés. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 9-10.
- Sur une nouvelle espèce de *Balanoglossus* (B. Koehler) habitant les côtes de la Manche. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 256-259.
- See also **Mesnil & Caullery.**
- Caumont, F.** Ueber Bebandlung chronischer Gelenkentzündungen an der unteren Extremität mit und ohne Resection unter specieller Berücksichtigung der definitiven Endresultate. Deutsche Ztschr. Chirurg., 20, 1884, 137-257.
- Cauro, J.** Calcul approché des effets de capacité des bobines. Éclairage Élect., 2 (1895), 529-536.
- Sur la capacité électrostatique des bobines, et son influence dans la mesure des coefficients d'induction par le pont de WHEATSTONE. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 308-311.
- Mesures sur le microphone. Éclairage Élect., 19 (1899), 295-302, 333-337, 410-416.
- Mesure de l'intensité des ondes sonores. Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 115-117.
- Vibration des plaques téléphoniques. Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 117-118.
- Causard, —.** *Note sur l'observation de la boussole. [Variations de l'aiguille aimantée à Bourbonne-les-Bains pendant les tremblements de terre.] France Soc. Météorol. Ann., 9, 1861, Pt. 2, 152-153.
- Causard, Marcel.** Sur la circulation du sang chez les jennes araignées. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1035-1038.
- Sur l'appareil circulatoire de la Mygale cémentaria, *Walk.* Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 828-830.
- Recherches sur l'appareil circulatoire des Aranéides. Bull. Sci. France Belg., 29, 1896, 1-109.
- Sur l'apodème dorsal des Aranéides. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 198-200.
- Sur un Ephémère vivipare. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 705-708.
- Sur le rôle de l'air dans la dernière mue des nymphes aquatiques. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 258-261.
- Sur la respiration branchiale chez les Diplopodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 237-239; Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 527-529.
- Causch, Douglas E.** Exostosis. [With discussion.] Odontol. Soc. Traus., 23, 1891, 225-240.
- Parasitism. Brighton Nat. Hist. Soc. Rep., 1898, 19-21.
- Čausov.** See **Tschausow.**
- Caussade, Georges Gabriel.** Sur les effets de l'injection sous-cutanée d'extrait de capsules surrenales chez les animaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 67-68.
- Caussade, Georges Gabriel, & Albarrán, Joaquin.** See **Albarrán & Caussade.**
- Caussade, Georges Gabriel, & Charrier, Paul Robert.** Un cas de tuberculose iléo-cœcale à forme hypertrophique avec considérations cliniques, anatomiques et thérapeutiques. Arch. Gén. Méd., 183, 1899, 410-428.
- Causse, Henri Eugène.** Sur la séparation des éléments halogénés. Jl. Pharm., 12, 1885, 391-392.
- Action du cuivre sur les solutions aqueuses d'acide sulfureux. [1885.] Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 3-5.
- Sur l'acétal résorcinique. Jl. Pharm., 14, 1886, 354-358.

- Sur les combinaisons de chloral et de résorcine. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 347-350; Jl. Pharm., 14, 1886, 267-269.
- Action de l'aldéhyde éthylique sur la résorcine. [1886.] Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 88-91.
- Action de l'aldéhyde éthylique sur les phénols polyvalents. Jl. Pharm., 15, 1887, 554-556.
- Action des aldéhydes sur les phénols. Moniteur Sci., 2, 1888, 1166-1175.
- Sur le dosage du sucre par la liqueur de FEHLING. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 625-626.
- Sur le phosphate bicalcique. Jl. Pharm., 21, 1890, 544-547.
- Action du chloral sur la résorcine. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 861-867.
- Sur le salicylate de bismuth. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1220-1223; Anvers, Jl. de Pharm., 47, 1891, 248-251.
- Sur la dissolution du chlorure de bismuth dans les solutions saturées de chlorure de sodium, et sur le salicylate basique de bismuth. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 547-549.
- Sur la dissolution du chlorure d'antimoine dans les solutions saturées de chlorure de sodium. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 1042-1045; Jl. Pharm., 25, 1892, 396-400; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 41-44.
- Sur le dédoublement du phosphate monocalcique par les acétates. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 298-299.
- Sur la dissolution du chlorure de bismuth dans les solutions saturées de sel ammoniac et de chlorure de sodium, et sur les salicylates de bismuth. Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 840-844.
- Sur la solubilité du phosphate tricalcique et bicalcique, dans les solutions d'acide phosphorique. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 414-417.
- Sur l'antimonite acide de pyrocatechine. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1072-1074; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 245-247.
- Sur l'acétono-résorcine. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 49-51; Jl. Pharm., 26, 1892, 106-109; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 563-566.
- Sur le sous-gallate de bismuth (dermatol). Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 232-234; Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 704-706.
- Action des aldéhydes sur les phénols polyvalents. Acétals aromatiques. Ann. Chim., 1, 1894, 90-115.
- Synthèse de l'acide mésoxalique et mésoxalate de bismuth. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 228-231; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 693-698.
- Nitrosalicylates de bismuth. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 690-693; Jl. Pharm., 30, 1894, 529-533; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 1185-1188.
- Dosage de l'azote organique par le procédé de KJELDAHL, en l'absence des nitrates. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 636-642; Jl. Pharm., 1, 1895, 543-549.
- Sur le dosage du glucose. Jl. Pharm., 3, 1896, 433.
- Sur le tartrate du phénylhydrazine et ses dérivés. [1896.] Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 940-942; Jl. Pharm., 3, 1896, 582-588; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 661-666; Lyon Soc. Agr. Ann., 4, 1897, lxxiv-lxxvi.
- Sur les aldéhydates de phénylhydrazine. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1274-1277; Jl. Pharm., 4, 1896, 51-56; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 842-846.
- Sur l'imine de l'aldéhyde salicylique $\text{C}^6\text{H}^4\text{CH}=\text{AzH}$. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 296-297.
- Sur deux triéthylène-diphénylhydrazines isomériques α et β . Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 197-200.
- Sur un nouveau dérivé, le phénylisindazol, obtenu par l'action de l'aldéhyde salicylique sur la phénylhydrazine. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 505-506; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 316-319.
- Action de l'hydrate de chloral sur la phénylhydrazine. Diphénylglyoxazol et ses dérivés. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1029-1032; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 547-552.
- Dosage de la phénylhydrazine. [1897.] Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 712-714; Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 284-286; Lyon Soc. Agr. Ann., 5, 1898, lxxii.
- Sur une réaction particulière aux orthophénols et sur les dérivés de l'antimone-pyrocatechine. [1897.] Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 954-956; Lyon Soc. Agr. Ann., 5, 1898, lxxv; 6, 1899, xxii.
- Dosage de l'antimoine par voie volumétrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1100-1103.
- Sur l'action de l'aldéhyde éthylique sur la phénylhydrazine et sur deux triéthylidènes-diphénylhydrazones isomériques α et β . Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 234-249.
- Benzylidène-diphényl-hydrazines et leurs dérivés, transformation de ces composés en dibenzylidène-diphényltétrazol. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 480-485.
- [Action de l'aldéhyde salicylique sur l'urée.] Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 674-675.
- Action de l'aldéhyde sur la phénylhydrazine et divers autres corps similaires. [1897.] Lyon Soc. Agr. Ann., 5, 1898, xxviii-xxx.
- L'action de l'urée sur l'aldéhyde salicylique. [1897.] Lyon Soc. Agr. Ann., 5, 1898, liii.
- Combinations antimonio-phénoliques. Ann. Chim., 14, 1898, 526-564.
- Sur la constitution de la morphine. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 1), 128-129.
- Sur la constitution du gallate d'antimoine. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 1), 131.
- Sur les dérivés bromés de la morphine. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1799-1802; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 707-709.
- Action de l'aldéhyde éthylique sur la phénylhydrazine. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 145-147.
- Dosage de la phénylhydrazine. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 147-149.
- Sur la morphine. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 330-336; Jl. Pharm., 9, 1899, 378-382.
- Triacétylmorphine et oxydation de la morphine. [1899.] Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 181-183; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 232-234; Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1901, xxix-xxx.
- Sur les eaux contaminées des puits de la Guillotière et des Brotteaux à Lyon. [1900.] Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 579-581; Lyon Soc. Agr. Ann., 8, 1901, xlvi-xlviii, lxiii.
- Sur la recherche, le dosage et les variations de la cystine dans les eaux contaminées. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 785-788.
- Sur la présence de la tyrosine dans les eaux des puits contaminés. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1196-1198.
- Sur la présence de l'oxysulfocarbonate de fer dans l'eau du Rhône. [1900.] Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 947-949; Lyon Soc. Agr. Ann., 8, 1901, lxxxviii.
- Réaction du p-diazobenzène sulfonate de sodium sur le cystinate de fer existant dans les eaux contaminées. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1220-1222.
- [Recherche qualitative de la cystine; sa présence dans les eaux contaminées.] Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 356.
- Sur la présence de la cystine et de la tyrosine dans les eaux contaminées. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 481-496.
- Causse, H[enri] E[ugène], & Bayard, C.** Sur les antimones de pyrogallol. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 507-509; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 794-796.
- Causse, X.** De la constitution des alcaloïdes végétanx. Lyon Univ. Ann. (1, Fasc. 2), 1899, 87 pp.

- Caustier, Eugène.** Les pigeons voyageurs à la mer. France Soc. Acclim. Bull., 42, 1895, 766-775.
- Sur le développement embryonnaire d'un Dromiacé du genre *Dicranodromia*. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 573-575.
- La flore et les forêts de Madagascar. France Soc. Acclim. Bull., 43, 1896, 85-90.
- Cautley, Edmund.** Report on micro-organisms found in the small intestine of man. Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 22, 1894, 413-418.
- A note on influenza colds. Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 23, 1894, 511-514.
- The micro-organisms found in the bronchial glands. Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 23, 1894, 515-520.
- On micro-organisms found in the mesenteric glands. Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 23, 1894, 521-526.
- Further report on the etiology of "influenza cold." Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 24, 1896, 453-472.
- Report on the micro organisms found in common articles of food. Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 24, 1896, 473-486.
- Report on an inquiry into the influence of certain non-pathogenic micro-organisms, liable to gain access to food, on the activities of certain other microbes that inhabit the human intestine, and which ordinarily are pathogenic to rodents. Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 25, 1896, 267-282.
- Report on the behaviour of the typhoid bacillus in milk. Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 26, 1897, 243-254.
- Congenital hypertrophic stenosis of the pylorus. [1898.] Med.-Chir. Trans., 82, 1899, 41-63.
- Cautru, Fernand.** De l'emploi des agents physiques et en particulier du massage, dans le traitement des dyspepsies. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 794-800.
- Sopra l'azione dinaristica del massaggio del ventre nelle malattie cardiache. Ann. di Farm. e Chim., 27 & 28, [1898], 458.
- Pronostic et traitement de la tuberculose pulmonaire, basés sur l'analyse du suc gastrique et l'examen de l'acidité urinaire. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 864-873.
- Cautru, Fernand, & Carrion, —.** See Carrion & Cautru.
- Cauvet, [Émilien Luc] Désiré.** For biographical notice and works see Jl. Pharm., 21, 1890, 227-228.
- Cauvin, Ch.** *Quelques indications d'anatomie et de physiologie anthropologiques recueillies sur des Hindous. [1882.] Paris Soc. Anthrop. Mém., 3, 1888, 430-441.
- Cavagnis, Vittorio.** Contro il virus tubercolare e contro la tuberkulosi. Tentativi sperimental. [1885-87.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 515-524, 1021-1024, 1851-1874; 1885-86, 1127-1147, 1547-1558; 1886-87, 267-269; 1887-88, 233-248.
- Sur des essais de vaccination antituberculeuse. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1081-1084.
- I corpi risiformi sono essi prodotti tuberculari? [1889.] Venezia, Ist. Atti, 1889-90, 45-47.
- Cavallé, Marcel.** De l'innervation du diaphragme par les nerfs intercostaux. Robin, Jl. Anat., 32, 1896, 199-205.
- Contribution à l'étude des nerfs moteurs de la respiration chez les oiseaux. Arch. de Physiol., 10, 1898, 584-593.
- Effets de la section des nerfs intercostaux sur la respiration des oiseaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 569-571.
- Influence des ganglions sympathiques dorsaux sur la respiration des oiseaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 798-800.
- Innervation du diaphragme par les nerfs intercostaux chez les mammifères et chez les oiseaux. Robin, Jl. Anat., 34, 1898, 642-656.
- La vésicule biliaire et l'artère cystique chez l'homme. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, Anat.), 110-112.
- Recherches anatomiques sur le côlon iliaque et sur le côlon pelvien. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, Anat.), 112-115.
- La préspermatogénèse chez le poulet. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, Histol.), 42-45.
- Cavalieré, Marcel, & Billard, G[eorges].** See Billard & Cavalieré.
- Cavalieré, Marcel, & Paris, —.** Les branches hépatiques de l'artère cystique, chez l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 454-456.
- Cavalier, J.** For biographical notice see Ciel et Terre, 3, 1883, 384.
- *[Réclamation de priorité pour le thermomètre à maxima à bulle d'air, en faveur de M. PHILIPPS d'Oxford.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 2, 1869, 114.
- *[Notes météorologiques.] Ostende (Belgique). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 4, 1871, 26-27, 32-33, 38-39, 46, 123-124, 152-153, 178-179; 5, 1872, 39, 74, 98, 136, 151-152, 163-164, 173, 186, 197-198, 208, 220-221; 6, 1873, Pt. 2, 9, 20-21.
- *Résumé des observations météorologiques faites à Ostende, en 1873[-79]. Brux. Obs. Ann. (Mét.), 1, 1881, 69(bis)-107(bis), 53(ter)-59(ter).
- Cavalier, Jacques.** Sur l'acide monoéthylphosphorique. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1275-1277.
- Sur les éthers phosphoriques de l'alcool allylique. Acide allylphosphorique. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 69-71; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 885-888.
- Mesure d'une chaleur d'étherification par l'action du chlorure d'acide sur l'alcool sodé. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1486-1488; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 932-935.
- Ethers phosphoriques de l'alcool allylique. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 91-92.
- Sur les monoéthers phosphoriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1142-1144, 1285-1287.
- Sur les diéthers phosphoriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1214-1215.
- Analyse volumétrique d'un mélange d'éthers phosphoriques acides et d'acide phosphorique. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 60-61.
- Vitesse de saponification des éthers phosphoriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 114-115.
- Sur les éthers phosphoriques de l'alcool méthylique. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 883-887.
- Chaleurs de neutralisation des éthers phosphoriques acides. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 956-959.
- Recherches sur les éthers phosphoriques. Ann. Chim., 18, 1899, 449-507.
- Cavalier, Jacques, & Pouget, Isidore.** Sur l'acide glycérophosphorique. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 364-366.
- Cavalier, Jacques, & Frost, Eugène.** Sur quelques éthers phosphoriques. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 678-681.
- Cavaliere, Francesco.** Freccia teorica nelle prove statiche delle travate. Napoli Ist. Incorag. Atti, 5, 1892, No. 1, 33 pp.
- Cavalleri, (padre) Giovanni Maria.** To reference in No. 20 (Vol. 7) add Nuovo Cimento, 20, 1864, 239-247.
- *Sulla tromba che devastò le vicinanze di Monza il 30 giugno 1865. Nuovo Cimento, 20, 1864, 269-289.
- Cavallero, G.** Un nuovo modello di azotometro all'ipobromito sodico. Ann. di Chim., 21 & 22, [1895], 404-410.
- Cavallero, G., & Olivetti, B.** Sul metodo di POEHL per dosaggio delle leucomaline nelle urine. Ann. di Chim., 18, 1893, 231-236.
- Cavallero, G., & Riva-Rocci, S.** Ueber die klinische Bedeutung der Atmungsüberfrequenz. Ein propädeutisch-klinisches Studium. Deutsch. Arch. Klin. Med., 50, 1892, 130-150.

- Cavalli, Anselmo.** Ricerca del nichel in presenza del cobalto. Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 2), 95-96.
 — Esistono movimenti volontari negli animali sprovvisti di sostanza nervosa e più particolarmente nei Protisti? Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 20, 1900 (Boll.), 53-55.
- Cavalli, Ernesto.** Generalizzazione di un teorema di PAFFO e conseguenze che ne derivano. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 33-42.
 — Sur la résistance des enveloppes cylindriques et sphériques. Rev. Univ. Mines, 17, 1885, 503-522.
 — Le ovali di CARTESIO considerate dal punto di vista cinematico. Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 1143-1165.
 — Intorno allo scambio di calore tra vapore e metallo nelle motrici monocilindriche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 357-365; Rev. Univ. Mines, 9, 1890, 280-292.
 — Contribuzione alla teoria delle trasmissioni telodinamiche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 244-251.
 — Sulla perdita di carico nelle condutture d'aria compressa. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 2), 187-195.
 — Contribuzione alla teoria delle turbine elicoidali. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 2), 145-151.
 — Contribuzione alla teoria dell'equilibrio delle piastre elastiche. Napoli Ist. Incorag. Atti, 9, 1896, No. 8, 26 pp.
 — Intorno alla resistenza dei tubi assoggettati a notevoli pressioni esterne. Napoli Ist. Incorag. Atti, 10, 1897, No. 3, 13 pp.
 — Le figure reciproche e la trasformazione quadratica nella cinematica. [1898.] Napoli, Acc. Atti, 9, 1899, No. 12, 28 pp.
- Cavalli, (gen.) Giovanni.** For biography and list of works see Torino Acc. Sci. Mem., 37, 1886, 67-79.
- Cavalli, Vittorio.** [Le stelle cadenti del periodo di agosto 1887 e 1889-91.] Torino, Moncalieri Oss. Boll., 7, 1887, 117; 9, 1889, 160; 10, 1890, 191-192; 12, 1892, 21-22.
 — [Le stelle cadenti nel periodo di agosto 1888.] Sommariva Perno (Cuneo). Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 145-146.
 — Bolide del 15 agosto [1889, Torino]. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 190.
 — [Le stelle cadenti del periodo di novembre 1889.] Torino, Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 76.
- Cavallin, C. B. S.** Om ett teorem af CROFTON. Tidsskr. Math., 2, 1884, 1-8; Fortschr. Math., 1884, 181.
 — En generalisation af LEGENDRES formel för heräkning af en slutet konvex kurvas omkrets. Tidsskr. Math., 2, 1884, 147-149; Fortschr. Math., 1884, 623.
 — Om konvergenter till beständna integraler. [1887.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 13 (Afd. 1), 1888, No. 3, 13 pp.
 — Om maximi- och minimikonvergenter till en viss klass beständna integraler. [1889.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 15 (Afd. 1), 1890, No. 3, 17 pp.
 — Härlending af några talteoretiska former. Nyt Tidsskr. Math., 5 (B), 1894, 33-38; Fortschr. Math., 1893-94, 266-267.
- Cavallius.** See Hytén-Cavallius.
- Cavallo, W[ilhelm], & Hummel, J[ohn] J[ames].** See Hummel & Cavallo.
- Cavallo, W[ilhelm], & Knorr, Ludwig.** See Knorr & Cavallo.
- Cavani, Francesco.** Il cannocchiale anallatico del PORRO ad anallatismo centrale. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 371-392.
 — Sui micrometri dei cannocchiali diastimometrici ad angolo parallellitico costante. Modena, Acc. Sci. Mem., 12, 1896, lxxxvii-cxvi.
- Cavanna, G[uelfo].** *Studi e ricerche sui Picnogonidi. Firenze R. Ist. Pubbl., [2], 1877, 3-19.

- *Descrizione di alcuni Batraci Anuri polimeliani e considerazioni intorno alla polimelia. Firenze R. Ist. Pubbl., [2], 1877, 21-38; [5], 1879, 1-14.
 — *Sopra alcuni visceri del gallo cedrone (*Tetrao urogallus, Linn.*). Firenze R. Ist. Pubbl., [5], 1879, 15-21.
 — Sul dimorfismo di stagione negli Araneidi. [Italia], Soc. Ent. Bull., 18, 1886, 367-368; Zool. Anz., 9, 1886, 139-141.
- Cavara, Fridiano.** Sulla flora fossile di Mongardino. Studj stratigrafici e paleontologici. [1886.] Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1886, 701-752; 8, 1887, 145-159.
 — Le sabbie marnose Pliocene di Mongardino e i loro fossili. [Italia], Soc. Geol. Boll., 5, 1886, 265-275.
 — Di alcune anomalie riscontrate negli organi florali delle Lonicere. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 18, 1886, 52-59.
 — Sulla vera causa della malattia sviluppata in alcuni vigneti di Ovada. (Lettera al Prof. G. BRIOSI.) Pavia Ist. Bot. Atti, 1, 1888, 247-250.
 — Intorno al disseccamento dei grappoli della vite (Peronospora viticola, *Coniothyrium diplodiella* e nuovi Ampelomictiitalici). Pavia Ist. Bot. Atti, 1, 1888, 293-324.
 — Sul fungo che è causa del 'bitter rot' degli Americani. Pavia Ist. Bot. Atti, 1, 1888, 359-362.
 — Appunti di patologia vegetale. (Alcuni funghi parassiti di piante coltivate.) Pavia Ist. Bot. Atti, 1, 1888, 425-436.
 — Champignons parasites nouveaux des plantes cultivées, étudiés au laboratoire de cryptogamie de l'Institut Botanique de Pavie. Rev. Mycol., 10, 1888, 205-207.
 — Les nouveaux champignons de la vigne. Rev. Mycol., 10, 1888, 207-209.
 — Matériaux de mycologie lombarde. Rev. Mycol., 11, 1889, 174-193.
 — Scoperta sull' Apennino settentrionale della Brassica Robertiana, *Gay.* [1889.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1888-89, 45-46.
 — Un notevole caso di simbiosi tra funghi parassiti. [1889.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1888-89, 46.
 — Di una rare specie di Brassica dell' Apennino emiliano. Malpighia, 4, 1890, 124-131.
 — Note sur le parasitisme de quelques champignons. Rev. Mycol., 13, 1891, 177-180.
 — Contribuzione alla micologia lombarda. Pavia Ist. Bot. Atti, 2, 1892, 207-292; 3, 1894, 313-350.
 — Una maladie des citrons (*Trichoseptoria Alpei, Cav.*). Rev. Mycol., 15, 1893, 71-73; Pavia Ist. Bot. Atti, 3, 1894, 37-44.
 — Sur un microorganisme zymogène de la durra (*Sorghum Caffrorum, P.B.*). Rev. Mycol., 15, 1893, 137-139.
 — Il corpo centrale dei fiori maschili del *Buxus. Malpighia*, 8, 1894, 27-40.
 — Nuova stazione della *Solidago serotina, Ait.* Malpighia, 8, 1894, 94-95.
 — Intorno alla morfologia e biologia di una nuova specie di "Hymenogaster." Pavia Ist. Bot. Atti, 3, 1894, 211-229; Rev. Mycol., 16, 1894, 152-157.
 — Contribuzioni allo studio del marciume delle radici e del deperimento delle piante legnose in genere. Staz. Sper. Agrar. Ital., 29, 1896, 788-814.
 — Ipertrfie ed anomalie nucleari in seguito a parassitosi vegetale. [1896.] Rev. Mycol., 19, 1897, 94-95; Riv. Patol. Veg., 5, 1897, 238-244.
 — Contributo alla conoscenza delle Podaxinee. (Elasmomyces Mattirolianus, n.g. et n.sp.) Malpighia, 11, 1897, 414-428.
 — Contributo alla morfologia ed allo sviluppo degli idioblasti delle Camelliee. Pavia Ist. Bot. Atti, 4, 1897, 61-87.
 — Intorno alla eziologia di alcune malattie di piante coltivate. Staz. Sper. Agrar. Ital., 30, 1897, 482-509.

- Ricerche sullo sviluppo del frutto della *Thea chinensis*, *Sims.* [Italia], Soc. Bot. Bull., 1898, 238–241.
 — Tumori di natura microbica nel *Juniperus phoenicea*. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1898, 241–250.
 — *Lilium villosum* (*Perona*), *Cav.* Nuova Gigliacea della flora alpina. [1899.] Malpighia, 12, 1898, 445–461.
 — I nuclei delle *Entomophthoreæ* in ordine alla filogenesi di queste piante. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1899, 55–60.
 — Di due microorganismi utili per l'agricoltura. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1899, 241–243.
 — Fioritura tardiva nella *Gentiana acaulis*, *Lin.* [Italia], Soc. Bot. Bull., 1899, 244–246.
 — Micococcidi fiorali del *Rhododendron ferrugineum*, *L.* Malpighia, 13, 1899, 124–136.
 — Di una nuova *Laboulbeniaceae*, *Rickia Wasmannii*, *n.g. et n.sp.* Malpighia, 13, 1899, 173–188.
 — Osservazioni citologiche sulle "Entomophthoreæ." Nuovo Giorn. Bot. Ital., 6, 1899, 411–466.
 — Di una Ciperacea nuova per la flora europea (*Cyperus aristatus*, *Rottb.*, var. *Böckeleri*, *Cav.*). Pavia Ist. Bot. Atti, 5, 1899, 23–28.
 — Intorno ad alcune strutture nucleari. Pavia Ist. Bot. Atti, 5, 1899, 199–247.
 — Studi sul the. Ricerche intorno allo sviluppo del frutto della "Thea chinensis," *Sims.*, coltivata nel R. Orto Botanico di Pavia. Pavia Ist. Bot. Atti, 5, 1899, 265–326.
 — Sur quelques champignons parasites nouveaux ou peu connus. Rev. Mycol., 21, 1899, 101–105.
 — Addenda ad floram sardoam. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1900, 263–267.
 — Osservazioni morfologiche sulle Gimmnosperme. Notizie preliminari. [I. Oogenesi nell'*Abies pectinata*.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1900, 317–322.
 — Di un nuovo Acarocecidio della *Suaeda fruticosa* osservato in Sardegna. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1900, 323–325.
 — Arcangeliella *Borziana*, *n.g. et n.sp.* Nuova Imenogastera delle abetine di *Vallombrosa*. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 7, 1900, 117–128.
- Cavara, Fridiano, & Bresadola, (abate) G[iovanni].** See **Bresadola & Cavara.**
- Cavara, Fridiano, & Saccardo, Pier' Andrea.** "Tuberculina Sbrozzii," *n.sp.*, parassita delle foglie di *Vinea major*, *L.* Nuovo Giorn. Bot. Ital., 6, 1899, 322–328.
 See also **Saccardo & Cavara.**
- Cavazza, D.** Le viti americane in Italia. Staz. Sper. Agrar. Ital., 16, 1889, 176–180, 297–302, 745–748; 17, 1889, 180–185.
 — Studi sulla fermentazione. Conegliano Scuola Vit. Enol. Ann., 1, 1892, 291–307.
- Cavazza, D., & Formento, Ettore.** Composizione dei vini greci. Ann. di Chim., 23 & 24, [1896], 461–462.
- Cavazzani, Alberto.** De l'innervation vaso-motrice des poumons. Arch. Ital. Biol., 16, 1891, 32–49.
 — Dell'azione dell'urea sulle pareti dei vasi e sui centri vasomotori. Arch. Sci. Med., 15, 1891, 329–340.
 — Dell'azione dell'asfissia sui vasi cerebrali. Arch. Sci. Med., 16, 1892, 225–240.
 — Contrattività delle emazie dei Mammiferi. Arch. Sci. Med., 17, 1893, 57–74.
 — Ueber die Absonderung der Bakterien durch die Nieren. Histologische und experimentelle Untersuchungen. Centrbl. Path., 4, 1893, 403–410.
 — Sympathicusveränderungen bei Diabetes mellitus. Centrbl. Path., 4, 1893, 501–509.
 — Sulla funzione glicogenica del fegato. Ann. di Chim., 19, 1894, 143–156.
 — Sulla glicogenesi epatica. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, *Fisiol.*), 17–19.
 — Sulla contrattività dei corpuscoli rossi del sangue dei Mammiferi. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, *Fisiol.*), 135–137.
- Cavazzani, Alberto, & Cavazzani, Emilio.** Ueber die Circulation der Cerebrospinalflüssigkeit. [1892.] Centrbl. Physiol., 6, 1893, 533–536.
 — Nouvelle contribution à l'étude des altérations consécutives à l'extirpation du pancréas. [1893.] Arch. Ital. Biol., 21, 1894, 40–42.
 See also below.
- Cavazzani, Alberto, & Chiaruttini, Ettore.** Ulteriore contributo intorno all'azione dell'urea sull'apparecchio circolatorio. Arch. Sci. Med., 16, 1892, 345–349.
- Cavazzani, Alberto, & Rebustello, Giuseppe.** Dell'azione dell'urea sulle pareti vasali nei diversi visceri. Arch. Sci. Med., 15, 1891, 89–113.
 — Azione dell'urea sui centri vasomotori dei reni. Arch. Sci. Med., 16, 1892, 425–428.
- Cavazzani, Alberto, & Soldaini, G.** Influence paralysante de l'atropine sur les nerfs glycosécrétateurs du foie. Arch. Ital. Biol., 25, 1896, 465–469.
- Cavazzani, Alberto, & Stefanini, Umberto.** Le terminazioni nervose dei muscoli laringei del cavallo. Arch. Sci. Med., 16, 1892, 87–90.
- Cavazzani, Emilio.** Sur la genèse de la circulation collatérale. Ses rapports avec l'influence nerveuse, particulièrement dans l'hexagone de WILLIS. Arch. Ital. Biol., 16, 1891, 1–27.
 — Sur la différenciation des organes de la sensibilité thermique de ceux du sens de pression. Arch. Ital. Biol., 17, 1892, 413–417.
 — Sull'influenza vasomotrice del simpatico cervicale. Contributo allo studio della circolazione cerebrale. Riv. Sper. di Freniatria, 18, 1892, 262–286.
 — L'ichtyotoxicité chez le "Petromyzon marinus." [1892.] Arch. Ital. Biol., 18, 1893, 182–186.
 — Ueber die Cerebrospinalflüssigkeit. [1892–96.] Centrbl. Physiol., 6, 1893, 393–394; 10, 1897, 145–147.
 — La courbe cardiovolumétrique dans les changements de position. Arch. Ital. Biol., 19, 1893, 394–401.
 — Sul potere saccarificante del siero del sangue. Arch. Sci. Med., 17, 1893, 105–135.
 — Zur Kenntnis der diastatischen Wirkung der Bakterien. Centrbl. Bakt., 13, 1893, 587–589.
 — Metodo per la dealbuminazione del sangue. Ann. di Chim., 19, 1894, 337–338.
 — Sul meccanismo della trasformazione del glicogeno in glucosio nell'organismo. Ann. di Chim., 20, 1894, 161–169.
 — Temperatura del fegato. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, *Fisiol.*), 35, 207–215.
 — Il simpatico cervicale concorre con fibre costrittrici e dilatatorie all'innervazione dei vasi cerebrali. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, *Fisiol.*), 161.
 — Osservazioni sulla temperatura del parenchima epatico e del sangue durante la circolazione artificiale del fegato. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, *Fisiol.*), 215–222.
 — Un caso di frammentazione del vitello in un uovo di coniglio non fecondato. [1894.] Padova, Soc. Sci. Bull., 5, [1891–94], 204–205.
 — Ueber die Veränderungen der Leberzellen während der Reizung des Plexus coeliacus. Pflüger, Arch. Physiol., 57, 1894, 181–189.
 — Blutzucker und Arbeitsleistung. Centrbl. Physiol., 8, 1895, 689–694.
 — Sur la décomposition de l'albumine circulante. [1895.] Arch. Ital. Biol., 25, 1896, 112–122.
 — Expériences de circulation artificielle dans le foie. Contribution à l'hydraulique des vaisseaux hépatiques. [1895.] Arch. Ital. Biol., 25, 1896, 135–144.
 — Di una speciale attitudine del fegato a ritenerre il violetto di metile. [1896.] Venezia, Ist. Atti, 1895–96, 401–408.
 — Thermogénèse hépatique dans l'asphyxie et après la mort. [1896.] Arch. Ital. Biol., 27, 1897, 314–320.
 — Sul meccanismo della trasformazione del glicogeno

- del fegato in glucosio. Ann. di Chim., 25 & 26, [1897], 460-464; Arch. Ital. Biol., 28, 1897, 91-97.
- Influence de quelques couleurs d'aniline sur la rétraction du caillot sanguin. Arch. Ital. Biol., 27, 1897, 388-391.
- Sur les ganglions spinaux. Arch. Ital. Biol., 28, 1897, 50-60.
- Contribution à l'étude des origines de la chaleur animale. Action du curare, de l'atropine, du violet de méthyle sur la thermogenèse et sur la glycogenèse dans le foie. Arch. Ital. Biol., 28, 1897, 284-306.
- La température du foie durant la fermeture des vaisseaux sanguins afférents. Arch. Ital. Biol., 30, 1898, 190-197.
- Fixation, sur la rétine, de quelques substances colorantes injectées dans les veines. [1898.] Arch. Ital. Biol., 31, 1899, 411-412.
- Ueber den Mechanismus der Zuckerbildung in der Leber. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1899 (*Suppl.*), 105-110.
- La fistule céphalo-rachidienne. [1899.] Arch. Ital. Biol., 31, 1899, 465-469; Centrbl. Physiol., 13, 1900, 345-348.
- Influence de la quinine sur la glycogenèse et sur la thermogenèse du foie. Arch. Ital. Biol., 32, 1899, 350-356.
- Recherches ultérieures sur la thermogenèse hépatique. Arch. Ital. Biol., 33, 1900, 415-422.
- Contribution à l'hémato-alcalimétrie. Arch. Ital. Biol., 34, 1900, 79-88.
- Versuche über die Anwesenheit eines Oxydationsfermentes in der Cerebrospinalflüssigkeit. [1900.] Centrbl. Physiol., 14, 1901, 473-476.
- Cavazzani, Emilio, & Cavazzani, Alberto.** Sur les causes de l'hyperglycémie relativement à la pathogénie du diabète. Arch. Ital. Biol., 19, 1893, 270-273.
See also above.
- Cavazzani, Emilio, & Cecconi, Angelo.** Metodo Kjeldahl-Willfarth e metodo Stock. Ann. di Chim., 20, 1894, 87-93.
- Cavazzani, Emilio, & Levi, Salvatore.** L'urée dans le sang du fœtus. [1894.] Arch. Ital. Biol., 23, 1895, 133-139.
- Cavazzani, Emilio, & Manca, Gregorio.** Contributo allo studio della innervazione del fegato. I nervi vasomotori delle diramazioni portali epatiche. Arch. Sci. Med., 18, 1894, 429-448.
- Ulteriore contributo allo studio dell'innervazione del fegato. I nervi vasomotori dell'arteria epatica. Arch. Sci. Med., 19, 1895, 189-208.
- Cavazzani, Emilio, & Stefani, A.** See Stefani & Cavazzani.
- Cavazzani, Guido.** Grosso sarcoma della faringe media posteriore. [1898.] Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 1317-1326.
- Cavazzi, Alfredo.** Sopra gli antimonati di bismuto. Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 171-175; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 37-40.
- Azione dell'idrogeno fosforato gassoso sul tricloruro di oro sciolto nell'etere, nell'alcool e nell'acqua. Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 176-180; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 40-44.
- Azione degli idrossidi alcalini sull'alluminio. [1885.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 318-321.
- Metodo per preparare il protocloruro di rame. Sopra un miscuglio esplosivo. [1885.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 683-685; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 167-168, 172.
- Azione del gas idrogeno fosforato sopra l'acido solforoso. [1885.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 686-688; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 169-171.
- Azione del gas idrogeno fosforato sul tricloruro di bismuto. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 219-220.
- Sopra alcuni nuovi composti del bismuto. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 289-291.
- Azione del solfuro di carbonio sopra alcuni metalli. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1886, 93-99; Gazz. Chim. Ital., 17, 1887, 577-584.
- Intorno ai metodi di preparazione dell'idrogeno arsenicale. Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 195-199.
- Azione del fluoruro di silicio sulla chinina sciolta in liquidi diversi. Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 549-553; Ann. di Chim., 6, 1887, 341-346; Gazz. Chim. Ital., 17, 1887, 560-565.
- Nuove ricerche intorno all'azione dell'acido borico sull'acido idrofluorosilicico. [1890.] Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 487-490 or 229-232.
- Sull'impiego dell'allume ferrico nella separazione dello iodio dal cloro e dal bromio. [1894.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 77-86 or 21-30.
- Sui fosfati di cromo. [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896-97, 141-148 or 101-108.
- Di alcune ricerche sugli arseniti e sugli arseniati di cromo. [1897.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896-97, 711-720 or 307-318.
- Saggi calorimetrici sulla pirite bianca e sulla gialla. Bologna Rend., 2, 1898, 205-209.
- Nuovo processo per la preparazione del carbonato di calcio idrato cristallino. Bologna Rend., 3, 1899, 140-145.
- Fatti riguardanti la possibilità di estendere l'uso degl'ipofosfati alcalini nell'analisi. Bologna Rend., 4, 1900, 126-141.
- Cavazzi, Alfredo, & Baroni, Giulio.** Potere calorifico di alcuni combustibili solidi determinato col calorimetro del MAHLER e con quello del THOMPSON. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896-97, 217-230 or 137-150.
- Cavazzi, Alfredo, & Ferratini, Adolfo.** Dei fluosilicinri di morfina, di codeina e di cocaina. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 287-289 or 83-85.
- Sui fluosilicinri di alcuni alcaloidi. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 589-592 or 185-188.
- Cavazzi, Alfredo, & Tivoli, Deodato.** Azione dell'idrogeno fosforato sul tribromuro di bismuto sciolto nell'etere. [1891.] Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 651-653 or 205-207; Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 2), 306-308.
- Cavazzoni, Luigi.** Sulle curve trigonali. Milano, 1st. Lomb. Rend., 32, 1899, 777-796.
- Cave, Charles.** A shadow and a halo. Nature, 38, 1888, 619.
- Cavelier de Cuverville.** See Cuverville.
- Caven, Robert Martin.** On some properties of ferric phosphate. Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 17-19.
- Scheme of analysis for phosphates. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 208-209.
- The reaction between cupric sulphate solution and magnesium, zinc, and iron. [1899.] Chem. Soc. Proc., 15, 1900, 232-234.
- The reactions of magnesium, zinc, and iron with solutions of cupric sulphate. Soc. Chem. Ind. Jl., 19, 1900, 18-22.
- Caven, Robert Martin, & Clowes, Frank.** See Clowes & Caven.
- Caven, Robert Martin, & Hill, Alfred.** Some properties of certain metallic phosphates. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 29-30.
- The estimation of cuprous oxide by means of standard potassium permanganate solution. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 981-983; 17, 1898, 121.
- Cavendish, (Capt.) A. E. J.** Two months in Korea. Scott. Geogr. Mag., 10, 1894, 561-574.
- Cavendish, H. S. H.** Through Somaliland and around and south of Lake Rudolf. Geogr. Jl., 11, 1898, 372-393.
- Caventou, Eugène, & Girard, Adam Charles.** Action de l'acide oxalique sur la cinchonine en présence de l'acide

- sulfurique. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 71-73; Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 88-89.
- Caventou, J[oseph] B[ienaimé].** For biography and works see Paris, Ac. Méd. Mém., 38, 1899, 25 pp.
- Caverni, (abbate) Roffuello.** For biography and works see Firenze Acc. Georgofili Atti, 23, 1900, lxxii-lxxvii; Venezia, Ist. Atti, 1899-1900 (Pt. 2), 377-379.
- Degli organi e delle funzioni della ruminazione. Firenze Acc. Georgofili Atti, 16, 1893, 173-184.
- Dell' origine della grandine e delle percosse di lei. Firenze Acc. Georgofili Atti, 22, 1899, 138-146.
- Cavezzali, Giuseppe.** L' acqua salso-bromo-iodica di Salsomaggiore e l' acqua madre delle R. Saline. Ann. di Chim., 25 & 26, [1897], 518-521.
- Caviglia, Pietro.** *Bolide del 27 marzo. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 81.
- Caviglia, Pietro.** La circulation fœto-placentaire dans la période de la délivrance. [1892.] Arch. Ital. Biol., 19, 1893, 33-54.
- Cavillier, François.** Notes concernant la conservation des herbiers. Bull. Murith., 27 & 28, 1900, 264-274.
- Cawley, John.** On the curious behaviour of certain zinc-sulphide compounds. Chem. News, 63, 1891, 88-89.
- Cawley, R. H.** Introduced plants. Ottawa Natlist., 6, 1892, 115-116.
- Caws, Frank.** Experiments on the conditions which determine the stability of a telegraph wire. Electrician, 20, 1888, 373-375, 406-407.
- Concrete floors. Brit. Architects Jl., 7, 1900, 189-197.
- The bending stresses on flat rectangular concrete floors. Brit. Architects Jl., 7, 1900, 421-423.
- Cay, William Dyce.** The construction of marine works with concrete bags, and the plant used for their deposit. [1887.] Scott. Soc. Arts Trans., 12, 1891, 121-129.
- Cayeux, L[jacien].** Excursion géologique faite dans le Boulonnais, du 21 au 25 mai par les élèves de la Faculté des Sciences de Lille sous la direction de M. GOSSELET. Nord Soc. Géol. Ann., 15, 1888, 319-341.
- "Grès" dit "porphyre" de Gognies-Chaussée. [1888.] Nord Soc. Géol. Ann., 16, 1889, 21-25.
- L'âge des sables de Cerfontaines et de Rousies. [1888.] Nord Soc. Géol. Ann., 16, 1889, 57-60.
- La faune du Tun; extension en épaisseur de la zone à Micraster breviporus. Nord Soc. Géol. Ann., 16, 1889, 123-131.
- Notes sur le Crétacé de Chercq près Tournay. Nord Soc. Géol. Ann., 16, 1889, 142-156.
- Compte-rendu de l'excursion géologique du Nord dans les environs de Mons, le 2 juin 1889. Nord Soc. Géol. Ann., 16, 1889, 254-266.
- Description géologique du canton d'Avesnes-Nord. Nord Soc. Géol. Ann., 16, 1889, 280-339.
- Un cas de stratification entrecroisée des limons, à Cysoming. Nord Soc. Géol. Ann., 16, 1889, 343-344.
- Structure de la bande de Calcaire Carbonifère de Taisnières-sur-Helpe. Nord Soc. Géol. Ann., 16, 1889, 344-352.
- Forages de Roubaix, Tourcoing, Wattrelos et Roncq. Nord Soc. Géol. Ann., 16, 1889, 358-363.
- Ondulations de la Craie de la feuille de Cambrai et rapports de la structure ondulée avec le système hydrographique de cette carte. Nord Soc. Géol. Ann., 17, 1890, 71-90.
- Mémoire sur la "Craie Grise" du nord de la France. Nord Soc. Géol. Ann., 17, 1890, 105-141.
- Découverte de silex taillés à Quiévy (Nord). Note sur leur gisement. Nord Soc. Géol. Ann., 17, 1890, 151-155.
- Note sur le Micraster Gosseleti, espèce nouvelle de la Craie Blanche des environs de Lille. Nord Soc. Géol. Ann., 17, 1890, 180-183.
- Coup d'œil sur la composition du Crétacé des environs de Péronne. Nord Soc. Géol. Ann., 17, 1890, 227-245.
- Excursion annuelle de la Société Géologique du Nord à Cassel, le 1^{er} juin 1890. Vingt-cinquième anniversaire de la 1^{re} excursion géologique, dirigée par M. GOSSELET. Compte-rendu. Nord Soc. Géol. Ann., 17, 1890, 253-261.
- Forage de la ville d'Hazebrouck. Nouveaux documents sur la faune de l'argile des Flandres. Nord Soc. Géol. Ann., 17, 1890, 272-283.
- Excursion de la Société Géologique du Nord dans les environs d'Avesnes-sur-Helpe, le 22 juin 1890. Nord Soc. Géol. Ann., 17, 1890, 283-294.
- Étude micrographique de la Craie des environs de Lille. Dièves à Inoceramus labiatus. Nord Soc. Géol. Ann., 17, 1890, 342-381.
- De la composition de quelques craies pseudo-dolomitiques du nord de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 304-305.
- Observations sur la nature des minéraux signalés par M. Henri LASNE dans la Craie Sénonienne des environs de Doullens. [1890.] Nord Soc. Géol. Ann., 18, 1891, 168-170.
- Sur l'existence d'un gisement de blende et de galène dans le département du Nord. Nord Soc. Géol. Ann., 19, 1891, 89-90.
- Étude micrographique du tuffeau à Cyprina planata du nord de la France et de la Belgique. Du rôle des Diatomées dans la formation de ce tuffeau. (Notice préliminaire.) Nord Soc. Géol. Ann., 19, 1891, 90-95.
- La Craie du nord de la France et la boue à Globigérines. (Note préliminaire.) Nord Soc. Géol. Ann., 19, 1891, 95-102.
- De l'existence des Diatomées dans l'Yprésien du Nord. Nord Soc. Géol. Ann., 19, 1891, 131-132.
- Réunion annuelle extraordinaire de la Société Géologique du Nord, à Cambrai, le 28 juin 1891. Compte-rendu de l'excursion. Nord Soc. Géol. Ann., 19, 1891, 237-243.
- La Craie du Nord est bien un dépôt terrigène. Observations sur la lettre de M. DE LAPPRÉT à M. GOSSELET: [N. S. Gl. A., 19 (1891), 251-]. Nord Soc. Géol. Ann., 19, 1891, 252-260.
- Sur un calcaire moderne concrétionné avec Diatomées de Saint-Nectaire-le-Bas (Puy-de-Dôme). Nord Soc. Géol. Ann., 19, 1891, 260-261.
- Composition minéralogique des sables glauconieux Landéniens du nord de la France. Nord Soc. Géol. Ann., 19, 1891, 264-265.
- De l'existence de nombreux Radiolaires, dans le Jurassique et dans l'Éocène du nord de la France. Origine probable de la silice de la gaize et des tuffeaux Éocènes. Nord Soc. Géol. Ann., 19, 1891, 309-315.
- De l'existence des Diatomées, dans le Landénien Inférieur du nord de la France et de la Belgique. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 969.
- Diffusion des trois formes distinctes de l'oxyde de titane dans le Crétacé du nord de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1279-1280; Nord Soc. Géol. Ann., 19, 1891, 132-134.
- Sur la présence de nombreuses Diatomées dans les gaizes Jurassiennes et Crétaciées du bassin de Paris. De l'existence de Radiolaires dans les gaizes Crétaciées de ce même bassin. Nord Soc. Géol. Ann., 20, 1892, 57-60.
- Notes sur la glauconie. Nord Soc. Géol. Ann., 20, 1892, 381-389.
- Sur la présence de nombreuses Diatomées dans les gaizes Crétaciées du bassin de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 375-377.
- Dualité d'origine des brèches du Carbonifère franco-belge. Nord Soc. Géol. Ann., 22, 1894, 94-100.
- Sur la présence de restes de Foraminifères dans les Terrains Précambricus de Bretagne. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1433-1435.
- Les preuves de l'existence d'organismes dans le Terrain

- Précambrien. Première note sur les Radiolaires Pré-cambriens. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 197–228.
- Bassin de Paris. Crétacé de la feuille d'Amiens (révision). [1894.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 2–3.
- De l'existence de nombreux débris de Spongaires dans le Précambrien de Bretagne. (Première note.) Nord Soc. Géol. Ann., 23, 1895, 52–65.
- De l'existence de nombreux débris de Spongaires dans les phanerites du Précambrien de Bretagne. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 279–282.
- Composition minéralogique et structure des silex du gypse des environs de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 391–394.
- Existence de nombreux cristaux de feldspath orthose dans la Craie du bassin de Paris. Preuves de leur genèse *in situ*. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1068–1071.
- Bassin du Rhône. Feuille d'Alais. [1895–1900.] France Serv. Carte Géol. Bull., 7, 1896, 81–82; 8, 1897, 110 (*bis*)–113 (*bis*); 9, 1897, 367–368; 11, 1900, 173.
- De l'existence de silex formés en deux temps. Conséquences au point de vue de la période de formation des silex de la Craie. Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt. 2*), 290–293.
- De l'existence de nombreux Radiolaires dans le Tithonique Supérieur de l'Ardèche. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 342–343; Nord Soc. Géol. Ann., 24, 1896, 26–29.
- Structure bréchoïde du Tithonique Supérieur du sud de l'Ardèche. Preuves de son origine à la fois postsédimentaire et chimique. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1560–1562.
- Note préliminaire sur la constitution des phosphates de chaux Suessoniens du sud de la Tunisie. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 273–276.
- Contribution à l'étude micrographique des terrains sédimentaires. I. Étude de quelques dépôts siliceux Secondaires et Tertiaires du bassin de Paris et de la Belgique. II. Craie du bassin de Paris. Nord Soc. Géol. Mém., 4 (No. 2), 1897, 589 pp.
- Cayeux**, L[ucien], & **Gosselet**, Jules [Auguste Alexandre]. See **Gosselet** & **Cayeux**.
- Cayeux**, L[ucien], & **Ladrière**, J. See **Ladrière** & **Cayeux**.
- Cayla**, Albert. Kyste hydatique suppuré du foie, ouverture simultanée dans la plèvre droite et dans les voies biliaires. Empyème. Mort par péritonite. [1884.] Progrès Méd., 1, 1885, 130–131.
- Cayla**, Émile, & **Lerolle**, Paul. Cheminées monumentales du Champ-de-Mars. Conditions d'établissement des deux cheminées. [1900.] Génie Civil, 36, 1899–1900, 231–237.
- Cayley**, Arthur. For biography and works see Bull. Sci. Math., 19, 1895, 189–200; Crelle, Jl. Math., 115, 1895, 349–350; Johns Hopkins Univ. Circ., [14 (1894–95)], 51; London Math. Soc. Proc., 26, 1895, 546–551; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 9, 1895, 235–237; Math. Ann., 46, 1895, 462–480; Nature, 51 (1894–95), 323; N. Y. Amer. Math. Soc. Bull., 1, 1895, 133–141; Observatory, London, 18, 1895, 112–113; Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 233–234; Rev. Sci., 3, 1895, 188; Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 177–185; Roy. Soc. Proc., 58, 1895, i–xliii; Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 191–197; Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 5, 1896 (*Prot.*), 29–32.
- *Note [to a paper by Mr. J. GRIFFITHS on a deduction from the elliptic-integral formula $y = \sin(A + B + C + \dots)$.] [1883.] London Math. Soc. Proc., 15 (1883–84), 81.
- On the change in the unit of time implied in the substitution of HANSEN's for BESSEL's expression for the longitude of the mean Sun. [1883–84.] Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 47–49, 84–85.
- Note on a partition-series. Amer. Jl. Math., 6, 1884, 63–64.

- Note on PEIRCE's linear associative algebra. Johns Hopkins Univ. Circ., [3], 1884, 122.
- On double algebra. [1884.] London Math. Soc. Proc., 15 (1883–84), 185–197.
- On the linear transformation of the theta-functions. Messenger Math., 13, 1884, 54–60.
- On ARCHIMEDES' theorem for the surface of a cylinder. Messenger Math., 13, 1884, 107–108.
- On the non-Euclidian plane geometry. Roy. Soc. Proc., 37, 1884, 82–102.
- Note in connexion with the hyperelliptic integrals of the first order. [1884.] Crelle, Jl. Math., 98, 1885, 95–96.
- A memoir on seminvariants. Amer. Jl. Math., 7, 1885, 1–25.
- Tables of the symmetric functions of the roots, to the degree 10, for the form
- $$1 + bx + \frac{cx^2}{1 \cdot 2} + \dots = (1 - \alpha x)(1 - \beta x)(1 - \gamma x) \dots$$
- Amer. Jl. Math., 7, 1885, 47–56.
- Non-unitary partition tables. Amer. Jl. Math., 7, 1885, 57–58.
- Seminvariant tables. Amer. Jl. Math., 7, 1885, 59–73.
- A memoir on the Abelian and theta-functions. Amer. Jl. Math., 7, 1885, 101–167.
- The binomial equation $x^p - 1 = 0$; quinquection. Second note. [1885.] London Math. Soc. Proc., 16 (1884–85), 61–63.
- On the quadriquadric curve in connexion with the theory of elliptic functions. Math. Ann., 25, 1885, 152–156.
- Note on an apparent difficulty in the theory of curves, when the coordinates of a point are given as functions of a variable parameter. Messenger Math., 14, 1885, 12–14.
- On a formula in elliptic functions. Messenger Math., 14, 1885, 21–22.
- On the addition of the elliptic functions. Messenger Math., 14, 1885, 56–61.
- On the quaternion equation $qQ - Qq' = 0$. Messenger Math., 14, 1885, 108–112.
- On the twisted cubics upon a quadric surface. Messenger Math., 14, 1885, 129–132.
- On the matrical equation of $qQ - Qq' = 0$. Messenger Math., 14, 1885, 176–178.
- On MASCHERONI's geometry of the compass. Messenger Math., 14, 1885, 179–181.
- On a theorem relating to seminvariants. Quart. Jl. Math., 20, 1885, 212–213.
- On the orthomorphosis of the circle into the parabola. Quart. Jl. Math., 20, 1885, 213–220.
- On a form of quartic surface with twelve nodes. Brit. Ass. Rep., 1886, 540–541.
- Note sur le mémoire de M. PICARD "Sur les intégrales de différentielles totales algébriques de première espèce." Bull. Sci. Math., 10, 1886, 75–78.
- Solution of $(a, b, c, d) = (a^2 b^2 c^2 d^2)$. Messenger Math., 15, 1886, 59–61.
- Note on a cubic equation. Messenger Math., 15, 1886, 62–64.
- A verification in regard to the linear transformation of the theta-functions. Quart. Jl. Math., 21, 1886, 77–84.
- On the theory of seminvariants. Quart. Jl. Math., 21, 1886, 92–107.
- On the transformation of the double-theta-functions. Quart. Jl. Math., 21, 1886, 142–178.
- On the invariants of a linear differential equation. Quart. Jl. Math., 21, 1886, 257–261.
- On linear differential equations. Quart. Jl. Math., 21, 1886, 321–331.
- On linear differential equations (the theory of decomposition). Quart. Jl. Math., 21, 1886, 331–335.

- Note on a formula relating to the zero-value of a theta-function. [1886.] Crelle, Jl. Math., 100, 1887, 87–88.
- Note[s] on the theory of linear differential equations. [1886–87.] Crelle, Jl. Math., 100, 1887, 286–295; 101, 1887, 209–213.
- On the complex of lines which meet a unicursal quartic curve. [1886.] London Math. Soc. Proc., 17, 1887, 232–238.
- On the transformation of elliptic functions. Amer. Jl. Math., 9, 1887, 193–224; 10, 1888, 71–93.
- Note sur la transformation du septième ordre, des fonctions elliptiques. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 211–213.
- On a differential equation and the construction of MILNER's lamp. Edinb. Math. Soc. Proc., 5, 1887, 99–101.
- On BIROT and BOUQUET's theory of the differential equation $F\left(u, \frac{du}{dz}\right) = 0$. [1887.] London Math. Soc. Proc., 18 (1886–87), 314–324.
- Note on KIEPERT's L -equations, in the transformation of elliptic functions. Math. Ann., 30, 1887, 75–77.
- Note on the Jacobian sextic equation. Math. Ann., 30, 1887, 78–84.
- On the intersection of curves. Math. Ann., 30, 1887, 85–90.
- Comparison of the Weierstrassian and Jacobian elliptic functions. Messenger Math., 16, 1887, 129–132.
- On multiple algebra. Quart. Jl. Math., 22, 1887, 270–308.
- Note on a formula for $\Delta^n O^i/n^i$ when n, i are very large numbers. [1887.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 149–153.
- System of equations for three circles which cut each other at given angles. Messenger Math., 17, 1888, 18–21.
- On the system of three circles which cut each other at given angles and have their centres in a line. Messenger Math., 17, 1888, 60–69.
- On systems of rays. Messenger Math., 17, 1888, 73–78.
- Note on the two relations connecting the distances of four points on a circle. Messenger Math., 17, 1888, 94–95.
- Note on the anharmonic ratio equation. Messenger Math., 17, 1888, 95–96.
- Note sur les surfaces minima et le théorème de JOACHIMSTHAL. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 995–996.
- Note on the hydrodynamical equations. [1888.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 342–344.
- A case of complex multiplication with imaginary modulus arising out of the cubic transformation in elliptic functions. [1888.] London Math. Soc. Proc., 19, 1889, 300–301.
- On the surfaces with plane or spherical curves of curvature. Amer. Jl. Math., 11, 1889, 71–98, 293–306.
- On the theory of groups. Amer. Jl. Math., 11, 1889, 139–157.
- On the binodal quartic and the graphical representation of the elliptic functions. Cambridge Phil. Soc. Trans., 14, 1889, 484–494.
- On the Diophantine relation $y^2 + y'^2 = \text{Square}$. London Math. Soc. Proc., 20, 1889, 122–127.
- On the finite number of the covariants of a binary quantic. Math. Ann., 34, 1889, 319–320.
- Note on the relation between the distance of five points in space. Messenger Math., 18, 1889, 100–102.
- On HERMITE's H -product theorem. Messenger Math., 18, 1889, 104–107.
- A correspondence of confocal Cartesians with the right lines of a hyperboloid. Messenger Math., 18, 1889, 128–130.
- Analytical formulæ in regard to an octad of points. Messenger Math., 18, 1889, 149–152.
- On RUDD's inverse centro-surface. Quart. Jl. Math., 22, 1889, 156–158.
- The investigation by WALLIS of his expression for π . Quart. Jl. Math., 23, 1889, 165–169.
- A theorem on trees. Quart. Jl. Math., 23, 1889, 376–378.
- The bitangents of the quintic. [1890.] Ann. Math., 5 (1889–90), 109–110.
- Note on the orthomorphic transformation of a circle into itself. Edinb. Math. Soc. Proc., 8, 1890, 91–92.
- Note on the sums of two series. Messenger Math., 19, 1890, 29–31.
- On the focals of a quadric surface. Messenger Math., 19, 1890, 113–117.
- On Latin squares. Messenger Math., 19, 1890, 135–137.
- On the equation $x^{17} - 1 = 0$. Messenger Math., 19, 1890, 184–188.
- Sur les racines d'une équation algébrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 174–176, 215–218.
- Sur l'équation modulaire pour la transformation de l'ordre 11. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 447–449.
- Sur les surfaces minima. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 953–954.
- A transformation in elliptic functions. Quart. Jl. Math., 24, 1890, 259–262.
- On a soluble quintic equation. Amer. Jl. Math., 13, 1891, 53–58.
- On some problems of orthomorphosis. Crelle, Jl. Math., 107, 1891, 262–277.
- On the partitions of a polygon. London Math. Soc. Proc., 22, 1891, 237–262.
- Note on the ninth roots of unity. Messenger Math., 20, 1891, 63.
- On two invariants of a quadriquadric function. Messenger Math., 20, 1891, 68–69.
- On a particular case of KUMMER's differential equation of the third order. Messenger Math., 20, 1891, 75–79.
- Note on the involutant of two binary matrices. Messenger Math., 20, 1891, 136–137.
- On the notion of a plane curve of a given order. Messenger Math., 20, 1891, 148–150.
- On the epitrochoid. Messenger Math., 20, 1891, 150–158.
- On the substitution groups for two, three, four, five, six, seven, and eight letters. Quart. Jl. Math., 25, 1891, 71–88, 137–155.
- On the problem of tactions. Quart. Jl. Math., 25, 1891, 104–127.
- On orthomorphosis. Quart. Jl. Math., 25, 1891, 203–226.
- Note on the lunar theory. [1891.] Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 2–5.
- On CLIFFORD's paper "On syzygetic relations among the powers of linear quantics." [1891.] London Math. Soc. Proc., 23, 1892, 99–104.
- Corrected seminvariant tables for the weights 11 & 12. Amer. Jl. Math., 14, 1892, 195–200.
- Note on the skew surfaces applicable upon a given skew surface. London Math. Soc. Proc., 23, 1892, 217–225.
- Note on a hyperdeterminant identity. Messenger Math., 21, 1892, 131–132.
- On the non-existence of a special group of points. Messenger Math., 21, 1892, 132–133.
- On WARING's formula for the sum of the m th powers of the roots of an equation. Messenger Math., 21, 1892, 133–137.

- Note on uniform convergence. [1892.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 19, 1893, 203–207.
- On symmetric functions and seminvariants. Auier. Jl. Math., 15, 1893, 1–69.
- Tables of pure reciprocants to the weight 8. Amer. Jl. Math., 15, 1893, 75–77.
- Note on the so-called quotient G/H in the theory of groups. Amer. Jl. Math., 15, 1893, 387–388.
- Sur la surface des ondes. Ann. Mat., 20 (1892–93), 1–18.
- Tables connected with the Pellian equation from the point where the work was left by DEGEN in 1817. Report of the Committee. Brit. Ass. Rep., 1893, 73–120.
- On HALPHEN's characteristic n , in the theory of curves in space. Crelle, Jl. Math., 111, 1893, 347–352.
- On some formulae of CODAZZI and WEINGARTEN in relation to the application of surfaces to each other. London Math. Soc. Proc., 24, 1893, 210–223.
- Note on the orthotomic curve of a system of lines in a plane. Messenger Math., 22, 1893, 45–46.
- On two cubic equations. Messenger Math., 22, 1893, 69–71.
- On a case of the involution $AF + BG + GH = 0$, where A, B, C, F, G, H are ternary quadrics. Messenger Math., 22, 1893, 182–186.
- On the development of $(1+n^2x)^{\frac{m}{n}}$. Messenger Math., 22, 1893, 186–190.
- Sur la fonction modulaire $\chi\omega$. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1339–1343.
- Note on the partial differential equation

$$Rr + Ss + Tt + U(s^2 - rt) - V = 0.$$
- Quart. Jl. Math., 26, 1893, 1–5.
- On seminvariants. Quart. Jl. Math., 26, 1893, 66–69.
- On reciprocants and differential invariants. Quart. Jl. Math., 26, 1893, 169–194, 289–307.
- On Pfaff-invariants. Quart. Jl. Math., 26, 1893, 195–205.
- Note on lacunary functions. Quart. Jl. Math., 26, 1893, 279–281.
- Note on the theory of orthomorphosis. Quart. Jl. Math., 26, 1893, 282–288.
- Non-Euclidean geometry. [1890.] Cambridge Phil. Soc. Trans., 15, 1894, 37–61.
- On the kinematics of a plane, and in particular on three-bar motion: and on a curve-tracing mechanism. Cambridge Phil. Soc. Trans., 15, 1894, 391–402.
- On the sextic resolvent equations of JACOBI and KRONECKER. Crelle, Jl. Math., 113, 1894, 42–49.
- On the nine-points circle. Messenger Math., 23, 1894, 23–25.
- On the nine-points circle of a plane triangle. Messenger Math., 23, 1894, 25–27.
- The numerical value of $\Pi i_1 = \Gamma(1+i)$. Messenger Math., 23, 1894, 36–38.
- On RICHELLOT's integral of the differential equation

$$\frac{dx}{\sqrt{X}} + \frac{dy}{\sqrt{Y}} = 0.$$
- Messenger Math., 23, 1894, 42–47.
- Illustrations of SYLOW's theorems on groups. Messenger Math., 23, 1894, 59–62.
- On the surface of the order n which passes through a given cubic curve. Messenger Math., 23, 1894, 79–80.
- On a system of two tetrads of circles, and other systems of two tetrads. [1893.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, 1895, 54–59.
- Coordinates versus quaternions. [1894.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 271–275.
- Note on Dr. MUIR's paper, "A problem of SYLVESTER's in elimination." [1894.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 306–308.
- On the nine-points circle of a triangle. Quart. Jl. Math., 27, 1895, 35–39.
- On the sixty icosaedral substitutions. Quart. Jl. Math., 27, 1895, 236–242.
- Vier Briefe.....über elliptische Modulfunctionen. Math. Ann., 47, 1896, 1–5.
See also under Woolhouse, W. S. B.
- Cayley, (Deputy-Surg.-Gen.) H[enry].** Tropical affections of the liver. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 695–701.
- The visual tests employed in the army and navy and mercantile marine, and their efficiency. Arch. Ophthalm., 28, 1899, 654–657.
- Cayo, Antonio.** *Discusión acerca de la fiebre amarilla. [1862.] Habana Ac. An., 4, [1867], 275–283, 323–330, 413–428.
- Cays, —.** Terremoto del 19 settembre [1886, Viù e Caseletti]. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 174.
- Cazalis de Fondouce, [P.J.].** Réponses à un programme pour servir à l'étude des érosions marines contemporaines sur les côtes de la France et de l'Algérie. Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 12, 1889, 320–339.
- Contribution à une faune historique du Bas-Languedoc. Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 21, 1898, 435–458; 22, 1899, 9–29.
- Cazamian, André.** Sur un lieu géométrique et ses applications. Nouv. Ann. Math., 12, 1893, 387–403.
- Sur quelques théorèmes de la géométrie des coniques. Nouv. Ann. Math., 13, 1894, 218–230.
- Sur l'hyperbole équilatère et sur ses inverses. Nouv. Ann. Math., 13, 1894, 265–280.
- Applications de la méthode de transformation par polaires réciproques à des théorèmes relatifs aux cubiques unicursales. Nouv. Ann. Math., 13, 1894, 300–308.
- Sur un théorème de M. FAURE. Nouv. Ann. Math., 13, 1894, 324–348.
- Théorèmes sur les quadriques. Nouv. Ann. Math., 13, 1894, 378–380.
- Sur les points d'une conique situés sur un même cercle. Nouv. Ann. Math., 13, 1894, 386–394.
- Sur les quadriques inscrites dans la même développement. Nouv. Ann. Math., 13, 1894, 395–399.
- Sur le théorème de CARNOT. Nouv. Ann. Math., 14, 1895, 30–40.
- Sur quelques propriétés des cubiques gauches. Nouv. Ann. Math., 14, 1895, 108–111.
- Sur les applications des propriétés de la strophoïde. Nouv. Ann. Math., 14, 1895, 192–197.
- Sur les cubiques unicursales. Nouv. Ann. Math., 14, 1895, 297–304.
- Cazanove, Joseph de.** Le Syrrhapte paradoxal en Champagne. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 86.
- Cazaux, L.** Recherches expérimentales sur la culture de la pomme de terre. Anu. Agron., 16, 1890, 261–271.
- Cazaux, Marcellin.** Le climat des Eaux-Bonnes (Basses-Pyrénées) sous le rapport de la température. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 197.
- Principales indications thérapeutiques des Eaux-Bonnes et des Eaux-Chaudes (Basses-Pyrénées). Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 295.
- Cazé, Alexandre.** Sur le dosage de l'acide urique. Rev. Biol. N. France, 7, 1895, 259–300.
- Cazeaux, —.** [Sur les mouvements généraux de l'atmosphère.] France Soc. Météorol. Annu., 45, 1897, 13.
- Cazeneuve, Albert.** Le sylphe de la betterave. Génie Civil, 13, 1888, 235–236.
- Cazeneuve, Paul.** To reference in No. 29 (Vol. 9) add Jl. Pharm., 9, 1884, 93–95.
- Sur un cas d'isomérie du camphre chloronitré. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 306–307; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 285–288.
- Sur la formation de l'ioudre de méthyle et de l'ioudre de méthylène aux dépens de l'iodoforme. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 369–370.
- Sur un camphre trichloré. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 609–611; Jl. Pharm., 10, 1884, 454–456.

- Sur la formation de l'acétylène aux dépens de l'iodeforme. Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 106-110.
- Sur le camphre bromonitré. Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 69-70.
- Observations critiques sur l'emploi des filtres de plâtre pour stériliser les liquides à ferment. Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 89-94.
- À propos de la préparation du protoxyde d'azote. Jl. Pharm., 11, 1885, 67-73.
- Sur deux camphres monochloré monobromé. Jl. Pharm., 11, 1885, 497-500.
- Sur le sulfo de fuchsine dans les vins. Jl. Pharm., 12, 1885, 481-487; 13, 1886, 607-611; Paris Soc. Chim. Bull., 44, 1885, 611-613.
- Sur un camphre monochloré monobromé. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 802-803.
- Sur un camphre monochloré-monobromé isomère. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 859-860.
- Nouvelles observations sur les camphres chlorobromés; production d'acide camphrique. Paris Soc. Chim. Bull., 44, 1885, 115-120; Jl. Pharm., 12, 1885, 196-202.
- Les colorants de la houille au point de vue de l'hygiène. Paris, Ac. Méd. Bull., 15, 1886, 643-650.
- Sur l'emploi des oxydes métalliques pour reconnaître dans les vins les colorants dérivés de la houille. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 52-54; Ann. Chim., 7, 1886, 533-536.
- Sur un camphre nitré et sur ses combinaisons salines et alcooliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 275-277.
- Recherche du sulfoconjugué de la fuchsine et des fuchsines ordinaires dans les vins par l'emploi des oxydes métalliques. Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 235-240.
- Recherche dans les vins des rouges dérivés de la houille par les oxydes métalliques. Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 420-422; Jl. Pharm., 13, 1886, 463-466.
- Sur la recherche des orangés et des jaunes dans les vins par l'emploi des oxydes métalliques. Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 422-423; Jl. Pharm., 13, 1886, 499-501.
- Les couleurs de la houille et la révision des listes légales des colorants nuisibles et non nuisibles. Ann. Hyg. Publ., 18, 1887, 5-8.
- Influence du temps sur la transformation des matières colorantes de la houille au sein des vins. Jl. Pharm., 15, 1887, 65-67.
- Sur deux camphres mononitrés isomériques dérivés du camphre ordinaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1522-1525; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 920-926.
- Note complémentaire sur le camphre chloronitré isomère β . Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 926-927.
- Sur les nitrocamphrates ou combinaisons salines du nitrocamphre. Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 92-97.
- L'industrie du phosphore et des allumettes et la nérose phosphorée. Ann. Hyg. Publ., 21, 1889, 289-295.
- Sur les camphres monochloré et monobromé produits par les acides hypochloreux et hypobromeux. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 1), 273-274.
- Sur les combinaisons moléculaires du camphre. Jl. Pharm., 20, 1889, 49-52.
- Sur la fonction acétonique du nitrocamphre, sur sa cholorhydratation et sa polymérisation. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 243-245.
- Sur un phénol nitré isomérique avec le nitrocamphre α . Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 302-304.
- Sur la transformation du nitrocamphre en nitroso-camphre. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 857-859; Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 558-562.
- Sur l'action oxydante du nitroso-camphre sous l'influence de la lumière. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 185-187; Jl. Pharm., 20, 1889, 193-197; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 199-202.
- Sur le camphre monochloré par l'acide hypochloreux. [Sur un nouveau camphre monobromé. Sur la constitu-
- tion des dérivés monosubstitués du camphre.] Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 229-231, 439-441; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 710-715; Jl. Pharm., 20, 1889, 534-535 [Part only].
- Sur la constitution et la fonction acétonique du nitrocamphre. Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 240-242.
- Sur un chlorhydrate de nitrocamphre. Formation d'un polymère par hydratation, le camphotinitrotriphenol. Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 243-248.
- Sur un nitrophénol, "le camphonitrophénol," isomérique avec le nitrocamphre α . Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 417-422.
- Sur les camphonitrophénates. Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 423-425.
- Sur les éthers acétique et éthylique du camphonitrophénol. Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 467-469.
- Sur l'éther phosphorique du camphonitrophénol. Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 469-471.
- Sur les éthers benzoïque et phthalique du camphonitrophénol. Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 471-472.
- Sur l'emploi du permanganate de potassium pour reconnaître les impuretés des alcools. Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 700-702; Jl. Pharm., 19, 1889, 513-515; Rev. Sci., 43, 1889, 699-700.
- Nouvelles recherches sur la constitution du nitrocamphre β et du camphre chloronitré α . Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 706-710.
- Sur de nouvelles bases dérivées du camphre, les camphanamines. Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 715-717; Jl. Pharm., 20, 1889, 535-538.
- Sur l'assainissement spontané des fleuves à propos des eaux du Rhône. Moniteur Sci., 4, 1890, 579-587.
- Sur des phénols sulfoconjugués dérivés du camphre ordinaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 719-722; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 678-681; 4, 1890, 715-724.
- Sur les propriétés oxydantes et décolorantes des noirs. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 788-790.
- Sur l'améthylecamphophénolsulfone et une matière colorante jaune tétranitré dérivée. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 961-964.
- Sur un acide-phénol dérivé du camphre. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 743-745.
- Sur le camphre et la série térbénique. Rev. Sci., 46, 1890, 233-239.
- Sur le dosage du carbone total dans les aciers durs, chromés ou autres. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 186.
- Sur la transformation pyrogénée des camphosulfo-phénols en homologues du phénol ordinaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 730-732; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 651-654.
- Sur une matière colorante violette dérivée de la morphine. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 805-807.
- Sur un violet de codéine. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 747-749; Jl. Pharm., 25, 1892, 109-111; Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 905-907.
- Sur la formation de l'acétylène aux dépens du bromoformé. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 1054-1055; Jl. Pharm., 25, 1892, 182-185; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 69-72.
- Sur l'emploi de la métaphénylénediamine pour caractériser l'oxygène actif. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 855-857; Jl. Pharm., 23, 1891, 542-544.
- Sur une matière colorante violette dérivée de la morphine. Sur la formule de la pseudomorphine. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 857-863.
- La fuchsine au point de vue de la toxicologie et de l'hygiène. Ann. Hyg. Publ., 28, 1892, 123-130.
- Sur une cétone nitrée dérivée des camphosulphénols. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 838-840; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 251-256.
- Sur une éthylnitrocétone et une acétylnitrocétone dérivées des camphosulphénols. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1012-1014.

- Sur la transformation de l'acide gallique en pyrogallol. Point de fusion du pyrogallol. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1485-1487; Jl. Pharm., 26, 1892, 198-200; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 549-551.
- Sur l'instabilité du carboxyle dans les acides-phénols. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 182-185.
- Sur un propylamidophénol dérivé du camphre. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 825-827.
- Sur un propylamidophénol et ses dérivés acétylés. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1312-1315.
- [Préparation de l'éther éthylcamphorique de saponification.] Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 244.
- Sur de nouveaux dérivés de l'améthylcamphonitrocétone. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 327-331.
- Sur les propriétés tinctoriales de l'améthylcamphonitrocétone et son groupement auxochrome. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 331-332.
- Sur le gallanol ou anilide de l'acide gallique, son emploi dans les affections cutanées, son action microbicide et toxicologique. Jl. Pharm., 28, 1893, 532-538.
- Sur l'action toxicologique et microbicide du gallanol. Paris, Ac. Méd. Bull., 30, 1893, 416-419.
- Action des alcoolates alcalins sur l'anhydride camphorique et quelques autres anhydrides. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 148-151.
- Sur la formation de la gallanilide; sur ses dérivés triacétylés et tribenzoylés. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 698-700.
- Sur la constitution du bleu gallique ou indigo du tannin. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 884-887.
- Sur les combinaisons métalliques de la gallanilide. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 47-50.
- Recherches sur les homologues de la gallanilide; préparation de la galloparatoluïde. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 633-635.
- Sur les sulfoconjugués du camphre et leurs dérivés, propylnitrophénol et propylamidophénol. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 30-38.
- Sur la constitution du camphre. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 38-45.
- Action des alcoolates alcalins sur l'anhydride camphorique et quelques autres anhydrides, formation d'ortho-éthers camphoriques. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 90-94.
- Sur l'anilide de l'acide gallique, ses éthers et ses sels. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 847-852.
- Sur la gallanilide bismuthique. [1893.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 852-853; Lyon Soc. Agr. Ann., 1, 1894, cvii-eix.
- [Communication sur les sulfoconjugués du camphre et leurs dérivés.] [1893.] Lyon Soc. Agr. Ann., 1, 1894, xlvi-xviii.
- Sur la constitution de l'acide camphorique. [1893.] Lyon Soc. Agr. Ann., 1, 1894, lvi-lvii.
- [Communication sur le gallop.] [1893.] Lyon Soc. Agr. Ann., 1, 1894, lxxvi-lxxvii, lxxviii.
- Sur les sels de la gallanilide. [1893.] Lyon Soc. Agr. Ann., 1, 1894, lxxxii-lxxxiii.
- Sur la dibromogallanilide et son éther triacétylé. [1894.] Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 540-541; Jl. Pharm., 29, 1894, 404-407; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 322-325; Lyon Soc. Agr. Ann., 2, 1895, xxxviii-xxxix.
- Sur des laques bleues dérivées de la dibromogallanilide et sur quelques réactions bleues des polyphénols. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1046-1048; Jl. Pharm., 29, 1894, 544-550; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 496-500.
- Sur l'action microbicide de la gallanilide ou gallanol. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 81-82.
- Recherches sur les homologues de la gallanilide; préparation de la galloparatoluïde, de son dérivé triacétylé et de quelques sels. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 82-85.
- Sur des matières colorantes oxindophénoliques dérivées de la gallanilide et de la galloparatoluïde. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 85-87.
- À propos de l'acide triacétylgallique. Réponse à M. Hugo SCHIFF. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 937.
- Sur un phénomène de végétation extraordinaire. [1894.] Lyon Soc. Agr. Ann., 2, 1895, xxix-xl.
- [Sur des grains de café artificiel.] [1894.] Lyon Soc. Agr. Ann., 2, 1895, xliv.
- La génération spontanée d'après les livres de HENRI BAKER et de JOBLIN (1754). Lyon Ac. Mém., 3, 1895, 81-100.
- Recherches sur la stérilisation du lait et la fermentation lactique. [1895.] Paris, Ac. Méd. Bull., 33, 1895, 313-321; Jl. Pharm., 1, 1895, 489-496; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 502-509; Lyon Soc. Agr. Ann., 3, 1896, 259-290.
- Sur l'instabilité du carboxyle des acides-phénols. [1895.] Lyon Soc. Agr. Ann., 3, 1896, xliv-xlv.
- Sur un nouveau mode de préparation synthétique de l'urée et des urées composées symétriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 999-1000; Jl. Pharm., 3, 1896, 481-482; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 714-715.
- Sur un nouveau mode de préparation de l'acide glycérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1206-1207; Jl. Pharm., 4, 1896, 16-18; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 763-764.
- Sur la transformation des camphophénols sulfonés en orthocrésol dinitré. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1293-1295.
- Recherches sur la décomposition des acides-phénols dérivés du benzène et du naphthalène. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 72-82; Lyon Soc. Agr. Ann., 4, 1897, 191-204.
- Sur un caractère distinctif de la fuchsine ordinaire et de la fuchsine acide S. Sur la réaction de SCHIFF. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 723-724; Jl. Pharm., 3, 1896, 595-597.
- Les vins de raisins secs. [1896.] Lyon Soc. Agr. Ann., 4, 1897, 330-350, lxxi-lxxiv.
- [Nouveau mode de synthèse des urées symétriques par le carbonate de gaiacol.] [1896.] Lyon Soc. Agr. Ann., 4, 1897, lxvi-lxvii.
- Sur quelques sels et quelques dérivés de l'orthocrésol dinitré. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 154-156.
- Sur le ferment soluble oxydant de la casse des vins. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 406-408; Jl. Pharm., 5, 1897, 273-275; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 529-535.
- Sur quelques propriétés du ferment de la casse des vins. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 781-782.
- Sur la défense des vignes contre la Cochylis. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 132-134.
- Sur la distinction de la fuchsine S et de la fuchsine ordinaire soumises à la réaction de SCHIFF. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 196-199; Lyon Soc. Agr. Ann., 5, 1898, xxv-xxvi.
- Sur la transformation des phénols sulfonés dérivés du camphre en orthocrésol dinitré $C_6H^2(CH_3)_{(1)}(OH)_{(2)}(AzO_2)_{(3,5)}$. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 199-201.
- Sur la constitution du camphre et les phénols nitrés dérivés. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 202-204.
- Sur quelques sels et quelques dérivés de l'orthocrésol dinitré. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 204-206.
- Sur la réaction de SCHIFF appliquée à quelques fuchsines substituées. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 998-999.
- Sur la transformation du carbonate d'orthocrésol en un homologue de la phtaléine de l'orthocrésol. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1021-1023; Jl. Pharm., 9, 1899, 5-7; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 70-72.
- Sur un mode de synthèse de l'acide parabénique. [1899.] Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 834-836; Paris

- Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 1080–1082; Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1901, lxi–lxii.
- [Action des hydrazines sur le carbonate de phénol.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 258.
- Sur des combinaisons métalliques de la diphenylcarbazone. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1478–1479.
- Sur des combinaisons organo-métalliques cuivreuses et mercureuses de la diphenylcarbazone. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1561–1563.
- Sur la diphenylcarbazide comme réactif très sensible de quelques composés métalliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 346–347; Jl. Pharm., 12, 1900, 150–156; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 701–706; Ztschr. Angew. Chem., 1900, 958.
- Recherches sur la diphenylcarbazide symétrique. Composés organo-métalliques de la diphenylcarbazone. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 592–600.
- La saccharine et l'industrie sucrière. [1900.] Lyon Soc. Agr. Ann., 8, 1901, 5–33; 9, 1901, xlvi–l.
- Cazeneuve, Paul, & Arloing, Saturnin.** See **Arloing & Cazeneuve.**
- Cazeneuve, Paul, & Biétrix, Alexandre.** Sur la caféine. I. Sur l'extraction de la caféine du thé. II. Sur son dosage. III. Sur la teneur en caféine des diverses espèces de thé commerciales. Moniteur Sci., 6, 1892, 253–256.
- Cazeneuve, Paul, & Breteau, Pierre.** Sur l'hématine du sang et ses variétés suivant les espèces animales. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 678–680; Jl. Pharm., 9, 1899, 321–323; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 372–378.
- Sur la solanine. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 887–890; Jl. Pharm., 9, 1899, 465–468; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 428–431.
- [Sur la solanine des germes de pomme de terre et son produit de dédoublement, la solanidine.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 258–259.
- [Sur l'hématine.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 259–260.
- Action décomposante de l'eau sur les hématines. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 427–428; Jl. Pharm., 9, 1899, 369–371.
- Cazeneuve, Paul, & Ducher, [P.M.] L[ouis].** Sur les vins de raisins secs et leur richesse en azote total. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 514–518; Jl. Pharm., 21, 1890, 469–472.
- Cazeneuve, Paul, & Haddon, E.** Sur les causes de la coloration et de la coagulation du lait par la chaleur. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1272–1273.
- Sur l'infidélité des crémomètres pour apprécier la matière grasse dans les laits pasteurisés. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 500–502; Jl. Pharm., 1, 1895, 393–395.
- Sur les causes de la coloration et de la coagulation du lait par la chaleur; formation d'acide formique aux dépens de la lactose. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 737–740; Jl. Pharm., 2, 1895, 54–57.
- L'infidélité des crémomètres dans les laits pasteurisés; les causes de la coagulation du lait et de sa coloration par la chaleur. [1895.] Lyon Soc. Agr. Ann., 3, 1896, xxvii–xxviii, xli–xlii.
- Sur l'acide cafétannique. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1458–1460; Jl. Pharm., 6, 1897, 59–61.
- Cazeneuve, Paul, & Hugounenq, Louis.** Sur deux principes cristallisés extraits du santal rouge, la pterocarpine et l'homoptérocarpine. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1722–1725; Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 737–740; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 86–91; 50, 1888, 638–645; Ann. Chim., 17, 1889, 113–128.
- Sur un nouvel appareil pour le dosage précis de l'urée dans les liquides de l'organisme. Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 82–86.
- Du dosage de l'azote total dans les urines. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 466–469; Jl. Pharm., 17, 1888, 593–594; Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 901–903.
- Sur une prétendue réaction de la phloroglucine. Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 339–341; Jl. Pharm., 17, 1888, 304–307.
- Sur le dosage de l'azote total dans les substances organiques. Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 900–901; Jl. Pharm., 17, 1888, 545(bis)–547.
- Sur la composition des vins de Samos employés dans la fabrication des vermouths. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 601–602; Jl. Pharm., 1, 1895, 585–586.
- Cazeneuve, Paul, & Lépine, R[aphael].** Sur l'action physiologique du sulfoconjugé sodique de la rocelline. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 823–826.
- Sur l'action physiologique du sulfo de fuchsine et de la safranine. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1011–1012.
- Sur les effets produits par l'ingestion et l'infusion intra-veineuse de trois colorants jaunes, dérivés de la houille. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1167–1169.
- Cazeneuve, Paul, & Linossier, Georges.** Sur une prétendue synthèse de la saccharose. Jl. Pharm., 11, 1885, 428–432.
- Sur les propriétés réductrices du pyrogallol: action sur les sels de fer et de cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 56–59; Jl. Pharm., 12, 1885, 97–103; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1885, 110–115.
- Sur la présence du rouge de rocelline dans un safran. Jl. Pharm., 13, 1886, 413–415.
- Cazeneuve, Paul, & Moreau, B[arthélémy].** Sur quelques urées aromatiques symétriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1130–1131.
- Sur quelques urées symétriques aromatiques nouvelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1102–1104.
- Action de la pipéridine sur les éthers carboniques des phénols; formation d'uréthanes aromatiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1107–1109; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 80–82.
- Sur les diuréthanes aromatiques de la pipérazine. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1182–1184; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 185–188.
- Sur les uréthanes aromatiques de la conicine. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 481–483; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 188–190.
- Sur la diméthylpipérazine et quelques combinaisons phénoliques de cette base. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1573–1575.
- Sur de nouvelles diuréthanes aromatiques de la pipérazine. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1802–1805; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 764–767.
- Sur des uréthanes aromatiques de la tétrahydroquinoléine. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 868–870; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 11–14.
- Action de l'acide sulfurique sur quelques urées aromatiques symétriques. Formation d'acides sulfoconjugués. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 21–25.
- Action de la diméthylpipérazine sur quelques carbonates phénoliques. Combinaisons phénoliques de la diméthylpipérazine. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 617–621.
- Sur la préparation des carbazides. Action des hydrazines sur les carbonates phénoliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1254–1257; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 51–54.
- Cazeneuve, Paul, & Morel, Albert.** Sur un mode général de préparation des éthers carboniques mixtes de la série grasse et de la série aromatique. [1898.] Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1871–1873; Jl. Pharm., 8, 1898, 56–58; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 694–699; Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1901, xxiv–xxvi.
- Sur quelques éthers carboniques mixtes phénoliques alcooliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 111–113; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 767–771.

- Cazeneuve**, *Paul*, & **Morel**, *Jules*. Sur les caractères cristallographiques des dérivés substitués du camphre. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 438-440.
- Étude cristallographique sur les dérivés monosubstitués et bisubstitués du camphre. Paris Soc. Chim. Bull., 44, 1885, 161-166.
- Cazeneuve**, *Paul*, & **Nicolle**, *Auguste*. Sur le dosage rapide de l'acide sulfurique libre dans l'eau de Seltz artificielle. Jl. Pharm., 25, 1892, 51-53.
- Sur la réaction du sulfate de fer vis-à-vis des phosphates calciques employés en agriculture. Moniteur Sci., 6, 1892, 334-337.
- Cazeneuve**, *Paul*, & **Rodet**, *A.* Sur les propriétés anti-septiques de l'améthylecamphophénolsulfone. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 649-650.
- Cazeneuve**, *Paul*, & **Sisley**, *Paul*. Sur les propriétés tinctoriales de la diphenylcarbazone. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 769-771.
- Cazes**, *L.* Sur deux épreuves photographiques d'éclairs prises pendant l'orage qui a éclaté au-dessus de Paris le 28 juin 1885. France Soc. Météorol. Ann., 33, 1885, 324.
- De l'obtention par la photographie des épreuves stéréoscopiques à perspective exacte. Paris, Soc. Phys. Séances, 1885, 115-117.
- [Deux photographies d'éclairs.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1885, 130.
- Note sur la stéréoscopie à relief exact. Paris, Soc. Phys. Séances, 1895, 124-129.
- Cazin**, *F. M. F.* Resistance to ship's motion: a natural law newly discovered. Franklin Inst. Jl., 135, 1893, 200-216, 299-310, 364-374.
- Shortening the time for correct sounding. Franklin Inst. Jl., 138, 1894, 70-77.
- Solids falling in a medium. I. Their incipient and maximal velocities. A study for ore-concentrators. [II. A critical examination of the theory and method applied by RITTINGER, and the resulting formulas.] [1894.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 24, 1895, 80-100, 339-351.
- Old and new methods applied in planning pipe-lines and penstocks. Franklin Inst. Jl., 146, 1898, 177-192, 280-293; 147, 1899, 71-72.
- Cazin**, *Maurice*. Note sur la structure de l'estomac du *Plotus melanogaster*. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 18, 1884, Art. 3, 1 p.
- Développement de la couche cornée du gésier du poulet et des glandes qui la sécrètent. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1282-1284.
- Observations sur l'anatomie du pétrel géant (*Ossifraga gigantea*, *Linné*). [1886.] Paris, Hautes Études Bibl., 31, 1885 (Art. 9), 27 pp.
- Recherches sur la structure de l'estomac des oiseaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1031-1033.
- La structure de la muqueuse du gésier des oiseaux. Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 57-61.
- Recherches anatomiques, histologiques, et embryologiques sur l'appareil gastrique des oiseaux. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 4, 1887, 177-323; Rev. Sci., 43, 1889, 245.
- Contribution à l'étude des muqueuses gastriques. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 267.
- Glandes gastriques à mucus et à ferment chez les oiseaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 590-592.
- Le développement embryonnaire de l'estomac des oiseaux. Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 99-102.
- La structure et le mécanisme du gésier des oiseaux. [1887.] Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 19-22.
- Développement de la muqueuse gastrique. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 1), 192.
- Contribution à l'étude des dégénérescences cellulaires. Robin, Jl. Anat., 26, 1890, 593-601.
- La théorie parasitaire du cancer. Arch. Gén. Méd., 169, 1892, 70-90.
- De la spécificité cellulaire dans les cancers épithéliaux. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 1), 325-326.
- Cazin**, *Maurice*, & **Duplay**, [Emmanuel] *Simon*. See **Duplay & Cazin**.
- Cazin**, *Maurice*, **Duplay**, [Emmanuel] *Simon*, & **Savoire**, *C.* See **Duplay, Cazin & Savoire**.
- Caziot**, (capit.) *Eugène*. Description de quelques Mollusques fossiles du terrain lacustre des Baux et de Saint-Rémy en Provence. France Soc. Malacol. Bull., 7, 1890, 133-144.
- Étude stratigraphique et nouvelles recherches sur les Mollusques du terrain lacustre inférieur de Provence (Dapien). Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 223-228.
- Étude sur la formation Tertiaire de la région Théziers-Vacquières (Gard). Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 343-349.
- Du mistral (son ancien nom). Explication du phénomène. Vaucluse Ac. Mém., 9, 1890, 303-330.
- Étude sur le bassin Pliocène de Théziers-Roquemaure (Gard). [1890.] Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 205-219.
- Sur un nouveau gîte fossilifère Helvétien. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, cxlvii.
- Note sur trois horizons lacustres identiques. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, cxlviii.
- Les différents niveaux de la mer Pliocène observés à Roquemaure (Gard). Vaucluse Ac. Mém., 10, 1891, 163-168.
- De l'utilité et de l'attrait de la géologie. Vaucluse Ac. Mém., 10, 1891, 276-284.
- Les rocs branlants du Sidobre. Vaucluse Ac. Mém., 11, 1892, 141-150.
- Une roche animée dans les environs d'Avignon. Vaucluse Ac. Mém., 11, 1892, 313-316.
- Catalogue des Mollusques vivants des environs d'Avignon. Vaucluse Ac. Mém., 12, 1893, 308-365; 13, 1894, 25-62.
- Sur la malacologie. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1894, xxxvi-xxxviii.
- Le mode de dispersion chez les Mollusques. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1895, xxx-xxxii.
- Faune malacologique terrestre et fluviatile du département de la Vienne. Feuille Jeunes Natural., 26, 1895-96, 11-13, 54-55, 97-101.
- Étude sur le Tongrien Inférieur des environs de Nîmes. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 32-33.
- Caziot**, (capit.) *Eugène*, & **Locard**, *Arnould*. See **Locard & Caziot**.
- Cazurro y Ruiz**, *Manuel*. Especies nuevas del género *Oehrliidida*, Stål. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 15, 1886, 111-115.
- Enumeración de los Ortópteros de España y Portugal. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888, 435-513.
- [Observaciones sobre la cónula entre Insectos de diverso género.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888 (Act.), 4.
- Excursión á los montes de Toledo [y á Cercedilla y Siete Picos]. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888 (Act.), 42-46.
- [Caso teratológico observado en un Pleurodeles.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888 (Act.), 87-89.
- [Estracimidos de España.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888 (Act.), 102-103.
- [Crustáceos de la región lusitánica.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889 (Act.), 13-14.
- [Indicaciones bibliográficas sobre la Cuculligera flexuosa, *Serville*.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889 (Act.), 80-81.
- [Nota sobre los Gordius.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890 (Act.), 6-8.
- [Nota sobre una crisálida acuática hallada en Peñalara.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890 (Act.), 31-32.
- [Indicaciones sobre algunas hachas paleolíticas y

- varios huesos fósiles hallados en San Isidro (Madrid).] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890 (*Act.*), 42–43.
- Anemonia sulcata, *Pennant*. Estudio anatómico histológico de una Actinia. [1891.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892, 307–379.
- [Excursión al Vesubio.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892 (*Act.*), 53–68.
- Datos para la fauna de la provincia de Madrid. Mamíferos. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (*Act.*), 6–19, 188–226.
- Cazzago.** See **Bettini-Cazzago**.
- Cazzaniga, Tito.** Sopra i determinanti di cui gli elementi principali variano in progressione aritmetica. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 541–558.
- Sui determinanti d' ordine infinito. Ann. Mat., 26 (1897), 143–218.
- Sopra i determinanti gobbi. Milano, Ist. Lomb. Rend., 30, 1897, 1303–1308.
- Funzioni olomorfe nel campo ellittico. [1898.] Torino Acc. Sci. Atti, 33, 1897, 574–589 or 808–823.
- Sulle funzioni olomorfe e meromorfe nel campo razionale e nel campo ellittico. [1898.] Torino Acc. Sci. Atti, 33, 1897, 743–762 or 983–1002.
- Intorno ad un tipo di determinanti nulli d' ordine infinito. Ann. Mat., 1, 1898, 83–94.
- Sul calcolo di qualche determinante numerico. Giorn. Mat., 36, 1898, 362–367.
- Relazioni fra i minori di un determinante di HANKEL. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 610–614.
- Sul teorema di WEIERSTRASS nel campo ellittico. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 1065–1071.
- Intorno ai reciproci dei determinanti normali. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 351–370 or 495–514.
- Appunti sulla moltiplicazione dei determinanti normaloidi. Ann. Mat., 2, 1899, 229–238.
- Due teoremi nella teoria delle forme. Giorn. Mat., 38, 1900, 321–336.
- Précis d'une théorie élémentaire des déterminants cubiques d'ordre infini. Math. Ann., 53, 1900, 272–288.
- Note critiche sulla teoria degli integrali curvilinei e di superficie. Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 567–575.
- Čhotua, D.** *Объ особенномъ характерѣ включений окиси желѣза въ гранитѣ Путеалонъ-Сары. [Über einen besonderen Charakter der Einschlüsse des Eisenoxydes im Granit von Putsalon-Sari.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 9, 1874, 102–106.
- Čebotarev, Aleksandr, & Zajcev, Aleksandr** [*Michajlovicj*]. О действії юодистаго этила и цинка на бутиронъ. Синтезъ этилпропилякарбинона. [Über die Einwirkung von Jodäthyl und Zink auf Butyron. Synthese des Aethylpropylearbinols.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (*Chem.*), 1885, 517–524; Jl. Prakt. Chem., 33, 1886, 193–202.
- Čebrian, Franz.** Condensation von Salicylaldehyd mit Säureamiden. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1592–1604, 3678.
- Čebyšev, P[afnutij] L[avovič].** For biography and list of works see Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1048–1049; Kharkov Math. Soc. Commun., 4, 1895, 263–280; Leopoldina, 31, 1895, 55; Nature, 52 (1895), 345; Science, 1, 1895, 129–131; St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 2, 1895, x–xi, 189–194; Fortschr. Math., 1899, 15–16; Mathesis, 20, 1900, 67–69.
- *Объ интерполяції. [On interpolation.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 4, 1864 (*Suppl.*), No. 5, 23 pp.
- *Объ интегрированії дифференціаловъ, содержащихъ кубический корень. [On the integration of differentials containing a cube root.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 7, 1865 (*Suppl.*), No. 5, 55 pp.
- *О разложениі функций въ ряды при помощи непрерывныхъ дробей. [On the transformation of functions into series with the help of continued fractions.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 9, 1866 (*Suppl.*), No. 1, 26 pp.
- *Объ одномъ ариометрическомъ вопросѣ. [On an arithmetical question.] [1866.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 10, 1867 (*Suppl.*), No. 4, 54 pp.
- *О наибольшихъ и наименьшихъ величинахъ суммъ, составленныхъ изъ значенія целой функции и ее производныхъ. [On the maximum and minimum values of sums formed from the value of an integral function and its derivatives.] [1867.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 12, 1868 (*Suppl.*), No. 3, 74 pp.
- *О функцияхъ подобныхъ функциямъ Лежандра. [On functions similar to LEGENDRE's functions.] [1869.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 16, 1870, 131–140.
- *О функцияхъ, наименѣе уклоняющихся отъ нуля. [On functions differing very little from zero.] [1872.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 22, 1873 (*Suppl.*), No. 1, 32 pp.
- *Объ интерполяції величинъ равнотстоящихъ. [On the interpolation of equidistant values.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 25, 1875 (*Suppl.*), No. 5, 30 pp.
- *О приближеніяхъ выраженіяхъ, линейныхъ относительно двухъ полиномовъ. [On approximate expressions, linear in regard to two polynomials.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 30, 1877 (*Suppl.*), No. 4, 24 pp.
- *О параллелограммахъ, состоящихъ изъ трехъ элементовъ и симметрическихъ около одной оси. [On parallelograms formed of three elements and symmetrical about one axis.] [1878.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 34, 1879 (*Suppl.*), No. 3, 16 pp.
- *О параллелограммахъ, состоящихъ изъ трехъ какихъ либо элементовъ. [On parallelograms formed from any three elements.] [1879.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 36, 1880 (*Suppl.*), No. 3, 40 pp.
- *О функцияхъ мало удаляющихся отъ нуля при некоторыхъ величинахъ переменной. [On functions differing very little from zero for some values of the variable.] [1880.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 40, 1882 (*Suppl.*), No. 3, 29 pp.
- *О простейшихъ параллелограммахъ, доставляющихъ прямолинейное движение съ точностью до четвертой степени. [On the simplest parallelograms giving rectilinear motion with accuracy to the 4th degree.] [1881.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 40, 1882, 1–20.
- *Объ отношенії двухъ интеграловъ, распространенныхъ на одинъ и тѣ же величины переменной. [On the ratio of two integrals expanded to the same values of the variables.] [1882.] St. Petersb., Ac. Sc. Mem. (Russ.), 44, 1883 (*Suppl.*), No. 2, 33 pp.
- *Объ одномъ рядѣ, доставляющемъ предельные величины интеграловъ при разложении подъ-интегральной функции на множители. [On a series giving the limiting values of the integrals in the transformation of sub-integral functions

- into multipliers.] [1883.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 47, 1884 (*Suppl.*), No. 4, 17 pp.
- Sur les fractions algébriques qui représentent approximativement la racine carrée d'une variable, comprise entre les limites données. Paris, Soc. Math. Bull., 12, 1884, 167–168.
- Sur la transformation du mouvement rotatoire en mouvement sur certaines lignes, à l'aide de systèmes articulés. Paris, Soc. Math. Bull., 12, 1884, 179–187.
- О представлениі предѣльныхъ величинъ интеграловъ посредствомъ интегральныхъ вычтостей. [Sur la représentation des valeurs limites des intégrales par des résidus intégraux.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 51, 1885 (*Suppl.*), No. 4, 25 pp.; Acta Math., 9, 1887, 35–56.
- Объ интегральныхъ вычетахъ, доставляющихъ приближенныя величины интеграловъ. [Sur les résidus intégraux qui donnent des valeurs approchées des intégrales.] [1886.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 55, 1887 (*Suppl.*), No. 2, 50 pp.; Acta Math., 12, 1889, 287–322.
- Sur les sommes composées des coefficients des séries à termes positifs. Lettre adressée à Madame Sophie KOWALEVSKI. Acta Math., 9, 1887, 182–184.
- О двухъ теоремахъ относительно вѣроятностей. [Sur deux théorèmes relatifs aux probabilités.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 55, 1887 (*Suppl.*), No. 6, 16 pp.; Acta Math., 14, 1890–91, 305–315.
- О простѣйшей съставчатой системѣ, доставляющей движенія симметрическія около оси. [Ueber den einfachsten Gelenkmechanismus zur Erzeugung einer beiderseit zu einer Axe symmetrischen Bewegung.] [1888.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 60, 1889 (*Suppl.*), No. 1, 56 pp.; Fortschr. Math., 1889, 872–874.
- О приближеныхъ выраженияхъ квадратного корня перемѣнной черезъ простыя дроби. [Sur les expressions approchées d'une racine carrée de la variable au moyen des fractions simples.] [1889.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 61, 1890 (*Suppl.*), No. 1, 22 pp.; Paris, École Norm. Ann., 15, 1898, 463–480.
- О суммахъ, составленыхъ изъ значеній простѣйшихъ одночленовъ, умноженныхъ на функцию, которая остается положительною. [On sums formed from the values of the simplest monomials, multiplied by a function which remains positive.] [1890.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 64, 1891 (*Suppl.*), No. 7, 67 pp.; Fortschr. Math., 1895, 441–444.
- О разложеніи въ непрерывную дробь рядовъ, расположенныхъ по писходящимъ степенямъ переменной. [Ueber die Kettenbruchentwickelung der Reihen welche nach absteigenden Potenzen der Veränderlichen fortgehen.] [1892.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 71, 1893 (*Suppl.*), No. 3, 73 pp.; Fortschr. Math., 1892, 192–193.
- О полиномахъ, наилучше представляющихъ значенія простѣйшихъ дробныхъ функций при величинахъ переменной, заключающихся между двумя данными предѣлами. [On the polynomials which best give the value of the simplest fractional functions by values of the variables contained within two given limits.] [1892.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 72, 1893 (*Suppl.*), No. 7, 13 pp.
- Дополнительные разъясненія объ устройствѣ ариометра. [Supplementary explanation of the arrangement of his arithmometer.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 91 (No. 1), 1894, 22.
- О суммахъ, зависящихъ отъ положительныхъ значеній какой либо функции. Sur les sommes, qui dépendent des valeurs positives d'une fonction quelconque. [1894.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem., 1, 1895, No. 7, 20 pp.
- Čebyšev, (Lit.-Gen.) V. L.** О приспособленіи для автоматического регулированія температуры посредствомъ простой проволоки. [Arrangement for the automatic regulation of temperature by means of a simple wire.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (*Phys.*), 1896, 56–57.
- Čebyševa, V. M.** *Раскопки кургановъ Смоленской губерніи Дорогобужского уѣзда, лѣтомъ 1879 года. [Excavations of tumuli in the govt. of Smolensk, Dorogobuzh district, in the summer of 1879.] [1879.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 49 (No. 1), 1886, 67–70.
- *О раскопкахъ кургановъ въ Смоленскомъ уѣздѣ. [On excavations of tumuli in the Smolensk district.] [1881.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 49 (No. 3), 1886, 14–24.
- Ceccherelli, Andrea.** La periostite infettiva maligna. Sperimentale, 56, 1885, 23–42, 134–157.
- Cecchi, (capit.) Antonio.** For biography and works see Geogr. Jl., 9, 1897, 230; [Italia], Soc. Geogr. Boll., 34, 1897, 1–8; Riv. Geogr. Ital., 4, 1898, 3–22.
- *La posizione astronomica di Uaroff ed Harar. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 19, 1882, 699–701.
- Le popolazioni della regione di Assab. Nuova Antol. Sci., 79, 1885, 523–532; 83, 1885, 281–293.
- L' esplorazione Teleki. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 26, 1889, 99–100.
- Al Giuba. Nuova Antol. Sci., 126, 1892, 488–495.
- Notizie geografiche e commerciali sul Protettorato Britannico della Costa Somala nel Golfo di Aden. [1896.] [Italia], Soc. Geogr. Mem., 5, 1895, 351–362.
- See also **Antinori, (marchese) Orazio (et alii).**
- Cecchi, (padre) Filippo.** For biography and list of works see Moncalieri Oss. Boll., 7, 1887, 81–82; Riv. Sci.-Ind. 19, 1887, 133–136; Roma, N. Lineci Atti, 40, 1887, 163–168; Venezia, Atenco, 1, 1888, 3–33.
- *Sismografo elettrico a carte affumicate scorrevoli [dell'autore]. [1875.] Moncalieri Oss. Bull., 10, 1876, 129–132.
- *Terremoti, 4 e 10 maggio. Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 123.
- *Nefoscopio. Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 169–170, 191–192.
- *[Terremoti. Firenze, 23 novembre 1881.] Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 270–271.
- *[Terremoto del 25 novembre 1881, Firenze.] Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 271.
- *Terremoto del 6 febbraio. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 54.
- *Terremoto dell' 11 luglio. [Firenze.] Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 177.
- *Terremoto del 3 gennaio. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 27.
- *Terremoto, [Firenze, 5 settembre 1883]. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 153.
- *Nefoscopio. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 161–166.
- *Terremoto del 25 novembre [1883, Firenze]. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 186–187.
- Terremoto del 2 aprile, 1884, Firenze. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 70.
- Terremoto del 5 aprile [1884, Firenze]. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 71.
- Terremoto dell' 11 dicembre [1884, Firenze]. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 9.

- [Sugli istruimenti registratori in meteorologia.] Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 14.
- Terremoto del 5 aprile [1885]. Firenze. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 70.
- Terremoto del 18 aprile [1885]. Firenze. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 71.
- [Le stelle cadenti del periodo di agosto 1885.] Firenze. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 137-138.
- [Terremoto del 27 agosto 1886.] Italia media. Toscana. Firenze. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 159.
- Cecchi, (padre) Filippo (et alii).** [Il terremoto del 26 febbraio, 1885.] Toscana. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 43.
- Cecchi-Mengarini, Ettore.** Ricerche su alcuni petroli italiani. Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, Pt. 1), 460-470.
- Cecconi, Angelo, & Cavazzani, Emilio.** See Cavazzani & Cecconi.
- Cecconi, Giacomo.** Ricordi zoologici di un viaggio all'isola di Candia. [1896.] [Italia], Soc. Ent. Bull., 27, 1895, 169-222.
- Contributo alla fauna vallombrosana. [Italia], Soc. Ent. Bull., 29, 1897, 161-224; 30, 1898, 3-18.
- [Contribuzioni] alla conoscenza delle galle della foresta di Vallombrosa. Malpighia, 11, 1897, 433-457; 13, 1899, 156-172; 14, 1900, 229-246.
- Notizie ed osservazioni sul Rhynchites criripennis, Desbr., parassita delle olive. Staz. Sper. Agrar. Ital., 30, 1897, 644-655.
- Di alcuni casi fitopatologici osservati nella flora dei dintorni di Fano. [1898.] Riv. Patol. Veg., 7, 1899, 90-93.
- Rettili ed Anfibi raccolti nell'isola di Cipro. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 8, 1899, 152-155.
- Čečelsky, Jaroslav.** Ueber ein Condensationsproduct des Trimethylphloroglucins. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (Abth. 2b), 532-544; Mhete. Chem., 1899, 779-791.
- Čech, Carl Franz O[tokar].** For biographical notice and works see Leopoldina, 31, 1895, 110-111.
- Petroleumfunde in Kroatien. Wien, Geol. Verh., 1890, 316.
- Die Tropfsteingrotte Samograd in Kroatien. Wien, Geol. Verh., 1891, 92-94.
- Češović, K.** Опредѣлениe мѣста изображенія свѣтящейся точки въ преломляющихъ срединахъ съ плоскими поверхностями. [Détermination du lieu de l'image d'un point lumineux vu par réfraction dans un milieu réfringent limité par des surfaces planes.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 18 (Phys.), 1886, 150-167; Jl. Phys., 7, 1888, 221.
- Электрические отпечатки. [Sur les empreintes électriques.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 19 (Phys.), 1887, 39-48; Jl. Phys., 7, 1888, 275.
- Ceci, A., & Smutny, F.** Muskelatrophie durch Untätigkeit allein und durch Untätigkeit und Verkürzung des Muskels bedingt. Centrhl. Med. Wiss., 25, 1887, 801-803.
- Cecil, (Lord) Arthur, & Ewart, J[ames] Cossar.** [Experimental contributions to the theory of heredity.] Experiments with West Highland ponies. [1899.] Roy. Soc. Proc., 65, 1900, 248-250.
- Cecil, Henry.** *[The remarkable sunsets.] [1883.] Nature, 29, 1884, 132.
- Fireball. Nature, 30, 1884, 289.
- Frost in Devonshire. Nature, 33, 1886, 418.
- Tabasheer. Nature, 35, 1887, 437.
- A recently established bird migration. Nature, 42, 1890, 520.
- Earthquake at Bournemouth. Nature, 44, 1891, 614.
- [Singular swarms of flies.] Nature, 48 (1893), 127.
- An observation on moths. [1894.] Nature, 51 (1894-95), 127-128.
- The swallows. [1896.] Nature, 55 (1896-97), 53.
- Cecil-Stephens, B. J.** The Colorado desert and its recent flooding. Amer. Geogr. Soc. Jl., 23 (1891), 367-377.
- Cecconi, Angela.** Note ed impressioni sulla recente epidemia colerica in Amburgo. [1893.] Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 503-544.
- Cederblom, Elin.** Ueber Trichys Güntheri. Ein Beitrag zur Stammesgeschichte der Hystriciden. Zool. Jbüch. (Syst.), 11, 1898, 497-514.
- Ueber den Zahnschwellen bei den Nagern. Zool. Jbüch. (Syst.), 13, 1900, 269-286.
- Cedercreutz, Edward, & Lunge, Georg.** See Lunge & Cedercreutz.
- Cederström, Anders.** Pseudobrookit in grossen Krystallen von Havredal, Bamle, Norwegen. Ztschr. Kryst., 17, 1890, 133-136.
- Om berggrunden på norra delen af Ornuön. Stockh. Geol. Förh., 15, 1893, 103-118.
- Cederström, Gustaf C[arl] U[tri]k.** Iakttagelser rörande ephippierna eller vinteräggskapslarne hos små-kräftarten Daphnia pulex. Stockh., Öfvers., 1891, 159-162.
- Om våra Cyclops-former. Ent. Tidskr., 14, 1893, 145-152, 243-247.
- Cedervall, E. V.** Anatomiskt-fysiologiska undersökningar öfver bladet hos Bromeliaceerna. Göteborg Handl., 19, 1884, 56 pp.
- Cedivoda, Franz, & Ditz, Hugo.** See Ditz & Cedivoda.
- Cegani, Ugo.** La Cina. Il passato e l'avvenire. Venezia, Ateneo, 1, 1886, 48-56, 176-190.
- Ceisson, —.** *Observations météorologiques faites à Guelma. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 1, 9-10.
- Čekanovskij, A.** Дневникъ экспед. по Шижи. Тунгуски, Оленеку и Ленѣ въ 1873-75 гг. [Diary of the expedition to the lower Tunguska, the Olenek and the Lena in 1873-75.] St. Petersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.), 20 (No. 1), 1896.
- Čelakovský, Ladislav (jun.).** Die Myxomyceten Böhmens. [1893.] Böhlm. Com. Landesdurchf. Arch., 7, 1891, No. 5, 80 pp.
- Ueber die Aufnahme lebender und todter verdaulicher Körper in die Plasmodien der Myxomycten. Flora, 76, 1892, 182-244.
- O aerotropismu houby Dictyuchus monosporus. [Ueber den Aerotropismus von Dictyuchus monosporus.] Prag, Sber., 1897 (Math.-Nat.), No. 38, 11 pp. (Rés. 8-11).
- Některé vztahy mezi dýcháním a pohyby organismův aérobních. [Einige Beziehungen zwischen Athmen und Bewegung der Luftorganismen.] Prag, Sber., 1898 (Math.-Nat.), No. 27, 8 pp.
- O působení nedostatku kyslíku na pohyby některých organismů aérobních. [Ueber den Einfluss des Sauerstoffmangels auf die Bewegungen einiger aëroben Organismen.] [1898.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 8, 1899, No. 1, 31 pp.; Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (Math. Nat.), 5, 1898, 51-79.
- Ueber einige die Entstehung der Fortpflanzungsorgane bei Pilzen bedingende ursächliche Momente. Deutsch. Natf. Verh. 1899 (Th. 2, Hälften 1), 212-214.
- O některých fysiologických podmírkách rozplozování u hub. [On some physiological conditions of reproduction in Fungi.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 8, 1899, No. 32, 11 pp.; Bot. Centrbl., 83, 1900, 292-293.
- Čelakovský, Ladislav Jos.** Ueber ideale oder congenitale Vorgänge der Phytomorphologie. Flora, 67, 1884, 435-450, 451-460.
- Neue Thymi aus SINTENIS Iter trojanum. Flora, 67, 1884, 533-538.
- Ueber Cleome ornithopodioides, *L. Boiss.*, und verwandte Arten. Oesterr. Bot. Ztschr., 34, 1884, 113-119.

- Ueber Polygala supina, Schreb., und P. andrachnoides, Willd. Oesterr. Bot. Ztschr., 34, 1884, 206–211, 237–242.
- Nachträgliches über Stipa Tirsa, Steven. Oesterr. Bot. Ztschr., 34, 1884, 318–321.
- Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens [in den Jahren 1883–92]. Prag Sber., 1884 (*Math.-Nat.*), 54–90; 1885 (*Math.-Nat.*), 3–47; 1886 (*Math.-Nat.*), 28–92; 1887 (*Math.-Nat.*), 174–239, 619–673; 1888 (*Math.-Nat.*), 462–554; 1889, 2 (*Math.-Nat.*), 428–502; 1891 (*Math.-Nat.*), 3–49; 1893 (*Math.-Nat.*), No. 10, 38 pp.
- O variacích vzniku a rozvětvení růlníka (*Atropa Belladonna*). [Ueber Wachstums- und Verzweigungsvariationen von *Atropa Belladonna*.] Prag Sber., 1884 (*Math.-Nat.*), 275–285, (*Rés.* 285–290).
- Untersuchungen über die Homologien der generativen Produkte der Fruchtblätter bei den Phanerogamen und Gefäßkryptogamen. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 14, 1884, 291–378.
- Neue Beiträge zur Foliolartheorie des Ovulum. [1884.] Prag, Abh., 12, 1885 (*Math.*), No. 8, 42 pp.
- LINNÉ's Anteil an der Lehre von der Metamorphose der Pflanze. Engler, Bot. Jbüch., 6, 1885, 146–186.
- Ueber die Inflorescenz von *Typha*. Flora, 68, 1885, 617–630.
- *Dianthus dalmaticus*, *n. sp.* (*D. ciliatus*, β *cymosus*, *Vis.*) Oesterr. Bot. Ztschr., 35, 1885, 189–194.
- *Alisma arenatum*, *Michalet*, neu für Böhmen und Österreich-Ungarn überhaupt. Oesterr. Bot. Ztschr., 35, 1885, 377–386, 414–418.
- Ueber einige verkannte orientalische Carthamus-Arten. Prag, Sber., 1885 (*Math.-Nat.*), 77–96.
- *Utricularia brevicornis*, *sp. n.* (*U. intermedia*, Koch, in "Flora" 1847). Oesterr. Bot. Ztschr., 36, 1886, 253–257; 37, 1887, 117–121, 164–167, 192–196.
- O morfologickém významu kupuly (čísky) u pravých Kupulifer. [Ueber die morphologische Bedeutung der Cupula bei den echten Cupuliferae.] Prag, Sber., 1886 (*Math.-Nat.*), 604–616, (*Rés.* 616–618).
- Ueber die ährchenartigen Partialinflorescenzen der Rhynchosporaceen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, 148–152.
- *Narthecium Reverchoni*, *sp. n.* Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 154–156.
- Ueber einige neue orientalische Pflanzenarten. Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 265–269, 337–341; 38, 1888, 6–10, 44–48, 83–86.
- O některých nových rostlinách českých. [Ueber einige neue böhmische Pflanzen.] Prag, Sber., 1887 (*Math.-Nat.*), 117–121; Bot. Centrbl., 32, 1887, 111–112.
- Beitrag zur Kenntniss der Flora der Athos-Halbinsel. Prag, Sber., 1887 (*Math.-Nat.*), 528–547.
- Ueber einen Bastard von *Anthemis cotula*, *L.*, und *Matricaria inodora*, *L.* Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 333–339.
- Ueber *Potentilla Lindackeri*, *Tausch.*, und *Potentilla radiata*, *Lehm.* Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 201–205, 247–251.
- *Thymus quinquecostatus*, *sp. n.* Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 263–266.
- *Althaea armeniaca*, *Ten.*, in Ungarn. Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 285–287.
- Ueber den Achrenbau der brasilianischen Grasgattung *Streptochaeta*, *Schrader*. Prag, Sber., 1889, 1 (*Math.-Nat.*), 14–42.
- Ueber die Blüthenstände der Cariceen. Prag, Sber., 1889, 1 (*Math.-Nat.*), 91–113.
- O fylogenetickém vývoji rostlin jehnědokvětých. [Ueber die phylogenetische Entwicklung der Amentaceen.] Prag, Sber., 1889, 1 (*Math.-Nat.*), 319–338, (*Rés.* 338–343).
- Ueber eine neue mitteleuropäische Daphne. Prag, Sber., 1890, 1 (*Math.-Nat.*), 215–218.
- Ueber die Cupula von *Fagus* und *Castanea*. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 21, 1890, 128–162.
- Ueber die Verwandtschaft von *Typha* und *Sparganium*. Oesterr. Bot. Ztschr., 41, 1891, 117–121, 154–160, 195–199, 224–228, 266–272.
- Popis nového druhu "sněženky" [Ueber eine neue Art der Gattung *Galanthus*, *Galanthus gracilis*, *n. sp.*] Prag, Sber., 1891 (*Math.-Nat.*), 184–195, (*Rés.* 195–198).
- Die Gymnospermen. Eine morphologisch-phylogenetische Studie. [1890.] Prag, Abh., 4, 1892, No. 1, 148 pp.
- Náuka o květenstvích na základě deduktivním (srovnávacím a fylogenetickém). [Theory of inflorescence on a deductive (comparative and phylogenetic) basis.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 1, 1892, No. 20, 88 pp.
- O listech šíťich a exkrescenčních. Teratologické příspěvky k morfologii listů. [Ueber gesäumte und excresenztragende Blätter. Teratologische Beiträge zur Morphologie des Blattes.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 1, 1892, No. 41, 28 pp.
- O abnormalních metamorfosách květnů tulipánových. Příspěvek k morfologii srovnávací. [Ueber abnormale Metamorphosen der Gartentulpe (*Tulipa Gesneriana*, *L.*). Ein Beitrag zur vergleichenden Morphologie.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 1, 1892, No. 44, 32 pp.
- Ueber das Verhältniss des *Rumex acetoselloides*, *Balansa*, zum *Rumex angiocarpus*, *Murbeck*. Prag, Sber., 1892 (*Math.-Nat.*), 391–402.
- Gedanken über eine zeitgemäße Reform der Theorie der Blüthenstände. Engler, Bot. Jbüch., 16, 1893, 33–51, (*Beibl.*, No. 36, 41).
- Ueber den Blütenstand von *Morina* und den Hüllkelch (Anssenkelch) der Dipsacaceen. Engler, Bot. Jbüch., 17, 1893, 395–418.
- Morphologische und biologische Mittheilungen. [1. Ueber die Narbenlappen von *Iris*. 2. Ueber die Blüthenstände der *Quercus ilicifolia*, *Wangenh.* (Qu. Banisteri, *Michx.*), und die Eichelnupla. 3. Ueber den Nabel der Fruchtschnuppen-Apophyse von *Pinus*. 4. Ueber den Fruchtknoten von *Pachysandra procumbens*, *Michx.* 5. Ueber zweilippige Strahlblüthen bei der *Anthemis austriaca*, *Jacq.*] Oesterr. Bot. Ztschr., 43, 1893, 269–272, 272–277, 314–316, 317, 336–340.
- O kladodiích asparageti (rodū Danaë, Semiele, *Ruscus* a *Asparagus*). [Ueber die Kladodiien der Asparageen.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 2, 1893, No. 27, 66 pp.; Bot. Centrbl., 57, 1896, 279–280.
- O některých zřídnostech na habru a smrku se objevujících. [Ueber einige Abnormalitäten der Hainbuche und der Fichte.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 2, 1893, No. 37, 50 pp.
- Das Reductionsgesetz der Blüthen, das *dédoublement* und die Obdiplostemonie. Prag, Sber., 1894 (*Math.-Nat.*), No. 3, 112 pp.
- Ueber Doppelblätter bei *Lonicera periclymenum*, *L.*, und deren Bedeutung. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 26, 1894, 1–48.
- Ueber *Petasites Kablikianus*, *Tausch.* Oesterr. Bot. Ztschr., 46, 1896, 255–259, 287–297.
- Ueber die ramosen Sparganien Böhmens. Oesterr. Bot. Ztschr., 46, 1896, 377–381, 421–433.
- Ueber den phylogenetischen Entwicklungsgang der Blüthe und über den Ursprung der Blumenkrone. Prag, Sber., 1896 (*Math.-Nat.*), No. 40, 91 pp.; 1900 (*Math.-Nat.*), No. 3, 221 pp.
- Ueber die Homologien des Grasembryos. Bot. Ztg., 55, 1897 (Abth. 1), 141–174.
- Eine merkwürdige Culturform von *Philadelphia*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, 448–456.

- Ueber van TIEGBEM's neueste Auffassung des Grascoleyledons. Prag, Sber., 1897 (*Math.-Nat.*), No. 55, 14 pp.
- Nachtrag zu [seiner Schrift über die Gymnospermen. [1897.] Engler, Bot. Jbüch., 24, 1898, 202–231.
- Ueber petaloïd umgebildete Staubgefässe von *Philadelphia coronarius* und von *Deutzia crenata*. Oesterr. Bot. Ztschr., 48, 1898, 371–380, 416–419.
- O významu a původu věnce (paracorolla) Narcisovitých. [Ueber die Bedeutung und den Ursprung der Paracorolle der Narcisseen.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (*Třída 2*), 7, 1898, No. 13, 29 pp.; Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (*Math. Nat.*), 5, 1898, 1–15.
- Práspěvky k fylogenetickému květu. [Beiträge zur Phyllotaxis der Blüthen.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (*Třída 2*), 7, 1898, No. 22, 30 pp.; Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (*Math. Nat.*), 5, 1898, 23–30.
- Ueber einige dem phystostatischen Gesetze unterliegende Fälle von Verzweigung. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 32, 1898, 323–360.
- Das Prioritätsgesetz in der botanischen Nomenclatur. Bot. Centrbl., 78, 1899, 225–234, 258–268.
- Epilog zu [seiner Schrift über die Placenten der Angiospermen. Nebst einer Theorie des antithetischen Generationswechsels der Pflanzen. Prag, Sber., 1899 (*Math.-Nat.*), No. 3, 35 pp.
- Anatomické rozdíly v listech ramosních Sparganií. [Anatomische Unterschiede in den Blättern ramoser Sparganeen.] Prag, Sber., 1899 (*Math.-Nat.*), No. 5, 11 pp.
- Ueber achtzählige Cyklen pentamer veranlagter Blüthen. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 33, 1899, 368–416.
- Ueber die Emporhebung von Achselsprossen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 18, 1900, 2–15.
- Die Vermehrung der Sporangien von *Ginkgo biloba*, L. Oesterr. Bot. Ztschr., 50, 1900, 229–236, 276–283, 337–341.
- Neue Beiträge zum Verständniss der Fruchtschuppe der Coniferen. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 35, 1900, 407–448.
- Celani, Enrico.** Il carteggio di Eustachio MANFREDI con Francesco BIANCHINI. [1891.] Bologna Rend., 1890–91, 129–151.
- Čelcov, Ivan M[ichajlovič].** Étude thermochimique sur les accumulateurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1458–1460.
- Chaleur de formation des picrates. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 381–383; Ann. Chim., 8, 1886, 233–252.
- [О теоретическом сравнении силы взрывчатых веществъ.] Theoretische Vergleichung der Explosionskraft verschiedener explosiver Stoffe.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 19 (*Chem.*), 1887, 491; Chem. Ztg., 11, 1887, 1413.
- [О разложении хлорного железа водой. Ueber die Zersetzung von Eisenchlorid durch Wasser.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (*Chem.*), 1889, 229–230; Chem. Ztg., 13, 1889, 729.
- Čelcov, Ivan M[ichajlovič], Beklemišev, N., & Kanin, V.** Теплота образования перекиси свинца изъ окисей свинца и кислорода. [Heat of formation of lead peroxide from lead oxide and oxygen.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (*Chem.*), 1885, 266–274.
- Čelcov, M.** Ueber Wirkung der Cascara sagrada auf die Absonderung der verdauenden Säfte. Centrbl. Med. Wiss., 23, 1885, 289–290.
- Ueber den Einfluss der bitteren Mittel (Amara) auf die Verdauung und Assimilation der Eiweißkörper. Centrbl. Med. Wiss., 24, 1886, 401–405.
- Čelebiev, K., & Tanatar, S[evastian] M[oisseevič].** See Tanatar & Čelebiev.
- Celestia, Paolo.** Intorno ad una coppia di gatti anuri dell' isola di Man. Genova, Soc. Ligust. Atti, 6, 1895, 316–325.
- Ricerche sperimentali sulla eredità progressiva. [1896.] Genova Mus. Zool. Anat. Comp. Boll., 1895–96, No. 40, 21 pp.; Genova, Soc. Ligust. Atti, 7, 1896, 3–23.
- Sul differenziamento delle proprietà inibitorie e delle funzioni coordinatrici nella catena gangliare dei Crostacei Decapodi. Genova, Soc. Ligust. Atti, 8, [1897], 3–93.
- Cella, V. della.** Réactions de l'acétanilide, recherches dans les urines. Jl. Pharm., 15, 1887, 462–464.
- Cellérier, Charles.** For biographical notice and list of works see Genève Soc. Phys. Mém., 31, 1890–93, xviii–xx.
- Sur l'éclat du soleil. Arch. Sci. Phys. Nat., 13, 1885, 444–445.
- Principe des forces vives en hydrodynamique et son application aux moteurs hydrauliques. Arch. Sci. Phys. Nat., 15, 1886, 245–269.
- Note sur les coefficients de self-induction. Arch. Sci. Phys. Nat., 17, 1887, 253–286, 390–413.
- Sur les parhéliés et les parenthèliés. Arch. Sci. Phys. Nat., 17, 1887, 359.
- Note sur la théorie des halos. [1887.] Genève Soc. Phys. Mém., 29, 1884–87, No. 9, 73 pp.
- Note sur les mouvements des corps électrisés. [1888.] Genève Soc. Phys. Mém., 30, 1888–90, No. 5, 71 pp.; Arch. Sci. Phys. Nat., 19, 1888, 486–487.
- Note sur les principes fondamentaux de l'analyse. [Posth.] Bull. Sci. Math., 14, 1890, 142–160.
- Note sur une question de mécanique. [Posth.] Bull. Sci. Math., 15, 1891, 146–162.
- Note sur la détermination d'un minimum géométrique remarquable. [Posth.] Bull. Sci. Math., 15, 1891, 167–196.
- Note sur l'impossibilité de faire passer de la chaleur d'un corps plus froid dans un corps plus chaud sous forme rayonnante. [Posth.] Genève Soc. Phys. Mém., Suppl., 1891, No. 5, 15 pp.
- Mémoire sur les variations des excentricités et des inclinaisons. [Posth.] Paris, Mém. Savants Etrang., 31, 1894, No. 2, 208 pp.
- Démonstration d'un théorème fondamental relatif aux facteurs primitifs des nombres premiers. Applications au théorème de FERMAT et à la recherche des facteurs primitifs. [1896.] [Posth.] Genève Soc. Phys. Mém., 32, 1894–97, No. 7, 61 pp.
- Cellérier, Gustave.** Une propriété élémentaire des paraboles du troisième degré. Arch. Sci. Phys. Nat., 11, 1884, 408–411.
- Etude numérique des concours de compensation de chronomètres faits à l'Observatoire de Genève en 1884 et 1886. [1887.] Genève Soc. Phys. Mém., 29, 1884–87, No. 6, 45 pp.
- Lois des chocs moléculaires. Liouville, Jl. Math., 7, 1891, 109–155.
- Note sur quelques effets des tremblements de terre. Liouville, Jl. Math., 7, 1891, 271–332.
- Sur les principes généraux de la thermodynamique et leur application aux corps élastiques. Paris, Soc. Math. Bull., 21, 1893, 26–43.
- Théorèmes généraux de thermodynamique et leur application aux corps élastiques. [1894.] Genève Soc. Phys. Mém., 32, 1894–97, No. 5, 59 pp.; Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1894, 407–410.
- Celli, Angelo.** Ueber die Etiologie der Malaria-Infection. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (*Bd. 5, Abth. 15*), 68–75.
- Sur les parasites du globule rouge. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 20–28.
- Latifondo e malaria. Boll. Sci., 4, 1894 (*Ann. 16*), 109–112.
- Sur la biologie des amibes. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 423–425; Ann. Hyg. Publ., 32, 1894, 455–458.
- Die Kultur der Amöben auf festem Substrat. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 19, 1896, 536–538.
- Il pane integrale. Nuova Antol. Sci., 157, 1898, 298–308.

- Italienische Gesellschaft zur Erforschung der Malaria. Jahresbericht 1898 [und 1899]. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 25, 1899, 187–191; 27, 1900, 395–397.
- Beitrag zur Erkenntnis der Malariaepidemiologie vom neuesten ätiologischen Standpunkte aus. Dritte vorläufige Mitteilung. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 28, 1900, 530–535.
- Die neue Prophylaxis der Malaria im Latium. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 28, 1900, 696–703.
- Celli, Angelo, & Delpino, G.** Beitrag zur Erkenntnis der Malariaepidemiologie vom neuesten ätiologischen Standpunkte aus. Zweite vorläufige Mitteilung. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 27, 1900, 309–313.
- Celli, Angelo, & Fiocca, Rufino.** Beiträge zur Amöbenforschung. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 470–473; 16, 1894, 329–339.
- Ueber die Aetiologie der Dysenterie. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 17, 1895, 309–310.
- Celli, Angelo, & Guarneri, Giuseppe.** Intorno alla profilassi della tubercolosi. Studi d'igiene sperimentale. Arch. Sci. Med., 7, 1884, 233–264.
- Sulla etiologia dell'infezione malarica. [1888.] Arch. Sci. Med., 13, 1889, 307–336; Fortschr. Med., 7 (1889), 521–534, 561–573.
- Celli, Angelo, & Marchiafava, Ettore.** Sur les fièvres malariques qui prédominent, à Rome, pendant l'été et pendant l'automne. [1889.] Arch. Ital. Biol., 13, 1890, 302–308; Arch. Sci. Med., 14, 1890, 177–218.
- Ancora sulle febbri malariche predominanti nell'estate e nell'autunno in Roma. Arch. Sci. Med., 14, 1890, 449–460.
- See also **Marchiafava & Celli.**
- Celli, Angelo, & Marino-Zucco, Francesco.** Sulla nitrificazione. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 519–523; Gazz. Chim. Ital., 17, 1887, 99–103.
- Celli, Angelo, & Pino, G. del.** Beitrag zur Erkenntnis der Malariaepidemiologie vom neuesten ätiologischen Standpunkte aus. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 26, 1899, 481–486.
- Celli, Angelo, & Sanfelice, Francesco.** Ueber die Parasiten des rothen Blutkörperchens im Menschen und in Thieren. Beitrag zur vergleichenden Hämaparasitologie. Fortschr. Med., 9 (1891), 499–511, 541–552, 581–586.
- Celli, Angelo, & Santori, Francesco Saverio.** Ueber eine transitorische Varietät vom Choleravibrio. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 789–795.
- Die Inkubationsdauer des Malariafiebers nach der Behandlung mit Bluts serum von immunen Tieren. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 49–52.
- Die Rindermalaria in der Campagna von Rom. (Synonyme: Texasfieber, Hämoglobinrie in Rumänién und in Finnland, Hämaturinie in Sardinien und im Agro Romano.) Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 561–572.
- Celli, Angelo, & Valentini, Gian Luca.** Nochmals über die Aetiologie der Dysenterie. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 25, 1899, 481–487.
- Celli, Felice, & Fermi, Claudio.** See **Fermi & Celli.**
- Cellier, L.** Leitungsvormögen der Kohle für Wärme und Electricität. Ann. Phys. Chem., 61, 1897, 511–526.
- Celoni, Pietro.** Appunti sopra alcuni casi di isterismo osservati in impuberi. [1884.] Sperimentale, 57, 1886, 389–400.
- Celoria, Giovanni.** *Geografia fisica. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 7, 1872, 108–122.
- Cometa del 1433. Astr. Nachr., 109, 1884, 109–110.
- Cometa del 1449–50. Astr. Nachr., 109, 1884, 265–270.
- Sopra una deviazione sensibile del filo a piombo esistente fra Milano e Genova. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 239–252.
- Sull'eclissi totale di luna avvenuto il 4 ottobre del 1884. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 753–756.
- Comete del 1457. Astr. Nachr., 110, 1885, 171–174.
- Sull'apparizione della Cometa di HALLEY avvenuta

- nell' anno 1456. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 112–125; Astr. Nachr., 111, 1885, 65–72.
- Sulla Cometa dell' anno 1472. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 407–418; Astr. Nachr., 112, 1885, 49–54.
- Osservazioni della Cometa 1886 V (Brooks 1) fatte col micrometro annulare al rifrattore di 8 pollici del R. Osservatorio di Milano. Astr. Nachr., 115, 1886, 159–160.
- Il primo meridiano e l' ora universale. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 1, 1886, 119–126, 216.
- Osservazioni della Cometa 1886 II fatte col micrometro annulare al rifrattore di 8 pollici del R. Osservatorio di Milano. Astr. Nachr., 117, 1887, 7–8.
- Osservazioni della Cometa 1886 VII (Finlay) fatte col micrometro annulare al rifrattore di 8 pollici del R. Osservatorio di Milano. Astr. Nachr., 117, 1887, 163–164.
- Osservazioni della Cometa 1886 IX fatte col micrometro al rifrattore di 8 pollici del R. Osservatorio di Milano. Astr. Nachr., 117, 1887, 163–166.
- [Beobachtungen des Olbers'schen Cometen 1887.... Auf der Sternwarte in Mailand.] Astr. Nachr., 117, 1887, 307–308.
- Nuova determinazione dell' orbita della stella doppia Σ 3121. Astr. Nachr., 117, 1887, 379–382; 119, 1888, 163–166.
- Le stelle cadenti del 27 novembre 1885. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 2, 1887, 157–163.
- La polvere dell' atmosfera. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 2, 1887, 164–176.
- Osservazioni ed orbita della Cometa 1886 III. Milano, Ist. Lomb. Rend., 20, 1887, 225–238, [854]; Astr. Nachr., 117, 1887, 9–10.
- Operazioni eseguite nell' anno 1881 per determinare la differenza delle longitudini fra gli Osservatori del Dépot Général de la Guerre à Montsouris presso Parigi, del Mont Gros presso Nizza, di Brera in Milano dai Signori Colonello F. PERRIER, Direttore I. PERROTIN, Prof. G. CELORIA. Milano Oss. Brera Pubbl., 29, 1887, 96 pp.
- Nuova orbita della stella doppia β 151=β Delphini. Astr. Nachr., 118, 1888, 251–252.
- Le comete e le supposte loro influenze sulla Terra. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 3, 1888, 213–228.
- Nuove orbite delle stelle doppie ΟΣ 298 nella costellazione di Boote e β del Delfino. Milano, Ist. Lomb. Rend., 21, 1888, 247–256.
- Osservazioni fatte col micrometro annulare al rifrattore di 8 pollici del R. Osservatorio di Milano. Astr. Nachr., 120, 1889, 283–284.
- Osservazioni della Cometa 1889... (Davidson) fatte col micrometro annulare al rifrattore di 8 pollici del R. Osservatorio di Milano. Astr. Nachr., 122, 1889, 349–350; 123, 1890, 301–302.
- Come e perchè la Terra si libri sospesa nello spazio. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 4, 1889, 175–183.
- Sull'eclissi parziale di luna del 17 gennaio 1889. Milano, Ist. Lomb. Rend., 22, 1889, 130–131.
- Nuova determinazione dell' orbita della stella doppia γ Corona Borealis Σ 1967. Milano, Ist. Lomb. Rend., 22, 1889, 224–238; Astr. Nachr., 121, 1889, 377–380.
- Osservazioni della Cometa 1890... (Borrelly 1889 dic. 12) fatte al rifrattore di 8 pollici del R. Osservatorio di Milano. Astr. Nachr., 123, 1890, 255–256.
- Orbita di μ Herculis, Alvan Clark 7. Astr. Nachr., 123, 1890, 329–332.
- Osservazioni della Cometa 1889 I fatte col micrometro annulare al rifrattore di 8 pollici del R. Osservatorio di Milano. Astr. Nachr., 124, 1890, 25–26.
- [Beobachtungen des Cometen 1890... (Zona Nov. 15).] Al rifrattore di 8 pollici del R. Osservatorio di Milano. Astr. Nachr., 126, 1891, 107–108.
- Osservazioni della Cometa 1889 V (Brooks) fatte col micrometro annulare al rifrattore di 8 pollici del R.

- Osservatorio di Milano. Astr. Nachr., 126, 1891, 137-138.
- Il pianeta "Marte." Nuova Antol. Sci., 126, 1892, 593-612.
- [Sulle variazioni delle latitudini terrestri.] Milano, Soc. Ital. Atti, 36, 1896, 47-49.
- [Sulle nuove scienze intermedie e su alcune nuove fotografie lunari.] Milano, Soc. Ital. Atti, 36, 1896, 376-378.
- [Entdeckung eines neuen Cometen 1899 a (Swift).] Astr. Nachr., 148, 1899, 387-388.
- Celoria, Giovanni, & Lorenzoni, Giuseppe.** See **Lorenzoni & Celoria.**
- Celoria, Giovanni, & Oppolzer, Theodor (Ritter) von.** See **Oppolzer & Celoria.**
- Celoria, Giovanni, & Orff, (Gen.-Maj.) Carl von.** See **Orff & Celoria.**
- Celoria, Giovanni, & Rajna, Michele.** Osservazioni della Cometa 1899 a (Swift) fatte col micrometro annulare al rifrattore di 8 pollici del R. Osservatorio di Milano. Astr. Nachr., 149, 1899, 347-350.
- Eclisse solare del 28 maggio 1900. Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 710-716.
- Celoria, Giovanni, Bassot, (gén.) [Jean A[ntoine Léon], & Perrotin, J[oseph].** See **Bassot, Perrotin & Celoria.**
- Celotti, L.** Contribuzione alla micologia romana. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1889, 295-302.
- Celotti, L., & Trentin, Pompeo.** Osservazioni fenologiche. Riv. Vit. Ital., 9, 1885, 54-56, 128, 192, 224.
- Čelpanov, S.** De la mensuration des phénomènes psychiques. [Tr.] Rev. Sci., 13, 1900, 193-204, 261-270.
- Cels, [Alph.]** Essai d'une classification des instruments Quaternaires en silex et considérations préliminaires sur l'existence de l'homme à l'époque Tertiaire dans les environs de Spiennes. [With discussion.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 6, 1887, 156-182.
- Cels, Jules.** Sur les équations différentielles linéaires ordinaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 98-100; 115, 1892, 1057-1059; 116, 1893, 176-178.
- Sur une classe d'équations différentielles linéaires ordinaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 879-881.
- Sur une classe d'équations différentielles linéaires ordinaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 985-988.
- Sur les équations différentielles linéaires ordinaires. Paris, École Norm. Ann., 8, 1891, 341-415.
- Celsing, G. R.** Andréés ballonguppstigning 1897. Stockh., Ymer, 17, 1897, 221-238.
- Cemnevskij, M. E., & Danelevič, B.** Отчетъ о метеорологическихъ наблюденияхъ. [Vilensk Station. Report on meteorological observations.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Phys.), 1888 (Append.), 69-71.
- Cénas, [Louis].** Les petites lèvres au point de vne anthropologique et médico-légal. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 708-710.
- Un cas de lèpre nostras (scofulide maligne). Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 723-729.
- Traitemen de l'empyème interlobaire enkysté, associé à un empymé de la grande cavité. Appareil de REVILLIOD. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 801-806.
- Cencelli, (conte) Alberto.** Albereto falisco. Sistema di viticoltura specialmente adatto alla coltivazione delle viti americane. Riv. Vit. Ital., 8, 1884, 292-302, 324-333, 362-372.
- Ceni, Carlo.** Du pouvoir bactéricide du sang dans la fatigue musculaire. Arch. Ital. Biol., 19, 1893, 293-299.
- Sulle fine alterazioni istologiche del midollo spinale nelle degenerazioni secondarie ascendenti e discendenti. Arch. Sci. Med., 20, 1896, 131-194.
- Sulle fine alterazioni della corteccia cerebrale consecutive alle lesioni del midollo spinale. Riv. Sper. di Freniatria, 22, 1896, 112-139.
- Ueber die Pathogenese der Bleilähmung. Arch. Psychiatr., 29, 1897, 566-578.
- Sull'eziolegia delle degenerazioni sistematiche primarie del midollo spinale. Riv. Sper. di Freniatria, 23, 1897, 684-692.
- Ricerche batteriologiche nel delirio acuto. Riv. Sper. di Freniatria, 23, 1897, 796-803.
- Studio delle vie cerebro-bulbari e cerebro-cerebellari in un caso di lesione della calotta del peduncolo cerebrale. Riv. Sper. di Freniatria, 24, 1898, 126-161.
- Nuove ricerche sperimentalib sul potere battericida del sangue degli animali in rapporto alle auto-infezioni degli alienati. Riv. Sper. di Freniatria, 24, 1898, 407-412.
- Influenza del sangue dei pellagrosi sullo sviluppo embrionale. Riv. Sper. di Freniatria, 24, 1898, 674-685.
- Ueber einen interessanten Fall von gliomatöser Infiltration beider Grosshirnhemisphären. Arch. Psychiatr., 31, 1899, 809-819.
- Le così dette degenerazioni retrograde del midollo spinale in rapporto al ristabilirsi funzionale nel dominio dei nervi lesi. Riv. Sper. di Freniatria, 25, 1899, 353-365.
- Influenza del sangue degli epilettici sullo sviluppo embrionale, con particolari considerazioni sulla teoria tossica dell'epilessia. Riv. Sper. di Freniatria, 25, 1899, 691-729.
- La rigenerazione delle fibre nervose periferiche condizionata a fatti regressivi ascendenti nel moncone centrale del nervo lesi e nel midollo spinale. [1899.] Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 908-910.
- Influenza del sangue degli epilettici sullo sviluppo embrionale, con speciali considerazioni sulla teoria auto-tossica. [1899.] Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 968-970.
- Sopra alcune particolarità dei fatti teratologici prodotti dal sangue degli epilettici. [With discussion.] [1899.] Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 970-976.
- Nuovo contributo allo studio della patogenesi del delirio acuto. Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 70-81.
- Influenza del sangue dei maniaci e dei lipemaniaci sullo sviluppo embrionale con speciali fenomeni teratologici. Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 439-445.
- Ipotermie nell'epilessia e loro rapporti col potere tossico-ipotermico del sangue. Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 585-594.
- Ceni, Carlo, & Ferrari, G[iulio] Cesare.** Auto-infezioni negli alienati. Riv. Sper. di Freniatria, 24, 1898, 182-184.
- Cenni, Quinto.** Bolidi del 2 settembre 1894 [Cadorago (Como)]. Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 137.
- Censi, J.** Production de bruns et de gris par l'action de l'eau sur les dérivés nitrosés des bases tertiaires aromatiques (gris de nitrosodiméthylaniline). Mulhouse Soc. Ind. Bull., 69, 1899, 310.
- Action de l'acétate d'aniline chlorée sur les bases tertiaires. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 69, 1899, 311-313.
- Centanni, Eugenio.** Ein Fall von Landry'scher Paralyse. Histologischer und bakteriologischer Befund. Beitr. Path. Anat., 8, 1890, 358-376.
- Di un nuovo microrganismo della meningite (Bacillus aërogenes meningitidis). Arch. Sci. Med., 17, 1893, 1-33.
- Notiz über experimentelle Technik. I. Saug- und Druckbirne. II. Flasche zur Aufsammlung des Serums. III. Filter für Emulsionen. IV. Tafel zur Befestigung von Kaninchen. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 18, 1895, 276-282.
- Les stomosines, nouveaux produits immunisants. Arch. Ital. Biol., 28, 1897, 220-230.
- Sur la fixation du sérum antipneumococcique dans l'organisme et sur la multiplicité de ses composants. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 22-27.

- Centanni, Eugenio, & Muzio, P.** La rabbia corneale. Arch. Sci. Med., 22, 1898, 37-64.
- Centanni, Eugenio, & Tizzoni, Guido.** See Tizzoni & Centanni.
- centeno, José.** El volcán de Taal (Filipinas). España Com. Geol. Bol., 12, 1885, 169-208.
- Catálogo de las rocas del volcán de Taal y de los montes próximos á la laguna de Bombón. España Com. Geol. Bol., 12, 1885, 219-221.
- Noticia acerca de los manantiales termo-minerales de Bambang y de las salinas del Monte Blanco en la provincia de Nueva Vizcaya (Filipinas). España Com. Geol. Bol., 12, 1885, 223-236.
- Centeno, José, Rosario y Sales, Anacleto del, & Vera y Gómez, José de.** Memoria descriptiva de los manantiales minero-medicinales de la isla de Luzón estudiados por la Comisión...creada por el Excmo. Sr. D. Joaquín JOVELLAR Y SOLER, Gobernador General de Filipinas. España Com. Geol. Bol., 16, 1890, 177-295.
- center, Geo. H.** Nest of the blue-grey gnatcatcher. Ornith. Ool., 11, 1886, 28.
- Centner, A.** Häuttenanlage der Compania Metalúrgica bei Cartagena in Spanien. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 46, 1887, 369-370.
- Centnerszwer, M[ieczysław].** Ueber den katalytischen Einfluss verschiedener Gase und Dämpfe auf die Oxydation des Phosphors. Ztschr. Physikal. Chem., 26, 1898, 1-46.
- Ueber Schmelzpunkte von Gemengen optischer Antipoden. Ztschr. Physikal. Chem., 29, 1899, 715-725.
- Centrocroce. See Borgogelli Centrocroce.**
- Centonze, Michele.** Sopra altri tre crani italo-greci, uno dei quali plagiocefalo. Riv. Ital. Sci. Nat., Napoli, 1, 1885 (Fasc. 3), ix-xii.
- Sopra alcuni crani di negri conservati nel Museo di Anatomia Comparata della R. Università di Napoli. Riv. Ital. Sci. Nat., Napoli, 1, 1885 (Fasc. 3), xii-xviii.
- Sopra due crani italo-greci. [1884.] Napoli, Acc. Aspir. Ann., 1, 1887, 12-16.
- L'osso bregunatico (antiepilepticum). (Roma), Soc. Ital. Men., 7, 1890, No. 3, 12 pp.
- L'indice cefalico sul vivente e sullo scheletro. Napoli Soc. Nat. Boll., 6, 1892, 102-106.
- L'infezione della madre. Napoli Soc. Nat. Boll., 6, 1892, 106-117.
- Central [National] Institute for Meteorology and Terrestrial Magnetism, Budapest.** See Budapest, Central Institute.
- Čepinskij, V. V.** О свободной энергии галоидныхъ соединеній нѣкоторыхъ тяжелыхъ металловъ при высокой температурѣ. [Ueber die freie Energie der Haloidverbindungen einiger Schwermetalle bei hohen Temperaturen.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Chem.), 1898, 315-320; Chem. Ztg., 23, 1899, 423.
- Ceppi, Louis.** Réflexions concernant la ponte et la coloration des œufs du coucou cendré. [1885.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Méth., 6, [1889], 46-49.
- [Sur les mœurs du coucou cendré.] [1887.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 4, [1890], 105-107.
- Ceradini, Giulio.** For biography and list of works see Arch. Ital. Biol., 22, 1895, 312-319; Riv. Geogr. Ital., 2, 1895, 124.
- Cerantes, Fivas.** La temperatura y los vientos. Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 4, 1894, No. 10, 7-8.
- Ceraskij, F[itold] K[arlovič].** *Photoheliographische Beobachtungen. Moscou Obs. Ann., 2 (Livr. 2), 1876, 51-59; 3 (Livr. 2), 1877, 99-109.
- Photometrische Beobachtungen. Moscou Obs. Ann., 2 (Livr. 2), 1876, 98-113; 3 (Livr. 2), 1877, 23-80; 4 (Livr. 2), 1878, 12-70; 5 (Livr. 2), 1879, 114-136; 6 (Livr. 1), 1879, 62-80, (Livr. 2), 1880, 107-143; 7 (Livr. 2), 1881, 8-27; 9 (Livr. 2), 1883, 78-109; 1 (Livr. 1), 1886, 71-96, (Livr. 2), 1888, 83-90; 3 (Livr. 1), 1893, 70-82.
- *Ueber die Berechnung des Radiationspunktes. Moscou Obs. Ann., 4 (Livr. 2), 1878, 99-101.
- *Ueber den Photoheliographen. Moscou Obs. Ann., 4 (Livr. 2), 1878, 115-120.
- *Обр. определеніи блеска белыхъ звѣздъ. [On the determination of the brilliancy of white stars.] Moscow Univ. Mem. (Phys.-Math.), 4, 1882, 105-176.
- Notiz in Bezug auf die Durchsichtigkeit der Cometen. Astr. Nachr., 107, 1884, 271-272.
- Ueber Helligkeitsbestimmung sehr heller Sterne mit dem Zöllner'schen Photometer. Astr. Nachr., 107, 1884, 271-272.
- Ueber die Anzahl der Sterne in den Plejaden. Astr. Nachr., 108, 1884, 245-246.
- Ueber die Berechnung des Lichtverhältnisses für Sterne von auf einander folgenden Größenklassen. Moscou Obs. Ann., 10 (Livr. 2), 1884, 155-159.
- Ueber das Zöllner'sche Photometer. Astr. Nachr., 110, 1885, 75-76; 112, 1885, 397-398.
- Астрономический фотометръ и его приложения. [Photomètre astronomique et ses applications.] [1887.] Rec. Math. (Moscou), 13, 1886, 551-632.
- Photometrische Helligkeiten von 58 Sternen. Astr. Nachr., 116, 1887, 363-366.
- Nouvelle construction de l'astrophotomètre de ZÖLLNER et le collimateur photométrique. Moscou Obs. Ann., 1 (Livr. 2), 1888, 13-28.
- Sur le photomètre de ZÖLLNER à deux oculaires. Astr. Nachr., 120, 1889, 217-218.
- Гамбургская Морская Обсерваторія, ся значеніе и дѣятельность. [Hamburg Marine Observatory, its importance and its work.] [1884.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 65 (No. 1), 1890, 1-2.
- Carte pour l'observation des étoiles filantes. Moscou Obs. Ann., 2, 1890, 166-167.
- Petit appareil à l'usage de ceux qui étudient les magnitudes des étoiles. Moscou Obs. Ann., 2, 1890, 173-176.
- Sur les nuages lumineux. Moscou Obs. Ann., 2, 1890, 177-180.
- Малыя колебанія земной поверхности и измѣненія вертикальной линіи. [Small oscillations of the earth's surface and changes in the vertical line.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 65 (No. 2), 1890, 21.
- [Beobachtungen des Mercurdurchgangs 1891 Mai 9.] À l'Observatoire de Moscou. Astr. Nachr., 128, 1891, 27-28.
- Sur la détermination de l'attraction locale dans un cas particulier. Astr. Nachr., 129, 1892, 407-408.
- Observations photométriques de l'étoile nouvelle du Cocher. Astr. Nachr., 130, 1892, 233-236; Moscou Obs. Ann., 3 (Livr. 1), 1893, 107-119.
- Observation du Passage de Mercure. Moscou Obs. Ann., 3 (Livr. 1), 1893, 1-2.
- Beobachtungen von Vergleichsternen für die Opposition des Saturn im April 1895. Astr. Nachr., 139, 1896, 45-46.
- Étude photométrique sur l'amis stellaire Χ Persei. Moscou Obs. Ann., 3 (Livr. 2), 1896, 1-24.
- Sur l'observation des éclipses des satellites de Jupiter, sans appareils photométriques. Moscou Obs. Ann., 3 (Livr. 2), 1896, 99-100.
- Sur la température du Soleil. Moscou Obs. Ann., 3 (Livr. 2), 1896, 121-122.
- Comparaison électrique de pendules. Moscou Obs. Ann., 3 (Livr. 2), 1896, 123-126.
- Observation photographique des éclipses partielles de Soleil, comme moyen de découvrir les traces de l'atmosphère lunaire. Bull. Astr., 14, 1897, 307-308.
- Observation de Léonides à l'Observatoire de Moscou. Astr. Nachr., 146, 1898, 15-16.

- Découverte d'une nouvelle étoile variable. Astr. Nachr., 147, 1898, 141-142.
- Découverte d'une nouvelle étoile variable. Astr. Nachr., 148, 1899, 15-16.
- Découverte d'une étoile variable du type Algol. Astr. Nachr., 149, 1899, 271-272.
- Période de l'étoile variable du type Algol BD. + 45°3062. Astr. Nachr., 149, 1899, 351-352.
- Vitesse angulaire apparente des Perséides. Bull. Astr., 16, 1899, 242-243.
- Découverte d'une nouvelle étoile variable du type Algol. Astr. Nachr., 151, 1900, 223-224.
- Découverte d'une nouvelle étoile variable. Astr. Nachr., 152, 1900, 175-176.
- Découverte d'une étoile variable. Astr. Nachr., 152, 1900, 327-328.
- Découverte d'une étoile variable...Herculis. Astr. Nachr., 153, 1900, 35-36.
- Sur l'étoile nouvelle...Aquila décoverte en Amérique. Astr. Nachr., 153, 1900, 135-136.
- Sur la détermination de la forme du disque solaire. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 11, 1900, 59-60.
- Découverte d'une étoile variable 21.1900 Monocerotis. Astr. Nachr., 154, 1901, 145-146.
- Cerchez, Th., & Babes, Victor.** See Babes & Cerchez.
- Cerda Rodriguez, Manuel A.** *Dualismo chancero. Santiago de Chile, Univ. An., 49, 1877, 351-380.
- Cerdelli, F.** Composti mercurio-piperidinici. [1896.] Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 1), 18-23.
- Cerdyncev, Vl., & Markovnikov, Vl[adimir] V[asiljevič].** See Markovnikov & Cerdyncev.
- Cerebotani, Luigi.** L'autotelemeteorografo (meteorometro autotelegrafico). Roma, N. Lincei Atti, 42, 1889, 199-202.
- Curvigrapho-fuori curva o apparecchio a descrivere cerchi altre curve da un punto fuori della curva, e con raggio vettore variabile. [1892.] Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 11-16, 86-89.
- Semplificazione dei fili di linea. Roma, N. Lincei Mem., 16, 1899, 183-209.
- Il relais Cerebotani. Roma, N. Lincei Atti, 53, 1900, 190-195.
- Cerepašinskij, M. M.** Краткий исторический очерк развития строительной механики. [Short historical sketch of the development of structural mechanics.] Moscow Univ. Mem. (Phys.-Math.), 8, 1889, 33 pp.
- Cerero, Rafael.** *[Dictamen relativo à un proyecto de aeroestolocomoción.] Habana Ac. An., 11, 1874, 282-290.
- Ceresole, Giulio.** De la régénération de la rate chez le lapin. Beitr. Path. Anat., 17, 1895, 602-626.
- Di un caso di ossificazione completa del pericardio di un'anitra domestica. [1899.] Padova Soc. Sci. Atti, 4 (Fase. 1), 1900, 116-120.
- Ein neuer Bacillus als Epidemieerreger beim Carassius auratus der Aquarien. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 28, 1900, 305-309.
- Ceresole, [A. F.] M[aurice].** Ueber Benzoylaceton und Isonitrosobenzoylaceton. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 812-817.
- Ceresole, [A. F.] M[aurice], & Koeckert, G[uistave].** Ueber α - β -Diisomitosobuttersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 819-825.
- Ceresoli, Cesare.** Intorno alla Locanda Sanitaria di Bagnolo Mella. Brescia Ateneo Comment., 1894, 85-122.
- [Il pane al sangue nella alimentazione dei contadini.] Brescia Ateneo Comment., 1900, 194-203.
- Cerevkov, A.** Recherches sur le ferment amyloytique du sang (hémadiastase). Arch. de Physiol., 7, 1895, 629-635.
- Einige Versuche über den Einfluss von Blutentzie- hungen auf den Lymphstrom im Ductus thoracicus. [1895.] Pfüger, Arch. Physiol., 62, 1896, 304-319.
- Cert, Léon.** Les monstres hétéropages. Robin, Jl. Anat., 34, 1898, 706-719.
- À quels signes un médecin peut-il affirmer qu'une femme ne peut plus concevoir? Ann. Hyg. Publ., 42, 1899, 306-313.
- Cerfontaine, Paul.** Recherches sur le système cutané et sur le système musculaire du lombric terrestre (Lumbrieus agricola, Hoffmeister). [1890.] Arch. de Biol., 10, 1890, 327-428; Brux., Mém. Couronn. (4^e Ed.), 52, 1890-93, No. 3, 100 pp.
- Notes préliminaires sur l'organisation et le développement de différentes formes d'Anthozoaires. Brux., Ac. Bull., 21, 1891, 25-39; 22, 1891, 128-148.
- Contribution à l'étude du système nerveux central du lombric terrestre. Brux., Ac. Bull., 23, 1892, 742-752.
- Contribution à l'étude de la trichinose. [1893.] Brux., Ac. Bull., 25, 1893, 464-488; Arch. de Biol., 13, 1895, 125-145.
- Note sur un nouveau Tristomien; Merizocotyle diaphanum (*n. g., n. sp.*). Brux., Ac. Bull., 27, 1894, 936-948.
- Note sur l'existence de fibres musculaires striées chez un Trématode. Brux., Ac. Bull., 27, 1894, 949-954.
- Le genre Anthocotyle. Brux., Ac. Bull., 29, 1895, 510-527.
- Le genre Dactylocotyle. Brux., Ac. Bull., 29, 1895, 913-946.
- Note sur les Dielidophorinae (Cerf.), et description d'une nouvelle espèce: Dielidophora Lahracis (Cerf.). Brux., Ac. Bull., 30, 1895, 125-150.
- Contribution à l'étude des Octocotylidés. [1896-99.] Arch. de Biol., 14, 1896, 497-560; 15, 1898, 301-328; 16, 1900, 345-478.
- A propos d'une note de M. ASKANAZY sur la trichinose. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 402-405.
- Le genre Merizocotyle (Cerf.). Arch. de Biol., 15, 1898, 329-366.
- Cerkez, S. G.** Pouvoirs rotatoires des dérivés de l'acide quinique. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 173-177.
- Cercetări asupra făinurilor din România. [Analyses of Roumanian flour.] Bucarest Soc. Sci. Bul., 4, 1895, 149-155.
- Asbest-Luftbad. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 561.
- Mehluntersuchungen. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 663-665.
- Braga. [1898.] Bucarest Soc. Sci. Bul., 8, 1899, 74-77.
- Cerkez, S. G., Graebe, Charles, & Tarulli, G.** See Graebe, Tarulli & Cerkez.
- Cerkunov, N.** Список жуковъ, водящихся въ Киевѣ и его окрестностяхъ. [Liste des Coléoptères de Kiev et de ses environs.] Kiev Soc. Nat. Mem., 10, 1898, 147-204.
- Cerletti, G. B.** Il latte di calce applicato a combattere la Peronospora della vite. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. I), 95-101.
- Cura della Peronospora delle viti. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 535-537.
- Cermák, Kliment.** Ueber einen neunzehigen Slovaken. Ztschr. Ethnol., 26, 1894, (470).
- Cermenati, Mario.** I fossili. Appunti di geologia paleontologica. Boll. Natlista Siena, 8, 1888, 113-II5, 149-150; Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 9, 1889, 82-84; 14, 1894 (Boll.), 70.
- Gli scritti malacologici di G. B. ADAMI. Nat. Sicil., 7, 1888, 169-173.
- Le "marmitte dei giganti" scoperte a Lecco. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 10, 1890, 90-94, 101-103.
- Definizione del "detrito." Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 10, 1890, 125-129.

- Lo scoppio della polveriera di Roma e la geologia. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, II, 1891 (*Boll.*), 77–81, 93–97.
- Cerna, David.** Maggots in the nose. N. Y. Med. Jl., 57, 1893, 363.
- A contribution to the study of the physiological actions of sparteine. [1893.] Texas Ae. Sci. Trans., I (No. 3), 1894, 47–72.
- The therapeutic uses of sparteine. N. Y. Med. Jl., 59, 1894, 646–653.
- Cerna, David, & Wood, Horatio C.** See **Wood & Cerna.**
- Černaj, Nikolaj [Aleksandrovic].** О расширении растворов солей отъ теплоты. [On the dilatation of salt solutions on heating.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (*Chem.*), 1888, 430–442, 486–497; 21 (*Chem.*), 1889, 73–77, 176–183; Chem. Soc. Jl., 56, 1889 (*Abs.*), 204–205, 330–331, 1101–1102; 58, 1890 (*Abs.*), 318–319.
- Černik, G[eorgij] P[rokofjevič].** Нѣсколько словъ относительно состава образцовъ золота Батумской области. [Einige Worte über die Zusammensetzung von Goldnustern aus dem Batum'schen Gebiet.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 27 (*Chem.*), 1895, 492–496; Pharm. Ztschr. Russland, 35, 1896, 46–47.
- По поводу состава и природы одного церитового минерала изъ Батумской области. [On the composition and nature of a cerite mineral from the Batoum district.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (*Chem.*), 1896, 345–359; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1611–1614.
- Определеніе природы газовъ, выдѣленныхъ изъ двухъ церитовыхъ минераловъ родомъ съ Кавказа. [Sur la nature des gaz qui se d茅gagent de deux min茅raux du Caucase renfermant du c茅rium.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (*Chem.*), 1897, 291–302; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 1249.
- Нѣсколько словъ по поводу состава одного вида гадолинита изъ Батумской области. [Notes on the question of the composition of a type of gadolinite from the Batoum district.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (*Chem.*), 1900, 252–266; Chem. Soc. Jl., 78, 1900 (*Abs.*, Pt. 2), 551, [1080].
- Černosvitov, N., & Zelinskij, Nikolaj D[mitrievic].** See **Zelinskij & Černosvitov.**
- Černov, Dmitrij.** The manufacture of steel direct from the ore in the blast-furnace. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1899 (No. 1), 191–196.
- Černov, Sergej.** О моментахъ, маскирующихъ явленія утомленія мышцъ. [On moments masking the phenomena of muscular fatigue.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (*Russ.*), 58, 1888, 29–50.
- Černov, W. E.** Ueber Absorbing des Fettes durch Erwachsene und Kinder während fiebigerhafter und fieberfreier Erkrankungen. Virchow, Arch., 98, 1884, 231–293.
- Ueber sogenannte Fettdiarr e der Kinder nach Prof. DEMME und Dr. BIEDERT. Jbuch. Kinderheilk., 22, 1885, 1–29.
- Untersuchungen der Trockensubstanz des Kothes auf seinen Gehalt an Stickstoff und dessen Schwankungen in den Excrementen im Zusammenhang mit der Nahrung und den verschiedenen Krankheiten des kindlichen Organismus. Jbuch. Kinderheilk., 28, 1888, 1–20.
- Černý, K.** Ueber die Schnelligkeit der Saftbewegung in der Diffusionsbatterie. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 14, 1889–90, 212–214.
- Černý, K., & Hauner, A.** Wärmeverluste in Zuckerfabriken durch Ausstrahlung. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 12, 1887–88, 251–255.
- Černyšev, Fedor N.** *Скаполитъ изъ Ильменскихъ горъ. [Skapolith vom Ilmengebirge.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 17, 1882, 266–267.
- *Аномалия въ формулѣ Ильменскихъ марганцевыхъ гранатовъ. [Die Anomalie der Formel der Mangan-Granate vom Ilmengebirge.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 17, 1882, 268–272.
- *Предварительный отчетъ о геологическихъ изслѣдованіяхъ на западномъ склонѣ южнаго Урала. [Preliminary report on geological researches on the western slope of the southern Urals.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 2, 1883, 31–48.
- *Контакты діабазовъ съ осадочными породами на западномъ склонѣ Урала. [Contacten der Diabasen mit sedimentären Gesteinen auf dem West-Abhange des Urals.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 18, 1883, 77–102.
- *Нѣсколько словъ о метеоритѣ, выпавшемъ 21-го Июля въ Саратовской губерніи. [Ein Paar Worte über den am 21 Juli im Saratowschen Gouvernement gefallenen Meteoriten.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 18, 1883, 205–211.
- Предварительный отчетъ объ изслѣдованіяхъ на западномъ склонѣ Урала. [Preliminary report on investigations on the western slope of the Urals.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 3, 1884, 1–26.
- Материалы къ изученію Девонскихъ отложенийъ Россіи. [Materialien zur Kenntniß der Devonischen Ablagerungen in Russland.] [1884.] St. Petersb., Com. Géol. Mém., 1, 1883–84, No. 3, 82 pp. (*R s.* 59–82).
- Фауна Нижняго Девона западного склона Урала. [Die Fauna des Unteren Devon am West-Abhange des Urals.] [1885.] St. Petersb., Com. Géol. Mém., 3, 1885–89, No. 1, 107 pp. (*R s.* 79–107).
- Der Permische Kalkstein im Gouvernement Kostroma. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 20, 1885, 265–317.
- Геологическая изслѣдованій, произведенныя на Ураль лѣтомъ 1884 года. Предварительный отчетъ. [Les recherches géologiques, faites dans l'Oural, pendant l'été de 1884. Compte rendu préliminaire.] [1885.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 4, 1886, 135–154; [5, 1886 (*Suppl.*)], 27–28.
- [Мѣсторожденія аксинита на Ураль. Axinit-Vorkommen am Ural.] [1885.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 22, 1886, 325; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 196.
- Свѣдѣнія о находженіи полезныхъ ископаемыхъ на Новой Землѣ. [Information about the finding of useful minerals in Novaja Zemlia.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 4, 1886, 411–414.
- Геологическая изслѣдованій, произведенныя въ Уфимской губерніи лѣтомъ 1885 года. Recherches géologiques, faites dans le gouvernement d'Oufa durant l'été en 1885. St. Petersb., Com. Géol. Bull., 5, 1886, 13–38.
- Ein Hinweis auf das Auftreten des Devons im Donets-Becken. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 22, 1886, 289–298.
- Поездка въ Уфимскую и Вятскую губерніи. Compte-rendu préliminaire d'une excursion dans les gouvernements d'Oufa et de Vjatka. St. Petersb., Com. Géol. Bull., 6, 1887, 7–24 (*R s.* 24).
- Фауна Средняго и Верхняго Девона западнаго склона Урала. Die Fauna des Mittleren und Oberen Devon am West-Abhange des Urals. [1887.] St. Petersb., Com. Géol. Mém., 3, 1885–89, No. 3, 208 pp. (*Rés.* 157–208).

- Краткій отчетъ объ изслѣдованіяхъ въ юго-западной части области 128-го листа 10-ти верстной карты. (Compte rendu préliminaire sur les recherches faites dans la partie occidentale du gouvernement d'Oufa.) [1888.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 7, 1889, 81-94 (*Rés.* 93-94).
- Нѣкоторыя данныя о геологическомъ строеніи Астраханскихъ степей. (Quelques données sur la construction géologique de la steppe d'Astrakhan.) [1888.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 7, 1889, 221-232 (*Rés.* 232).
- Замѣтка о находкѣ Spirifer Anossofi, *Vern.*, въ Курляндіи. (Note sur la d  eouverte de Spirifer Anossofi, *Vern.*, en Courlande.) [1888.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 7, 1889, 233-234.
- [О энстатитѣ и о золотѣ въ ортоклазѣ. Ueber Enstatitgestein und   ber Gold in Orthoklas.] [1888.] St. Petersb., Min. Ges. Verh., 25, 1889, 347-348; Ztschr. Kryst., 17, 1890, 625.
- Замѣтка о Каменоугольной коллекціи изъ окрестностей Владивостока. (Note sur une collection du Carbonifère des environs de la ville de Vladivostok.) St. Petersb., Com. Géol. Bull., 7, 1889, 353-359 (*Rés.* 357-359).
- Общая геологическая карта Россіи. Гість 139-й. Описание центральной части Урала и западнаго его склона. Allgemeine Geologische Karte von Russland. Blatt 139. Beschreibung des Central-Urals und des Westabhangs. [1889.] St. Petersb., Com. Géol. Mém., 3, 1885-89, No. 4, 393 pp. (*Rés.* 321-393).
- Геологическая поѣздка на Ураль лѣтомъ 1888 года. Recherches géologiques en Oural en 1888. [1889.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 8, 1890, 121-143 (*Rés.* 141-143).
- Notes sur le rapport des dépôts Carbonifères russes avec ceux de l'Europe occidentale. Nord Soc. Géol. Ann., 17, 1890, 201-210.
- Тиманская работы, произведенныя въ 1889 году. (Предварительный отчетъ.) Travaux exécutés au Timane en 1889. Compte-rendu préliminaire.) St. Petersb., Com. Géol. Bull., 9, 1890, 41-84 (*Rés.* 79-84).
- Свѣдѣнія о работахъ, произведенныхъ Тиманской экспедиціей въ 1890 г. (Notes sur les travaux exécutés par l'expédition de Timane en 1890.) St. Petersb., Com. Géol. Bull., 9, 1890, 205-213.
- Тиманская работы, произведенныя въ 1890 году. (Предварительный отчетъ.) (Travaux exécutés au Timane en 1890. Compte-rendu préliminaire.) St. Petersb., Com. Géol. Bull., 10, 1891, 95-138, (*Rés.* 139-147).
- О геологическомъ строеніи Канинскаго полуострова. [On the geological structure of the Kanin peninsula.] [1891.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 67, 1892 (*Suppl.* No. 11), 58-68.
- Aperçu sur les dépôts Posttertiaires en connection avec les trouvailles des restes de la culture préhistorique au nord et    l'est de la Russie d'Europe. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1892 (1), 35-56.
- [О Рамбѣвскомъ мѣсторожденіи золота, въ Орскомъ уѣзdkѣ. Ueber die Rambejew'sche Goldlagerst  tte im Orskischen Kreise.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 225-226; Ztschr. Kryst., 24, 1895, 505.
- [О рудныхъ мѣсторожденіяхъ въ Нагольномъ кряжѣ. Ueber die Erzlagerst  ten im Nagolnyi-Gebirge.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 231-239; Ztschr. Kryst., 24, 1895, 505.
- Замѣтка о Герцинскай фаунѣ восточнаго склона Урала. Note sur la faune Hercynienne du versant oriental de l'Oural. [1892.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 11, 1893, 117-134 (*R  s.* 133-134).
- Материалы къ изученію алтайской Девонской фауны. Matériaux    la connaissance de la faune D  vonienne d'Altai. St. Petersb., Com. Géol. Bull., 11, 1893, 199(bis)-240 (*Rés.* 238-240); St. Petersb. Min. Ges. Verh., 30, 1893, 1-40.
- Fauna Пижигто Девона восточнаго склона Урала. Die Fauna des Unteren Devon am Ostabhange des Ural. [1893.] St. Petersb., Com. Géol. Mém., 4, 1887-93, No. 3, 221 pp. (*Rés.* 140-221).
- Геологическія работы, произведенныя въ Донецкомъ бассейнѣ въ 1892 году. (Предварительный отчетъ.) Travaux géologiques exécutés dans le bassin du Donetz en 1892. Compte rendu préliminaire.) [1893.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 12, 1894, 73-88, (*Rés.* 88-89).
- Работы, произведенныя въ Донецкомъ Каменоугольномъ бассейнѣ въ 1893 году. (Travaux, exécutés dans le bassin Houiller du Donetz en 1893.) [1894.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 13, 1895, 117-127.
- [О мѣсторожденіяхъ золота въ Нагольномъ кряжѣ, въ Землѣ Войска Донскаго. Ueber die Goldlagerst  ten im Nagolnygebirge im Lande der Donischen Kosaken.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 33, 1895 (*Prot.*), 36-38; Buss. Géol. Min. Annu., I, 1896-97 (*Sect.* 2), 104-105.
- [О поѣздкѣ на Новую Землю лѣтомъ 1895 года. Ueber die Expedition nach Nowaja Semlja im Jahre 1895.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 33, 1895 (*Prot.*), 56-60.
- Новоземельская экспедиція 1895 года. [Novaya Zemlia expedition, 1895.] [1895.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 32, 1896, 1-26; Nature, 54 (1896), 402; Stoechl., Ymer, 16, 1896, 129-149.
- Работы, произведенныя въ Донецкомъ Каменоугольномъ бассейнѣ въ 1894 г. (Travaux, exécutés dans le bassin Houiller du Donetz en 1894.) St. Petersb., Com. Géol. Bull., 14, 1896, 269-277 (*R  s.* 277).
- [О наиболѣе существенныхъ чертахъ тектоники Новой Земли. Ueber die Grundzüge der Tektonik von Nowaja-Semlja.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 34, 1896 (*Prot.*), 18-19.
- D'Oufa au faite de l'Oural. Congr. Géol. Int. C. R., 1897, sessxvii-eclxi.
- De Ekatherinebourg    Perm. Congr. Géol. Int. C. R., 1897, celxiv-eclxxi.
- [Замѣтка объ Артинскихъ и Каменоугольныхъ губкахъ Урала и Тимана. Ueber die Artinsk. und Carbon-Schwämme vom Ural und vom Timan.] St. Petersb., Ae. Sci. Bull., 9, 1898, 1-36; St. Petersb. Min. Ges. Verh., 36, 1899, 1-54.
- [О фаунѣ, собранной Д. А. Клеменцемъ въ Ажунгарской Гоби. Ueber die von D. KLEMENTZ gesammelte Fauna aus dem Dsehungarischen Gobi.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 38, 1900 (*Prot.*), 44-45.
- Černyšev, Fedor N., & Jakovlev, N.** Fauna известниковыхъ мыса Гребени на Вайгачѣ и р. Нехватовой на Новой Землѣ. [Die Kalksteinaufa des Cap Grebeni auf der Waigatsch-Insel und des Flusses

- Nechwatowa auf Nowaja-Semlja.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 17, 1898, 337-380 (*Rés.*, 376-377); St. Petersb., Min. Ges. Verh., 36, 1899, 55-99.
- Černyšev, Fedor N., & Karpinskij, A[leksandr] P[etrovič].** See Karpinskij & Černyšev.
- Černyšev, S. P.** Zur Topographie der weissen und granen Substanz des Rückenmarkes. Structurveränderungen im Rückenmark bei angeborener Abwesenheit der Extremitäten und bei partieller Anencephalie. Arch. Anat. Physiol. (*Anat. Abh.*), 1894, 366-408.
- Ueber die Anfertigung mikroskopischer Präparate des Nervensystems nach Dr. E. M. STEPANOW. [1901.] Ztschr. Wiss. Mikr., 17, 1900, 449-451.
- Cerri, Angelo.** Sugli squadri a riflessione. Milano, 1st. Lomb. Rend., 28, 1895, 796-803.
- Cerruti, Ph.** Démonstration analytique de l'incompatibilité de l'hypothèse du prisme de plus grande poussée des terres. Ass. Franç. C. R., 1885 (*Pt. 2*), 205-209.
- Cerruti, Valentino.** *Sul viriale. Napoli, Rend., 15, 1876, 154-165.
- Sur la déformation d'une sphère homogène isotrope. Ass. Franç. C. R., 1885 (*Pt. 2*), 68-79, [821].
- Sulla deformazione di uno strato isotropo-indefinito limitato da due piani paralleli. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 521-522.
- Sulla deformazione d' una sfera omogenea isotropa. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (*Sem. 1*), 461-169, 586-592.
- Sulla deformazione di un corpo elastico isotropo per alcune speciali condizioni ai limiti. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (*Sem. 1*), 785-792.
- Sulla deformazione di un involucro sferico isotropo per dati spostamenti de' punti delle due superficie limiti. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 2*), 189-201.
- Sulla deformazione di un involucro sferico isotropo per date forze agenti sulle due superficie limiti. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 7, 1891, 25-44.
- Sopra una proprietà degli integrali di un problema di meccanica che sono lineari rispetto alle componenti della velocità. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (*Sem. I*), 283-287.
- Cerskij, I[van] D[ementjevič].** For biography and list of works see Nature, 47 (1892-93), 232; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 11, 1893, 15 pp.; Moscou Soc. Nat. Bull., 7, 1894, 355-363.
- *Описание черепа носорога, различного отъ Rhinoceros tichorhinus. [Description of the skull of a rhinoceros differing from Rhinoceros tichorhinus.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (*Russ.*), 25, 1875, 65-74.
- О результатахъ изслѣдованія озера Байкала. [Ueber die Resultate der Forschungen im Gebiete des Baikal-See's.] [1886.] St. Petersb., Soc. Russ. Géogr. Mém. (*Géogr.*), 15, 1888 (*No. 3*), 48 pp.; Neues Jbuch. Min., 1887 (*Bd. 2, Ref.*), 471-473; St. Petersb., Mater. Geol. Russl., 13, 1889, 1-48.
- Геологическое изслѣдование Сибирского почтового тракта отъ озера Байкала до восточного склона хр. Уральского, а также путей, ведущихъ къ Падунскому порогу на р. Ангарѣ и въ городъ Минусинскъ. [Geologische Erforschung der grossen Sibirischen Poststrasse vom Baikal bis zum Ostabhang des Ural nebst den Wegen zur Padun-Stromschnelle an der Angara und zur Stadt Minussinsk am Jenissei.] [1887.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (*Russ.*), 59, 1889 (*Append. No. 2*), 145 pp.; Neues Jbuch. Min., 1890 (*Bd. 1, Ref.*), 123-125.
- Описание коллекціи Пост-Тertiaрийныхъ млекопитающихъ животныхъ, собранныхъ Ново-Сибирской экспедиціею 1885-86 г. [Description de la collection des Mammifères Post-Tertiaires recueillie par l'expédition de la Nouvelle-Sibérie en 1885-86.] [1890.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (*Russ.*), 65, 1891 (*Append. No. 1*), 706 pp.; Anthropol. (Paris), 3, 1892, 78-86.
- Свѣдѣнія объ экспедиціи Императорской Академіи Наукъ для изслѣдованія рр. Колымы, Индигирки и Яны. [Nouvelles sur l'expédition dans le bassin des fleuves Kolyma, Indigirka et Iana.] [1892.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (*Russ.*), 68, 1892 (*Append. No. 3*), 17 pp.; 71, 1893 (*Append. No. 8*), 32 pp.; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 12, 1894 (*Suppl.*), 27 [*Part only*].
- Wissenschaftliche Resultate der von der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften zur Erforschung des Jalandes und der Neusibirischen Inseln in den Jahren 1885 und 1886 ausgesandten Expedition. Abtheilung IV. Beschreibung der Sammlung Posttertiärer Säugethiere. [1890.] St. Petersb. Ac. Sci. Mém., 40, 1893, No. 1, 511 pp.
- Предварительный отчетъ объ изслѣдованіяхъ въ области рѣкъ Колымы, Индигирки и Яны. [Vorläufiger Bericht über Forschungen im Gebiete der Flüsse Kolyma, Indigirka und Jana.] [1893.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (*Russ.*), 73, 1894 (*Append. No. 5*), 35 pp.; Neues Jbuch. Min., 1896 (*Bd. 2, Ref.*), 318-320.
- Certes, A[drien].** Sur la culture, à l'abri des germes atmosphériques, des eaux et des sédiments rapportés par les expéditions du *Travailleur* et du *Talisman*, 1882-83. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 690-693.
- De l'action des hautes pressions sur les phénomènes de la putréfaction et sur la vitalité des micro-organismes d'eau douce et d'eau de mer. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 385-388; Jl. Microgr., 8, 1884, 544-547.
- Note relative à l'action des hautes pressions sur la vitalité des micro-organismes d'eau douce et d'eau de mer. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (*C. R.*), 220-222; Roma, N. Lincei Atti, 37, 1884, 202-203.
- [Coloration artificielle des huîtres vivantes.] France Soc. Zool. Bull., 10, 1885, xx-xxi.
- De l'emploi des matières colorantes dans l'étude physiologique et histologique des Infusoires vivants. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 197-203; 38, 1886 (*C. R.*), 206-208; Boll. Sci., Ann. 7 (1885), 46-54.
- Présentation de dessins et de planches représentant les micro-organismes rapportés par l'expédition française de la *Romance au Cap-Horn*, 1883. Ass. Franç. C. R., 1887 (*Pt. 1*), 263.
- Note sur les micro-organismes des eaux thermales (Luchon, Lamalou, Nérès). Ass. Franç. C. R., 1887 (*Pt. 1*), 320-321.
- De l'emploi des matières colorantes dans l'étude physiologique et histologique des Infusoires vivants. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 230-231.
- Sur un spirille géant développé dans les macérations d'herbes provenant d'herbes des citernes d'Aden. Ass. Franç. C. R., 1889 (*Pt. 1*), 299.
- De la présence du Trypanosoma Balbianii, *Certes*, sur la baguette cristalline de la palourde ou dans son voisinage. Ass. Franç. C. R., 1889 (*Pt. 1*), 309-310.
- Note sur les micro-organismes de la panse des Ruminants. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 70-73.
- Sur un spirille géant développé dans les cultures de sédiments d'eau douce d'Aden. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 322-325.
- Sur le procédé de M. Joseph EISMOND pour l'étude des Infusoires vivants. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 93-94.
- Sur le Trypanosoma Balbianii. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 95, 130-131.
- Note sur deux Infusoires nouveaux des environs de Paris. France Soc. Zool. Mém., 4, 1891, 536-541.

- Sur la vitalité des germes des organismes microscopiques des eaux douces et salées. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 425–428; France Soc. Zool. Bull., 17, 1892, 59–62.
- Contribution à l'étude de la faune microscopique des eaux de Paris et de ses environs. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 113–114.
- Présentation de préparations microscopiques du Spiro-bacillus gigas (*Certes*) des citernes d'Aden et des eaux de Djiboutil (Obock). Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 174–175.
- Colorabilité élective *intra vitam* des filaments sporifères du Spiro-bacillus gigas (*Cert.*), et de divers micro-organismes d'eau douce et d'eau de mer par certaines couleurs d'aniline. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 714–722.
- Colorabilité élective des filaments sporifères du Spiro-bacillus gigas vivant, par le bleu de méthylène. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 75–77, 136.
- See also under Castracane degli Antelminelli.*
- Certes**, A[drien], & **Cochin**, Denys. Action des hautes pressions sur la vitalité de la levure et les phénomènes de la fermentation. Brux., Ac. Bull., 8, 1884, 652–654; Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 639–640.
- Certes**, A[drien], & **Garrigou**, Félix. De la présence constante de micro-organismes dans les eaux de Luchon, recueillies au griffon à la température de 64°, et de leur action sur la production de la barégine. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 703–706.
- Certo**, Luigi. Sulle forme di terzo grado generate da due forme elementari proiettive di primo e di secondo grado di un piano o di una stella. Giorn. Mat., 26, 1888, 41–45.
- Sull' *n*-agono inscritto isoclinico in un *n*-agono piano semplice dato. Giorn. Mat., 26, 1888, 46–60.
- Teorema sugli angoli di un poligono convesso. Palermo Circ. Mat. Rend., 4, 1890, 285–286.
- Intorno ad una dimostrazione di un teorema sugli angoloidi. Palermo Circ. Mat. Rend., 4, 1890, 286.
- Cerulli**, Vincenzo. Planetenbeobachtungen angestellt am kleinen Meridiankreise der Berliner Sternwarte. Astr. Nachr., 117, 1887, 199–200.
- Osservazioni della Cometa 1887... (Barnard maggio 12). Astr. Nachr., 117, 1887, 275–276.
- Sull' orbita della Cometa del luglio 1862 (1862 II). Astr. Nachr., 118, 1888, 193–204.
- Formole per lo schiacciamento dell' immagine marina del Sole. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 770–771.
- Nuovi elementi ed effemeride del pianeta (225) Henrietta. Astr. Nachr., 125, 1890, 271–272; 128, 1891, 343–344; 137, 1895, 333–336; 141, 1896, 221–224.
- Sull' immagine marina del Sole. Spettrosc. Ital. Mem., 18, 1890, 57–60.
- Orbita ed effemeride del piaueta (264) Libussa. Astr. Nachr., 128, 1891, 293–294; 132, 1893, 141–142; 135, 1894, 181–184; 138, 1895, 317–320; 142, 1897, 93–96.
- Cometa 1892... (Holmes nov. 6). Astr. Nachr., 131, 1893, 293–296; 132, 1893, 235–236.
- Piaueta (287) Nephthys. Astr. Nachr., 133, 1893, 397–398; 137, 1895, 111–112; 141, 1896, 13–16.
- Elementi ed effemeride della Cometa 1893 II (Rordame-Quénisset). Astr. Nachr., 133, 1893, 399–400; 134, 1894, 87–88, 215–216.
- Osservazioni della Cometa 1893 II fatte in Teramo al 15.5 inch di COOKE. Astr. Nachr., 135, 1894, 275–276.
- Beobachtung eines weissgrünen Flecks auf dem Mars. Astr. Nachr., 136, 1894, 175–176.
- Una macchia sul lembo nord di Marte. Astr. Nachr., 136, 1894, 223–224.
- Wiederauffindung des Encke'schen Cometen 1895... Astr. Nachr., 136, 1894, 351–352, 367–368.
- Osservazione della Cometa 1894... (E. Swift) al 15.5 inch di COOKE in Teramo. Astr. Nachr., 137, 1895, 95–96.
- [Entdeckung eines neuen Cometen (Swift Aug. 20.)] Astr. Nachr., 138, 1895, 319–320.
- Le ombre di Venere. Astr. Nachr., 138, 1895, 365–368.
- Beobachtungen des Cometen 1895... (Swift Aug. 20) auf der Sternwarte in Teramo. Astr. Nachr., 138, 1895, 382–384; 139, 1896, 13–16, 175–176.
- Beobachtungen des Cometen 1895... (Brooks Nov. 21) auf der Privatsternwarte in Teramo. Astr. Nachr., 139, 1896, 215–216.
- Venere nel novembre 1895. Astr. Nachr., 139, 1896, 263–266.
- Beobachtung der Bedeckung eines Sterns durch Venus. Astr. Nachr., 139, 1896, 295–296.
- Osservazioni di pianeti minori fatti in Teramo al micrometro filare del 15.5 inch di COOKE nell' anno 1895. Astr. Nachr., 140, 1896, 137–140.
- La neve australa di Marte. Astr. Nachr., 141, 1896, 239–240.
- [Beobachtungen des Cometen 1896... (Sperra Aug. 31.)] Auf der Privatsternwarte in Teramo. Astr. Nachr., 141, 1896, 313–314.
- Note su Marte. Agosto 1896 [a gennaio 1897]. Astr. Nachr., 141, 1896, 419–420; 142, 1897, 153–156; 143, 1897, 43–46.
- Beobachtung des Cometen 1896... (Giacobini). Astr. Nachr., 142, 1897, 13–14.
- Comete e pianeti osservati a Teramo. Astr. Nachr., 143, 1897, 27–30.
- Pianeti minori e comete osservati al 15.5 inch di COOKE in Teramo. Astr. Nachr., 145, 1898, 327–332; 149, 1899, 49–54.
- Marscanäle und Mondeanäle. Astr. Nachr., 146, 1898, 155–158.
- [Beobachtungen des Cometen 1898... (Coddington-Pauly).] Auf der Privatsternwarte in Teramo. Astr. Nachr., 147, 1898, 11–12.
- [Beobachtungen des Cometen Perrine-Chopardet.] Astr. Nachr., 147, 1898, 269–272.
- [Beobachtungen des Cometen 1898... (Brooks Oct. 20).] Astr. Nachr., 147, 1898, 381–382, 397–398.
- L' osservatorio di Teramo. Spettrosc. Ital. Mem., 26, 1898, 71–74.
- [Beobachtung des Cometen 1898... (Chase).] Auf der Sternwarte in Teramo. Astr. Nachr., 148, 1899, 63–64.
- Beobachtungen des Cometen 1899 e (Giacobini). Astr. Nachr., 150, 1899, 431–432; 151, 1900, 63–64.
- Les canaux de Mars en 1898–99. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 4, 1899, 366–368.
- Cerulli**, Vincenzo, & **Millosevich**, Elia. See **Millosevich** & **Cerulli**.
- Cerulli-Irelli**, Gastone. Contribuzione allo studio della struttura della radice nelle Monocotiledoni. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 222–226; Roma 1st. Bot. Annu., 5, 1894, 41–44.
- Cerulli-Irelli**, Serafino. Molluschi fossili del Pliocene nella provinca di Teramo. [Italia], Soc. Geol. Ital., 15, 1896, 9–11.
- Cerulli-Irelli**, Serafino, & **Angelis d' Ossat**, Gioacchino de. I molluschi fossili Pliocenici di Palombara-Marcellina. [Italia], Soc. Geol. Ital., 17, 1898, 88–93.
- Cerva**, L[rigyes] A. A barkós czinke (Panurus biarmicus, L.). Elettmódja szabadon s kalitkában. Panurus biarmicus, Linna, im Freien als auch in der Gefangenschaft. Aquila, 1, 1894, 55–61.
- Az Asio accipitrinus, Pall., költő madár Magyarországon. Asio accipitrinus, Pall., Brutvogel in Ungarn. Aquila, 3, 1896, 224–226.
- Kék kakuktopjások. Blaue Kukukeier. Aquila, 3, 1896, 227–228.
- Ortygometra pygmæa, Naum. Aquila, 6, 1899, 81–85.
- Cervantes**, Vicente. *Discurso pronunciado en el Real Jardín Botánico de México el 2 de Junio de 1791.

- [Castilloa elastica.] [1794.] [Posth.] *Naturaleza*, 7, 1887 (*Apénd.*), 18-33.
- Cervello, Vincenzo.** Recherches cliniques et physiologiques sur la paraldehyde. *Arch. Ital. Biol.*, 6, 1884, 111-134.
- La paraldeide come antagonista della stricnina. *Arch. Sci. Med.*, 7, 1884, 1-16.
- Sull' Adonis Cupaniana. [1884.] *Gazz. Chim. Ital.*, 14, 1885, 493-495; *Ann. di Chim.*, 1, 1885, 295-298.
- Sull' azione fisiologica della neurina. *Ann. di Chim.*, 1, 1885, 7-33, 168.
- Azione comparativa tra gli idrati di trimetilossetile e trimetilvinilammonio. *Ann. di Chim.*, 1, 1885, 298-300; *Gazz. Chim. Ital.*, 15, 1885, 4-5; *Arch. Ital. Biol.*, 7, 1886, 232-233.
- Su di una forma di epatite mista periarterite e perangiocolite ascendenti. Palermo, *Giorn. Sci. Nat.*, 20, 1890, 417-424.
- Absorption du fer et ses transformations chimiques dans le tube digestif. *Arch. Ital. Biol.*, 25, 1896, 441-448.
- Cervello, Vincenzo, & Caruso-Pecoraro, Giuseppe.** Sul potere diuretico della caffea associata agli ipnotici. [1888.] Palermo Acc. Atti, 10, 1889 (*Sci. Nat.*), 6 pp.
- Cervello, Vincenzo, & Foderà, Filippo Arturo.** Etudes de pathologie et de pharmacologie cardiaques. [1889.] *Arch. Ital. Biol.*, 14, 1891, 192-193.
- Cervello, Vincenzo, & Lo Monaco, Domenico.** Studi sui diuretici. *Arch. Sci. Med.*, 14, 1890, 163-176.
- Cervello, Vincenzo, & Valentini, Salvatore.** Sopra gli effetti combinati della morfina e della paraldeide. *Ann. di Chim.*, 2, 1885, 65-78.
- Čerčen-Ivanov, N.** Beiträge zur Darstellung und Kenntnis des polymeren Di- und Trichloracetonitrils. *Jl. Prakt. Chem.*, 46, 1892, 142-151.
- Čerčen-Ivanov, N., & Raikow, P[aul] N.** See Raikow & Čerčen-Ivanov.
- Čerčený, Otakar.** Das Versuchsfeld in Trost'aneč, Gouv. Charkov, Russland, im Jahre 1884. *Ztschr. Zuckerind. Böhm.*, 9, 1884-85, 243-251.
- Cervo, José (et alii).** *Sistema metrico-decimal de pesos i medidas. Santiago de Chile, Univ. An., 26, 1865, 719-733.
- Cervesato, Dante.** Le applicazioni terapeutiche del jodolo nella medicina interna. *Sperimentale*, 62, 1888, 233-258.
- Červinskij, —.** Cas d'angiome caverneux multiple chez un enfant de six mois. *Arch. de Physiol.*, 6, 1885, 553-563.
- Cesaris, G.** *Sulla comunicazione interauricolare del cuore negli adulti. [1879.] *Boll. Sci., Ann.* 1 (1879-80), 44-49.
- *Rara coincidenza d' anomalia dell' arteria succavia destra e dell' arteria vertebrale destra. [1880.] *Boll. Sci., Ann.* 2 (1880-81), 26-30.
- Cesaris-Demel, Antonio.** Di un caso di rabdomioma multiplo del cuore. *Arch. Sci. Med.*, 19, 1895, 139-157.
- Della rapida comparsa del grasso negli infarti renali in rapporto ai bioblasti di ALTMANN. Torino Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 765-779.
- Contribution à l'étude du marasme expérimental. *Arch. Ital. Biol.*, 26, 1896, 83-87; *Beitr. Path. Anat.*, 21, 1897, 201-210.
- Sulla origine infettiva della corea. [1897.] Torino Acc. Sci. Atti, 32, 1896, 607-615 or 869-877.
- Un nuovo metodo di diagnosi differenziale fra bacillo coli e bacillo del tifo. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 24, 1898, 594.
- Ueber das verschiedene Verhalten einiger Mikroorganismen in einem gefärbten Nährmittel. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 26, 1899, 529-540.
- Sull' azione tossica e settica di alcuni microorganismi patogeni sul sistema nervosa centrale. Torino Acc. Sci. Mem., 48, 1899, 279-317.
- Sul sarcoma primitivo del fegato. *Arch. Sci. Med.*, 24, 1900, 273-296.
- Cesaris-Demel, Antonio, & Foà, Pio.** See Foà & Cesaris-Demel.
- Cesaris-Demel, Antonio, & Orlandi, Edmondo.** Sulla equivalenza biologica dei prodotti del *Bacillus coli* e del *B. tiphi*. *Arch. Sci. Med.*, 17, 1893, 279-331.
- La séro-thérapie et le *Bacterium coli*. [*With discussion.*] *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (Vol. 2, *Patol.*), 11-16.
- Cesàro, Ernesto.** Intorno a talune funzioni isobariche omogenee. *Giorn. Mat.*, 22, 1884, 33-43, 166.
- Ellisse o iperbole? (Questioni di probabilità.) *Giorn. Mat.*, 22, 1884, 44-46.
- Alcune elementari proprietà dei gruppi più volte transitivi. *Giorn. Mat.*, 22, 1884, 47-49.
- Remarques sur les fonctions holomorphes. *Giorn. Mat.*, 22, 1884, 191-200.
- Studio di trasversali. *Giorn. Mat.*, 22, 1884, 240-242.
- Propriétés d'une fonction arithmétique. *Nouv. Ann. Math.*, 3, 1884, 431-434.
- Théorème de cinématique. *Nouv. Ann. Math.*, 3, 1884, 434-436, 581.
- Algorithme isobarique. *Nouv. Ann. Math.*, 3, 1884, 561-579.
- Sur les fonctions holomorphes de genre quelconque. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 26-27.
- Étude moyenne du plus grand commun diviseur de deux nombres. *Ann. Mat.*, 13 (1885), 235-250.
- Le plus grand diviseur carré. *Ann. Mat.*, 13 (1885), 251-268.
- Éventualités de la division arithmétique. *Ann. Mat.*, 13 (1885), 269-290.
- Sur la distribution des quantités commensurables. *Ann. Mat.*, 13 (1885), 295-313.
- Sur le rôle arithmétique de $\sin \frac{\pi x}{2}$. *Ann. Mat.*, 13 (1885), 315-322.
- Sur la fonction $z - [z]$. *Ann. Mat.*, 13 (1885), 323-328.
- Sur la fonction $\mathcal{T}(z)$. *Ann. Mat.*, 13 (1885), 329-338.
- Sur l'inversion de certaines séries. *Ann. Mat.*, 13 (1885), 339-351.
- Sull' inversione delle identità aritmetiche. *Giorn. Mat.*, 23, 1885, 168-174.
- Gli algoritmi delle funzioni aritmetiche. *Giorn. Mat.*, 23, 1885, 175-181.
- Determinanti in aritmetica. *Giorn. Mat.*, 23, 1885, 182-197, 367.
- Remarques arithmétiques. I. Sur la série de FIBONACCI. II. Sur une identité générale. III. Sur quelques conséquences asymptotiques de la série de LAMBERT. IV. Conséquences arithmétiques d'une identité.] Gomes Teixeira Jorn. Sci., 6, 1885, 17-23, 91-95; 7, 1886, 3-6.
- Remarques sur le cercle osculateur à l'ellipse. *Mathesis*, 5, 1885, 7-8.
- Sur l'hélice osculatrice. *Mathesis*, 5, 1885, 32-33.
- Sur la plus courte distance entre deux droites infinitement voisines. *Mathesis*, 5, 1885, 196-202, 248 (foot-note).
- Sur une équation aux différences mêlées. *Nouv. Ann. Math.*, 4, 1885, 36-40.
- Dérivées des fonctions de fonctions. *Nouv. Ann. Math.*, 4, 1885, 41-55.
- Notes sur le calcul isobarique. *Nouv. Ann. Math.*, 4, 1885, 59-78, 578.
- Sur le coefficient de stabilité des massifs. *Nouv. Ann. Math.*, 4, 1885, 196-200.
- Remarques sur un article de M. d'OCAÑE, [sur la théorie des coordonnées axiales]. *Nouv. Ann. Math.*, 4, 1885, 256-264.

- Généralisation de la série de LAGRANGE. Nouv. Ann. Math., 4, 1885, 316–321.
- Sur un théorème de M. LAGUERRE : [L'équation de degré n , $f(x)=0$, a toutes ses racines réelles; l'équation $f''(x) + k^2 f'^2(x)=0$, où k désigne un nombre positif, a toutes ses racines imaginaires. Démontrer que, dans chaenee de ces racines, le coefficient de i est inférieur à kn ; on suppose que $n \geq 2$]. Nouv. Ann. Math., 4, 1885, 321–327.
- Généralisation de l'identité de MM. TCHÉRYCHEW et DE POLIGNAC. Nouv. Ann. Math., 4, 1885, 418–422.
- Considérations nouvelles sur le déterminant de SMITH et MANSION. Paris, École Norm. Ann., 2, 1885, 425–435.
- Intorno a taluni determinanti aritmetici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 709–711.
- Nuovo studio di determinanti aritmetici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 711–715.
- Sur l'étude des événements arithmétiques. Brux., Mém. Couronn. (1^o Ed.), 47, 1886, No. 9, 14 pp.
- A proposito d'un problema sulle eliche. Giorn. Mat., 24, 1886, 46–48.
- Alcune misure negli iperspazii. Giorn. Mat., 24, 1886, 49–55.
- La rottura del diamante. Giorn. Mat., 24, 1886, 124–127.
- Intorno ad una pretesa dimostrazione di termodinamica. Giorn. Mat., 24, 1886, 158–163.
- Extraits d'une lettre à M. D'OCAÑE. Gomes Teixeira Jorn. Sci., 7, 1886, 28–39.
- Remarques sur la théorie des séries. (Extraits d'une lettre adressée à F. GOMES TEIXEIRA.) Gomes Teixeira Jorn. Sci., 7, 1886, 171–177; 8, 1887, 15–16.
- Remarques sur une formule de NEWTON. Mathesis, 6, 1886, 172–175.
- Le déterminant de SMITH et MANSION. Nouv. Ann. Math., 5, 1886, 44–47.
- Sur les lignes de poursuite. Nouv. Ann. Math., 5, 1886, 65–83.
- Sur l'emploi des coordonnées intrinsèques. Nouv. Ann. Math., 5, 1886, 127–142, 352.
- Sur les nombres de BERNOULLI et d'EULER. Nouv. Ann. Math., 5, 1886, 305–327, 496.
- Transformations algébriques par le calcul des différences. Nouv. Ann. Math., 5, 1886, 489–492.
- Intorno a taluni gruppi di operazioni. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 35–39.
- Formes algébriques à liens arithmétiques. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 56–61.
- Fonctions énumératrices. Ann. Mat., 14 (1886–87), 141–158.
- Sur un théorème de M. LIPSCHITZ, et sur la partie fractionnaire des nombres de BERNOULLI. Ann. Mat., 14 (1886–87), 221–226.
- Medie ed assintotiche espressioni, in aritmetica. Giorn. Mat., 25, 1887, 1–13.
- Intorno ad una classe di funzioni aritmetiche. Giorn. Mat., 25, 1887, 14–19.
- Forme poliedriche regolari e semi-regolari in tutti gli spazii. Lisboa Ac. Sci. Mem., 6 (Pt. 2), 1887, No. 5, 75 pp.
- Remarques de géométrie infinitésimale. Mathesis, 7, 1887, 25–38.
- Sur quelques fractions continues. Nouv. Ann. Math., 6, 1887, 29–36.
- Sur une distribution de zéros. Nouv. Ann. Math., 6, 1887, 36–43.
- Remarques sur la géométrie du triangle. Nouv. Ann. Math., 6, 1887, 215–242.
- Intorno ad una ricerca di limiti. Palermo Circ. Mat. Rend., 1, 1887, 224–226.
- Sull'uso dell'integrazione in alcune questioni d'aritmetica. Palermo Circ. Mat. Rend., 1, 1887, 293–298.
- Intorno ad una questione di probabilità. Palermo Circ. Mat. Rend., 1, 1887, 299–303.
- Sul moto d'un punto sollecitato verso una retta. Palermo Circ. Mat. Rend., 1, 1887, 304–309.
- Sur l'analyse barycentrique des courbes. Ann. Mat., 15 (1887–88), 313–323.
- Tableau des dérivations cristallographiques dans le premier système. Bull. Sci. Math., 12, 1888, 270–272.
- Développantes du point. Mathesis, 8, 1888, 36–38.
- Moments d'inertie du triangle et du tétraèdre. Mathesis, 8, 1888, 183–186.
- Sur la convergence des séries. Nouv. Ann. Math., 7, 1888, 49–59, 190.
- Question de géométrie intrinsèque. Nouv. Ann. Math., 7, 1888, 147–152.
- Sur deux classes remarquables de lignes planes. Nouv. Ann. Math., 7, 1888, 171–190.
- Remarques sur la théorie des roulettes. Nouv. Ann. Math., 7, 1888, 209–230.
- Sur la potentielle triangulaire. Nouv. Ann. Math., 7, 1888, 257–268.
- Sur les transformations de la série de LAMBERT. Nouv. Ann. Math., 7, 1888, 374–382.
- Sur une fonction arithmétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1340–1343.
- Sur les fondements du calcul asymptotique. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1651–1654.
- Sur un théorème de KUMMER. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1791–1794.
- [Quelques remarques relatives aux objections faites par M. JENSEN à la communication de l'auteur : "Sur les fondements du calcul asymptotique."] Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 426–427.
- Sur une récente communication de M. LÉVY. ["Sur une propriété générale des corps solides élastiques."] Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 520–522.
- Sui concetti di limite e di continuità. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 12–17, 866.
- Formole relative al moto d'un punto. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 18–19.
- Sur la comparaison des séries divergentes. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 115–118.
- Sur les lois asymptotiques des nombres. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 452–457.
- Sur les systèmes de nombres entiers. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 457–462.
- Sur une distribution de signes. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 2), 133–138.
- Moti rigidi e deformazioni termiche negli spazii curvi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 2), 376–384.
- Sur une proposition de la théorie asymptotique des nombres. Ann. Mat., 16 (1888–89), 178–180.
- Contribution à la théorie des limites. Bull. Sci. Math., 13, 1889, 51–54.
- A proposito d'un teorema di TCHÉBYCHEW. Giorn. Mat., 27, 1889, 48–59.
- Étude intrinsèque de quelques lignes planes. Mathesis, 9, 1889, 209–212.
- Sur la transformation orthotangentielle. Nouv. Ann. Math., 8, 1889, 116–119.
- Remarques sur les surfaces gauches. Nouv. Ann. Math., 8, 1889, 445–458.
- Sulle formole di MAXWELL. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 199–204.
- Formole fondamentali per l'analisi intrinseca delle curve. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 165–170.
- Sur le pouvoir rotatoire magnétique. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 202–208.
- Sulle variazioni di volume nei corpi elastici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 259–264.
- Sur les démonstrations du théorème de STAUDT et CLAUSEN. Brux., Ac. Bull., 20, 1890, 280–289.

- Sur la multiplication des séries. *Bull. Sci. Math.*, 14, 1890, 114–120.
 — Sur l'emploi des coordonnées barycentriques. *Mathesis*, 10, 1890, 177–190.
 — Remarques sur l'osculation. *Nouv. Ann. Math.*, 9, 1890, 143–157.
 — Sur l'étude intrinsèque des surfaces réglées. *Nouv. Ann. Math.*, 9, 1890, 294–297.
 — Nouvelles remarques sur divers articles concernant la théorie des séries. *Nouv. Ann. Math.*, 9, 1890, 353–367, 528.
 — Sur la courbe représentative des phénomènes de diffraction. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 1119–1122; *Nuovo Cimento*, 28, 1890, 5–10, 96.
 — Étude intrinsèque des coniques et des cassinoïdes. *Mathesis*, 11, 1891, 51–62.
 — Sui canoni del calcolo degli addensamenti e su alcune loro applicazioni. Milano, *Ist. Lomb. Rend.*, 24, 1891, 101–112.
 — Sul calcolo della dilatazione e della rotazione nei mezzi elastici. Milano, *Ist. Lomb. Rend.*, 24, 1891, 459–466.
 — Remarques sur un continuant. *Mathesis*, 12, 1892, 5–12.
 — Costruzioni baricentriche. *Riv. Mat.*, 2, 1892, 43–54.
 — Sulle curve di BERTRAND. *Riv. Mat.*, 2, 1892, 153–159.
 — Théorème d'analyse. *Bull. Sci. Math.*, 17, 1893, 321–324.
 — A propos d'une question de géométrie infinitésimale. *Mathesis*, 13, 1893, 177–183.
 — Sur quelques théorèmes de MM. FOURET et JAMET. *Mathesis*, 13, 1893, 217–222.
 — Démonstration d'un théorème de M. APPELL. *Mathesis*, 13, 1893, 241–243.
 — Sulla determinazione assintotica delle serie di potenze. Napoli, *Rend.*, 32, 1893, 187–195.
 — Critica delle riflessioni del Prof. A. NOBILE: Sulle variazioni a corto periodo della latitudine. Napoli, *Rend.*, 32, 1893, 195–196.
 — La serie di LAMBERT in aritmetica assintotica. Napoli, *Rend.*, 32, 1893, 197–204.
 — Su talune erronee "riflessioni" del Prof. Arminio NOBILE. *Riv. Mat.*, 3, 1893, 128–133.
 — Nuova contribuzione ai principii fondamentali dell' aritmetica assintotica. [1893.] Napoli, *Acc. Atti*, 6, 1894, No. 11, 23 pp.
 — Sur une proposition fondamentale du calcul asymptotique. *Mathesis*, 14, 1894, 57–62.
 — Sur l'évaluation approchée d'une série elliptique. *Mathesis*, 14, 1894, 177–180.
 — Nouvelle propriété caractéristique des courbes de BERTRAND. *Mathesis*, 14, 1894, 265–268.
 — Sulla geometria intrinseca degli spazii curvi. Napoli, *Acc. Atti*, 6, 1894, No. 17, 9 pp.
 — Le formole di CODAZZI negli iperspazi. Napoli, *Rend.*, 33, 1894, 87–91.
 — Sulla geometria intrinseca delle congruenze. Napoli, *Rend.*, 33, 1894, 141–148.
 — Teoria intrinseca delle deformazioni infinitesime. Napoli, *Rend.*, 33, 1894, 149–154.
 — Sur une note de géométrie infinitésimale. *Nouv. Ann. Math.*, 13, 1894, 102–106.
 — Sur une formule empirique de M. PEROUCHINE. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 119, 1894, 848–849.
 — I numeri di GRASSMANN in geometria intrinseca. Roma, *R. Acc. Lineei Rend.*, 3, 1894 (Sem. 1), 367–371, 621.
 — Sulle equazioni dell' elasticità negli iperspazi. Roma, *R. Acc. Lineei Rend.*, 3, 1894 (Sem. 2), 290–294.
 — Le deformazioni infinitesime degli iperspazi. [1894–95.] Napoli, *Rend.*, 34, 1895, 47–56.
 — Sulla trattazione intrinseca delle questioni baricentriche. *Riv. Mat.*, 5, 1895, 90–103.
 — Sulla distribuzione dei numeri primi. Napoli, *Rend.*, 35, 1896, 297–304.
 — Sur la représentation analytique des régions, et des courbes qui les remplissent. *Bull. Sci. Math.*, 21, 1897, 257–266.
 — Remarques utiles dans les calculs de limites. *Mathesis*, 17, 1897, 177–183.
 — Remarques sur certaines questions de géométrie intrinsèque. *Mathesis*, 20, 1900, 5–11, 37–42, 57–62.
 — Sur une classe de courbes planes remarquables. *Nouv. Ann. Math.*, 19, 1900, 489–494.
Cesàro, Giuseppe. Description d'un assemblage de cristaux de cassitérite. Détermination du rapport exact des dimensions du prisme primitif. Isogonisme des zones (100) (010) et (100) (035). France *Soc. Min. Bull.*, 8, 1885, 102–115.
 — Note sur une nouvelle face du gypse. France *Soc. Min. Bull.*, 8, 1885, 317–320.
 — Note sur une nouvelle face de l'anatasie. France *Soc. Min. Bull.*, 8, 1885, 396–398.
 — Note sur une méthode simple pour effectuer le changement d'axes cristallographiques. Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 12, 1885 (*Mém.*), 82–115.
 — Description d'un cristal de topaze présentant un double hémimorphisme. Relation entre les axes du prisme primitif de ce minéral, permettant l'existence de formes isogones dans plusieurs zones distinctes. Relation qui doit exister entre les axes d'un prisme orthorhombique pour qu'il puisse s'y présenter des formes du système cubique. Rapprochement entre les formes cristallines de la pyrite et de la sperrsite. Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 12, 1885 (*Mém.*), 116–139.
 — Étude chimique et cristallographique de la destinézite (diadochite de Visé). Sa formule rationnelle. Isomorphisme de l'espèce avec le gypse. Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 12, 1885 (*Mém.*), 173–191.
 — Note sur la delvaxine pseudomorphe de gypse trouvée dans les environs de Visé. Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 12, 1885 (*Mém.*), 192–193.
 — Description de quelques cristaux de calcite belges. Brux., *Mém. Couronn.* (8^e Ed.), 38, 1886, No. 2, 48 pp.
 — Note sur un assemblage de cristaux de cassitérite. France, *Soc. Min. Bull.*, 9, 1886, 220–222.
 — Extension de l'observation de M. MALLARD sur la macle de Carlsbad aux groupements de plusieurs minéraux monocliniques. Formule pour chercher si une rangée est un axe pseudo-binaire d'un réseau. Observations sur le réseau de l'albite; maille clinorhomboïde de ce réseau. Observations sur l'expérience de BAUMHATER. France, *Soc. Min. Bull.*, 9, 1886, 222–242.
 — Note sur une nouvelle face de la calamine. France, *Soc. Min. Bull.*, 9, 1886, 242.
 — Note sur une propriété géométrique du rhomboèdre de clivage de la calcite. France, *Soc. Min. Bull.*, 9, 1886, 281–287.
 — Quartz bipyramidal, trouvé dans le calcaire hydraulique de Rhisnes. Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 13, 1886, lii–liii.
 — Description de trois cristaux de calcite présentant les combinaisons; $e^{\frac{1}{2}}b^1 - e^2e^1e^{\frac{5}{2}}e^{\frac{1}{2}}d^2e^3p - e^2b^{\frac{7}{2}}$. Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 13, 1886 (*Mém.*), 14–20.
 — Mémoire sur la reproduction de quelques phosphates de fer naturels par l'action de l'oxygène de l'air sur une solution ferreuse acide. Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 13, 1886 (*Mém.*), 21–33.
 — Recherches sur la position relative des centres de gravité moléculaires dans les assemblages cristallins. France, *Soc. Min. Bull.*, 10, 1887, 239–263.
 — Le gypse de la mine de Carlamofka. France, *Soc. Min. Bull.*, 10, 1887, 315–318.

- L'albite de Challes. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 14, 1887, xxxvi-exlii.
- Note sur quelques minéraux. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 14, 1887, exlii-exliii.
- La barytine de Rumelange. Relation entre les dimensions du solide primitif dans la barytine, le quartz, la calcite et quelques autres minéraux. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 14, 1887 (Mém.), 10-24.
- L'anatase de Nil-St-Vincent. [1887.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 15, 1888, xxxv.
- Note sur la forme cristalline de la nadorite. France, Soc. Min. Bull., 11, 1888, 44-51.
- Sur la direction du plan de strie dans les isoséloèdres de calcite de Rhisnes. France, Soc. Min. Bull., 11, 1888, 51-56.
- Sur les figures inverses de dureté de quelques corps cristallisant dans le système cubique et de la calcite. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 15, 1888 (Mém.), 204-218.
- Note sur la vitesse d'attaque du marbre et du spath d'Islande par quelques acides. Relation entre la vitesse d'attaque du spath par les acides et l'élasticité optique, estimée suivant la direction normale au plan d'attaque. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 15, 1888 (Mém.), 219-269 ; Ann. Chim., 17, 1889, 5-36, 37-52.
- Su di una dimostrazione dell'equazione del piano. Riv. Min. Crist., 3, 1888, 3-4.
- Sur le prisme octogonal de l'apophyllite. France, Soc. Min. Bull., 12, 1889, 62-63.
- Calcul des deux vitesses de propagation r' et r'' , qui correspondent à une même direction, en fonction des élasticités maxima et minima a^2 et c^2 et des angles θ et θ' que la direction considérée fait avec les axes optiques. France, Soc. Min. Bull., 12, 1889, 64-68.
- Sur les plans qui peuvent, dans les cristaux uniaxes, donner deux rayons réfractés en coïncidence. France, Soc. Min. Bull., 12, 1889, 401-419.
- Sur une face de la topaze de Saxe. France, Soc. Min. Bull., 12, 1889, 419-420.
- Le procédé Solvay inventé cinquante ans auparavant par FRESNEL. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 16, 1888-89, lii-liii.
- Pyrite de Couthuin (Mine de la Société de Sclessin). $\frac{1}{2}b^2$, a^1 , $\frac{1}{2}(b^1\sqrt{b^2}b^3)$. [1889.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 16, 1888-89, xvii-xviii.
- Reproduction de la nadorite. Relation entre la forme orthorhombique de cette espèce et le cube. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 16, 1888-89 (Mém.), 139-147.
- Démonstration élémentaire de la relation qui existe entre les caractéristiques de quatre faces appartenant à la même zone et les angles que ces faces font entre elles. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 16, 1888-89 (Mém.), 148-150; Riv. Min. Crist., 5, 1889, 33-34.
- Les formes cristallines de la calcite de Rhisnes. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 16, 1888-89 (Mém.), 163-393.
- Production mécanique des faces e^1 et d^1 dans le spath d'Islande. France, Soc. Min. Bull., 13, 1890, 192-199.
- Observations sur les dendrites. [1890.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 17, 1889-90, 1-1i.
- Note sur les figures de corrosion du quartz par l'acide fluorhydrique. Formation du rhomboèdre a^4 . Solide de corrosion. Orientation des figures de corrosion de $e^{\frac{1}{2}}$. [1890.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 17, 1889-90, lv-livix.
- Lamelles de calcite dans la houille des environs de Liège. [1890.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 17, 1889-90 (Mém.), 85-92, 99-124, 1.
- Figures produites par la rayure sur les clivages du sel gemme et sur les faces m du prisme primitif de l'aragonite. [1890.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 17, 1889-90 (Mém.), 93-97.
- Volume et surface des solides holocèdres que l'on peut dériver par troncature, biseau ou pointement d'un cube d'arête b . [1890.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 17, 1889-90 (Mém.), 171-183.
- Le quartz de Sarolay. [1890.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 17, 1889-90 (Mém.), 233-236.
- Cristaux de blende présentant le tétrahexaèdre $\frac{1}{2}(b^{\frac{1}{2}}b^{\frac{1}{2}}b^1)$. [1890.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 17, 1889-90 (Mém.), 237-240.
- Note sur la production mécanique de faces cristallines dans la calcite. [1890.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 17, 1889-90 (Mém.), 241-258.
- Sur les cas dans lesquels deux formes hémédriques conjuguées ne sont pas superposables. Conditions nécessaires et suffisantes pour qu'un polyèdre soit superposable à son image vue dans un miroir plan. Possibilité dans les cristaux d'un genre d'hémédrie donnant des formes conjuguées superposables quoique ne possédant ni centre, ni plan de symétrie. Symétrie directe et inverse. Groupe tétartoédrique non signalé dans le système quadratique. Brux., Ac. Bull., 22, 1891, 226-247; France, Soc. Min. Bull., 15, 1892, 105-121 [Part only].
- Sur certains plans réfringents qui, dans les cristaux biaxes, peuvent, pour une onde plane incidente, donner, outre un cône creux de rayons, un rayon lumineux distinct. Brux., Ac. Bull., 22, 1891, 503-512.
- Étude des cristaux de cinabre obtenus par M. L. L. DE KONINCK par l'action de l'air sur une solution de sulfure mercurique dans le sulfure sodique. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91, xxviii-xxix.
- Idées sur le mode de formation de la barytine de Rumelange. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91, xxx-xxxii.
- Sur le mode de formation de la barytine. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91, xxxviii-xl.
- Barytine aciculaire de Bleyberg. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91, xl.
- Sur un minéral, provenant de Quenast, qui est probablement de l'adulaire. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91, xl-xli.
- Adulaire de Quenast. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91, lvii-lviii.
- La prehnite de Quenast. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91, lviii-lxi.
- [Communication préliminaire sur un cas de réfraction éconique interne dans l'aragonite.] [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91, lxxviii.
- Cristaux de vanadinite présentant nettement les caractères du groupe dihexaédrique anomal. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91, lxxix-lxxx.
- Observations sur le prisme primitif des minéraux du groupe de l'apatite. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91, lxxxi-lxxxii.
- Cristaux de sidérose présentant le scalénôde $e^{\frac{1}{3}}=621$. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91, lxxxii-lxxxiii.
- La hatchettine et l'ozocérite. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91, lxxxviii-xc.
- Sur les notations compliquées des cristaux de calcite. Action directrice des cristaux de première formation sur ceux qui prennent naissance autour d'eux. Existence du scalénôde $d^{\frac{1}{4}} d^1 b^{\frac{1}{2}}$ à Rhisnes et de la forme $d^{\frac{1}{2}} d^{\frac{1}{4}} d^{\frac{1}{2}} b^{\frac{1}{2}}$ au Lac Supérieur. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91 (Mém.), 63-74.
- Sur les plans de fissure du gypse. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, 1891-92, 16-18.
- Action de la calcite sur une solution de sulfate ferreux, en présence de l'oxygène de l'air. Origine probable des oolithes. Production de cristaux de gypse. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, 1891-92, 18-20.
- Orientation de cristaux de quartz par un cristal de

- calcite à Chokier. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, **1891-92**, 43-44.
- Sur la forme cristalline de l'oxyde de zinc. [1892.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, **1891-92**, 74-75.
- Clivage octaédrique dans une galène de Nil-St.-Vincent. Présence probable du tellure dans beaucoup de galènes. [1892.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, **1891-92**, 76.
- Sur la présence de l'isosceloèdre de Rhisnes dans le calcaire de Seilles. [1892.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, **1891-92** (*Mém.*), 267-270.
- Sur la forme cristalline de l'oxyde de zinc. Détermination de sa biréfringence. Changements de coloration par l'action de la chaleur. [1892.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, **1891-92** (*Mém.*), 271-296.
- Eine neue Form des Galenit. Ztschr. Kryst., 20, **1892**, 468.
- Sur une nouvelle forme de la blende. Brux., Ac. Bull., 25, **1893**, 88-92.
- Sur une méthode simple pour mesurer le retard des minéraux en lames minces. Brux., Ac. Bull., 26, **1893**, 208-227.
- Formation de l'opaline noble par l'action de l'acide hydrofluosilicique sur le verre. Brux., Ac. Bull., 26, **1893**, 721-730.
- Sur deux propriétés géométriques du scalénôtre d^4 dans la calcite. [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, **1892-93** (*Mém.*), 81-86.
- Détermination du signe optique des lames cristallines. [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, **1892-93** (*Mém.*), 87-106.
- Sur une nouvelle forme de la chalcopyrite. Brux., Ac. Bull., 28, **1894**, 182-184.
- Des polyèdres qui peuvent occuper dans l'espace plusieurs positions identiques en apparence. Brux., Mém. Couronn. (4^e Ed.), 53, **1893-94**, No. 4, 34 pp.
- Des macleas. Brux., Mém. Couronn. (4^e Ed.), 53, **1893-94**, No. 5, 47 pp.
- La dolomie de Prayon. [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, **1893-94**, lxxxix-xci.
- Sur la matière colorante des psammites rouges du Condroz. [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, **1893-94** (*Mém.*), 105-109.
- Barytine et aragonite en enduits cristallins sur des schistes au contact des psammites du Condroz. [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, **1893-94** (*Mém.*), 111-115.
- Le mica des psammites du Condroz. Observations sur le mica de Salm-Château. Relation entre l'écartement des axes optiques et la biréfringence d'une lame de clivage. [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, **1893-94** (*Mém.*), 117-123.
- Figure de rayure du clivage α^1 de la stibine. Observation sur la flexibilité de ces lames de clivage. [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 22, **1894-95**, xxxvii-xxxviii.
- Sur les plans de fissure et les plans de macle du gypse. [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 22, **1894-95** (*Mém.*), 23-28.
- Sur l'emploi du calcul des probabilités en pétrographie. [1894.] Brux., Ac. Mém., 53, **1895-98** (No. 1), 55 pp.
- Sur la notation à assigner à certaines formes à indices compliqués, dans le gypse. Brux., Ac. Bull., 29, **1895**, 385-399, 1040.
- Sur un silicate qui constitue probablement une nouvelle espèce minérale. Brux., Ac. Bull., 29, **1895**, 508-510.
- Forme cristalline de l'isodypnopinacoline α et du produit obtenu par la distillation de ce corps. Brux., Ac. Bull., 29, **1895**, 843-848.
- Le cinabre du Rocheux. Brux., Ac. Bull., 30, **1895**, 56-60.
- La structure interne de la matière cristallisée. Les solides conjugués dans la pyrite. Brux., Ac. Bull., 30, **1895**, 723-743.
- Céruse et pyromorphite dans la dolomie de Prayon. [1895.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 22, **1894-95**, xl-i.
- Blende dans les psammites du Condroz. [1895.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 22, **1894-95**, xlii.
- Sur une relation permettant d'effectuer très simplement le changement d'axes cristallographiques. [1895.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 22, **1894-95** (*Mém.*), 29-66.
- Produits d'altération de la blende par des eaux chargées d'anhydride carbonique. Plans et solides engendrés par la corrosion. [1895.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 22, **1894-95** (*Mém.*), 217-224.
- Métacinnabarite des Asturias. Rev. Univ. Mines, 32, **1895**, 246-247.
- Le mispickel de Nil-Saint-Vincent. Brux., Ac. Bull., 32, **1896**, 279-286.
- La valléite, nouvelle amphibole orthorhombique. Brux., Ac. Bull., 32, **1896**, 536-545.
- Des polyèdres superposables à leur image. [1896.] Brux., Ac. Mém., 53, **1895-98** (No. 3), 40 pp.
- Description des minéraux phosphatés, sulfatés et carbonatés du sol belge. [1896.] Brux., Ac. Mém., 53, **1895-98** (No. 4), 136 pp.
- Sur une méthode simple pour chercher la variation de l'angle d'extinction dans les différentes faces d'une même zone. Application à la zone verticale de l'axinite. Brux., Mém. Couronn. (4^e Ed.), 54, **1896**, No. 3, 26 pp.
- Groupement octuple dans le rutile. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 23, **1895-96**, lxxx-lxxxiv.
- Description du glycol isobutylique mononitré. Brux., Ac. Bull., 33, **1897**, 323-333.
- Sur quelques propriétés des polyèdres non centrés superposables à leur image. [1897.] Brux., Ac. Mém., 53, **1895-98** (No. 5), 15 pp.
- Trapézoèdre α^1 dans la galène. [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, **1896-97**, lxxix.
- Pyrite de Muso (Nouvelle Grenade). [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, **1896-97**, lxxx.
- Pyrite du Bois des Dames. [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, **1896-97**, lxxx-lxxxii.
- Sur une démonstration simple de la formule de FRESNEL. Liège Soc. Sci. Mém., 20, **1898**, No. 2, 8 pp.
- Les paramètres linéaires et angulaires, en projection oblique, sont-ils arbitraires? Méthode simple pour le dessin des macleas en projection oblique, indépendante de l'orientation du plan du tableau par rapport au trièdre axial. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, **1898-99** (*Mém.*), 59-70.
- Sur l'arrangement cristallin du test calcaire de la bélémnite, des oursins et de la tige d'un crinoïde, fossiles du Crétacé de Glons. [1899.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, **1898-99** (*Mém.*), 73-108.
- Les problèmes de géométrie résolus par le compas, sans la règle. Liège Soc. Sci. Mém., 1, **1899**, No. 6, 11 pp.
- Résolution graphique des cristaux. [1899.] Brux., Ac. Mém., 54, **1900-04** (No. 1), 24 pp.; Riv. Min. Crist., 25, **1900**, 3-25.
- Perpendiculairement à un axe de symétrie existe-t-il toujours une face possible, c'est-à-dire satisfaisant à la loi de rationalité? Un axe de symétrie est-il toujours une arête possible? Brux., Ac. Bull., **1900**, 162-179.
- Sur les moments d'inertie des polygones et des polyèdres. [1900.] Brux., Ac. Mém., 54, **1900-04** (No. 2), 22 pp.
- Su d'una dimostrazione della legge di MILLER. Riv. Min. Crist., 24, **1900**, 72-74.
- Cesàro, G[iuseppe], & Buttgenbach, H.** Sur un sulfate basique de cuivre qui semble constituer une nouvelle espèce minérale. [1896.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, **1896-97**, xli-xliii.
- Cesàro, G[iuseppe], & Destinez, P[ierre].** Spessartine et

- apatite dans une blonde d'Australie. [1896.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 23, 1895-96, lxxxvi-lxxxviii.
- Grenat en roche à Salm-Château. [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, 1896-97, lxviii-lxix.
- Cesati**, (barone) *Vincenzo*. To biographical references (Vols. 9 & 12) add (Roma), Soc. Ital. Mem., 6, 1887, ci-cvii.
- Céspedes**, *José Maria*. Existencia y condiciones de la vida en la profundidad de los mares. [1897.] Habana Ac. An., 34, [1898], 143-158.
- Cessole**, *Victor de*, & **Maubert**, *Louis*. La vallée de la Gordolasque (Alpes-Maritimes). Paris, Club Alpin Franç. Ann., 25, 1899, 332-370; 26, 1900, 146-184.
- Cestan**, *E.* L'épithélioma leucoplasmique de la langue. Arch. Gén. Méd., 180, 1897, 45-75, 181-202.
- Les empyèmes chroniques. Arch. Gén. Méd., 180, 1897, 578-595, 660-697; 181, 1898, 59-72, 199-230.
- Cestan**, *R.* Le laisseau pyramidal dans les diplégies cérébrales infantiles. Progrès Méd., 10, 1899, 102-101.
- Cestan**, *R.*, & **Philippe**, *Cl.* See **Philippe & Cestan**.
- Cetlin**, *Z.* Определение наилучшего распределения элементов въ батареѣ. [Bestimmung der besten Elementeuertheilung in einer Batterie.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Phys.), 1888, 29-30; Fortschr. Phys., 1888 (Abth. 2), 482.
- Cettolini**, *Sante*. La fersa della vite. Riv. Vit. Ital., 8, 1884, 519-525.
- Sulla trasformazione dei viticci in grappoli e sull'ingrossamento artificiale degli acini e dei grappoli. Riv. Vit. Ital., 9, 1885, 577-581.
- Nuovi esperimenti sull'azione della calce. Riv. Vit. Ital., 10, 1886, 609-617.
- Un esperimento da farsi [e risultati della soppressione del viticcio che spesso si diparte dal picciuolo del grappolo d'uva già definitivamente formatosi]. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 1, 1887, 251-254.
- Cettolini**, *Sante*, & **Mancini**, *Vincenzo*. See **Mancini & Cettolini**.
- Cevidalli**, *A.* Note storiche intorno agli studi sulla determinazione del sesso. Modena Soc. Nat. Atti, 16, 1898, 41-65.
- Intorno ad alcune speciali vescicole epiteliali annesse al sistema tiroideo. Modena Soc. Nat. Atti, 16, 1898, 143-150.
- Policotilia ereditaria ed anomalie varie nel Phaseolus vulgaris, L. [1900.] Modena Soc. Nat. Atti, 2, 1901, 278-289.
- Ceyp**, *A. J.* Beiträge zur Kunde über den südöstlichen Teil Persiens. Von Káschán nach Maschkid. Petermann, Mittb., 38, 1892, 77-84, 112-120.
- Ch.** For Russian names beginning thus but not found here see under **Č** or **Ş**.
- Chabaud**, *Paul*, & **Royer**, *Maurice*. Sur un phénomène téralogique observé chez *Enoplops scapha*, *Fabr.* Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 252-253.
- Chabaud**, — (*et alii*). * [Notes météorologiques.] Saint-Mandrier, près Toulon (Var). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 4, 1871, 78-79; 8, 1875, Pt. 2, 142-143, 167-168, 195-196.
- Chabaud**, —. Pétrologie du canton de St. Gervais. [1888.] Béziers Soc. Sci. Bull., 11, 1889, 24-37.
- Origine des cavernes. [1890.] Béziers Soc. Sci. Bull., 13, 1891, 11-16.
- Chabaud**, *Victor*. Sur un nouveau modèle de thermomètre à renversement pour mesurer les températures de la mer à diverses profondeurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 65-67.
- Transparence des métaux pour les rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 237-238.
- Sur quelques échantillons de verre soumis à l'action des rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 603-604.
- Sur la construction des tubes de Crookes. Paris, Soc. Phys. Séances, 1896, 130-135.
- Nouveaux tubes pour rayons Röntgen. Paris, Soc. Phys. Séances, 1896, 283-286.
- Sur les pompes à mercure sans robinets. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 101.
- Sur le voile photographique en radiographie. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 196-198.
- Sur deux nouveaux modèles de trompes à mercure. Paris, Soc. Phys. Séances, 1897, 149-152.
- Sur la stéréoscopie radiographique. Paris, Soc. Phys. Séances, 1898, 154-164.
- Chabaud**, *Victor*, & **Buguet**, *Abel* [*Antoine*]. See **Buguet & Chabaud**.
- Chabaud**, *Victor*, & **Hurmuzescu**, *Dragomir*. Sur la relation entre le maximum de production de rayons X, le degré du vide et la forme des tubes. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 995-997, 1082; Paris, Soc. Phys. Séances, 1896, 206-209.
- Chabaud-Arnault**, *C.* Les torpilles à bord des navires et des embarcations de combat. Rev. Maritime et Colon., 82, 1884, 269-329.
- Chabbert**, *L.* Du rôle de la barbe dans l'étiologie de la paralysie faciale a frigore. Progrès Méd., 20, 1894, 387-388.
- Chabenat**, —, & **Leprince**, —. Empoisonnement subaigu par l'arsenic à l'aide d'une pommade à base arsenicale (orpiment). Ann. Hyg. Publ., 24, 1890, 360-375.
- Chabert**, *Alfred*. Note sur l'*Echinosperrum deflexum*, *Lehm.*, plante probablement nouvelle pour la flore de France, et sur quelques plantes rares de la Savoie. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 367-371.
- Note sur la flore d'Algérie. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 15-31, 316-322, (Rer.), 188; 38, 1891, 381-391; 39, 1892, 331-336.
- Contribution à la flore de France et de Corse. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 66-69.
- Sur la conservation des herbiers. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 156-158.
- Le *Corydalis fabacea*, *Pers.*, dans le Jura. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 250-252.
- Les variations à fleurs rouges de certains *Galium*. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 302-305.
- Plantes nouvelles pour la Savoie. Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 97-100.
- Un Luzula critique de la flore parisienne. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 49-50.
- Une addition à la flore de Savoie. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 128-129.
- Un mot sur la nomenclature botanique. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 393-396.
- Sur le *Tetragonolobus Requieni*, *Fischer et Mey.*, d'Algérie. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 603-605.
- De Tunis à Tyout. France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 355-358.
- Le *Parnassia palustris* en Algérie. France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 417-418.
- Le grand aigle en chasse. Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 262-266.
- Notes sur les *Rhinanthus* et sur l'*Agrostis borealis*, *Hartman*. Bull. Murith., 27 & 28, 1900, 275-288.
- Deux Euphorbes nouvelles de Corse et d'Algérie. Jl. Bot., Paris, 14, 1900, 70-72.
- Chabert**, *Alfred*, & **Songeon**, *A.* See **Songeon & Chabert**.
- Chabert**, *F.*, & **Roos**, *L.* See **Roos & Chabert**.
- Chabirand**, (*l'abbé*) *Léandre*. [Capture d'une vipère à deux têtes.] Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 10, 1900 (Pt. 1), xxxii.
- Chabirant**, —. * Étude expérimentale sur le microphone. Lum. Elect., 8, 1883, 72-74, 121.
- Chaboisseau**, (*l'abbé*) *Théodore*. For biography see France

- Soc. Bot. Bull., 11, 1894, 235-236; Leopoldina, 30, 1894, 103; Rev. Bryol., 21, 1894, 64.
- Chabory, Félix.** Les facteurs de l'anémie dans les maladies des voies respiratoires. Progrès Méd., 19, 1894, 425-428.
- Chabot, J. J. Taudin.** See **Taudin-Chabot**.
- Chabot, P.** Sur le pouvoir rotatoire du camphre en dissolution dans diverses huiles. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 231-233; Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1890, xciv.
- Chabot, P., & Aignan, A.** See **Aignan & Chabot**.
- Chabrand, E.** Le bassin houiller des Alpes et les gîtes anthracifères du Briançonnais. [1886] Génie Civil, 8, 1885-86, 348-351, 366-367, 391-396.
- Chabrely, (l'abbé) —.** * [Notes météorologiques.] Grand Séminaire de Sainte-Hélène (prov. de Constantine). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 201-202, 227, 321.
- Chabrely, (l'abbé) —, & Soulié, (l'abbé) —.** See **Soulié & Chabrely**.
- Chabrié, [Paul Henri Jules].** De l'estomac biloculaire. Bibliogr. Anat., 2, 1895, 131-132.
- Chabrié, [Pierre] Camille.** Note préliminaire sur les fluosilicates d'aluminium et de glucinium. Paris Soc. Chim. Bull., 46, 1886, 284-285.
- Premiers essais de synthèse de composés organiques séléniés dans la série aromatique. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 133-137.
- [Action du chlorure de sélényle sur la benzine en présence de $\text{Al}^{\text{II}}\text{Cl}^{\text{I}}$.] Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 657-658.
- [Action de SeCl^{I} sur la benzine.] [1888.] Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 81-82.
- Synthèse de quelques composés séléniés dans la série aromatique. [1889.] Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 182-185; Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 1), 267; Ann. Chim., 20, 1890, 202-286.
- Synthèse de quelques composés séléniés oxygénés, dans la série aromatique. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 568-570.
- [Sur le sélénophénol.] Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 403-404.
- [Action du sélénium sur la benzine en présence de $\text{Al}^{\text{II}}\text{Cl}^{\text{I}}$.] Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 467.
- Sur la densité de vapeur des chlorures de sélénium. Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 803-805.
- [Action des chlorures de carbone sur les composés maloniques sodés.] [1889.] Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 52.
- Sur une méthode générale de préparation de fluorures de carbone. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 279-282.
- Sur la densité de vapeur des chlorures de sélénium. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 460-462, 604; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 677-678.
- Sur la synthèse des fluorures de carbone. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1202-1201.
- Sur la saponification des composés organiques halogénés. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 747-748.
- Sur un antiseptique gazeux; son action sur la bactérie pyogène de l'infection urinaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 748-750.
- [Sur les fluorures de carbone.] Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 241-242.
- [Action du chloroforme sur le fluorure d'argent.] Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 244.
- Sur la dissociation du tétrachlorure de sélénium. Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 178-179.
- Sur une nouvelle substance albuminoïde du sérum sanguin de l'homme. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 557-559.
- Contribution à l'étude physico-chimique de la fonction du rein. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 600-603.
- Sur le passage des substances dissoutes à travers les filtres minéraux et les tubes capillaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 57-60.
- Sur la nature des cristaux et des gaz qui prennent naissance dans les cultures de l'Urobacillus septicus non liquefaciens. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 170-172.
- Sur quelques dérivés organiques halogénés. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 18-31; 8, 1892, 1479.
- Elimination de l'acide phosphorique après les injections hypodermiques. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 2), 773-775.
- Sur la toxicité des acides tartriques stéréoisomères et sur une formule générale pour mesurer le pouvoir toxique. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1410-1413.
- Chimie physiologique. Sur le passage des graisses dans l'urine. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 43-46.
- [Sur le passage des matières grasses dans l'urine.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 113-114.
- [Sur la différence de toxicité des composés stéréoisomères.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 290-291.
- [Expression générale du pouvoir toxique d'une substance.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 338-339.
- Remarques sur la composition de l'eau de l'Océan Pacifique à 12 heures de latitude nord de Paris. France, Soc. Min. Bull., 17, 1894, 220-222.
- Recherches sur les transformations chimiques de la substance fondamentale du cartilage pendant l'ossification normale. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1057-1060; Ann. Chim., 3, 1894, 524-563; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 420-421.
- Sur la synthèse des composés aromatiques séléniés. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 1080-1083.
- Considérations sur les phénomènes chimiques de l'ossification. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1226-1228; Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 823-826.
- [Action de l'hydrogène sulfuré sur un mélange d'aldéhyde d'ammoniaque et d'éther ordinaire.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 311-312.
- Contribution à l'étude de la cystine. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 72-73.
- Sur un appareil facilitant la séparation des principes organiques naturels. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 1096-1098; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 100-102.
- Sur un appareil permettant de séparer quantitativement par distillation dans le vide des liquides volatils et des solides fixes (application au dosage du phénol). Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 39-41.
- Considérations d'ordre chimique sur l'action générale des ferment solubles sécrétés par les microbes dans les maladies. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 105-108.
- Sur l'action des ferment solubles d'origine microbienne. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 131-132.
- Considérations sur les parois semi-perméables des cellules. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 166-167.
- Chabrié, [Pierre] Camille, & Dissard, A.** La réaction urinaire chez les animaux soumis aux basses températures. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 897-899.
- Chabrié, [Pierre] Camille, & Friedel, Charles.** See **Friedel & Chabrié**.
- Chabrié, [Pierre] Camille, & Lapicque, Louis.** Sur l'action physiologique de l'acide sélénié. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 152-154, 604; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 246-248.
- Chabrié, [Pierre] Camille, & Rengade, E.** Sur la place

- de l'indium dans la classification des corps simples. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1300-1303.
- Chabry, L[aurant] M[arie].** For biography see Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 919-920; Robin, Jl. Anat., 29, 1893, 735-738.
- Recherches sur la diffusion. [1883-84.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 540-541; 36, 1884 (C. R.), 51-52.
 - De la poussée verticale que l'homme exerce sur le sol pendant ses mouvements. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 386-388.
 - Sur la dilatation des tissus vivants par la chaleur. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 478-479.
 - Sur l'équilibre des poissons. Robin, Jl. Anat., 20, 1884, 139-148.
 - La segmentation des Ascidies simples. Robin, Jl. Anat., 20, 1884, 387-392.
 - Monstres nouveaux chez les Ascidies. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 42-44.
 - Mécanisme de l'aile membranuse des Coléoptères. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 181-183.
 - Sur la notochorde des Ascidies. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 345.
 - Sur une nouvelle anomalie de segmentation du vitellus. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 545-546.
 - Contribution à la théorie de la sphygmographie. Robin, Jl. Anat., 21, 1885, 181-192.
 - Sur la longueur des membres des animaux sauteurs. Robin, Jl. Anat., 21, 1885, 356-358.
 - Sur l'inversion des viscères. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 136.
 - Tube capillaire porte-objet et perforation des éléments cellulaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 322-323.
 - Note sur les monstres demi-individus latéraux. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 323-325.
 - Traumatisme des cellules de segmentation des œufs d'oursin. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 510-511.
 - Mécanisme du vol plané. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 261.
 - Processus tétratologiques pendant la période de segmentation de l'œuf. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 224-225.
 - Contribution à l'embryologie normale et tétratologique des Ascidies simples. Robin, Jl. Anat., 23, 1887, 167-319; Arch. Zool. Expér., 6, 1888, i-v.
 - Procédé nouveau pour étudier la diffusion des acides. Jl. Phys., 7, 1888, 114-122.
 - Production expérimentale de la segmentation cellulaire bornée au noyau. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 589-591.
 - Procédés pour injecter un liquide à l'intérieur de cellules vivantes. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 683-684.
 - Note sur la formule qui exprime le travail du cœur. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 497-499.
 - Des images diffuses résultant de la vision non accommodée. Diplopie monoculaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 36-37.
 - Pression engendrée par l'électrolyse. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 524.
- Chabry, L[aurant] M[arie], & Boulart, Raoul.** See **Boulart & Chabry.**
- Chabry, L[aurant] M[arie], & Pouchet, Georges.** See **Pouchet & Chabry.**
- Chabry, L[aurant] M[arie], & Robin, Charles.** See **Robin & Chabry.**
- Chachanov, A. S.** О Мокховцахъ. [On the Mokhovetz.] [1887.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 48 (No. 2), 1888, 30.
- О кавказскомъ пародѣ Пшавцахъ Или

- Пшавцахъ. [On the Caucasian tribe of Pshavtes or Pshaves.] [1887.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 48 (No. 2), 1888, 35-36.
- Chacón, José M.** Método para la formación de efemérides de cometas. Tacubaya Obs. Astr. Bol., 1, 1890, 497-513.
- Observatorio Astronómico Nacional Mexicano de Tacubaya. Observaciones del asteroide (84) Klio, ejecutadas con el ecuatorial de 0^m38. Tacubaya Obs. Astr. Bol., 1, 1890, 519.
 - Chadbourne, Arthur P.** Oporonis agilis and Dendreca palmarum palmarum at Shelburne, near Gorham, New Hampshire. Auk, 2, 1885, 104.
 - Swamp sparrows and yellow rumps. Auk, 2, 1885, 380-381.
 - On a new race of the field sparrow from Texas. Auk, 3, 1886, 248-249.
 - A list of the summer birds of the Presidential Range of the White Mountains, N. H. Auk, 4, 1887, 100-108.
 - Puffinus borealis at Gardiner's Bay, N. Y. Auk, 5, 1888, 202.
 - Molothrus ater again in Massachusetts in winter. Auk, 5, 1888, 207.
 - An unusual flight of killdeer plover (*Egialitis vocifera*) along the New England coast. Auk, 6, 1889, 255-263.
 - Song of the female bunting bird. Auk, 7, 1890, 290, 434.
 - Evidence suggestive of the occurrence of "individual dichromatism" in *Megascops asio*. [1895.] Auk, 13, 1896, 321-325; 14, 1897, 33-39, 258.
 - The Hudsonian chickadee (*Parus hudsonicus*), red-breasted nuthatch (*Sitta canadensis*), and golden-crowned kinglet (*Regulus satrapa*) in Plymouth county, Mass., in summer. Auk, 13, 1896, 346.
 - Iridescence of feathers, as explained by an old author. Auk, 13, 1896, 347-348.
 - The spring plumage of the bobolink, with remarks on "color change" and "moultling." [1896.] Auk, 14, 1897, 137-149.
 - A desirable substitute for carbon disulphide as an insecticide. Auk, 14, 1897, 251-252.
- Chaddock, Mahala B.** The retention of eggs. Ornith. Ool., 14, 1889, 6.
- Chadwick, Geo. Halcott.** Notes on *Polygyra appressa*. [1899.] Nautilus, 13, 1899-1900, 54-55.
- An attempt to define the natural groups of *Strombus*. [1899.] Nautilus, 13, 1899-1900, 76-78, 93-96.
- Chadwick, Herbert C.** *On *Gyrodactylus elegans*. [1883.] Manchester Mier. Soc. Rep., 1883-84, 7-14.
- On a small collection of hydroid zoophytes and Polyzoa from the Menai Straits. [1884.] Manchester Mier. Soc. Rep., 1883-84, 54-58.
 - On a spectre shrimp, *Podalirius typicus*. [1884.] Manchester Mier. Soc. Trans., 1884-85, 20-23.
 - On the pyloric valves of the stomach of the crayfish (*Astacus fluviatilis*). [1884.] Manchester Mier. Soc. Trans., 1884-85, 32.
 - Report on the Ophiuroidea of the L. M. B. C. district. Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc., 40, 1886 (Append., Liverpool Mar. Biol. Com. Rep., 1), 140-143.
 - The cuttle-fish. (*Sepia officinalis*.) Manchester Mier. Soc. Trans., 1886, 65-67.
 - Second report on the Echinodermata of the L. M. B. C. district. Liverpool Biol. Soc. Proc., 3, 1889, 174-180.
 - On the later stages of the development of the larva of *Actinia mesembryanthemum*. Manchester Mier. Soc. Trans., 1890, 38-39.
 - Notes on *Cucumaria Planci*. [1890.] Liverpool, Biol. Soc. Proc. & Trans., 5, 1891, 81-82.
 - On an abnormal specimen of *Antedon rosacea*. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 195-198.
 - Notes on the haemal and water-vascular systems of

- the Asteroidea. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 7, 1893, 231-244.
- Notes on some specimens of *Synapta inhaerens* from Port Erin. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 9, 1895, 235-242.
- Note on a tetramorous specimen of *Echinus esculentus*. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 12, 1898, 288-290.
- [Report on work at Port Erin in 1898-99.] Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 13, 1899, 22-27; 14, 1900, 91-94.
- Summary of Port Erin plankton in 1899. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 14, 1900, 115-124.
- Memoirs. No. iii. *Echinus*. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 14, 1900, 298-325.
- Chadwick, W. I.** Radiography. [1896.] Nature, 55 (1896-97), 198.
- Chaffanjon, Jean.** Voyage aux sources de l'Orénoque. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1887, 471-511.
- Souvenirs d'un voyage à travers l'Asie Centrale et la Chine. Notes sur les Mammifères domestiques (cheval, âne, chameau, mouton, porc). France Soc. Acclim. Bull., 44, 1897, 385-398.
- Relation sommaire d'un voyage à travers l'Asie. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 116-121.
- Rapport sur une mission scientifique dans l'Asie Centrale et la Sibérie. Nouv. Arch. Miss. Sci., 9, 1899, 55-101.
- Chaffey, W. C.** Congenital malformation of heart, with persistent left duct of *Cuvier*. London Path. Soc. Trans., 36, 1885, 175-176.
- Malformation of pulmonary veins. London Path. Soc. Trans., 36, 1885, 183.
- A case of haemorrhage into the grey matter of the spinal cord. [1885.] London Path. Soc. Trans., 37, 1886, 90-97.
- Chagnon, Gustave.** Donacia. Philad., Ent. News, 4, 1893, 76.
- Faune coléoptérologique au Manitoba. Nat. Canad., 23, 1896, 156-157, 172-175, 188-190; 24, 1897, 14-16, 26-27, 105-107, 122-125.
- Une chasse aux Coléoptères, à Boucherville. Nat. Canad., 26, 1899, 21-26.
- Le Cyprhus viduns, *Dej.*, capturé à Saint-Hilaire, P. Q. Nat. Canad., 26, 1899, 187-188.
- Quelques Syrphides canadiens. Nat. Canad., 27, 1900, 149-152.
- Études préliminaires sur les Syrphides de la province de Québec. Nat. Canad., 27, 1900, 171-173, 184-190.
- Chaigneau, J. Federico, & Simpson, Juan M.** *Estudio de la parte oriental de las aguas de Skyriug. Santiago de Chile, Univ. An., 53, 1878, 527-536.
- Chaignon, (vicomte) H. de.** Sur la présence de la célestine (sulfate de strontiane) dans les schistes argilo-calcaires du Lias Moyen aux environs de Conliége (Jura). Saône-et-Loire Soc. Sci. Mém., 5, 1884, 117-119.
- Un oiseau pansé par lui-même. [1885.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 3, [1890], 70-71.
- Erpétologie. [1889.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 4, [1890], 288-293.
- Carte des environs de Condal. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 659-664.
- Sur la présence de dépôts calcaires provenant de l'altération des basaltes de la butte de Marcoux-Gouttelas, près Boën (Loire). Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 421-425.
- Chailan, —.** Mouvement d'un point pesant sur une sphère. Détermination, à l'aide des conditions initiales, des cas où le mobile quitte la sphère. Paris, Soc. Math. Bull., 17, 1889, 112-118.
- Challé-Long Bey, (col.) Ch.** De Séoul à Quelpaërt et voyage de retour par Fou-San, Won-San et Vladivostok. Paris, Soc. Géogr. Bull., 10, 1889, 425-444.
- From Corea to Quelpaërt Island: in the footprints of Kublai Khan. Amer. Geogr. Soc. Jl., 22 (1890), 219-266.
- Note sur la Corée et les Coréens. Inst. Égypt. Bull., 2, 1891, 141-154.
- [Lettre au sujet du lac situé entre le lac Ukeréone et le lac Muotan N'zigueh.] [1896.] Inst. Egypt. Bull., 7, 1897, 16-17.
- Une page d'histoire de la géographie africaine. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 1004-1013.
- Chaillou, A[uguste], & Martin, Louis.** Étude clinique et bactériologique sur la diphtérie. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 449-478.
- Chaillou, Félix.** Note sur les mœurs des Testacelles. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 3, 1893 (Pt. 1), 95-99.
- Un cas de sociabilité chez l'hirondelle de cheminée (*Hirundo rustica*). Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 5, 1895 (Pt. 1), 17-19.
- Influence du milieu sur la coloration artificielle d'une coquille fluviale. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 5, 1895 (Pt. 1), 93-97.
- A propos d'une coquille non fossile disparue de la Loire-Inférieure. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 7, 1897 (Pt. 1), 21-27.
- Chain, M[ichael], & Marckwald, W[illy].** See Marckwald & Chain.
- Chaine, J.** Sur le masséter des Rongeurs. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 161-166.
- Pseudarthrose de la mâchoire inférieure chez une grenouille. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 236-239.
- Anomalie musculaire chez le cheval. (Anastomose entre le génio-hyoïdien et le génio-glosse.) [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1898-99, 111-113.
- Observations sur le mylo-hyoïdien des oiseaux. Comparaison de ce muscle avec le mylo-hyoïdien de l'Échidné. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1898-99, 113-117.
- Sur les connexions du mylo-hyoïdien et du pectoral chez les oiseaux. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1898-99, 138-140.
- Disposition particulière du génio-hyoïdien chez deux Télostéones (*Mullus surmuletus*, *Linn.*, et *Callynopus lyra*, *Linn.*). [1900.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1899-1900, 64-66.
- Note sur la myologie du *Pipa d'Amérique* (*Pipa americana*, *Seba*). [1900.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1899-1900, 66-68.
- Connexions du mylo-hyoïdien et du génio-hyoïdien chez quelques Mammifères. [1900.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1899-1900, 72-74.
- Connexions du mylo-hyoïdien et du digastrique chez les Mammifères. [1900.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1899-1900, 75-78.
- Chairly, —.** Etude de l'air de la ville d'Alger. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 798-800.
- Sur les eaux de pluie de la ville d'Alger. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 869-871.
- Action des agents chimiques puissants sur les bactéries du genre *Tyrothrix* et leurs spores. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 980-983.
- Chaix, (serg.) [Paul].** *Observations météorologiques faites à l'Hôpital Militaire de Philippeville (Algérie), du 1er sept. 1867 au 30 sept. 1869. France Soc. Météorol. Ann., 18, 1870 (Bull.), 10-19.
- *[Notes météorologiques.] Philippeville, Hôpital Militaire. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 4, 1871, 18-19, 25-26, 32, 37-38, 45, 60, 79, 100, 120-121, 150.
- Chaix, Émile.** The past history of Vulcano. Amer. Geogr. Soc. Jl., 20, 1888, 464-468.
- La circulation océanique générale. Génève Soc. Géogr. Mém., 29, 1890, 1-26.
- Observations des températures comparées de l'air, de la neige et du sol. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 524-527.

- [Détails sur la carte de l'Etna.] Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 604-605.
- La vallée del Bove et la végétation de la région supérieure de l'Etna. Genève Soc. Géogr. Mém., 30, 1891, 1-32.
- Observations sur l'influence de la neige sur la température de l'air. Genève Soc. Géogr. Mém., 30, 1891 (Bull.), 164-166.
- L'éruption actuelle de l'Etna. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 488-490, 501-502.
- Sur le désert de Platé [et le lac de Flaine]. [1893.] Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 173-174, 174; Genève Soc. Géogr. Mém., 33, 1894 (Bull.), 14-16.
- L'éruption de l'Etna de 1892. Genève Soc. Géogr. Mém., 32, 1893, 75-102.
- Sur la théorie des brises de montagne. Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1894, 390-393; Genève Soc. Géogr. Mém., 33, 1894, 105-133.
- La carte d'une partie du désert de Platé (Haute-Savoie). Arch. Sci. Phys. Nat., 33, 1895, 200-201.
- Salinité de l'air au bord de la mer. Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 579-580.
- Contribution à l'étude des lapiés. La topographie du désert de Platé. Genève Soc. Géogr. Mém., 34, 1895, 67-108.
- Les côtes des îles Normandes de la Manche. [1895.] Genève Soc. Géogr. Mém., 35, 1896 (Bull.), 43-56.
- Explorations de grottes. Arch. Sci. Phys. Nat., 5, 1898, 385-386.
- Chaix, Paul.** Coup d'œil sur les observations météorologiques faites au Mexique de 1877 à 1885. [1885.] Arch. Sci. Phys. Nat., 15, 1886, 79-82.
- Découverte des véritables sources du Mississippi. Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 314-316.
- Les voyages d'IBN BATOUTAH en Asie, en Europe et en Afrique au XIV^e siècle. Genève Soc. Géogr. Mém., 26, 1887 (Bull.), 145-163.
- Voyages du P. Jérôme Lobo et des Jésuites en Abyssinie. [1887.] Genève Soc. Géogr. Mém., 27, 1888 (Bull.), 35-47.
- Physical surveys of Swiss lakes. Scott. Geogr. Mag., 4, 1888, 214-217.
- Pèlerinage à la Mecque par le docteur Saleh SOUBHI. Genève Soc. Géogr. Mém., 35, 1896 (Bull.), 71-80.
- Hydrographic work in Switzerland. Scott. Geogr. Mag., 12, 1896, 587-589.
- Quelques traits de l'histoire des Alpes. Genève Soc. Géogr. Mém., 37, 1898 (*Num. Spéc.*), 39-44.
- Chaix, Paul, & Marçet, W.** Observations météorologiques faites dans la vallée du Nil, [en 1847 et en 1885]. Arch. Sci. Phys. Nat., 15, 1886, 405.
- Chaize, [Charles], & Chaize, [Nicolas].** See below.
- Chaize, [Nicolas], & Chaize, [Charles].** Régulateur et transmissions électriques. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 241-243.
- Chalanay, Lukas, & Knoevenagel, E[mil].** Ueber Di-cyanstilben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 285-288.
- Ueber raumisomere Diphenylbersteinsäurenitrile. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 289-301.
- Chalançon, —, & Rey, —.** See Rey & Chalançon.
- Chalande, Jules.** Notes sur les espèces fraîçaises du genre Rhyssemus. [1884.] Feuille Jeunes Natural., 14, 1883-84, 72-74.
- Les Lamellicornes [et Pectinicornes] français. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1884, 43-126.
- Le mode de reproduction de l'Aspidiotus Nerii (Douché). Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1885, xxxiii.
- Recherches anatomiques sur l'appareil respiratoire chez les Chilopodes de France. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1885, 39-66.
- Observations sur la reproduction en captivité du ouistiti vulgaire (*Jacchus vulgaris*). Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1885, 201-204.
- Note sur la prétendue espèce *Geotrupes foveatus* (Marsh). Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1886, 81-86.
- Contribution à la faune des Myriopodes de France. [Avec diagnoses d'espèces nouvelles par le Dr. Robert LATZEL.] Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1886, 86-103; 1888, lxxix-lxxxvi.
- Recherches sur le mécanisme de la respiration chez les Myriopodes. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1886, 137-162.
- Recherches sur le mécanisme de la respiration chez les Myriopodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 126-127.
- Fécondation chez le Triton palmatus. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1887, xii-xiv.
- Faune des Reptiles de la région sous-pyrénéenne. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1888, lxxix-lxxxviii.
- Les Pollyxenidae de France; révision du genre *Pollyxenus*. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1888, lxxxvi-xc.
- Sur la présence de filières chez les Myriopodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 106-108.
- Particularités anatomiques de l'appareil respiratoire chez les Stigmatogaster (Myriopodes de la famille des Géophilidae). Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1889, xiv-xv.
- Sur la reproduction du lézard des murailles: *Lacerta muralis* (*Laurenti*). Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1891, xviii-xx.
- Sur le nouveau genre *Lophoproctus*, *Pocock*, et sur l'aire de dispersion géographique du *Polyxenus lucidus* (Myriop.). Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1900, 131-133.
- Chalande, Jules, & Laborie, E[ugène].** Essai d'application de l'hypnotisme à l'étude des fonctions cérébrales. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1888, xxviii-xlii.
- Chalatiac, G. A.** О своей поездке в Курдамъ Кагызманского округа. [Expedition to the Kurds of the Kaghyzman district.] [1887.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 48 (No. 2), 1888, 29.
- Chaleix-Vivie, [Marthe].** De l'action bactéricide du bleu de méthylène (microbisme utéro-vaginal). Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 674-675.
- Chalker, J. R.** [Trips] after golden eagle's eggs. Ornith. Ool., 12, 1887, 86-88; 13, 1888, 119-121.
- Challis, F.** Notes on the geology of Chelmsford and neighbourhood. [1886.] Essex Natlist., 1, 1887, 16, 209.
- Challis, (Rev.) James.** To biographical reference (Vol. 9) add Observatory, London, 6, 1883, 23.
- Chalmas.** See Munier-Chalmas.
- Chalmers, A. J., & Harvey-Gibson, R[obert] J[ohn].** On the so-called hepatic cells of the earthworm (*Lumbricus terrestris*). Liverpool Biol. Soc. Proc., 1, 1887, 51-57.
- Chalmers, Archibald Kerr.** The pyrexia of the specific fevers, with special reference to the daily fluctuations of temperature. Glasgow Med. Jl., 34, 1890, 10-22.
- The causation of tuberculosis and its prevention by legislation. Practitioner, 60, 1898, 690-712.
- Circumstances connected with the occurrence of cases of plague: the preventive aspects. Practitioner, 65, 1900, 414-420.
- Chalmers, (Sir) David P.** British Guiana: a sketch. Scott. Geogr. Mag., 12, 1896, 125-139.
- Chalmers, J. A.** On the drilling of the Bezuidenville borehole, near Johannesburg. [With discussion.] [1896.] Inst. Min. Metall. Trans., 5, [1896-97], 86-98.
- Notes on the Namaqualand copper district. [With discussion.] [1900.] Inst. Min. Metall. Trans., 8 (1899-1900), 395-407.
- Chalmers, J. A., & Hatch, Frederick H[enry].** Notes on the geology of Mashonaland and Matabeleland. Geol. Mag., 2, 1895, 193-203.

- Chalmers, (Rev.) James.** Explorations in south-eastern New Guinea. *Geogr. Soc. Proc.*, 9, 1887, 71-81.
- Anthropometrical observations on some natives of the Papuan Gulf. *Anthrop. Inst. Jl.*, 27, 1898, 335-342.
- Chalmers, James.** Some important sanitary problems. [1893.] *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 25, 1894, 208-223.
- Chalmers, Robert.** Report on the surface geology of western New Brunswick, with special reference to the area included in York and Carleton counties. [1884.] *Canada Geol. Surv. Rep.*, 1882-84, GG 1-GG 47.
- Preliminary report on the surface geology of New Brunswick. [1885.] *Canada Geol. Surv. Rep.*, 1, 1886, GG 1-GG 58.
- Report to accompany quarter-sheet maps 3 S.E. and 3 S.W. Surface geology. Northern New Brunswick and south-eastern Quebec. *Canada Geol. Surv. Rep.*, 2, 1887, M 1-M 39.
- On the glaciation and Pleistocene subsidence of northern New Brunswick and south-eastern Quebec. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 4, 1887 (Sect. I), 139-145.
- Report on the surface geology of north-eastern New Brunswick, to accompany quarter-sheet maps 2 N.E. and 6 S.W. [1888.] *Canada Geol. Surv. Rep.*, 3, 1889, N I-N 33.
- Glaciation of eastern Canada. *Canad. Rec. Sci.*, 3, 1889, 319-333; *Geol. Mag.*, 6, 1889, 211-214; *Amer. Geologist*, 6, 1890, 240-244.
- The glaciation of the Cordillera and the Laurentide. *Amer. Geologist*, 6, 1890, 324-325.
- Report on the surface geology of southern New Brunswick, to accompany 1-sheet maps I S.W., 1 S.E. and 1 N.E. *Canada Geol. Surv. Rep.*, 4, 1890, N 1-N 92.
- Height of the Bay of Fundy coast in the glacial period relative to sea-level, as evidenced by marine fossils in the boulder-clay at Saint John, New Brunswick. [1892.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 4, 1893, x, 361-370.
- On the glacial lake St. Lawrence of Professor Warren UPHAM. *Amer. Jl. Sci.*, 49, 1895, 273-275.
- Report on the surface geology of eastern New Brunswick, north-western Nova Scotia and a portion of Prince Edward Island, to accompany 1-sheet maps, No. 2 S.E., No. 5 S.W. and No. 4 N.W. [1895.] *Canada Geol. Surv. Rep.*, 7, 1896, M 1-M 149.
- Pleistocene marine shore-lines on the south side of the St. Lawrence valley. *Amer. Jl. Sci.*, 1, 1896, 302-308.
- The pre-glacial decay of rocks in eastern Canada. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 655-656; *Amer. Jl. Sci.*, 5, 1898, 273-282.
- Report on the surface geology and auriferous deposits of south-eastern Quebec. [1898.] *Canada Geol. Surv. Rep.*, 10, 1899, J 1-J 160.
- Notes on the Pleistocene marine shore-lines and landslips of the north side of the St. Lawrence valley. [1900.] *Canada Geol. Surv. Rep.*, 11, 1901, J 63-J 70.
- Chalmot, G[uillaume Louis Jacques] de.** For biographical notice see *Amer. Chem. Jl.*, 23 (1900), 447.
- The condensation-products of furfural with aromatic bases. *Amer. Chem. Jl.*, 14 (1892), 310-314.
- Zur Kenntniss der Condensationsprodukte von Furfural mit Basen. *Liebig's Ann.*, 271, 1892, 11-14.
- Soluble pentoses in plants. *Amer. Chem. Jl.*, 15 (1893), 21-38, 224.
- Pentosans in plants. *Amer. Chem. Jl.*, 15 (1893), 276-285; 16 (1894), 218-228, 589-611.
- Are pentoses formed by the assimilation process? *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 15, 1893, 618-624.
- Note on pentosans in soils. *Amer. Chem. Jl.*, 16 (1894), 229.
- Die natürlichen Oxycellulosen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 1489-1491.
- Die Bildung der Pentosane in den Pflanzen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 2722-2725.
- On the oxidation of complex carbohydrates. *Amer. Chem. Jl.*, 17 (1895), 535-539.
- On silicides of iron. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 17, 1895, 923-924.
- On silicides. Preliminary note. *Amer. Chem. Jl.*, 18 (1896), 95-96.
- Silicide of calcium. *Amer. Chem. Jl.*, 18 (1896), 319-321.
- A method for obtaining crystalline silicon. *Amer. Chem. Jl.*, 18 (1896), 536-540.
- Silicide of chromium. *Amer. Chem. Jl.*, 19 (1897), 69-70.
- Silicides of copper and iron. *Amer. Chem. Jl.*, 19 (1897), 118-123.
- Action of sulphur on silicides. Production of silicon. *Amer. Chem. Jl.*, 19 (1897), 871-877.
- Acetylene diiodide. *Amer. Chem. Jl.*, 19 (1897), 877-878.
- The action of zinc on copper silicide. *Amer. Chem. Jl.*, 20 (1898), 437-444.
- Commercial iron silicides with a high percentage of silicon: their properties, manufacture, and uses. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 21, 1899, 59-66.
- See also **Tollens, B[ernhard Christian Gottfried]** (*et alii*).
- Chalmot, G[uillaume Louis Jacques] de, & Morehead, J. T.** See **Morehead & Chalmot**.
- Chalmot, G[uillaume Louis Jacques] de, & Tollens, B[ernhard Christian Gottfried].** Ueber die quantitative Bestimmung von Penta-Glycosen in Vegetabilien. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 694-695.
- Chalmot, G[uillaume Louis Jacques] de, & Günther, A[ugust], & Tollens, B[ernhard Christian Gottfried].** See **Günther, Chalmot & Tollens**.
- Chalmot, G[uillaume Louis Jacques] de, Tollens, B[ernhard Christian Gottfried], & Günther, A[ugust].** See **Tollens, Günther & Chalmot**.
- Chalon, — de Mailly-.** See **Mailly-Chalon**.
- Chalon, Jean.** *Arrangement des Diatomées pures. [1881.] *Brux., Soc. Belge Mier. Bull.*, 7, [1883], cxix-cxx or cxx-cxxi.
- *L'Observatoire du Pic-du-Midi. [1883.] *Ciel et Terre*, 4, 1884, 330-331.
- Note sur l'objectif $\frac{1}{3}$ de ponce de POWELL et LEALAND. [1885.] *Brux., Soc. Belge Mier. Bull.*, 11, [1886], 196-198.
- Liquides conservateurs pour échantillons hotaniques en bocaux. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 36, 1897 (C. R.), 39-46.
- Nouvelle série d'expériences sur les colorations micro-chimiques des parois cellulaires. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 37, 1898 (C. R.), 12-28, 59-90.
- Quelques mots sur Roseoff. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 37, 1898 (C. R.), 106-113.
- Questions de mots. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 39, 1900 (C. R.), 14-19.
- Herborisations à Banyuls. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 39, 1900 (Mém.), 22-36.
- Chalon, Paul F.** Les explosifs nouveaux, romite, bellite, explosif Favier, sécurité. [1888.] *Génie Civil*, 12, 1887-88, 309-310; 13, 1888, 82-83.
- L'électricité dans les mines. *St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min.*, 3, 1889, 711-725.
- Exposition Universelle de 1889. Électricité. *Rev. Univ. Mines*, 12, 1890, 239-277.
- Fabrication des poudres et explosifs nitrés. Acides et sous-produits. [1891.] *Génie Civil*, 20, 1891-92, 39-41, 51-52, 71-72.
- Sur la recherche des eaux souterraines. *Paris, Ingén. Civ. Mém.*, 1897 (Pt. 2), 38-92.
- Le tirage électrique dans les mines à grisou. *Brux. Soc. Belge Géol. Bull.*, 1898 (Proc.-Verb., Série Spéc.), 127-130.

- L'électrométallurgie. Rev. Univ. Mines, 45, 1899, 221-237; 49, 1900, 213-228.
- Chalot, J' [ictor].** Traitement de l'épilepsie essentielle (grand mal) par la ligature des deux artères vertébrales et par la ligature incomplète des deux carotides primitives. Ass. Franc. C. R., 1892 (Pt. 2), 698-700.
- Chaltin, —.** Arc-en-ciel lunaire et tremblements de terre observés au Congo. [1898.] Ciel et Terre, 19 (1898-99), 91-94.
- Chamard, J.** Observations sur la théorie des aérostats de M. Paul VALER. Aéronaute, 1886, 125-127.
- Chambard, Ernest.** Du xanthome temporaire des diabétiques et de la signification nosologique du xanthome. Ann. de Dermatol., 5, 1884, 348-355, 396-401.
- Le zona xanthomateux et le xanthome d'origine nerveuse. Ann. de Dermatol., 6, 1885, 348-359.
- Note sur un cas de psoriasis vaccinal et sur la signification pathogénique de cette affection. Ann. de Dermatol., 6, 1885, 498-502.
- Recherche du microbe furonculeux. Jl. Microgr., 11, 1887, 412-414.
- Contribution à la théorie infectieuse de la furonculeuse. Cas de pneumonie parasitaire furonculeuse. Progrès Méd., 6, 1887, 77-78, 101-103, 117-118.
- Note sur la pathogénie et le traitement de la tourniole. Ann. de Dermatol., 9, 1888, 455-459.
- De la vaccination animale à l'Institut Municipal de Vaccination de Lyon. Progrès Méd., 7, 1888, 463-466, 481-483.
- Nouvelle contribution à l'histoire du carcinome primitif des ganglions lymphatiques. Progrès Méd., 9, 1889, 405-408.
- Chambard-Hénon, —.** Pneumonie infantile et méthode de BRAND. [1894.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 34, 1895, 82-89.
- Chambellan, [Victor].** Deux observations de syphilis héréditaire de l'oreille se manifestant sous forme d'otite moyenne scléreuse. Ass. Franc. C. R., 1894 (Pt. 2), 816-819.
- Chamberlain, A [lex.] F.** [Eighth report of the Committee ... appointed to investigate the physical characters, languages, and industrial and social condition of the north-western tribes of the Dominion of Canada.] Report on the Kootenay Indians of south-eastern British Columbia. Brit. Ass. Rep., 1892, 549-615.
- Chamberlain, Basil Hall.** The Luchu Islands and their inhabitants. Geogr. Jl., 5, 1895, 289-319, 446-462, 534-544.
- Note on a long tailed breed of fowls in Tosa. [1899.] Japan Asiat. Soc. Trans., 27, 1900 (Pt. 1, B.), 5 pp.
- Chamberlain, Charles J.** The embryo-sac of Aster Novæ-Angliae. Bot. Gaz., 20, 1895, 205-212.
- A remarkable macrospore. Bot. Gaz., 21, 1896, 374.
- Contribution to the life history of Salix. Bot. Gaz., 23, 1897, 147-179.
- Contribution to the life history of Lilium philadelphicum. II. The pollen grain. Bot. Gaz., 23, 1897, 423-430.
- Winter characters of certain sporangia. Bot. Gaz., 25, 1898, 124-128.
- The homology of the blepharoplast. Bot. Gaz., 26, 1898, 431-435.
- Oogenesis in Piinus Laricio, with remarks on fertilization and embryology. Bot. Gaz., 27, 1899, 268-280.
- Chamberlain, (Rev.) G. W.** The conditions and prospects of Brazil. Amer. Geogr. Soc. Jl., 22 (1890), 537-551.
- Chamberlain, J. Chester, & Austen, Peter T [ownsend].** See Austen & Chamberlain.
- Chamberlain, J. S.** A comparative study of the styles of Composite. Torrey Bot. Club Bull., 18, 1891, 175-186, 199-210.
- Chamberlain, Montague.** Nest and eggs of the ruby-crowned kinglet (Regulus calendula). Auk, 1, 1884, 90-91.
- Prehensile feet of the crow (*Corvus frugivorus*). Auk, 1, 1884, 92.
- A woodpecker destroying cocoons. Auk, 1, 1884, 93.
- Are trinomials necessary? Auk, 1, 1884, 101-102, 198-200.
- New Brunswick winter notes. Auk, 1, 1884, 294-295.
- The crow (*Corvus frugivorus*) as a fisherman. Auk, 1, 1884, 391.
- Mammals of New Brunswick. N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull., 3, 1884, 37-41; 10, 1892, 30-33 [Reprint].
- The nesting habits of the Cape May warbler (*Dendroica tigrina*). Auk, 2, 1885, 33-36.
- Albino robins (*Turdus migratorius*). Auk, 2, 1885, 102.
- The Florida gallinule in Nova Scotia. Auk, 4, 1887, 253.
- The Baltimore oriole (*Icterus galbula*) in Nova Scotia. Auk, 4, 1887, 256.
- Nesting of the Hudsonian chickadee (*Parus hudsonicus*). Auk, 4, 1887, 261.
- New species of winter birds in New Brunswick. Auk, 1, 1887, 264.
- The yellow-nosed albatross (*Thalassogeron culminatus*) in the Gulf of St. Lawrence. Auk, 5, 1888, 107-108.
- Birds of the North Atlantic. Ornith. Ool., 16, 1891, 11. See also under Hagerup, Andreas T.
- Chamberlain, Walter.** On the occurrence of hybrids between the red grouse and ptarmigan. Zoologist, 16, 1892, 41-51.
- Chamberlain, Walter.** The heating of anodes in X-ray tubes. [1896.] Nature, 55 (1896-97), 198.
- Chamberland, Ch.** Des microbes des maladies dans l'air et dans l'eau. Génie Civil, 5, 1884, 245-248.
- Sur un filtre donnant de l'eau physiologiquement pure. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 247-248.
- Sur la filtration parfaite des liquides. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 117-120.
- Les essences au point de vue de leurs propriétés anti-septiques. Ann. Inst. Pasteur, 1 (1887), 153-164; Jl. Pharm., 16, 1887, 126-128.
- Résultats pratiques de la vaccination charbonneuse. Ann. Inst. Pasteur, 1 (1887), 301-307.
- Expériences faites dans les divers pays relativement aux vaccinations préventives, charbon (*Bacillus anthracis*), charbon symptomatique, érysipèle des cochons, choléra des poules, fièvre typhoïde des chevaux, rage, etc. Int. Congr. Hyg. Arb. (1887, 21), 1-35.
- Les divers modes de la contagion. Rev. Sci., 41, 1888, 329-334.
- Résultats pratiques des vaccinations contre le charbon et le rouget en France. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 161-165.
- Chamberland, Ch., & Fernbach, E.** La désinfection des locaux. Ann. Inst. Pasteur, 7 (1893), 433-480.
- Chamberland, Ch., & Roux, E.** See Roux & Chamberland.
- Chamberland, Ch., & Straus, I.** See Straus & Chamberland.
- Chamberlin, B [enjamin] B.** For biographical notice see N. Y. Ac. Trans., 8, 1888-89, 46-47.
- Field work in local mineralogy. [With discussion.] [1884.] N. Y. Ac. Trans., 3, 1885, 48-50.
- Mussels and mussel culture. [1884.] N. Y. Ac. Trans., 4, 1887, 3-4.
- Notes on minerals from the French Creek mines, Chester Co., Penn. [1885.] N. Y. Ac. Trans., 4, 1887, 41-42.
- Minerals of Harlem and vicinity. [1885.] N. Y. Ac. Trans., 5, 1885-86, 74-77.
- Minerals of Staten Island. [1886.] N. Y. Ac. Trans., 5, 1885-86, 228-230.
- The minerals of New York county, including a list complete to date. N. Y. Ac. Trans., 7, 1887-88, 211-235.

- Chamberlin, John.** Native plants at Niagara Falls. Garden & Forest, 9, 1896, 268.
- Chamberlin, Thomas C[rowder].** *Le kettle moraine et les mouvements glaciaires qui lui ont donné naissance. Congr. Géol. Int. C. R., 1878, 254-268.
- The copper-bearing series of Lake Superior. Science, 1, 1883, 453-455.
- [Administrative] report. [Glacial division.] [1884-93.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1882-83, 23-27; 1884, 85, 33-40; 1885-86, 76-85; 1886-87, 141-144; 1887, 88, 84-87; 1888-89 (Pt. 1), 128-129; 1889-90 (Pt. 1), 74-76; 1890-91 (Pt. 1), 88-90; 1891-92 (Pt. 1), 121-122; 1892-93 (Pt. 1), 193-194.
- Hillocks of angular gravel and disturbed stratification. Amer. Jl. Sci., 27, 1884, 378-390.
- [Administrative] report. [Division of Quaternary geology.] [1885.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1883-84, 20-24.
- The requisite and qualifying conditions of artesian wells. [1885.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1883-84, 125-173.
- Address [to the Geol. Sect.]. An inventory of our glacial drift. Amer. Ass. Proc., 1886, 195-211.
- The artesian well at Belle Plaine, Iowa. Science, 8, 1886, 276-277.
- The rock-scorings of the great ice invasions. [1888.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1885-86, 147-248.
- Note respecting the term agnotozoic. Amer. Jl. Sci., 35, 1888, 254-255.
- Boulder belts distinguished from boulder trains: their origin and significance. [With discussion.] [1889.] Amer. Geol. Soc. Bull., 1, 1890, 27-31.
- Some additional evidences bearing on the interval between the glacial epochs. [With discussion.] [1889.] Amer. Geol. Soc. Bull., 1, 1890, 469-480.
- The altitude of the eastern and central portions of the United States during the glacial period. Amer. Ass. Proc., 1891, 250; Amer. Geologist, 8, 1891, 267-275.
- A proposed system of chronologic cartography on a physiographic basis. Amer. Geol. Soc. Bull., 2, 1891, 541-544.
- Some additional evidences on the interval between the glacial epochs. Wisconsin Ae. Trans., 8, 1892, 82-86.
- Glacial succession in the United States. Amer. Geologist, 12, 1893, 227-228.
- The diversity of the glacial period. Amer. Jl. Sci., 45, 1893, 171-200.
- The nature of the englacial drift of the Mississippi basin. Jl. Geol. (Chicago), 1, 1893, 47-60, 521-524.
- The horizon of drumlin, osar and kame formation. Jl. Geol. (Chicago), 1, 1893, 255-267.
- Pseudo-cols. Jl. Geol. (Chicago), 2, 1894, 205-206.
- Proposed genetic classification of Pleistocene glacial formations. Jl. Geol. (Chicago), 2, 1894, 517-538.
- Glacial studies in Greenland. Jl. Geol. (Chicago), 2, 1894, 649-666, 768-788; 3, 1895, 61-69, 198-218, 469-480, 565-582, 669-681, 833-813; 4, 1896, 582-592; 5, 1897, 81-85, 229-240.
- [Administrative] report. [1895.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1893-94, 179-180.
- Recent glacial studies in Greenland. Annual address by the President. [1894.] Amer. Geol. Soc. Bull., 6, 1895, 199-220.
- Notes on the glaciation of Newfoundland. [1894.] Amer. Geol. Soc. Bull., 6, 1895, 467.
- The classification of American glacial deposits. Jl. Geol. (Chicago), 3, 1895, 270-277.
- [Evidence as to glacial action in Australasia.] Jl. Geol. (Chicago), 4, 1896, 514-515.
- [Formational names for till sheets of the glacial series.] Jl. Geol. (Chicago), 4, 1896, 872-876.
- Distribution and succession of the Pleistocene ice sheets of northern United States. Brit. Ass. Rep., 1897, 647.
- A group of hypotheses bearing on climatic changes. Jl. Geol. (Chicago), 5, 1897, 653-683.
- Supplementary hypothesis respecting the origin of the loess of the Mississippi valley. Jl. Geol. (Chicago), 5, 1897, 795-802.
- The method of multiple working hypotheses. Jl. Geol. (Chicago), 5, 1897, 837-848.
- Former extension of Greenland glaciers. Science, 5, 1897, 400-401, 516.
- Former extension of Cornell glacier near the southern end of Melville Bay. Science, 5, 1897, 748-753.
- [Use of terms in science.] Jl. Geol. (Chicago), 6, 1898, 201-204.
- The ulterior basis of time divisions and the classification of geologic history. Jl. Geol. (Chicago), 6, 1898, 449-462.
- [Terms for the specific designation of the critical factors of the sea border phenomena.] Jl. Geol. (Chicago), 6, 1898, 524-526.
- A systematic source of evolution of provincial faunas. Jl. Geol. (Chicago), 6, 1898, 597-608.
- The influence of great epochs of limestone formation upon the constitution of the atmosphere. Jl. Geol. (Chicago), 6, 1898, 609-621.
- [A reform in nomenclature.] Jl. Geol. (Chicago), 7, 1899, 509-510.
- An attempt to frame a working hypothesis of the cause of glacial periods on an atmospheric basis. Jl. Geol. (Chicago), 7, 1899, 515-584, 667-685, 751-787.
- Lord KELVIN's address on the age of the earth as an abode fitted for life. Science, 9, 1899, 889-901; 10, 1899, 11-18.
- Du patronage par le Congrès d'un effort systématique pour déterminer les faits fondamentaux et les principes qui doivent servir de bases à la classification géologique. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 284-296.
- An attempt to test the nebular hypothesis by the relations of masses and momenta. Jl. Geol. (Chicago), 8, 1900, 58-73.
- On the habitat of the early vertebrates. Jl. Geol. (Chicago), 8, 1900, 400-412.
- Proposed international geologic institute. Jl. Geol. (Chicago), 8, 1900, 596-609.
- Some recent studies of fundamental problems in geology. Science, 11, 1900, 311-312.
- See also under **Wright, George Frederick**.
- Chamberlin, Thomas C[rowder], & Irving, Roland Duer.** See **Irving & Chamberlin**.
- Chamberlin, Thomas C[rowder], & Moulton, Forest Ray.** Certain recent attempts to test the nebular hypothesis. Science, 12, 1900, 201-208.
- Chamberlin, Thomas C[rowder], & Salisbury, R[obert] D.** Preliminary paper on the driftless area of the upper Mississippi valley. [1885.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1884-85, 199-322.
- On the relationship of the Pleistocene to the Pre-Pleistocene formations of the Mississippi basin, south of the limit of glaciation. Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 359-377.
- Chamberlin, Thomas C[rowder], Irving, Roland Duer, & Van Hise, Charles Richard.** See **Irving, Chamberlin & Van Hise**.
- Chamberlin, Thomas C[rowder] (et alii).** Discussion sur la classification génétique des dépôts Pléistocènes. Congr. Géol. Int. C. R., 1891, 176-207.
- Chamberlin, William E[mbert].** On the decomposition of diazo-compounds. x. A study of the action of the nitrate and sulphate of paradiazotoluene on methyl alcohol under various conditions. Amer. Chem. Jl., 19 (1897), 531-547.
- Chambers, A. D., & Morse, H[armon] N[orthrup].** See **Morse & Chambers**.
- Chambers, Charles.** For biography and list of works see Nature, 53 (1895-96), 517, 561; Observatory, London, 19, 1896, 214; Terrestrial Magn., 1, 1896, 154; 2, 1897, 120-122.

- Observations [on the best means of comparing and reducing magnetic observations]. Brit. Ass. Rep., 1885, 85-89.
- Examples of the application of a modified form of SABINE's method of reduction of hourly observations of magnetic declination and horizontal force to a single quarter's registrations of the magnetographs at the Colaba Observatory, Bombay. Brit. Ass. Rep., 1886, 84-97.
- The application of the harmonic analysis to the regular solar diurnal variations of terrestrial magnetism. [1886.] Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 26, 1887, 23-37.
- Luni-solar variation of the vertical magnetic force at Bombay. Brit. Ass. Rep., 1887, 334-335.
- On the luni-solar variations of magnetic declination and horizontal force at Bombay, and of declination at Trevandrum. [1886.] Phil. Trans. (A), 178, 1888, 1-43.
- Chambers, E. T.** Notes on the Lake St. John country. [1888.] Canad. Rec. Sci., 3, 1889, 388-394.
- Chambers, Frederick.** *The winds of Kurrachee. [1880.] Indian Meteorol. Mem., 1, 1876-81, 249-310.
- *List of cyclones on the west coast of India and in the Arabian Sea up to the end of the year 1881. [1883.] Indian Meteorol. Mem., 2, 1882-85, 73-78.
- Note on the abstract of Mr. BLANFORD's paper on the theory of the winter rains of northern India. Bengal Asiat. Soc. Proc., 1884, 169-173.
- On the variations of the mean diurnal inequality of the horizontal component of the Earth's magnetic force at Eombay, and their relations to the sun-spot period. Roy. Soc. Proc., 37, 1884, 392-393.
- [On the theory of the winter rains of northern India. Reply to Mr. BLANFORD.] Bengal Asiat. Soc. Proc., 1885, 8-10.
- Sun-spots and prices of Indian food-grains. Nature, 34, 1886, 100-104.
- The cyclone of the 25th May to the 2nd June 1881 in the Arabian Sea. [1888.] Indian Meteorol. Mem., 4, 1886-93, 261-360.
- The Arabian Sea cyclone of the 4th to the 13th June 1887, with a demonstration of the practicability of foretelling storms by the method of abnormals two or three days sooner than by the ordinary method of actuals. [1891.] Indian Meteorol. Mem., 4, 1886-93, 395-504.
- Chambers, G[eorge] F.** On a suspected new variable star in Corona Borealis. Astr. Soc. Month. Not., 45, 1885, 470.
- A working catalogue of "red" stars. Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 348-387.
- Note on a remarkable lunar rainbow. [1887.] Eastbourne Nat. Hist. Soc. Trans., 2 (1886-94), 19-20.
- Eclipses of the Sun, with special reference to the eclipse of May 28, 1900. [1900.] Eastbourne Nat. Hist. Soc. Trans., 3 (1894-1902), 235-241.
- See also **British Astronomical Association.**
- Chambers, (Miss) J. M.** On the Weberian theory of diamagnetism, and on the rotation of the plane of polarisation of light by magnetic and diamagnetic substances. Electrician, 17, 1886, 27-29.
- On the possible connection of HALL's phenomenon with the rotation of the plane of polarisation of light. Electrician, 17, 1886, 69.
- On pyroelectric and doubly refracting crystals, dielectric action and KERR's phenomenon. Electrician, 17, 1886, 193-194.
- A simple way of explaining CLERK MAXWELL's electromagnetic theory of light. Phil. Mag., 21, 1886, 162-163.
- Chambers, Victor J[ohn] T[ousey].** Larva of *Estheria mexicana*. [Posth.] Amer. Natlist., 19, 1885, 190-191.
- Chambers, Victor J[ohn], & Frazer, Joseph C[hristie] W[hitney].** On a minimum in the molecular lowering of the freezing-point of water, produced by certain acids and salts. Amer. Chem. Jl., 23 (1900), 512-520.
- Chambers, Victor J[ohn], & Jones, Harry C[lary].** See **Jones & Chambers.**
- Chambers, W. H.** Notes on gob-fires. [With discussion.] [1899.] Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1900, 154-169, 404-406, 461-468, 483.
- Chambon, [Ernest], Béclère, A[ntoine], & Ménard, Saint-Yves.** See **Béclère, Chambon & Ménard.**
- Chambon, [Ernest], Straus, I., & Ménard, Saint-Yves.** See **Straus, Chambon & Ménard.**
- Chambon, [Ernest], Béclère, A[ntoine], Ménard, Saint-Yves, & Coulomb, [Georges].** See **Béclère, Chambon, Ménard & Coulomb.**
- Chambon, [Ernest], Béclère, A[ntoine], Ménard, Saint-Yves, & Jousset, [André].** See **Béclère, Chambon, Ménard & Jousset.**
- Chambovet, —, & Roche, —.** Note sur une réaction de l'huile d'arachide. Jl. Pharm., 23, 1891, 235-237.
- Chambrelet, [Jules J. B.].** Des résultats obtenus par la méthode de LISTER dans le traitement des affections puerpérales. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1884, [Append.], 85 pp.
- Chambrelet, [Jules J. B.], & Auché, B[ernard].** See **Auché & Chambrelet.**
- Chambrelet, [Jules J. B.], & Demont, —.** Recherches expérimentales sur la toxicité de l'urine dans les derniers mois de la grossesse. Travail du laboratoire de la clinique Baudelocque. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892, 27-34.
- Chambrelet, [Jules J. B.], & Pachon, Victor.** Nouvelles recherches expérimentales sur le rôle de l'asphyxie comme cause déterminante de la parturition. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 107-108.
- Chambrelet, [Jules J. B.], & Sabrazès, [Jean Émile].** See **Sabrazès & Chambrelet.**
- Chambrelet, [Jules J. B.], & Saint-Hilaire, E.** Contribution à l'étude de l'influence de l'asphyxie sur la parturition. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 783-785.
- Chambrelet, [Jules J. B.], & Tarnier, —.** See **Tarnier & Chambrelet.**
- Chambrelet, [François Jules Hilaire].** For biographical notice see Ann. Agron., 19, 1893, 593-595.
- Assainissement et mise en culture des terrains de la Camargue. France Soc. Agr. Mém., 131, 1887, 269-303.
- La stabilité des dunes du golfe de Gascogne et les dangers dont elles sont menacées. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 883-889; Rev. Sci., 49, 1892, 491-494.
- [Remarques sur la note de M. A. LABOULBÈNE : "Sur un moyen de préserver les plantes de betteraves ainsi que les jeunes végétaux, économiques ou d'ornement, contre les attaques des vers gris (chenilles d'Agrotis) et d'autres larves d'insectes."] Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 704.
- La récolte de la vigne dans l'année 1893. Les produits de la Camargue. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 567-572.
- Chambrier, P. de.** Ueber die angebliche Bildung von Orthokresol aus Parahomosalicylsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1692-1694.
- Chambrun de Rosemont, — de.** L'année 1800. [1889.] Mâcon Ac. Ann., 9, 1892, 112-122.
- Chambure, — de.** *Du problème relatif à la marche du cavalier au jeu des échecs. [1861.] Inst. Egypt. Mém., 1, 1862, 67-86 (bis).
- Chamen, W. A. (et alii).** Earthing the middle wire. [Correspondence.] Electrician, 30, 1893, 135-136, etc.
- Chamontov, N[ikolaj] N[ikolaevič].** For biographical notice see Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Phys.), 1893, 196-198.
- Фотографирование солнечной короны. [Photographing the solar corona.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Phys.), 1888 (Append.), 103-115.
- Sur les décharges électriques. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 1), 259-260.

- On photographs of rapidly moving objects. Phil. Mag., 30, 1890, 506.
- Опыт ИЗАРНА со струею. [IZARN's experiment with a jet.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (Phys.), 1890, 84-85; Jl. Phys., 10, 1891, 434.
- Применение фотографии к изучению строения струй жидкостей и сыпучих тел. [Étude de la constitution d'une veine formée par un liquide ou un corps pulvérulent, à l'aide de la photographie.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (Phys.), 1890, 281-284; Jl. Phys., 10, 1891, 594.
- Sur les images photographiques des décharges électriques et leur cause. Lum. Elect., 39, 1891, 467-470.
- Chamot, E[mil] M[onnin], & Dennis, L[ouis] M[unroe].** See Dennis & Chamot.
- Chamot, E[mil] M[onnin], & Newbury, Spencer B[aird].** See Newbury & Chamot.
- Chamot, E[mil] M[onnin], & Thiry, Georges.** Studies on chromogenic bacteria. I. Notes on the pigment of *Bacillus polychromogenes*. Bot. Gaz., 30, 1900, 378-393.
- Chamouin, Ch.** Valeur et effets comparés du lait cru et du lait bouilli. Rev. Sci., 50, 1892, 91-92.
- Chamouset, (le chanoine) François Marie.** For biographical notice and works see Savoie Ac. Mém., 1891, 111-115.
- Champain, (Col. Sir) John Underwood Bateman.** For biography see Electrician, 18, 1887, 283; Geogr. Soc. Proc., 9, 1887, 196-200.
- Champeaux, —.** *[La pluie d'étoiles filantes observée dans la nuit du 27 au 28 novembre 1872, dans le golfe de Guinée.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 6, 1873, 26.
- Champeil, J.** Recherches histologiques sur la voûte du crâne membraneux primordial. Robin, Jl. Anat., 25, 1889, 640-670.
- Champenois, —.** *Observations météorologiques recueillies à Ting-Hai (île de Tcheou-Chan), en Chine vers 30°50' de latitude, en 1860-61. France Soc. Météorol. Ann., 9, 1861, Pt. 2, 104-105.
- Champenois, [Victor Achille].** Du sens de la vision dans l'antiquité et chez les Daltoniens. Douai Soc. Agr. Mém., 2, 1889, 87-103.
- Champenois, A[médée].** Remarques sur les Amphicoma, avec additions. [1897.] Abeille, 29, 1896-1900, 12-20.
- Recherches sur la synonymie des Trichodes de l'Ancien Monde. [1898.] Abeille, 29, 1896-1900, 115-116.
- Description de deux *Glyphaurus* nouveaux. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 247-248.
- Note sur les *Glyphaurus turkestanicus*, *Semen.*, et *sogdianus*, *Semen.* Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 346-347.
- Description d'une espèce nouvelle d'*Amphicoma*, *Latr.* Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 248-249.
- Champernowne, Arthur.** For biography and works see Devon. Ass. Trans., 19, 1887, 40-41; Geol. Mag., 4, 1887, 382-384; Geol. Soc. Quart. Jl., 44, 1888 (Proc.), 41-42.
- On some zaphrentoid corals from British Devonian beds. Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884, 497-506.
- *Homalonotus crassicauda*, *Sandb.*, from South Devon. Geol. Mag., 2, 1885, 285-286.
- On the Ashprington volcanic series of South Devon. [Posth.] Geol. Soc. Quart. Jl., 45, 1889, 369-377.
- Champernowne, Arthur, & Worth, R[ichard] N.** See Worth & Champernowne.
- Champigny, —, & Choay, E[uugène].** Sur la composition des arsénates de quinine employés en pharmacie. Jl. Pharm., 20, 1889, 99-102.
- Champion, E[dwin] C[laude], & Campbell, Edward D[e Mille].** See Campbell & Champion.
- Champion, George Charles.** Notes on the Coleoptera of the Isle of Sheppey. [1886.] Ent. Month. Mag., 23, 1886-87, 130-131.
- On the priority of various generic names in use in British Coleoptera. [1887.] Ent. Month. Mag., 23, 1886-87, 227-230.
- *Baris cupirostris*, *Fabr.*, etc., at Calais. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 37.
- Notes on the Coleoptera and Lepidoptera (Rhopalocera) of Norway. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 72-78.
- On the true affinities of the heteromerous genus *Lagrioida*, *Fairmaire* and *Germain*. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 121-122.
- Some remarks on the genus *Xylophilus*, with descriptions of two species from Japan. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 264-269.
- On a new genus of Anthicidae from tropical South America. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 292-293.
- On a new species of *Tomoderus* from Japan. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 325-326.
- On the heteromerous Coleoptera collected by Mr. W. BONNY in the Aruwimi valley. Zool. Soc. Proc., 1890, 637-646.
- Description of a new species of *Anaspis* from Scotland, with some remarks on the black species occurring in Britain. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 104-105.
- On the form of the maxilla in certain European species of the genus *Mordella*. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 122-123.
- On two new species of Anthicidae. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 188-189.
- The sexual characters in the palpi of *Mordellistena abdominalis*, *Fabr.* Ent. Month. Mag., 27, 1891, 287-288.
- A list of the heteromerous Coleoptera collected by Mr. J. J. WALKER, R.N., F.L.S., in the region of the Straits of Gibraltar, with descriptions of four new species. Ent. Soc. Trans., 1891, 375-401.
- *Xylophilus brevicornis*, *Perris*, a British insect. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 68-69.
- Note on *Pentaria badia*, *Rosenh.* (= *sericaria*, *Muls.*), with description of a second species from the Pyrénées-Orientales. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 108-109.
- On a new genus of heteromerous Coleoptera belonging to the family Lagriidae, from Tasmania. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 367-369.
- On *Trachyscelis*, with descriptions of three new species. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 253-255.
- On a remarkable new species of *Platydemia* from Damma Island. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 274-275.
- On two new species of tenebrionid Coleoptera from Namao Island. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1894, 448-449.
- *Cionus longicollis*, *Ch. Brisout*: an addition to the British list. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 100.
- An entomological excursion to Corsica. Ent. Soc. Trans., 1894, 225-242.
- On the Tenebrionidae collected in Australia and Tasmania, by Mr. James J. WALKER, R.N., F.L.S., during the voyage of H.M.S. *Penguin*, with descriptions of new genera and species. Ent. Soc. Trans., 1894, 351-408.
- [Einige Bemerkungen über eine Reise in Corsica von Dr. R. F. SCHARFF.] Coleoptera. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1894, 159, 165-166.
- [Additions à la liste de M. FLEUTIAUX des Monommides décrits depuis la publication du Catalogus Coleopterorum.] Brux., Soc. Ent. Ann., 39, 1895, 6-7.
- A list of Tenebrionidae supplementary to the "Munich" Catalogue. Brux. Soc. Ent. Mém., 3, 1895, 264 pp.
- The genera *Cryptohypnus* and *Hypnoidus*. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 93-94.
- *Otiorrhynchus auropunctatus*, *Gyll.*, an addition to the British list. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 133-134.
- List of the Coleoptera common to Britain and N. America. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 150-155.
- *Anaspis ruficollis*, *F.*, and *A. Geoffroyi*, *Müll.* Ent. Month. Mag., 31, 1895, 207.
- *Bembidium virens*, *Gyll.*, an addition to the British list. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 263-264.

- On the heteromerous Coleoptera collected in Australia and Tasmania by Mr. James J. WALKER, R.N., F.L.S., during the voyage of H.M.S. *Penguin*, with descriptions of new genera and species. Ent. Soc. Trans., 1895, 213–276.
- On the heteromerous Coleoptera of St. Vincent, Grenada, and the Grenadines. [1895.] Ent. Soc. Trans., 1896, 1–54.
- *Epuraea nana*, Reitter, an addition to the British list. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 4–5.
- Some remarks on the insects belonging to the genus *Palorus*, *Muls.*, with a description of one new species. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 26–30.
- *Ceuthorrhynchidius nigroterminatus*, Woll. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 30–31.
- *Quedii* in the nests of *Bombus* and *Vespa*. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 50–51.
- *Tribolium ferrugineum* (Fabr.). Ent. Month. Mag., 32, 1896, 82–83.
- *Amara famelica*, Zimm., an addition to the British list. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 97–98, xiii.
- *Gum arabic versus tragacanth* for carding insects. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 221–222.
- *Anisodactylus nemorivagus* (Duftschm.), a British insect. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 253–254.
- *Silvanus surinamensis* (Linn.). Ent. Month. Mag., 32, 1896, 268–269.
- Supplementary note to [his] previous papers on the heteromerous Coleoptera of Australia and Tasmania. Ent. Soc. Trans., 1896, 447–449.
- A list of the Egaillitidae and Cistelidae supplementary to the "Munich" Catalogue. Brux. Soc. Ent. Mém., 6, 1897, 147–179.
- *Aleochara* (Baryodina) *succicola*, Thoms., a British insect. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 97–98.
- *Platystethus alutaceus*, Thoms., a British insect. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 98–99.
- Occurrence of *Exomias* (Barypeithes) *pyrenaeus*, Seidl., at Plymouth. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 134–135.
- The *Lema* Erichsoni, Suffr., of British collections: synonymous note. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 135–136.
- List of additions, etc., to SHARP and FOWLER's Catalogue of British Coleoptera (1893). Ent. Month. Mag., 33, 1897, 145–147.
- A preliminary list of Coleoptera and Hemiptera of the Scilly Islands. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 217–220.
- *Homalota* (Dilacra) *pruinosa*, Kraatz, an addition to the British list. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 274–275.
- [A list of the phytophagous Coleoptera obtained by Mr. H. H. SMITH at St. Vincent, Grenada, and the Grenadines.] Hispididae and Cassididae. Ent. Soc. Trans., 1897, 277–280.
- On the serricorn Coleoptera of St. Vincent, Grenada, and the Grenadines. Ent. Soc. Trans., 1897, 281–296.
- Notes on American and other Tingitidae, with descriptions of two new genera and four species. [1897.] Ent. Soc. Trans., 1898, 55–64.
- A list of the Cicindelidae, Carabidae and Staphylinidae collected by Mr. J. J. WALKER, R.N., F.L.S., in the region of the Straits of Gibraltar. [1897.] Ent. Soc. Trans., 1898, 65–103.
- A list of the Lagriidae, Othniidae, Nillionidae, Petriidae, Pytibidae, Melandryidae, Pedilidae (part), Pyrochroidae and Mordellidae supplementary to the "Munich" catalogue. Brux. Soc. Ent. Ann., 42, 1898, 46–104.
- Variation of the form of the maxille in the genus *Mordella*. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 16.
- *Homalium nigriiceps*, Kies.: synonymous note. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 16–17.
- Some remarks on the *Bagous intosus*, Gyll., and *B. glabrirostris*, Herbst (luteolentus, Gyll.), of British collections. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 52–54.
- *Anaspis latipalpis*, Schilsky: an addition to the British list, with remarks on various other species of the genus. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 101–103.
- The sexual characters of the British species of *Tomoxia*, *Mordella* and *Mordellistena*. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 128–130.
- Some remarks on the colour-varieties of the species of *Orsodacna* occurring in Britain. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 175–176.
- *Ploaria Bærensprungi*, Dohrn: an addition to the list of British Reduviidae. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 217–218.
- Coleoptera, etc., in the Isle of Wight. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 218–219.
- *Homalota* (Rhopolocera) *clavigera*, *Scriba* (clavicornis, Epp.): an addition to the list of British Staphylinidae. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 266–267.
- Additions, etc., to the list of British Coleoptera during 1898. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 269–270.
- A list of the clavicorn Coleoptera of St. Vincent, Grenada, and the Grenadines. Ent. Soc. Trans., 1898, 393–412.
- A list of the Rhipidophoridae and Edemeridae, supplementary to the "Munich" catalogue. Brux., Soc. Ent. Ann., 43, 1899, 39–61.
- A list of the Cantharidae supplementary to the "Munich" catalogue. Brux., Soc. Ent. Ann., 43, 1899, 153–208.
- Some remarks on the *Phytosus balticus*, Kraatz, and *P. nigriventris*, Chevr., of British collections. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 1–2.
- *Stichoglossa semirufa*, Er.: a genus and species of Staphylinidae new to the British list. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 55–56.
- Coleoptera collected in Finnmark by Dr. T. A. CHAPMAN and Mr. R. W. LLOYD. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 110.
- *Ceuthorrhynchus Querceti*, Gyll.: an addition to the list of British Rhynchophora. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 142–143.
- *Phytobius muricatus*, Ch. Bris.: a British insect. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 143–144.
- Coleoptera of the Scilly Islands: a supplementary note. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 156–157.
- Some remarks on the two species of *Diglossa*, Haliday, occurring in Britain. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 264–265, xv.
- Note on the *Dinarda dentata*, Grav., of British collections. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 283–284.
- *Anchomenus quadripunctatus*, de Geer, confirmed as British. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 202–203, 236.
- *Pachyta sexmaculata*, Linu., etc., at Nethy Bridge, Inverness-shire. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 235.
- A species of *Scaptocoris*, Perty, found at the roots of sugar-cane. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 255–257.
- Champion**, George Charles, & **Sharp**, David. Cathormiocerus socius and maritimus. An entomological comedy of errors. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888–89, 121–124.
- Coleoptera in the New Forest. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 225–228.
- Champneys**, Francis Henry. *Addendum to third communication on artificial respiration in still-born children. (Mediastinal emphysema and pneumothorax in connection with tracheotomy. An experimental inquiry.) [1883.] Med.-Chir. Trans., 67, 1884, 101–103.
- Fourth communication on artificial respiration in still-born children. Certain minor points. An experimental inquiry. Med.-Chir. Trans., 67, 1884, 105–112.
- On the development of mammary functions by the skin of lying-in women. Med.-Chir. Trans., 69, 1886, 419–442.
- Champneys**, Francis Henry, & **Bowlby**, Anthony A[lfred]. Further observations on the development of mammary

- functions by the skin of lying-in women. Med.-Chir. Trans., 78, 1895, 267-274.
- Champneys, Francis Henry, & Robinson, G. Drummond.** The progress of midwifery and gynaecology during the Queen's reign. Practitioner, 58, 1897, 641-654.
- Champy, L.** La ventilation des tunnels et le système Saccardo. Ann. Mines, 17, 1900, 167-215.
- Chance, Alexander M.** The recovery of sulphur from alkali waste by means of lime-kiln gases. Soc. Chem. Ind. Jl., 7, 1888, 162-174.
- Chance, Henry Martyn.** *Northern Butler county. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., V, 1879, 1-183.
- Beaver and Shenango valleys, in Beaver, Lawrence and Mercer counties. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., V, 1879, 185-228.
- *Report of progress on the geology of Clinton county. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., G⁴, 1880, 1-72.
- *A special survey of the Sub-Carboniferous, from the Allegheny Mountains to the Clarion-Venango oil district along the Susquehanna. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., G⁴, 1880, 79-152.
- *The geology of Clarion county. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., VV, 1880, 232 pp.
- *The construction of geological cross-sections. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1881, 402-409.
- *[Special surveys of the Delaware and Lehigh water gaps.] Pennsylvania Geol. Surv. Rep., G⁶, 1882, 335-363.
- A revision of the bituminous Coal Measures of Clearfield county. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., H⁷, 1884, 1-166.
- The anticlinal theory of natural gas. [1886.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1887, 3-13.
- Coal Measures of the Indian Territory. Amer. Geologist, 4, 1890, 238-240.
- The discovery of new gold-districts. [With discussion.] [1899.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 29, 1900, 224-230, 1031-1039.
- Chancel, [Alexandre] Félix.** Sur les propylamines et quelques-uns de leurs dérivés. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 756-758.
- Sur la monopropylurée et la dipropylurée dissymétrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 242-243.
- Préparation et purification des propylamines. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 405-407.
- Action de l'éther oxalique sur la monopropylamine aqueuse. Acide monopropylloxamique. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 408-409.
- Sur l'acide propylamido-acétique. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 409-411.
- Dipropylurée et dipropylsulfourée symétriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 62-63.
- Sur la dipropyleyanamide et la dipropylearbodiimide. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 329-330; Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 238-240.
- Sur les propylurées. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 101-104.
- Sur l'acide dipropylamido-acétique (dipropylamino-éthanoïque). Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 234-236.
- Sur la tripropylbétaine acétique (éthanolyltripropyltaïne). Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 236-238.
- Sur quelques dérivés des propylamines. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 233-235.
- Sur la propylpropylidène-amine. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 933-934.
- Sur les propylacétamides. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 934-935.
- Sur la tétrapropylurée. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 935-937.
- Sur la nitrosopropylacétamide. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 125-126.
- Contribution à l'étude des propylamines normales et de leurs dérivés. Marseille Fac. Sci. Ann., 8, 1898, 1-100.
- Remarques sur la préparation des oxyéthylamines. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 313-314.
- Cendres et cellulose dans les Posidonia Caulini. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 740-742.
- Chancel, [Alexandre] Félix, & Duvillier, Édouard.** See Duvillier & Chancel.
- Chancel, [Gustave Charles Bonaventure], & Parmentier, Frédéric.** Sur quelques réactions du sulfure de carbone et sur la solubilité de ce corps dans l'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 892-894.
- Sur un hydrate de chloroforme. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 27-30, 140.
- Sur la solubilité du sulfure de carbone et sur celle du chloroforme. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 773-776.
- Sur l'orthobutyrate et sur l'isobutyrate de chaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 474-478.
- Sur la variation de solubilité des corps avec les quantités de chaleur dégagées. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 881-882.
- Sur un procédé de dosage du chloroforme et sur la solubilité de ce corps dans l'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 577.
- Chancellor, Fred.** Exceptionally small rainfall of the last eight months. Essex Natlist., 5, 1891, 112.
- October rainfall at Chelmsford. Essex Natlist., 6, 1892, 182.
- Rainfall at Chelmsford in 1892. Essex Natlist., 7, 1893, 28.
- Rainfall in Chelmsford, January to July, 1896, compared with average for twenty-eight years. Essex Natlist., 9, 1896, 232.
- Chancourtois, [Alexandre Émile] Béguyer de.** For biography and list of works see Paris, Soc. Géogr. C. R., 1886, 550; Ann. Mines, 11, 1887, 505-536; France, Soc. Min. Bull., 10, 1887, 73-77; Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 489-507.
- *Étude des alignements orographiques, hydrographiques et stratigraphiques. (Détermination et coordination des faits d'observation comprenant depuis les lignes d'accidentation générale jusqu'aux traits de détail marqués par les effets de fracture, fissures, failles et filons.) Congr. Géol. Int. C. R., 1878, 43-52.
- *De l'unification des travaux géologiques en général, et particulièrement en ce qui concerne les figurés conventionnels (tracés, notations, signes, couleurs). Congr. Géol. Int. C. R., 1878, 70-81.
- *Sur la classification des masses minérales figurée dans le tableau. Congr. Géol. Int. C. R., 1881, 102-105.
- *Sur l'unification du coloriage. Congr. Géol. Int. C. R., 1881, 141-146.
- *De l'unification de la graduation des longitudes et de la mesure du temps au point de vue de l'adoption du système métrique décimal complet. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1883, 628-645.
- Chancourtois, [Alexandre Émile] Béguyer de, Lallemand, Charles, & Chesneau, Gabriel.** De l'étude des mouvements de l'écorce terrestre poursuivie particulièrement au point de vue de leurs rapports avec les dégagements de produits gazeux. Ann. Mines, 9, 1886, 207-261.
- Chandelon, [J. T. P.].** For biography see Anvers, Jl. de Pharm., 41, 1885, 438-439; Rev. Univ. Mines, 18, 1885, 428-430.

- Chandelon, Th.** Beitrag zum Studium der Peptonisation. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2143-2151; 18, 1885, 1999-2011.
- Neues Verfahren zur Ausmittlung des Strychnins, sowie einiger anderer Alkaloide in Vergiftungsfällen. Ztschr. Physiol. Chem., 9, 1885, 40-48.
- De l'action du peroxyde d'hydrogène sur l'amidon. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 20, 1886, 586-596.
- Nouveau procédé de préparation de la pepsine pour l'usage pharmaceutique. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 1, 1887, 83-85.
- Sur la syntonipepsine au point de vue de la théorie chimique de la digestion. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 1, 1887, 289-304.
- Chandler, Alfred.** The climate of Torquay. Devon. Ass. Trans., 25, 1893, 271-275.
- Fourteenth [sixteenth reports] (third series) of the Committee on the climate of Devon. Devon. Ass. Trans., 28, 1896, 103-109; 29, 1897, 72-78; 30, 1898, 80-89.
- Growth of a remarkable double oak tree. Devon. Ass. Trans., 30, 1898, 48-49.
- The average of temperature, rainfall, and sunshine of Devon. Devon. Ass. Trans., 31, 1899, 180-184.
- Chandler, Alfred, & Ingham, W.** Seventeenth [and eighteenth reports] (third series) of the Committee on the climate of Devon. Devon. Ass. Trans., 31, 1899, 101-109; 32, 1900, 74-82.
- Chandler, C. F.** *The Baumé hydrometers. [1881.] Washington, Nat. Ac. Mem., 3 (Pt. 1), 1885, 63-71.
- Chemical and technical education in the United States. Soc. Chem. Ind. Jl., 19, 1900, 591-620.
- Chandler, C. F., & Waller, Elynn.** Analyses of some mineral waters from Texas. Amer. Chem. Soc. Jl., 11, 1889, 141-143.
- Chandler, Charles H.** Notes and a query concerning the Ericaceæ. [1889.] Wisconsin Ac. Trans., 8, 1892, 161-162.
- An improved harmonograph. [1894.] Wisconsin Ac. Trans., 10, 1895, 61-68.
- Transcendental space. [1896.] Wisconsin Ac. Trans., 11, 1898, 239-248.
- The apparent size of the Sun. Popular Astr., 7, 1899, 342-345.
- The inter-generation period. [1897.] Wisconsin Ac. Trans., 12, 1900, 499-504.
- Chandler, G. H.** See under Carpmael & McLeod.
- Chandler, R[ichard] E., Bedell, Frederick, & Sherwood, R. H.** See Bedell, Chandler & Sherwood.
- Chandler, Seth Carlo.** To reference in No. 15 (Vol. 9) add Sidereal Messenger, 2, 1883-84, 269-274.
- *On the law of the ages at which life insurances are effected. [1872.] Inst. Act. Jl., 17, 1873, 56-63.
- *On the construction of a graduated table of mortality from a limited experience. [1872.] Inst. Act. Jl., 17, 1873, 161-171.
- *Elements and ephemeris of PALISA's Comet, 1879 d. Observatory, London, 3, 1880, 185.
- *The chronodeik. Observatory, London, 4, 1881, 14-18.
- *On the possible connection of the Pons-Brooks Comet with a meteor-stream. Science, 2, 1883, 683; Astr. Nachr., 107, 1884, 275-276.
- On the colors of variable stars. Amer. Ass. Proc., 1884, 59.
- On the outburst in the light of the Comet Pons-Brooks, Sept. 21-23. Astr. Nachr., 107, 1884, 131-134.
- Observations and ephemeris of U Ophiuchi (DM. +1° 3408 1855 : 17° 9° 11° +1° 22' 6"). Astr. Nachr., 108, 1884, 55-60.
- [The results of observations and experiments with an 'almucantar.'] Science, 4, 1884, 293.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1884 Wolf. Astr. Nachr., 110, 1885, 13-14, 143-144.
- On a convenient formula for differential refraction in ring-micrometer observations. Astr. Nachr., 110, 1885, 177-180.
- Dr. GOULD's star in Sculptor. [Cordoba Zone-Cat., Nr. xxiii, 1584.] Astr. Nachr., 111, 1885, 333-334.
- On the latitude of Harvard College Observatory. Astr. Nachr., 112, 1885, 113-120.
- On the right ascensions of certain fundamental stars. Astr. Nachr., 112, 1885, 381-388; 113, 1886, 17-18.
- The change in the great nebula in Andromeda. Science, 6, 1885, 247-248.
- A comparative estimate of methods and results in stellar photometry. Amer. Ass. Proc., 1886, 81-82.
- On the variable (1855.0) : 2° 27' 0" - 13° 45' (Sawyer). Astr. Nachr., 113, 1886, 41-42.
- On the light-ratio unit of stellar magnitudes. Astr. Nachr., 115, 1886, 145-154.
- On the variable 10 Sagittæ 19° 49' 25" + 16° 15' 4" (1855). Astr. Nachr., 115, 1886, 217-220.
- The almucantar. An investigation made at the Observatory in 1884 and 1885. Harvard Astr. Obs. Ann., 17, 1887, 222 pp.
- On the square bar micrometer. [1885.] Amer. Ac. Mem., 11, 1888, 158-177.
- On the light-variations of SAWYER's variable in Vulpecula. 20° 45' 19" + 27° 42'.3, (1855.0). [1886.] Astr. Jl., 7, 1888, 1-3.
- Elements and ephemeris of the Comet 1886 f (Barnard, Oct. 4). [1886.] Astr. Jl., 7, 1888, 23, 30.
- On a new short-period variable in Cygnus. 20° 37' 43".7; + 35° 4' 3" (1855.0). [1886.] Astr. Jl., 7, 1888, 32.
- On a new variable of the Algol type. 20° 46' 16".1; + 34° 6' 57" (1885.0). [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 40, 47-48, 56.
- Note on an inaccuracy in the development of a differential refraction formula. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 53.
- Notes on some places of AUWERS's Fundamental Catalogue. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 81-83.
- On the orbit of the great southern Comet 1887 a. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 92-95, 100.
- Elements and ephemeris of Comet 1887 e (Barnard, May 12). [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 104, 121-122.
- Investigation of the light-variations of U Ophiuchi. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 129-133, 137-140.
- Ephemeris for minima of the two new Algol-variables. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 144.
- On the two new Algol-type variables, Y Cygni and R Canis Majoris. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 150-151.
- Ring-micrometer observations of Comet e 1887, made with a Claeys 6½-inch refractor. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 152.
- Observations of X Cygni. 20° 37' 43" + 35° 3'.6 (1855). [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 159-160.
- On the period of Algol. Astr. Jl., 7, 1888, 165-168, 169-175, 177-183, 192.
- On the observation of the variables of the Algol-type. Astr. Jl., 7, 1888, 187-189.
- [Comet 1888 a.] Astr. Jl., 7, 1888, 191.
- On a new variable of long period, 10° 44' 34" - 20° 28.8" (1855.0). [1888.] Astr. Jl., 8, 1889, 24.
- Ephemeris of variables of the Algol-type. [1888-91.] Astr. Jl., 8, 1889, 40, 107-108, 159; 9, 1890, 8, 38, 71, 88, 96, 128, 140-141, 192; 10, 1891, 23, 93, 128, 183; 11, 1892, 31, 37.
- Catalogue of variable stars. [1888-90.] Astr. Jl., 8, 1889, 81-94; 9, 1890, 185-187.

- On the observation of the fainter minima of the telescopic variables. [1888.] *Astr. Jl.*, 8, 1889, 114–117.
 — On some remarkable anomalies in the period of Y Cygni. [1888.] *Astr. Jl.*, 8, 1889, 130–132.
 — On the colors of the variable stars. [1888.] *Astr. Jl.*, 8, 1889, 137–140.
 — Note on the equation of the meridian transit instrument. *Astr. Jl.*, 8, 1889, 147.
 — Contributions to the knowledge of the inequalities in the periods of the variable stars. [1889–93.] *Astr. Jl.*, 8, 1889, 161–166, 172–175; 9, 1890, 126; 10, 1891, 103; 11, 1892, 14–15, 113–116, 121–126, 168; 13, 1894, 45–47.
 — Weitere Mittheilungen betr. Comet Brooks Juli 6. *Astr. Nachr.*, 122, 1889, 119–120.
 — Elemente und Ephemeride des Cometen 1889... (Brooks Juli 6). *Astr. Nachr.*, 122, 1889, 171–172; 123, 1890, 111–112.
 — On the general relations of variable star phenomena. [1889.] *Astr. Jl.*, 9, 1890, 1–5.
 — On the light-variations of U Cephei. [1889.] *Astr. Jl.*, 9, 1890, 49–53.
 — [Orbit and ephemeris of Comet d 1889.] [1889.] *Astr. Jl.*, 9, 1890, 56, 95.
 — Elliptic elements of Comet d 1889, with ephemeris. [1889.] *Astr. Jl.*, 9, 1890, 79–80, 88.
 — Note on the variable Y Cygni. [1889.] *Astr. Jl.*, 9, 1890, 92–93.
 — On the period of U Coronæ. [1889.] *Astr. Jl.*, 9, 1890, 97–99.
 — On the action of Jupiter in 1886 upon Comet d 1889, and the identity of the latter with LEXELL's Comet of 1770. [1889.] *Astr. Jl.*, 9, 1890, 100–103.
 — Address [to the Math. & Astron. Sect.]. The variable stars. *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 33–50.
 — Elements of PAUL's Algol type variable, S Antliae. *Astr. Jl.*, 9, 1890, 190.
 — Ephemeris of S Antliae. [1890.] *Astr. Jl.*, 10, 1891, 94–95.
 — On the present aspect of the problems concerning LEXELL's Comet. [1890.] *Astr. Jl.*, 10, 1891, 118–120, 128, 152.
 — On Jupiter's perturbation of Comet 1889 V in 1922. [1890.] *Astr. Jl.*, 10, 1891, 124–125.
 — On the period of 2100 U Orionis. *Astr. Jl.*, 10, 1891, 133.
 — Definitive orbits of the companions of Comet 1889 V. *Astr. Jl.*, 10, 1891, 153–159, 161–163, 168.
 — On the orbit of Comet 1887 IV. *Astr. Jl.*, 10, 1891, 166–167.
 — On the refraction-correction of photographic measures. *Astr. Jl.*, 10, 1891, 175.
 — On the rigorous computation of differential refraction. *Astr. Jl.*, 10, 1891, 181–182, 192.
 — On the variation of latitude. [1891–93.] *Astr. Jl.*, 11, 1892, 59–61, 65–70, 75–79, 83–86; 12, 1893, 17–22, 57–62, 65–72, 97–101; 13, 1894, 159–162, 182.
 — On the supposed secular variation of latitudes. *Astr. Jl.*, 11, 1892, 107–109, 134–135.
 — On the Washington prime-vertical observations. *Astr. Jl.*, 11, 1892, 174–175.
 — A device for eliminating refraction in micrometric or photographic measures. [1892.] *Astr. Jl.*, 12, 1893, 51–52.
 — Sweeping ephemeris for bodies moving in the Biela-orbit. [1892.] *Astr. Jl.*, 12, 1893, 133–134.
 — Comet g 1892 (Brooks). [1892.] *Astr. Jl.*, 12, 1893, 136.
 — On the influence of latitude variations upon astronomical constants and measurements. *Astr. Jl.*, 12, 1893, 153–155.
 — On the constant of aberration. [1893.] *Astr. Jl.*, 12, 1893, 177–179; 13, 1894, 33–36, 57–61, 65–70, 76–79, 182.
 — On the variation of latitude by the Greenwich transit-circle observations. *Astr. Soc. Month. Not.*, 53, 1893, 119–120.
 — On the nomenclature of recently discovered variables. [1893.] *Astr. Jl.*, 13, 1894, 12–13, 24.
 — Systematic correction of the declinations of the Fundamental-Catalog for variation of latitude. [1893.] *Astr. Jl.*, 13, 1894, 63–64.
 — Second catalogue of variable stars. [1893–95.] *Astr. Jl.*, 13, 1894, 89–110; 14, 1895, 51–53; 15, 1895, 81–85.
 — Ephemerides of long-period variables for 1894. [1893.] *Astr. Jl.*, 13, 1894, 172–173.
 — On the observations of variable stars with the meridian photometer of the Harvard College Observatory. *Astr. Nachr.*, 134, 1894, 355–360.
 — On the Harvard photometric observations. [Reply to Prof. PICKERING.] *Astr. Nachr.*, 136, 1894, 85–90.
 — Schreiben an Prof. H. KREUTZ betr. Z Herculis. *Astr. Nachr.*, 136, 1894, 331–332.
 — On POND's double-altitude observations, 1825–35. [1894.] *Astr. Jl.*, 14, 1895, 1–6, 16, 17–20.
 — Note[s] on NYRÉN's vertical-circle observations, 1882–91. [1894–97.] *Astr. Jl.*, 14, 1895, 13–14; 17, 1897, 125–127.
 — Variation of latitude from the Greenwich mural-circle observations, 1836–51. [1894.] *Astr. Jl.*, 14, 1895, 57–60.
 — On the inequalities in the coefficients of the law of latitude-variation. [1894.] *Astr. Jl.*, 14, 1895, 73–75.
 — On some further characteristics of the polar rotation. [1894.] *Astr. Jl.*, 14, 1895, 82–84.
 — Ephemerides of long-period variables for 1895. [1894.] *Astr. Jl.*, 14, 1895, 118–119.
 — On a new variable of the Algol-type, 6442 Z Herculis, DM. +15°33'11"; (1855) 17° 51' 34", +15° 9'.3. [1894.] *Astr. Jl.*, 14, 1895, 125.
 — Further proof of eccentricity in the annual component of the polar motion. [1894.] *Astr. Jl.*, 14, 1895, 129–132.
 — On a new variable of short period, 18 (Fl.) Aquilæ: (1855) 19° 0' 9", +10° 51'.0. [1894.] *Astr. Jl.*, 14, 1895, 135.
 — Elements of the polar motion from all published observations, from 1889.0–1894.5. [1894.] *Astr. Jl.*, 14, 1895, 141–143.
 — On the parallax of β Cassiopeæ. *Astr. Jl.*, 14, 1895, 163.
 — Orbit of Comet e 1894. *Astr. Jl.*, 14, 1895, 167–168; 15, 1895, 10.
 — Note on the investigations of GONESSIAT upon the variations of latitude observed at Lyons. *Astr. Jl.*, 14, 1895, 174.
 — On Comet e 1894 and its identity with DE VICO's, 1844 I. *Astr. Jl.*, 15, 1895, 13–15.
 — On the annual term of the latitude-variation from the Lyons observations. *Astr. Jl.*, 15, 1895, 60–61.
 — The latitude-variation tide. *Astr. Jl.*, 15, 1895, 127–128.
 — On a new variable of peculiar character, 8598 U PEGASI, (1855) 23° 50' 35", +15° 8' 9"; (1900) 23° 52' 53", +15° 23' 9". *Astr. Jl.*, 15, 1895, 181.
 — Tables of the trajectory of the Pole, for computing variations of latitude. *Astr. Jl.*, 15, 1895, 193–194.
 — On a new variable of peculiar character. *Science*, 2, 1895, 638.
 — On a new determination of the constant of nutation. [1895.] *Astr. Jl.*, 16, 1896, 1–6, 24.
 — On standard systems of declination and proper motion. *Astr. Jl.*, 16, 1896, 28–29.
 — [Elements and ephemeris of Comet a 1896.] *Astr. Jl.*, 16, 1896, 56.
 — Notation of recently discovered variables. *Astr. Jl.*, 16, 1896, 71–72, 88.

- Elements of variation of 8598 U Pegasi. Astr. Jl., 16, 1896, 107-108.
 — Third catalogue of variable stars. Astr. Jl., 16, 1896, 145-172.
 — On the companions of the periodic Comet 1889 V. [1896.] Astr. Jl., 17, 1897, 1.
 — Corrected ephemeris of the component C, of the periodic Comet 1889 V. [1896.] Astr. Jl., 17, 1897, 14.
 — Ephemeris of long-period variables for 1897 [and 1898]. [1896-97.] Astr. Jl., 17, 1897, 17-20; 18, 1898, 94-96.
 — Ephemeris of Comet η 1896 (Perrine). [1896.] Astr. Jl., 17, 1897, 56.
 — Trajectory of the Pole, for computing latitude-variations in 1897 [and in 1898]. Astr. Jl., 17, 1897, 63; 18, 1898, 144.
 — Revised elements of 320 U Cephei. Astr. Jl., 17, 1897, 94.
 — Revised elements of 5190 R Camelopardalis. Astr. Jl., 17, 1897, 128.
 — Elements of the annual component of the polar motion from recent observations. Astr. Jl., 17, 1897, 141-142.
 — Correction of the 336 Pulkowa Hauptsterne for latitude-variation. Astr. Jl., 17, 1897, 143.
 — Synthetical statement of the theory of the polar motion. Astr. Jl., 17, 1897, 172-175.
 — Historical note on the rotation of Venus and Mercury. Popular Astr., 4, 1897, 393-397.
 — On the variation of latitude. Science, 5, 1897, 758-759.
 — On the proposed unification of astronomical constants. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 15-16.
 — Comet α 1898=WINNECKE's periodic Comet. Astr. Jl., 18, 1898, 127.
 — Ephemeris of WINNECKE's Comet= α 1898. Astr. Jl., 18, 1898, 127.
 — Nature of the variations of U Pegasi. Astr. Jl., 18, 1898, 140-141.
 — The aberration-constant of the French Conference. Astr. Jl., 18, 1898, 149-152.
 — Note [on the value of the aberration-constant derived from KÜSTNER's observations of 1884-85]. Astr. Jl., 18, 1898, 165-166, 179.
 — Note on 6854 Y Aquilæ and 5952 Y Herculis. Astr. Nachr., 147, 1898, 313-314.
 — The name of planet DQ. Observatory, London, 21, 1898, 449-450.
 — Note on a practical problem for beginners in cometary computation. Popular Astr., 6, 1898, 459-461.
 — On the latest advances in knowledge of the motion of the Pole. Popular Astr., 6, 1898, 509-513.
 — Determination of the aberration-constant from right-ascensions. [1898-99.] Astr. Jl., 19, 1899, 89-92; 20, 1900, 46.
 — Comparison of the observed and predicted motions of the Pole, 1890-1898, and determination of revised elements. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 105-110, 164.
 — Elements and ephemeris of the small planet DQ. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 148, 155.
 — Comet η 1898. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 154.
 — The small planet DQ at the oppositions of 1893-94 and 1896. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 160-162.
 — The areal velocities in the annual component of the polar motion. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 163-164.
 — The bearing of theory upon the observed polar motion. Observatory, London, 22, 1899, 159-161.
 — Elements of Comet η (1898) (Chase). Popular Astr., 7, 1899, 44.
 — Determination of positions of objects near the borders of a large photographic plate. Popular Astr., 7, 1899, 286-289.
- Chandler, Seth Carlo, & Wendell, Oliver C.** *Elements of Comet α 1883. Observatory, London, 6, 1883, 164.
Chandler, W. E. (et alii). Report of the board of visitors to the United States Naval Observatory, October 2, 1899. Popular Astr., 7, 1899, 459-465.
Chandler, William. For biographical notice and works see Geogr. Jl., 8, 1896, 77-79.
Chandon, Camille de. For biographical notice see France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 141.
 — *Montdidier (Somme). Résumés des observations météorologiques faites pendant les années 1844-53. France Soc. Météorol. Ann., 7, 1859, Pt. 1, 79-80.
 — *[L'influence du déboisement sur les inondations.] France Soc. Météorol. Ann., 8, 1860, Pt. 2, 20-21.
Chandos, Raphael. Le graphophone. Rev. Sci., 44, 1889, 1-5.
Chandrikov, M[itrofan] F[edorovič]. Observation de l'éclipse de lune du 28 janvier, à Kiev. Bull. Astr., 5, 1888, 105.
 — Обзоръ въ результатъ наблюдений произведенъхъ 19 августа 1887 года надъ полныиъ затмѣниемъ Солнца на горѣ Благодать, на восточномъ склонѣ Урала. [Éclipse totale solaire du 19 août 1887, observée au mont Blagodat, dans l'Oural.] Kiev Soc. Nat. Mem., 9, 1888, 107-117.
 — [Beobachtungen des Mercuriusrückgangs 1891 Mai 9.] Auf der Universitäts-Sternwarte in Kiew. Astr. Nachr., 127, 1891, 345-348.
 — [Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1891 Juni 6.] Auf der Universitäts-Sternwarte in Kiew. Astr. Nachr., 128, 1891, 23-24.
 — Beobachtungen des Cometen 1890 II auf der Sternwarte zu Kiew. Astr. Nachr., 128, 1891, 219-222.
 — Beobachtungen des periodischen Cometen Tempel-Swift (1891...) mit dem Krenzmikrometer auf der Sternwarte zu Kiew. Astr. Nachr., 128, 1891, 305-306.
 — Beobachtungen des Wolf'schen Cometen 1891 II auf der Sternwarte in Kiew. Astr. Nachr., 129, 1892, 55-58.
 — Beobachtungen des Cometen 1892 I am Kreuzstab-Mikrometer des zehnzölligen Refractors der Sternwarte in Kiew. Astr. Nachr., 136, 1894, 67-72.
 — Одно изъ решений основнаго вопроса геодезии. [One of the solutions of a fundamental question in geodesy.] [1894.] Rec. Math. (Moscou), 17, [1895], 575-586.
 — See also under **Travine, V.**
- Chaney, H. J.** Re-determination of the mass of a cubic inch of distilled water. [1890-92.] Phil. Trans. (A), 183, 1893, 331-354.
 — Reports on screws made by the Pratt and Whitney Company. Brit. Ass. Rep., 1899, 468-469.
Chaney, L. W. Some habits of the crayfish. Amer. Micr. Jl., 10, 1889, 86-88.
 — Cryptozoon minnesotense in the Shakopee limestone at Northfield, Minnesota. [1889.] Minn. Ac. Sci. Bull., 3, [1891], 280-284.
 — [Glaciers] in the Montana Rockies. Science, 2, 1895, 792-796; 4, 1896, 761-762.
Changy, Ch. de. *Les origines des lampes à incandescence. Lum. Elect., 6, 1882, 580-584.
Chaniawski, Stanislaw. Ueber Fettbildung ans Kohlehydraten im Thierorganismus. Ztschr. Biol., 20, 1884, 179-192.
Chanlaroff, Mochsin Beg. Ueber das Butyrolacton und das α -Aethylbutyrolacton. Liebig's Ann., 226, 1884, 325-343.
Chanler, Astor. Expedition to East Africa. Geogr. Jl., 2, 1893, 534-540.
Channer, (Surg.-Maj.) O. The food of Python molurus. [1895.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 491.
Chanoine, (lt.) C. P. G. Mission Voulet-Chanoine.

- Itinéraire...de Dienné à Sansanné-Haoussa. Paris, Soc. Géogr. Bull., 20, 1899, 220-235, 279-284.
- Chanoine**, (lt.) *C. P. G.*, & **Voulet**, (lt.) *P. L.* See **Voulet** & **Chanoine**.
- Chanourdie**, *Enrique*. Las inundaciones en el Rio Negro. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 20, 1900, 483-496.
- Chanoux**, (abbé) —. *Terremoto. Piccolo S. Bernardo. Terremoto del 24 marzo. Moucalieri Oss. Bull., 6, 1871, 34.
- Chanoz**, *M.* Contribution à l'étude de la triacétylmorphine. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 397-398.
- Chanoz**, *M.*, & **Doyon**, *Maurice*. La coagulation du sang s'accompagne-t-elle d'un phénomène électrique? *Jl. Physiol. Path. Gén.*, 2, 1900, 388-394; Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 396-397.
- Contribution à l'étude de la coagulation du lait. Action du froid. Phénomènes thermique et électrique. *Jl. Physiol. Path. Gén.*, 2, 1900, 513-518.
- Contribution à l'étude d'un éther amyl-salicylique. Action saponifiante du foie sur cet éther. *Jl. Physiol. Path. Gén.*, 2, 1900, 695-699.
- Phénomène thermique pendant la coagulation du lait. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 451-453.
- Action des basses températures sur la coagulabilité du sang et du lait et sur le pouvoir coagulant de la pressure. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 453-454.
- La coagulation du lait sous l'influence de la pressure s'accompagne-t-elle d'un phénomène électrique? Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 496-497.
- Phénomènes électriques pendant la coagulation du lait et du sang. (À propos des observations de *M. Raphael Dubois*.) Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 629.
- Contribution à l'étude physiologique de l'éther amyl-salicylique. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 716-717.
- Action saponifiante du foie sur l'éther amyl-salicylique. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 717-718.
- Chanoz**, *M.*, **Courmont**, *Paul*, & **Doyon**, *Maurice*. Action du refroidissement par l'air liquide sur les sérum agglutinants et les cultures agglutinantes. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 764-765.
- Chanson**, *J.* Contribution à l'étude des accidents produits par les Ascarides. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 38-40.
- Chanselle**, *Jules*. Géologie et richesses minérales de l'arrondissement de Vienne (Isère). St. Étienne, Bull. Soc. Ind. Min., 14, 1885, 627-795.
- Rapport sur l'électricité dans les mines. (Transport, extraction, traction.) St. Étienne, Bull. Soc. Ind. Min., 3, 1889, 727-732.
- Chantemesse**, *A[ndré]*. Le vaccin de la rage. Progrès Méd., 3, 1886, 535-536.
- La tuberculose zooglique. Ann. Inst. Pasteur, 1 (1887), 97-108.
- Note sur le bouton du Nil. Ann. Inst. Pasteur, 1 (1887), 477-487.
- Sur une tuberculose mycosique. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (*Bd. 2, Abth. 3*), 51-54.
- L'infection puerpérale. Progrès Méd., 11, 1890, 241-244, 369-373.
- Salubrité publique. Chauffage des habitations: dangers et conditions d'emploi des poêles à combustion lente. [1890.] Trav. Com. Hyg. Publ., 20, 1891, 338-349.
- Tuberculose spontanée du chien. Arch. Gén. Méd., 168, 1891, 370-371.
- Épidémie cholérique à Constantinople en 1893. [1893.] Trav. Com. Hyg. Publ., 23, 1894, 236-248.
- Épidémie [de typhus] à Lille (Nord). [1893.] Trav. Com. Hyg. Publ., 23, 1894, 281-287, 287-288.
- Hygiène de l'eau potable. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 4), 55-65.
- Choléra. Épidémie observée à Lisbonne (Portugal) en avril 1894. [1894.] Trav. Com. Hyg. Publ., 24, 1895, 221-227.
- Sur les huîtres et la fièvre typhoïde. Paris, Ac. Méd. Bull., 35, 1896, 588-591.
- Sur la toxine typhoïde soluble. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 96-99, 101-103.
- Toxine typhoïde soluble et sérum antitoxique de la fièvre typhoïde. Congr. Int. Hig. Act. (1898, 1), 106-113.
- Paralysie ascendante: enquête sur une épidémie survvenue dans l'asile d'aliénés de Sainte-Gemmes (Maine-et-Loire). [1898.] Trav. Com. Hyg. Publ., 28, 1899, 195-211.
- Note sur la dégénérescence hyaline du cœur dans lempoisonnement typhique. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol. 2*), 305-308.
- Héritéité. Progrès Méd., 12, 1900, 225-228, 241-245, 257-262, 273-279.
- Chantemesse**, *A[ndré]*, & **Brouardel**, *Paul* [*Camille Hippolyte*]. See **Brouardel** & **Chantemesse**.
- Chantemesse**, *A[ndré]*, & **Cornil**, *A[ndré] I[ctor]*. See **Cornil** & **Chantemesse**.
- Chantemesse**, *A[ndré]*, & **Hulot**, *[Henri] J[acques]*. Investigaciones acerca de la formació de la substancia aglutinante en el organismo de los tíficos. Congr. Int. Hig. Act. (1898, 1), 155-156.
- Chantemesse**, *A[ndré]*, & **Lamy**, *Henri*. Contribution à l'étude des effets des toxines microbiennes sur le cœur isolé (toxine typhique, toxine diphtérique). Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol. 2*), 137-162.
- Chantemesse**, *A[ndré]*, & **Ramond**, *Félix*. Fièvre typhoïde expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 719-722.
- Une épidémie de paralysie ascendante chez les aliénés rappelant le béribéri. Ann. Inst. Pasteur, 12 (1898), 574-590.
- Épidémie de paralysie ascendante d'origine infectieuse, rappelant le béribéri. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 794-796.
- Chantemesse**, *A[ndré]*, & **Rey**, —. Note sur la formule hémoleucocytaire de l'érysipèle. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 124-127.
- Chantemesse**, *A[ndré]*, & **Richard**, *Émile*. Désinfection des matières fécales au moyen du lait de chaux. Ann. Hyg. Publ., 22, 1889, 134-137.
- See also **Richard** & **Chantemesse**.
- Chantemesse**, *A[ndré]*, & **Widal**, *Fernand*. Examen bactériologique de l'eau de Pierrefonds. Ann. Hyg. Publ., 17, 1887, 117-120.
- Recherches sur le bacille typhique et l'étiologie de la fièvre typhoïde. Arch. de Physiol., 9, 1887, 217-300.
- L'eau de rivière et la fièvre typhoïde, à Paris. Paris, Ac. Méd. Bull., 17, 1887, 377-385.
- De l'immunité contre le virus de la fièvre typhoïde conférée par des substances solubles. Ann. Inst. Pasteur, 2, 1888, 54-59; Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 219-222.
- Sur les microbes de la dysenterie épidémique. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 19, 1888, 522-529.
- Sur le traitement de la diphtérie. Ann. Hyg. Publ., 22, 1889, 177-178.
- Différenciation du bacille typhique et du *Bacterium coli* commune. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 747-751; Ann. Hyg. Publ., 27, 1892, 97-105.
- Étude expérimentale sur l'exaltation, l'immunisation et la thérapeutique de l'infection typhique. Ann. Inst. Pasteur, 6, 1892, 755-782.
- [Essais de séro-thérapie appliquée à la fièvre typhoïde.] Arch. Gén. Méd., 171, 1893, 501.

- Chantemesse, A[ndré], Perdrix, Léon, & Widal, Fernand.** Le bacille de la fièvre typhoïde. Rev. Sci., 48, 1891, 541.
- Chantemesse, A[ndré] (et alii).** Les eaux de Paris et la fièvre typhoïde. [1887.] Ann. Hyg. Publ., 19, 1888, 167-170.
- Chantemille, P.** Sur un appareil pour la préparation de l'hydrogène sulfuré. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 170-171.
- Chanter, Frank W.** [Rooks at Ludhiana.] Stray Feathers, 10, 1887, 518.
- Chantre, Édouard.** Du mécanisme de l'occlusion des paupières après la section des nerfs de l'orbiculaire. Arch. de Physiol., 3, 1891, 629-644.
- Chantre, Édouard, & Arloing, Saturnin.** See **Arloing & Chantre.**
- Chantre, Ernest.** Le Dauphiné préhistorique. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 482-502.
- L'époque glaciaire et les anciens glaciers des Alpes. Astronomie, 1885, 340-347.
- Note sur la disposition des dépôts morainiques des environs de Lyon et sur la prétendue faune Préglaciaire de Sathonay. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 4, 1885, 170-177; Matér. Hist. Homme, 19, 1885, 289-295.
- Étude de crânes d'Ansariés. [With discussion.] [1886.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 5, 1887, 179-185.
- Observations sur une tête momifiée d'Indien Jivaro. [With discussion.] [1886.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 5, 1887, 211-216.
- Crâne trépané trouvé à la Palue de Crozon (Finistère). Lyon Soc. Anthropol. Bull., 8, 1889, 258-260.
- Premiers aperçus sur les peuples de l'Arménie russe. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 9, 1890, 81-85.
- L'âge du bronze en Italie. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 251.
- Les Tats de la vallée inférieure de la Koura. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 10, 1891, 72-82.
- Aïssores ou Chaldéens émigrés en Arménie. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 10, 1891, 103-126.
- Nouvelles observations anthropométriques sur les Lesghiens. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 10, 1891, 131-139.
- Recherches anthropologiques sur les Tatars Aderbeidjanis de Transcaucanie ou Turkomans iranisés. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 11, 1892, 28-43.
- Origine et ancéneté du premier âge du fer au Caucase. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 11, 1892, 104-123.
- Rapport sur une mission scientifique en Arménie russe. Nouv. Arch. Miss. Sci., 3, 1892, 1-48.
- Aperçu sur l'anthropométrie des peuples de la Transcaucasie. [1893.] Congr. Int. Anthropol. C. R., 1892 (2), 43-56.
- Réponse à la question K. de M. Anatole BOGDANOV. Quelles sont les données anthropologiques et archéologiques pour la connaissance de l'histoire ancienne de la population du Caucase? [1893.] Congr. Int. Anthropol. C. R., 1892 (2), 77-90.
- Cours d'ethnologie à la Faculté des Lettres de Lyon. Leçon d'ouverture. [1893.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 12, 1894, 35-52.
- Nouveau compas glissière anthropologique. [1893.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 12, 1894, 83-85.
- L'Ararat. Ann. Géogr., 3, 1894, 81-94.
- Observations anthropologiques sur les crânes de la nécropole de Sidon. [1894.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 13, 1895, 12-23.
- Recherches anthropologiques dans l'Asie occidentale. Missions scientifiques en Transcaucanie, Asie Mineure et Syrie, 1890-94. Lyon Mus. Hist. Nat. Arch., 6, 1895, No. 1, xvii + 250 pp.
- Observations anthropométriques sur les Bakhtyari, les Mamaceni et les Rusteni. [1895.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 14, 1896, 26-29.
- Observations anthropologiques sur les Métouali. [1895.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 14, 1896, 58-61.
- Notes ethnologiques sur les Yésidi. [1895.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 14, 1896, 65-75.
- Les Arméniens, esquisse historique et ethnographique. [1896.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 15, 1897, 49-101.
- Les Kurdes, esquisse historique et ethnographique. [1896.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 15, 1897, 169-209.
- Recherches anthropologiques dans l'Asie occidentale, Syrie septentrionale, Haute-Mésopotamie, Asie Mineure et Transcaucasie. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 1), 334.
- Premiers aperçus sur les résultats de ses recherches anthropologiques dans la Haute Egypte. [1898.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 17, 1899, 71-72.
- L'âge de la pierre dans la Haute-Egypte, d'après les plus récentes découvertes. [With discussion.] [1898.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 17, 1899, 77-90.
- Étude craniologique sur la population prépharaonique de la Haute-Egypte. Note préliminaire. [1899.] Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 618-625; Lyon Soc. Anthropol. Bull., 18, 1900, 187-192.
- Les Nubiens de la Haute Egypte et de la Basse Nubie. [1899.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 18, 1900, 138-141.
- Chantre, Ernest, & Gaillard, Claude.** Sur la faune du gisement sidéro lithique Eocène de Lissieu (Rhône). Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 986-987.
- Chantre, Ernest, & Manouvrier, Léonce.** See **Manouvrier & Chantre.**
- Chantrot, Émile.** Le pays d'Othe. Ann. Géogr., 4, 1895, 453-463.
- Chanute, Octave.** Address [to the Mechan. Sci. Sect.]. Scientific invention. Amer. Ass. Proc., 1886, 165-182.
- Resistance of air to inclined planes in motion. Amer. Ass. Proc., 1889, 198-199.
- Aerial navigation. Railroad & Engin. Jl., 64, 1890, 316-318, 365-367, 395-397, 442-444, 498-501.
- Progress in flying machines. Railroad & Engin. Jl., 65, 1891, 461-465, 508-511, 558-561; 66, 1892, 28-31, 83-86, 133-135, 173-176, 219-221, 270-273, 306-308, 371-372, 406-409, 461-465, 507-512, 562-565; Amer. Engineer & Railroad Jl., 67, 1893, 37-41, 83-86, 134-138, 243-246, 293-295, 339-342, 395-398, 445-449, 479-483, 532-535, 580-583; 68, 1894, 34-37.
- Exposition de Chicago. Discours d'ouverture de la Section d'Aéronautique au Congrès des Ingénieurs Civils de Chicago, prononcé le 1^{er} août 1893. [Tr.] [1893.] Aéronaute, 1894, 31-38.
- HARGRAVE'S recent experiments. Amer. Engineer & Railroad Jl., 69, 1895, 193-194.
- Some American experiments. Aeronaut. Jl., 2, 1898, 9-11.
- Chanute, Octave, Wallace, John F., & Breithaupt, W. H.** The Sibley bridge. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 21, 1889, 97-132, 608-613.
- Chanzzy, (néen), —.** *Sur l'organisation du service météorologique algérien. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 1, 142-143.
- Chapais, J. C.** Quelques insectes à combattre. Nat. Canad., 24, 1897, 145-150.
- Invasion de trois nouvelles plantes nuisibles. Nat. Canad., 26, 1899, 3-6.
- La mouche à scie du fraiseur. Le ver des groseilles. Nat. Canad., 27, 1900, 17-20.
- Chapeaux, Marcellin.** Contribution à l'étude de l'appareil de relation des Hydroméduses. Arch. de Biol., 12, 1892, 647-682.
- Sur la digestion des Coelenterés. Brux., Ac. Bull., 25, 1893, 262-267; Arch. Zool. Expér., 1, 1893, 139-160.
- Sur la nutrition des Échinodermes. Brux., Ac. Bull., 26, 1893, 227-232.
- Chapeaux, Marcellin, & Demoor, Jean.** See **Demoor & Chapeaux.**

- Chapel, C.** Sur la coïncidence des transformations signalées dans la Comète Pons-Brooks, avec le passage de cette Comète au milieu de courants de nature cosmique. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 591-592.
- Sur une relation entre les températures de fusion des corps simples et leurs poids atomiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 338.
- Observation d'une couronne lunaire, le 14 janvier 1892. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 145.
- Sur la loi de résistance de l'air. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 997.
- Sur le mouvement des projectiles dans l'air. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 677-678.
- Chapelas-Couvier-Gravier**, —. * [Des observations d'étoiles filantes faites pendant la nuit des 9, 10 et 11 août, 1868, Paris.] Moncalieri Oss. Bull., 3, 1868, 78.
- *Aurora boreale del 15-16 aprile 1869. Moncalieri Oss. Bull., 4, 1869, 35-36.
- * [Aurora boreale del 13 maggio 1869.] Parigi. Moncalieri Oss. Bull., 4, 1869, 46-47.
- * [Le stelle cadenti del periodo di agosto 1869.] Moncalieri Oss. Bull., 4, 1869, 98-99.
- * [Aurore polari. Settembre ed ottobre 1869.] Moncalieri Oss. Bull., 4, 1869, 101-102, 109-110.
- *Le meteore del periodo di novembre osservate a Parigi. Moncalieri Oss. Bull., 4, 1869, 150.
- *Aurora boreale osservata a Parigi il 1^o febbraio. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1870, 26.
- *Aurora boreale del 20 maggio 1870. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1870, 50.
- *Étoiles filantes du mois d'août observées à Paris. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1870, 127-128.
- * [Le stelle cadenti del periodo di agosto 1871.] Parigi. Moncalieri Oss. Bull., 6, 1871, 166-167.
- Chapelle, Ph.** Nouvelle méthode de dosage pondéral des sucres réducteurs. Jl. Pharm., 10, 1899, 395-398.
- Nouvelle méthode de dosage pondéral des sucres réducteurs basée sur l'emploi de la centrifugation. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 41-44, 86-88, 140-145.
- Sur le dosage du sucre réducteur du sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 137-139.
- Chapelle, Ph., & Meillière, G.** See **Meillière & Chapelle**.
- Chaper, Maurice [Armand].** For biography and list of works see Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 305-307; Jl. de Conch., 45, 1897, 82-83; Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 174-190.
- Sur une pegmatite à diamant et à corindon de l'Hindoustan. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 47-49.
- De la présence du diamant dans une pegmatite de l'Indoustan. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 113-115; Ann. Chim., 2, 1884, 284-288.
- Rapport sur une mission scientifique dans le territoire d'Assinie (côte occidentale d'Afrique). Arch. Miss. Sci., 12, 1885, 1-31.
- Description de quelques espèces et genres nouveaux de coquilles vivantes de diverses provenances. France Soc. Zool. Bull., 10, 1885, 42-54.
- Description de quelques espèces nouvelles de coquilles vivantes provenant de l'Afrique australe et d'Assinie. France Soc. Zool. Bull., 10, 1885, 479-486.
- Note sur la géologie de la possession française d'Assinie, côte occidentale d'Afrique. [1885.] Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 105-112.
- Constatation de l'existence du terrain glaciaire dans l'Afrique équatoriale. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 126-128.
- Note sur une pegmatite diamantifère de l'Hindoustan. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 330-345.
- Extraits d'un rapport de mission sur la côte nord du Vénézuela. Arch. Miss. Sci., 14, 1888, 337-343.
- Note sur les prétdendus combustibles minéraux du territoire d'Obokh. Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 816-819.
- *Rapport fait au nom de la Commission de Nomenclature de la Société Zoologique de France. [1881.] Congr. Int. Zool. C. R., 1889, 437-466.
- Notes recueillies au cours d'une exploration dans l'île de Bornéo. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 877-882.
- Observations à propos d'une note de M. DAUBRÉE sur le rôle géologique des gaz à hautes températures, doués de très-hautes pressions. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 943-952.
- Fossilisation du test des mollusques après séjour dans le tube digestif. Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, 114-117.
- Note sur un gîte cuivreux d'origine volcanique du Caucase méridional. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 101-109.
- Note sur quelques Unionidæ de Grèce. France Soc. Zool. Mém., 7, 1894, 372-374.
- Chaper, Maurice [Armand], & Drouet, Henri.** See **Drouet & Chaper**.
- Chaperon, G.** *De l'emploi du téléphone dans la mesure des constantes électriques. Lum. Elect., 3, 1881, 85-86.
- Sur un électro-duyamomètre. Ass. Franc. C. R., 1884 (Pt. 2), 112-113.
- Sur une cause probable de désaccord entre la force électromotrice des piles et les données thermochimiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 729-732.
- Sur la polarisation des métaux oxydables et l'énergie électrique qu'ils fournissent dans les piles. Paris, Soc. Phys. Séances, 1884, 89-100; Jl. Phys., 3, 1884, 373-384.
- Sur les propriétés thermo-électriques de quelques substances. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 860-863.
- Sur la théorie de la dissociation et quelques actions de présence. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 479-482.
- Note sur la théorie mécanique des piles. Paris, Soc. Phys. Séances, 1886, 187-188.
- Sur l'enroulement des bobines de résistance destinées aux mesures par les courants alternatifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 799-801.
- Image mécanique des phénomènes thermodynamiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 852-855.
- [Etudes entreprises pour remédier aux inconvénients des bobines actuelles, à fil double, dans les mesures par les courants alternatifs ou par les méthodes de décharge.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1889, 92-93.
- Mesure des résistances polarisables par les courants alternatifs et le téléphone. Jl. Phys., 9, 1890, 481-484.
- Méthode de mesure au moyen des courants alternatifs. Paris, Soc. Phys. Séances, 1890, 149-151.
- Sur les bobines à fil double. Paris, Soc. Phys. Séances, 1890, 151-152.
- Équilibre de self-induction et de capacités sur le pont à fil et à courants alternatifs. Paris, Soc. Phys. Séances, 1890, 152-157.
- [Le mode de construction des radiophones au sulfure d'argent.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1890, 158.
- Chaperon, G., & Gouy, [Léon Georges].** See **Gouy & Chaperon**.
- Chaperon, G., & Lalande, F[élix] de.** See **Lalande & Chaperon**.
- Chaperon, G., & Mercadier, E.** Sur la radiophonie électro-chimique. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1595-1597; Ann. Télégr., 15, 1888, 425-432.
- Chapin, Edward S[amuel], & Noyes, Arthur A[mos].** See **Noyes & Chapin**.
- Chapin, H. E.** Continuous rain. Science, 21, 1893, 94.
- Chapin, Henry Dwight.** Rheumatism in early life. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 43, 1886, 278-279.
- Septic poisoning in early life. N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 624-626.
- The auriculo-ventricular, presystolic sound. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 50, 1889, 641-643.
- Pseudo-membranous rhinitis. N. Y. Med. Jl., 51, 1890, 685-687.

- The clinical signs and lesions of infantile diarrhoea. N. Y. Med. Jl., 56, 1892, 488-490.
- Studies in infant feeding. N. Y. Med. Jl., 58, 1893, 309-311.
- Chapin, Warren B.** Some factors influencing the formation of acute abscess. N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 152-153.
- A case of haematuria in the male, resembling in its periodical recurrence the menstrual period. N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 378-379.
- Chaplet**, —. Herstellung sehr harter Substanzen. [1893.] Ztschr. Elektrotechn. Elektroch., 1894-95, 304.
- Elektrischer Ofen. [1894.] Ztschr. Elektrotechn. Elektroch., 1894-95, 366-367.
- Chaplin, [Edwin D.] & Browne, [Arthur Benjamin].** See Browne & Chaplin.
- Chaplin, Edward M.** Ueber einige Hydrazide der Camphersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2565-2568.
- Chaplin, Edward M., & Naylor, W. A. H.** See Naylor & Chaplin.
- Chaplin, G. P.** Cornish methods of mine-timbering. [1897.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 46, 1898, 190-200.
- Chaplin, Thomas.** *Das Clima von Jerusalem. (Bearbeitet von Dr. Otto KERSTEN in Berlin.) [1883.] Dentsch. Palästina-Ver. Ztschr., 14, 1891, 93-112.
- Chapman, (Rev.) [C.]** Address at the opening of the session 1889-90. [On the emergence of life and consciousness.] [1889.] Plymouth Inst. Trans., 10, 1890, 247-284.
- Chapman, Alvin W[entworth].** For biography see Amer. Natlist., 33, 1899, 643-646; Bot. Gaz., 27, 1899, 473-478.
- *Torreya taxifolia, Arnott.* [1885.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 251-254.
- Chapman, Abel.** Rough notes on Spanish ornithology. Ibis, 2, 1884, 66-99.
- A voyage to Spitzbergen and the Arctic Seas. [1884.] Northumb. Nat. Hist. Trans., 8, 1884-89, 138-158.
- Winter notes in Spain. Ibis, 6, 1888, 444-461.
- [Lagopus in the British Islands, Scandinavia and Spitsbergen.] [1893.] Brit. Ornith. Club Bull., 3, 1894, x.
- Chapman, Alfred C[haston Arthur William Henry].** Zinc dextroseate. Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 576-577.
- Some compounds of dextrose with the oxides of nickel, chromium and iron. Chem. Soc. Jl., 59, 1891, 323-326.
- On some analytical constants of seal oil. Chem. News, 70, 1894, 1-2.
- The essential oil of hops. [1893.] Chem. Soc. Proc., 9, 1895, 177; Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 54-63.
- Some derivatives of humulene. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 780-784.
- Unmalted grain, and its use as a partial malt substitute. London, Fed. Inst. Brewing Jl., 1, 1895, 142-156.
- The volatile bye-products of fermentation. London, Fed. Inst. Brewing Jl., 3, 1897, 240-254, 560.
- Incrustation and corrosion. London, Fed. Inst. Brewing Jl., 3, 1897, 260-274.
- The essential oil of hops. London, Fed. Inst. Brewing Jl., 4, 1898, 224-233.
- A method for the quantitative separation of isovaleric and acetic acids. [1898.] Analyst, 24, 1899, 114-117.
- On a method for distinguishing between hops and quassia. Analyst, 25, 1900, 35-37.
- A new colour reaction for distinguishing between certain isomeric allyl and propenyl phenols. Analyst, 25, 1900, 313-314.
- Chapman, Alfred C[haston Arthur William Henry], & Burgess, Herbert E[dward].** Note on santalal and some of its derivatives. [1896.] Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 140-141.
- On an improved apparatus for use in the analysis of essential oils. Analyst, 25, 1900, 197-199.
- Chapman, Alfred Crawhall.** For biographical notice see Inst. Mechan. Engin. Proc., 1896, 255.
- A birds'-nesting ramble in Lapland. Ibis, 3, 1885, 158-184.
- On the seasonal changes of plumage in birds. Zool. Logist., 9, 1885, 220-223.
- On the habits and migrations of wildfowl. Zool. Logist., 11, 1887, 3-21.
- A contribution towards the ornithology of west Jutland. Ibis, 6, 1894, 339-351.
- Chapman, Alfred S.** Analyses of some cistern deposits. Chem. News, 60, 1889, 56.
- Chapman, Bertha L.** Two new species of *Triehodectes* (Mallophaga). Philad., Ent. News, 8, 1897, 185-187.
- Chapman, Bertha L., & Kellogg, Vernon Lyman.** See Kellogg & Chapman.
- Chapman, C. H.** On some applications of the units of an *n*-fold space. Amer. Jl. Math., 10, 1888, 225-242.
- Determinants with vector constituents. [1890.] Johns Hopkins Univ. Circ., [9 (1889-90)], 77.
- On the matrix which represents a vector. Amer. Jl. Math., 13, 1891, 363-380.
- A problem in vector analysis. [1891.] Johns Hopkins Univ. Circ., [10 (1890-91)], 46.
- An illustration of the direct computation of an invariant. [1891.] Johns Hopkins Univ. Circ., [11 (1891-92)], 41-42.
- Application of quaternions to projective geometry. Amer. Jl. Math., 14, 1892, 115-140.
- Chapman, D. R.** Recent improvements in eider and perry making. Agr. Soc. Jl., 24, 1888, 171-195.
- Chapman, David Leonhard.** The allotropic modifications of phosphorus. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 2), 734-747.
- On the rate of explosion in gases. Phil. Mag., 47, 1899, 90-104.
- Chapman, David Leonhard, & Lidbury, Frank Austin.** Non-existence of the so-called suboxide of phosphorus. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 2), 973-978.
- Chapman, (Gen.) Edward Francis.** The triangulation of Africa. Geogr. Jl., 5, 1895, 468-470.
- Chapman, Edward J.** On some deposits of titaniferous iron ore in the counties of Haliburton and Hastings, Ontario. [1884.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 2, 1885 (Sect. 4), 159-160.
- On mimetism in inorganic nature. [1884.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 2, 1885 (Sect. 4), 161-162.
- On some iron ores of central Ontario. [1885.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 3, 1886 (Sect. 3), 9-14.
- On the Wallbridge hematite mine, as illustrating the stock-formed mode of occurrence of certain ore-deposits. [1885.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 3, 1886 (Sect. 4), 23-26.
- On the colonizing matter of black tourmalines. [1886.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 4, 1887 (Sect. 3), 39-41.
- Notes on some unexplained anomalies in the flame reactions of certain minerals and chemical bodies. [1889.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 7, 1890 (Sect. 3), 13-14.
- Some remarks on the classification of the trilobites, as influenced by the stratigraphical relations: with outline of a new grouping of these forms. [1889.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 7, 1890 (Sect. 4), 113-120.
- On the Mexican type in the crystallization of the topaz. [1892.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 10, 1893 (Sect. 3), 25-28.
- On the corals and coralliform types of Palaeozoic strata. [1892.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 10, 1893 (Sect. 4), 39-48.
- Presidential address. [Revised theory of the cause of tides.] [1893.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 11, 1894 (Sect. 3), 3-9.

- Note on the occurrence of the basal form in the crystallization of zircon. [1893.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 11, 1894 (Sect. 3), 11.
- Notes on the Belmont gold veins of Peterborough county, Ontario. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 11, 1894 (Sect. 4), 51-52.
- Chapman, Edgar M[arsh]. & Lapworth, Arthur.** See **Lapworth & Chapman.**
- Chapman, F. T.** Carbolic acid in mounting. Amer. Mier. Jl., 10, 1889, 127-128; 12, 1891, 58.
- Chapman, Frank M[ichler].** The lark finch in New Jersey. Auk, 3, 1886, 136.
- The barn owl at Englewood, N. J. Auk, 3, 1886, 485.
- Additional captures of *Helminthophila leucobronchialis*. Auk, 4, 1887, 348-349.
- Observations on the nocturnal migration of birds. Auk, 5, 1888, 37-39.
- A list of birds observed at Gainesville, Florida. Auk, 5, 1888, 267-277.
- Birds at Aiken, S. C. Auk, 5, 1888, 324.
- List of additions to the North American avifauna and of eliminations and changes in nomenclature proposed since the publication of the A. O. U. check-list. Auk, 5, 1888, 393-402.
- Notes on the *Mniotiltidae* of Englewood, New Jersey. [1888.] Auk, 6, 1889, 198.
- Remarks on the northern limit of the Carolinian fauna on the Atlantic coast. Auk, 6, 1889, 199.
- *Helminthophila Bachmani* on the east coast of Florida. Auk, 6, 1889, 278-279.
- Notes on birds observed in the vicinity of Englewood, New Jersey. Auk, 6, 1889, 302-305.
- Preliminary descriptions of two apparently new species of the genus *Hesperomys* from Florida. [1889.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 117.
- Description of a new subspecies of the genus *Sigmmodon* from southern Florida. [1889.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 118.
- On the habits of the round-tailed muskrat (*Neofiber Alleni*, True). [1889.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 119-122.
- A revision of the genus *Xiphorhynchus*, Swainson, with descriptions of two new species. [1889.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 153-162.
- Description of a new species of hummingbird of the genus *Anisognathus*. [1889.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 163-164, 182.
- On the eastern forms of *Geothlypis trichas*. Auk, 7, 1890, 9-14.
- On the winter distribution of the bobolink (*Dolichonyx oryzivorus*) with remarks on its routes of migration. Auk, 7, 1890, 39-45.
- Note on *Cyanocitta Stelleri litoralis*, Maynard. Auk, 7, 1890, 91.
- On the changes of plumage in the bobolink (*Dolichonyx oryzivorus*). Auk, 7, 1890, 120-124; 10, 1893, 309-311.
- The song of *Helminthophila leucobronchialis*. Auk, 7, 1890, 291.
- On a collection of birds made by Mr. Clark P. STREATON in British Columbia, with field notes by the collector. [1890.] Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 123-158.
- On the colour-pattern of the upper tail-coverts in *Colaptes auratus*. Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 311-314.
- On the birds observed near Corpus Christi, Texas, during parts of March and April, 1891. Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 315-328.
- A preliminary study of the grackles of the subgenus *Quiscalus*. Amer. Mus. Bull., 4, 1891, 1-20.
- The origin of the avifauna of the Bahamas. Amer. Natlist., 25, 1891, 528-539; N. Y. Ac. Trans., 10 (1890-91), 54-55.
- Note on *Junco hyemalis* Thurberi, Anthony. Ank, 8, 1891, 115-116.
- On two birds new to Louisiana. Auk, 8, 1891, 318.
- Former occurrence of *Spiza americana* in northern New Jersey. Auk, 8, 1891, 395.
- Notes on birds and mammals observed near Trinidad, Cuba, with remarks on the origin of West Indian bird life. Amer. Mus. Bull., 4, 1892, 279-350.
- On the breeding of *Helminthophila pinus* with *H. leucobronchialis* at Englewood, New Jersey. Auk, 9, 1892, 302-303.
- Melanism in a caged wood thrush. Auk, 9, 1892, 303-304.
- Description of a new subspecies of *Oryzomys* from the Gulf States. Amer. Mus. Bull., 5, 1893, 43-46.
- Description of two new races of mammals from Florida, with remarks on *Sitomys niveiventris*, Chapman. Amer. Mus. Bull., 5, 1893, 339-341.
- The Carolina wren in the lower Hudson valley. Auk, 10, 1893, 87-88.
- Preliminary descriptions of one new species and two new subspecies of birds from the island of Trinidad. Auk, 10, 1893, 342-343.
- Remarks on the origin of bird migration. [1893.] Auk, 11, 1894, 12-17.
- On the birds of the island of Trinidad. Amer. Mus. Bull., 6, 1894, 1-86.
- Remarks on certain land mammals from Florida, with a list of the species known to occur in the State. Amer. Mus. Bull., 6, 1894, 333-346.
- Further notes on Trinidad birds, with a description of a new species of *Synallaxis*. [1895.] Amer. Mus. Bull., 7, 1895, 321-326; Trinidad Field Nat. Club Jl., 2, [1894-96], 272-275.
- History of a wandering albatross. Ank, 12, 1895, 291-292.
- The changes of plumage on the dunlin and sanderling. Amer. Mus. Bull., 8, 1896, 1-8.
- On the changes of plumage in the snowflake (*Plectrophenax nivalis*). Amer. Mus. Bull., 8, 1896, 9-12.
- Notes on birds observed in Yucatan. Amer. Mus. Bull., 8, 1896, 271-290.
- The standing of *Ardetia neoxena*. Auk, 13, 1896, 11-19.
- The wild pigeon at Englewood, N. J. Auk, 13, 1896, 341.
- Feeding-habits of purple finches. Auk, 13, 1896, 342.
- *Dendroica palmarum* in New York City. Auk, 13, 1896, 343.
- Remarks on the spring moult of the bobolink. Auk, 14, 1897, 149-154.
- Murres in western New York. Auk, 14, 1897, 202.
- Preliminary descriptions of new birds from Mexico and Arizona. Auk, 14, 1897, 310-311.
- Notes on birds observed at Jalapa and Las Vigas, Vera Cruz, Mexico. Amer. Mus. Bull., 10, 1898, 15-43.
- Probable polygamy of the great-tailed grackle (*Quiscalus macrourus*). Auk, 15, 1898, 269.
- Notes on the black seaside finch (*Ammodramus nigrescens*). Auk, 15, 1898, 270.
- Nesting instincts of swallows. Auk, 15, 1898, 271.
- KIRTLAND'S warbler (*Dendroica Kirtlandii*). Auk, 15, 1898, 289-293; 16, 1899, 81.
- The distribution and relationships of *Ammodramus maritimus* and its allies. Auk, 16, 1899, 1-12.
- [The proper function of "binomials" and "trinomials."] Auk, 16, 1899, 376.
- The fauna of Porto Rico. Science, 10, 1899, 419.
- Descriptions of five apparently new birds from Venezuela. [1899.] Amer. Mus. Bull., 12, 1900, 153-156.
- Report on the birds received through the Peary expeditions to Greenland. [1899.] Amer. Mus. Bull., 12, 1900, 219-244.

- Description of two new subspecies of *Colymbus dominicus*, Linn. [1899.] Amer. Mus. Bull., 12, 1900, 255-256.
- A study of the genus *Sturnella*. Amer. Mus. Bull., 13, 1900, 297-320.
- Description of the nestling plumage of *Falco islandus*. Auk, 17, 1900, 387.
- The proper name for the Florida yellow throat. Auk, 17, 1900, 389-390.
See also under Phelps, William Henry.
See also under Riker, Clarence B.
- Chapman, Frank M[ichler], & Allen, Joel Asaph.** See **Allen & Chapman.**
- Chapman, Frank M[ichler], & Brewster, William.** See **Brewster & Chapman.**
- Chapman, Frederick.** On a method of producing perlitic and pumiceous structures in Canada balsam. Geol. Mag., 7, 1890, 79-80.
- The Foraminifera of the Gault of Folkestone. Micr. Soc. Jl., 1891, 565-575; 1892, 319-330, 749-758; 1893, 579-595; 1894, 153-163, 421-427, 645-654; 1896, 1-14, 581-591; 1898, 1-49.
- Some new forms of hyaline Foraminifera from the Gault. Geol. Mag., 9, 1892, 52-54.
- Microzoa from phosphatic chalk of Taplow. Geol. Soc. Quart. Jl., 48, 1892, 514-518.
- On oolitic and other limestones with sheared structure from Ilfracombe. Geol. Mag., 10, 1893, 100-104.
- The Bargate beds of Surrey and their microscopic contents. Geol. Soc. Quart. Jl., 50, 1894, 677-729.
- Note on some microscopic fossils from the Chalk of Swanscombe. [1894.] Geol. Ass. Proc., 13, 1895, 369-370.
- On Rhætic Foraminifera from Wedmore, in Somerset. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1895, 305-329; Geol. Mag., 2, 1895, 331-332.
- On some Foraminifera obtained by the Royal Indian Marine Survey's s.s. *Investigator*, from the Arabian Sea, near the Laccadive Islands. Zool. Soc. Proc., 1895, 4-55.
- On the rhizopodal genera *Webbina* and *Vitriwebbina*. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 326-333.
- On some Pliocene Ostracoda from near Berkeley. [1896.] California Univ. Dept. Geol. Bull., 2, 1896-1902, 93-100.
- On some Pleistocene Ostracoda from Fulham. Geol. Ass. Proc., 14, 1896, 299-301, xii.
- The Foraminifera and Ostracoda. Geol. Soc. Quart. Jl., 52, 1896, 470-472.
- Ostracoda from the Chara-marl of Hitchin, Herts. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 591-597.
- On the microscopic contents of a sample of Bracklesham clay from Lee-on-Solent, Hampshire. Geol. Mag., 4, 1897, 226-227.
- Foraminifera in the Upper Cambrian of the Malverns. Nature, 56 (1897), 588-589.
- On *Haddonia*, a new genus of the Foraminifera, from Torres Straits. [1897.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 26, 1898, 452-456.
- Note on the specific name of the *Saccammina* of the Carboniferous Limestone. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 215-218.
- On Ostracoda from the "Cambridge Greensand." Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 331-346.
- Appendix on the Foraminifera from Bissex Hill and Bowmanston [Barbados]. Geol. Soc. Quart. Jl., 54, 1898, 550-555.
- Notes on the Microzoa from the Jurassic beds at Hartwell. [1897.] Geol. Ass. Proc., 15, 1899, 96-97.
- Foraminifera from the "Cambridge Greensand." Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 48-66, 302-317.
- The raised beach and rubble-drift at Aldrington, between Hove and Portslade-hy-Sea, Sussex. With notes

- on the Microzoa. [1899.] Geol. Ass. Proc., 16, 1900, 259-270.
- On some new and interesting Foraminifera from the Funafuti atoll, Ellice Islands. [1899.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 28, 1900-03, 1-27.
- The hexagonal structure formed in cooling beeswax in relation to the cells of bees. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 320.
- On a Patellina limestone and another foraminiferal limestone from Egypt. Geol. Mag., 7, 1900, 3-17.
- Tertiary foraminiferal limestones from Sinai. Geol. Mag., 7, 1900, 308-316, 367-374.
- Two new species of Ostracoda of Tithonian age from Nesselstorf, Austria. Geol. Mag., 7, 1900, 325-326.
- On the constituents of the sands and loams of the plateau gravel occurring in the pit sections near Ash, Sevenoaks. Geol. Mag., 7, 1900, 404-406.
- The age of the raised beach of southern Britain. Geol. Mag., 7, 1900, 528.
- Foraminifera from an Upper Cambrian horizon in the Malverns; together with a note on some of the earliest known Foraminifera. Geol. Soc. Quart. Jl., 56, 1900, 257-262.
- Notes on the consolidated aeolian sands of Kathiawar. Geol. Soc. Quart. Jl., 56, 1900, 584-588.
- On some Foraminifera of Titonian age from the Stramberg Limestone of Nesselstorf. [1900.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 28, 1900-03, 28-32.
- Foraminifera from the lagoon at Funafuti. [1900.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 28, 1900-03, 161 (bis)-210.
- [On the marine fauna of Christmas Island (Indian Ocean).] v. List of the Foraminifera from the boat-channel Flying Fish Cove, Christmas Island, 11 fathoms. Zool. Soc. Proc., 1900, 141.
- Foraminifera from the Tertiary of California. [1900.] California Ac. Proc. (Geol.), 1, 1904, 241-260.
- Chapman, Frederick, & Jones, Thomas Rupert.** Report on the Microzoa in marl and silts from Barry Dock, near Cardiff. Geol. Soc. Quart. Jl., 52, 1896, 485-488.
See also Jones & Chapman.
- Chapman, Frederick, & Sherborn, Charles Davies.** Foraminifera from the London Clay of Sheppery. Geol. Mag., 6, 1889, 498-499.
- On the Ostracoda of the Gault at Folkestone. Geol. Mag., 10, 1893, 345-349.
See also Sherborn & Chapman.
- Chapman, Frederick Revans.** On the transport of small erratic boulders. [1884.] N. Zealand Jl. Sci., 2, 1884-85, 168.
- Notes on moa remains in the Mackenzie Country and other localities. [1884.] N. Zealand Inst. Trans., 17, 1885, 172-178.
- Description of...new species of *Celmisia*. [1889-90.] N. Zealand Inst. Trans., 22, 1890, 444-445; 23, 1891, 407-408.
- The outlying islands south of New Zealand. [1890.] N. Zealand Inst. Trans., 23, 1891, 491-522.
- The exploration of south-western Otago. Aust. Ass. Rep., 1891, 270-271, ix.
- On the working of greenstone or nephrite by the Maoris. [1891.] N. Zealand Inst. Trans., 24, 1892, 479-539.
- Notes on the depletion of the fur-seal in the Southern Seas. Canad. Rec. Sci., 5, 1893, 446-459.
- Chapman, G. H.** Diphtheria; the germ theory and the alcohol treatment. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 74-76.
- Chapman, H. G., & Martin, Charles J.** See **Martin & Chapman.**
- Chapman, H. J.** A list of hybrid Cattleyas. Gard. Chron., 18, 1895, 10-11.
- A supplementary list of hybrid orchids. Gard. Chron., 19, 1896, 431.

- Chapman, Henry C[adwalader].** Notes on the anatomy of *Echidna hystrix*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1887, 334-335.
- Observations on the female generative apparatus of *Hyana crocuta*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1888, 189-191.
- Observations upon the brain of the gorilla. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1892, 203-212.
- Note on the geology of Mt. Desert Island. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1892, 350.
- The interpretation of certain verses of the first chapter of Genesis in the light of paleontology. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 68-74.
- Notes on *Chæropsis liberiensis* (*Morton*). Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 185-187.
- Observations on the Japanese salamander, *Cryptobranchus maximus* (*Schlegel*). Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 227-233.
- Homologies of the alisphenoid and petromastoid bones in vertebrates. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1894, 32-52.
- La gestation et le placenta de l'éléphant (*Elephas asiaticus*). Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 525-526.
- Respiratory quotient and loss in volume of expired air. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1900, 379-380.
- Observations upon the anatomy of *Hylobates leuciscens* and *Chiromys madagascariensis*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1900, 414-423.
- Chapman, Henry C[adwalader], & Brubaker, Albert P.** Researches upon the general physiology of nerve and muscle. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1888, 106-112, 155-161.
- Researches upon respiration. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1891, 13-44.
- The radius of curvatures of the cornea. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 349-361.
- Chapman, Paul M.** On cardiography, with special reference to the relation of the time of duration of ventricular systole to that of diastolic interval. Med.-Chir. Trans., 69, 1886, 297-315.
- Chapman, Pearson.** Habits of the shad and herring, as they appear in the Potomac river to one who has watched them for fifty years. U. S. Fish Comm. Bull., 4, 1884, 61-64.
- Chapman, R[obert] W[illiam].** A graphical method for the design of reservoir-walls. Aust. Ass. Rep., 1891, 491-495.
- Chapman, R[obert] W[illiam], & Inglis, (Capt.) A.** The tides of Port Adelaide. Aust. Ass. Rep., 1893, 277-279.
- The tides of South Australia. Aust. Ass. Rep., 1898, 241-244.
- Chapman, S. H.** Myalgia of the pharynx and larynx. N. Y. Med. Jl., 46, 1887, 227-229.
- Chapman, T. Shaw.** A theory for making annual forecasts of the weather. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 235-236.
- Chapman, Thomas Algernon.** *Note on *Chilocorus renipustulatus*. [1876.] Woolhope Field Club Trans., 1874-76, 214-216.
- *Meteoro logical report for 1876, taken at Burghill, Hereford, 279 ft. above sea level. [1876.] Woolhope Field Club Trans., 1874-76, 247-253.
- *On the moult ing of *Orygia antiqua*. [1882.] Woolhope Field Club Trans., 1881-82, 226-229.
- Note on the flight of *Hepialus Humuli*. [1886.] Woolhope Field Club Trans., 1886-89, 87-88.
- On the moult ing of the larva of *Orygia antiqua*. [1887.] Ent. Month. Mag., 23, 1886-87, 224-227.
- On the life history of *Anthocaris Cardamines*. [1887.] Woolhope Field Club Trans., 1886-89, 101-103.
- The egg and young larva of *Anthocharis Cardamines*. [1888.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 257-259.
- Note on certain Notodontæ. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 38-39.
- On melanism in Lepidoptera. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 40.
- Notes on *Prays curtisellus* and *rustica*. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 73-76.
- Notes on *Hybocampa Milhauseri*. Entomologist, 23, 1890, 91-94.
- The genus *Acronycta* and its allies. Ent. Record, 1, 1890-91, 1-4, 26-29, 74-84, 145-150, 193-201, 221-228, 269-271; 2, 1891, 1-2, 25-31, 73-77, 121-131, 169-175, 241-251; 3, 1892, 1-7, 25-29, 73-76, 97-99, 145-149, 193-195, 217-222, 249-253, 273-279; 4, 1893, 97-98; 5, 1894, 308.
- On the oviposition of *Meteucus (Rhipiphorus) paradoxus*. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 18-20.
- Note on the life-history of *Adela rufimittrella*. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 191-193.
- Variation associated with change of constitution (disease?) in *Acronycta Alni*. [1891.] Ent. Record, 1, 1890-91, 271-272.
- *Pachetra leucophaea* bred, with description of larva and pupa. Ent. Record, 2, 1891, 59-61.
- On hybridising *Amphidasys prodromaria* and *A. betularia*. Ent. Record, 2, 1891, 83.
- Generic nomenclature and the *Acronymytidae*. Ent. Record, 2, 1891, 150.
- Oviposition of *Adela viridella*. Ent. Mouth. Mag., 28, 1892, 42-44.
- The life-history of *Lampronia capitella*. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 297-300.
- The emergence of the ceruras. Entomologist, 25, 1892, 302-304.
- Additional notes on the larva of *Orthosia suspecta*. Ent. Mouth. Mag., 29, 1893, 42-43.
- The larva of *Coccyx nemorivaga*, with some notes relating to the pupal structure. Ent. Record, 4, 1893, 38-39.
- New classification of the Lepidoptera-Heterocera. Ent. Record, 4, 1893, 73-74.
- The pupal and imaginal wings of Lepidoptera. Ent. Record, 4, 1893, 195-196.
- On the larva of *Arctia caia*, with special reference to its correlated variations in plumage, moulting and hibernation. Ent. Record, 4, 1893, 265-268, 288-290; 5, 1894, 11-12, 32-35, 131-133; Woolhope Field Club Trans., 1893-94, 206-218.
- On some neglected points in the structure of the pupae of heterocerous Lepidoptera, and their probable value in classification; with some associated observations on larval prolegs. Ent. Soc. Trans., 1893, 97-119.
- On a lepidopterous pupa (*Micropteryx purpurella*) with functionally active mandibles. Ent. Soc. Trans., 1893, 255-265.
- The genus *Acronycta* and its allies. [1893.] Woolhope Field Club Trans., 1893-94, 61-119.
- Hair-tufts and androconia in *Eustroma reticulata*. [1893.] Ent. Record, 5, 1894, 5-6.
- Wing expansion in a butterfly delayed by low temperature. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 54.
- The evolution of the lepidopterous pupa. Ent. Record, 5, 1894, 25-28.
- Some notes on the Micro-Lepidoptera whose larvae are external feeders, and chiefly on the early stages of *Eriophyidae* (*Zygomyidae*, *Limacodidae*, *Eriophyidae*). Ent. Soc. Trans., 1894, 335-350.
- Notes on butterfly pupæ, with some remarks on the phylogensis of the Rhopalocera. [1894.] Ent. Record, 6, 1895, 101-107, 125-131, 147-152.
- Are the antennæ of the pupa free in the family *Tineidae*? Ent. Month. Mag., 31, 1895, 86.
- A hunt for the April spangle gall. Ent. Record, 6, 1895, 245-248.

- Notes on pupae. Ent. Record, 6, 1895, 286-288.
 — Note on *Antheraea mylitta*. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 59-60.
 — *Cerura bieuspis* in Herefordshire. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 73-75.
 — On the pupal suspension of *Thaïs*. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 81-82.
 — Notes on pupae; *Orneodes*, *Epermenia*, *Chrysocorys*, and *Pterophorus*. [1895.] Ent. Soc. Trans., 1896, 129-147.
 — An experiment bearing on the number of larval instars, and the distinctness of larval and pupal instars in Lepidoptera. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 54-57, 80.
 — Concerning *Solenobia triquetrella*, etc. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 79-80.
 — The affinities of *Demas Coryli*. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 225-226.
 — On *Alucita* (*Orneodes*) hexadactyla, chiefly in relation to the structure of the pupa. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 268-270.
 — On the genera in the Apateliidae (=Acronyctidae). [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 296-297.
 — The characters of the eggs of Lepidoptera, as affording a basis for classification. Ent. Record, 8, 1896, 287-289.
 — On the phylogeny and evolution of the Lepidoptera from a pupal and oval standpoint. Ent. Soc. Trans., 1896, 567-587.
 — On the wing-scales and their pigment in Lepidoptera. (Notes on Mr. MAYER's paper.) Ent. Record, 9, 1897, 78-79.
 — Notes on *Charaxes jasius*: its life-history, protective resemblance, etc., with some observations on moulting and pupation. Ent. Record, 9, 1897, 192-191, 217-220.
 — Sketch of the life-history of *Metacraea* (*Rhipiphorus*) *paradoxus*. Ent. Record, 9, 1897, 321-322.
 — Notes on the pupa of *Eta floridana*. N. Y. Ent. Soc. Jl., 5, 1897, 127-129.
 — *Cossus ligniperda*: change of habit of larva when ichneumoned. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 5.
 — *Zygæna exulans* with additional wings. Ent. Record, 10, 1898, 107.
 — Some notes on the pupal moult of Lepidoptera. Ent. Record, 10, 1898, 116-118, 185-188.
 — [Eggs of Lepidoptera.] Ent. Record, 10, 1898, 201; 11, 1899, 189-190, 342; 12, 1900, 293-300.
 — The structure of the spiracles in Lepidoptera. Ent. Record, 10, 1898, 215-216.
 — A note on the action of the clasps in *Erebia*. Ent. Record, 10, 1898, 307-308.
 — Some remarks on *Heterogyna penella*. Ent. Soc. Trans., 1898, 141-150.
 — A review of the genus *Erebia*, based on an examination of the male appendages. Ent. Soc. Trans., 1898, 209-239.
 — The larva of *Eriocephala allionella*. Ent. Soc. Trans., 1898, 391-392.
 — Butterflies in south and north Norway. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 20-28.
 — *Euchloë Grüneri* at Cannes. Entomologist, 32, 1899, 145-146.
 — Lepidoptera with a general inland distribution in Europe but confined to coast habitats in England. Ent. Record, 11, 1899, 29-34, 60-64.
 — [Colour change in the adult larva of *Scoliopteryx libatrix* just previous to pupation.] Ent. Record, 11, 1899, 76-77.
 — Note on spring Lepidoptera in the Riviera. Ent. Record, 11, 1899, 79-80.
 — Entomological notes from the Riviera [and Locarno]. Ent. Record, 11, 1899, 96-97, 114-117, 150-153; 12, 1900, 106-107.
 — Habits of *Pimelia bipunctata*. Ent. Record, 11, 1899, 161-162.
 — On the unity of the Psychidae. Ent. Record, 11, 1899, 200-203.
 — The theory of emboitement. Ent. Record, 11, 1899, 230-231.
 — Contribution to the life-history of *Psyche zermattensis*. Ent. Record, 11, 1899, 233-237.
 — The larva of *Melittaea Cynthia*. Ent. Record, 11, 1899, 249 [247].
 — Notes on *Luffia ferchaultella* (Pomona). Ent. Record, 11, 1899, 293-295; 12, 1900, 20.
 — Dehiscence of the female pupa of *Fumea casta* (intermediella). Ent. Record, 11, 1899, 324-326.
 — Orthoptera at Cannes. March and April, 1899. Ent. Record, 11, 1899, 333-334.
 — Newly hatched larva of *Satyrus Hermione*. Ent. Record, 11, 1899, 341-342.
 — A contribution to the life-history of *Micropteryx (Eriocephala) ammanella*, Hb. Ent. Soc. Trans., 1899, 253-254.
 — Some points in the evolution of the lepidopterous antenna. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1899, 1-19.
 — *Bacotia sepium*, Spr., in the New Forest, with notes on its characters. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 2-4.
 — On *Proutia salicolella* (*auct.*)=*anicarella*, Bruand. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 35-38.
 — A contribution to the life-history of *Catharia pyrenealis*, Dup. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 75-78.
 — A special structure in the larva of *Eriocampa limacina*. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 228-229.
 — Note on *Anthocaris*. Entomologist, 33, 1900, 69.
 — On the moult to pupa in *Pterophorus*. Entomologist, 33, 1900, 82-85.
 — Note on the oviposition of *Parnassius Apollo*. Entomologist, 33, 1900, 282.
 — Notes on the fimeids, with descriptions of new species and varieties. Ent. Record, 12, 1900, 59-62, 89-93, 122-126, 202-203.
 — *Scolytus rugulosus* in *Prunus Lauro-cerasus*. Ent. Record, 12, 1900, 77.
 — Lepidoptera at Locarno. Ent. Record, 12, 1900, 116-117.
 — The relationship between the larval and imaginal legs of Lepidoptera. Ent. Record, 12, 1900, 141-145, 177-179.
 — Newly hatched larva of *Agrotis agathina*. Ent. Record, 12, 1900, 163.
 — Eggs of *Clyttha quadripunctata*. Ent. Record, 12, 1900, 213-214, 252.
 — The pupa of *Libythea celtis*. Ent. Record, 12, 1900, 284-286, 357.
 — The egg of *Cossus ore*, Streck., with some notes on the egg of *C. ligniperda*. Ent. Record, 12, 1900, 317-318.
 — [Viviparous and oviparous specimens of *Orina*.] Ent. Soc. Trans., 1900, xiv.
 — [Wing markings in pupa and imago of *Aporia Crataegi*.] Ent. Soc. Trans., 1900, xxiii-xxiv.
 — [Supernumerary joints and limbs in insects.] Ent. Soc. Trans., 1900, xxiv-xxv.
 — Note on the habits and structure of *Acanthopsyche opacula*, H.-Sch. Ent. Soc. Trans., 1900, 403-410.
 — On some wing structures in Lepidoptera. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1900, 31-45.
 — [Note on *Cnethocampa pityocampa*.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1900, 90-92.
Chapman, Thomas Algernon, & **Lloyd**, R. W. Moths taken in Norway, 1898. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 107-109.
Chapman, Wm. A. An ancient mine in Arkansas. [1886.] Davenport Ac. Proc., 5, 1893, 29-32.

- Chapoteaut, P.** Sur un glucoside du boldo. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1052–1053; Anvers, Jl. de Pharm., 40, 1884, 177–179.
- Chapotin, —, & Bourneville, [Désiré Magloire].** See Bourneville & Chapotin.
- Chapoy, —.** Les phénomènes de l'attention, leur nature, leurs modalités. Canseie physiologique. [1884.] Doubs Soc. Mém., 9, 1885, 405–437.
- Chappé de Leonval, Thomas Fletcher.** For biographical notice see Inst. Civ. Engin. Proc., 120, 1895, 342–343.
- Chappell, L. N.** Analysis of a variety of chloropal from Albemarle Co., Va. Chem. News, 50, 1884, 219–220.
- Chappell, Walter Franklin.** The treatment of laryngeal tuberculosis by the application and submucous injection of creosote. Description of an automatic laryngeal syringe for making submucous injections. N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 389–395.
- Preliminary note on blennostasine. N. Y. Med. Jl., 64, 1896, 746.
- Chappelle, [Fr.].** Sur le dosage du phosphore total dans les urines. Jl. Pharm., 21, 1890, 344–345.
- Chappellier, Paul.** Sur le Stachys. France Soc. Acclim. Bull., 38, 1891 (Sem. 2), 52–59.
- Nouvelle variété de Stachys; notes sur l'igname. France Soc. Acclim. Bull., 39, 1892 (Sem. 1), 415–422.
- Compte rendu de ses cultures d'ignames et de Stachys. France Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (Sem. 1), 361–364.
- Les Stachys. Nouvelle méthode de culture de l'igname de Chine. France Soc. Acclim. Bull., 42, 1895, 402–407.
- Essais de culture sur le safran et l'iguame. France Soc. Acclim. Bull., 45, 1898, 53–62, 298.
- Sur des ignames de Chine envoyées à la Société d'Acclimatation par le professeur HECKEL et sur deux espèces d'ignames nouvellement introduites de la Chine. France Soc. Acclim. Bull., 46, 1899, 155–166.
- Creation of an improved variety of Crocus sativus. [1899.] Hortic. Soc. Jl., 24 (1900), 275–277.
- Attempted hybridisation of Dioscorea. With a view to obtaining a variety of Chinese Yam (Dioscorea batatas) with a short tuber permitting of easy extraction from the soil. [1899.] Hortic. Soc. Jl., 24 (1900), 278.
- Note on a hybrid of Mirabilis. [1899.] Hortic. Soc. Jl., 24 (1900), 279.
- Compte rendu de cultures d'ignames de diverses espèces faites en 1899 dans l'Orléanais. France Soc. Acclim. Bull., 47, 1900, 277–282.
- Chapplain, [Jacques].** Gangrène traumatique gazeuse. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 760–768.
- Du traitement de la tuberculose pulmonaire. Revue critique. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 715–724.
- Chapple, [W. A.].** Tuberculosis in man and animals. [1893.] N. Zealand Inst. Trans., 26, 1894, 526–533.
- Chappuis, [Louis Philibert Claude] James.** Sur les chaleurs latentes de vaporisation de quelques substances très volatiles. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 897–900; 106, 1888, 1007–1008; Ann. Chim., 15, 1888, 498–517.
- Machine dynamo à induit bimétallique, système Reignier et Parrot. Génie Civil, 21, 1892, 205–209.
- Réfraction des gaz liquéfiés. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 286–288.
- Sur une méthode nouvelle de détermination des températures critiques par l'indice critique. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 976–977.
- Sur la panification du pain bis. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 933–934.
- Du temps de pose dans les photographies par les rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 777–779.
- Chappuis, [Louis Philibert Claude] James, & Hautefeuille, Paul.** See Hautefeuille & Chappuis.
- Chappuis, [Louis Philibert Claude] James, & Maneuvrier, Georges.** Sur le mécanisme de l'électrolyse par les courants alternatifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 31–44.
- See also Maneuvrier & Chappuis.
- Chappuis, [Louis Philibert Claude] James, & Nugues, E.** Une condition de maximum de puissance des tubes de CROOKES. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 810–812.
- Chappuis, [Louis Philibert Claude] James, & Rivière, Charles.** Sur la réfraction de l'air. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1461–1462.
- Sur la réfraction de l'acide carbonique et du cyanogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 37–39.
- Sur la compressibilité du cyanogène comparée à sa réfraction. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1433–1435.
- Sur les tensions de vapeur du cyanogène liquide. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1504–1505; Ann. Chim., 14, 1888, 286–288.
- Sur la réfraction des gaz comparée à leur compressibilité. Ann. Chim., 14, 1888, 5–36.
- See also Rivière & Chappuis.
- Chappuis, [Louis Philibert Claude] James, & Vincent, Camille.** See Vincent & Chappuis.
- Chappuis, Pierre.** [Thermométrie des gaz.] Paris, Poids et Mes. Proc.-Verb., 1888, 26–29.
- Études sur le thermomètre à gaz et comparaison des thermomètres à mercure avec le thermomètre à gaz. Paris, Poids et Mes. Trav. Mém., 6, 1888, 125 + clxxxvii pp.; Arch. Sci. Phys. Nat., 20, 1888, 5–36, 153–179, 248–262.
- Rapport sur les comparaisons effectuées aux températures basses entre les thermomètres à alcool, à toluène et le thermomètre à hydrogène. Paris, Poids et Mes. Proc.-Verb., 1891, 45–53.
- Sur les thermomètres destinés à la mesure des basses températures. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 293–301.
- Rapport sur une nouvelle détermination de la dilatation de l'eau pure. Paris, Poids et Mes. Proc.-Verb., 1892, 139–147.
- Bestimmung der Ausdehnung des Wassers zwischen 0 und 40°. Ann. Phys. Chem., 63, 1897, 202–208.
- Rapport sur des expériences concernant les pesées hydrostatiques, et sur les cubes en quartz et en verre optique encore employés. Paris, Poids et Mes. Proc.-Verb., 1897, 125–127.
- Études thermométriques effectuées en collaboration avec M. le Dr. HARKER. Paris, Poids et Mes. Proc.-Verb., 1899, 157–160.
- Notes on gas-thermometry. [Tr.] [1900.] London Phys. Soc. Proc., 17, 1901, 355–365; Phil. Mag., 50, 1900, 433–442.
- Chappuis, Pierre, & Harker, John Allen.** A comparison of platinum and gas thermometers made at the International Bureau of Weights and Measures at Sèvres. Brit. Ass. Rep., 1899, 243–245.
- See also Harker & Chappuis.
- Chappuis, [Paul].** Sur un cas d'ostéomyélite. [1891.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892 (C. R.), 249–251.
- Chappuis, [Paul], & Lannois, Maurice.** See Lannois & Chappuis.
- Chappuis, —.** Note on the substantive sulphur colours. Soc. Dyers Col. Jl., 16, 1900, 83–84.
- Note on the alteration and tendering of the cotton fibre dyed with substantive sulphur colours. [With discussion.] Soc. Dyers Col. Jl., 16, 1900, 84–88.
- Further note on the sulphur blacks. Soc. Dyers Col. Jl., 16, 1900, 124–125.
- Chapuis, T.** Notes sur la zoologie de la Patagonie australie. Arch. Zool. Expér., 1, 1893, 113–123.
- Chaput, [Henry].** De la suture des nerfs. Arch. Gén. Méd., 154, 1884, 205–226, 333–347.
- Étude anatomo-pathologique de deux pièces de pied plat valgus (tarsalgie des adolescents), guéris par ankylose, suivie de quelques considérations sur la pathogénie et le

- mécanisme de ces lésions. *Progrès Méd.*, 4, 1886, 857-860.
- Etude expérimentale sur le traitement des plaies de l'intestin chez le chien. *Arch. Gén. Méd.*, 169, 1892, 257-274, 440-452.
- De l'abouchement des uretères dans l'intestin. *Arch. Gén. Méd.*, 173, 1894, 5-31.
- Chaput, [Henry], & Cornil, A[ndré] V[ictor].** See **Cornil & Chaput.**
- Chaput, [Henry], Anghelescu, [Constantin], & Lenoble, E.** De l'anesthésie par l'éther. Étude sur l'anesthésie par l'éther et sur l'emploi du masque de WANSCHER. [*With discussion.*] Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 21, 1895, 368-383, 404-414, 415-425, 432-441, 447-453.
- Chapuy, P.** Note sur la constitution du midi du bassin houiller de Valenciennes (partie comprise dans le département du Nord). *Ann. Mines*, 8, 1895, 192-217.
- Étude sur la constitution du midi du bassin houiller du Nord. *Nord Soc. Géol. Ann.*, 23, 1895, 125-137.
- Chapuy, P., & Le Chatelier, André.** See **Le Chatelier & Chapuy.**
- Charabot, Eugène [Trophime].** Sur l'essence de lavande d'Espagne. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 378-380.
- Recherches sur l'essence de géranium. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 489-492.
- Étude sur l'essence de menthe poivrée indigène. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 117-120.
- Recherches sur le développement progressif de l'essence de bergamote. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 728-731.
- Sur la soi-disant inversion du linalol. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 549-552.
- Genèse des constituants terpéniques de l'essence de bergamote. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 1083-1091.
- Genèse des composés terpéniques dans les végétaux. Ann. Chim., 21, 1900, 207-288; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 130.
- Genèse des composés terpéniques dans la lavande. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 257-259.
- Recherches sur la genèse des composés de la série du menthol dans les plantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 518-519.
- Influence d'une végétation active sur la formation de la thuyone et du thymol. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 923-926; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 474-481.
- Sur l'évolution des composés terpéniques dans le géranium. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 806-808; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 922-928.
- Sur les modifications subies par l'essence de lavande pendant la végétation. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 183-189.
- Remarques sur les métamorphoses et les migrations des combinaisons du groupe du linalol chez les plantes. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 189-191.
- Recherches sur les migrations et les métamorphoses des composés terpéniques dans la menthe poivrée. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 466-474.
- Die Entstehung der Terpenverbindungen und ihre Umwandlungen in den Pflanzen. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1900, 959-960.
- Charabot, Eugène [Trophime], & Chiris, Georges.** Sur l'essence de rose. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 752-753.
- Charabot, Eugène [Trophime], & Dupont, J[ustin].** See **Dupont & Charabot.**
- Charabot, Eugène [Trophime], & March, F[rançois].** Action du nitrate d'argent sur les acides gras de l'huile de coton. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 552-554.
- Charabot, Eugène [Trophime], & Fillet, Louis.** Recherches analytiques sur les essences de néroli et de petit-grain. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 853-857.
- Sur les constituants de l'essence de petit-grain. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 74-77.
- Sur la présence de l'estragol dans l'essence de cerfeuil. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 368-370.
- Charas, S.** Sur la réaction de KRÉMEL pour la distinction des essences d'amande amère et de laurier-cerise. *Jl. Pharm.*, 4, 1896, 469.
- Charbin, A.** Influence des toxines sur la descendance. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 266-268.
- Charbonnel-Salle, Louis.** Recherches expérimentales sur les fonctions hydrostatiques de la vessie natatoire. *Ann. Sci. Nat. (Zool.)*, 2, 1887, 305-331.
- Sur les fonctions hydrostatiques de la vessie natatoire. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1330-1333.
- Charbonnel-Salle, Louis, & Dutartre, Abel.** Expériences sur la capacité d'absorption du sang pour l'oxygène à diverses températures. *Ass. Franç. C. R.*, 1893 (Pt. 2), 647-652.
- Charbonnel-Salle, Louis, & Phisalix, Césaire.** De l'évolution postembryonnaire du sac vitellin chez les oiseaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1496-1498.
- Sur la sécrétion lactée du jabot des pigeons en incubation. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 286-288.
- Charbonnier, —, & Galy-Ache, —.** Sur un barymètre fondé sur l'emploi de cylindres crushers. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 243-245.
- Charbonnier, Henry J.** Notes on the reptiles, Amphibia, and fish of the Bristol district. [1887.] *Bristol Nat. Soc. Proc.*, 5, 1888, 133-142.
- Notes on the habits of the larva of *Gracillaria syringella*. [1892.] *Bristol Nat. Soc. Proc.*, 7, 1894, 132-133.
- Charcot, Jean Baptiste Auguste Étienne.** Sur un appareil destiné à évoquer les images motrices graphiques chez les sujets atteints de cécité verbale; application à la démonstration d'un centre moteur graphique fonctionnellement distinct. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892, 235-241.
- De la dissociation dite syringomyélique dans les compressions et sections des troncs nerveux; mode de retour des sensibilités après opération. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 941-945.
- Le syndrome paralysie labio-glosso-laryngée progressive dans les tabes. *Progrès Méd.*, 17, 1893, 449-453.
- Contribution à l'étude de l'atrophie musculaire progressive type Duchenne-Aran. *Arch. Méd. Expér.*, 7, 1895, 441-487, 567.
- Un cas de signe de ROMBERG survenant subitement chez un tabétique amaurotique depuis neuf ans et disparaissant progressivement. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 537-538.
- Charcot, Jean Baptiste Auguste Étienne, & Dutil, A.** Sur un cas d'agaphnie motrice suivi d'autopsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893, 129-133.
- Charcot, Jean Baptiste Auguste Étienne, & Yvon, P.** Sur une cause ignorée d'intoxication saturnine. Fabrication des fleurs artificielles. *Jl. Pharm.*, 5, 1897, 375-379.
- Charcot, Jean Martin.** For biography and works see *Arch. Méd. Expér.*, 5, 1893, 577-606; 6, 1894, 151-154; *Arch. Psychiatr.*, 25, 1893, 859-861; *Glasgow Med. Jl.*, 40, 1893, 292-298; *Leopoldina*, 29, 1893, 161; *Neurol. Centrbl.*, 12, 1893, 600; *N. Y. Med. Jl.*, 58, 1893, 291, 482-483; Paris, Ac. Méd. Bull., 30, 1893, 707-709; Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 884-888; *Progrès Méd.*, 18, 1893, 137-145; *Riv. Sper. di Freniatria*, 19, 1893, 539-540; *Wien. Med. Wschr.*, 43, 1893, 1438-1439, 1513-1520; *Arch. Exper. Path.*, 33, 1894, i-x; *Jl. Path. Bact.*, 2, 1894, 155-156; *Med.-Chir. Trans.*, 77, 1894, 13-17; *Erlangen Phys. Med. Soc. Sber.*, 26, 1895, 1-14; Paris, Ac. Méd. Mém., 39, 1901, 19 pp.

*Phénomènes qui se manifestent à la suite de l'application du courant galvanique sur la voûte crânienne,

pendant la période léthargique de l'hypohtisme chez les hystériques. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 6-8, 37-40.

— Ueber einen Fall von hysterischer Coxalgie aus traumatischer Ursache bei einem Manne. Wien. Med. Wschr., 36, 1886, 711-715, 756-759.

— La nutrition dans l'hystérie. Progrès Méd., 8, 1888, 445-448; 9, 1889, 325-328, 349-350; 10, 1889, 85-87; 11, 1890, 19-20, 145-146, 161-165, 188-190; 12, 1890, 230-232, 295-297.

— Neue Symptome des Morbus Basedowii. [Tr.] Wien. Med. Wschr., 39, 1889, 433-435, 474-476.

— Wirkungen des Blitzschlages auf das Nervensystem. [Tr.] Wien. Med. Wschr., 40, 1890, 9-12, 57-59, 104-106.

— Rapports de la commission chargée de l'examen du calculateur INAUDI. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1329-1335.

— Un calculateur prodige. INAUDI. Progrès Méd., 15, 1892, 476-478.

Charcot, Jean M[artin], & **Briassaud, Édouard**. Sur un cas de syringomyélie observé en 1875 et 1890. Progrès Méd., 13, 1891, 73-76.

Charcot, Jean M[artin], & **Richer, Paul**. *Diathèse de contracture chez les hystériques. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884, 38-42.

— On a muscular phenomenon observed in hysteria, and analogous to the "paradoxical contraction." [1885.] Brain, 8, 1886, 289-294.

Chardin, Dmitrij Andreevič. Объ оксинафтохинон-имидбензойной кислоты. [De l'acide oxynaphthoquinonimidobenzoïque.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Chem.), 1893, 685-687; Paris Soc. Chim. Bull., 12, 1894, 1247-1249.

— О нафтоакрилонхиноне. [Ueber das Naphtacridonchinoxinon.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem.), 1894, 491-493; Chem. Ztg., 18, 1894, 2063-2064.

— О реакциях образования сафранинов. [Ueber die Bildung der Safranine.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Chem.), 1900, 280-282; Chem. Ztg., 24, 1900, 423.

— О реакциях образования сафранинов. [Sur les réactions de la formation des safranines.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Chem.), 1900, 309-324; Paris Soc. Chim. Bull., 26, 1901, 115-117.

Chardonnet, E. de. Sur une soie artificielle. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 961-963.

— Sur la densité des textiles. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 489.

Chardonnet, J. R. *Les Mesneux (Marne). Résumés des observations météorologiques faites pendant les années 1853-54. France Soc. Météorol. Annu., 7, 1859, Pt. 1, 45-50.

Charency, Charles Félix H[uguenin Gouhier] (comte de). Ethnographie euskarienne. Étude sur l'origine des Basques d'après les données de la linguistique. Paris, Soc. Géogr. Bull., 10, 1889, 445-456.

— Les déformations craniennes et le concile de Lima. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1895, 11-13.

Chareyre, Jules. Nouvelles recherches sur les cystolithes. [1884.] Rev. Sci. Nat., 3, 1883-84, 523-602; 4, 1884-85, 5-105; Rev. Sci., 35, 1885, 370-371.

Chareyre, Jules, & Heckel, Édouard. Sur l'organisation anatomique des urnes du Cephalotus follicularis, *Labill.* Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 621-623.

See also Heckel & Chareyre.

Charickov, K. V. Несколько замечаний о методах изслѣдования нефти. [Sur les méthodes d'analyse du naphte.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 27 (Chem.), 1895, 496-500; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1211-1212.

— О способѣ Энглера и Залозецкаго для определения парафина въ нефти. [Sur le dosage de la

parafine dans le naphte.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (Chem.), 1896, 647-651; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 302-304.

— Объ керосиновой печи для элементарного анализа [съ горелками "Primus." Fourneau à pétrole à brûleurs "Primus" pour l'analyse élémentaire.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (Chem.), 1896, 824-825; 29 (Chem.), 1897, 63-66; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 514.

— Къ химії нефтеобразовательныхъ процессовъ. [Sur la chimie de la formation du naphte.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 151-170; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 1359-1360.

— Сѣрнистые соединения Грозненского бензина. [Sur les composés sulfurés contenus dans la benzine de Groznyi.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 415-420; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 144-145.

— О некоторыхъ свойствахъ солей нафтосовъхъ кислотъ и о качественномъ отличии ихъ отъ соответствующихъ солей жирныхъ кислотъ. [Ueber einige Eigenthümlichkeiten der Napthethensäuren und deren qualitativen Unterschiede von den entsprechenden Fettsäuren.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 691-696; Chem. Ztg., 21, 1897, 1076.

— О Закаспийской нефти. Ueber die transkaspische Naphta. [1898.] Russ. Geol. Min. Annu., 3, 1898-99 (Sect. 1), 25.

— Объ искониаемомъ углѣ, сопровождающемъ нефтеносные пласты въ Грозномъ. Ueber fossile Kohle, welche die Naphtaschichten in Grozny begleitet. [1898.] Russ. Geol. Min. Annu., 3, 1898-99 (Sect. 1), 26.

— О гентанахъ Грозненской нефти. [Sur les heptanes du naphte de Groznyi.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 552-554; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 1075-1076.

— Къ характеристикѣ химического состава Грозненской нефти. [Sur la composition chimique du naphte de Groznyi.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 655-658; Paris Soc. Chim. Bull., 24, 1900, 357.

Charkov University Observatory.

See Levickij, G. V.

See Struve, Ludwig von.

Charles, (le rév. père) —. *[Sur l'orage du 2 juin 1875, à Langonnet (Morbihan).] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 1, 158-159.

— *[Notes météorologiques.] Langonnet (Morbihan). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 7-8, 30, 56, 79-80, 109-110, 136-137, 161-162, 188-189, 217-218, 246, 277, 307; 9, 1876, Pt. 2, 36-37, 67-68, 98, 133, 164, 197, 227, 253-254, 282-283, 324.

Charles, John J[ames]. On the sources and the excretion of carbonic acid at the liver. Jl. Anat. Physiol., 19, 1885, 166-170.

— Notes of a case of persistent left superior vena cava, the right superior vena cava being in great part a fibrous cord. Jl. Anat. Physiol., 23, 1889, 649-650.

— A case of absence of the radial artery. Jl. Anat. Physiol., 28, 1894, 449-450.

— The action of the intestinal contents in man. Dublin Jl. Med. Sci., 108, 1899, 265-267.

— The causes of the entrance of oxygen into the blood in the lungs. Jl. Anat. Physiol., 34, 1900, 238-247.

Charles, John. A contribution to the meteorology of sporadic pneumonia. Glasgow Med. Jl., 44, 1895, 433-436.

Charles, R. F. Geography as a basis of history teaching. Educ. Times, 50, 1897, 23-26.

- Charles, (Surg.-Capt.) R. Havelock.** Notes on the craniometry of some of the outcast tribes of the Panjab. [1891.] *Jl. Anat. Physiol.*, 26, 1892, 1-25.
 — A contribution to the life history of the male Filaria medinensis founded on the examination of specimens removed from the abdominal cavity of man. *Med. Off. (India) Sci. Mem.*, 7, 1892, 51-56.
 — Contributions to the craniology and craniometry of Panjab tribes. [1892.] *Jl. Anat. Physiol.*, 27, 1893, 5-20.
 — The influence of function, as exemplified in the morphology of the lower extremity of the Panjabi. [1893.] *Jl. Anat. Physiol.*, 28, 1894, 1-18.
 — The nasal index compared upon the head and skull. With notes upon the nasal bones, and anterior nasal aperture. *Bengal Asiat. Soc. Jl.*, 63 (*Pt. 3*), 1894, 1-9.
 — Morphological peculiarities in the Panjabi, and their bearing on the question of the transmission of acquired characters. *Jl. Anat. Physiol.*, 28, 1894, 271-280.
 — Remarks on the morphology of the lumbar, sacral, and caudal regions of the Panjabi. *Med. Off. (India) Sci. Mem.*, 8, 1894, 63-80.
Charles, T[homas William] Cranstoun. For biographical notice see *Med.-Chir. Trans.*, 77, 1894, 38-39.
Charlesworth, Edward. For biography and works see *Geol. Mag.*, 10, 1893, 526-528; *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 50, 1894 (*Proc.*), 47-50.
 — Remarks on the structure of the gorilla. [*With discussion.*] [1885.] *Victoria Inst. Jl.*, 20, 1887, 82-86.
 — [On flints from Saffron Walden district.] *Essex Natlist.*, 3, 1889, 295.
 — On the enigmatical flint bodies bearing the name Paramoudra and which are only known in the chalk of Norfolk, and the chalk of Antrim. [*With discussion.*] [1891.] *Victoria Inst. Jl.*, 26, 1893, 209-220.
Charleton, A. G. The gold-milling process at Pestarena, Italy. [*With discussion.*] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 9, 1895, 344-358.
 — The Indian gold-fields. *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 11, 1896, 345-368.
Charlier, C[arl] I[thelm] L[udvig]. Ueber die Vergleichsterne bei Beobachtungen von Veränderlichen. *Astr. Nachr.*, 110, 1885, 261-266.
 — [Ueber den neuen Stern im grossen Andromeda-Nebel.] *Astr. Nachr.*, 112, 1885, 389-390, 391-392; 113, 1886, 165-166.
 — Om integrationen af differential-ekvationerna för den intermedjära banan. *Stockh., Öfvers.*, 1885, No. 9, 21-27; *Fortschr. Math.*, 1885, 320-321.
 — Sur une méthode permettant d'augmenter la convergence des séries trigonométriques. *Bull. Astr.*, 3, 1886, 378-385; *Stockh., Öfvers.*, 1886, 157-166.
 — Om utvecklingen af dubbelperiodiska funktioner i Fourier'ska serier. [1886.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 12 (*Afd. 1*), 1887, No. 9, 24 pp.; *Fortschr. Math.*, 1887, 448.
 — Untersuchung über die allgemeinen Jupiter-Störungen des Planeten Thetis. [1887.] *Stockh., Ak. Handl.*, 22, 1886-90, No. 2, 98 pp.
 — Ueber die Bildung von Meteorströmen durch Auflösung der Kometen. *St. Petersb. Ac. Sci. Bull.*, 32, 1888, 383-402.
 — Astrophotometrische Studien. [1888.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 14 (*Afd. 1*), 1889, No. 2, 56 pp.
 — Ueber eine mit dem Problem der drei Körper verwandte Aufgabe. [1888.] *St. Petersb. Ac. Sci. Mém.*, 36, 1889, No. 8, 18 pp.
 — Einige Bemerkungen über die Convergenz der Reihen in der Störungstheorie. *Astr. Nachr.*, 122, 1889, 161-168.
 — Ueber die Anwendung der Sternphotographie zu Helligkeitsmessungen der Sterne. *Leipzig, Astr. Ges. Publ.*, 19, 1889, 31 pp.
 — Ett försök att bestämma ljusets hastighet ur obser-

- vationer på förändrliga stjärnor. *Stockh., Öfvers.*, 1889, 523-527.
 — Ueber die Lösung mechanischer Probleme, die auf hyperelliptische Differentialgleichungen führen. [1888.] *St. Petersb. Ac. Sci. Bull.*, 33, 1890, 9-32.
 — Om expositionstidens inflytande vid uppkomsten af den fotografiska bilden af en stjerna. *Stockh., Öfvers.*, 1890, 23-28.
 — On the determination of stellar magnitudes by means of photography. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 3, 1891, 288-290.
 — Om fotografins användning för undersökning af förändrliga stjärnor. [1892.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 18 (*Afd. 1*), 1893, No. 3, 8 pp.
 — Studier öfver tre-kroppar-problemet. [1892-93.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 18 (*Afd. 1*), 1893, No. 6, 22 pp.; 19 (*Afd. 1*), 1894, No. 2, 29 pp.; *Fortschr. Math.*, 1893-94, 1408-1409.
 — Sur la marche de la lumière à travers un système de lentilles sphériques. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 117, 1893, 580-581; *Upsala Soc. Sci. Nova Acta*, 16, 1893, No. 8, 20 pp.
 — Zur Theorie der optischen Aberrationscurven. *Astr. Nachr.*, 137, 1895, 1-6.
 — Ueber die trigonometrischen Entwickelungen in der Störungstheorie. *Astr. Nachr.*, 141, 1896, 273-278.
 — Entwurf einer analytischen Theorie zur Construction von astronomischen und photographischen Objectiven. *Leipzig, Astr. Ges. Vrtljschr.*, 31, 1896, 266-278.
 — Untersuchung über die Methoden zum Tabuliren der Störungen der kleinen Planeten. [1896.] *München Ak. Sber.*, 26, 1897, 287-307.
 — Ueber akromatische Linsensysteme. *Stockh., Öfvers.*, 1898, 563-578; 1899, 657-668.
 — Ueber die Berechnung von zweilinsigen Objektiven. *Ztschr. Instrumentenk.*, 18, 1898, 253-254.
 — Ueber das reducire Drei-Körper-Problem. *Stockh., Öfvers.*, 1899, 263-272.
 — Beobachtung der Leoniden 1899. *Astr. Nachr.*, 151, 1900, 205-206.
 — Sur les points singuliers des inégalités séculaires des petites planètes. *Bull. Astr.*, 17, 1900, 209-219.
 — Ueber die säkularen Störungen der kleinen Planeten. *Leipzig, Astr. Ges. Vrtljschr.*, 35, 1900, 347-350.
 — Einige Fälle von Librationsbewegungen in dem Planetensystem. *Stockh., Öfvers.*, 1900, 165-186.
 — On periodic orbits. *Stockh., Öfvers.*, 1900, 1059-1082.
 — Zur Theorie der sekularen Störungen. *Stockh., Öfvers.*, 1900, 1083-1097.
Charlier, C[arl] I[thelm] L[udvig], & Hildebrandsson, Hugo Hildebrand. See *Hildebrandsson & Charlier*.
Charlier, Ern. Tuberculose linguale. [1890.] *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 15, 1891 (*Pt. 1*), 25-26.
 — De l'aristol dans les affections de l'oreille. *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 15, 1891 (*Pt. 2*), 48-54.
Charlois, A[uuste Honoré Pierre]. Observations des petites planètes (71), (239), (240), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial Gautier). *Bull. Astr.*, 1, 1884, 544-545.
 — Observations des Comètes Wolf et Encke, et [des planètes (219), (81), (95), (246), (247), [(79), (82), (107), (119), (121), (181), (184), (207), (248),] faites à l'Observatoire de Nice (équatorial Gautier). *Bull. Astr.*, 2, 1885, 79-80, 167-171.
 — Observations des planètes (8), (87), (147), (173), (196), (216), (230), (246), (247), [(79), (82), (107), (119), (121), (181), (184), (207), (248),] faites à l'Observatoire de Nice (équatorial Gautier). *Bull. Astr.*, 2, 1885, 276-280, 331-334.
 — Observations des Comètes Barnard et Tuttle (1885), et des planètes (82), (181), (189), (236), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial Gautier). *Bull. Astr.*, 2, 1885, 427-431.
 — Observations de la Comète Brooks (1885), et des

- planètes (54), (131), (250), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial Gautier). Bull. Astr., 2, 1885, 516-518.
- Observations de la nouvelle Comète Barnard, faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER). Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 231-232.
- Eléments et éphéméride de la Comète Barnard (1885) déduits des observations des 12, 16 et 20 juillet, faites à l'Observatoire de Nice. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 302.
- Observations de la Comète Tuttle (1885...) faites à l'Observatoire de Nice (équatorial Gautier). Astr. Nachr., 113, 1886, 29-30.
- Observations des Comètes Fabry, Barnard, Brooks I, Brooks II et Brooks III, faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER). Bull. Astr., 3, 1886, 277-278.
- Eléments de la planète (252). Bull. Astr., 3, 1886, 386.
- Observations des Comètes Brooks III et Winnecke, et des planètes : (56), (78), (85), (126), (139), (143), (151), (181), (211), (215), (254) et (259), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER). Bull. Astr., 3, 1886, 535-537.
- Observations de la nouvelle Comète Brooks, faites à l'Observatoire de Nice, (équatorial de GAUTIER). Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 101-102.
- Observations des nouvelles Comètes *a* 1886 (Brooks I) et *b* 1886 (Brooks II), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER). Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1149-1150.
- Observations de la nouvelle Comète Brooks (III), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER). Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1230.
- Observations de la nouvelle planète (259) et de la Comète Brooks (III), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER). Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 119.
- Observations de la Comète 1886... (Finlay) faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER). Astr. Nachr., 116, 1887, 151-152.
- [Beobachtungen des Cometen 1886 VIII.] à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Astr. Nachr., 117, 1887, 41-42.
- Entdeckung eines neuen Planeten (267) auf der Sternwarte in Nizza. Astr. Nachr., 117, 1887, 63-64.
- Éphéméride de la planète (252). Bull. Astr., 4, 1887, 18.
- Observations des planètes (138), (146), (171), (172), (177), (190), (195), (199), (207), (236), (250), (252), (261), (262), (263) et (264), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 4, 1887, 55-57.
- Observations de la nouvelle Comète Barnard (*c*) et éléments déduits de ces observations. Bull. Astr., 4, 1887, 58.
- Observations des Comètes Barnard-Hartwig (1886 IX), Finlay (1886 VII) et Brooks (1887 *b*), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 4, 1887, 134-135.
- Observations des Comètes Barnard (1886, VIII), Barnard (1887, *d*) et des planètes (64), (69), (80), (92), (145), (222), (232), (252), (262), (265), faites à l'Observatoire de Nice (équat. de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouv.). Bull. Astr., 4, 1887, 194-197.
- Observations de la nouvelle Comète 1887 (Barnard, mai 12) et des planètes (29), (161), (180), (208), (209), (218), (221), (241), (243), et (266), faites à l'Observatoire de Nice (équat. de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouv.). Bull. Astr., 4, 1887, 225-227.
- Observations de la Comète Barnard (1887, mai 12) et des planètes (178), (267) et (268), faites à l'Observatoire de Nice (équat. de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouv.). Bull. Astr., 4, 1887, 380-382.
- Observations des planètes (170), (244), (258), (267) et

- de la Comète Brooks (1887, août 24), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 4, 1887, 467-468.
- Calculs d'orbites. Nee Obs. Ann., 2, 1887, E. 24.
- Observations de la nouvelle planète (267), découverte à Nice, le 27 mai. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1687-1688.
- Eléments et éphéméride de la planète (267). Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 53-54.
- Observations de la nouvelle Comète Brooks (1887, août 24), faites à l'Observatoire de Nice avec l'équatorial de GAUTIER de 0^m,38 d'ouverture. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 456-457.
- Entdeckung eines neuen Planeten (272) auf der Sternwarte in Nizza. Astr. Nachr., 118, 1888, 287-288.
- Beobachtungen des Cometen 1888... (Sawerthal). À l'Observatoire de Nice. Astr. Nachr., 119, 1888, 27-28.
- Entdeckung eines neuen Planeten (277) auf der Sternwarte in Nizza. Astr. Nachr., 119, 1888, 111-112.
- Auffindung des Planeten (268) Adoren auf der Sternwarte in Nizza. Astr. Nachr., 119, 1888, 383-384.
- Observations des planètes (169), (181), (190), (226), (246), (269), et (271), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 5, 1888, 51-52.
- Nouveaux éléments de la planète (252) et éphéméride pour l'opposition de 1888. Bull. Astr., 5, 1888, 105-107.
- Observations des planètes (120), (138), (141), (252) et (272), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 5, 1888, 148-149.
- Observations des planètes (106), (177), (207), (230), (236), (252), (261), (272), (273), [(141), (223), (275), (276), (277)], et de la Comète Sawerthal, faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 5, 1888, 205-207, 345-347.
- Observations des planètes (201), (212), (267), (268), (277) et de la Comète Brooks (1888 août 7), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 5, 1888, 495-496.
- Observations de la Comète d'OLBERS, faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de 0^m,38 d'ouverture). Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 42-43.
- Éphéméride de la planète (252) pour l'opposition de 1888. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 412-413.
- Observations de la nouvelle planète (272), découverte le 4 février, [1888], à l'Observatoire de Nice. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 463-464.
- Eléments et éphéméride de la planète (272). Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 584.
- Observations de la Comète Sawerthal, faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1000-1001.
- Observations de la nouvelle planète (277), découverte le 3 mai 1888, à l'Observatoire de Nice. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1292-1293.
- Observations de la nouvelle Comète Brooks, faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 437.
- [Entdeckung von neuen Planeten.] Astr. Nachr., 120, 1889, 317-318, 335-336; 121, 1889, 351-352; 124, 1890, 135-136; 128, 1891, 207-208; 131, 1893, 263-264; 132, 1893, 207-208; 133, 1893, 119-120.
- [Entdeckung eines neuen Planeten (285).] Astr. Nachr., 122, 1889, 191-192.
- Begleiter des Cometen 1889... (Brooks Juli 6). Astr. Nachr., 122, 1889, 319-320.
- Observations des planètes (31), (70), (87), (107), (204), (210), (231), (235), (259) et des Comètes Faye, Barnard (2 sept.), Barnard (30 oct.), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 6, 1889, 12-15.

- Observations des planètes (113), (181), (226), (246), (247), (282), (283), et de la Comète Faye, faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 6, 1889, 206-208.
- Éphéméride de la planète (252) Clémentine. Bull. Astr., 6, 1889, 209.
- Éphéméride de la planète (272) Antonia. Bull. Astr., 6, 1889, 209-210.
- Observations des planètes (135), (138), (154), (167), (177), (181), (263), (264), (282), (283), et des Comètes Barnard (1888 oct. 30) et Barnard (1889 mars 31), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 6, 1889, 259-262.
- Observations de la Comète Barnard (1889 juin 23) et des planètes (12), (214), (248), (252), (272), (284), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 6, 1889, 343-345.
- Observations des Comètes Brooks (6 juillet 1889), Davidson (23 juillet 1889) et des planètes (166), (261), (277), (284), (285), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 6, 1889, 427-430.
- Éléments de la planète (284). Bull. Astr., 6, 1889, 430.
- Éléments de la planète (285). Bull. Astr., 6, 1889, 430.
- Observations des Comètes Barnard (31 mars 1889), Brooks (6 juillet 1889), Davidson (23 juillet 1889), Swift (17 novembre 1889) et des planètes (35), (65), (90), (168), (242), (279), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 6, 1889, 522-524.
- Observation de la nouvelle planète découverte le 28 janvier 1889 à l'Observatoire de Nice. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 219.
- Observations de la nouvelle planète, découverte le 8 février 1889 à l'Observatoire de Nice. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 277.
- Observations de la nouvelle planète, découverte le 29 mai 1889, à l'Observatoire de Nice. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1156.
- Observations de la nouvelle planète découverte à l'Observatoire de Nice le 3 août 1889. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 297.
- Sur la Comète Brooks (6 juillet 1889). Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 400-401.
- [Unabhängige] Auffindung der Planeten (291) und (292). J. Astr. Nachr., 124, 1890, 239-240.
- Entdeckung einer neuen Planeten (293) auf der Sternwarte in Nizza. Astr. Nachr., 124, 1890, 287-288.
- Entdeckung eines neuen Planeten (294) auf der Sternwarte in Nizza. Astr. Nachr., 125, 1890, 63-64.
- Entdeckung eines Planeten (296) auf der Sternwarte in Nizza. Astr. Nachr., 125, 1890, 207-208.
- Entdeckung zweier Planeten (297) und (298) auf der Sternwarte in Nizza. Astr. Nachr., 125, 1890, 271-272.
- Observations des Comètes Barnard (31 mars 1889), Brooks (6 juillet 1889), Swift (17 novembre 1889), Borrelly (12 décembre 1889) et des planètes (144), (176), (267), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 7, 1890, 106-107.
- Observations des Comètes 1889 I, Brooks (1890, mars 19) et des planètes (84), (107), (130), (181), (226), (246), (258), (259), (282), (283), (288), (289), (291), (292), (293), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial de GAUTIER, de 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 7, 1890, 294-298.
- Observations des Comètes Brooks (1890 mars 19), Coggia (1890 juillet 18), Denning (1890 juillet 23) et des planètes (103), (159), (214), (223), (236), (251), (282), (293), (294), (296), (297), (298), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial Gantier, 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 7, 1890, 379-384.
- Observations de comètes et de planètes faites à l'équatorial de GAUTIER (0^m,38 d'ouverture). Nice Obs. Ann., 3, 1890, D. 50 pp.
- Petites planètes découvertes à l'Observatoire et calculs d'orbites. Nice Obs. Ann., 3, 1890, E. 5 pp.
- Observations et éléments de la nouvelle planète (289), découverte à l'Observatoire de Nice, le 10 mars 1890. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 695-696.
- Éléments et éphéméride de la nouvelle planète (293), découverte à l'Observatoire de Nice, le 20 mai 1890. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1319-1320.
- Éléments et éphéméride de la Comète Denning (1890 juillet 23). Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 260-261.
- Éléments et épéméride de la planète (294), découverte à l'Observatoire de Nice, le 15 juillet 1890. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 357.
- Planet (298). Astr. Nachr., 126, 1891, 95-96.
- Entdeckung von [einem] kleinen Planeten (303). Astr. Nachr., 126, 1891, 327-328.
- Neuer Planet (306). Astr. Nachr., 126, 1891, 341-342.
- Entdeckung eines neuen Planeten (308) auf der Sternwarte in Nizza. Astr. Nachr., 126, 1891, 383-384.
- Beobachtung eines kleinen Planeten in der Nähe von (76) und (147). Astr. Nachr., 127, 1891, 231-232.
- Planète (310). Astr. Nachr., 127, 1891, 255-256.
- Observations des planètes (76) Freia et (147) Protogeneia. Astr. Nachr., 127, 1891, 301-302.
- Entdeckung eines neuen Planeten (311) auf der Sternwarte in Nizza. Astr. Nachr., 127, 1891, 319-320.
- Entdeckung von [einem] neuen Planeten (313) auf der Sternwarte zu Nizza. Astr. Nachr., 128, 1891, 175-176.
- Entdeckung eines neuen Planeten (315) auf der Sternwarte zu Nizza. Astr. Nachr., 128, 1891, 191-192.
- Entdeckung eines Planeten (318) auf der Sternwarte in Nizza. Astr. Nachr., 128, 1891, 237-238.
- Entdeckung von zwei neuen Planeten. Planet (319). Astr. Nachr., 128, 1891, 255-256.
- Observations des planètes (180), (245), (261), (272), (279), (284), (287), (294), (297), (298), (300), (301) et des Comètes Zona (1890 nov. 15), Spitaler (1890 nov. 16), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial Gautier, 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 8, 1891, 73-76.
- Observations des planètes (208), (245), (267), (289), (302), (303), (304), (305), (306), (307), (308), (309), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial Gautier, 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 8, 1891, 294-297.
- Éléments de la planète (293) Brasilia, calculés à l'aide des observations faites à Nice du 20 mai au 9 juillet 1890. Bull. Astr., 8, 1891, 297-298.
- Observations des planètes (76), (86), (147), (178), (181), (258), (283), (305), (307), (308), (310), (311), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial Gautier, 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 8, 1891, 455-458.
- Éléments et éphéméride de la planète (294) Félicie. Bull. Astr., 8, 1891, 459-460.
- Observations de deux nouvelles planètes, découvertes à l'Observatoire de Nice, les 11 et 16 février 1891. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 415.
- Observation de la nouvelle planète (308) [(307)], découverte à l'Observatoire de Nice, le 5 mars 1891. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 510.
- Observations de la nouvelle planète découverte à l'Observatoire de Nice, le 16 mai 1891. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1301.
- Observations de la nouvelle planète découverte à l'Observatoire de Nice, le 11 juin 1891. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1418.
- Observations de quatre nouvelles petites planètes, découvertes à l'Observatoire de Nice les 28 août, 1er, 8 et 11 septembre 1891. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 414-415.

- Observations de deux nouvelles petites planètes, découvertes à l'Observatoire de Nice, les 24 septembre et 8 octobre 1891. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 593.
- Entdeckung eines Planeten (327) auf der Sternwarte in Nizza. Astr. Nachr., 129, 1892, 149–150.
- Beobachtung des Cometen 1892... (Swift März 6). A l'Observatoire de Nice. Astr. Nachr., 129, 1892, 161–162.
- Planet (331) (Charlois April 1). Astr. Nachr., 129, 1892, 183–184.
- Entdeckung eines neuen Planeten 1892 D. Astr. Nachr., 130, 1892, 407–408.
- Entdeckung von [zwei] neuen Planeten 1892 E und F. Astr. Nachr., 130, 1892, 439–440.
- Observations de la Comète Tempel-Swift et des planètes (111), (149), (226), (312), (314), (316), (317), (318), (319), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial Gautier, 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 9, 1892, 7–10.
- Eléments provisoires des planètes (314) et (317). Bull. Astr., 9, 1892, 11.
- Observations des planètes (252), (277), (279), (282), (284), (294), (297), (300), (312), (314), (316), (317), (318), (319), (320), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial Gautier, 0^m,38 d'ouverture). Bull. Astr., 9, 1892, 219–222.
- Observations de deux nouvelles planètes, découvertes à l'Observatoire de Nice, les 22 mars et 1er avril 1892. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 971.
- [Neue Planeten 1892 M, O, P, Q und R.] Astr. Nachr., 131, 1893, 183–184.
- Entdeckung [eines] neuen Planeten, 1892 U. Astr. Nachr., 131, 1893, 311–312.
- Entdeckung von [drei] neuen Planeten 1893 A, [D und E]. Astr. Nachr., 132, 1893, 63–64.
- Neuer Planet 1893 G. Astr. Nachr., 132, 1893, 79–80.
- Entdeckung eines neuen Planeten 1893 J. Astr. Nachr., 132, 1893, 143–144.
- Entdeckung von zwei neuen Planeten 1893 K und L in Nizza. Astr. Nachr., 132, 1893, 191–192.
- Entdeckung von drei Planeten 1893 Z, AA und AB. Astr. Nachr., 132, 1893, 367–368.
- Entdeckung von zwei neuen Planeten 1893 AG und AH. Astr. Nachr., 133, 1893, 239–240.
- Planète 1893 AF (9 août). Astr. Nachr., 133, 1893, 319–320.
- Entdeckung eines neuen Planeten 1893 AJ. Astr. Nachr., 133, 1893, 351–352.
- Observations de la Comète Swift (1892 1) et des planètes (302), (303), (305), (318), (324), (327), (330), (331), (336), (337), (338), (M), (O), (P), (Q), (R), (S), (T), (U), faites à l'Observatoire de Nice. Bull. Astr., 10, 1893, 57–61.
- Observations des planètes (42), (45), (274), (298), (312), (317), (344), (345), (346), (347), (348), (349), (350), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial coudé). Bull. Astr., 10, 1893, 322–324.
- Observations des nouvelles planètes 1893 (A), (D), (E), (G), (J), (K), (L), (M), (N), (O), (P), (R), (S), (T), (U), (V), (W), (Z), découvertes à l'Observatoire de Nice. Bull. Astr., 10, 1893, 457–462.
- Entdeckung von drei neuen Planeten 1894 AQ, AR, AS. Astr. Nachr., 134, 1894, 247–248.
- Entdeckung von zwei neuen Planeten 1894 AT und AU. Astr. Nachr., 134, 1894, 279–280.
- [Zwei neue Planeten 1894 BA und BB.] Astr. Nachr., 135, 1894, 31–32.
- Observations des nouvelles planètes 1893 (AA), (AB), (AC), (AD), (AH), (AJ), (AK), (AL), (AM), (AN), (AP), découvertes à l'Observatoire de Nice. Bull. Astr., 11, 1894, 97–100.
- Tableau des petites planètes rencontrées par la photographie à l'Observatoire de Nice. Bull. Astr., 11, 1894, 196–200, 524–526; 13, 1896, 8–9, 372–373.
- [Entdeckung eines neuen Planeten 1894 BJ.] Astr. Nachr., 137, 1895, 29–30.
- Entdeckung zweier Planeten 1894 BK und BL. Astr. Nachr., 137, 1895, 47–48.
- Neuer Planet 1894 BM. Astr. Nachr., 137, 1895, 63–64.
- Neuer Planet 1894 BN. Astr. Nachr., 137, 1895, 93–94.
- [Entdeckung des neuen Planeten 1895 BU.] Astr. Nachr., 137, 1895, 239–240.
- Entdeckung eines Planeten 1895 BX. Astr. Nachr., 138, 1895, 15–16.
- Entdeckung zweier Planeten 1895 BZ und CA. Astr. Nachr., 138, 1895, 263–264.
- [Entdeckung eines neuen Planeten 1895 CB.] Astr. Nachr., 138, 1895, 319–320.
- Observations des planètes (107), (158), (211), (218), (264), (283), (288), (292), (303), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial coudé). Bull. Astr., 12, 1895, 22–23.
- Observations des planètes (326), (329), (337), (338), (344), (345), (347), (348), (350), (351), (354), (363) (deuxième opposition), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial coudé). Bull. Astr., 12, 1895, 23–25.
- Observations des nouvelles planètes 1893 (AP), 1894 (AQ), (AR), (AS), (AT), (AU), (BA), (BB), découvertes à l'Observatoire de Nice. Bull. Astr., 12, 1895, 25–28.
- Observations de comètes et de planètes faites à l'équatorial de GAUTIER (0^m,38 d'ouverture). Nice Obs. Ann., 4, 1895, D. 87 pp.
- Petites planètes découvertes à l'Observatoire et calculs d'orbites. Nice Obs. Ann., 4, 1895, E. 7 pp.
- Neuer Planet 1895 CE. Astr. Nachr., 139, 1896, 175–176.
- Entdeckung von [zwei] neuen Planeten 1896 CH [und CJ]. Astr. Nachr., 139, 1896, 255–256.
- Neue Planeten 1896 CM und CN. Astr. Nachr., 139, 1896, 271–272.
- Neuer Planet 1896 CS. Astr. Nachr., 140, 1896, 239–240.
- Planet 1896 CT. Astr. Nachr., 140, 1896, 303–304.
- Eléments et éphéméride de la planète 1896 CS (1896 mai 4). Astr. Nachr., 140, 1896, 349–352.
- Observations des planètes (158), (226), (228), (288), (322), (391), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial coudé). Bull. Astr., 13, 1896, 10–11.
- Observations des planètes (369), (370), (372), (373), (374), (375), (376), (377), (379), (380), (381), (384), (389), (deuxième opposition), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial coudé). Bull. Astr., 13, 1896, 11–13.
- Observations des nouvelles planètes 1894 (BK), (BL), (BM), (BN), 1895 (BU), (BW), (BX), (BY), (BZ), (CA), (CB), découvertes à l'Observatoire de Nice. Bull. Astr., 13, 1896, 14–17.
- Entdeckung eines neuen Planeten 1896 DB. Astr. Nachr., 142, 1897, 111–112.
- Entdeckung von vier neuen Planeten 1896 DC bis DF. Astr. Nachr., 142, 1897, 159–160.
- Entdeckung von drei neuen Planeten 1897 DG bis DJ. Astr. Nachr., 144, 1897, 191–192.
- Observations des planètes (405), (406), (409), (410), (411), (414), (416), (417), (423), découvertes à l'Observatoire de Nice. Bull. Astr., 14, 1897, 188–190.
- Observations des planètes (175), (277), (308), (317), (321), (325), (332), (336), (344), (352), (358), (364), (366), (381), (391), (402), (405), faites à l'Observatoire de Nice (équatorial coudé). Bull. Astr., 14, 1897, 475–477.
- Entdeckung eines neuen Planeten 1897 DL. Astr. Nachr., 145, 1898, 79–80.
- Entdeckung von drei neuen Planeten 1897 DM bis DO. Astr. Nachr., 145, 1898, 175–176.
- Entdeckung eines neuen Planeten 1898 DP. Astr. Nachr., 147, 1898, 31–32.

- Nener Planet 1898 DU. Astr. Nachr., 147, 1898, 399-400.
- Observations des planètes (114), (124), (130), (137), (153), et 1896 DC, DD, DE, DF, faites à l'Observatoire de Nice (équatorial coudé). Bull. Astr., 15, 1898, 182-184.
- Observations des planètes (194), (273), (377), (379), (403), 1897 DG, DH, DJ, DL, DM, DN, DO et 1898 DP, faites à l'Observatoire de Nice (équatorial condé). Bull. Astr., 15, 1898, 464-466.
- Nener Planet 1898 ED. Astr. Nachr., 148, 1899, 63-64.
- Entdeckung eines neuen Planeten 1899 EY. Astr. Nachr., 151, 1900, 79-80.
- Observations de la planète 1900 FA faites à l'équatorial de 9 ponces de l'Observatoire de Nice. Astr. Nachr., 152, 1900, 157-160.
- Éléments et éphéméride de la planète 1900 FA. Astr. Nachr., 152, 1900, 159-160.
- Charlois, A[uguste Honoré Pierre], & Perrotin, J[oseph].** See **Perrotin & Charlois.**
- Charlon,** —. *On a method of obtaining DE MOIVRE's formula in the simplest terms. [Tr.] [1869.] Inst. Act. Jl., 15, 1870, 141-143.
- Charlon, A.** [Lettre sur le tremblement de terre de Diana-Marina.] France Soc. Météorol. Annu., 35, 1887, 153.
- Charlon, E.** Note sur le tremblement de terre du 23 février 1887. Bull. Vulc. Ital., 14, 1887, 18-23.
- Charlton, O. C.** On the occurrence of mammoth remains in Franklin county, Kansas. Kan. Ac. Sci. Trans., 12, 1890, 74-75.
- A mountain-top experience. Science, 20, 1892, 177.
- Note on the descent of Erythronium bulbs into the soil. [1898.] Texas Ac. Sci. Trans., 2 (No. 2), 1899, 69-72.
- Charlton, Thomas.** Blowpipe test for mercury. Chem. News, 62, 1890, 41-42.
- Rapid determination of tin in minerals. Chem. News, 62, 1890, 201.
- Charmeil, [Paul], & Bard, Louis.** See **Bard & Charmeil.**
- Charmes, Xavier.** Unionidae des environs de Bagamoyo (Zanguébar). France Soc. Malacol. Bull., 2, 1885, 165-174.
- Charmoy.** See **Emmerez de Charmoy.**
- Charnay, Désiré.** *Voyage au Yucatan et dans le pays des Lacandous. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1883, 529-553.
- Cervelettes humaines conservées. Paris Soc. Anthropol. Bull., 1, 1890, 828-831.
- Charnot,** —. *[Notes météorologiques.] Nemours (Algérie). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 228.
- Charnot,** —, & **Masselot,** —. *[Notes météorologiques.] Nemours (Algérie). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 147-148, 199-200, 255, 290, 319; 9, 1876, Pt. 2, 19-20, 46-47, 77-78, 109-110, 144, 176, 208, 237-238, 291, 298-299, 314-315, 332.
- Charnot,** —, & **Sever,** (capit.) —. See **Sever & Charnot.**
- Charnot,** —, **Sever,** (capit.) —, & **Masselot,** —. See **Sever, Charnot & Masselot.**
- Charon, Ernest.** Dérivés de l'aldéhyde crotonique. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 476-481.
- [Sur l'oxydation de l'aldéhyde crotonique par l'oxyde d'argent.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 789.
- Oxydation de l'aldéhyde crotonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 533-535.
- Réduction de l'aldéhyde crotonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 123-125; Jl. Pharm., 4, 1896, 173-175.
- Formation et étherification de l'alcool crotonylque. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 250-252.
- [Réduction de l'aldéhyde crotonique en solution acétique par le couple zinc-cuivre.] Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 390.
- [Produit de condensation de l'aldéhyde crotonique et de l'acide cyanacétique.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 210-211.
- Sur l'aldéhyde crotonique. Ann. Chim., 17, 1899, 197-288.
- Sur le caractère électronégatif de certains radicaux organiques non saturés. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 736-739.
- [Caractère électronégatif des groupements non saturés.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 355.
- [Sur les dérivés diéthyléniques.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 754.
- Transformation des chlorures d'aldéhydes non saturés en iodures d'alcool chlorés. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 157.
- Charon, Ernest, & Paix-Séailles, Charles.** Sur la monoiodhydrine du glycol. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1407-1409.
- Sur un produit de décomposition d'une diiodhydrine de la glycérine. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1631-1633.
- Charpentier, Eugène.** Sur les troubles cérébraux observés dans un cas d'intoxication mercuriale professionnelle. [With discussion.] Ann. Hyg. Publ., 13, 1885, 323-330.
- Charpentier, [Louis Arthur] Alphonse.** For biographical notice and works see Paris, Ac. Méd. Bull., 41, 1899, 599-601; 42, 1899, 601-602.
- Néphrite infectieuse puerpérale. Paris, Ac. Méd. Bull., 26, 1891, 310-335.
- Sur la prévention de la cécité chez les nouveau-nés, au nom de la Commission Permanente de l'Hygiène de l'Enfance. Paris, Ac. Méd. Bull., 31, 1894, 318-322.
- Sur la virulence du vaccin animal. Paris, Ac. Méd. Bull., 31, 1894, 525-531.
- Charpentier, [Louis Arthur] Alphonse, & Butte, Lucien.** De l'urémie expérimentale. Son influence sur la vitalité des fœtus. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 2), 339-346.
- Influence des hémorragies de la mère sur la vitalité des fœtus. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 652-655.
- Charpentier, [Louis Arthur] Alphonse] (et alii).** Recherches expérimentales sur un cas de néphrite infectieuse puerpérale. [Communication et discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 27, 1892, 53-60, 85-98, 103-105.
- Sur le traitement de l'éclampsie. [Communication et discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 29, 1893, 32-48, 54-87, 92, 111-126.
- Charpentier, Albert** [non Pierre Marie Augustin], & Babinski, Joseph François Félix. See **Babinski & Charpentier.**
- Charpentier, Pierre Marie] Augustin.** Sur quelques faits nouveaux d'optique physiologique. Nancy Soc. Sci. Bull., 1884, xxix-xxx.
- La périphérie de la rétine est-elle daltonienne? Nancy Soc. Sci. Bull., 1884, xxxii-xxxiii.
- Nouvelles séries d'expériences sur la perception différentielle des couleurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1290-1292.
- La perception des différences successives de l'éclairage. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 87-88.
- Sur l'inertie de l'appareil rétinien et ses variations suivant la couleur excitatrice. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1031-1033.
- Action locale du chlorhydrate de cocaïne sur les

- fonctions cérébrales. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (*C. R.*), 758-759.
- Sur l'influence de l'obscurité sur les fonctions visuelles. Nancy Soc. Sci. Bull., 1885, xix-xx.
- Sur l'influence des perceptions d'un œil sur celles de l'autre. Nancy Soc. Sci. Bull., 1885, xx-xxi.
- La perception différencielle dans le cas des éclairages ordinaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 361-362.
- Sur la mesure de l'intensité des sensations, en particulier des sensations colorées. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1248-1251.
- Sur la distribution de l'intensité lumineuse et de l'intensité visuelle dans le spectre solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 182-183.
- Théorie de la perception des couleurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 275-277.
- Action du chlorhydrate de coacaine sur la fermentation alcoolique et sur la germination. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 17-19.
- Remarques et expériences sur l'anesthésie de la fermentation et de la germination par la coacaine. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 83-85.
- Action de la coacaine et d'autres alcaloïdes sur certains infusoires à chlorophylle. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 183-184.
- Sur la durée de l'adaptation de la rétine à l'obscurité. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 310-313.
- La perception lumineuse est-elle la même sur toute l'étendue de la rétine? (Critique expérimentale.) Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 333-335.
- La perception lumineuse et l'induction lumineuse simultanée. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 336-337.
- Sur les connexions fonctionnelles des deux rétines. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 361-365.
- Relation entre la sensibilité lumineuse et l'éclairage ambiant. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 475-476.
- Influence d'un œil sur l'adaptation de l'autre à la lumière. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 485-486.
- Méthode pour l'étude de la perception des diminutions de clarté, et nouvel appareil pour la photoptométrie et le mélange des couleurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 734-736.
- Sur un phénomène entoptique dû à l'éclairage de certaines fibres nerveuses de la rétine. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 765-767.
- Nouvel instrument pour l'exploration fonctionnelle de la rétine, et nouvelle méthode pour la détermination de la perception des couleurs. Ass. Franç. C. R., 1886 (*Pt. 2*), 784-786.
- Sur les limites de l'aberration de sphéricité de l'œil humain. Nancy Soc. Sci. Bull., 1886 (*Fasc. 20*), x-xi.
- Recherches sur les éléments physiologiques de l'idée de poids. Nancy Soc. Sci. Bull., 1886 (*Fasc. 20*), xiv-xvi.
- Sur certains phénomènes d'acoustique physiologique. Nancy Soc. Sci. Bull., 1886 (*Fasc. 20*), xvi-xviii.
- Sur un nouveau mode de perception entoptique des vaisseaux rétinien. Nancy Soc. Sci. Bull., 1886 (*Fasc. 20*), xxxiii-xxxv.
- Sur l'influence de la durée d'action d'une lumière sur l'intensité de la sensation correspondante. Nancy Soc. Sci. Bull., 1886 (*Fasc. 20*), xxxv-xxxvii.
- Sur le contraste simultané. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 864-865.
- Propagation de la sensation lumineuse aux zones rétinien non excitées. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 983-984.
- Sur une illusion visuelle. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1155-1157.
- Nouveaux faits à propos du "balancement des étoiles." Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1462-1464.
- Sur une condition physiologique influençant les mesures photométriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 130-131.
- Sur l'induction lumineuse successive. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 86.
- Sur les sensations de poids. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 169-170.
- Mouvements apparents d'un petit objet faiblement éclairé dans le champ visuel obseur. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 226-228.
- Relation entre l'intensité apparente des sons et leur tonalité. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 248-250.
- L'affaiblissement mutuel de plusieurs sons. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 263-264.
- La persistance des images rétinienues. Nancy Soc. Sci. Bull., 1887, xiv-xvi.
- Loi de Bloch relative aux lumières de courte durée. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 3-6.
- Théorie des disques rotatifs. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 39-42.
- Nouveaux faits relatifs aux excitations lumineuses de courte durée. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 42-43.
- Influence de l'intensité lumineuse sur la persistance des impressions rétinienues. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 89-92.
- Variations de la persistance des impressions rétinienues dans différentes conditions. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 92-94.
- Nouvelle série d'expériences sur la persistance des impressions rétinienues. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 120-122.
- Influence exercée sur la persistance apparente des impressions rétinienues par la durée des excitations consécutives. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 159-160.
- Observations relatives à la persistance visuelle (réponse à M. BLOCH). Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 174-176.
- Sur la période d'addition des impressions lumineuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 191-193.
- Sur l'appréciation du temps par la rétine. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 360-361, 373-375; 43, 1891 (*C. R.*), 457-462.
- Note sur le synchronisme apparent de deux excitations lumineuses successives et voisines. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 447-448.
- Durée de l'excitation latente de l'appareil visuel. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 305-308.
- Temps perdu du nerf optique pour les excitations lumineuses et colorées. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 308, 372-373.
- Influence de l'excitation d'un œil sur l'acuité visuelle de l'autre. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 373-374.
- La persistance des images rétinienues au centre et à la périphérie de la rétine. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 374-376.
- La perception directe et indirecte des différences de clarté simultanées. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 469-471.
- Sur la perception différentielle des lumières instantanées. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 471-473.
- Sur l'intensité comparative des lumières brèves et des lumières continues. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 493-495.
- Acuité visuelle et dynamogénie. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 521-526.
- Persistance visuelle et inertie du nerf optique (réponse à M. BLOCH). Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 534-535.

- Influence de la surface sur la sensibilité lumineuse dans le cas des lumières instantanées. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 536.
- Influence inhibitoire de l'excitation de la rétine sur la contraction des muscles de l'œil. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 596-598.
- Perception des lumières instantanées de différentes surfaces. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 598-600.
- Influences diverses sur la contraction des muscles de l'œil. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 621-625.
- Recherches comparatives sur quelques points de la physiologie des sensations visuelles et des sensations auditives. Arch. de Physiol., 2, 1890, 262-272.
- Recherches sur l'intensité comparative des sons d'après leur tonalité. Arch. de Physiol., 2, 1890, 496-507.
- Méthode directe pour l'étude de la persistance des impressions lumineuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 198-200.
- Influence des efforts musculaires sur les sensations de poids. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 212-214.
- Influence des efforts musculaires sur la sensation de pression et sur la contraction volontaire localisée. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 219-222.
- Interférence rétinienne. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 263-264.
- Dédoublement de la sensation lumineuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 267-269.
- Sensation de poids et mouvements associés. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 301-304.
- Coloration entoptique du champ visuel en pourpre violet. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 310-311.
- Analyse expérimentale de quelques éléments de la sensation de poids. Arch. de Physiol., 3, 1891, 122-135.
- Dissociation des impressions successives occupant le même siège sur la rétine. Arch. de Physiol., 3, 1891, 469-477.
- Dissociation des impressions lumineuses successives par des zones différentes de la rétine. Arch. de Physiol., 3, 1891, 674-686.
- Oscillations rétiennes. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 147-150.
- Relation entre les oscillations rétiennes et certains phénomènes entoptiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 217-219.
- Analyse chromoscopique de la lumière blanche. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 278-281.
- Expériences démontrant la production de vibrations dans l'appareil visuel sous l'influence des excitations lumineuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 355-356.
- Méthode pour l'observation des interférences rétiennes. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 388-392.
- Résultats d'expériences sur les interférences rétiennes. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 434-437.
- Démonstration expérimentale d'un temps perdu dans l'excitation des centres visuels. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 528-530.
- Phénomènes de coloration apparente observés sous l'influence d'excitations lumineuses instantanées. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 596-599.
- Sur la persistance totale des impressions lumineuses, distinguée de leur persistance apparente. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 600-601.
- Remarques et expériences au sujet de la coloration entoptique des lumières blanches instantanées. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 601-604.
- Réaction oscillatoire de la rétine sous l'influence des excitations lumineuses. Arch. de Physiol., 4, 1892, 541-553.
- Propagation à distance de la réaction oscillatoire de la rétine. Arch. de Physiol., 4, 1892, 629-639.
- Les deux phases de la persistance des impressions lumineuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1180-1183.
- Sur le retard dans la perception des divers rayons spectraux. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1423-1426.
- Influence de la durée de l'excitation sur la persistance totale des impressions lumineuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 430-432.
- Action successive, sur l'œil, des différents rayons spectraux. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 486-487.
- Isolement des couleurs dans la lumière blanche par leur action successive. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 533-536.
- La faradisation unipolaire comme méthode d'excitation physiologique. Arch. de Physiol., 5, 1893, 526-538.
- Démonstration directe de la différence de temps perdu suivant les couleurs. Arch. de Physiol., 5, 1893, 568-570.
- Nouveaux faits d'excitation et d'inhibition des nerfs par la faradisation unipolaire. Arch. de Physiol., 5, 1893, 699-709.
- Sur certains effets physiologiques de la faradisation unipolaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 60-62.
- L'excitation faradique unipolaire, son action sur les nerfs moteurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 535-538.
- Inhibition due à l'excitation électrique simultanée d'un nerf en deux points de sa longueur. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 551-555.
- Conduction des excitations faradiques unipolaires par le nerf et par les tissus. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 595-597.
- Nouveaux faits relatifs à l'excitation faradique unipolaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 661-664.
- Étude de quelques conditions de l'excitation faradique unipolaire des nerfs moteurs. Arch. de Physiol., 6, 1894, 294-307.
- Contribution à l'étude de la conductibilité électrique des nerfs dans diverses conditions physiologiques. Arch. de Physiol., 6, 1894, 517-530.
- Nouvelles mesures de la conductibilité électrique et du travail physiologique des nerfs. Arch. de Physiol., 6, 1894, 792-803.
- Sur un point de technique de la méthode d'excitation faradique unipolaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 195-198.
- Résistance apparente des nerfs soumis à l'excitation faradique. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 341-343.
- Conditions physiologiques influant sur la résistance apparente des nerfs faradisés. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 348-350.
- Modifications de la résistance nerveuse par l'habitude aux excitations et par le travail musculaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 382-384.
- Résultats d'expériences sur la résistance nerveuse. Travail physiologique du nerf. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 421-424.
- La longueur de nerf parcourue par un courant influence-t-elle sur le degré de l'excitation? Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 329-330.
- Excitation unipolaire du nerf suivant son degré de soulèvement. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 376-379.
- Sur les interférences obtenues dans l'excitation unipolaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 426-429.

- Emploi du condensateur pour régler l'intensité de l'excitation faradique des nerfs en physiologie. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 481-484.
- Dosage de l'excitation physiologique des nerfs par les machines électro-statiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 484-486.
- Étude des interférences qu'on peut obtenir dans l'excitation faradique unipolaire des nerfs moteurs. Arch. de Physiol., 8, 1896, 62-74, 91-103.
- Nouvelles recherches sur les oscillations rétinienne. Arch. de Physiol., 8, 1896, 677-692.
- Oscillations rétinienne consécutives à l'impression lumineuse. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 87-90.
- Nouvelle forme de réaction négative sur la rétine. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 207-209.
- La réaction négative et le centre de la rétine. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 246-248.
- Stroboscopie rétinienne. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 326-328.
- Irradiation ondulatoire de l'impression lumineuse. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 408-411.
- Les éléments de la rétine vibrent transversalement. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 535-538.
- Oscillations propres de la rétine. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 249-252.
- Différentes manifestations des oscillations rétinienne. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 297-299.
- Sur les couleurs d'irradiation dans les excitations lumineuses brèves. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 305-307.
- Changements de couleur des lumières brèves, suivant leur durée. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 356-359.
- Rôle des images récurrentes dans l'irradiation des lumières brèves. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 412-414.
- Visibilité de la tache aveugle. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1634-1637.
- Vision entoptique et sensibilité dans la tache jaune. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1711-1714.
- Oscillations nerveuses à la suite des excitations unipolaires; méthode pour la mesure de leur vitesse de propagation. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1473-1476.
- Vitesse de propagation des oscillations nerveuses produites par les excitations unipolaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1603-1606.
- Oscillations nerveuses, leur fréquence. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 38-40.
- Recherches sur la physiologie de la rétine. Paris, Soc. Biol. (*Vol. Jubil.*), 1899, 316-322.
- Charpentier, P. G.** Goniomètre de WOLLASTON pour les petits cristaux. France, Soc. Min. Bull., 11, 1888, 261-263.
- Charpentier, Paul.** Sur la détente adiabatique de la vapeur d'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 85-87, 425-428.
- Sur les divers rendements théoriques que l'on doit considérer dans les machines à vapeur d'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1262-1264.
- Sur une nouvelle méthode d'analyse volumétrique, applicable aux essais des bioxydes de manganèse. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 316-318.
- Sur les limites des erreurs que l'on peut commettre dans les essais d'or fin. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 612-613.
- Sur un pressomètre sensible, pour la mesure des pressions des fluides. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 439-441; Paris, Soc. Phys. Séances, 1895, 85-86.
- Charpy, [Camille Benoit].** Nouveau système d'éclairage des navires à vapeur pour prévenir les abordages. Rev. Maritime et Colon., 82, 1884, 126-136.
- Charpy, Adrien.** Le col du fémur. [1884.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 3, 1884-85, 282-299.
- De l'angle xiphoidien. Rev. d'Anthrop., 7, 1884, 268-276.
- De la fragilité des os chez les syphilitiques. Ann. de Dermatol., 6, 1885, 269-272.
- De la courbure lombaire et de l'inclinaison du bassin. Robin, Jl. Anat., 21, 1885, 309-336.
- Les veines du rectum et les hémorroïdes. Bibliogr. Anat., 1 (1893), 58.
- De la capacité du cæcum. Bibliogr. Anat., 6, 1898, 143-150.
- Variétés et anomalies des canaux pancréatiques. Robin, Jl. Anat., 34, 1898, 720-734.
- Charpy, Georges.** Sur la contraction dans les dissolutions. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 299-301.
- Sur la mesure des tensions de vapeur des dissolutions. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 102-103.
- Sur les tensions de vapeur des solutions de chlorure de cobalt. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 794-795.
- Sur la détermination de l'état des sels dissous, d'après l'étude de la contraction. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 355-359.
- Sur les densités des solutions aqueuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 539-542.
- Sur la détermination des équilibres chimiques dans les systèmes dissous. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 665-667.
- Recherches sur les solutions salines. Ann. Chim., 29, 1893, 5-68.
- Influence de la température de recuit sur les propriétés mécaniques et la structure du laiton. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1131-1133.
- Sur la transformation produite dans le fer par une déformation permanente à froid. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 850-853.
- Sur la transformation allotropique du fer sous l'influence de la chaleur. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 418-421.
- Sur la transformation allotropique du fer. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 868-870.
- Sur le rôle des transformations du fer et du carbone dans le phénomène de la trempe. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1258-1260; Jl. Pharm., 30, 1894, 129-130.
- Sur la relation entre la densité d'une solution saline et le poids moléculaire du sel dissous. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 156-158.
- Sur les températures de transformation des fers et aciers. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 735-737.
- Sur les propriétés mécaniques des alliages de cuivre et de zinc. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 494-496.
- La trempe de l'acier. Paris, Soc. Phys. Séances, 1895, 94-95.
- Les alliages de cuivre et de zinc. Propriétés mécaniques et texture microscopique. [1896.] Génie Civil, 28, 1895-96, 309-311.
- Sur la structure et la constitution des alliages de cuivre et de zinc. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 670-672.
- Sur la répartition des déformations dans les métaux soumis à des efforts. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 225-227, 488-489, 876-878.
- Sur la constitution des alliages métalliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 957-958.
- Sur la constitution des alliages eutectiques. Paris, Soc. Phys. Séances, 1897, 87-94.
- Ein elektrischer Ofen. [1896.] Ztschr. Angew. Chem., 1898, 244-245.
- Sur les états d'équilibre du système ternaire: plomb-étain-bismuth. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1509-1573; Jl. Phys., 7, 1898, 504-511.
- Sur la constitution des alliages ternaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1645-1648.
- Sur l'influence du temps sur les déformations permanentes des métaux. Paris, Soc. Phys. Séances, 1898, 27*.

- Ueber mikroskopische Metallographie. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1900, 912-913.
- Charpy, Georges, & Gautier, [Ange Louis Jean] Henri.** See **Gautier & Charpy.**
- Charpy, Georges, & Moissan, Henri.** See **Moissan & Charpy.**
- Charpy, Georges, & Riche, Alfred.** See **Riche & Charpy.**
- Charpy, Léon.** For biographical notice see *Savoie Ac. Mém.*, 12, 1887, xl-xli.
- Charpy, Léon, & Triblet, Maurice de.** Note sur la présence du Terrain Crétacé à Montmirey-la-Ville, arrondissement de Dôle (Jura). *Nençhâtel Soc. Sci. Bull.*, 14, 1884, 198-200.
- Charrel, Louis.** Colchicum mieranthum, *Boiss.* *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 39, 1889, 421-422.
- Ennmeratio plantarum annis 1888, 1889, 1890 et 1891 in Macedoniaustrali collectarum. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 41, 1891, 374-375; 42, 1892, 271-272, 338-341, 380-382, 409-412.
- Charrier, Angelo.** [Osservazioni meteorologiche.] [1884-86.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 19, 1883, 565-566, 830-831, 1004; 20, 1885, 81-85, 430-432, 635-636, 979-981; 21, 1885, 84-88, 311-312.
- Effemeridi del Sole, della luna e dei principali pianeti, calcolate per Torino in tempo civile di Roma per [gli anni 1885-88]. [1884-88.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 19, 1883, 718-739; 21, 1885, 61-83, 725-749; 22, 1886-87, 867-889.
- Sulla frequenza dei venti inferiori desueta dalle osservazioni fatte dal 1866 al 1884. *Torino Acc. Sci. Atti*, 20, 1885, 529-535.
- Lavori dell' Osservatorio astronomico di Torino. [Osservazioni meteorologiche.] [1886.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 22, 1886-87, 274-278.
- Riassunto delle osservazioni meteorologiche fatte nel secondo semestre dell' anno 1886, nell' Osservatorio astronomico di Torino. [1887.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 22, 1886-87, 364-368.
- Riassunto delle osservazioni meteorologiche fatte [nell' anno] 1887 nell' Osservatorio astronomico della R. Università di Torino. [1887-88.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 23, 1887-88, 126-129, 175-178, 303-305.
- Charrier, Paul Robert.** Du curettage précoce dans l'infection puerpérale envisagé comme moyen thérapeutique et prophylactique. *Arch. Gén. Méd.*, 168, 1891, 141-159.
- De l'élimination de la potasse urinaire dans les néphrites. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 49, 1897 (C. R.), 972-974.
- Charrier, Paul Robert, & Apert, Eugène.** Recherche de la réaction agglutinante par la méthode de WIDAL dans les humeurs d'un embryon de trois mois expulsé par une malade atteinte de fièvre typhoïde bénigne. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 48, 1896 (C. R.), 1103-1105.
- Charrier, Paul Robert, & Caussade, George Gabriel.** See **Caussade & Charrier.**
- Charrin, Albert.** Note sur la physiologie du Microcococcus pyocyanus. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 37, 1885 (C. R.), 375.
- Maladie pyocyanique. Son mécanisme. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 37, 1885 (C. R.), 677-679.
- Étude expérimentale sur la contagion. *Ann. Hyg. Publ.*, 16, 1886, 420-429.
- Nouvelles expériences sur la contagion. *Rev. Sci.*, 38, 1886, 764-765.
- Réflexions à propos du choléra de l'île d'Yeu et de Bretagne (1885-86). Netteté de la contagion et de l'importation. Rôle de l'eau. Constitution médicale. [1886.] *Ann. Hyg. Publ.*, 17, 1887, 23-28.
- Epidémie de fièvre typhoïde d'Epinay-sous-Sénart. *Ann. Hyg. Publ.*, 17, 1887, 520-529.
- Les récents travaux sur la rage. *Arch. Gén. Méd.*, 159, 1887, 206-218, 384.
- Toxicité de l'urine normale de l'homme et de certains animaux. *Jl. Pharm.*, 15, 1887, 611-620.
- Les substances toxiques de l'urine. *Jl. Pharm.*, 16, 1887, 241-248.
- Sur des procédés capables d'augmenter la résistance de l'organisme à l'action des microbes. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 756-759; *Jl. Pharm.*, 16, 1887, 532-535.
- Paralysie expérimentale infectieuse. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 39, 1887 (C. R.), 255-256.
- Sur les conséquences tardives de l'infection. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 1620-1622.
- Paralysie expérimentale par les produits solubles des entières. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 40, 1888 (C. R.), 222-224.
- Variété des lésions rénales dans une même maladie expérimentale. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 40, 1888 (C. R.), 520-521.
- Sur les élévations thermiques d'origine cellulaire. *Arch. de Physiol.*, 1, 1889, 683-690.
- Influence des modifications locales et générales du terrain sur le développement de l'infection. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 41, 1889 (C. R.), 250.
- L'immunité après lésion locale. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 41, 1889 (C. R.), 330-331.
- Evolution des microbes chez les animaux vaccinés. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 41, 1889 (C. R.), 627-629; 42, 1890 (C. R.), 203-205.
- Les mesures prises contre le choléra. I. À Cerbère et à la partie orientale de la frontière d'Espagne. *Ann. Hyg. Publ.*, 24, 1890, 193-198.
- Sur certaines actions physiologiques des sécrétions microbiennes. *Arch. de Physiol.*, 2, 1890, 625-627.
- Mode d'action des produits sécrétés par les microbes sur le système nerveux vasmoteur. Déductions pathologiques. *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (Bd. 2, Abth. 3), 29-33.
- Myocardites d'origine infectieuse observées chez le lapin. *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (Bd. 2, Abth. 3), 81-84.
- À propos de l'immunité. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 42, 1890 (C. R.), 332.
- Maladie pyocyanique chez l'homme. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 42, 1890 (C. R.), 496-497.
- Dégénérescence graisseuse infectieuse expérimentale. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 42, 1890 (C. R.), 531-532.
- Toxicité de sérum. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 42, 1890 (C. R.), 697.
- Sécrétions cellulaires. Influence des toxines sur l'évolution des microbes. *Arch. de Physiol.*, 3, 1891, 796-804.
- Les substances solubles du Bacille pyocyanique produisent la fièvre. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 113, 1891, 559-560.
- Sur la bactéries commune des infections urinaires. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 43, 1891 (C. R.), 851-852.
- Sécrétions cellulaires. Cellules bactériennes. Cellules de l'organisme. Auto-intoxications. *Arch. de Physiol.*, 4, 1892, 39-44.
- Les humeurs bactéricides. *Jl. Pharm.*, 25, 1892, 116-118.
- La vie d'un microbe pathogène. *Jl. Pharm.*, 25, 1892, 462-466, 506-510, 591.
- Bactériologie et thérapeutique. *Jl. Pharm.*, 25, 1892, 585-591; 26, 1892, 13-19, 60-65.
- Lésions intestinales d'origine toxique. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 44, 1892 (C. R.), 403-404.
- Purpura expérimental. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 44, 1892 (C. R.), 425-426.
- Habitats microbiens; contagion. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 44, 1892 (C. R.), 855-857.
- Cellule végétale et microbe pathogène. *Arch. de Physiol.*, 5, 1893, 369-376.
- Influence du protoplasma des cellules bactériennes

- sur la structure et le fonctionnement du foie et du rein. Arch. de Physiol., 5, 1893, 554-560.
- L'immunité. Arch. de Physiol., 5, 1893, 586-594.
- [Propriétés de la pyocyanine et autres points de microbiologie.] Arch. de Physiol., 5, 1893, 791-792.
- Une maladie expérimentale de cause alimentaire, d'origine digestive. Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt. 2*), 780-784.
- La décoloration atténue la toxicité des toxines pyocyaniques. Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt. 2*), 805-807.
- Le Bacille pyocyanique chez les végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1082-1085.
- Humeurs et sécrétions dans l'infection expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 173-175.
- Variations microbiennes. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 319-320.
- L'infection chez les poissons. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 331-333.
- Toxines et lésions cellulaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 521-523.
- Influence des portes d'entrée. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 627-629.
- Variations du pouvoir thermogène de l'urine en rapport avec les variétés d'une même infection. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 667-669.
- Causes des variétés des lésions d'un même organe dans une même infection chez une même espèce animale. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 730-732.
- Formes hémorragiques de l'infection expérimentale; formes diffuses; formes localisées. Reproduction des types cliniques. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 762-764.
- Epidémie chez les goujons. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 901-902.
- Remarques à propos de la note de M. ARLOING sur la pneumo-bacilline. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 1006-1007.
- Hépatite expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 1016-1018.
- Lésions digestives d'origine bactérienne. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 1043-1044.
- Les sécrétions de la cellule bactérienne. Arch. de Physiol., 6, 1894, 189-195.
- Le rhumatisme chronique et l'infection. Ass. Franç. C. R., 1894 (*Pt. 2*), 828-831.
- Fréquence de l'entérite pseudo-membraneuse; sa forme cachectique. Ass. Franç. C. R., 1894 (*Pt. 2*), 831-833.
- Influence des agents cosmiques sur les bactéries, sur leurs sécrétions, sur les milieux de culture. Congr. Méd. Int. Atti, 1894 (*Vol. 2, Patol.*), 258-260.
- Evolution des idées sur la nature des sécrétions microbiennes. Jl. Pharm., 29, 1894, 5-10, 49-55.
- Les lésions des séreuses, au cours de l'infection, peuvent être d'origine chimique ou toxique. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 574-575.
- Influence des extraits thyroïdiens sur la nutrition. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 858-859.
- Modifications nutritives des cellules dépendant des sécrétions bactériennes. Arch. de Physiol., 7, 1895, 399-407.
- Influence des toxines sur la descendance. Arch. de Physiol., 7, 1895, 798-800.
- Les antitoxines. Jl. Pharm., 2, 1895, 481-488.
- Note relative à la bactériologie du lait, à propos de la communication de MM. GAUDIEN et SURMONT. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 68-69.
- Épilepsie spinale expérimentale. Spasmes des extrémités sous l'influence des toxines. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 373-374.
- Porte d'entrée et toxines. Défense de l'organisme. Diarrhée d'origine centrale. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 545-546.
- Les défenses anti-toxiques de l'économie. Rôle pro-
- tecteur de la muqueuse digestive. Jl. Pharm., 4, 1896, 68-76.
- Sur les fonctions hémorragiques des bactéries. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 66-67.
- Remarques sur les injections dites de sérum (à propos de la communication de M. LEJARS). Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 465-466.
- Animaux et végétaux; procédés de défense. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 481-482.
- La maladie pyocyanique en pathologie humaine. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 742-743.
- Les toxines et le cœur. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 867-868.
- Accidents épileptiformes expérimentaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 937-938.
- Remarques sur le phénomène d'agglutination, à propos de la communication de M. J. NICOLAS. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 1028.
- La moelle osseuse et l'infection. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 1042-1043.
- Epilepsie expérimentale. Arch. de Physiol., 9, 1897, 181-183.
- L'intestin étudié au point de vue de ses éléments ou attributs soit de protection, de défense vis-à-vis de l'organisme, soit de toxicité. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (*Vol. 3, Sect. 5*), 68-77.
- Les capsules surrenales au point de vue biologique. Jl. Pharm., 5, 1897, 19-26.
- Multiplicité des substances morbifiques produites par un même agent pathogène. Jl. Pharm., 6, 1897, 16-24.
- Pluralité des principes morbifiques engendrés par un microbe pathogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1047-1049.
- Influences exercées par les états pathologiques des générateurs sur la constitution des descendants. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 251-254.
- Modifications cardiaques dues aux toxines. Multiplicité des corps morbifiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 357-358.
- Pigmentation expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 769-770.
- Monstre double. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 770.
- Une fonction pathogène nouvelle du Bacille pyocyanique. Lésion locale et infection générale. (À propos de la note de M. RADAIS.) Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 810-811.
- Actions des sucs digestifs sur les poisons microbien (les défenses de l'organisme). Arch. de Physiol., 10, 1898, 67-71.
- Transmission des toxines du fœtus à la mère. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 332-335; Arch. de Physiol., 10, 1898, 703-705.
- Maladie myxosporidienne des barbeaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 1030-1031.
- Les modifications imposées à l'organisme par la grossesse. Jl. Pharm., 10, 1899, 300-305, 348-353.
- Tares hépatiques expérimentales chez les rejetons de femelles tuberculeuses. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 82-85.
- Prédispositions morbides de la période puerpérale. Hyperglycémie et déminéralisation. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 836-839.
- Nouvelles démonstrations des variations du fer sous l'influence de la grossesse. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1614-1615.
- Influence de la fièvre typhoïde de la mère sur l'évolution des rejetons. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 550-551.
- Tares maternelles et tares des rejetons: leur mécanisme. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 63-75.
- La genèse des tares des rejetons issus de parents malades. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol. 2*), 339-357.

- La pathogénie de l'éclampsie. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol. 2*), 650-655.
- Protection des tissus contre les sécrétions glandulaires. Défense de l'organisme. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 285-296.
- Toxicité urinaire, auto-intoxication et pathologie cellulaire. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 573-576.
- Réalité de la toxicité urinaire et de l'auto-intoxication. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1724-1726; Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 587-589.
- Relations physiologiques des albuminuries intermittentes. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1234-1236.
- Sur la nature du rhumatisme articulaire (à propos de la note de MM. OPPENHEIM et LIPPMANN déposée dans la séance précédente). Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 191-192.
- À propos des notes de MM. BARDIER et FRENKEL sur le fonctionnement rénal. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 196-197.
- Nature du rhumatisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 229-230.
- Charrin, Albert, & Arnaud, A[libert Léon].** See **Arnaud & Charrin.**
- Charrin, Albert, & Arsonval, Arsène d'.** See **Arsonval & Charrin.**
- Charrin, Allert, & Babinski, J[oseph François Félix].** See **Babinski & Charrin.**
- Charrin, Albert, & Bardier, É[mile].** Influence des toxines sur le cœur. Nature des principes actifs; multiplicité des produits morbiqües d'un agent pathogène; déductions. Arch. de Physiol., 9, 1897, 554-561.
- Action cardiaque, propriétés spéciales de la botuline. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 60-62.
- Sur l'antagonisme des toxines et des antitoxines. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 315-316.
- Charrin, Albert, & Bouchard, Ch[arles].** See **Bouchard & Charrin.**
- Charrin, Albert, & Bourcet, Paul.** Variations de l'iode du corps thyroïde des nouveau-nés sous diverses influences pathologiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 945-948; Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 339-342.
- Charrin, Albert, & Broca, [Benjamin] A[uguste].** See **Broca & Charrin.**
- Charrin, Albert, & Brouardel, Paul [Camille Hippolyte].** See **Brouardel & Charrin.**
- Charrin, Albert, & Capitan, Louis.** See **Capitan & Charrin.**
- Charrin, Albert, & Carnot, Paul.** Action de la bile et de l'urine sur la thiomégenèse. Arch. de Physiol., 6, 1894, 879-886; Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 538-540.
- Influence des lésions des tissus sur leur aptitude à fixer des substances dissoutes. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 431-434.
- Infections pancréatiques ascendantes expérimentales. Glycosurie ou diabète consécutifs. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 438-439.
- Charrin, Albert, & Cassin, —.** Des fonctions actives de la muqueuse de l'intestin dans la défense de l'organisme. Arch. de Physiol., 8, 1896, 595-599; Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 847-850.
- Charrin, Albert, & Chassevant, Allyre.** Action de l'injection d'extrait de moelle osseuse dans le traitement de l'anémie. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 799-800.
- Charrin, Albert, & Chevallier, —.** See **Chevallier & Charrin.**
- Charrin, Albert, & Claude, Henri [Charles Jules].** Atrophie musculaire expérimentale par intoxication pyocyanique. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1133-1135; Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 1071-1073.
- Intoxication générale et infection biliaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 613-614.
- Paralysie expérimentale sous l'influence des venins. Altérations de la moelle (poliomylite) et des nerfs (névrite). Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 925-926.
- Note sur le développement de néo-membranes péritonéales périviscérales au cours de septicémies aiguës. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 646-648.
- Charrin, Albert, & Courmont, Jules.** Atténuation de la bactéridie par des principes microbien; origine de ces principes. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 299-301.
- Charrin, Albert, & Desesquelle, E.** Recherches systématiques sur le pouvoir bactéricide et la toxicité des phénolates mercuriques et de certains de leurs dérivés. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 247-249.
- Charrin, Albert, & Desgrez, Alexandre.** Action des solutions minéralisées sur l'organisme. Arch. de Physiol., 8, 1896, 780-784; Jl. Pharm., 4, 1896, 258-259; Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 805-806.
- Influence de la vaccination sur l'élimination de l'urée, sur le mode de nutrition. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 709-710.
- Production de substance mucinoïde par les bactéries. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 596-598.
- Durée des modifications nutritives dans la vaccination. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 16-17.
- Production d'une substance mucinoïde par les bactéries. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 209-210.
- Charrin, Albert, & Dissard, A.** Les propriétés du Bacille pyocyanogène en fonction des qualités nutritives du milieu. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893, 182-186.
- Charrin, Albert, & Duclert, —.** Mécanisme de l'influence des substances toxiques agissant à titre de causes secondes dans la genèse de l'infection. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 344-346.
- Des conditions qui régulent le passage des microbes au travers du placenta. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 476-478, 563-564.
- Charrin, Albert, & Gamaleia, N.** Action des produits solubles microbien sur l'inflammation. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1154-1155.
- Vaccination et accoutumance. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 294-298.
- Sur l'inflammation. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 431-432.
- Charrin, Albert, & Gley, E.** Recherches expérimentales sur l'action des produits sécrétés par le Bacille pyocyanique sur le système nerveux vaso-moteur; déductions pathologiques. Arch. de Physiol., 2, 1890, 724-738; 3, 1891, 146-153.
- Mode d'action des produits sécrétés par les microbes sur les appareils nerveux vaso-moteurs. Rapport entre ces phénomènes et celui de la diapédèse. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 240-243.
- A propos de l'action exercée par les produits solubles du Bacille pyocyanique sur le système nerveux vaso-moteur. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 633-634.
- A propos de l'action des produits microbiens sur le système nerveux vaso-moteur. Réponse à MM. J. MASSART et Ch. BORDET. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 706-710.
- Influence de l'infection sur les produits de la génération. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 809-810.
- De l'hérédité. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 818-819.
- Note préliminaire sur quelques différences dans l'action physiologique des produits du Bacille pyocyanique. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 903-905.
- Recherches sur la transmission héréditaire de l'immunité. Arch. de Physiol., 5, 1893, 75-82; 6, 1894, 1-6.
- Mode d'action des substances produites par les

- mierobes sur l'appareil circulatoire. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1475-1477.
- Quatre infections distinctes chez un chien diabétique. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 237-238.
- Action des substances mierobiennes sur les appareils nerveux vaso-dilatateurs, chez les animaux vaccinés. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 921-922.
- Influence de la cellule male sur la transmission héréditaire de l'immunité. Arch. de Physiol., 7, 1895, 154-157.
- Diffémités congénitales expérimentales. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 664-666; Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 705-707.
- A propos de l'influence de l'infection sur la descendance. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 727-729; 48, 1896 (C. R.), 682.
- Sur l'action héréditaire et l'influence teratogène des produits mierobiens. Arch. de Physiol., 8, 1896, 225-237.
- Déformations rappelant celles du rachitisme reproduites expérimentalement. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 220-222.
- Les squelettes de deux lapins congénitalement malformés. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1031-1032.
- See also Gley & Charrin.*
- Charrin, Albert, & Guignard, [Jean] Louis Léon.** Action du Bacille pyocyanique sur la baëtidie echarbonnue. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 764-766.
- See also Guignard & Charrin.*
- Charrin, Albert, & Guillemonat, Auguste.** Conductibilité à la chaleur des tissus de l'organisme. Arch. de Physiol., 10, 1898, 455-457; Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 683-685; Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 325-327.
- Physiologie pathologique de la grossesse. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1180-1182; Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 338-341; Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 521-530.
- Rôle de l'hyperglycémie et de la déminéralisation dans la genèse des prédispositions morbides de la période puerpérale. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 212-215.
- Les variations de poids de la rate sous l'influence de la grossesse. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 238-239.
- Les tares des génératrices et le développement des rejetons. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 389-392.
- Le glycogène hépatique pendant la grossesse. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 673-675; Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 211-213.
- Influence des extraits d'ovaires sur les modifications de la nutrition, engendrées par la grossesse. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1787-1789; Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 585-587.
- Influence des modifications expérimentales de l'organisme sur la consommation du glycose. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 126-128.
- Sur le mécanisme de l'augmentation du glycogène au cours de la grossesse. Remarque à propos d'une note de M. DE SINÉTY. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 247-248.
- Charrin, Albert, & Kaufmann, M.** Hypoglycémie pyocyanique. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 684-687.
- See also Kaufmann & Charrin.*
- Charrin, Albert, & Laborde, J[ean Baptiste] V[incent].** See Laborde & Charrin.
- Charrin, Albert, & Langlois, J[ean] P[aul].** Les variations de la thermogenèse dans la maladie pyocyanique. Arch. de Physiol., 4, 1892, 679-685; Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1892 (C. R.), 438-439, 735-737.
- Action antitoxique du tissu des capsules surrenales. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 410-411.
- Modifications organiques développées chez les nouveau-nés sous l'influence des maladies de la mère. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 657-658.
See also Langlois & Charrin.
- Charrin, Albert, & Lefèvre, André.** Action de la pepsine sur la toxine diphtérique (les défenses de l'organisme). Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 830-834.
- Action des sucs digestifs sur les toxines. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 878-879.
- Charrin, Albert, & Le Noir, [Paul].** Maladie bleue; communication interventriculaire; absence d'artère pulmonaire; quatre artères bronchiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 598-599.
- Des phénomènes physiologiques et cliniques dans un cas de maladie bleue. Communication inter-ventriculaire; absence d'artère pulmonaire; quatre artères bronchiques. Arch. de Physiol., 3, 1891, 206-212.
- Propriété vaso-dilatatrice des urines des tuberculeux. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 769-770.
- Charrin, Albert, & Levaditi, C.** Altérations médullaires pyoeyaniques; influence du terrain sur la gravité des lésions. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1185-1188.
- Le sort des toxines introduites dans le tube digestif. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 226-235.
- Démonstration des variations du fer dans la grossesse. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 772-773.
- Modifications des toxines introduites dans le tube digestif. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 120-122.
- Action du panacréas sur la toxine diphtérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 839-841; Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 215-219.
- Embolies cellulaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 898-901; Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 1141-1143; Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 925-927.
- Pancréatites hémorragiques expérimentales. Mécanisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 46-48.
- L'eau de l'intestin; élimination et absorption. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 165-166.
- Influence du titre isotonique ou anisotonique des solutions minérales sur l'activité des toxines dissoutes dans ces solutions. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 586-589.
- Défense de l'organisme contre les propriétés morbifiques des sécrétions glandulaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 262-264; Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 83-86.
- Charrin, Albert, & Mangin, Louis.** Sur l'innocuité des toxines pour certains végétaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 545-547.
- Charrin, Albert, & Mavrojannis, [Athanas].** La toxicité de la sueur normale et pathologique. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 682.
- Charrin, Albert, & Moussu, G.** Influence des dialyses ou filtrations intra-organiques sur les principes toxiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 694-696.
- Charrin, Albert, & Nattan-Larrier, L.** Lésions constatées chez des nouveau-nés non tuberculeux mais issus de mères tuberculeuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1025-1026.
- Mécanisme des tares développées chez les descendants sous l'influence des maladies des ascendantes. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 292-296.
- Mécanisme des détériorations organiques provoquées chez les descendants sous l'influence des tares des ascendantes. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 136-138.
- Charrin, Albert, & Nittis, Jacques de.** Influence du système nerveux sur les effets obtenus par l'injection des sérums d'animaux vaccinés. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 42-44.
- Splénomégalies et lésions hépatiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 311-312.

- Un Bacillus subtilis virulent. Contingence de la fonction pathogène. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 711-713.
- Les poisons de l'air et la résistance organique. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 916-923; Ann. Hyg. Publ., 40, 1898, 238-246.
- Sur la production simultanée des pigments noir, bleu, vert, jaune, par un Bacille pyocyanique. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 721.
- Charrin, Albert, & Nobécourt, P.** Plénésie à Proteus. Influence de la grossesse sur l'infection. Influence de l'infection sur les nouveau-nés. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 452-453.
- Influence des maladies de la mère sur le développement de l'enfant. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 703-704.
- Les toxines et la croissance. Arch. de Physiol., 8, 1896, 248-250.
- Charrin, Albert, & Ostrovsky, E[manuel].** L'Oidium albicans, agent pathogène général. Pathogénie des désordres morbides. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1234-1236; Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 743-744.
- Charrin, Albert, & Paris,** —. Variations de durée de la période d'incubation des maladies. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 68-70.
- Charrin, Albert, & Phisalix, C[ésaire].** Abolition persistante de la fonction chromogène du Bacillus pyocyanicus. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1565-1568; Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 576-579.
See also **Phisalix & Charrin.**
- Charrin, Albert, & Pompilian, (Mlle.) M.** Influence des toxines microbiennes sur la contraction musculaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 962-963.
- Dissociation fonctionnelle des oreillettes et des ventricules. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 704-707.
- Charrin, Albert, & Riche, A.** Hérédité et tuberculeuse. Modifications héréditaires de l'organisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 355-357.
- Le pouvoir toxique de l'urine des nouveau-nés; variations; origine des poisons. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 581-583.
- Charrin, Albert, & Roger, G. Henri.** Des lésions intestinales dues à l'action du sublimé. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 359-361.
- Note sur l'action antiséptique de la bile. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 425-426.
- Toxicité des urines normales du lapin. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 607-610.
- De la toxicité urinaire chez divers animaux; influence du jeûne et du régime lacté. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 145-148.
- Effets de l'inoculation du vibrion septique chez le chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 408-409.
- Des modifications qu'on peut provoquer dans les fonctions d'un microbe chromogène. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 596-598.
- Sur une pseudo-tuberculeuse bacillaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 868-871.
- Cataracte produite par le menthol. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 46-47.
- Première note sur une pseudo-tuberculeuse bacillaire. (Résultats de l'inoculation aux animaux.) Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 272-275.
- Action du sérum des animaux malades ou vaccinés sur les microbes pathogènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 710-713.
- Note sur le développement des microbes pathogènes dans le sérum des animaux vaccinés. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 667-669.
- Contribution à l'étude expérimentale du surmenage; son influence sur l'infection. Arch. de Physiol., 2, 1890, 273-283.
- Influence de la fatigue sur l'évolution des maladies microbiennes. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 34-37.
- Nouvelles recherches sur les propriétés microbicides du sérum. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 195-198.
- Influence de quelques gaz délétères sur la marche de l'infection charbonneuse. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 421-423.
- Atténuation des virus dans le sang des animaux vaccinés. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 620-623.
- Note sur un cas de tuberculose humaine à virulence anomale. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 881-883.
- Le rôle du sérum dans le mécanisme de l'immunité. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 924-928.
- [L'action exercée par le sérum antidiptérique sur la nutrition.] [1894.] Arch. Gén. Méd., 175, 1895, 366.
- Essai d'application de la sérumthérapie au traitement de la fièvre puerpérale. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 124-126.
- Application de la sérumthérapie au traitement de quelques affections streptococciques. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 224-226.
- Charrin, Albert, & Ruffer, Armand.** Sur l'élimination, par les urines, des matières solubles vaccinantes fabriquées par les microbes en dehors de l'organisme. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 630-632.
- Sur l'élimination par les urines des matières solubles morbiennes fabriquées par les microbes en dehors de l'organisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 696-697.
- Mécanisme de la fièvre dans la maladie pyocyanique. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 63-64.
- Les matières solubles vaccinantes dans le sang des animaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 121-123.
- Influence du système nerveux sur l'infection. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 208-210.
- Charrin, Albert, & Teissier, Joseph.** Modification de la pression artérielle sous l'influence des toxines pyocyaniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 151-154.
- Charrin, Albert, & Thomas, André.** Lésions des cellules nerveuses chez un cobaye ayant présenté des accidents épileptiformes, à la suite d'infection de toxines diphtériques et d'une double amputation. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 37-38.
- Charrin, Albert, & Viala, P.** Toxicité des alcools. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 821-822.
- Microbe de la gélivure. Variations du terrain. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 201-202.
- Charrin, Albert, Abelous, J. É[mile], & Langlois, J[ean] Paul.** See **Abelous, Charrin & Langlois.**
- Charrin, Albert, Arsonval, Arsène d', & Bonniot, E[uguste].** See **Arsonval, Charrin & Bonniot.**
- Charrin, Albert, Athanasiu, J. [Jon], & Carvallo, J[oaquim Léon].** See **Athanasiu, Carvallo & Charrin.**
- Charrin, Albert, Brouardel, Paul, & Albarrán, J[oaquin].** See **Brouardel, Charrin & Albarrán.**
- Charrin, Albert, Gley, E., & Lapicque, Louis.** Note sur la diminution de l'oxygène du sang artériel dans la maladie pyocyanique. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 634-637.
- Charrin, Albert, Guillemonat, A[uguste], & Lapicque, Louis.** Variations quantitatives du fer organique sous l'influence des toxines microbiennes. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 682-684.
- Charrin, Albert, Guillemonat, A[uguste], & Levaditi, C.** Action des matières minérales et des acides organiques sur les variations de la résistance et les modifications de l'économie. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 305-307; Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 754-755.
- Modifications provoquées dans l'organisme par la gestation. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 475-478.

- Mécanisme des insuffisances de développement des rejetons issus de mères malades. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 92-95; Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 10-13.
- Charrin, Albert, Levaditi, C., & Paris,** —. Infection streptococcique du nouveau-né: rôle du terrain. Mécanisme de la formation des tares. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 301-303.
- Charrin, Albert, Phisalix, C., & Claude, Henri [Charles Jules].** See **Phisalix, Charrin & Claude.**
- Charrin, E.** Essai d'élevage et d'acclimatation du ver à soie du chêne de Chine (*Attacus Pernyi*), fait en 1884, à l'Orphelinat Agricole de Laforet, commune de Calvinet (Cantal). France Soc. Acclim. Bull., 32, 1885, 542-544.
- Charron,** —. *Notes météorologiques.] Châtillon-sur-Loire (Loiret). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 4, 1871, 69, 93, 105, 114-115, 130, 140; 5, 1872, 25, 58-59, 88, 108-109, 129, 146, 159, 171, 180-181, 194, 205; 6, 1873, Pt. 2, 115-116, 124; 7, 1874, Pt. 2, 10, 18, 39, 50-51, 63-64, 75-76; 8, 1875, Pt. 2, 8-9, 31-32, 59.
- Charron, A. T., & Shutt, Frank T.** See **Shutt & Charron.**
- Charropin, C. M.** Washington University eclipse party. Sidereal Messenger, 8, 1889, 122-126.
- Coronal extension. Astr. Soc. Pacific Publ., 3, 1891, 26-30.
- A brilliant meteor. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 417.
- Mirage. [1897.] Popular Astr., 5, 1898, 23-26.
- Charruaud, (l'abbé) A.** Le cardinal de Virginie (Cardinalis cardinalis); son élevage dans le midi de la France. [1898.] France Soc. Acclim. Bull., 46, 1899, 1-5, 39-48, 84-98, 113-122.
- L'Erythrura psittacea (*Gmelin*), amadine ou diamant psittaculaire; pape de Nounéa des oiseleurs; ses mœurs, ses habitudes et son élevage dans le midi de la France. France Soc. Acclim. Bull., 47, 1900, 333-347.
- Charteris, Matthew.** For biographical notice see Glasgow Med. Jl., 48, 1897, 51-52.
- Rheumatism, its treatment past and present; with special reference to recent experimental research on salicylic acids and their salts. Med.-Chir. Trans., 73, 1890, 141-149.
- Charteris, Matthew, & MacLennan, William.** The physiological action of eucain. Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, 167-169.
- Chartier, Louis, & Respaud, A.** See **Respaud & Chartier.**
- Charton, A. Pierre.** Des fondations en manvais terrain hors de l'eau. Ann. Conduct. Ponts et Chaus., 32, 1888, 292-307, 320-335, 348-350, 408-424, 430-445.
- Chartres, R.** Note on a problem in maxima and minima. Nature, 37, 1888, 320.
- DELAMBRE's analogies. Nature, 40, 1889, 644.
- GREGORY's series. Nature, 42, 1890, 341.
- Chartron, —, & Weisch, Jules.** Sur la succession des fannées du Lias Supérieur et du Bajocien dans les environs de Luçon (Vendée). Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 132-134.
- Charuzin, Alekséj N.** Поездка на Босфор и Эгейское море. [Excursion to the Bosphorus and the Aegean Sea.] [1886.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 50 (No. 2), 1888, 401-412.
- Киргизы Букеевской орды. (Антропологический очерк.) [The Kirghizes of the Bukeyev Horde. (Anthropologico-ethnological sketch.)] Moscow, Soc. Sci. Bull., 63, 1889, 550+lix+16 coll.; 72, 1891, 824 coll.; Anthropol. (Paris), 1, 1890, 469-471 [First part only].
- Древние могилы Гурзуфа и Гугуша (на южном берегу Крыма). [Die antiken Gräber von Gursuf und Gurgusch am südlichen Ufer der Krim.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 64 (No. 1), 1890, 102 coll.; Wien Anthropol. Ges. Mitth., 21, 1891, 41.
- Курганы Букеевской степи. [Die Grabhügel der Bukeyew'schen Steppe.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 64 (No. 2), 1890, 118 coll.; Wien Anthropol. Ges. Mitth., 21, 1891, 41.
- Заметка к статье П. С. Назарова "Къ антропологии Башкир." [Quelques remarques à propos du mémoire de M. NAZAROFF: L'anthropologie des Bachkirs.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 54-59; Anthropol. (Paris), 1, 1890, 627-628.
- Заметка о Татарахъ южного берега Крыма. [Note on the Tartars of the S. coast of the Crimea.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 59-62.
- О некоторыхъ соотношенияхъ размѣровъ головы и лица по возрастамъ у Киргизовъ. [Some relations of the dimensions of the head and face at different ages among the Kirghizes.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 74-80.
- О ростѣ Татарь южного берега Крыма. [On the stature of the Tartars of the S. coast of the Crimea.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 80-87.
- Два Калмыцкихъ черепа. [Two Calmuck skulls.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 117-124.
- Два черепа изъ кургановъ села Троицкаго-Кайнарджи Московского уѣзда. [Two skulls from the tumuli of the village of Troitsky-Kainardzh in the district of Moscow.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 186-191.
- О вліянїї Турецкой крови на Иранскій типъ Осетинъ. [On the influence of Turkish blood on the Iranian type of the Ossetes.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 191-197.
- Черепа изъ раскопокъ В. И. Сизова въ Московскомъ уѣздѣ. [Skulls from the excavations of V. I. Sizov in the Moscow district.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 212-220.
- Татары Гурзуфа. (Кефалометрическая наблюденія надъ Татарами южного берега Крыма). [Les Tatares de Gourzouf. (Observations céphalométriques sur les Tatares de la côte sud de la Crimée.)] Moscow, Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 249-270, 303-322; Anthropol. (Paris), 3, 1892, 481-482.
- Курганъ, раскопанный П. С. Назаровымъ въ Орскомъ уѣздѣ Оренбургской губ. [Tumulus excavated by P. S. NAZAROV in the Orsk district, Orenburg govt.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 298-302.
- Къ антропологии Нидѣйцевъ племени Си. [Contribution to the anthropology of the Sioux Indians.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 373-382.
- Антропометрическая станція въ Ревель. [Anthropometrical station at Revel.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 80, 1893, 4 (bis)-5 (bis).
- Charuzin, Nikolaj N.** Изъ материаловъ собранныхъ среди крестьянъ Пудожского уѣзда Олонец. губ. [Notes from materials collected among the peasants of the district of Pudozh, Olonetz govt.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 61, 1889, 122-149.
- Русские Лопари. (Очерки прошлаго и современного быта.) [The Russian Lapps. (Sketch of their life in the past and present.)] Moscow, Soc. Sci. Bull., 66, 1890, 472 pp.; Anthropol. (Paris), 1, 1890, 615-619.
- Къ вопросу о двухъ типаахъ Лопарей. [Contribution to the question of the two types of Lapps.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 131-140; Anthropol. (Paris), 2, 1891, 80-82.

- Charvériat, E.** La peste en Allemagne pendant la première moitié du dix-septième siècle. Lyon Ac. Mém., 1, 1893, 87-117.
- Charvet, B.** Observations sur la présence du fluor dans des os humains et anciens. Lyon Soc. Anthrop. Bull., 6, 1887, 58-64.
- Charvet, Gratien.** La grotte sépulcrale de Rousson. Paris Soc. Anthrop. Bull., 7, 1884, 303-312.
- Charvet, —.** Étude clinique sur un cas de tuberculose chirurgicale. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 3, 1884, 216-230.
- De la névrise traumatique et de ses conséquences en chirurgie. Arch. Gén. Méd., 156, 1885, 151-171, 440-458, 572-585, 669-689.
- Observation de tétonos céphalique. [With discussion.] Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mem., 14, 1888, 687-697.
- Charwat, Adolf.** [Eine seltene Erscheinung aus Mähren.] Wien Ornith. Ver. Mitt., 10, 1886, 93.
- Chasanowitzch, J.** Ueber die Einwirkung von Phosphorpentachlorid auf Salicylsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1164-1167.
- Chasanowitz, L[asar], & Hell, Carl [Magnus].** Ueber die Einwirkung des Broms auf Eugenol. (Vorläufige Mittheilung.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 823-824.
- Chase, Frederick L.** Filar-micrometer observations of Comet 1890 IV (Zona), made with the 8-inch equatorial of the Observatory of Yale University. [1891.] Astr. Jl., 11, 1892, 3.
- Filar-micrometer observations of asteroids (287) Nephthys and (6) Hebe. [1891.] Astr. Jl., 11, 1892, 3-4.
- Elements of Comet b 1893. [1893.] Astr. Jl., 13, 1894, 116.
- On the parallax of β Cygni. [1893.] Astr. Jl., 13, 1894, 162-164.
- On the parallax and proper motion of β Persei. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 41-44.
- [Observations of Transit of Mercury, 1894 November 10, made at Yale University Observatory, New Haven, Conn., November 26, 1894.] [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 149.
- Researches with the heliometer. Triangulation of the principal stars of the cluster in Coma Berenices. [1896.] Yale Univ. Obs. Trans., 1, 1887-1904, 209-254.
- New Comet j 1898 (discovered photographically). Popular Astr., 6, 1898, 583.
- Elements and ephemeris of Comet j 1898, from a measurement of the photographic plates taken at the Yale Observatory. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 154.
- Observations of Comet j 1898 (Chase), made with the 8-inch refractor of the Yale Observatory and cross-bar micrometer. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 164.
- Entdeckung eines neuen Cometen. Astr. Nachr., 148, 1899, 29-30.
- Refraction of red stars. Science, 10, 1899, 842-843.
- The series of parallaxes of large proper motion stars made with the Yale heliometer. Science, 12, 1900, 123-125.
- Chase, H. S.** A comparison of the positions of stars in Præsepe derived by Dr. B. A. GOULD from photographs, with the positions observed by Prof. A. HALL, U. S. N. Astr. Jl., 8, 1889, 167.
- Elements of Comet 1890 I (Borrelly). [1890.] Astr. Jl., 10, 1891, 7.
- Chase, Harvey S.** The Chase magnetic ore-separator. [1892.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 21, 1893, 503-512.
- Chase, Pliny Earle.** For biography and works see Amer. Phil. Soc. Proc., 24, 1887, 287-295; Franklin Inst. Jl., 124, 1887, 229-232.
- Photodynamic notes, VIII and IX. [1883-84.] Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 120-134, 590-611.
- The sun-earth balance. Franklin Inst. Jl., 117, 1884, 355-356.
- The ellipticity of planets. Franklin Inst. Jl., 118, 1884, 28, 295-296.
- Harmonic motion in stellar systems. Franklin Inst. Jl., 118, 1884, 342-349; Phil. Mag., 18, 1884, 200-204.
- Tidal meteorology. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 205.
- An experiment in weather forecast. Amer. Phil. Soc. Proc., 22, 1885, 207-210; Franklin Inst. Jl., 119, 1885, 306-309, 408-409.
- The Chase-Maxwell ratio. Amer. Phil. Soc. Proc., 22, 1885, 375-376.
- Thermo-electro-photo-baric unit. Amer. Phil. Soc. Proc., 22, 1885, 377-378.
- Some principles and results of harmonic motion. Franklin Inst. Jl., 119, 1885, 32-38.
- Elementary phyllotaxy. Phil. Mag., 19, 1885, 68.
- HERSCHEL vs. JEVONS et al. Franklin Inst. Jl., 122, 1886, 129-130.
- Tests of HERSCHEL's aethereal physics. Phil. Mag., 22, 1886, 255-258.
- Chase, R. L.** A revolution in dyeing. Franklin Inst. Jl., 130, 1890, 377-391, 437-456.
- Chase, R. W.** Notes on the terns breeding at the Farne Islands. Midland Natlist., 7, 1884, 67-70.
- [Presidential address, June 16, 1885.] Midland Natlist., 8, 1885, 177-185.
- [Presidential address, Oct. 5, 1886.] Instinct and reason.] Midland Natlist., 10, 1887, 1-6, 29-34.
- Notes upon the recent occurrence of PALLAS' sand grouse. Midland Natlist., 11, 1888, 186-187.
- Chasles, Michel.** To biographical references (Vol. 9) add Rev. Quest. Sci., 9, 1881, 517-590; Rev. Sci., 50, 1892, 801-807.
- Chaslin, Philippe.** Note sur l'anatomie pathologique de l'épilepsie dite essentielle. La sclérose névroglique. Paris, Soc. Biol. Méth., 41, 1889 (C. R.), 169-171.
- Contribution à l'étude de la sclérose cérébrale. Arch. Méd. Expér., 3, 1891, 305-340, 592.
- Chaslin, Philippe, & Séglas, T.** See Séglas & Chaslin.
- Chassagny, [Michel].** Sur l'influence de l'aimantation longitudinale sur la force électromotrice d'un couple fer-cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 977-978.
- Chassagny, [Michel], & Abraham, Henri [Azariah].** Recherches de thermo-électricité. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 477-479, 513, 602-603, 732-734; 112, 1891, 1198-1199; Paris, Soc. Phys. Séances, 1890, 220-221.
- Sur le mode d'emploi des couples thermo-électriques. Ann. Chim., 27, 1892, 355-368.
- Chassagny, [Michel], & Violle, Jules [Louis Gabriel].** See Violle & Chassagny.
- Chassaignac, Édouard Pierre Marie.** For biography see Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1895, 1659-1683.
- Chassaigne, —.** Sur une cause d'erreurs dans les tracés myographiques. Paris, Soc. Biol. Méth., 52, 1900 (C. R.), 646.
- Chasseaud, Henry M.** Intraocular therapeutics: an experimental study. [1893.] Jl. Path. Bact., 2, 1894, 219-243.
- Chasseloup-Laubat, G. de.** Notes sur les courants alternatifs polyphasés. Paris, Ingén. Civ. Méth., 1893 (Pt. 2), 168-222.
- Chasseloup-Laubat, L. de.** Les chandières marines. Paris, Ingén. Civ. Méth., 1897 (Pt. 1), 437-565.
- Les différents modes de tirage dans les navires. Paris, Ingén. Civ. Méth., 1898 (Pt. 1), 679-710.
- Chassevant, Allyre.** Sur un chlorure double de cuivre et de lithium. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 646-648; Jl. Pharm., 24, 1891, 493-495.
- Chlorures doubles formés par le chlorure de lithium et les chlorures de la série magnésienne. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 113-115.

- Sur quelques nouveaux chlorures doubles. Ann. Chim., 30, 1893, 5-56.
- Action des sels métalliques sur la fermentation lactique. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 140-142.
- Action du benzène sur les microorganismes. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 698-699; Jl. Pharm., 2, 1895, 440-442.
- Sur un procédé permettant d'obtenir un courant régulier d'acétylène aux dépens du carbure de calcium. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. I), 149.
- Action des injections de sérum artificiel dans l'empoisonnement strychnique. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 499-500.
- Nouvel uréomètre à eau. Jl. Pharm., 7, 1898, 52-57.
- Sur la précipitation de l'urée par l'acide phosphotungstique. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 255-256.
- Nouvel uréomètre. Paris, Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 256.
- Chassevant, Allyre, & Charrin, Albert.** See **Charrin & Chassevant.**
- Chassevant, Allyre, & Got,** —. Sur la valeur anti-septique du benzène. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 473-474.
- Action des injections intraveineuses d'eau salée dans l'empoisonnement par la strychnine. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 987-989.
- Chassevant, Allyre, & Langlois, Jean** P[aul]. Des gaz du sang éfférant des capsules surrenales. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 700-702; Jl. Pharm., 28, 1893, 302-305.
- Chassevant, Allyre, & Richet, Charles.** De l'influence des poisons minéraux sur la fermentation lactique. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 673-675; Jl. Pharm., 29, 1894, 110-113.
- Des ferment solubles uréoprotéiques du foie. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 743-744.
- Absence du ferment uréoprotéique dans le foie des oiseaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 962-963.
- Chassiotis, D.** Die Kraukheitsursache des sogenanntencontinuirlichen Fiebers. Fortschr. Med., 12 (1894), 853-872.
- Chassy, A.** Sur le transport électrique des sels dissous. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 616-617.
- Sur un nouveau transport électrique des sels dissous. Ann. Chim., 21, 1890, 241-283; Jl. Phys., 9, 1890, 305-312; Paris, Soc. Phys. Séances, 1890, 159-166.
- Sur les lois de l'électrolyse. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 998-1000.
- Sur l'électrolyse du sulfate de cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 271-272; Jl. Pharm., 30, 1894, 396-398.
- Sur une expérience électro-capillaire. Jl. Phys., 6, 1897, 14-16.
- Influence de la pression sur la capacité initiale de polarisation. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1203-1205.
- Chastaing, Paul Louis**. Action du brome sur la pilo-carpine. Jl. Phar., 9, 1884, 110-111.
- Action du chlore et de l'iode sur la pilo-carpine. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1593-1594.
- Sur les dérivés alcooliques de la pilo-carpine. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 507-508; Jl. Pharm., 12, 1885, 346-348.
- Chastaing, Paul Louis**, & **Barillot, Ernest.** Action de l'acide sulfurique sur des mélanges de morphine et d'acides bibasiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 941-943.
- Sur un dérivé bleu de la morphine. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1012-1014.
- Contribution à l'étude des moyens proposés pour l'assainissement des villes. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 58-61.
- Chastaing, Paul Louis**, & **Bourgooin, Edme** [Alfred]. See **Bourgooin & Chastaing.**
- Chastaingt, Gabriel.** For biographical notice and list of works see France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 191-192.
- Quatre espèces et neuf localités de plantes rares dans l'Indre, nouvelles pour ce département. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 417.
- Enumération des rosiers croissant naturellement dans le département d'Indre-et-Loire. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 131-133, (Rev.) 239.
- Description de deux rosiers de la sous-section Caninæ Hispidæ (*Déséglise*), appartenant à la flore du département d'Indre-et-Loire. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 281-284.
- Variabilité observée dans Indre et-Loire, des caractères morphologiques de quelques formes, dites espèces secondaires, de rosiers appartenant aux sections des *Synstylæ*, *DC.*, et *Caninæ*, *DC.* France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 69-81.
- Résultats d'études nouvelles relatives aux flores rhodologiques des départements de l'Indre et d'Indre-et-Loire. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 192-196.
- Prodrôme d'une monographie des roses d'Indre-et-Loire. Angers Ac. Sci. Mém., 1, 1890-91, 69-135.
- Chastang, Léon** [Élie Joseph]. La Corée et les Coréens. Notes de géographie médicale et d'ethnographie. Arch. Méd. Navale, 66, 1896, 161-212.
- La verruga du Pérou ou maladie de CARRION. Arch. Méd. Navale, 68, 1897, 417-434.
- Nos pêcheurs d'Islande (hygiène et pathologie professionnelles, assistance médicale). Arch. Méd. Navale, 70, 1898, 326-371, 401-443.
- Chasteigner, (comte) Al[exis] de.** [Le gui sur le chêne dans le Loir-et-Cher et la Vienne.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 39, 1885, xxiv.
- [Maladie des animaux domestiques, spéciale à la région landaise.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, lvi.
- Chaster, George W.** Shell hunting in Merionethshire. [1892.] Jl. Conch., 7, 1892-94, 78-79.
- Vertigo pygmæa, Drap., var. albina. [1892.] Conchologist, 2, 1893, 96.
- A new species of Lepton from Guernsey. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1895, 248.
- Notes on a few of the less-known British marine Mollusca. Jl. Malacol., 4, 1895, 56-59.
- Note on Scachia [Scintilla] eddystonia, Marshall. Jl. Malacol., 4, 1895, 73.
- Adeorbis unisulcatus, n. sp., from the Irish coast. [1896.] Jl. Conch., 8, 1895-97, 373.
- Some new marine Mollusca from Tangier. Jl. Malacol., 5, 1896, 1-4.
- A day's dredging off Ballycastle, Co. Antrim. Irish Natlist., 6, 1897, 120-125.
- Notes on the marine Mollusca of Rathlin Island. Irish Natlist., 6, 1897, 184-187.
- A report upon the Mollusca (excluding the Cephalopoda and Nudibranchiata) obtained by the Royal Irish Academy cruises of 1885, 1886, and 1888. [1898.] Irish Ac. Proc., 5, 1898-1900, 1-33.
- An abnormal Solen siliqua, L. Irish Natlist., 7, 1898, 49-50.
- A cross between Limnaea stagnalis and L. auricularia. [1899.] Jl. Conch., 9, 1898-1900, 282-283.
- Chaster, George W.**, & **Heathcote, W. Henry.** A contribution towards a list of the marine Mollusca and Brachiopoda of the neighbourhood of Oban. [1893.] Jl. Conch., 7, 1892-94, 289-312.
- Chaston, Alfred** E[dward], & **Dunstan, Wyndham Rowland**. See **Dunstan & Chaston.**
- Chatanay, Georges.** Appareil de sûreté pour éviter les rentrées d'eau dans les récipients où l'on fait le vide à la trompe. Jl. Pharm., 9, 1899, 524-527.
- Chatard, Thomas Marean.** The estimation of alkalies in silicates. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 9, 1884, 36-37; Chem. News, 50, 1884, 279.

- Salt-making processes in the United States. [1888.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1885-86, 491-535.
- The gneiss dunyte contacts of Corundum Hill, North Carolina, in relation to the origin of corundum. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 42, 1887, 45-63.
- Analyses of the waters of some American alkali lakes. Amer. Jl. Sci., 36, 1888, 146-150.
- The determination of water and carbonic acid in natural and artificial salts. Amer. Jl. Sci., 37, 1889, 468-471.
- On urao. Amer. Jl. Sci., 38, 1889, 59-64.
- Natural soda: its occurrence and utilization. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 60, 1890, 27-101.
- The separation of titanium, chromium, aluminium, iron, barium and phosphoric acid in rock analysis. Amer. Chem. Jl., 13 (1891), 106-110; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 78, 1891, 87-90.
- An apparatus for the determination of water in mineral analysis. Amer. Chem. Jl., 13 (1891), 110-113; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 78, 1891, 84-86.
- Phosphate chemistry as it concerns the miner. [With discussion.] [1892.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 21, 1893, 160-175.
- The natural soda deposits of the United States. [1894.] Franklin Inst. Jl., 139, 1895, 271-283, 341-351.
- Chatard, Thomas Marean, & Clarke, Frank Wigglesworth.** Mineralogical notes from the laboratory of the U. S. Geological Survey. Amer. Jl. Sci., 28, 1884, 20-25.
See also Clarke & Chatard.
- Chateau, L.** Les gisements de phosphate de chaux dans les provinces de Constantine et d'Alger. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1897 (Pt. 2), 193-310.
- Chatelain, E. U.** Sur une nouvelle pompe à mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1131-1132.
- Chatelanat, [Jean] H[enri Louis].** For biographical notice see Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1900, xxix-xxxii.
- Chatelet, C.** Quelques mots sur la faune des lignites de Saint-Geniès-de-Comolas et de Saint-Laurent-des-Arbres. Vaucluse Ac. Mém., 19, 1900, 155-159.
- Chatellier, Henri.** Hypertrophie de la muqueuse nasale. Lésions histologiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 65-66.
- [Déviations non traumatiques de la cloison des fosses nasales. Classification. Embryologie. Règles générales du traitement.] Ztschr. Ohrenheilk., 23, 1892, 320.
- Chatenet, H.** Fragen aus der Glasfabrikation und Keramik. [1896.] Ztschr. Angew. Chem., 1898, 260.
- Chatenier, Constant.** Esquisse de la flore de Lus-la-Croix-Haute (Drôme). France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, cxxxv-cxlviii.
- Lettre [sur le Berberis vulgaris, var. angustifolia, Chat.]. France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, 251.
- Chatham, James.** Assurances on *x* against *y* and *t* years longer. Inst. Act. Jl., 25, 1886, 439-443.
- On the relative ages of husbands and wives whose marriages are fruitful. [1888.] Inst. Act. Jl., 27, 1889, 37-48.
- On the construction and use of the combined marriage and mortality tables for widowers. Inst. Act. Jl., 28, 1890, 384-392.
- An examination of the published experience of several life offices and groups of life offices, for the purpose of determining with the greatest accuracy obtainable (1) the rate of mortality among recently-selected lives; (2) the rate at which that mortality increases during the ten years after insurance; and (3) whether such rate of increase depends upon the rate of discontinuance or not; with a general outline of the best methods to be pursued in the future collection and compilation of any experience. [1890.] Inst. Act. Jl., 29, 1892, 81-176.
- On the books and forms to be used in scheduling the particulars of the risks of a life assurance company under its assurance and annuity contracts for periodical or

- interim valuations, distribution of surplus, and for investigation of the rates of mortality, surrender, and lapse. Inst. Act. Jl., 32, 1896, 393-442.
- Chatham, James, & Hewat, Archibald.** See Hewat & Chatham.
- Chatin, [Gaspard] Adolphe.** *Note sur les eaux du Mont-Valérien. Association générale du fer et de l'iode. France Soc. Météorol. Annu., 2, 1854, Pt. 1, 14-15.
- *[Sur les influences météorologiques qui ont déterminé en 1857 l'aggravation ou la diminution de la maladie de la vigne.] France Soc. Météorol. Annu., 5, 1857, Pt. 2, 282-285.
- *Existence de l'iode dans l'air, les eaux, le sol et les produits alimentaires. France Soc. Météorol. Annu., 7, 1859, Pt. 2, 50-105.
- *Sur la climatologie truffière. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 2, 1869, 94-95.
- *La sécheresse actuelle et ses effets sur les récoltes aux Essarts-le-Roi. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 173.
- *Etudes sur une maladie climatérique de quelques arbres fruitiers. France Soc. Météorol. Annu., 19, 1871 (Bull.), 82-94.
- *Notes météorologiques.] Essarts-le-Roi, canton de Rambouillet (Seine-et-Oise). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 4, 1871, 51, 64, 88-89, 110; 5, 1872, 54, 86, 106-107.
- *[Sur la maladie des châtaigniers.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874, Pt. 1, 14-15.
- *Sur la truffe et sa culture. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874, Pt. 1, 15.
- Des espèces alpines qui font partie de la flore parisienne. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 145.
- La respiration des végétaux, en dehors des organismes vivants. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1459-1460.
- Les plantes montagnardes de la flore parisienne. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 679-682; 104, 1887, 469-474; France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 76-83, 168-180, 288-299, 330-341.
- [Observations sur les sucs des plantes parasites.] France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 158-160.
- Sur une nouvelle espèce de truffe (*Tuber uncinatum*). Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1132-1135; France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 246-248.
- Les vignes françaises. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 488-490.
- Le Goodyera repens dans une pinière du bois Saint-Pierre, aux Essarts-le-Roi (Seine-et-Oise). France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, cxxviii-cxxix.
- Le Limodorum près des Essarts. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, xv.
- La visite d'un botaniste aux Charmettes. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 214-215.
- Contribution à l'étude chimique de la truffe. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 376-382, 435-440; 114, 1892, 46-53.
- Contribution à l'histoire naturelle de la truffe. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 947-953; France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 54-64.
- MONTAIGNE botaniste, dates de quelques vieux herbiers. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 210-211.
- La clandestine aux Essarts-le-Roi (Seine-et-Oise). France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 257-258.
- Contribution à l'histoire botanique de la truffe.... Terfás ou truffes d'Afrique (et d'Arabie), genres Terfezia et Tirmania. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 136-141.
- Contribution à la biologie des plantes parasites. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 599-604; France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 124-128.
- Contribution à l'étude des prairies dites naturelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 52-55, 239.
- Anatomie comparée des végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 337-344, 392.

- Contribution à l'histoire botanique de la truffe, kamé de Damas (*Terfezia Claveryi*). Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 381-384; France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 332-335.
- Contribution à l'histoire botanique de la truffe.... Kamés de Bagdad (*Terfezia Hafizi* et *Terfezia Metaxasi*) et de Smyrne (*Terfezia Leonis*). Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 530-534; France Soc. Acclim. Bull., 38, 1891 (*Sem. 2*), 582-584.
- Contribution à l'histoire naturelle de la truffe. Parallèle entre les terfaz ou kamés (*Terfezia*, *Tirumania*) d'Afrique et d'Asie et les truffes d'Europe. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 582-586.
- Nouvelle contribution à l'histoire botanique de la truffe : kamés de Bagdad (*Terfezia Hafizi*, *T. Metaxasi*) et de Smyrne (*T. Leonis*); parallèle entre les terfaz ou kamés d'Afrique et d'Asie et les truffes de France. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 10-20.
- Nouvelle contribution à l'histoire de la truffe : *Tirumania Cambonii*; terfaz du Sud Algérien. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1397-1399; France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 275-277, (*Rev.*), 222.
- Nature et causes du verdissement des huîtres. France Soc. Agr. Bull., 53, 1893, 735-746.
- De la multiplicité des parties homologues dans ses rapports avec la gradation des végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1276-1280; France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 269-273.
- Sur une truffe du Caucase, la toubonlane. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 321-324; France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 301-304.
- Signification de la variété des organes dans la mesure de la gradation des espèces végétales. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 604-607; France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 328-330.
- Signification de la localisation des organes dans la mesure de la gradation des végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 775-781; France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 217-223.
- Signification de l'hermaphrodisme dans la mesure de la gradation des végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 773-777; France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 386-390.
- Truffes (terfaz) de Tunisie et de Tripoli. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 485-487; France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 558-560.
- Truffe (domalan) de Smyrne. [1894.] Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 523-526; France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 30-33.
- Analyse des coquilles d'huîtres. France Soc. Agr. Bull., 55, 1895, 165-170.
- De la présence du phosphore, en proportion notable, dans la chair des huîtres. France Soc. Agr. Bull., 55, 1895, 269-272.
- Sur la richesse des huîtres en phosphore. [*With discussion.*] Paris, Ac. Méd. Bull., 33, 1895, 514-515.
- Truffes (terfaz) du Maroc et de Sardaigne. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 22-26; France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 489-494.
- Truffes (terfaz) de Chypre (*Terfezia Claveryi*), de Smyrne et de La Calle (*Terfezia Leonis*). Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 367-370; France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 549-551.
- Truffe (*Terfezia Hanotauxii*) de Téhéran. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 705-708; France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 619-623.
- Truffes (terfaz) de Mersata, en Tripolitaine. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 861-864; France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 139-143.
- Signification de l'existence et de la symétrie de l'axe dans la mesure de la gradation des végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1093-1098; France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 267-272.
- Un terfaz d'Espagne et trois nouveaux terfaz du Maroc. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 211-214; France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 397-399.
- Truffes (terfaz) de Grèce; *Terfezia Gennadii*. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 537-541; France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 611-617.
- Sur le nombre et la symétrie des faisceaux libéroligneux du pétiole des feuilles, dans leurs rapports avec le perfectionnement des espèces végétales. France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 464-471.
- Signification de l'existence et de la symétrie des appendices dans la mesure de la gradation des espèces végétales. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1061-1068; France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 223-231.
- Un nouveau terfaz (*Terfezia Aphrodisis*) de l'ile de Chypre. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1285-1287; France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 290-292.
- Sur le nombre et la symétrie des faisceaux libéroligneux des appendices (feuilles) dans leurs rapports avec la perfection organique. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 343-350.
- Les terfaz (truffes) de Perse. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 387-388.
- Du nombre et de la symétrie des faisceaux fibrovasculaires dans la mesure de la perfection organique des espèces végétales. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 415-420, 456.
- Du nombre et de la symétrie des faisceaux libérovaseculaires du pétiole, dans la mesure de la gradation des végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 479-484, 554.
- Signification du nombre et de la symétrie des faisceaux libéroligneux du pétiole dans la mesure de la perfection des végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 997-1004; 126, 1898, 700-706, 862; France Soc. Bot. Bull., 45, 1898, 137-142, 145-151, 165-173, 241-248.
- [La gradation ou perfection des espèces végétales.] Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 53-60.
- L'arbre à édred dans la prairie à faucher. Application sur 60 hectares. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 34-36.
- Le *Terfezia Leonis* dans les Landes. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 160-162.
- Du nombre et de la symétrie des faisceaux libéroligneux du pétiole dans la mesure de la gradation des espèces végétales. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 301-307; France Soc. Bot. Bull., 45, 1898, 310-317.
- Les prairies dans les étés chauds et secs. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 405-407.
- Chatin, [Gaspard] Adolphe, & Müntz, Achille.** Étude chimique sur la nature et les causes du verdissement des huîtres. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 17-23, 56-58; Jl. Pharm., 29, 1894, 122-123.
- Analyse des coquilles d'huîtres. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 531-534.
- Existence du phosphore en proportion notable dans les huîtres. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1095-1097.
- Chatin, Joannès [Charles Melchior].** *Sur l'armature bucale de la Filaire couronnée. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 812-815.
- *Sur la présence de la tyrosine dans les muscles des Insectes. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 290-291.
- *Œuf monstrueux. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 384-386.
- *Des nerfs cardiaques chez la mulette perlière. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 689-691.
- *Sur l'Anguillule de l'oignon. [1883.] Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1884, 57-60.
- Nouvelles observations sur l'Anguillule de l'oignon. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 375-377.
- Sur le sous-maxillaire, [le maxillaire, le palpigère, le sous-galéa et les appendices] de la mâchoire chez les

- insectes broyeurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 51-53, 285-288, 939-942.
- Sur les œufs de la Bilharzie. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 364-365.
- Parasites de l'Aptérix. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 770-771.
- Recherches sur la constitution de la mandibule chez les Coléoptères et les Orthoptères. [1884.] Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 33-36.
- Helmintes de l'île Campbell et de la Nouvelle Zélande. [1884.] Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 36-43.
- Morphologie analytique et comparée de la mâchoire chez les Hyménoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 259-261.
- Sur la mandibule des Hyménoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 642-644.
- Sur la révivisence de l'Anchylostome duodénal. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 503.
- Sur les trachées réticulées. Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 128.
- Contribution à l'étude ostéologique des fosses nasales chez les Palmipèdes et les Echassiers. Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 128-130.
- Sur les divers modes de terminaison des nerfs dans la trompe des Lépidoptères. Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 131-132.
- Monstruosité par scission de l'antenne. Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 132.
- Études sur la ladrerie du mouton. France Soc. Agr. Mém., 130, 1886, 191-199.
- Sur des larves observées dans les vomissements et dans les selles. Paris, Ac. Méd. Bull., 16, 1886, 200-202.
- Nouvelles recherches sur la ladrerie du mouton. Paris, Ac. Méd. Bull., 16, 1886, 242-249.
- Morphologie comparée du labium chez les Hyménoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 222-224.
- Sur le labre des Hyménoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 632-634.
- Nerfs qui naissent du ganglion postérieur chez les Anodontes. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 57-60.
- Nerfs qui naissent du ganglion postérieur chez les Unios. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 242-243.
- Anomalies de l'appareil digestif chez la douve lancéolée. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 244.
- Sur l'anatomie de la Bilharzie. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 595-597.
- De l'appareil excréteur et des organes génitaux chez la Bilharzie. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1003-1006.
- Sur les kystes bruns de l'Anguillule de la betterave. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 130-132; Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 144-145.
- Œuf à coquille plissée et à triple vitellus. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 466.
- Terminaisons antennaires chez le *Tinea tapezella*. Paris Soc. Philom. Bull., II, 1887, 145-146.
- Le Strongle paradoxal chez l'homme. Paris, Ac. Méd. Bull., 19, 1888, 483-491; Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 96-97.
- Des diverses Anguillules qui peuvent s'observer dans la maladie vermineuse de l'oignon. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1431-1433.
- Sur la structure des téguments de l'*Heterodera Schachtii* et sur les modifications qu'ils présentent chez les femelles fécondées. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 139-141.
- Sur les myélocytes des invertébrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 504-507; Paris, Soc. Philom. Mém. Cent., 1888, 87*-107*.
- Sur la maladie vermiculaire de l'oignon. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 159-160.
- Observations sur la myasis intestinale. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 396-397; Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 94-96.
- Sur la dualité du labre des Insectes. Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 49-51.
- Sur le *Tylenchus putrifaciens*. [1888.] Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 34-37.
- Sur les homologies des lobes inférieurs du cerveau des poissons. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 628-630.
- Sur les myélocytes des poissons. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 745-747.
- Préseuse de l'*Heterakis maculosa* chez le faisan. [1889.] Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 26.
- Sur l'enkystement prématûre de l'*Heterodera Schachtii*. [1889.] Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 26-28.
- Sur les cellules initiales de l'ovaire chez les Hydres d'eau douce. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 414-416.
- Contribution à l'étude du noyau chez les Spongiaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 889-890.
- Le mouton peut-il propager l'*Heterodera Schachtii*? Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 17-18.
- Vascularisation de l'épithélium dans les crêtes acoustiques du vanneau huppé. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 655-656.
- Sur l'épithélium hépatique de la testacelle. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 493-494.
- Sur l'aiguillon de l'*Heterodera Schachtii*. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1516-1518.
- Sur la présence de l'*Heterodera Schachtii* dans les cultures d'œilletts à Nice. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 1066-1067.
- Du fonctionnement de l'aiguillon chez l'*Heterodera Schachtii*. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 51-52.
- Sur l'appareil buccal des Phryganes. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 53-55.
- Sur l'origine et la formation du revêtement chitineux chez les larves de Libellules. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1135-1138.
- Contribution à l'étude des éléments épidermiques chez les Nématodes. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 135-136.
- Sur la membrane basilaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 463-464.
- Sur l'organe de CORTI. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 565-566.
- Sur le processus général de la cuticularisation tégmentaire chez les larves de Libellules. Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 105-106.
- Sur une communication relative à des insectes considérés comme antirabiques. Paris, Ac. Méd. Bull., 30, 1893, 5-10.
- Du siège de la coloration chez les huîtres vertes. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 264-267.
- Sur les nerfs oculaires du *Spondylus gæderopus*. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1156-1157.
- Sur les noyaux cérébraux des Myriopodes. Paris, Ac. Sci. C. R., II, 1893, 291-293.
- Formation fibrinense incluse dans un œuf de poule. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 688.
- Nouvelles recherches sur les fibres nerveuses des Lamellibranches. Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893 (C. R., No. 14), 2-3.
- Sur le labre de l'*Agrotis segetum*. Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893 (C. R., No. 20), 2-3.
- Du développement et de la formation des canaux excréteurs chez la Cercaire hérissée. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1356-1358.
- Contributions à l'étude de la cellule conjonctive chez les Mollusques Gastéropodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 922-924.

- Du chromatisme chez les huîtres et de son processus histologique. Paris, Ac. Méd. Bull., 33, 1895, 534-540.
- Observations histologiques sur les adaptations fonctionnelles de la cellule épidermique chez les Insectes. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 213-215.
- Du siège de la coloration chez les huîtres brunes. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 884-887.
- La cellule épidermique des Insectes; son paraplasma et son noyau. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1285-1288.
- Sur une forme de passage entre le tissu cartilagineux et le tissu osseux. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 172-174.
- Sur la nocivité des huîtres. Paris, Ac. Méd. Bull., 35, 1896, 626-634.
- De la phagocytose chez les huîtres. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 487-490.
- Sur les macroblastes des huîtres; leur origine et leur localisation. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 796-799.
- Sur une coloration, d'origine hépatique, chez l'huître. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1556-1559.
- Détermination de la pièce directrice dans la mâchoire des Insectes. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 608-610.
- La clastomatose chez les Lamellibranches. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 693-695.
- Sur une prétdue maladie vermineuse des truffes. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 903-905.
- Sur les noyaux hypodermiques des Anguillulides. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 57-59.
- Formes de passage dans le tissu cartilagineux. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 738-740.
- La coccidiose et la eystiercerose des foies de lapins au point de vue de l'hygiène alimentaire. Ann. Hyg. Publ., 40, 1898, 131-139.
- Evolution et structure des éléments conjonctifs chez la Paludine. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 659-662.
- Contribution à l'étude de la division cellulaire directe ou amitotique; ses anomalies, sa valeur fonctionnelle. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1163-1166.
- Sur la structure du noyau dans les myéloïtes des Gastéropodes et des Annélides. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 554-555.
- Karyokinèses auromales. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 345.
- Altérations nucléaires dans les cellules coeciliées. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 345-346.
- Chatin, Paul.** Note sur un cas de mélanodermie phthisiaque avec cachexie et pigmentation de la muqueuse buccale. Ann. de Dermatol., 1, 1900, 1213-1216.
- Chatin, Paul, & Guinard, Louis.** De la sécrétion interne du rein. Exposé théorique et contribution expérimentale. Arch. Méd. Expér., 12, 1900, 137-158.
- Étude sur la toxicité comparée du sérum de la veine et de l'artère rénale. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 40-42.
- De l'influence de certains aliments sur la marche des infections et intoxiquations microbiennes. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 84-87; Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 947-962.
- Étude sur la toxicité comparée. Sérum de la veine et de l'artère rénale. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 913-917.
- Recherches pharmacodynamiques sur le salicylate de méthyle. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 669-671.
- Essais d'injection de sérum de la veine thyroïde chez les animaux éthyroïdiens. [1900.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 40, 1901, 101-114.
- Chatinière, Henri.** Expériences sur la toxicité de l'urine des lépreux tuberculeux. Ann. de Dermatol., 6, 1895, 204-206.

- Chatisan, Garr.** *Объ изслѣдований Девдоракского ледника въ 1864 году. [On an investigation of the Devdorak glacier in 1864.] St. Petersb., Soc. Russ. Géogr. Mém. (Géogr.), 1, 1867, 35-54.
- Казбекские ледники въ периодъ съ 1862 по 1887 годъ. [Die Gletscher des Kasbek im Zeitraume 1862 bis 1887.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 24, 1889, 326-347; Fortschr. Phys., 1889 (Abth. 3), 703.
- Chatrian, Nicolas.** Sur le gisement de diamants de Salobro (Brésil). France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 302-305.
- Chattaway, Frederick Daniel.** Phenylnaphthalenes. I. α -Phenylnaphthalene. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 1185-1190.
- Note on β -mercurydinaphthyl and $\beta\beta$ -dinaphthyl. Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 877-879.
- $\beta\beta$ -Dinaphthyl and its quinones. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 653-664.
- The constitution of the so-called nitrogen iodide. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 1572-1583.
- [The chemistry of the so-called nitrogen iodide.] Part III. The composition of nitrogen iodide. [1899.] Chem. Soc. Proc., 15, 1900, 18.
- The composition of nitrogen iodide. Amer. Chem. Jl., 24 (1900), 138-158.
- Chattaway, Frederick Daniel, & Bamberger, Eugen.** See Bamberger & Chattaway.
- Chattaway, Frederick Daniel, & Evans, Robert Cecil T[urle].** Metadichlorobenzene. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 848-851.
- The diphenylbenzenes. I. Metadiphenylbenzene. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 980-985.
- Chattaway, Frederick Daniel, & Ingle, Harry.** A new series of hydrazines. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 1090-1095.
- Chattaway, Frederick Daniel, & Lewis, W. H.** Phenyl-naphthalenes. II. β -Phenylnaphthalene. Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 869-875.
- Preparation of β -chloronaphthalene. Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 875-877.
- Chattaway, Frederick Daniel, & Orton, Kennedy Joseph P[revite].** Substituierte Stickstoffbromide und ihre Beziehung zur Bromsubstitution in Aniliden und Anilinen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3573-3582, 4085.
- Modified forms of apparatus for the estimation of halogens and of ammonia. Chem. News, 79, 1899, 85-86.
- A series of substituted nitrogen chlorides and their relation to the substitution of halogen in anilides and anilines. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 2), 1046-1054.
- The recovery of iodine from waste products. Spec. Chem. Ind. Jl., 18, 1899, 560.
- The chemistry of the so-called nitrogen iodide. Part I. The preparation and properties of nitrogen iodide. [Part IV. The action of light on nitrogen iodide. Part V. The action of alkaline hydrates, of water, and of hydrogen peroxide on nitrogen iodide. Part VI. Theory of the formation and reactions of nitrogen iodide.] [1899.] Chem. Soc. Proc., 15, 1900, 17, 18, 18-19, 20.
- Preparation and properties of the so-called "nitrogen iodide." Amer. Chem. Jl., 23 (1900), 363-368.
- The action of light on nitrogen iodide. Amer. Chem. Jl., 24 (1900), 159-167.
- The action of alkaline hydroxides, of water, and of hydrogen peroxide upon nitrogen iodide. Amer. Chem. Jl., 24 (1900), 318-330.
- The formation and constitution of nitrogen iodide. Amer. Chem. Jl., 24 (1900), 342-355.
- Notizen über einige Aniline und Anilide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2396-2400, 4193.
- Substituted nitrogen chlorides and their relation to

- the substitution of halogen in anilides and anilines. Part II. The trichlorophenyl acyl nitrogen chlorides. *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (*Pt. 1*), 134-137.
- Substituted nitrogen chlorides and bromides derived from *o*- and *p*-acetotoluuidide. *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (*Pt. 2*), 789-796.
- Ortho-substituted nitrogen chlorides and bromides and the entrance of halogen into the ortho-position in the transformation of nitrogen chlorides. *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (*Pt. 2*), 797-800.
- The preparation of acetylchloraminobenzene and related compounds. [1900.] *Chem. Soc. Proc.*, 16, 1901, 231.
- Chattaway, Frederick D[aniel], & Stevens, H[enry] P[otter].** Hydrolysis of perthiocyanic acid. *Chem. Soc. Jl.*, 71, 1897 (*Pt. 2*), 607-613.
- Reduction of perthiocyanic acid. *Chem. Soc. Jl.*, 71, 1897 (*Pt. 2*), 833-837.
- [The chemistry of the so-called nitrogen iodide.] Part II. The action of reducing agents on nitrogen iodide. [Part VI. The action of acids on nitrogen iodide.] [1899.] *Chem. Soc. Proc.*, 15, 1900, 17, 19-20.
- The action of reducing agents upon nitrogen iodide. *Amer. Chem. Jl.*, 23 (1900), 369-376.
- The action of acids upon nitrogen iodide. *Amer. Chem. Jl.*, 24 (1900), 331-341.
- Chattaway, Frederick D[aniel], Orton, K[ennedy] J[oseph] P[revite], & Evans, R[obert] C[ecil] T[urtle].** Ueber substitutierte Stickstoff-Chloride und -Bromide, welche sich vom *o*-, *m*- und *p*-Nitroacetanilid herleiten. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 3057-3062.
- Chattaway, Frederick D[aniel], Orton, K[ennedy] J[oseph] P[revite], & Hurtley, W[illiam] H[oldsworth].** Notizen über einige Anilide. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 3635-3638; 33, 1900, 4189.
- Nitrogen chlorides derivable from *m*-chloroacetanilide and their transformations. *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (*Pt. 2*), 800-804.
- Chattaway, William, & Allen, Alfred H[enry].** See **Allen & Chattaway.**
- Chattaway, William, Pearmain, Thomas H[ames], & Moor, C[resacre] G[eorge].** On the composition of cheese. *Analyst*, 19, 1894, 145-147.
- Note on the Valenta acetic acid test. *Analyst*, 19, 1894, 147-150.
- The composition of some English cheeses. *Analyst*, 20, 1895, 132-133.
- Chatterjee, A.** Notes on two cases of aphonia. [1892.] *Indian Med. Gaz.*, 27, 1893, 177.
- Chatterjee, N.** A note on snakes, snake-bite and their treatment. *Indian Med. Gaz.*, 35, 1900, 85-88.
- Chatterton, G.** Report of the Wind Force Committee. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 13, 1887, 215-218.
- Chatterton, G., & Symons, G[eorge] J[ames].** See **Symons & Chatterton.**
- Chattock, A. P.** To reference in title (*Vol. 9*) add *Phil. Mag.*, 17, 1884, 111-115.
- On a magnetic potentiometer. [1887.] *London Phys. Soc. Proc.*, 9, 1888, 23-26; *Phil. Mag.*, 24, 1887, 94-96.
- A singular case of damage by lightning. *Electrician*, 23, 1889, 621.
- [Modern views of electricity.] *Nature*, 43, 1891, 367, 491.
- On the electrification of steel needle-points in air. *Phil. Mag.*, 32, 1891, 285-304.
- An electrolytic theory of dielectrics. *Phil. Mag.*, 34, 1892, 461-481; 35, 1893, 76-77.
- On the energy of the Amperian molecule. *Phil. Mag.*, 38, 1894, 577-578.
- On the velocity and mass of the ions in the electric wind in air. *Phil. Mag.*, 48, 1899, 401-420.
- Chattock, A. P., & Clulow, P. T.** The Ewing permeability bridge. [Correspondence.] *Electrician*, 37, 1896, 94-95, etc.
- Chattock, A. P., & Fawcett, F. B.** On the energy of the Amperian molecule. *Phil. Mag.*, 38, 1894, 473-482.
- Chattock, A. P., & Milner, S. Roslington.** See **Milner & Chattock.**
- Chatzky, S.** La valeur de l'énergie électrique en thérapeutique. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (*Vol. 2, Sect. 4a*), 62-67.
- Chaudier, —, & Meslin, Georges.** See **Meslin & Chaudier.**
- Chaudoir, (baron) Maximilien de.** To biographical reference (*Vol. 9*) add *Deutsche Ent. Ztschr.*, 25, 1881, 341-342.
- Chandy, Ferdinand.** Les lignes principales des poutres fléchies et leur usage dans le calcul des arcs métalliques. [1889.] *Génie Civil*, 14, 1888-89, 169-170.
- Note sur la résistance des croix de Saint-André et des treillis proprement dits dans les poutres droites. [1889.] *Génie Civil*, 14, 1888-89, 232-233.
- Étude pratique et théorique des poutres discontinues et continues en arcs s'arc-boutant. *Génie Civil*, 15, 1889, 189-192.
- Contribution à l'étude de la stabilité des voûtes en berceau et des coupoles en maçonnerie. [1890.] *Génie Civil*, 18, 1890-91, 117-120.
- Théorie nouvelle de la stabilité des prismes chargés de bout. Application graphique aux prismes de section variable. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1890 (*Pt. 2*), 592-610.
- Mémoire sur des méthodes nouvelles de calcul de différentes poutres. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1891 (*Pt. 2*), 149-182.
- Notes de résistance des matériaux sur les déplacements élastiques dans les arcs, les poutres droites encastrées à une seule travée, la résistance d'un solide élastique sous l'action d'une force pivotante et les prismes chargés de bout. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1892 (*Pt. 1*), 177-197.
- Détermination des prismes d'égale résistance chargés de bout. *Génie Civil*, 23, 1893, 85-86.
- Sur le calcul des plaques élastiques minces et le rôle des tirants dans les poutres en ciment armé. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1894 (*Pt. 2*), 545-550.
- Méthode générale de calcul des ponts continues droites ou en arcs s'arc-boutant, solidaires avec leurs piliers. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1895 (*Pt. 1*), 248-258.
- Résistance des terrains sablonneux aux charges verticales et à leur propre poids. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1895 (*Pt. 2*), 607-617.
- Sur le frottement des fluides contre les surfaces solides. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1896 (*Pt. 2*), 24-30.
- Essai sur la détermination de la forme de moindre résistance à l'avancement des bateaux sous-marin. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1897 (*Pt. 1*), 193-200.
- Sur la résistance des bateaux à la traction. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1898 (*Pt. 1*), 985-995.
- Sur la forme des carènes et les variations du niveau de l'eau à l'arrière des bateaux. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1898 (*Pt. 3*), 333-341.
- De la résistance à l'avancement des bateaux et des ondes transversales. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1899 (*Pt. 1*), 165-179.
- Note sur le calcul des poutres en fer et ciment. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1899 (*Pt. 2*), 487-496.
- Chauffard, —.** For biography and works see *Arch. Gén. Méd.*, 167, 1891, 113-116; Paris, Ac. Méd. Mém., 36, 1891, 28 pp.
- [Sur le traitement de la lithiasis biliaire par l'ingestion d'huile d'olive à haute dose.] [1888.] *Arch. Gén. Méd.*, 163, 1889, 251.
- Chauffard, A., & Castaigne, J.** L'épreuve du bleu et les éliminations urinaires chez les hépatiques. *Jl. Physiol. Path. Gén.*, 1, 1899, 476-489.
- Chauffard, A., & Ramond, Félix.** Deux cas mortels de

- septicémie tétragénique. Arch. Méd. Expér., 8, 1896, 304-319.
- Chaulet, Paul.** Asphyxie par submersion. [1891.] Ann. Hyg. Publ., 27, 1892, 165-168.
- Chauliac, (capit.)** —. Note sur le cyclone des 5, 6 et 7 mars 1893, à la Nouvelle-Calédonie. Ann. Hydrogr., 15, 1893, 20.
- Chauliaguet, (Mlle) J., Hébert, Alexandre, & Heim, Frédéric [Luis].** Sur les principes actifs de quelques Aroidées. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1368-1370.
- Chaumeis, —, & Simonnet, —.** See Simonnet & Chaumeis.
- Chaumier, Edmond.** De la nature épidémique et contagieuse de la pneumonie franche et de son traitement par les bains froids. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 426-435; 1885 (Pt. 2), 598-600.
- Une maladie à manifestations multiples. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 485-489.
- L'asthme chez les jeunes enfants. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 500-503.
- Hallucinations persistantes de la vue, liées à une lésion intracrânienne et s'accompagnant d'atrophie des nerfs optiques. Ann. d'Oculist., 106, 1891, 117.
- Du traitement intensif de la phthisie par le carbonate de gaiacol et le carbonate de crésosote. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 296.
- Quelques réflexions sur la virulence du vaccin de génisse. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 866-869.
- De la nature du rachitisme. Congr. Med. Int. Atti., 1894 (Jol. 3, Pediatr.), 42-49.
- Influence de l'antisepsie sur la virulence du vaccin de génisse. Utilité de l'antisepsie médicale en général. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 800-805.
- Chaussé, II.** Appareil pour recueillir le sérum. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 197-198.
- Chautard, J.** [Résumé des observations météorologiques faites à la Faculté des Sciences de Nancy.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 2, 1869, 141-142.
- *[Résumé des observations udométriques faites à Nancy depuis 1862.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 199-200.
- Chautard, P[aul Henry Joseph].** Sur l'iodaldéhyde. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 265-267; Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 118-120.
- Sur l'ioururation de l'aldehyde valérique ordinaire. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 313-314.
- On the preparation of iodalddehyd. Remarks on the paper of Messrs. W. Popplewell BLOXAM and E. F. HERROUN. Chem. News, 54, 1886, 87-88.
- Recherche de l'acétone dans les liquides, en particulier dans certains eas pathologiques. Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 83-86.
- Recherches sur l'ioururation des aldéhydes *isopropylque*, *isobutyrique* et *cénanthique*. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 211-212.
- Sur la cyanaldéhyde. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1167-1169.
- Recherches sur les aldéhydes de la série grasse. Ann. Chim., 16, 1889, 145-200.
- Chautard, P[aul Henry Joseph]. & Clermont, Philippe** dé. See Clermont & Chautard.
- Chautard, P[aul Henry Joseph]. & Grancher, J[acques Joseph].** See Grancher & Chautard.
- Chauveau, [Jean Baptiste] Auguste.** De la septicémie gangréneuse. Paris, Ac. Méd. Bull., 13, 1884, 1129-1141.
- De la préparation en grandes masses des cultures atténuerées par le chauffage rapide pour l'inoculation préventive du sang de rate. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 73-77.
- Du chauffage des grandes cultures de bacilles du sang de rate. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 126-130.

- De l'atténuation des cultures virulentes par l'oxygène comprimé. [1884.] Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1232-1235; Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 24, 1885, 39-43.
- Sur la vaccination charbonneuse. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 220-221.
- De la présence éventuelle de germes de microbes pathogènes dans le sang des sujets bien portants. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 592-593.
- Application à l'inoculation préventive du sang de rate, ou fièvre splénique, de la méthode d'atténuation des virus par l'oxygène comprimé. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 45-49.
- Sur la nature des transformations que subit le virus du sang de rate atténué par culture dans l'oxygène comprimé. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 112-115.
- L'inoculation préventive du choléra. Rev. Sci., 36, 1885, 353-360.
- L'atténuation des virus. Rev. Sci., 36, 1885, 614-623.
- Vne d'ensemble sur le mécanisme du cœur. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. I), 62-79.
- Méthode pour la détermination de l'activité spécifique des échanges intramusculaires ou du coefficient de l'activité nutritive et respiratoire des muscles en repos et en travail. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 1409-1414.
- Prophylaxie de la rage canine. Réglementation applicable. Ann. Hyg. Publ., 20, 1888, 262-276.
- Sur le mécanisme de l'immunité. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 392-398; Ann. Inst. Pasteur, 2 (1888), 66-74.
- Observations sur la communication de M. Brown-SÉGUARD. [Explication du retour, quelquefois si rapide, de la sensibilité et du mouvement volontaire, après la suture des bonts d'un nerf coupé]. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 249-250.
- Sur le mécanisme des mouvements de l'iris. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 352-354; Robin, Jl. Anat., 24, 1888, 193-200.
- Du travail physiologique et de son équivalence. Rev. Sci., 41, 1888, 129-139.
- Le mécanisme de l'immunité acquise. Rev. Sci., 41, 1888, 257-263.
- La nature infectieuse de la tuberculose. Rev. Sci., 42, 1888, 130-135.
- De l'éervation partielle des muscles; modifications qu'elle apporte dans les caractères de la contraction totale. Corollaires relatifs au mode de distribution des nerfs musculaires et à l'étendue du champ d'activité des plaques motrices terminales. Arch. de Physiol., 1, 1889, 124-140.
- Sur les propriétés vaccinales de microbes ci-devant pathogènes transformés en microbes que la culture destitué de toutes propriétés virulentes. Arch. Méd. Expér., 1, 1889, 161-202.
- Recherches sur le transformisme en microbiologie pathogène. Des limites, des conditions et des conséquences de la variabilité du Bacillus anthracis. Arch. Méd. Expér., 1, 1889, 757-797.
- Sur les propriétés vaccinales de microbes ci-devant pathogènes, transformés en microbes simplement sapro-gènes, destitués de toutes propriétés virulentes. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 319-321.
- Les microbes ci-devant pathogènes, n'ayant conservé, en apparence, que la propriété de végéter en dehors des milieux vivants, peuvent-ils récupérer leurs propriétés infectieuses primitives? Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 379-385.
- Sur le transformisme en microbiologie pathogène. Des limites, des conditions et des conséquences de la variabilité du Bacillus anthracis. Recherches sur la variabilité descendante ou rétrograde. [Recherches sur la variabilité ascendante ou reconstituante.] Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 551-559, 597-604.

- Mesures prophylactiques contre la transmission de la morve des animaux à l'homme. [1889.] Ann. Hyg. Publ., 23, 1890, 44-55.
- Sur les lois de l'échauffement produit par la contraction musculaire d'après les expériences sur les muscles isolés. Perturbations que l'allongement de ces muscles, sous l'influence d'un accroissement de la fatigue ou de la charge, introduit dans les phénomènes thermiques normaux de la contraction. [With discussion.] Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 2), 3-6; Arch. de Physiol., 3, 1891, 20-40.
- L'élasticité active du muscle et l'énergie consacrée à sa création dans le cas de contraction statique. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 19-26.
- L'élasticité active du muscle et l'énergie consacrée à sa création, dans le cas de contraction dynamique. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 89-95.
- Participation des plaques motrices terminales des nerfs musculaires à la dépense d'énergie qu'entraîne la contraction. Influence exercée sur l'échauffement du muscle par la nature et le nombre des changements d'état qu'elles excentent dans le faisceau contractile. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 146-152.
- La prophylaxie de la rage. Ann. Hyg. Publ., 25, 1891, 502-508.
- Dangers que le charbon fait courir aux ouvriers des différents métiers et moyens propres à parer ces dangers. Ann. Hyg. Publ., 26, 1891, 497-510.
- Identité de la tuberculeuse humaine et de la tuberculeuse bovine. Arch. Gén. Méd., 168, 1891, 363.
- Sur les dangers que le charbon (anthrax) fait courir aux ouvriers des différents corps de métiers. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 3), 203-211.
- Sur la transformation des virus à propos des relations qui existent entre la vaccine et la variole. Paris, Ac. Méd. Bull., 26, 1891, 498-519, 564-580.
- Sur la fusion des sensations chromatiques perçues isolément par chaque des deux yeux. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 358-362.
- Sur les sensations chromatiques excitées dans l'un des deux yeux par la lumière colorée qui éclaire la rétine de l'autre œil. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 394-398.
- Sur la théorie de l'antagonisme des champs visuels. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 439-442.
- Instrumentation pour l'exécution des diverses expériences relatives à l'étude du contraste binoculaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 442-446.
- Sur le circuit nerveux sensitivo-moteur des muscles. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891, 155-193; Brain, 14, 1891, 145-178.
- Sur divers cas de charbon qui se sont manifestés dans l'arrondissement de Morlaix et qui ont été attribués à l'importation de peaux venant de Chine. Ann. Hyg. Publ., 28, 1892, 130-136.
- Sur l'existence de centres nerveux distincts pour la perception des couleurs fondamentales du spectre. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 908-914.
- Remarques sur la note de M. FERRAN: [A propos de la communication de M. HAFFKINE, sur le choléra asiatique]. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 771-773.
- Épidémie charbonnue dans une brosserie à Marcq-en-Barœul (Nord). Ann. Hyg. Publ., 29, 1893, 224-227.
- Sur le moment de l'occlusion et de l'ouverture des valvules sigmoïdes. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 9.
- Sur la méthode chronostylographique et ses applications à l'étude de la transmission des ondes dans les tuyaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 115-121.
- Inscription électrique des mouvements des valvules sigmoïdes, déterminant l'ouverture et l'occlusion de l'orifice aortique. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 686-690.
- Observations sur les remarques de M. Arm. GAUTIER: [Sur le mécanisme de la désassimilation des albuminoïdes et la formation de l'urée dans l'économie]. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 904-906.
- Du lieu de production et du mécanisme des souffles entendus dans les tuyaux qui sont le siège d'un écoulement d'air. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 20-26.
- Sur le mécanisme des souffles engendrés par l'écoulement de l'air dans les tuyaux. Détermination du moment où un écoulement aphon, transformé instantanément en écoulement soufflant, devient sonore dans les différents points du tuyau où s'opère l'écoulement. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 194-200.
- Conditions propres à faire varier la production et la perception des souffles dans les tuyaux qui sont le siège d'un écoulement d'air. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 309-314.
- La mal de montagne. Rev. Sci., 1, 1894, 353-362.
- Comparaison de l'échauffement qu'éprouvent les muscles dans les cas de travail positif et de travail négatif. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 26-30.
- Comparaison de l'énergie mise en œuvre par les muscles dans les cas de travail positif et de travail négatif correspondant. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 91-97.
- La dépense énergétique respectivement engagée dans le travail positif et le travail négatif des muscles, d'après les échanges respiratoires. Applications à la vérification expérimentale de la loi de l'équivalence dans les transformations de la force chez les êtres organisés. Exposition des principes de la méthode qui a servi à cette vérification. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 58-64.
- La loi de l'équivalence dans les transformations de la force chez les animaux. Vérification expérimentale par la méthode de comparaison de la dépense énergétique (évaluée d'après les échanges respiratoires) qui est respectivement engagée dans le travail positif et le travail négatif qu'exécutent les muscles. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 113-120.
- Le travail musculaire n'emprunte rien de l'énergie qu'il dépense aux matières albuminoïdes des humeurs et des éléments anatomiques de l'organisme. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 429-435.
- Sur la transformation de la graisse en hydrate de carbone dans l'organisme des animaux non alimentés. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1098-1103.
- Source et nature du potentiel directement utilisé dans le travail musculaire, d'après les échanges respiratoires, chez l'homme en état d'abstinence. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1163-1169; Jl. Pharm., 4, 1896, 375.
- Sur la nature du processus chimique qui préside à la transformation du potentiel auquel les muscles empruntent l'énergie nécessaire à leur mise en travail. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1303-1309.
- Rapports de la dépense énergétique du muscle avec le degré de raccourcissement qu'il affecte en travaillant, d'après les échanges respiratoires. La dépense est d'autant plus faible, pour un même travail extérieur accompli, que le muscle est plus près de sa longueur maximale quand il se raccourcit pour travailler. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 151-155.
- Ce qu'il faut penser de la prétendue dissipation stérile de l'énergie dans l'exécution du travail musculaire, d'après les faits qui commandent la distinction entre l'énergie consacrée au soulèvement même des charges et celle qui est dépensée pour leur soutien pendant le soulèvement. Extension des applications de la loi de l'équivalence énergétique en biologie. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 283-289.
- Nouveau stéthoscope à transmission aérienne. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 410-414.
- Critique des expériences de HIRSH sur la thermodynamique et le travail chez les êtres vivants. Comment elles auraient dû être instituées pour aboutir à des

conclusions exactes sur la valeur de l'énergie que le travail mécanique "prend" ou "donne" aux muscles, suivant qu'il est positif ou négatif. Arch. de Physiol., 9, 1897, 229-238.

— Méthode nouvelle pour s'assurer si, dans les milieux vivants, comme dans le monde inanimé, le travail positif "prend" de l'énergie au moteur et si le travail négatif lui en "donne." Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 510-546; Arch. de Physiol., 9, 1897, 261-276.

— Du travail mécanique de cause purement extérieure, exécuté automatiquement, sans dépense supplémentaire d'énergie intérieure, par des muscles en état de contraction statique. Le travail positif diminue et le travail négatif augmente l'échauffement musculaire résultant de cette dépense intérieure. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 596-602.

— Comparaison du pouvoir thermogène ou dynamogène des éléments simples avec leur pouvoir nutritif. Un écart considérable existe entre les poids isoénergétiques et les poids isotropiques du sucre et de la graisse chez le sujet qui travaille. C'est avec les poids isoglycogénétiques que les poids isotropiques tendent à s'identifier. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1070-1078.

— Sur l'importance du sucre considéré comme aliment. Nouvelle démonstration de la supériorité de la valeur nutritive du sucre sur celle de la graisse, en regard à la valeur thermogène respective de ces deux aliments simples. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 795-802, 930.

— La viande et l'amidon comparés au sucre, au point de vue de la valeur nutritive, chez le sujet qui travaille. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1072-1077.

— Le sucre et la graisse, au point de vue de leur valeur nutritive respective, chez le sujet constamment tenu au repos. Cette valeur est la même que chez le sujet qui travaille. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1118-1124.

— Étude physique de l'élasticité acquise par le tissu musculaire en état de travail physiologique. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 983-992.

— Quelques particularités de l'élasticité du muscle expliquées par la comparaison du cas de la substance musculaire en action avec celui des matières inertes. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1180-1189.

— L'occlusion des orifices cardiaques en particulier celle des orifices auriculo-ventriculaires inscrite à l'aide d'appareils transmetteurs et récepteurs à air. Rapports du relèvement et de la tension des valvules mitrale et tricuspidale avec les autres phénomènes intérieurs ou extérieurs du mécanisme cardiaque. Jl. Physiol. Path. Gén., I, 1899, 712-723.

— La pulsation cardiaque extérieure et ses rapports avec les autres phénomènes du mécanisme du cœur. Jl. Physiol. Path. Gén., I, 1899, 785-805.

— Sur le mécanisme des phénomènes thermiques liés à la mise en jeu de l'élasticité des corps solides, inertes ou animés. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 388-396.

— Chaleur libérée ou absorbée par la mise en jeu de l'élasticité du caoutchouc, dans les conditions qui peuvent être réalisées pour l'élasticité du muscle en contraction. Applications à l'énergétique musculaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 479-487.

— Incription électrique des mouvements valvulaires qui déterminent l'ouverture et l'occlusion des orifices du cœur. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1025-1030; Jl. Physiol. Path. Gén., I, 1899, 377-398; Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 304-306.

— Effets de l'auto-excitation du cœur par l'extracourant du petit signal électromagnétique employé à l'inscription des mouvements des valvules cardiaques. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1201-1203.

— Thermogénése et dépense énergétique chez l'homme qui élève ou abaisse son propre poids. Le travail positif prend de la chaleur au moteur animé qui exécute ce

travail; le travail négatif lui en donne. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 249-258.

— Le prolongement, chez le sujet alimenté, du processus de dépense énergétique de l'état d'inanition d'après les échanges respiratoires pendant le travail. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 487-500.

— L'intersystole du cœur. Période intercalaire entre les deux systoles auriculaire et ventriculaire. Phénomènes cardiaques qui se passent pendant cette période. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 125-153.

— L'élasticité du muscle en état de contraction dynamique au point de vue de l'énergétique musculaire. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 313-327.

— Confrontation des déterminations énergétiques tirées de l'étude de l'élasticité du muscle avec les faits de l'expérience. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 328-338.

— Forces liées à l'état d'élasticité parfaite que la contraction dynamique crée dans la substance musculaire. Travail physiologique intime constitué par cette création. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 757-763.

Chauveau, [Jean Baptiste] A[uuguste], & **Arloing**, *Saturnin*. Étude expérimentale sur la septicémie gangrénouse. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 13, 1884, 604-615, 715-727, 775-797.

Chauveau, [Jean Baptiste] A[uuguste], & **Contejean**, Ch[arles Marie Joseph]. Le travail musculaire emprunte-t-il directement de l'énergie aux albuminoïdes des aliments? Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 504-511.

Chauveau, [Jean Baptiste] A[uuguste], & **Kaufmann**, M. La glycose, le glycogène, la glycogénie, en rapport avec la production de la chaleur et du travail mécanique dans l'économie animale. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 974-980, 1057-1064, 1153-1159.

— Expériences pour la détermination du coefficient de l'activité nutritive et respiratoire des muscles en repos et en travail. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1126-1132.

— Conséquences physiologiques de la détermination de l'activité spécifique des échanges ou du coefficient de l'activité nutritive et respiratoire dans les muscles en repos et en travail. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 1352-1359.

— Nouveaux documents sur les relations qui existent entre le travail chimique et le travail mécanique du tissu musculaire. De l'activité nutritive et respiratoire des muscles qui fonctionnent physiologiquement sans produire de travail mécanique. De la quantité de chaleur produite par les muscles qui fonctionnent utilement dans les conditions physiologiques de l'état normal. Du coefficient de la quantité de travail mécanique produit par les muscles qui fonctionnent utilement dans les conditions physiologiques de l'état normal. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1763-1769; 105, 1887, 296-301, 328-336.

— Sur la pathogénie du diabète. Rôle de la dépense et de la production de la glycose dans les déviations de la fonction glycémique. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 226-231; Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893, 17-27.

— La dépense glycosique entraînée par le mouvement nntritif, dans les cas d'hyperglycémie et d'hypoglycémie provoquées expérimentalement. Conséquences relatives à la cause immédiate du diabète et des autres déviations de la fonction glycémique. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 297-303.

— Le pancréas et les centres nerveux régulateurs de la fonction glycémique. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 463-469, 551-557, 613-619; Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893, 29-54.

Chauveau, [Jean Baptiste] A[uuguste], & **Laulanié**, [Bertrand Prosper] F[erdinand]. Les échanges respiratoires dans le cas de contractions musculaires provoquées électriquement chez les animaux en état d'abstinence ou nourris avec une ration riche en hydrates de carbone. Corollaires relatifs à la détermination du potentiel

- directement consacré au travail physiologique des muscles. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1244-1250.
- De l'élasticité et des forces de tension dans les muscles en état de contraction statique volontaire. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 157-180.
- Chauveau**, [Jean Baptiste] A[uguste], & **Phisalix**, C[ésaire]. Contribution à l'étude de la variabilité et du transformisme en microbiologie, à propos d'une nouvelle variété de bactérie charbonneuse (*Bacillus anthracis claviformis*). Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 801-807.
- Chauveau**, [Jean Baptiste] A[uguste], & **Tissot**, J. L'énergie dépensée par le muscle en contraction statique pour le soutien d'une charge, d'après les échanges respiratoires. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1236-1241.
- Effets de la variation combinée des deux facteurs de la dépense énergétique du muscle sur la valeur des échanges respiratoires, témoins de cette dépense, dans le cas de contraction statique. Confirmation des renseignements donnés par l'étude isolée de ces deux facteurs (poids de la charge, degré de raccourcissement du muscle) sur les rapports de la dépense avec la valeur de la force élastique qui en résulte. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 16-21.
- Chauveau**, [Jean Baptiste] A[uguste], **Tissot**, J., & **Varigny**, H[enry de]. La destination immédiate des aliments gras, d'après la détermination, par les échanges respiratoires, de la nature du potentiel directement utilisé dans le travail musculaire chez l'homme en digestion d'une ration de graisse. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1169-1172; Jl. Pharm., 4, 1896, 375-376.
- Chauveau**, A. B. Sur la variation diurne de l'électricité atmosphérique, observée au voisinage du sommet de la Tour Eiffel. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 1069-1072.
- Methods and instruments of precision for the study of atmospheric electricity. [1893.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 569-583.
- Recherches sur l'électricité atmosphérique au voisinage du sommet de la Tour Eiffel. Paris, Soc. Phys. Séances, 1895, 122-124.
- Registration of atmospheric electricity in the vicinity of the summit of the Eiffel Tower. [Meteorol. Off.], Int. Met. Conf. Rep., 1896, 73-75.
- Sur la variation diurne de l'électricité atmosphérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 500-501; 131, 1900, 1298-1300; Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 91-99.
- Sur quelques théories relatives à l'électricité atmosphérique. Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 50*-52*.
- Sur la déviation limite de l'électromètre à quadrants. Jl. Phys., 9, 1900, 524-532.
- Sur l'électricité atmosphérique d'après les observations à la Tour Eiffel et au Bureau Central Météorologique. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1264-1266.
- Chauveau**, C. L'or à Madagascar dans le sud du Betsiléo. Génie Civil, 31, 1897, 5-8, 20-22.
- Chauveau**, C. Des variétés de glossodynie. Arch. Gén. Méd., 185, 1900, 66-83.
- Chauveaud**, L. Gustave. Recherches embryogéniques sur l'appareil laticifère des Euphorbiacées, Urticacées, Apocynées et Asclépiadées. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 14, 1891, 1-161; Rev. Sci., 48, 1891, 753-754.
- Sur l'absence de plan de symétrie dans l'embryon des dompte-venin (*Vincetoxicum*). Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 83-84.
- Nouveau procédé technique pour la préparation des coupes. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 135-139.
- Microzète : appareil pour la préparation, la recherche et le moutage des coupes. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 175-176.
- Sur l'insertion dorsale des ovules chez les Angiospermes. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 141-143.
- Sur la structure de l'ovule et le développement du sac embryonnaire du dompte-venin (*Vincetoxicum*). Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 313-315.
- Sur la fécondation dans les cas de polyembryonie. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 504-506.
- Moyen d'assurer et de rendre très hâtive la germination des vignes. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 211-212.
- Sur les caractères internes de la graine des vignes et leur emploi dans la détermination des espèces et la distinction des hybrides. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 485-487.
- Mécanisme des mouvements provoqués du Berberis. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 103-105.
- Sur le mode de formation des faisceaux libériens de la racine des Cypéracées. France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 450-451.
- Sur le développement des tubes criblés chez les Angiospermes. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 165-167.
- Sur le développement du faisceau libérien de la racine des Graminées. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., I, 1895, 209-211.
- Recherches sur le mode de formation des tubes criblés dans la racine des Monocotylédones. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 4, 1896, 307-381.
- Sur les caractères anatomiques des *Euphorbia peplus* et *E. pelloides*. Jl. Bot., Paris, 11, 1897, 354.
- Sur l'évolution des tubes criblés primaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 546-547.
- Sur la structure de la racine de l'*Hydrocharis Morsus ranæ*. Rev. Gén. Bot., 9, 1897, 305-312.
- Sur le rôle des tubes criblés. Rev. Gén. Bot., 9, 1897, 427-430.
- Recherches sur le mode de formation des tubes criblés dans la racine des Dicotylédones. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 12, 1900, 333-394.
- Chauvel**, J[ules Fidèle Marie]. De l'élongation des nerfs. Arch. Gén. Méd., 155, 1885, 711-723.
- De la constatation objective de l'astigmatisme par les images cornéennes au Conseil de Révision. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 7, 1886, 357-362.
- [Myopie et astigmatisme.] [1888.] Arch. Augenheilk., 20, 1889, 190-191.
- Remarques statistiques et cliniques sur les examens des yeux pratiqués à l'hôpital d'instruction du Val-de-Grâce, du 1^{er} septembre 1885 au 1^{er} mai 1890. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 19, 1892, 169-204.
- Observations statistiques et cliniques sur les affections de l'oreille examinées et traitées à l'hôpital militaire du Val-de-Grâce de 1880 à 1890. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 20, 1892, 161-203.
- Sur un cas d'ostéo-sarcome aréolaire du fémur, fracture spontanée ; désarticulation de la hanche ; guérison. Paris, Ac. Méd. Bull., 28, 1892, 359-365.
- Du traumatisme dans l'étiologie des affections de l'appareil auditif. Paris, Ac. Méd. Bull., 28, 1892, 506-515.
- De l'appendicite dans l'armée. Paris, Ac. Méd. Bull., 41, 1899, 128-134.
- Rapport général à M. le Ministre de l'Intérieur sur les épidémies qui ont régné en France pendant l'année 1891. Paris, Ac. Méd. Mém., 38, 1899, 70 pp.
- Chauvel**, J[ules Fidèle Marie], & **Nimier**, H[enri Jacques]. Sur les effets des armes nouvelles (fusil modèle 1886, dit Lebel), et des balles de petit calibre à enveloppe résistante. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 56-58.
- Chauvel**, J[ules Fidèle Marie], **Nimier**, H[enri Jacques], **Bretton**, [Émile Jean], & **Pesme**, [Jacques Edme]. Recherches expérimentales sur les effets des armes nouvelles et des balles de petit calibre à enveloppe résistante. Arch. Gén. Méd., 162, 1888, 385-410.
- Chauvellet**, J. [L'aéclimation du faisan à Coquimbo.] Chili Soc. Sci. Act., 6, 1896, lxvii, lxxxv.
- Chauvelon**, F. Établissement des tourelles téléphoniques. Ann. Télégr., [19], 1892, 405-449.
- Chauvenet**, Regis. [The artesian wells of Denver.] Chem-

- istry of the wells. [1884.] Colorado Sci. Soc. Proc., 1 (1883-84), 98-101.
- The iron resources of Colorado. [1889.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1890, 266-273.
- Chauvet**, —. De l'hydathrose intermittente. [1895.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 35, 1896, 123-134.
- Chauvet, A., & Moureu, Charles.** See **Moureu & Chauvet**.
- Chauvet, Gustave.** Fouille dans le tumulus de Pierrefitte, près Ruffec. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 1), 216.
- Sur la classification des temps Quaternaires dans la Charente. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 613-618, 1075.
- Alluvions Quaternaires de la Charente. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 1), 297.
- Chauvet, Gustave, & Boule, Marcellin.** See **Boule & Chauvet**.
- Chauvet, Gustave, & Rivière, Émile.** Le gisement Quaternaire de la Micoque. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 401-403.
- Chauvey, J.** *[Notes météorologiques.] Sfax (Tunisie). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 153-154, 175, 201, 251-252, 284-285, 314; 9, 1876, Pt. 2, 16, 48, 74, 105, 140, 172, 203-204, 234, 260, 288, 312, 329.
- Chauvin**, —. Sur le pouvoir rotatoire magnétique dans les corps cristallisés. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 972-974.
- Recherches sur la polarisation rotatoire magnétique dans le spath d'Islande. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1097-1100; Toulouse Fac. Sci. Ann., 3, 1889, J, 49 pp.
- Chauvin**, —, & **Fabre, Charles.** Sur une application de la photographie au polarimètre à pénombre. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 691-693.
- Chauvin, François Joseph.** For biographical notice and works see Caen Ac. Mém., 1891 (Pt. 2), 99-100.
- Chauvin, Marie von.** Ueber die Verwandlungsfähigkeit des mexikanischen Axolotl. Ztschr. Wiss. Zool., 41, 1885, 365-389.
- Chauzit, B.** Expériences d'engrais chimiques appliquées à la vigne. Conclusions. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 335.
- Les vignes américaines en terrain gypseux. Ann. Agron., 18, 1892, 496-504.
- Chavagnac, (comte) Maurice de.** De Fez à Oudjda. Paris, Soc. Géogr. Bull., 8, 1887, 269-351.
- Chavane, A., & Budin, Pierre.** See **Budin & Chavane**.
- Chavannaz, [Georges Alfred], & Auché, [Bernard].** Sec **Auché & Chavannaz**.
- Chavanne, Josef.** Les conditions climatériques du bas Congo pendant la saison sèche. [1885.] Ciel et Terre, 6 (1885-86), 155-161.
- Reisen im Gebiete der Muschi-Congo im Portugiesischen Westafrika. Petermann, Mittb., 32, 1886, 97-106.
- Chavanne, L[ouis], & Guye, Philippe Auguste.** See **Guye & Chavanne**.
- Chavannes**, —, & **Duparc, Louis.** See **Duparc & Chavannes**.
- Chavannes, Roger.** Des systèmes de transmission de force à grande distance par l'électricité. Coût du transport. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 22, 1894, 33-40.
- Essais de rendement des pompes installées par la ville de Neuchâtel à Combe-Garot. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 28, 1900, 20-32.
- Chavannes, Roger (et alii).** Protection des lignes à haute tension contre les décharges atmosphériques. [Discussion.] Éclairage Electr., 8 (1896), 398-400.
- Chavannes, Sylvius.** [Stries glaciaires sur la Molasse de la Ponthaise.] [1886.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 22, 1887, xi.
- L'écoulement du Tauredunum. [1887.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 24, 1889, 173-178.
- Chavarria-Contardo, —.** Oefen. [1897] Ztschr. Elektroch., 1897-98, 298-300.
- Chavasse, P.** Des accidents causés par l'introduction de l'hamopis ou sangsue de cheval dans les voies aériennes de l'homme. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 21, 1893, 81-100, 161-180.
- Chavasse, Thomas F.** On a case of pressure diverticulum of the oesophagus. London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 82-86.
- Chavastelon, R[aoul].** Action de l'acétylène sur l'azotate d'argent. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1364-1366.
- Sur un procédé de dosage de l'acétylène, applicable aux carbures de la forme $R - C \equiv C - H$. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 245-246.
- Sur une combinaison cristallisée de l'acétylène avec le chlorure cuivreux. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1810-1812.
- Sur une nouvelle combinaison de l'acétylène avec un oxychlorure cuivreux répondant à la formule $C_2H^2 \cdot Cu^2Cl^2 \cdot Cu^2O$. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 68-69.
- Sur la séparation des terres rares. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 781-782.
- Action de l'acétylène sur le chlorure cuivreux dissous dans une solution de chlorure de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1634-1636.
- Sur des combinaisons cristallisées de l'acétylène avec le chlorure cuivreux et le chlorure de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1764-1766.
- Sur le mode de formation des composés $C_2H^2(Cu^2Cl^2)^2KCl$, $C_2H^2[(Cu^2Cl^2)^2KCl]^2$. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 18-50.
- Chavée-Leroy, —.** La Commission Supérieure du Phylloxéra et le rapport de M. TISSERAND. Jl. Mierogr., 12, 1888, 152-154.
- Chaver, F. A.** [Resultate der meteorologischen Beobachtungen auf den Azoren.] Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 159.
- Chavernac, [Félix].** Traitement de la coqueluche. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 315.
- Chaves, F. A., & Pouchet, Georges.** See **Pouchet & Chaves**.
- Chaves y Pérez del Pulgar, Federico.** Observaciones cristalográficas sobre la ternalita. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 20, 1891 (Act.), 9-10.
- [Análisis de una magnesita del cortijo de Puertas, en Maro (Málaga).] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892 (Act.), 49-50.
- [Cuarzo del cerro del Fruto (Jerez de la Frontera).] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892 (Act.), 148-149; Ztschr. Kryst., 24, 1895, 415.
- [Medición de cristales de fuchsina.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892 (Act.), 155-157; 22, 1893 (Act.), 97; Ztschr. Kryst., 24, 1895, 415.
- Nota sobre una macla de cerusita. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893 (Act.), 69-70; Ztschr. Kryst., 25, 1896, 421.
- Nota cristalográfica sobre las celestinas de la Península. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893 (Act.), 94-97; Ztschr. Kryst., 25, 1896, 421.
- Nota cristalográfica sobre la anglesita de Guadalcanal. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (Act.), 175-176.
- [Análisis de un ejemplar de barita.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (Act.), 260-261; Chem. Soc. Jl., 72, 1897 (Abs., Pt. 2), 415.
- Notas mineralógicas. Contribuciones al estudio de los minerales de Maro (provincia de Málaga). Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 24, 1895, 209-221; Neues Jbuch. Min., 1897 (Bd. 1, Ref.), 450-451.
- Sobre una propiedad curiosa de la magnesita de Maro (Málaga). Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 24, 1895 (Act.), 144-145.
- Contribuciones á la síntesis de los silicatos ferríferos por vía húmeda. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 24, 1895

- (*Act.*), 157-158; *Chem. Soc. Jl.*, 72, 1897 (*Abs., Pt. 2*), 415.
- Sobre las inclusiones de los cristales de cuarzo dispersos en las rocas epigénicas de Andalucía. [1895.] Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 25, 1896, 243-254; *Ztschr. Kryst.*, 30, 1899, 208.
- Tenantita de Rio-Tinto. Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 25, 1896 (*Act.*), 52-53.
- Sobre las inclusiones de materias orgánicas en los cristales de cuarzo coloreados de las rocas Eocénicas de Andalucía y sobre la cubierta ó envuelta de jacinto de Compostela que ofrece un ejemplar de cuarzo de localidad dudosa. Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 25, 1896 (*Act.*), 94-98.
- Yeso de síntesis accidental por vía húmeda. Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 25, 1896 (*Act.*), 166-168.
- Sobre las deformaciones de los cristales de cuarzo de Maro, y sobre la curvatura de las caras de los cristales en general. Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 26, 1897, 265-279.
- [Nota sobre diferencias entre la mica y el taleo.] Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 26, 1897 (*Act.*), 76-79.
- Cristal de cuarzo de facies rómica. Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 26, 1897 (*Act.*), 217-218.
- Sobre la isomería de las combinaciones cloroplatinicas de sulfinas de fórmula empírica $C_{10}H_{20}Cl_6S_2$. Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 26, 1897 (*Act.*), 222-226.
- [Noticia sobre varias cuevas de Andalucía.] Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 27, 1898 (*Act.*), 46-48.
- Nuevas contribuciones al estudio de los minerales de Maro. Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 27, 1898 (*Act.*), 189-192.
- Breves observaciones sobre el origen de una capa de arcilla plástica de Maro (Málaga). Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 27, 1898 (*Act.*), 209-213.
- Ensayo de fisiología mineral. Estudio sobre las pseudomorfosis de proceso químico. [1895.] Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 28, 1899, 113-147.
- Notas mineralógicas. Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 28, 1899 (*Act.*), 69-74.
- Sobre un ejemplar de oropimente. Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 28, 1899 (*Act.*), 114.
- Cerusita de La Aliseda (Jaén). Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 28, 1899 (*Act.*), 234-235.
- Sobre las inclusiones de un ejemplar de sal azul y otro de thenardita teñido al parecer con el mismo pigmento. Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 28, 1899 (*Act.*), 261-265; 29, 1900 (*Act.*), 77-80.
- Examen de unos ejemplares de plata nativa de Noruega. Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 29, 1900 (*Act.*), 113-114.
- Chaves y Pérez del Pulgar, Federico, & Calderón y Arana, Salvador.** See Calderón y Arana & Chaves y Pérez del Pulgar.
- Chaves y Pérez del Pulgar, Federico, & Relimpio y Ortega, Federico.** [Sobre la presencia del cesio en algunos herílos de Galicia.] Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 24, 1895 (*Act.*), 7.
- Nota sobre la reacción microquímica del ferrocianuro potásico con las sales de didimio. Madrid, *Soc. Hist. Nat. An.*, 24, 1895 (*Act.*), 75-77; *Chem. Soc. Jl.*, 72, 1897 (*Abs., Pt. 2*), 433.
- See also Relimpio y Ortega & Chaves y Pérez del Pulgar.
- Chavigny, Paul.** Sur la valeur des pulvérisations de sublimé. *Ann. Inst. Pasteur*, 10 (1896), 351-357.
- Gangrène gazeuse subaiguë provoquée par un bacille spécial. *Ann. Inst. Pasteur*, 11 (1897), 860-864.
- Chavigny, Paul, & Batille, Etienne.** See Batille & Chavigny.
- Chavkin, Mardochej V[olf] V[ladimir].** Recherches biologiques sur l'Astasia ocellata, n. sp., et l'Euglena viridis, *Ehr. Ann. Sci. Nat. (Zool.)*, 19, 1885, Art. 7, 48 pp.; 1, 1886, 319-376.
- Къ вопросу о питаниі Эвгленъ и Астазії и значеніи у нихъ ротоваго аппарата. (Sur le rôle de l'appareil buccal des Euglènes et des Astasies.) *New Russ. Soc. Nat. Mem.*, 11 (No. 1), 1886, 57-74.
- Законы наследственности въ примененіи къ одноклеточнымъ организмамъ. (Lois de l'hérédité appliquées aux organismes unicellulaires.) *New Russ. Soc. Nat. Mem.*, 12 (No. 1), 1887, 237-257; *Arch. Zool. Expér.*, 6, 1888, 1-20.
- Sur la scission des cellules organiques. [1889.] *Arch. Math. Naturvid.*, 14, 1890, 101-105.
- Chawner, Miss** —. Life-history of *Tenthredopsis microcephala*. *Entomologist*, 28, 1895, 168-169.
- Chazan, Samuel.** I punti controversi nella questione della febbre puerperale. [*Tr.*] *Sperimentale*, 66, 1890, 636-650.
- Chazelles, — de.** *Guadeloupe. Pluie tombée [aux environs du Moule]. *France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 9, 1876, Pt. 2, 88, 120, 153, 187-188, 218, 245, 273, 300-301.
- Cheal, P. E.** Note on the nesting habits of the matuku or bittern. [1893.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 26, 1894, 670.
- Cheatham, William.** Report of sixty-three cases of extraction of cataract. *Arch. Ophthalm.*, 14, 1885, 1-11.
- Clinical contributions to otology (three cases). *Arch. Otol.*, 14, 1885, 11-12.
- Gonorrhœal initis and non-suppurative gonorrhœal conjunctivitis, and their pathology. *Arch. Ophthalm.*, 25, 1896, 510-518.
- Cheatle, Arthur H.** Hypertrophic condition of the tympanic mucous membrane in an infant. *Arch. Otol.*, 23, 1893, 268-269.
- The "mastoid" antrum, a part of the middle ear. *Arch. Otol.*, 25, 1896, 271-273.
- The conducting portion of the labyrinth. *Arch. Otol.*, 26, 1897, 185-187.
- Mastoid antrum. *Jl. Anat. Physiol.*, 31, 1897, xxxiv.
- The petrosquamosal sinus, anatomy and pathological importance. *Arch. Otol.*, 28, 1899, 454-458.
- Cheatle, G. L.** A rapid method of dehydrating tissues before their infiltration with paraffin. [1892.] *Jl. Path. Bact.*, 1, 1893, 253-255.
- An apparatus for rapidly infiltrating well dehydrated tissues with paraffin. [1894.] *Jl. Path. Bact.*, 3, 1896, 147-148.
- Chebushev.** See Čebyšev.
- Checchia, Giuseppe.** Sull' *Elephas (Enelephas) antiquus, Falc.*, nei dintorni di Sansevero (Capitanata). [Italia], *Soc. Zool. Boll.*, 1, 1900, 194-198.
- Chédevergne, —.** De la grippe de 1900. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 4), 534-540.
- Chédeville, F.** Note sur la patine ou cacholong des silex. *Caen, Soc. Linn. Normandie Bull.*, 10, 1896, 148-152.
- Cheeseman, E. L.** Corn smut. *Amer. Micr. Jl.*, 12, 1891, 57.
- Cheeseman, T[homas] F.** New species of plants. [1884.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 17, 1885, 235-236.
- On a new species of *Chromodoris*. [1885.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 18, 1886, 137.
- Description of three new species of *Coprosma*. [1885.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 18, 1886, 315-317.
- On the Molluscs of the vicinity of Auckland. [1886.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 19, 1887, 161-176.
- On the New Zealand species of *Coprosma*. [1886.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 19, 1887, 218-225.
- Notes on the Three Kings Islands. [1887-90.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 20, 1888, 141-150; 23, 1891, 408-424.
- On the flora of the Kermadec Islands; with notes on the fauna. [1887.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 20, 1888, 151-181.

- On some birds from the Kermadec Islands. [1888.] N. Zealand Inst. Trans., 21, 1889, 121–124.
- Notice of the capture of a specimen of the shy albatross (*Diomedea cauta*) near Auckland. [1888.] N. Zealand Inst. Trans., 21, 1889, 125–126.
- Notice of the discovery of *Asplenium japonicum*, a fern new to the New Zealand flora. [1889.] N. Zealand Inst. Trans., 22, 1890, 448–449.
- Notes on the fertilisation of *Knightia*. Aust. Ass. Rep., 1890, 473–476.
- Notice of the occurrence of the basking shark (*Selache maxima*, L.) in New Zealand. [1890.] N. Zealand Inst. Trans., 23, 1891, 126–127.
- On the birds of Kermadec Islands. [1890.] N. Zealand Inst. Trans., 23, 1891, 216–226.
- On some recent additions to the New Zealand flora. [1891–95.] N. Zealand Inst. Trans., 24, 1892, 409–412; 28, 1896, 534–537.
- Additional notes on the genus *Carex*. [1891.] N. Zealand Inst. Trans., 24, 1892, 413–416.
- On the occurrence of the luth, or leathery turtle, on the coasts of New Zealand. [1892.] N. Zealand Inst. Trans., 25, 1893, 108–110.
- Notes on the New Zealand bats. [1893.] N. Zealand Inst. Trans., 26, 1894, 218–222.
- Note on the correct habitat of *Patella* (*Scutellastra*) *kermadecensis*, *Pilsbry*. [1895.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, 1896, 221–223.
- On the flora of the North Cape district. [1896.] N. Zealand Inst. Trans., 29, 1897, 333–385.
- Notice of the establishment of *Vallisneria spiralis* in Lake Takapuna, together with some remarks on its history. [1896.] N. Zealand Inst. Trans., 29, 1897, 386–390.
- On some plants new to the New Zealand flora. [1896.] N. Zealand Inst. Trans., 29, 1897, 390–393.
- Notice of the occurrence of the Australian snipe (*Gallinago australis*) in New Zealand. [1898.] N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 105–106.
- On the occurrence of *Ottelia* in New Zealand. [1898.] N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 350–351.
- Description of a new species of *Corysanthes*. [1898.] N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 351–352.
- Cheesewright, Frederick Henry.** Breakwater construction. Engineers Soc. Trans., 1890, 83–102.
- Cheesman, E. M.** Flights of locusts in Natal. Ent. Record, 11, 1899, 267.
- Cheesman, T[imothy] M[attack].** Notes on the preparation of nutrient gelatine and agar. Amer. Natlist., 22, 1888, 472–473.
- Cheesman, T[imothy] M[attack], & Meltzer, S[amuel] J.** An experimental study of the direct inoculation of bacteria into the spleen of living animals; and a contribution to the knowledge of the importance of a lesion in animal tissue for the lodgment and multiplication of bacteria within it. Jl. Exper. Med., 3, 1898, 533–548.
- Cheesman, W.** Lepidoptera captured in the Orkney Islands. Ent. Record, 10, 1898, 204–206.
- Cheetham, William.** For biographical notice and works see Leeds Geol. Ass. Trans., 8, 1892–93, 82–83.
- Recent earthquake notes, from personal observations in Essex. [1884.] Leeds Geol. Ass. Trans., 1, 1883–85, 9–10.
- A visit to Shap. [1887.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886–87, 107–109.
- From the Millstone Grits to the Silurians. Leeds Geol. Ass. Trans., 4, 1888, 194–204.
- A geological tour through Durham into Cumberland. [1890.] Leeds Geol. Ass. Trans., 6, 1890–91, 12–18.
- Excursion to the Yeadon and Guiseley railway cutting. [1892.] Leeds Geol. Ass. Trans., 7, 1891–92, 65–67.
- Excursion to Reevah. Leeds Geol. Ass. Trans., 8, 1892–93, 92–93.

- Cheever, Byron W[illiam].** For biographical notice see Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 16, 1888, 888–890.
- The estimation of phosphorus in iron and steel. [1884–85.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 13, 1885, 163–165, 656–657.
- Estimation of manganese, carbon, and phosphorus in iron and steel. [With discussion.] [1885.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 14, 1886, 372–381.
- Mr. E. D. CAMPBELL's colorimetric process for estimating phosphorus in iron and steel. [1885.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 14, 1886, 382–385.
- Colorimetric estimation of manganese in steel. [1886.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1887, 102–104.
- Two conditions of phosphorus in iron. [With discussion.] [1886–87.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1887, 448–455; 16, 1888, 269–278.
- Conversion of manganese to permanganic acid. Jl. Anal. Chem., 1, 1887, 176–178.
- Cheever, (Rev.) Henry T.** Movements of a school of herring. U. S. Fish Comm. Bull., 5, 1885, 87–89.
- Cheinisse, L.** Contribution à l'étude bactériologique du chancre mou. Ann. de Dermatol., 5, 1894, 277–301.
- Chances syphilitiques multiples consécutifs au tatouage. Ann. de Dermatol., 6, 1895, 1–5.
- Rôle de la fièvre dans l'évolution d'une maladie infectieuse (staphylococcie). Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 35–37.
- Chelini, Domenico.** For biography and list of works see (Roma), Soc. Ital. Mem., 6, 1887, lviii–lxiv.
- Chelius, [Carl Robert Ludwig].** Beiträge zur geologischen Karte des Grossherzogthums Hessen. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 5, 1884, 1–38.
- Ueber eine Mittelpaleoziöne Fauna im Thon von Langen nördlich Darmstadt. Neues Jbuch. Min., 1886 (Bd. I), 181–182.
- Mittheilungen aus den Aufnahmegebieten. [Die westliche Gneissformation. Die mittlere Gneissformation. Zu den Basalten zwischen Rhein, Main und Neckar.] Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 8, 1887, 18–35.
- Granit und Minette an der Hirschburg bei Leutershausen südlich Weinheim a. d. Bergstrasse. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 9, 1888, 1–6.
- Notizen aus den Aufnahmegebieten des Sommers 1888. [a. Neue Aufschlüsse auf den Blättern Messel und Rossdorf, b. Blatt Neunkirchen und Fürth, c. Blatt Böllstein, Umstadt, Erbach, Schafheim, d. Blatt Neustadt.] Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 9, 1888, 30–40.
- Die lamprophyrischen und granitporphyrischen Ganggesteine im Grundgebirge des Spessarts und Odenwalds. Neues Jbuch. Min., 1888 (Bd. 2), 67–80.
- Chronologische Uebersicht der geologischen und mineralogischen Literatur über das Grossherzogthum Hessen. [1884.] Darmst. Geol. Landesanst. Abh., 1, 1889, xv–xvi, 1–59.
- Zur Benutzung des Methylenjodids. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 11, 1890, 16.
- Frittung von Rothliegendem Sandstein in einem Bohrloch. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 11, 1890, 17.
- Analysen aus dem chemischen Laboratorium der geologischen Landesanstalt in Darmstadt. Ausgeführt von F. KUTSCHER und Dr. O. RUDOLPH. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 12, 1891, 1–7.
- Neue Basaltdvorkommen im Odenwald. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 12, 1891, 8–10.
- Das Granitmassiv des Melibokus und seine Ganggesteine. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 13, 1892, 1–13.
- Betrachtungen über die Entstehung des Odenwalds. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 13, 1892, 13–18.
- Das Pliocän im Kessel von Michelstadt i. O. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 13, 1892, 18–21.
- Ist eine Conchylienfauna des echten Löss bekannt? Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 13, 1892, 21–23.

- Mechanische Analysen von Bodenarten des Blattes Rossdorf. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 13, 1892, 24–25.
- Flugsand auf Rheinalluvium und zur Jetzzeit. Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 1), 224–226.
- Analysen der geologischen Landesanstalt zu Darmstadt. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 14, 1893, 1–2.
- Geologischer Aufnahmebericht über Blatt Neunkirchen i. O. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 14, 1893, 3–8.
- Mittheilungen aus dem Aufnahmegeriet des Sommers 1894. [1. Die Granite, Diorite und Schiefer des hohen Odenwalds. 2. Einschlüsse im Granit oder basische Ausscheidungen. 3. Der sog. schlerige Diorit von Eberstadt. 4. Pegmatithähnliche Gänge, gebildet durch Feldspatinsprenglinge. 5. Tektonische Verhältnisse des hohen Odenwalds. 6. Nachträge zu den Gabbroganggesteinen des Frankensteins. 7. Chemische Analysen der Odenwaldgesteine.] Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 15, 1894, 16–39.
- Die geologischen Verhältnisse bei Lindenfels im Odenwald. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 16, 1895, 33–50.
- Nephelinitadern im Basalt des Rossbergs bei Darmstadt. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 17, 1896, 3–8.
- Die Bildung der Felsenmeere im Odenwald. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 644–651.
- Excursionen in der Umgegend von Lindenfels. Oberrhein. Geol. Ver. Ber., 1896, 15–18.
- Ueber die Kartirung des Odenwaldes. Oberrhein. Geol. Ver. Ber., 1896, 22–23.
- Lucitporphyrit, ein Ganggestein von Ernsthofen und seine Beziehungen zu den anderen Diorit- und Gabbro-Ganggesteinen des Odenwalds. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 18, 1897, 14–22.
- Granitinjectionen im Diorit vom Seidenhuch bei Knoden im Odenwald. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 18, 1897, 22–23.
- Chemische Analyse des Gadernheimer Granatfels. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 18, 1897, 23–24.
- Orthit im Böllsteiner Granit des Odenwalds. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 18, 1897, 24–26.
- Bemerkungen zur Aufnahme des Blattes Lindenfels. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 19, 1898, 15–16.
- Bericht über die Diluvialexkursion in Hessen bei Gross-Umstadt und Griesheim-Pfungstadt am 8. und 9. April 1892. [1894.] Heidelberg, Geol. Landesanst. Mitt., 3, 1899, 23–28, 73–74.
- Molybdänglanz im Gabbro von Vierstöck. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 21, 1900, 46.
- Chelius**, C[arl Robert Ludwig], & **Klemm**, Gustav. See **Klemm & Chelius**.
- Chelius**, C[arl Robert Ludwig], & **Sauer**, A. See **Sauer & Chelius**.
- Chelius**, C[arl Robert Ludwig], & **Vogel**, Christoph. Zur Gliederung des Löss. Neues Jbuch. Min., 1891 (Bd. 1), 104–107.
- Chellonneix**, Emile. For biographical notice see Nord Soc. Géol. Ann., 13, 1886, 98–100.
- Chelicki**, Stefanias] von. Ueber das Carbonyl-o-amidophenol und Thiocarb-o-amidophenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 177–179.
- Beitrag zur Kenntniß des Carbonyl-o-amidophenols und des Thiocarb-o-amidophenols. Jl. Prakt. Chem., 42, 1890, 440–445.
- Chelmonski**, Adam. Klinische Untersuchungen über den Einfluss des Fäulnisextractes auf den Verlauf mancher Infektionskrankheiten. Deutsch. Arch. Klin. Med., 57, 1896, 37–64.
- Ueber Erkältung als Krankheitsursache. Deutsch. Arch. Klin. Med., 59, 1897, 140–153.
- Die Körpertemperatur bei Greisen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 61, 1898, 206–214.
- Jodnatrium und Jodkalium als Heilmittel bei Blutungen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 63, 1899, 635–638.
- Chelot**, [Émile]. Rectifications pour servir à l'étude de la faune Éocène du bassin de Paris. Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 191–203.
- Chelot**, [Émile], & **Boehm**, Georg. See **Boehm & Chelot**.
- Chelot**, H. von Euler. See **Hoff & Euler-Chelpin**.
- Chelussi**, Italo. I porfidi quarziferi del Colle di Buccione e del Monte Mesina sul lago d' Orta. Giorn. Min. Crist. Petr., 1, 1890, 224–231.
- Il diabase di Pettenasco sul lago d' Orta. Giorn. Min. Crist. Petr., 1, 1890, 316–320.
- Studio petrografico sopra alcune rocce della valle di Chialamberto in Piemonte. Giorn. Min. Crist. Petr., 2, 1891, 196–210, 270–277.
- Alcuni porfidi di Borgosesia. Studio microscopico. Giorn. Min. Crist. Petr., 3, 1892, 149–158.
- Alcune rocce dell' isola di Samos. Studio microscopico. Giorn. Min. Crist. Petr., 4, 1893, 33–38.
- Studio petrografico di alcune arenarie della provincia di Aquila (Abruzzi). Giorn. Min. Crist. Petr., 4, 1893, 277–282.
- Appunti petrografici sopra alcune rocce della provincia di Parma. Giorn. Min. Crist. Petr., 4, 1893, 283–285.
- Alcune rocce di Campiglia. [Italia], Soc. Geol. Boll., 14, 1895, 76–80.
- Di due rocce a glaucofane dell' isola del Giglio. Roma, R. Acc. Lineci Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 466–468.
- Contribuzioni petrografiche. [Italia], Soc. Geol. Boll., 15, 1896, 85–92.
- Le rocce del vallone di Valmontey in Val di Cogne. [Italia], Soc. Geol. Boll., 15, 1896, 165–169.
- Sulla composizione mineralogica delle sabbie del fiume Serio. Milano, Soc. Ital. Atti, 39, 1900, 81–84.
- Chemin**, A. Recherches sur les gaines synoviales tendineuses du pied. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 236–239.
- La synoviale tendineuse chez l'embryon et le fetus humain. [1896.] Bibliogr. Anat., 4, 1897, 132–144.
- L'appareil hyoïdien et son fonctionnement chez "Calotes versicolor." Note pour servir à l'étude de l'anatomie comparée de l'os hyoïde. Bibliogr. Anat., 7, 1899, 114–123.
- Note sur les taches congénitales de la région sacro-lombaire chez les Annamites. Paris Soc. Anthropol. Bull., 10, 1899, 130–132.
- Cheminade**, [Georges Joseph Marie]. For biographical notice see Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1892, 10.
- De l'arthrite syphilitique secondaire. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1889, 567–595.
- Lésions intestinales dans la fièvre typho-malarienne. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1891, 343–346.
- La lèpre au Tonkin. [Posth.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1891, 391–401.
- Chemnitz Meteorological Institute**. Resultate der meteorologischen Beobachtungen, angestellt auf der Sternwarte Leipzig [in den Jahren 1883–87]. Leipzig Ver. Erdk. Mittl., (23), 1884, 121–130; 1884, 105–118; 1885, 157–172; 1886, 1–16; 1888, 209–228.
- See also **Schreiber, Paul**.
- Chencinskij**, C. Zur Lehre über den Mikroorganismus des Malariaieberns. Centrbl. Bakt., 3, 1888, 457–460.
- Sur les mouvements des corpuscules en forme de croissant. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 240.
- Ueber die Härtung des Gehirns in Formalinlösungen. Centrbl. Path., 7, 1896, 429–430.
- Chenet**, L. Sur le dosage de l'azote dans les nitrates, les éthers nitriques et les dérivés nitrés par la méthode de KJELDAHL. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 321–327.
- Chenet**, J. Un cas de fulguration (auto-observation). Arch. Méd. Pharm. Militaires, 22, 1893, 247–250.
- Chéneveau**, C. Sur l'existence de charges dans les vapeurs de l'arc électrique. Eclairage Elect., 20 (1899), 401–404.
- Chenevier**, —. Le triangle à calcul. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 1), 85.

- Chenevier**, [Philippe Antoine] *A[lfred]*. De l'oxydation des huiles de lin considérée comme procédé analytique. *Moniteur Sci.*, 2, 1888, 1180–1185.
 — Analyse rapide des vêts prussiques. *Moniteur Sci.*, 3, 1889, 526–527.
 — [Sur les huiles de résine des Landes.] *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, 5, 1890, lxxix.
 — Huiles de résine des Landes. Moyen de distinguer les huiles de première et de seconde distillation. Leurs modifications sous l'influence de l'air. *Moniteur Sci.*, 4, 1890, 685–689.
 — [Un procédé de purification du sulfure de carbone sans distillation.] *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, 2, 1891, xx–xxi.
 — [Sur l'arsenic dans les bronzes, sa recherche et son influence.] [1893.] *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, 4, 1894, xx–xxiii.
 — [Sur quelques houilles à vapeur (principalement du midi de la France).] [1893.] *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, 4, 1894, xxxiii–xl.
 — [Quelques nouvelles réactions des huiles blondes de résine.] [1893.] *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, 5, 1895, x.
 — Note sur certains produits d'oxydation des huiles blondes de résine. [1895.] *Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb.*, 1894–95, 15–16.
 — Contribution à l'étude des huiles pour graissage et plus spécialement des oléonaphites. *Moniteur Sci.*, 12, 1898, 785–789.
- Chenevier**, [Philippe Antoine] *A[lfred]*, & **Berland**, E. See **Berland** & **Chenevier**.
- Chenevier**, P. Calendriers perpétuels. *Rev. Sci.*, 6, 1896, 461–464.
- Cheney**, Frederick E. A case of tuberculosis of the conjunctiva, probably primary, followed by general infection and death. *Amer. Ophthalm. Soc. Trans.*, 1896, 559–561.
- Cheney**, John Vance. The notes of some of our birds. *Amer. Natlist.*, 24, 1890, 745–747.
- Cheney**, Lellen Sterling. A contribution to the flora of Lake Superior region. *Wisconsin Ac. Trans.*, 9, 1893, 233–254.
 — Eustichia norvegica in fruit. *Rev. Bryol.*, 21, 1894, 76–77.
 — Sphagna of the upper Wisconsin valley. [1894.] *Wisconsin Ac. Trans.*, 10, 1895, 66–68.
 — Parasitic Fungi of the Wisconsin valley. [1894.] *Wisconsin Ac. Trans.*, 10, 1895, 69.
 — Hepaticae of the Wisconsin valley. [1894.] *Wisconsin Ac. Trans.*, 10, 1895, 70–72.
 — North American species of Amblystegium. *Bot. Gaz.*, 24, 1897, 236–291.
- Cheney**, Lellen Sterling, & **True**, Rodney H. On the flora of Madison and vicinity, a preliminary paper on the flora of Dane county, Wisconsin. [1892.] *Wisconsin Ac. Trans.*, 9, 1893, 45–135.
- Cheney**, Simeon Pease. Some bird songs. *Auk*, 8, 1891, 32–37.
- Chenhall**, James Warne. The treatment of oxy-chloride copper ores, atacamite, by weak solutions of sulphuric acid. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 134, 1898, 329–333.
- Chenot**, P. N., & **Picq**, J. De l'action bactéricide du sérum de sang de Bovidés sur le virus morveux et de l'action curative de ce sérum dans la morve expérimentale du cobaye. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 44, 1892, 91–100.
- Chenot**, P. N., & **Redon**, —. See **Redon** & **Chenot**.
- Chenu**, E., & **Genard**, H. See **Genard** & **Chenu**.
- Chenu**, E., & **Lambin**, Albert. Expériences de traction électrique des bateaux sur le canal de Finow (Allemagne). Brux. *Ann. Trav. Publ.*, 4 (1899), 919–944; 5 (1900), 415–427.
- Cherbuliez**, E. Étude spectrophotométrique du sang oxycarboné. Applications médico-légales. *Ann. Hyg. Publ.*, 25, 1891, 110–117.

- Chercheffsky**, N. Elektrischer Apparat zur Bestimmung des Schmelzpunktes von Fetten und Wachsarten. *Chem. Ztg.*, 23, 1899, 597.
- Cherix**, C. Volumetrische Bestimmung der an Alkalien gebundenen Schwefelsäure. *Chem. Ztg.*, 16, 1892, 885.
- Chernel**, István (=Stephan). A honi madártan történetéből. [Notes on the history of Hungarian ornithology.] *Term. Közlön.*, 19, 1887, 415–418, 456–460; 20, 1888, 55–62.
 — Einige Beobachtungen über den Zwergfliegenfänger (*Muscicapa parva*, L.). *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 11, 1887, 20–21.
 — Bernicia torquata, *Bechst.*, bei Neuhäusel in Ungarn erlegt. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 11, 1887, 55.
 — Sammlung von Vögeln, Nestern und Eiern, gelegentlich eines mehrwöchentlichen Aufenthaltes behufs ornithologischer Beobachtungen und Forschungen beim Velenceezeer See (Weissenburger Com.) in Ungarn. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 11, 1887, 106–107.
 — A pusztai talpas-tyük ez idei megjelenése hazánkban. [Zum heutigen Erscheinen der Steppenhühner (*Syrphantes paradoxus*, Pall.) in Ungarn.] *Term. Közlön.*, 20, 1888, 449–457; *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 12, 1888, 157–158.
 — Seltene Durchzügler und Wintergäste in Ungarn. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 12, 1888, 8–9, 42.
 — Die Erlegung eines Phalaropus hyperboreus, *Bp.*, am Velenceezeer See. *Ztschr. Gesam. Ornith.*, 4, 1888, 188–190.
 — Calamodyta melanopogon, *Bp.*, Brutvogel im Moraste und in den Röhrichten von Dinnyes in der Umgebung vom Velenceezeer See. *Ztschr. Gesam. Ornith.*, 4, 1888, 191–192.
 — Xema minutum, *Pall.*, am Velenceezeer-See (Stuhlweiszenburger Comitat) in Ungarn erlegt. *Ztschr. Gesam. Ornith.*, 4, 1888, 435–437.
 — Az északi viztaposó lile fészkelése és költözése. [Nesting and migration of *Phalaropus hyperboreus*.] *Term. Közlön.*, 24, 1892, 169–180.
 — Megjegyzések a mocsári poszata (*Acrocephalus palustris*, *Bechst.*) változáról. Bemerkungen über die Varietät des Sumpfrohrsängers, *Acrocephalus palustris*, *Bechst.* *Aquila*, 1, 1894, 123–129.
 — CNEREL, Kálmán madárköltözési adatsorozatai és adatai. Colomann CHERNEL VON CHERNELHAZA'S Dateu und Serien über den Zug der Vögel. *Aquila*, 2, 1895, 163–166.
 — Fängehaltung des fliegenden Circus aeruginosus, *L.*, und *Asio otus*, *L.* *Ornith. Mber.*, 3, 1895, 26–27.
 — A költözökő madarak tavaszi megjelenése Kőszegen. Die Frühjahr-Ankunft der Zugvögel im Kőszeg (Güns). *Aquila*, 3, 1896, 126–136.
 — Wie singt *Locustella luscinioides*, *Sav.*? *Ornith. Mber.*, 4, 1896, 153–154; 5, 1897, 105–106.
 — A fekete varju (*Corvus corone*, *L.*) Magyarország madárvilágában. Die Rabenkrähe (*Corvus corone*, *L.*) in der Ornith. Ungarns. *Aquila*, 5, 1898, 289–292.
 — A nemes kőcsag. Edelreiber. *Aquila*, 6, 1899, 368–373.
 — Die Nützlichkeit und Schädlichkeit der Vögel auf positiver Grundlage. [1899.] *Schwalbe*, 2, 1900–01, 50–57.
 — A tavasz hirdetői. [The heralds of spring.] *Term. Közlön.*, 32, 1900, 153–171.
- Chernel**, István, & **Tschusi zu Schmidhoffen**, Victor (Ritter von). See **Tschusi zu Schmidhoffen** & **Chernel**.
- Chéron**, (lt.) J. Étude sur le gyroscope électrique. *Rev. Maritime et Colon.*, 127, 1895, 5–75.
- Chéron**, Jules. Action des injections hypodermiques de liquides non toxiques sur l'appareil circulatoire. Maladies à hypotension. *Ass. Franç. C. R.*, 1893 (Pt. 1), 301–302.
 — Hyperglobulie instantanée, par stimulation péri-

- phérique; conséquences. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 314-315.
- Cheronet**, —. La lampe à arc système Brienne. Lum. Elect., 42, 1891, 421-423.
- Cherrie, George K.** Notes on the nesting habits of several birds at San José, Costa Rica. Auk, 7, 1890, 233-237, 434.
— Notes on habits and nesting of Vireo flavoviridis (*Cass.*). Auk, 7, 1890, 329-331.
— North American birds found at San José, Costa Rica, with notes on their migration. Auk, 7, 1890, 331-337.
— Description of a new species of Ramphocelus from Costa Rica. Auk, 8, 1891, 62-64.
— Description of a supposed new Myrmeciza. Auk, 8, 1891, 191-193.
— A preliminary list of the birds of San José, Costa Rica. Auk, 8, 1891, 271-279; 9, 1892, 21-27, 247-251, 322-329.
— The cedar waxwing and American dipper in Costa Rica. Auk, 8, 1891, 395.
— Description of new geuera, species, and subspecies of birds from Costa Rica. [1891.] U. S. Mus. Proc., 14, 1892, 337-346, 517-537.
— Description of two apparently new flycatchers from Costa Rica. [1892.] U. S. Mus. Proc., 15, 1893, 27-28.
— Notes on two Costa Rican birds. Auk, 10, 1893, 278-280.
— North American bird notes from Costa Rica. Auk, 12, 1895, 87.
— Ardetta neoxena from Wisconsin. Auk, 13, 1896, 79.
— An apparently new Chordeiles from Costa Rica. Auk, 13, 1896, 135-136.
— Contribution to the ornithology of San Domingo. Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (*Ornith.*), 1, No. 1, 1896, 1-26.
— Egialitis nivosa in Florida. Auk, 14, 1897, 402-403.
- Cherrill, (Rev.) Alfred K.** The theory of halos and parhelia. [1891.] Symons, Meteorol. Mag., 26, 1892, 49-55, 69-74, 101-102.
- Cherrill, Nelson K.** Telephonic investigations. Electrician, 19, 1887, 138-140.
— Incandescent lamp manufacture. Electrician, 19, 1887, 414-415.
— Incandescent lamps. A note on the conductivity of glass. [1887.] Electrician, 20, 1888, 78-79.
- Cherriman, J. B.** *American ten year non-forfeiture policies. [1871.] Inst. Act. Jl., 16, 1872, 384-386.
— *Actuarial notes. Inst. Act. Jl., 21, 1879, 295-300.
- Cherry, Thomas.** Note on a Victorian host of the larval stages of the liver fluke (*Distoma hepaticum*). [1895.] Victoria Roy. Soc. Proc., 8, 1896, 183.
- Cherry, Thomas, & Martin, C[harles] J[ames].** See **Martin & Cherry**.
- Cherubini, (capit.) Claudio.** *Sulla costruzione della carta d' Italia in rilievo. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 16, 1879, 240-245.
— Le carte in rilievo e lo studio della geografia. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 22, 1886, 202-217.
- Chervet, Alfred.** Distribution du potentiel dans des masses liquides de forme déterminée. Ann. Chim., 1, 1884, 256-283.
— Description d'un électromètre capillaire à tube conique horizontal. Jl. Phys., 3, 1884, 258-260.
— Étude de la distribution du potentiel dans des conducteurs à deux ou à trois dimensions traversés par des courants électriques permanents. Jl. Phys., 3, 1884, 292-299.
— Distribution du potentiel dans une plaque rectangulaire, traversée par un courant électrique dont le régime est permanent. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 795-797.
— Distribution du potentiel électrique dans une plaque rectangulaire, les électrodes occupant des positions quelconques. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 78-79.
— Sur les constantes capillaires des solutions salines. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 235-238.
— Tension superficielle. Jl. Phys., 7, 1888, 485-489.
- Chervet, Alfred, & Appell, Paul [Émile].** See **Appell & Chervet**.
- Chervin, Arthur.** Procédé rationnel et méthodique pour la mise en série des moyennes proportionnelles. [With discussion.] Paris Soc. Anthrop. Bull., 7, 1884, 134-147.
— Quelques mots sur la géographie médicale de la France. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1884, 332-331.
— Un lapin à une seule oreille. [With discussion.] Paris Soc. Anthrop. Bull., 12, 1889, 528-530; 1, 1890, 214-215, 224-226.
- Cheshire, F.** Wave-motion model. Nature, 45, 1892, 347-348.
- Cheshire, Frank R[ichard].** For biographical notice see **Micr. Soc. Jl.**, 1894, 743.
— The apparatus for differentiating the sexes in bees and wasps. An anatomical investigation into the structure of the receptaculum seminis and adjacent parts. [1884.] Micr. Soc. Jl., 5, 1885, 1-15.
— New method of mounting. Micr. Soc. Jl., 5, 1885, 753-754.
— [A device for the better examination of bacteria in culture tubes.] Micr. Soc. Jl., 6, 1886, 734.
— [An improved form of inoculating needle for use in connection with bacterium culture-tubes.] [1886.] Micr. Soc. Jl., 1887, 179.
— [Fertile workers among bees.] [With discussion.] Micr. Soc. Jl., 1887, 529-531.
- Cheshire, Frank R[ichard], & Cheyne, W. Watson.** On the pathogenic history of a new Bacillus (B. alvei). Micr. Soc. Jl., 5, 1885, 383.
— The pathogenic history and history under cultivation of a new Bacillus (B. alvei), the cause of a disease of the hive bee hitherto known as foul brood. Micr. Soc. Jl., 5, 1885, 581-601.
- Chesneau, G[abriel].** De l'influence des mouvements du sol et des variations de la pression atmosphérique sur les dégagements de grisou. Ann. Mines, 13, 1888, 389-428.
— Sur le partage de l'acide sulphydrique entre les métaux de deux sels dissons. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 269-271.
— Note sur les tremblements de terre en Algérie. Ann. Mines, 1, 1892, 5-46.
— Note sur un nouvel indicateur de grisou. Ann. Mines, 2, 1892, 203-223.
— L'industrie des huiles de schiste en France et en Écosse. Ann. Mines, 3, 1893, 617-674.
— The detection and measurement of fire-damp in mines. [Tr.] [With discussion.] [1893.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 22, 1894, 120-170, 725-731.
— The oil-shale industry of France. [Tr.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1894, 180-205.
— Sur la température des étincelles produites par l'uranium. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 471-473.
— Recherches sur les sulfures de cobalt et de nickel. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1068-1071.
— Sur un nouvel allumeur de sûreté système "Davey, Bickford, Smith et C^o". I. Rapport présenté à la Commission [du Grisou]. Ann. Mines, 14, 1898, 567-572.
— Note sur les observations sismométriques, grisométriques et barométriques faites en 1887 et 1888 à la Fosse d'Hériau (Compagnie d'Anzin). Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1898 (Proc.-Verb., Série Spéc.), 64-66.
— Note sur les recherches récentes concernant les explosifs de sûreté, présentée à la Commission [du Grisou]. Ann. Mines, 15, 1899, 263-297.

- Action du bixoxyde d'azote sur les sels de protoxyde de chrome. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 100–103.
- Note sur une lampe Mueseler ayant produit une flambée de grison. Ann. Mines, 17, 1900, 309–314.
- Chesneau, G[abriel], Chancourtois, [A. E.] B[éguier] de, & Lallemand, Ch.** See **Chancourtois, Lallemand & Chesneau.**
- Chesnut, V[ictor] K[ing].** Some common poisonous plants. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1896, 137–146.
- Preliminary catalogue of plants poisonous to stock. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 15, 1899, 387–420.
- Some poisonous plants of the northern stock ranges. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1900, 305–324.
- Chesasin, Alexander S.** Summation of logarithmic and exponential series. Amer. Jl. Math., 16, 1894, 164–185, 290.
- Note on the general solution of BESEL's equation. Amer. Jl. Math., 16, 1894, 186–187.
- Note on Prof. NEWCOMB's development of the perturbative function. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 105–107, 153–159.
- On FOUCALUT's pendulum. Amer. Jl. Math., 17, 1895, 81–88.
- Geometrical multiplication of surfaces. [1895.] Ann. Math., 9 (1894–95), 70–72.
- Note on CAUCHY's numbers. [1895.] Ann. Math., 10 (1895–96), 1–2.
- On the expression of BESEL's functions in form of definite integrals. Johns Hopkins Univ. Circ., [14 (1894–95)], 20–21.
- On POISSON's coefficients (a_i, a_j) for the planetary motion. [1895.] Johns Hopkins Univ. Circ., [14 (1894–95)], 21–22.
- Note on relative motion. [1895.] Johns Hopkins Univ. Circ., [14 (1894–95)], 36–37.
- On the motion of a physical pendulum on the surface of the Earth. [1895.] Johns Hopkins Univ. Circ., [14 (1894–95)], 64–65.
- On divergent series. [1895–96.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 2, 1896, 72–75, 177–179.
- On non-uniform convergence of infinite series. Amer. Jl. Math., 18, 1896, 128–129.
- On the singularities of single-valued and generally analytic functions. [1896.] Ann. Math., 11 (1896–97), 52–56.
- Demonstration of the existence of a limit for regular sequences of rational numbers. [1896.] Johns Hopkins Univ. Circ., [15 (1895–96)], 37–38.
- On infinite products. [1896.] Johns Hopkins Univ. Circ., [15 (1895–96)], 38–39.
- A new classification of infinite series. [1896.] Johns Hopkins Univ. Circ., [15 (1895–96)], 39.
- On the law of parallelism of axes of rotation, and on gyroscopic motion. [1896.] Johns Hopkins Univ. Circ., [15 (1895–96)], 91.
- On the motion of a homogeneous sphere or spherical shell on an inclined plane, taking into account the rotation of the Earth. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 2, 1896, 302–309.
- On the analytic theory of circular functions. Amer. Jl. Math., 19, 1897, 217–258.
- Note on hyperelliptic integrals. [1897.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 4, 1898, 93–96.
- On the development of the perturbative function in terms of the mean anomalies. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 73–74, 159–160.
- Note on the periodic developments of the equation of the center and of the logarithm of the radius vector. [1898.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 5, 1899, 18–21.
- Note on the problem of three bodies. [1898.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 5, 1899, 113, 117–118.
- On the relation between CAUCHY's numbers and

- BESSEL's functions. [1899.] Ann. Math., 12 (1898–99), 170–174.
- Note on SEE's article: [The fundamental law of temperature for gaseous celestial bodies] in A. J. 455. [1899.] Astr. Jl., 19, 1899, 189; 20, 1900, 15, 28–29.
- On the differential equations of dynamics. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 5, 1899, 421, 425–426.
- Sur les théorèmes de GREENE et de CAUCHY. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 604–606.
- On the development of the perturbative function in terms of the eccentric anomalies. [1899.] Astr. Jl., 20, 1900, 73–76.
- On relative motion. N. Y., Amer. Math. Soc. Trans., 1, 1900, 116–169.
- Chessin, M. S.** О прохождении электричества через нагретый воздух. [Sur la transmission de l'électricité par l'air, à haute température.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Phys.), 1899, 6–50; Jl. Phys., 9, 1900, 58–59.
- Chester, Albert H[untington].** Mineralogical notes from the laboratory of Hamilton College. Amer. Jl. Sci., 33, 1887, 284–291.
- Rhodonit-Veränderungsproducte. Neues Jbuech. Min., 1888 (Bd. I), 187–190.
- A mangano-magnesian magnetite. [1888.] Min. Mag., 8, 1889, 125–126.
- Preparation of tin cells. Amer. Soc. Mier. Proc., 11 (1889), 146.
- The origin and history of mineralogical names. [1892.] N. Y. Ac. Trans., 11 (1891–92), 49–57.
- On caswellite, an altered biotite from Franklin Furnace, N. J. Quartz crystals from Ellenville, N. Y. [1894.] N. Y. Ac. Trans., 13 (1893–94), 181–184.
- Acanthite from Colorado. School of Mines Quarterly, N. Y., 15, 1894, 103–104.
- On caswellite, an altered biotite from Franklin Furnace, N. J. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1895, xxvii–xl.
- On krennerite from Cripple Creek, Colorado. Amer. Jl. Sci., 5, 1898, 375–377; Ztschr. Kryst., 30, 1899, 592–594.
- Mineralogical notes and explorations. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1900, 173–188.
- Chester, Albert H[untington], & Cairns, F. I.** Crocidolite from Cumberland, R. I., with a discussion of the composition of this and allied minerals, and a method for the determination of ferrous oxide in insoluble silicates. Amer. Jl. Sci., 34, 1887, 108–116.
- Chester, Frederick D[ixon].** A review of the geology of Delaware. Results of a survey now in progress. Amer. Ass. Proc., 1884, 400–401.
- The Quaternary gravels of northern Delaware and eastern Maryland. Amer. Jl. Sci., 27, 1884, 189–199.
- Preliminary notes on the geology of Delaware. Laurentian, Palæozoic and Cretaceous areas. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1884, 237–259.
- Results from a study of the gabbros and associated amphibolites in Delaware. Amer. Ass. Proc., 1885, 215–216.
- The gravels of the southern Delaware peninsula. Amer. Jl. Sci., 29, 1885, 36–44.
- The State line serpentine and associated rocks. Amer. Ass. Proc., 1887, 224; Pennsylvania Geol. Surv. Ann. Rep., 1887, 93–105.
- The gabbros and associated rocks in Delaware. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 59, 1890, 45 pp.
- The copper salts as fungicides. [1890.] Jl. Mycol., 6, 1891, 21–24.
- Notes on three new or noteworthy diseases of plants. Torrey Bot. Club Bull., 18, 1891, 371–374.
- Chester, Grace D.** Notes concerning the development of Nemalion multifidum. Bot. Gaz., 21, 1896, 340–347.

- Bau und Function der Spaltöffnungen auf Blumenblättern und Antheren. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, 420–431, (132).
- Cheux, Albert.** [Observations météorologiques étendues faites en mai à la Baumette, près Angers.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 172.
- [Notes météorologiques.] La Baumette, près Angers (Maine-et-Loire). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 198; 4, 1871, 11, 54–55, 68, 83, 91–92, 113–114, 129–130, 139, 157, 166; 5, 1872, 35, 57–58, 88, 129, 145, 180, 193, 204–205, 215; 6, 1873, Pt. 2, 5.
- *[Aurore polaire du 4 février 1872, observée à Angers.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 5, 1872, 118–119.
- Liste des Lépidoptères Rhopalocères de Maine-et-Loire. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 5, 1895 (Pt. 1), 213–215.
- Observations sur la vigne. [1900.] Ciel et Terre, 21 (1900–01), 424–425.
- Observations sur la vigne à la Baumette (près Angers) de 1880 à 1899. France Soc. Météorol. Ann., 48, 1900, Dee., 5.
- Cheval, Victor.** Électro-acoumètre; nouvelle méthode pour la recherche de la surdité dans les Conseils de Milice et de Révision. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 4, 1890, 238–250.
- Chevalet, F.** Cristaux de carbonate d'ammoniaque tirés du goudron. Ann. Chim. Anal., 2, 1897, 121.
- Procédé de dosage de l'acide carbonique dans les eaux ammoniacales. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 295–296.
- Chevalier, —.** Compte rendu d'une excursion botanique autour de Saint-Paul-Trois-Châteaux. Lyon Soc. Bot. Ann., 17, 1891, 157–161.
- [Fasciation de *Tulipa silvestris*; *Muscaria botryoides*.] Lyon Soc. Bot. Ann., 19, 1894 (C. R.), 48.
- Chevalier, Auguste.** Catalogue des plantes vasculaires de l'arrondissement de Domfront avec notes critiques et observations biologiques. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 7, 1893, 98–333; 1, 1897, 3–56.
- Contributions à la flore cryptogamique de Normandie, les Fossombronia de l'Orne et leurs stations. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1894, 109–111.
- Herborisations en 1895 à Argentan et aux environs. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1895, 56–61.
- Quelques plantes nouvelles pour la Normandie. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1895, 62–76.
- Plantes rares ou peu communes observées pendant l'excursion géologique de la Société Linnéenne de Normandie. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1896, lxxiv–lxxvi.
- La flore adventive des ruines du château féodal de Domfront. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 1, 1897, 57–78.
- La structure générale de l'appareil végétatif des Myriacées. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 457–466.
- Observations sur la castration des plantes par le froid et sur la cléistogamie hivernale. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 2, 1898, 31–38.
- [Lettres sur la botanique du Soudan Français.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 3, 1899, xliii–xlviii, lxiv–lxv.
- Une nouvelle plante à sucre de l'Afrique française centrale (*Panicum Burgo*, Aug. Chev.). Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 612–656.
- La végétation de la région de Tombouctou. Congr. Int. Bot. Act., 1900, 248–275.
- Les zones et les provinces botaniques de l'Afrique occidentale française. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1205–1208.
- [Son] exploration botanique du Soudan Français. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 248–254.
- [Son] exploration botanique de la Sénégambie. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 302–308.
- Sur la coagulation des latex des Apocynacées du Sénégal et du Soudan occidental. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 421–430.
- Chevalier, Charles.** For biographical notice see Jl. Microgr., 11, 1887, 177–178.
- Chevalier, Henri.** Tableaux graphiques pour le calcul des ressorts à lames employés dans le matériel des chemins de fer. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1887 (Pt. 2), 35–39.
- Chevalier, J.** Sur un champignon parasite dans les affections cancéreuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1293–1296, 1480–1481.
- Chevalier, Josephine.** Chemische Untersuchung der Nervensubstanz. Ztschr. Physiol. Chem., 10, 1886, 97–105.
- Chevalier, (le rév. père) Stanislas.** Le magnétisme terrestre et le Soleil. Astronomie, 1889, 409–410.
- Sur un tremblement de terre à Chang-Hai et les mouvements des boussoles à Zi-Ka-Wei durant ce tremblement de terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 670–672.
- [The Bokhara typhoon of October 1892 in the China Sea.] Nature, 48 (1893), 522–523.
- Die Teifune im chinesischen Meere. [Tr.] [1894.] Meteorol. Ztschr., 11 (1894), 279–280; Nature, 49 (1893–94), 560.
- The Meteorological and Magnetical Observatory at Zi-ka-wei. [1895.] Amer. Meteorol. Jl., 12 (1895–96), 125–127; Science, 2, 1895, 17–18.
- [On the variations of the atmospheric pressure over Siberia and eastern Asia, during the months of Jan. and Feb. 1890.] [1897.] Nature, 55 (1896–97), 446.
- Chevallereau, (Anand).** Ophthalmoscope nouveau modèle. Ann. d'Oculist., 107, 1892, 282.
- Conjonctivite pseudo-membraneuse et diphthérie. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 110, 1893, 290–293.
- Tuberclose de la choroïde. Ann. d'Oculist., 118, 1897, 384.
- Cristallin calcaire. Ann. d'Oculist., 119, 1898, 445.
- Chevallier, —, & Charrin, Albert.** Modifications urinaires, modifications nutritives, fièvre, d'origine bactérienne. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 78–81.
- Chevallier, A[dolphe].** Forme cristalline de la 1.3.3.5 tétraphénylpyrrolone

$$\text{C}^6\text{H}_5 - \text{C} = \text{CH} - \text{C}(\text{C}^6\text{H}_5)^2 - \text{CO} - \text{Az} - \text{C}^6\text{H}_5$$
préparée par M. KLOBB. Nancy Soc. Sci. Bull., 1900, 141–143.
- Chevallier, A[dolphe], & Thoulet, J[ulien].** See **Thoulet & Chevallier**.
- Chevallier, H.** Les modifications permanentes des fils métalliques et leur variation de résistance électrique. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1898–99, 64–67.
- Les tramways électriques et les galvanomètres sensibles. [1900.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1899–1900, 52–53.
- Les modifications permanentes des fils métalliques et la variation de leur résistance électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 120–122, 1612–1614; 131, 1900, 1192–1194.
- Chevallier, H., & Gossart, Émile [Eugène François].** See **Gossart & Chevallier**.
- Chevallier, J.** A verification of a transformation in elliptic functions. Cambridge Phil. Soc. Proc., 5, 1886, 381.
- Chevallier, (l'abbé) L.** Note sur le *Centanrea silvatica* de POURRET. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, xlxi–l.
- Liste des Mousses et des Hépatiques récoltées dans la Forêt des Fanges, le 16 juin. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, cxxxviii–cxl.
- Contributions à la flore de la Sarthe. Rev. Bot., 8, 1890, 401–431; 9, 1891, 203–206.
- Excursion à la Grande Cascade et à la Vallée d'Enfer. Rev. Bot., 8, 1890, 504–510.

- Excursion au Puy de Saney. Rev. Bot., 8, 1890, 510-520.
 — Excursion à Sainut-Nectaire. Rev. Bot., 8, 1890, 527-532.
 — Rapport sur l'exploration de l'Oued Biskra, mercredi 20 avril. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, lxxi-lxxv.
 — Excursion à la Fontaine-Claude (Ain-Salahin) jeudi 21 avril. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, lxxvi-lxxvii.
 — Herborisation à la Montagne de sable et aux sources d'Ain-Oumach, vendredi 22 avril. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, lxxvii-lxxxii.
 — Rapport sur l'herborisation faite par la Société à El Outaya le samedi 23 avril. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, lxxxiii-lxxxvi.

Chevandier de Valdrôme, [Jean Pierre] Eugène [Napoléon]. For biography see France Soc. Agr. Mém., 132, 1888, 223-240.

- Chevastelon, Raoul.** [Sur la détermination de la présence et sur le dosage des sucres et des hydrates de carbone dans quelques Alliées.] [1892.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1893, xlvi-xlvii.
 — [Sur la disparition de l'inuline dans les plantes placées à l'obscurité.] [1892.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1893, lii.
 — [La formation des réserves dans les plantes végétant en pleine terre et à la lumière.] [1892.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1893, liii-liv.
 — Contribution à l'étude des hydrates de carbone. Étude chimique et physiologique de ceux contenus dans l'ail, l'échalote et l'oignon. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 1, 1896, 1-82.

Chevers, Norman. For biography and works see Epid. Soc. Trans., 6, 1888, 148-150; Indian Med. Gaz., 22, 1888, 24-26.

— Febris exanthematoso orientalis, or beriberi fever. Indian Med. Gaz., 19, 1884, 302-306.

Chevillard, Valbert. Le Club Alpin Français, 1874-99, résumé historique. Paris, Club Alpin Franç. Aunu., 26, 1900, 299-325.

Chevrel, René. Sur l'anatomie du système nerveux grand sympathique des Elasmobranches et des poissons osseux. [1889.] Arch. Zool. Expér., 5 bis, 1887, Mém. 5, 196 pp.
 — Sur le système nerveux grand sympathique des poissons osseux. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 530-531.

— Sur l'anatomie du système nerveux grand sympathique des Elasmobranches et des poissons osseux. Rev. Sci., 47, 1891, 596-597.

— Note pour servir à l'histoire de Pegomyia Hyoscyami parasite de la betterave. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 6, 1892, 269-284; 8, 1894, 331-340.

— Recherches anatomiques sur le système nerveux grand sympathique de l'esturgeon. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 441-443; Arch. Zool. Expér., 2, 1894, 401-444.

— Sur un Diptère marin du genre Clunio, *Haliday*. Arch. Zool. Expér., 2, 1894, 583-598.

— Sur la reproduction de l'anguille commune (*Anguilla vulgaris*, *Flemm.*). Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 1, 1897, 201-256.

Chevrel, René, & Poret, —. Un singulier pseudominthe (radules de Patelles). Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 3, 1899, 98-109.

Chevremont, A. Jolie nébuleuse près de l'étoile à Baleine. Astronomie, 1890, 34-35.

— [Cionjonction de Saturne avec l'étoile double gamma de la Vierge.] Astronomie, 1893, 234-235.

Chevretin, —. Sur la présence du plomb dans certains sérum artificiels stérilisés. Jl. Pharm., 5, 1897, 566-567.

Chevreuil, —. Chronologie. Histoire d'Égypte. Les Mondes, 7, 1884, 21-27.

Chevreul, [Michel] Eugène. For biography and list of works see Angers Soc. Sci. Bull., 1888, 193-197; Amer.

- Ac. Proc., 24, 1889, 452-457; Amer. Chem. Jl., 11 (1889), 289-290; Amer. Chem. Soc. Jl., 11, 1889, 72-79; Amer. Jl. Pharm., 61, 1889, 272; Ann. di Chim., 10, 1889, 55-56; Anvers, Jl. de Pharm., 45, 1889, 223-224; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1163-1169; Chem. Ztg., 13, 1889, 483; Génie Civil, 14, 1888-89, 102-403; Jl. Savants, 1889, 249-252; Leopoldina, 25, 1889, 113; Mex. Obs. Bol., 2, 1889, 398-399; Napoli, Rend., 24, 1889, 114-115; Naturaliste, 11, 1889, 89-91; Nature, 39, 1889, 565; Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 991-994; Progrès Méd., 9, 1889, 293-295; Railroad & Engin. Jl., 63, 1889, 244; Science, 13, 1889, 271; Soc. Chem. Ind. Jl., 8, 1889, 268; Soc. Dyers Col. Jl., 5, 1889, 85-86; 6, 1890, 50-58; Wien, Almanach, 39, 1889, 197-203; Ztschr. Naturwiss., 62, 1889, 187-188; Chem. Soc. Jl., 57, 1890, 445-446; München Ak. Sber., 20, 1891, 418-427.

— *Explication déduite de l'expérience de plusieurs phénomènes de vision concernant la perspective. [1859.] Paris, Ac. Sci. Mém., 30, 1860, 383-406.

— [Discours prononcé à la séance du 2 juillet 1884.] France Soc. Agr. Mém., 129, 1884, 239-244.

— Sur un phénomène de vision produit par la lumière d'un incendie et d'une flamme propre à l'éclairage de la voie publique. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 264.

— Sur la vision dans ses rapports avec les contrastes des couleurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1309-1310.

— Sur le mouvement des poussières abandonnées à elles-mêmes. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 122-123.

Chevreux, Édouard. Suite d'une liste des Crustacés Amphipodes et Isopodes des environs du Croisic. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 312-315.

— Le Pagurus Prideauxii et ses commensaux. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 316-317.

— Description de trois espèces nouvelles d'Amphipodes du sud-ouest de la Bretagne. France Soc. Zool. Bull., 11, 1886, xl-xlii.

— Nouvelles espèces de Crustacés Amphipodes du sud-ouest de la Bretagne. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 664-667.

— Catalogue des Crustacés Amphipodes marins du sud-ouest de la Bretagne, suivi d'un aperçu de la distribution géographique des Amphipodes sur les côtes de France. France Soc. Zool. Bull., 12, 1887, 288-340.

— Sur les Crustacés Amphipodes de la côte ouest de Bretagne. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 90-93.

— Crustacés Amphipodes nouveaux dragués par l'*Hirondelle*, pendant sa campagne de 1886. [1888.] France Soc. Zool. Bull., 12, 1887, 566-580.

— Sur quelques Crustacés Amphipodes recueillis aux environs de Cherchell. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 343-353.

— Troisième campagne de l'*Hirondelle*, 1887. Sur quelques Crustacés Amphipodes du littoral des Açores. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 31-35, 42.

— Sur quelques Crustacés Amphipodes provenant d'un dragage de l'*Hirondelle* au large de Lorient. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 39-42.

— Note sur la présence de l'*Orchestia Chevreuxi*, de Guerne, à Ténérife, description du mâle de cette espèce et remarques sur la locomotion de l'*Orchestia littorea*, *Montague*. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 92-96.

— [Crustacés Amphipodes.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, x.

— Amphipodes nouveaux provenant des campagnes de l'*Hirondelle*, 1887-88. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 283-289.

— Quatrième campagne de l'*Hirondelle*, 1888. Description d'un *Gammarus* nouveau, des eaux douces de Flôres (Açores). France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 294-296.

— Quatrième campagne de l'*Hirondelle*, 1888. Sur la présence d'une rare et intéressante espèce d'Amphipode, *Eurythenes Gryllus*, *Mandt*, dans les eaux profondes de

- l'océan, au voisinage des Açores. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 298-300.
- Description de l'*Orchestia Gnei*, Amphipode terrestre nouveau, de Fayal (Açores). France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 332-333.
- *Micropotopus maculatus* et *M. longimanus*. France Soc. Zool. Bull., 15, 1890, 149-153.
- Description de l'*Orchomene Grimaldii*, Amphipode nouveau des eaux profondes de la Méditerranée. France Soc. Zool. Bull., 15, 1890, 164-166.
- Quatrième campagne de l'*Hirondelle*, 1888. *Hyale Grimaldii* et *Stenothoe Dollfusi*. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 257-262.
- Voyage de la goélette *Melita* aux Canaries et au Sénégal, 1889-90. France Soc. Zool. Mém., 4, 1891, 5-10.
- *Vibilia erratica*, Amphipode pélagique nouveau, du littoral des Alpes Maritimes. France Soc. Zool. Bull., 17, 1892, 32-35.
- Sur le mâle adulte d'*Hyperia schizogeneios*, *Stebbing*. France Soc. Zool. Bull., 17, 1892, 233-237.
- Quatrième campagne de l'*Hirondelle*, 1888. Sur les Crustacés Amphipodes recueillis dans l'estomac des germons. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 70-74.
- Notes sur quelques Amphipodes méditerranéens, de la famille des *Orchestidae*. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 124-128.
- Sur l'identité de *Orchestia incisimana*, *Chev.*, et de *Orchestia crassicornis*, *Costa*. Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, excii.
- *Gammarus Simoni*, nov. sp., Amphipode des eaux douces d'Algérie et de Tunisie. France Soc. Zool. Bull., 19, 1894, 171-176.
- Campagne de la *Melita*, 1892. Sur un Amphipode, *Pseudotriton Bouvieri*, nov. gen. et sp., de la famille des *Syrroïdæ*, nouvelle pour la faune méditerranéenne. France Soc. Zool. Bull., 20, 1895, 165-170.
- Les Amphipodes des premières campagnes de la *Princesse Alice*. France Soc. Zool. Mém., 8, 1895, 424-435.
- Amphipodes terrestres et d'eau douce provenant du voyage en Syrie du docteur Th. BARROIS. Rev. Biol. N. France, 7, 1895, 154-164.
- Recherches zoologiques dans les serres du Muséum de Paris. Sur un Amphipode terrestre exotique, *Talitrus Allnaudi*, n. sp. [1896.] Fenille Jeunes Natural., 26, 1895-96, 112-113.
- Sur le *Gammarus Berilloni*, *Catta*. France Soc. Zool. Bull., 21, 1896, 29-33.
- Crustacé Amphipode recueilli dans les serres du Muséum. Paris, Mns. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 65.
- Sur un Amphipode d'eau douce, *Niphargus Virei*, n. sp., provenant des grottes du Jura. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 136-137.
- Révision des Amphipodes de la côte océanique de France. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 474-484.
- Sur quelques intéressantes espèces d'Amphipodes provenant de la dernière campagne du yacht *Princesse Alice*. France Soc. Zool. Bull., 24, 1899, 147-152.
- Sur deux espèces géantes d'Amphipodes provenant des campagnes du yacht *Princesse Alice*. France Soc. Zool. Bull., 24, 1899, 152-158.
- Campagnes de la *Melita*. Description d'un Amphipode nouveau appartenant au genre *Grubia*, *Czerniawski*. France Soc. Zool. Bull., 25, 1900, 95-101.
- Description d'un Crustacé Amphipode nouveau de la famille des *Stenothoidae* (*Parametopa Kervillei*, nov. gen. et sp.) capturé au moyen d'une nasse par M. Henri GADEAU DE KERVILLE, dans la région d'Omonville-la-Rogue (Manche). Rouen Soc. Sci. Bull., 1900, 231-237.
- Chevreux, Édouard, & Bouvier, Eugène** [Louis]. Voyage de la goélette *Melita* aux Canaries et au Sénégal. Note préliminaire sur les Paguriens. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 252-256.
- *Perrierella crassipes*, espèce et genre nouveaux d'Amphipodes des côtes de France. France Soc. Zool. Bull., 17, 1892, 50-54.
- Voyage de la goélette *Melita* aux Canaries et au Sénégal, 1889-90. Paguriens. France Soc. Zool. Mém., 5, 1892, 83-144.
- Les Amphipodes de Saint-Vaast-la-Hougue. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 15, 1893, 109-144.
- Chevreux, Édouard, & Guerne, (baron) Jules de.** Sur un Amphipode nouveau (*Cyrtophium chelonophilum*), commensal de *Thalassoclype caretta*, *L.* Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 625-628.
- Sur une espèce nouvelle de *Gammarus* [G. Delebecquei] du lac d'Aunéey et sur les Amphipodes d'eau douce de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1286-1289; France Soc. Zool. Bull., 17, 1892, 136-142.
- Crustacés et Cirrhipèdes commensaux des Tortues marines de la Méditerranée. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 443-445; Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, cxv-cxx.
- Chevrier, G.** Sur la conduite des alternateurs complés en parallèle aux bornes d'un réseau à potentiel constant. Éclairage Élect., 22 (1900), 401-405.
- Chevrier, J. Roy.** See **Roy-Chevrier**.
- Chevrolat, (Louis Alexandre) Auguste.** For biography and list of works see *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 4, 1884, 357-360; Deutsche Ent. Ztschr., 29, 1885, 22; Abeille, 24, 1886-87 (*Les Entom. et leurs écrits*, 148-164).
- Description de nouvelles espèces du genre *Ischnotrichelus*, *Schoenherr*, et énumération de celles aujourd'hui connues. Berlin. Ent. Ztschr., 28, 1884, 183-185.
- [Descriptions de nouvelles espèces de la tribu des Cléonides.] Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, lxvii-lxix.
- [Diagnoses de trois nouvelles espèces de Curelioniidés.] Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, cii.
- *Calanidridés. Nouveaux genres et nouvelles espèces, observations, synonymies, doubles emplois de noms de genres et d'espèces, etc. [1883.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, 91-112, 275-292.
- Chevron, Laurent, & Droixhe, A.** Sur quelques phosphates et arsénates doubles. Brux., Ac. Bull., 16, 1888, 473-493.
- Sur la nature de la matière polarisante du marc de heterave épinié à l'alcool. Pouvoir rotatoire des matières pectiques. Brux., Ac. Bull., 19, 1890, 207-231.
- Chevrot, —.** Première exploration du gouffre de Pierrefeu (Jura). Spelunca, Paris, 1895, 115-118.
- Chevrot, —, & Bidot, —.** See **Bidot & Chevrot**.
- Chewings, Charles.** Central Australia. Geogr. Soc. Proc., 13, 1891, 343-362.
- Geological notes on the upper Finke river basin. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 14, 1891, 247-255.
- Notes on the sedimentary rocks in the MacDonnell and James ranges. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 18, 1894, 197-199.
- Cheyne, W. Watson.** Two cases of idiopathic purpura hemorrhagica, in which micro-organisms were present. London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 408-413.
- Bacteria. Nature, 29, 1884, 559.
- Central necrosis of the radius without suppuration. London Path. Soc. Trans., 41, 1890, 249-252.
- Skin grafting. Practitioner, 44, 1890, 401-411.
- On the value of tuherculin in the treatment of surgical tubercular diseases. Med.-Chir. Trans., 74, 1891, 235-340.
- On the injection of antistreptococcal serum as a prophylactic in cases of operation involving subsequent sepsis. Practitioner, 58, 1897, 347-350.
- Wound treatment during the Victorian era. Practitioner, 58, 1897, 630-641.
- Cheyne, W. Watson, & Cheshire, Frank Richard.** See **Cheshire & Cheyne**.

- Cheynet**, —. Action de l'acide cyanhydrique sur le calomel. *Jl. Pharm.*, 25, 1892, 456-457.
- Cheynet**, —, & **Prunier**, L. *See Prunier & Cheynet*.
- Cheyney**, William A. Constant focus and depth of fœns in photographic lenses. *Franklin Inst. Jl.*, 128, 1889, 356-359; 129, 1890, 470-477.
- Cheysson**, E. "La question de la population en France et à l'étranger. [1883.] *Ann. Hyg. Publ.*, 12, 1884, 385-404; 507-525.
- La statistique géométrique. *Génie Civil*, 9, 1886, 283-285; 10, 1886-87, 206-210, 224-228.
- La machine électrique à recensement. *Ann. Télégr.*, [19], 1892, 338-354.
- Chezelle**. *See Lhéritier de Chezelle*.
- Chiaïs**, F[rançois]. Perversions nutritives chez les tuberculeux. *Arch. Gén. Méd.*, 168, 1891, 371.
- La tension de la vapeur d'eau de novembre à mai à Menton, son influence sur la température de l'atmosphère et sur les maladies des voies respiratoires. *Ass. Franç. C. R.*, 1891 (*Pt. 2*), 349-354.
- Tension de la vapeur d'eau et maladies "à frigore." *Ass. Franç. C. R.*, 1891 (*Pt. 2*), 821-829.
- Les principes scientifiques de la climatologie. *Ass. Franç. C. R.*, 1892 (*Pt. 1*), 200.
- Diagnostic différentiel des maladies de la nutrition générale. *Ass. Franç. C. R.*, 1892 (*Pt. I*), 300.
- Quelle est la raison des climats de localité? *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 30, 1893, 362-363.
- L'évolution thermique en Europe, de novembre à mai. *Ass. Franç. C. R.*, 1893 (*Pt. I*), 205-206.
- La médiation diurétique. Son action sur la nutrition. *Ass. Franç. C. R.*, 1893 (*Pt. 1*), 294.
- Sur la non-identité des fonctions physico-chimiques du milieu organique humain en état de santé et en état de maladie. *Ass. Franç. C. R.*, 1894 (*Pt. 2*), 833-836.
- Les trois erreurs de fait qui entravent le développement scientifique de la éliminatologie et de la météorologie. *Ass. Franç. C. R.*, 1895 (*Pt. 1*), 262.
- Chiamenti**, Alessandro. I Molluschi terrestri e fluviali della provincia di Venezia. *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 19, 1899, 32-36, 66-72, 118-119.
- Contribuzione allo studio della malacofauna adriatica. Nota sulla famiglia delle Veneridae, e delle Petricolidae. *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 20, 1900, 9-15.
- Chiapelli**, Francesco. For biographical notice and works see *Sperimentale*, 61, 1888, 107-108.
- Chiapello**, D. [Terremoto del 31 agosto, 1885.] Paesana (Saluzzo). *Moncalieri Oss. Boll.*, 5, 1885, 145.
- Chiappe**, Pietro, & **Malesci**, Oreste. "Intorno ai metodi di preparazione dell'iодуro di potassium e di sodium, e del bromuro di potassium. *Firenze R. Ist. Pubbl. (Sez. Med.)*, 1, 1876, 219-223.
- Chiappella**, R. [Temporali nel territorio di Torino.] Montaldo Torinese, 15 agosto 1886. *Moncalieri Oss. Boll.*, 6, 1886, 146-147.
- [Le burrasche del 14-16 e del 25-27 ottobre 1887.] Doria (Genova). *Moncalieri Oss. Boll.*, 8, 1888, 59.
- [Le stelle cadenti del periodo di agosto 1888.] Doria. *Moncalieri Oss. Boll.*, 8, 1888, 148-149.
- Chiapussi**, Ettore. Nubifragio in Val di Susa. *Moncalieri Oss. Boll.*, 11, 1891, 106-107.
- Chiapussi**, Ettore (*et alii*). Terremoti del mese di marzo 1901. *Moncalieri Oss. Boll.*, 20, 1900, 71-72.
- Chiaraviglio**, D., & **Hoff**, [Jacobus] H[endricus] van 't. *See Hoff & Chiaraviglio*.
- Chiari**, A. Appunti sulla flora dei dintorni di Città di Castello. *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 15, 1895, 88-89.
- Chiari**, Hans. "Congenitales Ankylo- et Synblepharon und congenitale Atresia laryngis bei einem Kinde mit mehrfachen anderweitigen Bildungsanomalien. *Ztschr. Heilk.*, 4, 1883, 143-154.
- *Zur Kenntnis des Chloroms. *Ztschr. Heilk.*, 4, 1883, 177-186.
- Actinomycosis hominis. *Wien. Med. Wschr.*, 31, 1884, 313-314.
- Ueber praesternale Knochenbildung. *Ztschr. Heilk.*, 5, 1884, 133-138.
- Ueber einen Fall von Luftansammlung in den Ventrikeln des menschlichen Gehirns. *Ztschr. Heilk.*, 5, 1884, 383-390.
- Zur Kenntnis der accessorischen Nebennieren des Menschen. *Ztschr. Heilk.*, 5, 1884, 449-458.
- Ueber die Gaseysten der menschlichen Scheide. Eine histologische Studie. *Ztschr. Heilk.*, 6, 1885, 81-103.
- Ueber Orchitis variolosa. [1886-89.] *Ztschr. Heilk.*, 7, 1886, 385-406; 10, 1890, 340-352.
- Beiträge zur Lehre von der Graviditas tubaria. *Ztschr. Heilk.*, 8, 1887, 127-147.
- Zur pathologischen Anatomie des Eileitertumors. *Ztschr. Heilk.*, 8, 1887, 457-474.
- Ueber die Pathogenese der sogenannten Syringomyelie. *Ztschr. Heilk.*, 9, 1888, 307-336.
- Des calculs d'indigo. [1888.] *Arch. Gén. Méd.*, 164, 1889, 228-229.
- Ueber einen neuen Typus von Missbildung an der Trachea des Menschen. *Beitr. Path. Anat.*, 5, 1889, 329-344.
- Ueber das Vorkommen eines doppelten eparteriellen Seitenbronchus an dem rechten Stammbronchus des Menschen. [1889.] *Ztschr. Heilk.*, 10, 1890, 470-478.
- Ueber die Genese der Atheromeysten [der Haut und des Unterhautzellgewebes]. [With discussion.] [1890.] *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (*Bd. 2, Abth. 3*), 130-132; *Ztschr. Heilk.*, 12, 1891, 189-226.
- Die Aetiologie und Genese der sogenannten Spondylolisthesis lumbo-saeralis. Eine pathologisch-anatomische Studie. *Ztschr. Heilk.*, 13, 1892, 199-262.
- Ueber Osteomyelitis variolosa. *Beitr. Path. Anat.*, 13, 1893, 13-31.
- Ueber das Vorkommen von Typhusbacillen in der Gallenblase bei Typhus abdominalis. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (*Vol. 2, Patol.*), 43-44; *Ztschr. Heilk.*, 15, 1894, 199-233.
- Ueber Cystenbildung in der menschlichen Thymus, zugleich ein Beitrag zur Lehre von den "Dubois'schen Abscessen." *Ztschr. Heilk.*, 15, 1894, 403-425.
- Ueber die Selbstverdauung des menschlichen Pankreas. [1895.] *Deutsch. Natl. Verh.*, 1895 (*Th. 2, Hälfte 2*), 6; *Ztschr. Heilk.*, 17, 1896, 69-96.
- Ueber Netzbildungen im rechten Vorhofe des Herzens. *Beitr. Path. Anat.*, 22, 1897, 1-10.
- Ueber atypische Formen des Typhus abdominalis. [With discussion.] *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (*Vol. 2, Sect. 3*), 32-34.
- Erfahrungen über Infarctbildungen in der Leber des Menschen. *Ztschr. Heilk.*, 19, 1898, 475-512.
- Ueber die selbstständige Phlebitis obliterans der Hauptstämme der Venæ hepaticæ als Todesursache. *Beitr. Path. Anat.*, 26, 1899, 1-18.
- Die pathologische Anatomie im 19. Jahrhundert und ihr Einfluss auf äußere Medien. *Deutsch. Natl. Verh.*, 1900 (*Th. 1*), 71-81.
- Ueber Myelitis suppurativa bei Bronchiektasie. *Ztschr. Heilk.*, 21, 1900 (*Path. Anat.*), 351-372.
- Chiari**, Hans, & **Kraus**, Emil. Zur Kenntnis des atypischen Typhus abdominalis resp. der reinen "typhösen Septämie." *Ztschr. Heilk.*, 18, 1897, 471-509.
- Chiari**, K. Ueber das γ -Amino- α - β -Propylenglykol. *Wien. Ak. Sber.*, 107, 1898 (*Abth. 2b*), 625-637; *Mhafte. Chem.*, 1898, 571-583.

- Chiari, O[ttokar].** Ueber die Anwendung des Cocain bei der Behandlung der Krankheiten des Rachens, Kehlkopfes und der Nase. Wien. Med. Wschr., 37, 1887, 189-193, 225-229, 261-263.
 — Ueber die Eintheilung und Therapie der Pachydermia laryngis. [With discussion.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 6, *Laringol.*), 16-27.
 — Nodules vocaux. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 13, *Laryngol.*), 249-271.
- Chiari, O[ttokar], & Riehl, Gustav.** Das Rhinosklerom der Schleimhaut. Klinische Studie. Ztschr. Heilk., 6, 1885, 305-340.
- Chiarini, Giovanni.** For biography and list of works see [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 17, 1880, 691-694.
 See **Antinori**, (marchese) Orazio (*et alii*).
- Chiarini, P., & Gatti, Michele Alfonso.** Ricerche sugli organi biofotogenetici dei pesci. Parte I. Organi di tipo gbiancudolare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 551-556.
- Chiaromonte, Tommaso.** Sulla determinazione del tannino nei vini. Staz. Sper. Agrar. Ital., 20, 1891, 337-350.
 — Infuenza del solfito di calcio sulla fermentazione alcoolica. Staz. Sper. Agrar. Ital., 23, 1892, 360-379.
 — Ricerche analitiche sulle uve delle provincie di Foggia, Bari e Lecce. Staz. Sper. Agrar. Ital., 23, 1892, 449-507, 680.
- Chiaromonte, Tommaso, & Fonseca, Antonio.** See **Fonseca & Chiaromonte**.
- Chiarugi, Giulio.** Appunti da servire alla storia del sistema delle vene a zigos dei Mammiferi. [1887.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 5, 1885-87, 187-194.
 — Anatomia di un embrione umano della lunghezza di mm. 2, 6 in linea retta. [1888.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 10, 1889, 66-94.
 — Sullo sviluppo di alcuni nervi cerebrali e spinali. Anat. Anz., 4, 1889, 31-32.
 — Lo sviluppo dei nervi vago, accessorio, ipoglosso e primi cervicali nei Säuropsidi e nei Mammiferi. Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 10, 1889, 149-245.
 — Sullo sviluppo del sistema nervoso periferico dei Mammiferi. [1889.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 7, 1889-91, 11.
 — Sur les myotomes et sur les nerfs de la tête postérieure et de la région proximale du trone dans les embryons des Amphibiens Anoures. [Tr.] [1890.] Arch. Ital. Biol., 15, 1891, 229-239.
 — Observations sur les premières phases de développement des nerfs encéphaliques chez les Mammifères, et, en particulier, sur la formation du nerf olfactif. [Tr.] Arch. Ital. Biol., 15, 1891, 418-425.
 — Intorno a un uovo umano mostruoso. Sperimentale, 1891 (Mem.), 144-156.
 — Sur le développement du nerf olfactif chez la "Lacerta muralis." [Tr.] [1892.] Arch. Ital. Biol., 18, 1893, 363-364.
 — Contribuzioni allo studio dello sviluppo dei nervi encefalici nei Mammiferi in confronto con altri Vertebrati. Firenze R. Ist. Pubbl. (Sez. Med.), 15, 1894-97, 71+100 pp.
- Chiaruttini, Ettore.** Contributo alla patogenesi della emoglobinuria parossistica. Arch. Sci. Med., 24, 1900, 77-107.
- Chiaruttini, Ettore, & Cavazzani, Alberto.** See **Cavazzani & Chiaruttini**.
- Chiavassa, F.** Sul fenomeno di HALL nei liquidi. Nuovo Cimento, 6, 1897, 296-299.
- Chibas, Eduardo J.** The manganese-deposits of the department of Panamá, Republic of Colombia. [1897.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 27, 1898, 63-76.
- Chibret, Albert.** Étude anatomo-pathologique d'un cas d'épithélioma adamantin. Arch. Méd. Expér., 6, 1894, 278-302.
 — Contribution à l'étude anatomo-pathologique des épithéliomas adamantins. [1898.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1894-95, 137-176.
- Chibret, Paul.** Le sublimé dans l'antisepsie oculaire. Ann. d'Oculist., 93, 1885, 105-107.
 — La sensibilité de l'iris considérée au point de vue de l'iridectomie. Ann. d'Oculist., 93, 1885, 107-108.
 — De la transplantation de l'œil du lapin à l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 338.
 — Sur l'action du régime lacté sur l'excrétion de l'urine. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1552.
 — Études de bactériologie pour la détermination d'une antisepsie exacte en ophtalmologie. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 100, 1888, 73-75.
 — Étude comparative des pouvoirs antiseptiques du cyanure de mercure, de l'oxycyanure de mercure et du sublimé. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 119-120.
 — Les avantages de l'oxycyanure de mercure comme antiseptique. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 585-586.
 — Sur la supériorité de l'oxychlorure d'hydrargyre comme antiseptique. Ann. d'Oculist., 101, 1889, 252.
 — Affections synalgiques de l'œil (kératites et iritis). Leur traitement par le massage des points synalgiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 124-125.
 — De l'immunité de la race celte vis-à-vis du trachôme. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 4, Abth. 10), 23-29.
 — De l'oxycyanure de mercure; action chimique antiseptique, antisiphilitique. Sa supériorité sur le biclorure de mercure. Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 16, 1890, 301-302.
 — Répartition géographique du trachôme. Immunité relative de la race celte. Ann. d'Oculist., 105, 1891, 22-30.
 — Influence de l'exercice musculaire sur l'excrétion de l'azote urinaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1525-1526.
 — [Pathogénie des affections de la conjonctive au point de vue bactériologique.] Arch. Augenheilk., 24, 1892 (Ber. 1891, 162).
 — Pathogénie du chalazion. Contribution clinique. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 109, 1893, 202-203.
 — Étiologie de l'astigmatisme inverse. Ann. d'Oculist., 111, 1894, 452-453.
 — Valeur relative du mercure et de l'iode de potassium dans le traitement de la syphilis oculaire. Ann. d'Oculist., 112, 1894, 127-128.
 — Physiologie de la bicyclette. Rev. Sci., 3, 1895, 304-307.
 — La tradition chez les hirondelles. Rev. Sci., 3, 1895, 816.
 — Traitement de la kératite infectieuse par le violet de méthyle seul ou aidé de la cautérisation ignée. Ann. d'Oculist., 115, 1896, 117-118.
 — Rapport de géographie ophtalmologique sur le trachôme. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 115, 1896, 452-454.
 — Nouvelle méthode d'examen quantitatif ou qualitatif des albuminoïdes, diastases, alcaloïdes, leucomaines ou toxines, notamment ceux des urines. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 431-433.
- Chibret, Paul, & Huguet, [Antoine Alexandre] Robert.** Examen physiologique de quatre vélocipédistes après une course de 397^{km}. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 288-289.
- Chibret, Paul, & Izarn, —.** D'un nouveau mode d'emploi du réactif iodo-iouré dans la recherche des alcaloïdes et en particulier des leucomaines de l'urine. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1172-1173.
- Chibret, Paul (*et alii*).** Pathogénie des affections de la conjonctive au point de vue bactériologique. Ann. d'Oculist., 105, 1891, 258-265.
- Chicago. Northwestern University. Dearborn Observatory.** See **Hough, George Washington**.

Chicago. University of Chicago. Yerkes Observatory.See **Barnard, Edward E[merson].**See **Hale, G. E.****Chicandard, G[eorges R.]**. Sur la fermentation panaire. *Jl. Pharm.*, 12, 1885, 466-468.— Nouvel énoncé de la loi des décompositions électro-chimiques. *Moniteur Sci.*, 27, 1885, 186.— Sur les théories électrolytiques. *Moniteur Sci.*, 28, 1886, 552-554.— Considérations théoriques sur quelques dérivés de l'urée. *Ass. Franç. C. R.*, 1887 (*Pt. 1*), 207.— Sur la gamme théorique. *Ass. Franç. C. R.*, 1891 (*Pt. 2*), 301-303.— La gamme déduite de la théorie des sous harmoniques et des sous résultants. *Ass. Franç. C. R.*, 1897 (*Pt. 2*), 248-252.— Stéréochimie du benzène. *Ass. Franç. C. R.*, 1900 (*Pt. 2*), 480-482.**Chicandard, G[eorges R.]**, & **Seyewetz, Alphonse**. See **Seyewetz & Chicandard**.**Chicchi, Pio**. For biographical notice and list of works see *Venezia, Ist. Atti*, 1898-99 (*Pt. 1*), 145-153.— Sul modo di conseguire l'uniforme resistenza negli archi elasticisti impostati sopra cerniere. [1886.] *Venezia, Ist. Atti*, 1885-86, 409-424.— Sulle condizioni di resistenza del ponte metallico di Valdobbiadene sul Piave, avuto specialmente riguardo all'azione delle piena straordinarie del 1882-96. [1897.] *Venezia, Ist. Atti*, 1896-97, 1517-1535.**Chichkine, A.** Les variations annuelles dans la qualité du grain de blé. *Ann. Agric.*, 23, 1897, 141-142.**Chichkoff, Georges D.** Recherches sur les Dendroceles d'eau douce (Triclades). *Arch. de Biol.*, 12, 1892, 435-568.**Chick, Edith**. On the vascular system of the hypocotyl and embryo of *Ricinus communis*, *L.* [1899.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 22, 1900, 652-672.**Chick, Harriette**. The distribution of *Bacterium coli* commune. Liverpool, Thompson Yates Lab. Rep., 3 (*Pt. 1*), 1900, 1-29, (*Pt. 2*), 1901, 117-129.**Chicken, L. W.** Experiments with explosives. [With discussion.] [1891.] *N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans.*, 41, 1893, 6-8, 14-18.**Chickering, John W[hite]**. *The thermal belts of North Carolina. [1883.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 6, 1884 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, *Art. 1*), 11-13.— Thermal belts. [1884.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 1 (1884-85), 213-218.— Some Maine plants. *Bot. Gaz.*, 13, 1888, 322.**Chicote, César**. Une nouvelle falsification du safran. *Jl. Pharm.*, 3, 1896, 116-117.— Aplicación de los rayos X al reconocimiento de las materias alimenticias. *Congr. Int. Hig. Act.* (1898, 5), 206-216.**Chicotot, G., & Variot, G.** See **Variot & Chicotot**.**Chiddey, Alfred**. The cyanide process at Yalwal, N.S.W., Australia. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 19, 1900, 25-26.**Chierchia, G.** The voyage of the *Vettor Pisani*. *Nature*, 30, 1884, 365.**Chierici, Gaetano**. For biography and list of works see *Arch. Antropologia*, 16, 1886, 91-98; *Bull. Paletn. Ital.*, 12, 1886 (*Append.*), 86 pp.; *Mater. Hist. Homme*, 20, 1886, 127-128; *Nuova Antol. Sci.*, 84 [85], 1886, 402; *Venezia, Ateneo*, 1, 1886, 70; *Lyon Soc. Anthropol. Bull.*, 5, 1887, 166-169.**Chievitz, J. H.** Eine Reihe von Schädeln aus der alten dänischen Königsfamilie. *Congr. Int. Sci. Méd. C. R.*, 1884 (*T. 1, Anat.*), 69-72.— Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Speicheldrüsen. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1885, 401-436.— Die Area und Fovea centralis retinæ beim menschlichen Foetus. *Int. Jl. Anat.*, 4, 1887, 201-226, 340.— Entwicklung der Fovea centralis retinæ. *Anat. Anz.*, 3, 1888, 579-583.— Notice on Prof. W. Newton PARKER's communication "On the poison-organs of *Trachinus*." *Anat. Anz.*, 3, 1888, 787.— Die Area centralis retinæ. *Anat. Anz.*, 4, 1889 (*Anat. Ges. Verh.*), 77-82; *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1889 (*Suppl.*), 139-196.— Untersuchungen über die Entwicklung der Area und Fovea centralis retinæ. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1890, 332-366.— Sur l'existence de l'area centralis retinæ dans les quatres premières classes des Vertébrés. *Kjøbenhavn, Overs.*, 1891, 239-253; *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1891, 311-334.— Beobachtungen und Bemerkungen über Säugethier-nieren. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1897 (*Suppl.*), 80-107.**Chifflet, J.** Le pou des poissons. *Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull.*, 1896, 10-13.— Sur les œufs de poule. *Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull.*, 1896, 133-135.— Le *Leptomitus lacteus*, *Agardh*, et la question des eaux de la ville de Châlons-sur-Saône. *Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull.*, 1898, 28-36.— Sur une inflorescence monstrueuse d'*Anthemis frutescens*, *hort. var. M^{me} Hunier*. *Lyon Soc. Bot. Ann.*, 24, 1899 (*Mém.*), 77-81; *Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull.*, 5, 1899, 213-217.— Des modifications anatomiques des tissus de la feuille de *Craëgus oxyacantha*, *L.*, produites par les pucerons. *Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull.*, 5, 1899, 148-150.— La rouille des Malvacées (*Puccinia Malvacearum, Mont.*) et son traitement. *Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull.*, 5, 1899, 189-192.— Maladies des platanes de la ville de Lyon. *Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull.*, 6, 1900, 84-86.— La maladie noire des Clémentines à grandes fleurs causée par l'*Heterodera radicicola*, *Greeff*. *Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull.*, 6, 1900, 128-134.**Chiga, Ichirō**. [Outlines of Mr. HENSOLDT's theory of meteorites.] [*Jap.*] [1893.] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 1, [1894], [66]-[72].— [Mr. BISHOP's study on the relation of metamorphism of felspar and formation of serpentine.] [*Jap.*] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 1, [1894], [417]-[418].— [The great earthquake in Mexico.] [*Jap.*] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 1, [1894], [418].— [Physical and chemical properties of topaz.] [*Jap.*] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 1, [1894], [484]-[485].— [Pyrite containing nickel.] [*Jap.*] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 1, [1894], [485]-[486].— On the pyroxenites, serpentines and gabbros of the prov. Shima with notes on the geology of the same. [*Jap.*] [1894.] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 2, [1895], 8-13.— Fossil flora from Yuasa (Kii). [*Jap.*] [1894.] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 2, [1895], [70].— On the Mesozoic of Kii. [*Jap.*] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 2, [1895], 435-444.— Upheaval of the highland of eastern Asia. [*Jap.*] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 2, [1895], 451-454.— A fossil mammal in the Tertiary bed of Shimōsa. [*Jap.*] [1895.] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 3, [1896], [63]-[64].— Fusulina in the limestone of Arita-gori, Kii. [*Jap.*] [1895.] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 3, [1896], [64].— Rōsēki (steatite?) from Mitsuishi, Bizen. [*Jap.*] [1895.] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 3, [1896], [64].**Chigin, P.** Études sur l'excitabilité sécrétatoire spécifique de la muqueuse du canal digestif. Troisième mémoire. Activité sécrétatoire de l'estomac du chien. *St. Pétersb. Arch. Sci. Biol.*, 3, 1895, 461-525.

- Chikashigé, Masumi.** Decomposition of sulphates by ammonium chloride in analysis according to FRESENIUS. *Tōkyō, Coll. Sci. Jl.,* 7, 1895, 251-252; *Chem. News*, 71, 1895, 17.
- Ewart JOHNSTONE's way to prepare nitric oxide. *Tōkyō, Coll. Sci. Jl.,* 7, 1895, 253-254; *Chem. News*, 71, 1895, 16-17.
- Mercury perchlorates. [1895.] *Tōkyō, Coll. Sci. Jl.,* 9, 1895-98, 77-84; *Chem. Soc. Jl.,* 67, 1895, 1013-1017; 69, 1896, [1756].
- The atomic weight of Japanese tellurium. *Chem. Soc. Jl.,* 69, 1896, 881-884, [1756]; *Tōkyō, Coll. Sci. Jl.,* 9, 1895-98, 123-128.
- Chikashigé, Masumi, & Kuhara, Mitsuru.** See **Kuhara & Chikashigé.**
- Child, A. L.** Some trees. *Science*, 9, 1887, 462.
- Child, A. T., & Heineken, W. P.** The micro-structure and physical properties of cast-iron, as affected by heat-treatment, especially in the manufacture of malleable cast-iron. [1900.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 30, 1901, 734-759.
- Child, C. T., & Woodbridge, J. E.** See **Woodbridge & Child.**
- Child, Charles Manning.** The functions of the nervous system in the Myriopoda. *Amer. Natist.*, 26, 1892, 1051-1055.
- Statistics of "unconscious cerebration." [1892.] *Amer. Jl. Psychol.*, 5, 1893, 453-463 [249-259].
- Beiträge zur Kenntnis der antennalen Sinnesorgane der Insecten. *Zool. Anz.*, 17, 1894, 35-38.
- Ein bisher wenig beachtetes antennales Sinnesorgan der Insekten, mit besonderer Berücksichtigung der Culiciden und Chironomiden. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 58, 1894, 475-528.
- Centrosome and sphere in the ovarian stroma of mammals. *Science*, 5, 1897, 231-232.
- Cleavage of the egg of Arenicola. *Science*, 5, 1897, 629-630.
- The oblique cleavage and its relation to the mosaic theory. *Science*, 5, 1897, 630-631.
- The maturation and fertilization of the egg of Arenicola marina. [1897.] *N. Y. Ac. Trans.*, 16, 1898, 387-394; *Science*, 7, 1898, 321-322.
- Some features of the oogenesis of Sternaspis. [1897.] *Science*, 7, 1898, 104-105.
- A préliminary account of the cleavage of Arenicola cristata, with remarks on the mosaic theory. [1897.] *Zool. Bull.*, 1, 1898, 71-85.
- Centrosome and sphere in cells of the ovarian stroma of mammals. [1897.] *Zool. Bull.*, 1, 1898, 87-94.
- The significance of the spiral type of cleavage and its relation to the process of differentiation. [1899.] *Woods Holl Mar. Biol. Lab. Lect.*, 1899, 231-266; *Science*, 11, 1900, 189-190.
- The egg of the Stichostemma. [1899.] *Science*, 11, 1900, 249-250.
- A specimen of Nais with bifurcated prostomium. *Anat. Anz.*, 17, 1900, 311-312.
- The early development of Arenicola and Sternaspis. *Arch. EntwMech.*, 9, 1900, 587-723.
- Abnormalities in cestodes. *Science*, 12, 1900, 228.
- Abnormalities in the cestode Moniezia expansa. *Woods Holl. Mar. Biol. Lab. Bull.*, 1, 1900, 215-250, 261-290.
- Child, Clement D.** The resistance of tin-foil as changed by electric waves. *Phys. Rev.*, 3, 1896, 387-389.
- The discharge of electrified bodies by the X-rays. *Phys. Rev.*, 5, 1897, 193-212, 285-293.
- The effect of the density of the surrounding gas on the discharge of electrified metals by X-rays. *Science*, 5, 1897, 791-795.
- On the fall of potential at the surface of a metal when exposed to the discharging action of the X-rays. *Phys. Rev.*, 6, 1898, 285-296; *Ann. Phys. Chem.*, 65, 1898, 152-163.
- A dissociation theory of the electric arc. *Phys. Rev.*, 10, 1900, 151-160.
- Child, Clement D., & Quick, R. W.** Thermal conductivity of copper. Part 1. Conductivity at high temperatures. *Phys. Rev.*, 2, 1895, 412-423.
- Child, Clement D., & Stewart, O. M.** The most sensitive arrangement of a Wheatstone bridge with special reference to the bolometer. *Phys. Rev.*, 4, 1897, 502-504.
- Child, Harry.** See **Oldham, Thomas (et alii).**
- Child, (Col.) O. W.** Record of rainfall in Nicaragua. [Posth.] *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 26 (1898), 409.
- Child, Thos.** The chrysanthemum. [1890.] *Nature*, 43, 1891, 56.
- Child Bayley, R.** See **Bayley, R. Child.**
- Childe, (Surg.-Capt.) [Letterstedt Frederick].** [Abstract of the Bombay Plague Research Committee's report.] *Indian Med. Gaz.*, 33, 1898, 478-479; 34, 1899, 34-35, 71-73.
- Chilæc, (Rev.) G. F.** On a direct relation between the definite elliptic integrals of the first and second order. *Messenger Math.*, 19, 1890, 155-164.
- Childs, Christopher.** The history of typhoid fever in Munich. *Epid. Soc. Traus.*, 17, 1898, 41-59.
- Childs, H. Y.** Observations of a dark spot in Jupiter's N. hemisphere. *Observatory*, London, 19, 1896, 403-404.
- Childs, John Lewis.** Tree swallows by the million. *Auk*, 17, 1900, 67-68.
- Intelligenze of the shrike. *Auk*, 17, 1900, 68.
- The mockingbird at Barnegat, N.J., and on Long Island, N.Y. *Auk*, 17, 1900, 390.
- Chilesotti, Alberto.** Sul potere rifrangente di alcuni idrocarburi a nuclei benzolici condensati. [1899.] *Gazz. Chim. Ital.*, 30 (1900. Pt. 1), 149-169.
- Chilesotti, O.** [Meteore luminose. Bolidi.] Bassano [19 aprile 1887]. *Moncalieri Oss. Boll.*, 7, 1887, 85.
- Chilo, (l'abbé) —.** *Pluie tombée au grand séminaire de Bayonne, en 1859 [-60, 1862-63] et observée...dans un ombromètre à bascule. *France Soc. Météorol. Ann.*, 8, 1860, Pt. 2, 24; 9, 1861, Pt. 2, 41; 11, 1863, Pt. 2, 57; 12, 1864, Pt. 2, 161.
- Chilton, Charles.** The distribution of terrestrial Crustacea. [1884.] *N. Zealand Jl. Sci.*, 2, 1884-85, 154-157.
- On a marine species of Philougria. [1884.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 9, 1885, 463-466.
- Notes on a few Australian Edriophthalmata. [1884.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 9, 1885, 1035-1044.
- On a new species of Idotea. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1885, 123-124.
- On polymorphism in the Amphipoda. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1885, 368-376.
- Teraticum typicum. [1885.] *N. Zealand Jl. Sci.*, 2, 1884-85, 320.
- New species of Philougria. [1885.] *N. Zealand Jl. Sci.*, 2, 1884-85, 576; *N. Zealand Inst. Trans.*, 18, 1886, 159-161.
- The distribution and varieties of the freshwater crayfish of New Zealand. [1888.] *N. Zealand Inst. Traos.*, 21, 1889, 237-252.
- Note on the parasite (Tremocephala) found on the freshwater crayfish of N. Zealand. [1888.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 21, 1889, 252-253.
- Revision of the New Zealand Idoteidae. [1889.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 22, 1890, 189-204.
- Notes on the New Zealand Squillidae. [1890.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 23, 1891, 58-68.
- On the changes in form of a parasitic isopod (Nerocila). [1890.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 23, 1891, 68-71.
- Idotea lacustris (*G. M. Thomson*). *N. Zealand Jl. Sci.*, 1, 1891, 131-132.
- On a new and peculiar freshwater isopod from Mount Kosciusko. [1891.] *Sydney, Aust. Mus. Records*, 1, 1890-91, 149-171.

- Notes on some New Zealand Amphipoda and Isopoda. [1891.] N. Zealand Inst. Trans., 24, 1892, 258–269.
 — A new species of Munna from New Zealand. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 1–12.
 — On a tubicolous amphipod from Port Jackson. [1892.] Sydney, Aust. Mus. Records, 2, 1892–96, 1–6.
 — The subterranean Crustacea of New Zealand: with some general remarks on the fauna of caves and wells. [1893.] Linn. Soc. Trans. (Zool.), 6, 1894–97, 163–284.
 — A new amphipod from New Zealand (family Pontoporeiidæ). Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 1–6.
 — A new freshwater amphipod from New Zealand. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 423–426.
 — Note on the sexual characters of *Ligia oceanica*. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 197–201.
 — Some land isopods from County Galway. Irish Natlist., 8, 1899, 115.
 — Note on the fresh-water crayfishes of New Zealand. [1899.] N. Zealand Inst. Trans., 32, 1900, 13–17.
 — A New Zealand species of the amphipodan genus Cyprididae. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 241–246.
 — The subterranean Amphipoda of the British Isles. [1900.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 28, 1900–03, 140–161, viii.
- Chilton, Charles, & Thomson, George M.** See **Thomson & Chilton**.
- Chimani, Otto.** Untersuchungen über Bau und Anordnung der Milchröhren mit besonderer Berücksichtigung der Guttaperche und Kautschuk liefernden Pflanzen. Arch. Pharm., 233, 1895, 253–259; Bot. Centrbl., 61, 1895, 305–313, 353–360, 385–395, 417–426, 449–461.
- Chiminello, V.** Sulla velocità di reazione tra l'ioduro di etile e il nitrato di argento in soluzione nell'alcool etilico e metilico. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 410–418.
- Chimmo, (Capt.) William.** For biography and works see Geogr. Soc. Proc., 13, 1891, 727–728; Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 233; Meteorol. Soc. Quart. Jl., 18, 1892, 80–81.
- Chini, Mineo.** Una proprietà della lemniscate di BERNOLLI. Giorn. Mat., 25, 1887, 51–53.
 — Sulle superficie a curvatura media costante. Giorn. Mat., 27, 1889, 107–123.
 — Sopra una classe di superficie. Giorn. Mat., 27, 1889, 265–273.
 — Sopra alcune deformazioni delle superficie rigate. [1890.] Torino Acc. Sci. Atti, 26, 1891, 20–34.
 — Sopra una classe di polinomi differenziali. [1894.] Venezia, Ist. Atti, 1893–94, 872–876.
 — Sulle equazioni a derivate parziali del 2º ordine. [1895–96.] Torino Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 491–498; 31, 1895, 400–410 or 568–578.
 — Sull'equazione differenziale del 2º ordine lineare omogenea. [1898.] Torino Acc. Sci. Atti, 33, 1897, 505–513 or 737–745.
 — Sopra alcune equazioni differenziali. Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 56–66.
 — Sui fattori integranti di una o più forme differenziali di grado n ad m variabili. Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 601–618.
- Chinnock, E. J.** PTOLEMY'S Scotland. Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 15, 1900, 52–55.
- Chino, Tetsuji.** [Formation of petroleum.] [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [175]–[180].
- Chintamanay Ragoonatha, Chary.** For biographical notice and works see Observatory, London, 3, 1880, 423–424.
- Chinzangakujin, —.** Physiography of the members of the solar system. [Jap.] Tōkyō Geogr. Soc., Jl. Geogr., 11, 1899, 227–233.
- Chioldi, E.** Doppio endocarpio in un frutto d'arancio. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 10, 1890, 68–70.
 — La lotta per la vita, piante ed animali. Venezia, Ateneo, 1890, 295–.
- Chiovenda, Emilio.** Sopra alcune piaute rare o critiche

- della flora romana. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 295–303, 381–386, 386–394, 403–408.
 — Intorno a due forme vegetali appartenenti alla flora ossolana. [1892.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1893, 9–11.
 — Di un nuovo ibrido del genere *Viola*, *L.*; *Viola Rossii* (*V. pinnata* × *uliginosa*). [Italia], Soc. Bot. Bull., 1893, 207–209.
 — Di una nuova *Viola* del gruppo delle suaves. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1893, 285–287.
 — Tre piante nuove per la provincia romana. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1894, 282–283.
 — Delle Euforbie della sezione *Anisophyllum* appartenenti alla flora italiana. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1895, 61–66.
 — Sopra alcune piante nuove per la flora romana. [1895.] Roma Ist. Bot. Ann., 6, 1897, 35–43.
 — [Contribuzioni alla conoscenza della flora dell'Africa orientale.] x. Graminacee dell'Harar e dei Somali raccolte dall'Ing. L. ROBECCHI-BRICCHETTI. [1896.] Roma Ist. Bot. Ann., 6, 1897, 161–176.
 — Piante nuove o rare da aggiungersi alla flora romana. Malpighia, 11, 1897, 90–113.
 — Contribuzioni alla conoscenza della flora dell'Africa orientale. xvi. Graminacee somalenses a Dr. D. Riva in spedizione Ruspoliana lectæ. [1897.] Roma Ist. Bot. Ann., 7, 1898, 58–78.
 — Intorno all' *Andropogon condylotrichus*, *Hochst.* Malpighia, 12, 1898, 76–77.
 — Piante nuove o rare della flora romana. [1899.] Malpighia, 12, 1898, 411–420.
 — Contributo alla flora mesopotamica. Malpighia, 14, 1900, 3–38.
- Chiovenda, Emilio, & Pirotta, Romualdo.** See **Pirotta & Chiovenda**.
- Chiozza, I[uigi].** Sulla derivazione dell'eugeniol dalla conifera. Milano, Ist. Lomb. Rend., 21, 1888, 172.
- Chiozzi, I[uigi], & Vassale, Giulio.** See **Vassale & Chiozzi**.
- Chipault, A[ntony].** Varices lymphatiques du derme. Arch. Gén. Méd., 163, 1889, 588–609, 705–729.
 — Sur quelques faits favorables à la sympathicectomie dans l'épilepsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 193–195.
 — Des effets trophiques de l'élongation des nerfs: application au traitement des ulcères variqueux. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 280–281.
- Chipault, A[ntony], & Braquehayé, J[ules Pie Louis].** Études graphiques sur les fractures indirectes de la base du crâne (définition et mécanisme). Arch. Gén. Méd., 176, 1895, 279–296, 394–404, 665–701.
- Chipman, K. A.** Color associations. Science, 6, 1885, 125.
- Chiricozzi, —.** Le foglie secche di bosco per fissare l'ammoniaca che si sviluppa nelle stalle. Staz. Sper. Agrar. Ital., 29, 1896, 125–126.
- Chiris, G[orges], & Charabot, Eugène [Trophime].** See **Charabot & Chiris**.
- Chiron, Irénée.** Sur la manière de comprendre la géographie des Vosges. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1891, 565–575.
 — [La chaîne des Vosges et la vallée du Rhin.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1892, 126–128.
- Chirone, Vincenzo.** Meccanismo di azione dell'antisepsina o paramonobromoacetanilide. Padova Acc. Atti e Mem., 5, 1889, 159–173.
- Chisholm, David.** *On a new method of constructing a table of the probabilities of survivorship between two lives for every combination of ages, and also a table of the present value of survivorship assurances of £1 on (x) against (y). Assur. Mag., 2, 1852, 305–332.
 — *[Proper expression for the amount of £1 with the fractional part of a year's interest.] Assur. Mag., 3, 1853, 336–338.

- *On the values of reversions payable at the instant of death. [1853.] *Assur. Mag.*, 4, 1854, 70–72.
- Chisholm, George G.** Rapids and waterfalls. Scott. Geogr. Mag., 1, 1885, 401–422.
- Guernsey. Scott. Geogr. Mag., 2, 1886, 720–727.
- On the best method of aiming at uniformity in the spelling of place-names. Brit. Ass. Rep., 1894, 717.
- The relativity of geographical advantages. Brit. Ass. Rep., 1896, 860–861; Scott. Geogr. Mag., 13, 1897, 475–487.
- On the distribution of towns and villages in England. Geogr. Jl., 9, 1897, 76–87; 10, 1897, 511–530.
- Chisholm, (Miss) Grace E. (Mrs. W. H. Young).** A meteor. *Nature*, 46, 1892, 490.
- On the curve $y = \left\{ \frac{1}{x^2 + \sin^2 \psi} \right\}^{\frac{3}{2}}$, and its connection with an astronomical problem. Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 379–387, 501.
- Sulla varietà razionale normale M_3^4 di S_6 rappresentante della trigonometria sferica. [1899.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 34, 1898, 429–438 or 587–596.
- Chisholm, H. W.** *Rapport... Balances et pesées. Ann. Conserv. Arts et Mét., 10, 1873, 111–115.
- *Liste des yards étalons construits et vérifiés par la Commission Anglaise, 1843–55. Ann. Conserv. Arts et Mét., 10, 1873, 163–171.
- Chisholm, James.** *On the arrangement of commutation, or *D* and *N*, tables. [1868.] *Inst. Act. Jl.*, 14, 1869, 200–212.
- On the construction of models of policy-values, and on a new method of comparing the reserves for policies, according to different tables of mortality and rates of interest. [1885.] *Inst. Act. Jl.*, 25, 1886, 141–155.
- On the assessment of life risks. *Inst. Act. Jl.*, 25, 1886, 408–421.
- On logarithms correct to ten places of decimals. [1886.] *Inst. Act. Jl.*, 26, 1887, 55–58.
- On the approximate calculation of valuation reserves. *Inst. Act. Jl.*, 27, 1889, 442–450.
- Chisholm-Batten, (Capt.) [Alexander William].** [Total eclipse of the Sun, January 22, 1898. Observations at Viziadugr.] Part II. Observations made by the officers and men of H.M.S. *Melpomene*. [1900.] *Phil. Trans. (A)*, 197, 1901, 160–185.
- Chisholm-Batten, Edmnnd.** For biographical notice and works see Somersetsh. Soc. Proc., 43, 1897 (Pt. 2), 232–233.
- The forest trees of Somerset. [1890–91.] *Somersetsh. Soc. Proc.*, 36, 1891 (Pt. 2), 175–192; 37, 1892 (Pt. 2), 106–118.
- Chism, Richard E.** *The patio process in San Dimas, Mexico. [1882.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 11, 1883, 61–78.
- Mexican weights and measures. [1886.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1887, 122–125, 588.
- Sierra Mojada, Mexico. [1886.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1887, 542–588.
- A new assay for mercury. [1898.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 28, 1899, 444–452.
- Chisolm, Frederie F.** Data concerning the Denver wells. [1884.] *Colorado Sci. Soc. Proc.*, 1 (1883–84), 83–98.
- The Elk Head anthracite coal field of Ronni county, Colorado. [1886.] *Colorado Sci. Soc. Proc.*, 2 (1885–87), 147–149.
- Notes on some unusual occurrences of galena crystals. [1888.] *Colorado Sci. Soc. Proc.*, 3 (1888–90), 36–37.
- Iron-ore beds at the province of Santiago, Cuba. [1890.] *Colorado Sci. Soc. Proc.*, 3 (1888–90), 259–263.
- Chisolm, Julian J.** A glioma of the right eye spreading by metastasis through many periosteal centres. *Arch. Ophthalm.*, 13, 1884, 47–52.
- Jequirity. *Arch. Ophthalm.*, 13, 1884, 118–120.
- Chistoni, Ciro.** *Gli aneroidi Goldschmid. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 1, 1880 (Pt. I), 11–19.
- *Altimetria d' alcuni punti della Valle Trompia. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 1, 1880 (Pt. I), 23–33.
- *Sui confronti fatti a Collio fra l' igrometro di REGNAULT e lo psicrometro a ventilatore. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 1, 1880 (Pt. I), 37–43.
- *Sulle formole psicrometriche e sulla determinazione dell' umidità dell' aria. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 2, 1882 (Pt. I), 3–18.
- *Sulle cause della formazione della rugiada. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 2, 1882 (Pt. I), 139–218.
- *Di una memoria del van ROOSBROECK sulla formazione della rugiada. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 2, 1882 (Pt. I), 271–277.
- *Misure magnetiche eseguite in Sicilia nel 1881. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 3 (Pt. I), 1882, 161–185.
- *Il barometro normale dell' Ufficio Centrale della Meteorologia Italiana confrontato con barometri normali e con barometri campioni di istituti scientifici stranieri. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 3 (Pt. I), 1882, 187–208.
- Valori assoluti degli elementi magnetici in Milano per l' epoca 1883, 6. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 288–296.
- Sulla variazione secolare degli elementi del magnetismo terrestre a Milano. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 749–753; Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 5, 1885 (Pt. I), 303–319.
- Sulla variazione secolare degli elementi del magnetismo terrestre a Como. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 866–868.
- Di un singolare andamento delle linee isogoniche nella parte orientale della valle del Po. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 159–160.
- Valori assoluti degli elementi magnetici in Roma per l' epoca 1883, 6. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 197–201; Nuovo Cimento, 18, 1885, 223–228.
- Determinazioni dei valori assoluti della direzione e della intensità della forza magnetica terrestre fatte sul continente italiano negli anni 1881–82 [e nel 1883]. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 4, 1884 (Pt. I), 1–16; 5, 1885 (Pt. I), 135–244.
- Modificazione dell' igrometro ad appannamento e cenno storico di questo apparecchio. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 4, 1884 (Pt. I), 17–32.
- Sulla variazione secolare degli elementi del magnetismo terrestre a Venezia. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 95–98; Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 5, 1885 (Pt. I), 321–329.
- Determinazioni dei valori assoluti della direzione e della intensità della forza magnetica terrestre fatte in Sardegna nei mesi di maggio e giugno 1884. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 5, 1885 (Pt. I), 245–302.
- Sulla variazione secolare degli elementi del magnetismo terrestre a Padova. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 5, 1885 (Pt. I), 331–339.
- Sulla variazione secolare degli elementi del magnetismo terrestre a Como, a Pavia, a Verona ed a Modena. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 5, 1885 (Pt. I), 341–353.
- Resoconto dei lavori di magnetismo terrestre fatti nell' anno 1885. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. I), 179–182.
- Sul coefficiente di riduzione dell' unità arbitraria di forza magnetica assunta da HUMBOLDT in unità assoluta. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. I), 495–498; 5, 1889 (Sem. I), 786–788.
- Valori assoluti della declinazione magnetica e della inclinazione, determinati in alcuni punti delle Puglie e della Terra d' Otranto nel 1886, 3. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. I), 498–499.

- Sulla variazione secolare della inclinazione e della intensità della forza magnetica a Firenze. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (*Sem.* 1), 499–502.
- Misure assolute degli elementi del magnetismo terrestre fatte [negli anni 1885–87, e nel luglio ed agosto 1888]. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 6 (*Pt.* 1), 1886, 125–266; 7 (*Pt.* 1), 1887, 93–235; 8 (*Pt.* 1), 1889, 77–166; 9 (*Pt.* 1), 1890, 1–55.
- Sulla variazione secolare degli elementi del magnetismo terrestre a Firenze. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 6 (*Pt.* 1), 1886, [267]–[283].
- Valori assoluti della declinazione magnetica e della inclinazione, determinati in alcuni punti dell'Italia settentrionale nell'estate del 1886. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (*Sem.* 1), 22–24.
- Valori assoluti della declinazione magnetica e della inclinazione, determinati nell'Italia meridionale nei mesi di novembre e di dicembre del 1886. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (*Sem.* 1), 140.
- Valori assoluti dell'intensità del magnetismo terrestre determinati nell'anno 1886 in vari punti d'Italia. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (*Sem.* 1), 200–201.
- Valori assoluti degli elementi del magnetismo terrestre a Modena per l'epoca 1887, 7. Modena Soc. Nat. Atti, 7, 1888, 97–108.
- Sulla temperatura della neve a diverse profondità e sulla temperatura dei primi strati d'aria sovrastanti alla neve. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (*Sem.* 2), 279–280; Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 8 (*Pt.* 1), 1889, 203–217.
- Carta magnetica dell'Italia superiore e sua relazione colle aree sismiche. Spettrosc. Ital. Mem., 16, 1888, 39–42.
- Valori assoluti degli elementi del magnetismo terrestre determinati in alcuni punti d'Italia nell'anno 1887 [e nei mesi di luglio ed agosto 1888]. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem.* 1), 32, 367–368.
- Misure assolute degli elementi del magnetismo terrestre fatte a Roma negli anni 1885, 1886 e 1887. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 8 (*Pt.* 1), 1889, 167–202.
- Sul calcolo del coefficiente magnetometrico per i magnetometri costruiti secondo il metodo di GAUSS, modificato da LAMONT. Torino Acc. Sci. Atti, 24, 1889, 310–325.
- Contributo allo studio del magnetismo terrestre in Italia e lungo le coste dell'Adriatico. (Riassunto di determinazioni degli elementi del magnetismo terrestre fatte prima del 1880.) Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 9 (*Pt.* 1), 1890, 181–352.
- Azione deviatrice di un magnete fisso sopra un magnete libero di muoversi attorno ad un asse verticale. Nuovo Cimento, 30, 1891, 97–113; Spettrosc. Ital. Mem., 19, 1891, 228–234; 20, 1892, 15–27, 41–51, 57–64; 22, 1894, 138–147.
- Sulla misura delle deviazioni col magnetometro dei seni a posizione est ed ovest del magnete deviatore. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 10 (*Pt.* 4), 1891, 283–303.
- Sulla determinazione del meridiano astronomico col magnetometro unifilare di Kew. Spettrosc. Ital. Mem., 19, 1891, 40–56.
- Teoria del metodo del LLOYD per la misura dell'intensità magnetica. Spettrosc. Ital. Mem., 19, 1891, 100–120.
- Misure assolute degli elementi del magnetismo terrestre fatte in Sicilia nei mesi di luglio ed agosto 1890. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 11 (*Pt.* 3), 1892, 369–433.
- Magnetometro unifilare dei seni. Modena, Acc. Sci. Mem., 9, 1893, 125–144; Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 14 (*Pt.* 1), 1893, 31–43.
- Tavole per dedurre il valore dell'umidità assoluta conoscendo l'umidità relativa e la temperatura dell'atmosfera. Modena, Acc. Sci. Mem., 9, 1893, 145–157.
- Sulla determinazione del coefficiente di induzione dei magneti col metodo di LAMONT. Modena, Acc. Sci. Mem., 9, 1893, 159–178.
- Sulla misura del coefficiente di temperatura dei magneti col magnetometro dei seni. Modena, Acc. Sci. Mem., 9, 1893, 293–329.
- Sull'applicazione del magnetometro dei seni alla determinazione del coefficiente medio di temperatura dei magneti. Modena Soc. Nat. Atti, 12, 1893, 209–233.
- Temperatur-Koeffizienten von Magneten. Meteorol. Ztschr., 11 (1894), 102.
- Osservazioni meteorologiche fatte [negli anni 1892–99] all'Osservatorio [Geofisico] della R. Università di Modena dall'assistente Vito VELLANI e calcolate dall'assistente Ing. Angelo MANZINI. Modena, Acc. Sci. Mem., 10, 1894, xxv–liii, lv–lxxxiii; 11, 1895, xli–lxix; 12, 1896, xxvii–lvii; 1, 1898, liii–lxxxiii, clxxi–cc; 2, 1900, xxxiii–lx; 3, 1901, cexiii–cexl.
- Risultati eliofanometrici ottenuti al R. Osservatorio di Modena [negli anni 1893–94]. Modena, Acc. Sci. Mem., 10, 1894, lxxxv–xcii; 11, 1895, lxxi–lxxvii.
- Notizie sui terremoti avvertiti a Modena dal 1830 al 1895 ricavate dai registri del R. Osservatorio. Modena, Acc. Sci. Mem., 12, 1896, lxix–lxxxiii.
- Le neve nel clima di Modena (1830–95). Modena, Acc. Sci. Mem., 12, 1896, 3–59.
- Risultati udometrici ottenuti all'Osservatorio di Modena dal 1830 al 1895 inclusivi. Modena, Acc. Sci. Mem., 12, 1896, 61–221.
- Quote altimetriche dell'Osservatorio Meteorologico di Modena. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 17 (*Pt.* 1), 1897, 141–150.
- Sulla pioggia raccolta nell'udometro del R. Osservatorio Meteorologico di Modena nel 1896 [e durante l'anno 1897]. Modena, Acc. Sci. Mem., 1, 1898, 9–36, cci–cexiv.
- Le formole di BOUGUER per il calcolo degli spessori atmosferici e della trasparenza dell'atmosfera. Modena Soc. Atti, 16, 1898, 165–187.
- La fotometria e la pirometria del LAMBERT rispetto agli studi attinometrici. [1899.] Modena Soc. Nat. Atti, 1, 1900, 66–88.
- Valori orarii diurni dell'altezza in mm. dell'acqua raccolta nell'udografo del R. Osservatorio Geofisico di Modena [negli anni 1898–99]. Modena, Acc. Sci. Mem., 2, 1900, lxi–lxxiv; 3, 1901, cclxi–cclv.
- Valori della declinazione magnetica e della inclinazione ottenuti a Modena negli anni 1888 e 1889. Modena, Acc. Sci. Mem., 2, 1900, lxxxvii–xciii.
- Sulla determinazione dell'umidità dell'aria negli osservatori meteorologici. Nuovo Cimento, 12, 1900, 164–169.
- Ricerche sperimentali sul coefficiente magnetometrico. Torino Acc. Sci. Atti, 35, 1900, 395–409 or 581–595.
- Sulle leggi del raffreddamento di NEWTON e sulla determinazione della temperatura del Sole attribuita al NEWTON. Spettrosc. Ital. Mem., 29, 1901, 147–151.
- Chistoni, Ciro, & Palazzo, Luigi.** Declinazione magnetica in vari luoghi d'Italia disposti per ordine di longitudine crescente da ovest a est nell'epoca 1892.0. Rassegna Sci. Geol. Ital., 1, 1892, 499–500.
- Chistoni, Ciro, & Vecchi, G. Giacomo de.** Contributo allo studio dei magneti permanenti. Modena, Acc. Sci. Mem., 1, 1898, 37–89; 2, 1900, 125–272.
- Chitrovo, S. K.** Геологический исследование въ юго-восточной части Подольского уѣзда, Московской губерніи. Geologische Untersuchungen des süd-östlichen Theils des Kreises Podolsk im Gouvernement Moskwa. Kazan Soc. Nat. Trans., 18 (No. 1), 1887, 34 pp.

- Замѣтка о мѣловыхъ отложеніяхъ Симбирской губерніи. Bemerkung über die Kreideablagerungen im Gouv. Simbirsk. Kazan Soc. Nat. Proc., 1887-88, Append. No. 95, 3 pp.; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 8, 1890 (*Suppl.*), 30.
- Chittenden, A. P.** Mountain structures of Pennsylvania. Amer. Geogr. Soc. Jl., 29 (1897), 175-180.
- Chittenden, A. S.** On the solution of mercury in the body-juices. [1898.] Amer. Jl. Physiol., 2, 1899, vi-vii.
- Chittenden, Frank H.** Notes on the habits of Buprestidae. Entomologica Amer., 5, 1889, 217-220.
- On the habits of Phloeophagus and Stenoscelis. Entomologica Amer., 6, 1890, 99.
- Remarks on the habits of some species of Cleridae. Entomologica Amer., 6, 1890, 154-155.
- Notes on the habits of some species of Rhynchophora. Entomologica Amer., 6, 1890, 167-172.
- Notes on Languria. [1890.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 2, 1889-90, 346-347.
- The strawberry weevil. (*Authonomus signatus, Say.*) [1893-94.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 5, 1893, 167-185, 370; 7, 1895, 14-23.
- Observations on some hymenopterous parasites of Coleoptera. U. S. Div. Ent. Insect Life, 5, 1893, 247-251.
- The more important insects injurious to stored grain. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1894, 277-294.
- Herbivorous habits of certain Dermestidae. U. S. Div. Ent. Bull., 2, 1895, 36-37.
- On the distribution of certain imported beetles. U. S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 326-332.
- The potato-bud weevil. (*Anthonomus nigrinus, Boh.*) U. S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 350-352.
- Some coleopterous enemies of the grape-vine. U. S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 384-387.
- The horse-radish flea-beetle. (*Phyllotreta Armoraciae, Koch.*) U. S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 404-406.
- The asparagus beetles. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1896, 341-352.
- [The principal household insects of the United States.] Chapter VIII. Insects affecting cereal and other dry vegetable foods. U. S. Div. Ent. Bull., 4, 1896, 112-130.
- The development of the Mediterranean flour moth. U. S. Div. Ent. Bull., 6, 1896, 85-88.
- Insects affecting stored cereal and other products in Mexico. U. S. Div. Ent. Techn. Ser., 4, 1896, 27-30.
- Two new species of beetles of the tenebrionid genus *Echocerus*. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 79-80.
- The rose leaf-beetle. (*Nodonota puncticollis, Say.*) U. S. Div. Ent. Bull., 7, 1897, 60-61.
- Insect injury to chestnut and pine trees in Virginia and neighboring states. U. S. Div. Ent. Bull., 7, 1897, 67-75.
- Some little known insects affecting stored vegetable products. U. S. Div. Ent. Bull., 8, 1897, 45 pp.
- Notes on certain species of Coleoptera that attack useful plants. U. S. Div. Ent. Bull., 9, 1897, 20-24.
- The bean leaf-beetle. (*Cerotoma trifurcata, Forst.*) U. S. Div. Ent. Bull., 9, 1897, 64-71.
- A new squash bug. Canad. Ent., 30, 1898, 239-240.
- Insects injurious to beans and peas. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1898, 233-260.
- Notes on cucumber beetles. U. S. Div. Ent. Bull., 10, 1898, 26-31.
- Insects that affect asparagus. U. S. Div. Ent. Bull., 10, 1898, 54-62.
- The tobacco flea-beetle. (*Epitrix parvula, Fab.*) U. S. Div. Ent. Bull., 10, 1898, 79-82.
- Notes on the strawberry weevil: its injuries and bibliography. U. S. Div. Ent. Bull., 10, 1898, 82-87.
- Insect injury to millet. U. S. Div. Ent. Bull., 17, 1898, 84-86.
- Twig pruners and allied species. U. S. Div. Ent. Bull., 18, 1898, 35-43.
- A destructive borer enemy of birch trees, with notes on related species. U. S. Div. Ent. Bull., 18, 1898, 44-51.
- A leaf-tyer of grape and elderberry. U. S. Div. Ent. Bull., 18, 1898, 82-83.
- A flea-beetle living on purslane. U. S. Div. Ent. Bull., 18, 1898, 83-85.
- Some insects injurious to garden and orchard crops. U. S. Div. Ent. Bull., 19, 1899, 99 pp.
- The bronze apple-tree weevil. (*Magdalis ænescens, Lec.*) [With biologic notes by C. V. PIPER.] U. S. Div. Ent. Bull., 22, 1900, 37-44.
- Insects and the weather; observations during the season of 1899. U. S. Div. Ent. Bull., 22, 1900, 51-64.
- Food plants and injury of N. American species of *Agrilus*. U. S. Div. Ent. Bull., 22, 1900, 64-68.
- Biologic observations on *Harpalus pennsylvanicus, Deg.* U. S. Div. Ent. Bull., 22, 1900, 100-102.
- Some insects injurious to garden crops. U. S. Div. Ent. Bull., 23, 1900, 92 pp.
- Chittenden, Hiram M., & Seddon, James A.** Reservoir system of the Great Lakes of the St. Lawrence basin; its relation to the problem of improving the navigation of these bodies of water and of their connecting channels. With a mathematical analysis of the influence of reservoirs upon stream flow. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 40, 1898, 365-448.
- Chittenden, J. F.** Potato disease, white rusts, and allied fungi. Naturalists' Jl., 5, 1896, 71-75.
- Chittenden, L. E.** [Celebrated earthquakes and their phenomena, with a view to some generalizations as to their causes.] [1886.] N. Y. Ac. Trans., 6 (1886-87), 36-39.
- Chittenden, Russell H[enry].** *On the distribution of arsenic in a human body. [1883.] Amer. Chem. Jl., 5 (1883-84), 8-14.
- On the dehydration of glucose in the stomach and intestines. [1886.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 252-259.
- The influence of urethan, paraldehyde, antipyrin, and antifebrin on protein metabolism. [1888.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 39-59; Ztschr. Biol., 25, 1889, 496-512.
- Caseoses, casein dyspeptone, and casein peptone. [1888.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 66-105.
- The influence of alcohol on protein metabolism. Jl. Physiol., 12, 1891, 220-232.
- Papoid-digestion. [1892.] Connecticut Ac. Trans., 9, 1892-95, 298-332.
- Some recent chemico-physiological discoveries regarding the cell. [1893.] Amer. Natlist., 28, 1894, 97-117.
- On the proteolytic action of bromelin, the ferment of pineapple juice. Jl. Physiol., 15, 1894, 249-310.
- The mucin of the white fibrous connective tissue. [1895.] Science, 3, 1896, 109-110.
- Some facts concerning nucleins, with observations on some commercial products. N. Y. Med. Jl., 63, 1896, 480-483.
- A study of some infant foods in comparison with mothers' milk. N. Y. Med. Jl., 64, 1896, 71-75.
- The proteolytic action of papain. [1896-97.] Science, 5, 1897, 134-135, 902-903.
- The reaction of some animal fluids. Science, 5, 1897, 902.
- The protagon of the brain. Science, 5, 1897, 909.
- Internal secretions, considered from a chemico-physiological standpoint. Science, 5, 1897, 966-977.
- Variations in the amylolytic power of saliva and their

- relation to the chemical composition of the secretion. [1897.] Amer. Jl. Physiol., 1, 1898, iii-v.
- The effects of borax and boric acid on nutrition. N. Y. Med. Jl., 67, 1898, 276-277.
- The relation of chemistry to practical medicine, and some of the methods available in the daily work of physicians. N. Y. Med. Jl., 68, 1898, 943-951.
- The behaviour of insulin in the gastro-intestinal tract. [1898.] Amer. Jl. Physiol., 2, 1899, xvii-xviii.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Albro, (Miss) Alice H[opkins].** The influence of bile and bile salts on pancreatic proteolysis. Amer. Jl. Physiol., 1, 1898, 307-335.
- The formation of melanins or melanin-like pigments from proteid substances. Amer. Jl. Physiol., 2, 1899, 291-305.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Allen, S. E.** Influence of various inorganic and alkaloid salts on the proteolytic action of pepsin-hydrochloric acid. [1885.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 84-107.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Amerman, George L[oveless].** A comparison of artificial and natural gastric digestion together with a study of the diffusibility of proteoses and peptone. Jl. Physiol., 14, 1893, 483-508.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Blake, Joseph A.** The relative distribution of antimony in the organs and tissues of the body, under varying conditions. [1886.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 274-292.
- Influence of antimonious oxide on metabolism. [1886.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 293-300.
- Some experiments on the influence of arsenic and antimony on glycogenic function and fatty degeneration of the liver. [1888.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 106-114.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Bolton, Percy R.** Egg-albumin and albumosine. [1886.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 332-361.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Culbert, W. L.** Influence of potassium and ammonium bromides on metabolism. [1885.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 153-165.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Cummins, Geo. Wyckoff.** On the relative digestibility of fish flesh in gastric juice. [1884.] Amer. Chem. Jl., 6 (1884-85), 318-332.
- Influence of bile, bile salts and bile acids on amylolytic and proteolytic action. [1885.] Amer. Chem. Jl., 7 (1885-86), 36-52; Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 134-148.
- The amylolytic action of diastase of malt, as modified by various conditions; studied quantitatively. [1885.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 44-59.
- Influence of various therapeutic and toxic substances on the proteolytic action of the pancreatic ferment. [1885.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 108-124.
- Influence of some organic and inorganic substances on gas metabolism. [1887.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 406-442.
- The nature and chemical composition of the myosin of muscle tissue. [1888.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 115-138.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Eustis, Allan C.** The proportion of basic nitrogen yielded by elastin on decomposition with hydrochloric acid. [1899.] Amer. Jl. Physiol., 3, 1900, xxxi.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Gies, William J[ohn].** The mucin of white fibrous connective tissue. Jl. Exper. Med., 1, 1896, 186-201.
- The influence of borax and boric acid upon nutrition with special reference to proteid metabolism. Amer. Jl. Physiol., 1, 1898, 1-39.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Goodwin, Ralph.** Myosin-peptone. Jl. Physiol., 12, 1891, 34-41.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Hart, Horace S.** Elastin and the elastose bodies. [1888.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 19-38; Ztschr. Biol., 25, 1889, 368-389.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Hartwell, John J.** Crystalline globulin and globuloses, or vitelloses. Jl. Physiol., 11, 1890, 435-447.
- The relative formation of proteoses and peptones in gastric digestion. Jl. Physiol., 12, 1891, 12-22.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Henderson, Yandell.** The proportion of nitrogen capable of being split off from proteids by the action of acids. [1899.] Amer. Jl. Physiol., 3, 1900, xxx.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Hutchinson, Morrison T.** Influence of uranium salts on the amylolytic action of saliva and the proteolytic action of pepsin and trypsin. [1886.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 261-273.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Kühne, Willy.** See Kühne & Chittenden.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Lambert, Alexander.** The post-mortem formation of sugar in the liver, in the presence of peptones. [1885.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 179-206.
- Some experiments on the physiological action of uranium salts. [1888.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 1-18; Ztschr. Biol., 25, 1889, 513-532.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Martin, W. E.** Influence of temperature on the relative amylolytic action of saliva and the diastase of malt. [1885.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 125-133.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Meara, Frank S[herman].** A study of the primary products resulting from the action of superheated water on coagulated egg-albumin. Jl. Physiol., 15, 1894, 501-534.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Mendel, Lafayette B[enedict].** On the proteolysis of crystallized globulin. [1894.] Jl. Physiol., 17, 1894-95, 48-80.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Norris, Charles.** The relative absorption of nickel and cobalt. [1889.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 148-157.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Osborne, Thomas Burr.** A study of the proteids of the corn or maize kernel. Amer. Chem. Jl., 13 (1891), 453-468, 529-552; 14 (1892), 20-44.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Painter, Harry M.** Influence of certain therapeutic and toxic agents on the amylolytic action of saliva. [1885.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 60-83.
- Casein and its primary cleavage products. [1886.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 362-405.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Richards, Alfred N[evton].** Variations in the amylolytic power and chemical composition of human mixed saliva. Amer. Jl. Physiol., 1, 1898, 461-476.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Smith, Ernest Ellsworth.** On the primary cleavage products formed in the digestion of gluten-casein of wheat by pepsin-hydrochloric acid. Jl. Physiol., 11, 1890, 410-434.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Smith, Herbert E.** On palmitic acid and the palmitins. [1884.] Amer. Chem. Jl., 6 (1884-85), 217-233.
- The diastatic action of saliva, as modified by various conditions, studied quantitatively. [1885.] Connecticut Ac. Trans., 6, 1882-85, 343-376.
- Absorption of arsenic by the brain. [1885.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 149-152.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Solley, Fred. P.** The primary cleavage products formed in the digestion of gelatin. Jl. Physiol., 12, 1891, 23-33.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Stewart, Charles W.** The influence of several new therapeutic agents on amylolytic and proteolytic action. [1888.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 60-65.
- Chittenden, R[ussell] H[enry], & Whitehouse, Henry H.**

- Influence of cinchonidine sulphate on metabolism. [1885.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 166-178.
 — On some metallic compounds of albumin and myosin. [1886.] Connecticut Ac. Traus., 7, 1885-88, 301-331.
- Chittenden, Russell H[enry], Joslin, Elliott Proctor, & Meara, Frank S.** On the ferment contained in the juice of the pineapple (*Ananassa sativa*), together with some observations on the composition and proteolytic action of the juice. [1892.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 281-308.
- Chittenden, Russell H[enry], Mendel, Lafayette Benedict, & Henderson, Yandell.** A chemo-physiological study of certain derivatives of the proteids. Amer. Jl. Physiol., 2, 1899, 142-181.
- Chittenden, Russell H[enry], Mendel, Lafayette Benedict, & Jackson, Holmes Condict.** A further study of the influence of alcohol and alcoholic drinks upon digestion, with special reference to secretion. Amer. Jl. Physiol., 1, 1898, 164-209.
- Chittenden, Russell H[enry], Mendel, Lafayette Benedict, & McDermott, H[enry] Edwin.** Papain-proteolysis, with some observations on the physiological action of the products formed. Amer. Jl. Physiol., 1, 1898, 255-276.
- Chitty, Arthur J.** Coleoptera at Loch Awe in June 1892. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 119-120.
 — Amara strena, *Zium*, and other Coleoptera in flood-rubbish at Iwade, north Kent. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 57-60.
- Chiassoli, Victor.** Le grossissement des appareils dioptriques. Rev. Sci., 33, 1884, 62.
- Chiussi, A., & Angelini, Angelo.** See Angelini & Chiussi.
- Chizeau, —.** *Notes météorologiques. Gisors (Eure). [Etat sanitaire.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 5, 1872, 73-74.
- Chizzolini, G.** Argano elettro-dinamico. Staz. Sper. Agrar. Ital., 17, 1889, 547-558.
- Chizzoni, Francesco.** *Sopra le involuzioni nel piano. [1883.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 19, 1884, 301-343.
 — Sopra una certa famiglia di superficie che s'incontrano in una trasformazione involutoria di terzo grado nello spazio. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 470-476.
 — Sopra una certa famiglia di superficie che comprende una nuova famiglia di ciclidi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 476-482.
 — Sulla corrispondenza univoca fra le rette di un spazio ordinario ed i punti di uno spazio lineare a quattro dimensioni. Catauia Ac. Gioen. Atti, 20, 1888, 273-308.
 — Sopra i gruppi di punti d' uno spazio lineare ad n dimensioni. [1891.] Napoli, Acc. Atti, 5, 1893, No. 1, 28 pp.
- Chlaponin, A.** Quelques mots sur la météorite trouvée près de la Toubil, gouv. d'Iénisseisk. St. Petersh. Min. Ges. Verh., 35, 1898, 233-241.
- Chlebnikov, V.** Списокъ птицъ Астраханской губерніи. Verzeichniss der Vögel des Gouvernement Astrachan. [1890.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1890-91, Append. No. 121, 32 pp.
- Chlopин, Grigorij V[italievič].** Untersuchungen über die Genauigkeit des Winkler'schen Verfahrens zur Bestimmung des in Wasser gelösten Sauerstoffes im Vergleich mit der gasometrischen Methode. [1895.] Arch. Hyg., 27, 1896, 18-33.
 — Къ методикѣ опредѣленія фенола въ мылахъ. [Dosage du phénol dans les savons.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (Chem.), 1896, 782-783; Ann. Chim. Anal., 2, 1897, 36.
- Weitere Untersuchungen über die Methoden zur Bestimmung des in Wasser gelösten Sauerstoffes. Arch. Hyg., 32, 1898, 294-309.
- Новий спосіб определення кислорода въ газовыхъ смѣсяхъ посредствомъ титрованія. [Ein neues Verfahren zur Bestimmung des Sauerstoffs in Gasgemengen.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Chem.), 1898, 750-760; Arch. Hyg., 34, 1899, 71-85.
 — Объ азотистыхъ соединеніяхъ Кавказской нефти. [Sur les composés azotés du naphte.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 8; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 948-949.
 — Zwei Apparate zur Bestimmung des Sauerstoffs in Gasgemengen vermittelst der Titrir-Methode. Arch. Hyg., 37, 1900, 323-328.
 — Die organischen Basen des russischen Erdöles. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2837-2841.
- Chlopин, Grigorij V[italievič] & Michajlov, Vladimir.** See Michajlov & Chlopин.
- Chludzinsky, W.** Untersuchungen über die Zusammensetzung des Vlieses der grobwolligen und Merino-Schafracen. Landw. Versuchs-Stat., 32, 1886, 115-128.
 — Studien über die Eigenschaften des Wollhaares der grobwolligen Schafracen. Landw. Versuchs-Stat., 33, 1887, 11-37.
 — Ueber die Feinheit des Pferdehaares. Landw. Versuchs-Stat., 34, 1887, 163-169.
 — Studien über das Lebendgewicht des Pferdes. [Posth.] Landw. Versuchs-Stat., 35, 1888, 283-304; 36, 1889, 80.
- Chmělevskij, Víkentij Ferdinandovič.** Материалы для флоры водорослей Бессарабской губерніи. [Materials for an alga flora of the Bessarabia government.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 10 (No. 1), 1885, 71-81.
 — Къ морфологии *Haplorthichum roseum*, *Corda*. (Zur Morphologie des *Haplorthichum roseum*, *Corda*.) New Russ. Soc. Nat. Mem., 11 (No. 1), 1886, 23-38.
 — Zur Frage über die feinere Structur der Chlorophyllkörner. Bot. Centrbl., 31, 1887, 57-59.
 — Eine Bemerkung über die von Molisch beschriebenen Proteinkörper in den Zweigen von *Epiphyllum*. Bot. Centrbl., 31, 1887, 117-119.
 — Къ вопросу о конкуляції ядеръ при половомъ процессѣ у грибовъ. (Zur Frage über die Kopulation der Zellkerne bei den Geschlechtsprozessen der Pilze.) New Russ. Soc. Nat. Mem., 13 (No. 1), 1888, 113-121; Bot. Centrbl., 38, 1889, 789-790.
 — Къ вопросу о всасываніи воды надземными частями растеній. (Zur Frage über die Wasseraufnahme durch die oberirdischen Organe der Pflanzen.) New Russ. Soc. Nat. Mem., 13 (No. 1), 1888, 123-134; Bot. Centrbl., 38, 1889, 790-791.
 — Eine Notiz über das Verhalten der Chlorophyllbänder in den Zygogen der Spirogyraarten. Bot. Ztg., 48, 1890, 773-780.
 — О конкуляції ядеръ при половомъ процессѣ у вищихъ организмовъ. [Sur la fusion des noyaux des gamètes chez les organismes inférieurs.] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890-91 (C. R., Biol.), No. 1, 4-7, No. 3, 1-3.
 — О коньюгациї у Spirogyra. [Sur la conjugaison du] Spirogyra. [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890-91 (C. R., Biol.), No. 4, 4-7.
 — О звѣздчатыхъ тѣлахъ въ клѣткахъ Spirogyra. [Sur les corpuscules en forme d'étoile dans les cellules de Spirogyra.] [1892.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1892-93 (C. R., Biol.), No. 3, 10-16.
 — О строеніи и размноженіи пиреноидовъ у пѣхоторыхъ водорослей. [On the structure and multiplication of pyrenoids in some Fuci.] [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Biol.), No. 1, 4-13.

- Къ вопросу о строеніи и физиологической роли пиреноидовъ. [On the structure and physiological rôle of pyrenoids.] [1896-1900.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Biol.), No. 5, 2-8; 1899 (Biol.), 15 pp.; 1900 (Biol.), 8 pp.
- Chmielewski, Czeslaw.** Die Leperdition der Obersilurischen Geschiebe des Gouvernement Kowno und der Provinzen Ost- und Westpreussen. Königsb. Schr., 41, 1900, 1-38.
- Choay, Eugène.** Sur l'activité des pancréatines. Jl. Pharm., 7, 1898, 418-422.
- Choay, Eugène, & Béhal, Auguste.** See Béhal & Choay.
- Choay, Eugène, & Champigny, —.** See Champigny & Choay.
- Choay, Eugène, Gilbert, Augustin, & Carnot, Paul.** See Gilbert, Carnot & Choay.
- Chobaut, Alfred.** Sur les mœurs et métamorphoses de l'Emenadia flabellata, F., pour servir à l'histoire biologique des Rhipiphorides. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 350-353; Ann. Sci. Nat. (Zool.), 12, 1891, 97-112; Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, 447-456; Vaucluse Ac. Mém., 10, 1891, 83-94.
- Un nouveau Rhipidius du Mont Ventoux. Vaucluse Ac. Mém., 11, 1892, 213-221.
- Coléoptères nouveaux du nord de l'Afrique. [1893.] Abeille, 28, 1892-96, 97-101.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regioni vicine. LIX. Rhipidius (Pseudorhipidius, n. subg.) canaliculatus, n. sp. Genova Mus. Civ. Ann., 34, 1894, 145-149.
- [Espèce nouvelle de Mordellidae du genre Pentaria.] Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, lxxv-lxxvi.
- [Espèce nouvelle de Rhipidius de Zanzibar.] Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, ci-eii.
- [Espèce nouvelle d'Anthicus.] Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, cxxviii-cxxxix.
- Description de Xyletinus Leprieuri, n. sp. Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, 107-108.
- Mœurs et métamorphoses des Macrosiagon. [1895.] Abeille, 28, 1892-96, 181-183.
- [Notes sur quelques Danacea et description d'une espèce nouvelle d'Anthicus.] Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, clv-clvi.
- Remarques au sujet de l'habitat de quelques Catopomorphus dans les fourmilières. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 150.
- Description du Pachybrachis Theryi, n. sp. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 151-152.
- Dissia albopilosa, genre nouveau et espèce nouvelle de la famille des Clambidae, tribu des Cybocephalini. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 167-168.
- Description d'une espèce nouvelle d'Anaspis d'Algérie. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 200.
- Des variations de la Leptura Fontenayi, Muls. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 201-202.
- Sur deux espèces de Polyarthron d'Algérie, et description de la femelle encore inconnue de l'une d'elles. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 350-352.
- Descriptions de trois nouveaux Coléoptères Hétéromères d'Algérie. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 375-377.
- Descriptions de deux Coléoptères nouveaux du Sud Oranais. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 388-390.
- Descriptions de deux espèces nouvelles de Cebrio d'Algérie et de la femelle du C. gypsicola, Gräells. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 399-402.
- Description d'un Mélolonthide nouveau du Sud-Algérien. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 413-414.
- Description d'un Rhypiceride nouveau du Sud-Algérien. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 423-424.
- Note sur Polyarthron Jolyi, Pic. Misc. Ent., 5, 1897, 137-139.
- Sur un Xyleborus parasite d'une Orchidée des serres européennes. Paris, Soc. Ent. Ann., 66, 1897, 261-264.
- Nouvelles observations sur les relations biologiques des Anthicidés avec les vésicants. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 74-78.
- Notes sur le genre Pentaria et description d'une espèce nouvelle. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 132-135.
- Description de.....Coléoptères nouveaux du Mzab (Sud-Algérien). Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 170-171, 204-206, 239-242.
- Description de deux Coléoptères nouveaux du sud de l'Algérie. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 277-279.
- Description d'un Eumolpide nouveau du Sahara algérien. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 308-309.
- Description de quelques espèces et variétés nouvelles de Coléoptères algériens. Rev. Ent., 17, 1898, 74-88.
- Habitat de quelques Coléoptères myrmécophiles. Rev. Ent., 17, 1898, 88-90.
- Voyage chez les Beni-Mzab (sud de la province d'Alger). Contribution à l'étude de la faune entomologique du Sahara algérien. Vaucluse Ac. Mém., 17, 1898, 131-235.
- Mœurs et métamorphoses du Platypyllus Castoris, Ritsema. Naturaliste, 21, 1899, 197-200.
- La chasse aux Coléoptères, en hiver, sous les écorces de platane dans le département du Gard, en face d'Avignon. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1899, 12-15.
- Description d'un genre nouveau de Cebrionides du Sahara septentrional. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 22-23.
- Description d'un Adoretus nouveau du Sahara septentrional. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 38-39.
- Description d'un Ernobia nouveau de la France méridionale. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 104-105.
- Note sur Sefrania Bleusei, Pic. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 105-106.
- Description d'un Ernobia nouveau de la France méridionale. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 117-119.
- Description d'un genre nouveau et d'une espèce nouvelle de Longicorne, de la Tunisie méridionale. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 356-357.
- Description de deux espèces et d'une variété nouvelles de Pachybrachis de la Tunisie méridionale. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 388-390.
- Description d'une espèce nouvelle de Zophosis de la Tunisie méridionale. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 409-411.
- Insectes indigènes adaptés à un arbre d'origine exotique. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1900, 71-72.
- Insectes des carrières des Angles (Gard). Nîmes Soc. Sci. Bull., 1900, 72-76.
- Les Rhyssae de France. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1900, 77-82.
- Description d'un Opatride nouveau de la Tunisie méridionale. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 31-32.
- De la place à assigner, parmi les Longicornes, au genre Tetropiopsis, Chob. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 263-265.
- Description d'un Longicorne nouveau, du nord de l'Algérie. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 265-266.
- Description d'une Phaleria nouvelle d'Algérie. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 340-341.
- Espèces nouvelles d'Insectes Coléoptères trouvées en ces dernières années dans le département de Vaucluse et dans les départements limitrophes. Vaucluse Ac. Mém., 19, 1900, 215-220.
- Capture d'un aigle dans les environs d'Avignon. Vaucluse Ac. Mém., 19, 1900, 385-387.
- Chodat, Robert.** [Polygala amara, un sucre cristallisé de la formule $C_6H_{10}O_5$.] Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 228.
- Notice sur les Polygalacées et synopsis des Polygala d'Europe et d'Orient. Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 281-299.
- [La polygalite.] Arch. Sci. Phys. Nat., 19, 1888, 290-291; 20, 1888, 593-594.

- Sur le genre *Sempervivum*. Arch. Sci. Phys. Nat., 20, 1888, 586.
- Neue Beiträge zum Diagramm der Cruciferenblüthe. Flora, 71, 1888, 145–149.
- Pollen des Polygalacées. Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 269–270.
- Sur les fleurs des saules. Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 457.
- Chroolepus observés sur les arbres des bords de l'Arve. Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 461–464.
- Sur les Polygalacées du Paraguay. Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 553–554.
- Observations tétratologiques. Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 42–54.
- [Cas d'irrégularité florale observé chez *Pyrola rotundifolia*.] Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 272–276.
- Monographie des Polygalacées. Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 376–380.
- Fleur des *Sempervivum*. Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 386–387.
- [Observations sur le genre *Dipterygium*.] Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 594–596.
- [Transformation des grains de chlorophylle en leucites amylogènes dans le pseudobulbe de *Calanthe Sieboldtii* (Orchidée).] Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 602–605 ; 23, 1890, 559–562 ; Genève Soc. Phys. Mém., 31, 1890–93, lxii–lxiii.
- Contributions à la flore du Paraguay. III. Polygalacées. [1889.] Genève Soc. Phys. Mém., 30, 1888–90, No. 8, 99–114.
- Délimitation des genres dans la famille des Polygalacées. [1889.] Arch. Sci. Phys. Nat., 23, 1890, 98–101.
- Sur la famille des Kramériacées. Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 495–499.
- Révision des Malpighiacées du Paraguay. Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 499–501.
- [Structure intime des chloroplastes de *Calanthe Sieboldtii*.] Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 671–672.
- Contribution à l'étude des plastides. Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 244–248.
- Procédé de double coloration pour les tissus végétaux. Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 465–467.
- Sur la distribution et l'origine de l'espèce et des groupes chez les Polygalacées. Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 695–714.
- L'anatomie du sous-genre *Hualania*. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 528–529.
- Généralités sur le groupe des Polygalacées. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 219.
- [Primitiae florae costaricensis.] Polygalaceæ. Belg. Soc. Bot. Bull., 30, 1891 (Mém.), 298–305.
- Monographia Polygalacearum. Genève Soc. Phys. Mém., Suppl., 1891, No. 7, 143 pp.; 31, 1890–93, Pt. 2, No. 2, xii+500 pp.
- [Polygalacées.] [1891.] Bull. Murith., 19 & 20, 1892, 116–117.
- Sur l'origine des tubes criblés dans le bois. Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1892, 229–239.
- Sur quelques effets de l'électricité statique sur la végétation. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 478–481.
- La course botanique de la Société "La Murithienne" en 1891 dans la partie supérieure de la vallée de Bagnes. Bull. Murith., 19 & 20, 1892, 61–70.
- Contribution à l'étude des anomalies du bois. Congr. Bot. Int. Atti, 1892, 144–156.
- Revue critique de quelques Polygala d'Europe. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 179–190, (Rev.), 222.
- Contributions à la flore du Paraguay. V. Malpighiacées. [1892.] Genève Soc. Phys. Mém., 31, 1890–93, Pt. 2, No. 3, 24 pp.
- Sur le polymorphisme des Raphidium. [1893.] Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1894, 97.
- Nouvelles recherches sur les Raphidium. Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1894, 387–388.
- Algues des environs de Genève. Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 623–625.
- [Contenu cellulaire du Chroococcus turgidus (Cyanophycées).] Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 637–640.
- Remarques sur le Monostroma bullosum, Thuret. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, exxxiv–exlii.
- Remarques de géographie botanique relatives aux plantes récoltées dans les vallées de Bagnes et de la Viège, et au Simplon. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, cccxviii–cccvi, ccclvi.
- Golenkinia, genre nouveau de Protococcoidées. Jl. Bot., Paris, 8, 1894, 305–308.
- Nouvelles recherches sur le Pleurococcus vulgaris. Arch. Sci. Phys. Nat., 33, 1895, 196–197.
- Sur les Richneriella, Schmidle. Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 104.
- Sur l'origine de quelques plantes valaisannes. Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 386–387.
- [Deux algues flottantes.] Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 582–583.
- Ueber die Entwicklung der Eremosphaera viridis, de By. Bot. Ztg., 53, 1895 (Abth. 1), 137–142.
- Sur le genre Lagerheimia. Nuova Notarisia, 6, 1895, 86–90.
- Sur les algues vertes inférieures. Schweiz. Natl. Ges. Verh., 1895, 142–143.
- Sur l'influence de la lumière dans le développement des sporanges et des conidies chez les Mucedinées. Arch. Sci. Phys. Nat., 1, 1896, 281–283.
- Recherches sur l'Oscillatoria rubescens du lac de Morat. Arch. Sci. Phys. Nat., 1, 1896, 283–284.
- Sur l'évolution des Cœlastrum. Arch. Sci. Phys. Nat., 1, 1896, 483.
- Polygalæ novæ Elliotianæ. Jl. Bot., 34, 1896, 198–200.
- Sur la structure et la biologie de deux algues pélagiques. Jl. Bot., Paris, 10, 1896, 333–340, 341–349, 405–409.
- [On the collections of Mr. Miguel BANG in Bolivia.] Polygalæ. [1896.] Torrey Bot. Club Mem., 6, 1896–99, 6.
- On the polymorphism of the green Alge and the principles of their evolution. [1896.] Ann. Bot., 11, 1897, 97–121; Arch. Sci. Phys. Nat., 3, 1897, 70–74.
- Algues pélagiques de quelques lacs suisses et français. Arch. Sci. Phys. Nat., 3, 1897, 286–287.
- Communication préliminaire relative à des algues incrustantes et perforantes. Arch. Sci. Phys. Nat., 3, 1897, 512–514.
- Nouvelles recherches sur la flore pélagique. Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 166–173.
- Flore des neiges du col des Écandies. [1896.] Rev. Mycol., 20, 1898, 145–146.
- [Recherches sur la membrane plasmique.] [1897.] Arch. Sci. Phys. Nat., 5, 1898, 96–99.
- Algues littorales du lac de Genève. [1897.] Arch. Sci. Phys. Nat., 5, 1898, 99–101.
- Symbioses bactériennes et mycéliennes. Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 525–526.
- [Recherches de M. BARTH et de Mlle. von SCHIRNHOFFER sur les symbioses mycéliennes.] Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 526–527.
- Sur la biologie végétale des lacs entre les Alpes et le Jura. Genève Soc. Géogr. Mém., 37, 1898 (Num. Spéc.), 35–38.
- Microorganismes qui habitent les nodosités bohyoïdes des aulnes. Arch. Sci. Phys. Nat., 7, 1899, 407.
- L'utilisation des levures pures dans la fermentation des vins. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 588–589.
- Etudes sur les fermentations. Arch. Sci. Phys. Nat., 9, 1900, 365–371.

- Sur les lois de la division cellulaire chez les algues d'eau douce. Arch. Sci. Phys. Nat., 9, 1900, 491–492.
- [Recherches relatives au mycorhizes et au parasitisme intracellulaire.] Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 608–609.
- Le noyau cellulaire dans quelques cas de parasitisme ou de symbiose intracellulaire. Congr. Int. Bot. Act., 1900, 23–30.
- La Camargue. [1900.] Genève Soc. Géogr. Mém., 40, 1901 (Bull.), 44–47.
- Chodat, Robert, & [Balicka-] Iwanowska, G[abrielle].** Hybrides de *Mouthertia Potsii* et de *Crocosmia aurea*. Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 665–666.
- Sur la structure anatomique des feuilles des Iridées. [1891.] Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 496–501; 27, 1892, 128–131.
- La feuille des Iridées, essai d'anatomie systématique. Jl. Bot., Paris, 6, 1892, 220–232, 253–267.
- [Caractères des Trémandracées.] Arch. Sci. Phys. Nat., 29, 1893, 325–326.
- Chodat, Robert, & Bernard, Ch.** Sur l'embryogénie d'*Helosis brasiliensis*, une Balanophoracée. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 92–94.
- Embryogénie de *Lathria squamaria*. [1899.] Arch. Sci. Phys. Nat., 9, 1900, 92–94.
- Coloration des feuilles de buis. Arch. Sci. Phys. Nat., 9, 1900, 488–489.
- La structure des stomates du *Buxus sempervirens*. Arch. Sci. Phys. Nat., 9, 1900, 495–496.
- Sur le sac embryonnaire de l'*Helosis guyanensis*. Jl. Bot., Paris, 14, 1900, 72–79.
- Chodat, Robert, & Boubier, Alphonse Maurice.** Sur la plasmolyse et la membrane plasmique. Jl. Bot., Paris, 12, 1898, 118–132.
- Sur la membrane périplasmique. Jl. Bot., Paris, 13, 1899, 379–383.
- Chodat, Robert, & Chuit, Philippe.** Étude sur les noix de Kola. Arch. Sci. Phys. Nat., 19, 1888, 497–518.
- Contribution à l'étude du *Lactarius piperatus*. Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 385–403.
- Chodat, Robert, & Crétier, (Mlle.)** —. Sur le noyau des algues vertes inférieures. Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 387–388.
- Chodat, Robert, & Flahault, Charles.** Liste des plantes récoltées par la première section. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, cxlix–cclxiv.
- Chodat, Robert, & Goldflus, (Mlle.) Mathilde.** Sur certaines particularités de l'ovule des Composées. Arch. Sci. Phys. Nat., 5, 1898, 390–392.
- Chodat, Robert, & Grintzesco, I.** Cultures pures d'algues Protococcacées. Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 386–387.
- Sur les méthodes de culture pure des algues vertes. Congr. Int. Bot. Act., 1900, 157–162.
- Chodat, Robert, & Hochreutiner, B. P. Georges.** Cristaux d'oxalate de chaux contenus dans des cellules dont le revêtement intérieur est cutinisé. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 495–496.
- Chodat, Robert, & Hofman-Bang, N[iels] O.** Sur les hactéries lactiques du fromage. Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 602–603.
- Chodat, Robert, & Huber, Jacques.** Sur le développement des Pédiastrum. Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1894, 386–387.
- Le système des algues vertes inférieures. Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1894, 395–401.
- Sur le développement de l'*Hariotina Dangeard*. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, cxlii–cxlv.
- Recherches expérimentales sur le Pédiastrum boryanum. Schweiz. Bot. Ges. Ber., 5, 1895, 1–15.
- Chodat, Robert, & Jaczewski, Arthur L.** Exsiccata de champignons préparés selon la méthode Herpell. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 496–498.
- Chodat, Robert, & Lendner, Alfred.** Mycorhizes endotropiques du *Listera cordata*. Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 572–573.
- Sur les mycorhizes du "Listera cordata." Rev. Mycol., 20, 1898, 10–13.
- Chodat, Robert, & Le Royer, Alexandre.** Sur des plantes placées dans un champ électrique. [1891.] Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1892, 126–127.
- Chodat, Robert, & Malinesco, (Mme.) O.** La structure cellulaire des Cyanophycées. [1892.] Arch. Sci. Phys. Nat., 29, 1893, 108–110.
- Sur le polymorphisme de certaines Protococcoïdées. Arch. Sci. Phys. Nat., 29, 1893, 431–432.
- Chodat, Robert, & Preda, Agilulfo.** Le sac embryonnaire des hybrides de narcisses et des espèces légitimes. Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 590.
- Chodat, Robert, & Rodriguez, (Mlle.) A.** Recherches sur le tégument séminal chez les Polygalacées. Arch. Sci. Phys. Nat., 29, 1893, 319–321.
- Chodat, Robert, & Roulet, Ch.** Sur la structure anormale de la tige de *Thunbergia laurifolia*. Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1892, 362–364.
- Chodat, Robert, & Zollikofer, R.** Les trichomes capités du *Dipsacus* et leurs filaments vibrants. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 89–108.
- Filaments vibrants des poils capités. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 494–495.
- Chodounský, K[arel].** Rozklad kyseliny chinové zředěnou kyselinou solnoň. [Analyse der Chininsäure durch verdünnte Salzsäure.] Prag, Sber., 1888 (Math.-Nat.), 237–239.
- Poměr fysiologického účinku k chemické konstituci některých derivátů benzolových. [Relation of physiological action to chemical constitution in some benzene derivatives.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 1, 1892, No. 7, 22 pp.
- Nastuzení. [Erkältung.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 7, 1898, No. 18, 50 pp.; Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (Méd.), 5, 1898, 20–21.
- Chodounský, K[arel], & Rayman, Bohuslav.** See Rayman & Chodounský.
- Chodounský, K[arel], & Šulc, Otakar.** Sacharifikace škrobu fermenty paukreatickými. [Ueber die Sacharification der Stärke durch Pancreas-Enzyme.] Prag, Sber., 1895 (Math.-Nat.), No. 30, 10 pp.
- Chodschajew, Nikita.** Les enzymes sont-elles dialysables? Arch. de Physiol., 10, 1898, 241–253.
- Chofardet, P.** Observations de la planète (226) Weringia, faites à l'Observatoire de Besançon (équatorial coudé). Astr. Nachr., 138, 1895, 151–152.
- Observations de la Comète 1895 (Swift, août 20), faites à l'Observatoire de Besançon (équatorial coudé, de 0°, 33° d'ouverture). Bull. Astr., 12, 1895, 456; Astr. Nachr., 139, 1896, 27–28.
- Observations de la Comète 1895... (Perrine, nov. 16), faites à l'Observatoire de Besançon (équatorial coudé). Astr. Nachr., 139, 1896, 123–124; Bull. Astr., 13, 1896, 26.
- Entdeckung eines neuen Cometen Perrine-Chofardet. Astr. Nachr., 147, 1898, 255–256.
- Observations de comètes, faites à l'Observatoire de Besançon (équatorial coudé). Bull. Astr., 15, 1898, 321–322; 16, 1899, 423–426.
- Planet 1899 EJ. Astr. Nachr., 149, 1899, 15–16.
- Observations de planètes et de comètes, faites à l'Observatoire de Besançon (équatorial coudé). Bull. Astr., 16, 1899, 68–70; 17, 1900, 146–150.
- Observations de la planète (32) Pomone, faites à l'Observatoire de Besançon (équatorial coudé). Bull. Astr., 16, 1899, 422–423.
- Observations de la Comète Giacobini (1899 e) faites à l'Observatoire de Besançon, avec l'équatorial coudé. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 545.
- Observations de la nouvelle planète EY (Charlois)

- faites à l'Observatoire de Besançon, avec l'équatorial coudé. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1221.
- Observation de l'éclipse partielle de lune du 16 décembre 1899, faite à l'Observatoire de Besançon. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 64-65.
- Observations de la Comète Giacobini (1900 a) faites à l'Observatoire de Besançon (équatorial coudé). Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 554.
- Chofardet, P., & Petit, Henri.** Observation de l'éclipse partielle de lune, faite à l'Observatoire de Besançon, le 14 septembre 1894. Bull. Astr., 11, 1894, 526-528.
- Observations de comètes et de planètes, faites à l'Observatoire de Besançon. Bull. Astr., 14, 1897, 132-138.
- Mesures d'étoiles doubles, faites à l'Observatoire de Besançon. Bull. Astr., 14, 1897, 404-408.
- Observations de petites plauètes et de comètes, faites à l'Observatoire de Besançon. Bull. Astr., 15, 1898, 226-230.
- See also **Petit & Chofardet.**
- Chofardet, P., & Sallet, A.** See **Sallet & Chofardet.**
- Chofardet, P., Gruey, L. J., & Perrot, —.** See **Gruey, Chofardet & Perrot.**
- Chofardet, P., Petit, Henri, Perrot, —, & Sallet, A.** See **Petit, Perrot, Chofardet & Sallet.**
- Choffat, Paul.** *Mélange d'horizons stratigraphiques par suite des mouvements du sol; colonies dans le Terrain Jurassique français. Congr. Géol. Int. C. R., 1878, 201-204.
- *Etude stratigraphique et paléontologique des Terrains Jurassiques du Portugal. Première livraison. Le Lias et le Dogger au nord du Tage. Portugal Secç. Trab. Geol. [Mem.], 1880, xii+72 pp.
- De l'impossibilité de comprendre le Callovien dans le Jurassique Supérieur. [1884.] Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., 1, 1883-87, 69-87; Lisboa, Jorn. Sci. Math., 10, 1885, 53-71.
- Nouvelles données sur les vallées tifphoniques et sur les éruptions d'ophite et de teschénite en Portugal. [1884.] Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., 1, 1883-87, 113-122; Lisboa, Jorn. Sci. Math., 10, 1885, 149-158.
- Âge du granite de Cintra. [1884.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 10, 1885, 191-193; Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., 1, 1883-87, 155-157.
- Quelques points importants de la géologie du Portugal. Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 234-238.
- Compte rendu de l'excursion du 22 août à Andelot-en-Montagne. Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 682-683.
- Excursion à la chaîne de l'Euthe. Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 683-686.
- [La coupe de Montépile.] Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 805-807.
- Note sur la distribution des bancs de Spongiaires à spicules siliceux dans la chaîne du Jura, et sur le parallélisme de l'Argovien. [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 831-844.
- Compte rendu de l'excursion du 30 août au Grand Colombier. Paris, Soc. Geol. Bull., 13, 1885, 856.
- Note sur les niveaux Coralliens dans le Jura. [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 869-874.
- Sur la place à assigner au Callovien. [1885.] Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., 1, 1883-87, 159-163; Lisboa, Jorn. Sci. Math., 10, 1885, 213-217.
- Recueil de monographies stratigraphiques sur le système Crétacique du Portugal. Première étude. Contrée de Cintra, de Bellas et de Lisbonne. [Deuxième étude. Le Crétacique Supérieur au nord du Tage.] Portugal Secç. Trab. Geol. [Mem.], 1885, vii+68 pp.; Portugal Dir. Trab. Geol. [Mem.], 1900, 287 pp.
- Description de la faune Jurassique du Portugal. Mollusques Lamellibranches. [Deuxième ordre. Asiphoniidae.] Portugal Secç. Trab. Geol. [Mem.], 1885; Portugal Comm. Trab. Geol. [Mem.], 1888, 76 pp. in all.
- Recueil d'études paléontologiques sur la faune Crétacique du Portugal. Volume I. Espèces nouvelles ou peu connues. Portugal Comm. Trab. Geol. [Mem.], 1886; Portugal Dir. Trab. Geol. [Mem.], 1898, 86 pp. in all.
- Communicações da secção dos trabalhos geológicos. Terceira sessão do Congresso Geológico International. [1886.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 11, 1887, 12-22.
- Note préliminaire sur des fossiles recueillis par M. Lourenço MALHEIRO, dans la province d'Angola. [1886.] Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 154-157.
- Dos terrenos sedimentares da África portuguesa e considerações sobre a geologia d'este continente. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 2, 1887, 143-150.
- Kreideablagerungen an der Westküste von Südafrika. Neues Jbuch. Min., 1887 (Bd. 1), 117-118.
- Recherches sur les Terrains Secondaires au sud du Salo. [1887.] Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., 1, 1883-87, 222-312.
- Dr. WELWITSCH. Quelques notes sur la géologie d'Angola coordonnées et annotées. [1888.] Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., 2, 1888-92, 27-44.
- Observations sur le Pliocène du Portugal. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (Mém.), 119-123.
- La géologie et le creusement d'un tunnel sous Lisbonne. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (Proc.-Verb.), 170-171.
- Étude géologique du tunnel du Rocio. Contribution à la connaissance du sous-sol de Lisbonne. Portugal Comm. Trab. Geol. [Mem.], 1889, 106 pp.
- Sur une station préhistorique à Obidos et sur la dispersion de l'Ostrea edulis aux temps préhistoriques. [1890.] Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., 2, 1888-92, 158-160.
- Note sur le Crétacique des environs de Torres-Vedras, de Peniche et de Cercal. [1891.] Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., 2, 1888-92, 171-215.
- Sur l'âge du rocher de Gibraltar. Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, ix-x.
- Sur les niveaux ammonitiques du Malm Inférieur dans la contrée du Montejunto (Portugal). Phases peu connues du développement des Mollusques. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 833-835.
- Coup d'œil sur les eaux minérales et les eaux thermales des régions Mésozoïques du Portugal. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 44-64.
- Description de la faune Jurassique du Portugal. Mollusques Lamellibranches. [Premier ordre. Siphonida.] Portugal Dir. Trab. Geol. [Mem.], 1893, 39 pp.
- Description de la faune Jurassique du Portugal. Classe des Céphalopodes. Première série : Ammonites du Lusitanie de la contrée de Torres-Vedras. Portugal Dir. Trab. Geol. [Mem.], 1893, 82 pp.
- Notice stratigraphique sur les gisements de végétaux fossiles dans le Mésozoïque du Portugal. Portugal Dir. Trab. Geol. [Mem.], 1894, 227-282.
- Promenade au Gerez. Souvenirs d'un géologue. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 4, 1895, 385-402.
- Note sur les tufs de Condeixa et la découverte de l'hippopotame en Portugal. [1895.] Portugal Dir. Trab. Geol. Commun., 3, 1895-98, 1-12.
- Notes sur l'érosion en Portugal. [1895.] Portugal Dir. Trab. Geol. Commun., 3, 1895-98, 17-22.
- Coup d'œil sur la géologie de la province d'Angola. [1895.] Portugal Dir. Trab. Geol. Commun., 3, 1895-98, 84-91.
- Les eaux d'alimentation de Lisbonne. [1896.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (Mém.), 161-197; Portugal Dir. Trab. Geol. Commun., 3, 1895-98, 145-198.
- Sur les dolomies des terrains Mésozoïques du Portugal. [1896.] Portugal Dir. Trab. Geol. Commun., 3, 1895-98, 129-144.
- Coup d'œil sur les mers Mésozoïques du Portugal. Zürich Vrtljischi., 41, 1896 (Festschr., Th. 2), 294-317.

- Observations sur l'article de M. ROLLIER intitulé : Défense des faciès du Malm. [Eclogæ Geol. Helvet., 4, 1893-96, 384-413.] [1897.] Eclogæ Geol. Helvet., 5, 1897-98, 56-58.
- Sur le Crétacique de la région du Mondégo. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 422-424.
- Parallelisme entre le Crétacique du Mondégo et celui de Lisbonne. Le Garumnon en Portugal. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 519-521.
- Faciès ammonitique et faciès récifal du Turonien portugais. Paris, Soc. Geol. Bull., 25, 1897, 470-478.
- Les progrès de la connaissance du Crétacique Supérieur du Portugal. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 756-773.
- Subdivisions du Sénonien (s.l.) du Portugal. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1078-1081.
- Sur le Crétacique Supérieur, à Moçambique. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1258-1260.
- Échantillons de roches du district de Mossamedes. [Tr.] [1900.] Portugal Dir. Serv. Geol. Commun., 4, 1900-01, 190-194.
- DOLOMIEU en Portugal (1778). Portugal Dir. Serv. Geol. Commun., 4, 1900-01, 184-189.
- Choffat, Paul, & Bleicher, [Marie] G[uistave].** See Bleicher & Choffat.
- Choffat, Paul, & Delgado, Joaquim Filipe Nery.** See Delgado & Choffat.
- Choffat, Paul, & Loriot, Pereeval de.** Matériaux pour l'étude stratigraphique et paléontologique de la province d'Angola. [1888.] Genève Soc. Phys. Mém., 30, 1888-90, No. 2, 116 pp.
- Choin, I., Tanatar, S[evastjan] M[oisseevič], & Kozyrev, D.** See Tanatar, Choin & Kozyrev.
- Choisy, Eugène.** Les villes du Canada et des États-Unis du nord-est. Genève Soc. Géogr. Mém., 32, 1893 (Bull.), 199-212.
- Chokrobarthy, Sita Noth.** Converse theory of the binomial theorem. Edinb. Math. Soc. Proc., 16, 1898, 77.
- Cholet, Ed.** La Haute Sangha (Congo français). [1895.] Paris, Soc. Géogr. Bull., 17, 1896, 188-211.
- Cholet, J.** La rivière Sangha. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1890, 459-463.
- Cholewa, [Erasmus] R[udolph].** Hypertrophien der hinteren Enden der unteren Muscheln der Nase. [1888.] Ztschr. Ohrenheilk., 19, 1889, 149-157; Arch. Otol., 19, 1890, 130-139.
- Ueber progressive Schwerhörigkeit (Sclerose) und ihre Behandlung durch die Tenotomie des Tensor tympani. Ztschr. Ohrenheilk., 19, 1889, 249-262; Arch. Otol., 19, 1890, 151-160.
- Chollet, —.** Anophthalmie double. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 111, 1894, 461-462.
- Chollet, J.** Observations sur une note relative aux bétons de ciment. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 32, 1888, 574-576.
- Cholmley, Alfred J.** Notes on the birds of the western coast of the Red Sea. Ibis, 3, 1897, 196-209.
- Cholmogorov, S.** Die Mikroorganismen des Nabelschnurrestes. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 16, 1889, 16-35.
- Ein Fall von seltener Missbildung. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 22, 1891, 296-302.
- Cholmondeley, E. C.** Duration of parturition in the Daboia. (Vipera Russellii.) [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 765-766.
- Cholmoky, Jenő (=Eugen).** Jelentés a balatoni önműködő vízelző készülékek eredményéről. A tihanyi mérésről. A Balaton színeiről. [Resultate der mit selbstregistrirenden Limnographen ausgeführten Beobachtungen. Messung bei Tibany. Die Farbe des Plattensees.] [1894.] Földt. Közlön., 26, 1897, 139, 183-184.
- Jelentés kelet-ázsiai utazásomról. [Report on his journey in eastern Asia.] Magyar Tud. Ak. Értes., 9, 1898, 593-604.
- Kurze Zusammenfassung der wissenschaftlichen Er-

- gebnisse [seiner] Reise in China und in der Mandschurei in den Jahren 1896-98. Berlin Ges. Erdk. Verh., 26, 1899, 251-261; Petermann, Mittb., 45, 1899, 8-13.
- Dél-Mandsuország orotektonikai viszonyainak rövid összefoglalása. [Kurze Zusammenfassung der orotektonischen Verhältnisse der südlichen Mandschurei.] Földt. Közlön., 29, 1899, 223-235, 277-291.
- Cholodkovskij, N[ikolaj] A[leksandrovic].** Sur les vaisseaux de MALPIIGHI chez les Lépidoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 631-633.
- Contributions à l'anatomie et la morphologie des vaisseaux malpighiens des Lépidoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 816-819.
- Ueber den Hummelstacheu und seine Bedeutung für die Systematik. Zool. Anz., 7, 1884, 312-316.
- Ueber eine am Tracheensysteme von Carabus vor kommende Tachina-Art. Zool. Anz., 7, 1884, 316-319.
- Ueber di Hoden der Lepidopteren. Zool. Anz., 7, 1884, 564-568.
- Ueber den Geschlechtsapparat von Nematois metallicus, Pod. Ztschr. Wiss. Zool., 42, 1885, 559-568.
- Мужской половой аппарат чешуекрылых, сравнительно-анатомическое исследование. [Male sexual apparatus of Lepidoptera. Investigation in comparative anatomy.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 52, 1886 (Append. No. 4), 130 pp.
- Zur Morphologie der Insectenflügel. Zool. Anz., 9, 1886, 615-618.
- Sur la morphologie de l'appareil urinaire des Lépidoptères. Arch. de Biol., 6, 1887, 497-514.
- Ueber die Prothoracalanhänge bei den Lepidopteren. Zool. Anz., 10, 1887, 102-103.
- Ueber einige Chermes-Arten. Zool. Anz., 11, 1888, 45-48.
- Ueber die Bildung des Entoderms bei Blatta germanica. Zool. Anz., 11, 1888, 163-166.
- Ueber die Gänge der Borkenkäfer. Soc. Ent. Ross. Horæ, 23, 1889, 262-279.
- Noch einiges zur Biologie der Gattung Chermes, L. Zool. Anz., 12, 1889, 60-64.
- Weiteres zur Kenntnis der Chermes-Arten. Zool. Anz., 12, 1889, 218-223.
- Neue Mittheilungen zur Lebensgeschichte der Gattung Chermes, L. Zool. Anz., 12, 1889, 387-391.
- Studien zur Entwicklungsgeschichte der Insekten. Ztschr. Wiss. Zool., 48, 1889, 89-100, 301-302.
- Zur Biologie und Systematik der Gattung Chermes, L. Soc. Ent. Ross. Horæ, 24, 1890, 386-420.
- Zur Embryologie von Blatta germanica. Zool. Anz., 13, 1890, 137-138.
- Ueber die Entwicklung des centralen Nervensystems bei Blatta germanica. Zool. Anz., 14, 1891, 115-116.
- Ueber einige Formen des Blastopors bei mesoblastischen Eiern. Zool. Anz., 14, 1891, 159-160.
- Die Embryonalentwicklung von Phyllocladus (Blatta germanica). [1891.] St. Petersb. Ac. Sci. Mém., 38, 1892, No. 5, 120 pp.
- Contributions à la théorie du mésoderme et de la métamorphie. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. 1), 58-65.
- Zur Kenntnis der Coniferen-Läuse. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 15, 1892, 66-70, 73-78.
- Zur Kenntnis der männlichen Geschlechtsorgane der Dipteren. Zool. Anz., 15, 1892, 178-180.
- Zur Kenntnis der Speicheldrüsen der Vögel. Zool. Anz., 15, 1892, 250-254.
- Ueber eine neue Species von Taenia [T. Brandti]. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 552-554; 16, 1894, 953-955.
- Zur Frage über die Anfangsstadien der Spermatogenese bei den Insecten. Zool. Anz., 17, 1894, 302-304.
- Zur Lebensgeschichte von Chermes Abietis, L., und Chermes strobilobius, Kalt. Zool. Anz., 17, 1894, 434-437.

- Zum Artikel des Herrn Ch. Wardell STILES "On the identity of *Tænia Brandti*, *Chol.*, with *Tænia Giardi, Moniez.*" Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 17, 1895, 258.
- Helminthologische Notizen. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 18, 1895, 10–12.
- Zwei neue Aphiden aus Südrussland. Moscou Soc. Nat. Bull., 8, 1895, 400–406.
- Entomotomische Miscellen. [Ueber die Spinndrüsen der Tenthredinidenlarven. Ueber die Schlundsäcke (sacci œsophagei) der Blattwespenlarven und anderer Insekten. Ueber die Spritzapparate der Cimbiciden-Larven. Ueber das Bluten der Cimbiciden-Larven.] Soc. Ent. Ross. Horæ, 29, 1895, 145–153; 30, 1897, 135–140, 352–357.
- Zur Biologie der Lärchen-Chermes-Arten. Zool. Anz., 19, 1896, 37–40.
- Zur Kenntnis der auf Fichte (*Picea excelsa, Lk.*) lebenden Lachnus-Arten. Zool. Anz., 19, 1896, 145–150.
- Ueber die auf Nadelhölzern vorkommenden Pemphigiden. Zool. Anz., 19, 1896, 257–260.
- Aphidologische Mittheilungen. Zool. Anz., 19, 1896, 508–513; 20, 1897, 145–147; 22, 1899, 468–477.
- Une méthode de conservation des Actinies. France Soc. Zool. Bull., 2, 1897, 161.
- Beiträge zu einer Monographie der Coniferen-Läuse. Soc. Ent. Ross. Horæ, 30, 1897, 1–102; 31, 1898, 1–61, 603–674.
- Виды рода Lachnus, *Burm.*, водящиеся на ели. [Species of the genus Lachnus, *Burm.*, living on the fir.] [1896.] Soc. Ent. Ross. Horæ, 31, 1898, xxvii–xxxiii.
- Къ вопросу о жизненномъ циклѣ вязовыхъ тлей. [Contribution to the question of the life cycle of plant lice.] [1896.] Soc. Ent. Ross. Horæ, 31, 1898, lxxiii–lxxvii.
- О корневыхъ тляхъ. Ueber Wurzelläuse. [1897.] Soc. Ent. Ross. Horæ, 31, 1898, 202–215.
- Sur quelques rares parasites de l'homme en Russie. Arch. de Parasit., 1, 1898, 354–355.
- Ueber den Lebenseyklus der Chermes-Arten und die damit verbundenen allgemeinen Fragen. Biol. Centrbl., 20, 1900, 265–283.
- Ueber den männlichen Geschlechtsapparat von Chermes. Biol. Centrbl., 20, 1900, 619.
- Ueber den Geschlechtsapparat von *Parnassius Mnesosyne, L.* Ill. Ztschr. Ent., 5, 1900, 70–72.
- Chomatianos, S., & Pampoukis, P. S.** See **Pampoukis & Chomatianos.**
- Chomé, F.** Étude géométrique du point simple d'une courbe gauche. Mathesis, 18, 1898, 177–185.
- Chomé, Fr. Reuter.** See **Reuter-Chomé.**
- Chomiakov, M.** Die Entwicklung des Tarsus bei Pelobates fuscus. Moscou Soc. Nat. Bull., 8, 1895, 351–357.
- Ueber das Nisten des Terekwasserläufers (*Totanus terekicus, Lath.*) im Kassimow'schen Distrikt des Rjäsener Gouvernement. Moscou Soc. Nat. Bull., 12, 1899, 191–196.
- Chompret, —.** Malformations buccales dans l'hérédosyphilis. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 14), 146–157.
- Chomski, Kasimir von.** Bakteriologische Untersuchungen des Grund- und Leitungswassers der Stadt Basel. Ztschr. Hyg., 17, 1894, 130–163.
- Chopin, A.** "Impressions de voyage" to the Isle of Man. Manchester Micr. Soc. Trans., 1890, 72–79.
- Sponges. Manchester Micr. Soc. Trans., 1892, 25–36.
- Something about sponges. Amer. Micr. Jl., 14, 1893, 342–347.
- A visit to Cumbrae: the veterau naturalist: the Millport Biological Station. Manchester Micr. Soc. Trans., 1894, 43–54.
- Notes on a recent visit to Cumbrae. [Includes note by Capt. TURBYNE on the artificial fertilisation of *Echinus esculentus.*] Manchester Micr. Soc. Trans., 1895, 56–60.
- Chopin, J.** *De l'origine des peuples habitant la province d'Arménie. [Tr.] [1840.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1841, 16–20.
- Chopinet, Ch[arles César Paul Vincent], & Forestier, [Charles].** See **Forestier & Chopinet.**
- Chopinet, Ch[arles César Paul Vincent], & Lévêque, Em.** Du recrutement dans le département des Landes. Études sur la population landaise. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 614–644; Dax Soc. Borda Bull., 1898, 109–123, 165–183.
- Choquart, F.** Catalogue de la collection des oiseaux du Musée d'Amiens. [1896.] N. France Soc. Linn. Bull., 13, 1896–97, 133–144, 149–157.
- Choquet, J.** Présentation d'un micromome. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1090–1091.
- Study of some microbes of dental caries. [1900.] Brit. Jl. Dental Sci., 43, 1900, 1022–1029, 1071–1076, 1122–1124; 44, 1901, 685–686, 729–732.
- Reproduction expérimentale de la carie dentaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 949–950; Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 329–331.
- Choquet, J., & Grimbert, Léon.** See **Grimbert & Choquet.**
- Chor, S.** Traitement du charbon par le bicarbonate de soude, d'après la méthode de M. Fodor. Ann. Inst. Pasteur, 5, 1891, 337–343.
- Chorley, John C.** Note on the analysis of slag of metallic appearance from the manufacture of phosphorus in electrical furnaces. Chem. News, 65, 1892, 301–302.
- Apparatus for preserving and delivering standard solutions. [1894.] Analyst, 20, 1895, 15.
- Constant level apparatus. [1894.] Analyst, 20, 1895, 16.
- Chorley, John C., & Baly, Edward C[harles] Cyril.** See **Baly & Chorley.**
- Chorley, John C., & Plimpton, R[iehard] T[Tayler].** See **Plimpton & Chorley.**
- Chorley, John C., & Ramsay, William.** On the destructive distillation of wood. Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1892, 395–401, 872–874.
- Chorley, John C., & Smith, Watson.** See **Smith & Chorley.**
- Chorlton, J. D.** Report of the examination of some of the scientific instruments employed by the late Dr. JOULE. Roy. Soc. Proc., 59, 1896, 345–359.
- Chorlton, J. D., & Lees, Charles H.** See **Lees & Chorlton.**
- Choronshitzky, Boris.** Entstehung der Milz und des dorsalen Pankreas beim *Necturus* (*Meobranchus lateralis*). Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 1), 115–120.
- Die Entstehung der Milz, Leber, Gallenblase, Bauchspeicheldrüse und des Pfortadersystems bei den verschiedenen Abteilungen der Wirbeltiere. Anat. Hefte (Abt. 1), 13, 1900, 363–623.
- Chotzen, [Martin].** *Lupus tuberculoso-serpiginosus faciei.* Breslau, Schles. Ges. Jber., 1898 (Abth. 1a), 37–38.
- Choubine, —.** *Recherches sur le poids atomique du lanthane. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 10, 1842, 182–184.
- Choubley, —.** De l'influence du cuivre sur l'acier pendant son laminage. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 13, 1884, 205–208.
- Chouuppe, H.** Note sur l'influence réciproque de la strychnine et de la cocaine. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 246–249.
- Note sur un cas d'intoxication prolongée par la strychnine. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 387–389.
- Note sur l'action de l'antipyrine. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 429–431.
- Note sur l'action réciproque de la strychnine et de l'antipyrine. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 473–474.

- Note à propos du mode d'action de la cocaïne. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 574.
- Utilité thérapeutique de l'antagonisme physiologique de certaines substances toxiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 456–460.
- Recherches expérimentales sur la rapidité comparée de l'absorption de quelques alcaloïdes par le tissu conjonctif sous-cutané. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 607–609.
- Influence de la salive humaine sur la végétation et sur la germination. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 719.
- Influence de l'état dynamogénique des centres nerveux sur les effets de l'excitation des muqueuses des voies respiratoires supérieures. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 796.
- Morphinisme et cocaïne. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (*C. R.*), 81–82.
- Troubles trophiques secondaires et symétriques. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (*C. R.*), 97.
- A propos de l'action du foie sur la cocaïne. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 638–639.
- Aphasic par deshydrémie cérébrale. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 642–643.
- Chouuppe, H., & Deny, —.** See **Deny & Chouuppe.**
- Chouuppe, H., & Pinet, —.** Recherches expérimentales relatives à l'action du foie sur la strychnine. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1023–1025.
- Recherche expérimentale sur l'état de la température pendant l'intoxication strychnique. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 181–183.
- Quelques recherches sur l'action de la lobéline. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 291–293.
- Note pour servir à la détermination précise de la dose d'un sel de strychnine capable de produire la mort chez le chien par injection intraveineuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 397–399.
- Injections de strychnine dans les artères. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 610.
- Action du foie sur la strychnine. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 704–709.

See also **Pinet & Chouuppe.**

- Chouquet, [Louis Alexandre] E[dmund].** For biographical notice see Homme, 2, 1885, 235–236.
- Sur la présence de l'*Elephas primigenius* dans les alluvions de Chelles. [*With discussion.*] Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 392–411.
- Choux, [Marie Jean Charles].** Un cas d'actinomycose. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 18, 1891, 490–494.
- Considérations sur l'incontinence nocturne d'urine, observée chez les jeunes soldats, et sur une de ses variétés, de cause psychique. Arch. Gén. Méd., 171, 1893, 39–52, 176–188.
- Étude clinique et thérapeutique de l'actinomycose. Arch. Gén. Méd., 175, 1895, 401–421, 565–588, 664–697.
- Chrąpowitzki, —.** Ueber die Synthese der Eiweissstoffe in chlorophyllhaltigen Pflanzen. [1887.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 32, 1888, 96–98.
- Chree, Charles.** On the form in polar co-ordinates of certain expressions occurring in elastic solids and in hydrodynamics. Edinb. Math. Soc. Proc., 3, 1885, 109–114.
- On certain forms of vibration. Edinb. Math. Soc. Proc., 4, 1886, 65–78.
- On the vibrations of a gas included between two concentric spherical surfaces, with special reference to the case when the bounding radii are nearly equal. Messenger Math., 15, 1886, 20–23.
- Bars and wires of varying elasticity. Phil. Mag., 21, 1886, 81–100; 22, 1886, 259–270.
- Two or more distinct elastic solid media in contact separated by parallel planes, exposed to purely surface forces specially when normal. Complete solution of an

- elastic solid continuously varying with the depth but of constant rigidity. Quart. Jl. Math., 21, 1886, 107–129.
- Solid sphere or spherical shell of varying elasticity under purely normal surface forces. Quart. Jl. Math., 21, 1886, 193–208.
- Longitudinal vibrations of a circular bar. Quart. Jl. Math., 21, 1886, 287–298.
- On vortices. Edinb. Math. Soc. Proc., 5, 1887, 52–59.
- Conduction of heat in liquids. Historical treatment. Phil. Mag., 24, 1887, 1–27.
- A new solution of the equations of an isotropic elastic solid, and its application to the theory of beams. Quart. Jl. Math., 22, 1887, 89–118.
- Conduction of heat in liquids. [1887.] Roy. Soc. Proc., 43, 1888, 30–48.
- “Vortex rings in a compressible fluid.” Edinb. Math. Soc. Proc., 6, 1888, 59–68.
- Vortices in a compressible fluid. Messenger Math., 17, 1888, 105–118.
- On aeolotropic elastic solids. Roy. Soc. Proc., 44, 1888, 214–218.
- The equations of an isotropic elastic solid in polar and cylindrical co-ordinates, their solution and application. [1887.] Cambridge Phil. Soc. Trans., 14, 1889, 250–369.
- On the effect of an electric current on saturated solutions. [1888.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 223–229.
- On the stresses in rotating spherical shells. Cambridge Phil. Soc. Trans., 14, 1889, 467–483.
- On vortex motion in a rotating fluid. Edinb. Math. Soc. Proc., 7, 1889, 29–41.
- Further applications of a new solution of the equations of an isotropic elastic solid, mainly to various cases of rotating bodies. Quart. Jl. Math., 23, 1889, 11–33.
- On longitudinal vibrations. Quart. Jl. Math., 23, 1889, 317–342.
- On the equations of vortex motion, with special reference to the use of polar co-ordinates. Edinb. Math. Soc. Proc., 8, 1890, 43–64.
- On the longitudinal vibrations of aeolotropic bars with one axis of material symmetry. Quart. Jl. Math., 24, 1890, 340–358.
- On the effects of pressure on the magnetisation of cobalt. [1889.] Phil. Trans. (A), 181, 1891, 329–387.
- The flying to pieces of a whirling ring. Nature, 44, 1891, 82.
- Some applications of physics and mathematics to geology. Phil. Mag., 32, 1891, 233–252, 342–353.
- On thin rotating isotropic disks. [1891.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 201–215.
- Some experiments on liquid electrodes in vacuum tubes. [1891.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 222–246.
- Long rotating circular cylinders. Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 283–305.
- Rotating elastic solid cylinders of elliptic section. Phil. Mag., 34, 1892, 70–100, 154–173.
- Action at a distance, and the transmission of stress by isotropic elastic solid media. Edinb. Math. Soc. Proc., 11, 1893, 107–130.
- A solution of the equations for the equilibrium of elastic solids having an axis of material symmetry, and its application to rotating spheroids. [1889.] Cambridge Phil. Soc. Trans., 15, 1894, 1–36.
- On some compound vibrating systems. [1891.] Cambridge Phil. Soc. Trans., 15, 1894, 139–266.
- Changes in the dimensions of elastic solids due to given systems of forces. [1892.] Cambridge Phil. Soc. Trans., 15, 1894, 313–337.
- The isotropic elastic sphere and spherical shell. [1893.] Cambridge Phil. Soc. Trans., 15, 1894, 339–390.

- Isotropic elastic solids of nearly spherical form. Amer. Jl. Math., 16, 1894, 299–396; 19, 1897, 121–154.
- Rotating shafts. Nature, 50 (1894), 78.
- An examination into the physical consequences of the local alteration of the material of isotropic spheres or spherical shells under uniform surface-pressure. Phil. Mag., 38, 1894, 161–182.
- Note on the relation between the coefficients of pressure in thermometry. Phil. Mag., 38, 1894, 371–379.
- The stresses and strains in isotropic elastic solid ellipsoids in equilibrium under bodily forces derivable from a potential of the second degree. [1894.] Roy. Soc. Proc., 58, 1895, 39–59.
- Comparison and reduction of magnetic observations. Report[s] of the Committee. Brit. Ass. Rep., 1895, 209–227; 1896, 231–241.
- Contribution to the theory of the Robinson cup-anemometer. Phil. Mag., 40, 1895, 63–90.
- The equilibrium of an isotropic elastic solid ellipsoid under the action of normal surface forces of the second degree, and bodily forces derived from a potential of the second degree. Quart. Jl. Math., 27, 1895, 338–353.
- Changes of length in bars and wires of magnetic material due to magnetisation. [1896.] Nature, 53 (1895–96), 269–270.
- The stress in magnetised iron. [1896.] Nature, 53 (1895–96), 365, 533–534.
- The earthquake of December 17. [1896.] Nature, 55 (1896–97), 178.
- Applications of physics and mathematics to seismology. [1896.] London Phys. Soc. Proc., 15, 1897, 31–63; Phil. Mag., 43, 1897, 173–200.
- Observations on atmospheric electricity at the Kew Observatory. [1896.] Roy. Soc. Proc., 60, 1897, 96–132.
- Magnetic work at the Kew Observatory, Richmond, Surrey. Terrestrial Magn., 2, 1897, 23–26.
- The equilibrium of isotropic elastic solid shells of nearly spherical form. [1896.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 61–68.
- Tides, on the “equilibrium theory.” [1897.] Cambridge Phil. Soc. Trans., 16, 1898, 133–151.
- Account of a comparison of magnetic instruments at Kew Observatory. [1897.] Roy. Soc. Proc., 62, 1898, 155–159.
- Forced vibrations in isotropic elastic solid spheres and spherical shells. Cambridge Phil. Soc. Trans., 16, 1898, 14–57.
- Note on maximum thermometers. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 24, 1898, 51–52.
- A magnetic storm. [1898.] Nature, 57 (1897–98), 492.
- [Magnetic disturbances, Kew, Jan. & Feb. 1898.] [1898.] Nature, 57 (1897–98), 515.
- Recent work in thermometry. Nature, 58 (1898), 304–307.
- Magnetic storm. Nature, 58 (1898), 468.
- Notes on thermometry. Phil. Mag., 45, 1898, 205–227, 299–325.
- Experiments on aneroid barometers at Kew Observatory, and their discussion. Phil. Trans. (A), 191, 1898, 441–499.
- Aneroid barometers. U. S. Monthly Weath. Rev., 26 (1898), 547–548.
- Longitudinal vibrations in solid and hollow cylinders. [1898.] London Phys. Soc. Proc., 16, 1899, 304–322; Phil. Mag., 47, 1899, 333–349.
- A semi-inverse method of solution of the equations of elasticity, and its application to certain cases of aeolotropic ellipsoids and cylinders. Cambridge Phil. Soc. Trans., 17, 1899, 201–230.
- Denudation and deposition. Phil. Mag., 47, 1899, 494–496; 48, 1899, 156–158.
- Collimator magnets and the determination of the Earth's horizontal magnetic force. [1899.] Roy. Soc. Proc., 65, 1900, 375–413.
- Vector diagrams. [1900.] Nature, 61 (1899–1900), 490.
- On glass windows in magnetometers. Terrestrial Magn., 5, 1900, 88–89.
- Investigations on platinum thermometry at Kew Observatory. [1899.] Roy. Soc. Proc., 67, 1901, 3–58.
- Chrétien, Ed.** L'exagération du dicotisme comme signe pronostic de l'hémorragie intestinale dans la fièvre typhoïde. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 30–31.
- Toxicité des crachats tuberculeux. De son rôle dans la pathogénie de la fièvre hectique. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 138–140.
- Chrétien, Paul.** Sur quelques combinaisons de l'acide iodique avec d'autres acides. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 178–180.
- Action de l'acide sulfurique et de l'iode sur l'acide iodique. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 814–816.
- Étude de l'action qu'exercent quelques acides sur l'acide iodique et les iodates. Ann. Chim., 15, 1898, 358–432.
- Chrétien, Pierre.** Les chenilles du genre *Cosmia*. [1884.] Naturaliste, [2 (1882–84)], 460–461, 475–477, 484–485.
- Note sur les œufs hivernants des Lépidoptères. [1885.] Naturaliste, [3 (1885–87)], 153–159.
- [Métamorphoses du *Satyrus Arethusa*.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, cxxiv–cxxxvi.
- [Chenille et métamorphoses de la *Laphygma exigua*.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, clvii–clx.
- [Sur les premiers états du *Cænonympha (Edipus)*.] Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, clvii–clviii.
- Note sur la chenille de l'*Erastria venustula*. [1887.] Feuille Jeunes Natural., 17, 1886–87, 85–89.
- La ponte et les petites cheuilles d'*Hyponomeutes*. Naturaliste, 9, 1887, 43–45.
- À propos de chrysalides. Naturaliste, 9, 1887, 93–95; 10, 1888, 7–9.
- Note sur les chenilles du genre *Acontia*. Naturaliste, 9, 1887, 143–146.
- Note sur deux cheuilles de diurnes ayant un nombre de pattes abnormal. Naturaliste, 9, 1887, 185–186.
- [Note sur la cheuille de la *Cochylis Mussehliana*.] Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, elxxxiv–clxxxv.
- Chenilles d'Algérie. Naturaliste, 10, 1888, 91–92.
- Note sur l'*Acidalia dimidiata*, *Hfn.* Naturaliste, 10, 1888, 154–156.
- La *Blabophanes ferruginella*, *Hb.* (Microlépidoptère). Naturaliste, 10, 1888, 229–230.
- Diagnoses de Micro-Lépidoptères nouveaux. Naturaliste, 13, 1891, 67, 99.
- Les chenilles de l'artichaut. Naturaliste, 14, 1892, 132–133.
- Note sur une ponte parasitée de *Liparis Salicis*, *L.* Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, 27–29.
- Note sur l'*Eumenes pomiformis*, *Fabr.* Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, cccxli–cccxliv.
- Description de Microlépidoptères nouveaux de France et d'Algérie. Naturaliste, 18, 1896, 104–105; 20, 1898, 177–178.
- Note sur le *Cleogene peletieraria*, *Dup.*, et ses premiers états. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 112–116.
- Description de Microlépidoptères nouveaux. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 190–193; 1899, 112–115.
- Nouvelles observations sur les Hyménoptères ravisseurs de chenilles. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 410–412.
- Description d'une espèce nouvelle de Géomètre. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 20–21.
- [Lépidoptères nouveaux pour la faune française.] Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 47–50, 163–164, 180–181.
- Description d'une nouvelle espèce de Microlépidoptère de France et note synonymique. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 126–127.

- Note sur les premiers états de *Noctuomorpha normalis*, *Hb.* Paris, Soc. Ent. Bull., **1898**, 145–146.
 — Note sur la *Salebria venustella*, *Rag.* Paris, Soc. Ent. Bull., **1898**, 180–181.
 — Description d'une nouvelle espèce d'*Ornix*. Paris, Soc. Ent. Bull., **1898**, 203–204.
 — Note sur la chenille mineuse d'*Ino Globulariae*, *Hb.* Paris, Soc. Ent. Bull., **1898**, 216–217.
 — Histoire naturelle de *Brachysoma Codeti*, *Austant* (*Chondrosoma arcanaria*, *Mill.*). Paris, Soc. Ent. Ann., **68**, **1899**, 451–465.
 — Les premiers états de *l'Acidalia sericeata*, *Hb.* Paris, Soc. Ent. Bull., **1899**, 127–129.
 — Descriptio d'une nouvelle espèce de *Coleophora*. Paris, Soc. Ent. Bull., **1899**, 146–147.
 — Note sur les premiers états de *Pionea africalis*, *Gn.* Paris, Soc. Ent. Bull., **1899**, 162–163.
 — Les premiers états de *l'Acidalia litigiosaria*, *B.* Paris, Soc. Ent. Bull., **1899**, 181–183.
 — Les premiers états de *Brachycrossata tripunctella*, *S. V.* Paris, Soc. Ent. Bull., **1899**, 202–204.
 — Note sur les premiers états de *Butalis Potentilla*, *Z.* Paris, Soc. Ent. Bull., **1899**, 219–220.
 — Note sur les premiers états de *la Cochylis purana*, *Gn.* Paris, Soc. Ent. Bull., **1899**, 273–275.
 — Les chenilles du *Veratrum album*, *L.* Paris, Soc. Ent. Bull., **1899**, 354–356.
 — Les Coleophora du *Doryenium*. Naturaliste, **22**, **1900**, 68–70.
 — Histoire naturelle de l'*Exapate duratella*, *v. Heyd.* Naturaliste, **22**, **1900**, 118–120.
 — [Description de *Microlépidoptères nouveaux de France*.] Paris, Soc. Ent. Bull., **1900**, 90–91, 138–139, 162–163, 191, 223–224.
 — Lépidoptères capturés dans l'Hérault. Paris, Soc. Ent. Bull., **1900**, 377–378.
Chrismár, Otto. Neue Messpreize für Theodolitmessungen in der Gruhe (Schemnitzer Aufstellung). Berg-u. Hüttent. Ztg., **44**, **1885**, 7–9.
Christ, A. Zusammensetzung eines Kesselsteines. Ztschr. Angew. Chem., **1891**, 77–78.
Christ, Ad[olf], & Claus, Adolph [Carl Ludwig]. See **Claus & Christ**.
Christ, Alfred. Zur Casuistik der nucleären Ophthalmoplegie. Deutsch. Arch. Klin. Med., **46**, **1890**, 497–510.
Christ, Constantin. [Ueber Lactonsäuren, Lactone und ungesättigte Säuren.] Ueber einige neue Deltalactone. Liebig's Ann., **268**, **1892**, 110–129.
Christ, Hermann. Allgemeine Ergebnisse aus der systematischen Arbeit am Genus *Rosa*. Bot. Centrbl., **18**, **1884**, 310–318, 343–350, 372–382, 385–399.
 — Nouveau catalogue des *Carex d'Europe*. Belg. Soc. Bot. Bull., **24**, **1885** (*C. R.*), 10–20; **27**, **1888** (*C. R.*), 163–168; **28**, **1889** (*C. R.*), 165–166.
 — Vegetation und Flora der Kanarischen Inseln. Engler, Bot. Jbüch., **6**, **1885**, 458–526.
 — *Rosa rubiginosa*, *L.* Jena Geogr. Ges. Mitth., **3**, **1885**, 303–304.
 — *Rosa trachyphyllea*, *Rau.*, var. *pumila*. Jena Geogr. Ges. Mitth., **3**, **1885**, 304.
 — Unsere subalpinen Nachbarn: Vogesen, Schwarzwald, Kaiserstuhl. Schweiz. Alpenclub Jbuch., **20**, **1885**, 419–436.
 — Die Syrichthi der Alveus-Gruppe. [II. *Spilothyrus Altheae*, *Hb.* III. *Erebia Nerine*, *Freyer*. IV. *Erebia Eriphyte*, *Freyer*.] [1884.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., **7**, **1887**, 27–29.
 — Fünf Variationen von *Arctia Cervini*, *Fallou, ex larva*. Juli 1882. [1884.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., **7**, **1887**, 44.
 — Abnorme Bildungen bei *Geranium Robertianum*, *L.* Bot. Ztg., **45**, **1887**, 6–9.
 — *Spicilegium canariense*. Engler, Bot. Jbüch., **9**, **1888**, 86–172.
 — Nachtrag zu der Uebersicht der um Basel gefundenen Tagfalter und Sphinges, *L.* Basel Verh., **8**, **1890**, 127–132.
 — The cedar of Mount Atlas. Garden & Forest, **3**, **1890**, 246–248.
 — Une nouvelle fougère du Tonkin français, *Cyathea Bonii*, *Christ*. Jl. Bot., Paris, **4**, **1890**, 410–411.
 — *Euphorbia Berthelotii*, *C. Bolle*. [1890.] Engler, Bot. Jbüch., **13**, **1891**, 10–14.
 — The home of certain syringas. Garden & Forest, **4**, **1891**, 190–191.
 — Kleine Beiträge zur Schweizerflora. Schweiz. Bot. Ges. Ber., **1**, **1891**, 80–99.
 — [Sur le rôle que joue dans le domaine de nos flores la flore dite ancienne africaine.] Arch. Sci. Phys. Nat., **28**, **1892**, 369–374.
 — *Erebia Tyndarus*, *Esp.*, var. *Dromus*, *H. S.*, in der Schweiz. [1888.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., **8**, **1893**, 47–48.
 — Zur Lepidopteren-Fauna der Kanarischen Inseln. [1889.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., **8**, **1893**, 97–101.
 — *Zygæna algarbiensis*, *Christ*, n. sp. [1889.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., **8**, **1893**, 101–102.
 — Les différentes formes de *Polystichum aculeatum* (*L.* sub *Polypodium*), leur groupement et leur dispersion, y compris les variétés exotiques. Schweiz. Bot. Ges. Ber., **3**, **1893**, 26–48.
 — Un cas d'androgynie dans le genre *Pinus*. Belg. Soc. Bot. Bull., **33**, **1894** (*C. R.*), 88–92.
 — Fougères nouvelles ou peu connues. Belg. Soc. Bot. Bull., **33**, **1894** (*C. R.*), 92–95.
 — Une liste de fougères du Tonkin français. Jl. Bot., Paris, **8**, **1894**, 149–153.
 — *Trichomanes orbiculare*, n. sp. [1894.] Engler, Bot. Jbüch., **19**, **1895** (*Beibl.*, No. 47, 26).
 — Ueber einige javanische Arten von *Diplazium*. Buitenzorg Jard. Bot. Annu., **12**, **1895**, 217–222.
 — An enemy of the larch on the High Alps. Garden & Forest, **8**, **1895**, 238–239.
 — *Betula Murithii*, *Gaud.* Schweiz. Bot. Ges. Ber., **5**, **1895**, 16–27.
 — Zur Farnflora der Sunda-Inseln. [1895.] Buitenzorg Jard. Bot. Ann., **13**, **1896**, 90–96.
 — [Primitiae flora Costaricensis.] *Lycopodiaceæ*. [Selaginellaceæ.] Belg. Soc. Bot. Bull., **35**, **1896** (*Mém.*), 250–252, 253–255.
 — Forms of some European conifers. Garden & Forest, **9**, **1896**, 252, 273–274.
 — Die Papilioniden Nordamerikas in ihre Beziehungen zu denen der alten Welt. [1895.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., **9**, **1897**, 269–287.
 — Ueberblick der..... Tagfalter Nordamerikas [mit Ausnahme der Papilioniden] in ihren Beziehungen zu denen der alten Welt. [1895.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., **9**, **1897**, 287–298.
 — [Die Flora der Samoa-Inseln.] Pteridophyten. [1896.] Engler, Bot. Jbüch., **23**, **1897**, 333–368.
 — Ueber afrikanische Bestandteile in der Schweizer Flora. [1896.] Schweiz. Bot. Ges. Ber., **7**, **1897**, 1–48.
 — *Filices Sarasinianæ*. Basel Verh., **11**, **1897**, 1–35, 198–258, 421–447.
 — *Hemerocallis flavo-Middendorffii*, n. hybrid. [1897–98.] Bremen Abh., **14**, **1898**, 273, 494.
 — Die Farnflora von Celebes. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., **15**, **1898**, 73–186.
 — [Notes sur les jardins botaniques alpins.] Bull. Murith., **26**, **1898** (*Append.*), 17–19.
 — *Betula carpathica*, *W. Kit.*, in der Schweiz. Schweiz. Bot. Ges. Ber., **8**, **1898**, 16–18.
 — Nochmals die Lilie der Bibel. Deutsch. Palæstina-Ver. Ztschr., **22**, **1899**, 65–80.
 — Enumération de quelques fougères de l'Herbier De-

- lessert. Genève Conserv. Bot. Ann., 3, 1899, 29–45; 4, 1900, 207–208.
- Monographie des Genus *Elaphoglossum*. [1899.] Zürich, Schweiz. Ges. N. Denkschr., 36, 1900 (*Abth. 1*), 159 pp.
- Die Farnkräuter der Schweiz. Beitr. Kryptog. Schweiz., 1, *Heft 2*, 1900, 189 pp.
- La question des "petites espèces" en botanique. Bull. Murith., 27 & 28, 1900, 213–215.
- Christ, Hermann, & Baroni, Eugenio.** See **Baroni & Christ.**
- Christ, Hermann, & Billot, Albert.** Note sur la flore du Haut-Tonkin (région de Cao-Bang). Cryptogames vasculaires. Bull. Sci. France Belg., 28, 1896–98, 255–278.
- Christ, Hermann, & Bommer, J[ean] É[donard].** See **Bommer & Christ.**
- Christ, Hermann, & Giesenhausen, K.** Pteridographische Notizen. Flora, 86, 1899, 72–85.
- Christ, Hermann.** Ueber den Einfluss der Muskelarbeit auf die Herzthäufigkeit. Deutsch. Arch. Klin. Med., 53, 1894, 102–140, 456.
- Christ, V.** *Résumé des observations météorologiques faites à Chimay, en 1873–77. Brux. Obs. Ann. (*Mét.*), 1, 1881, 125 (*bis*)–137 (*bis*).
- Christaller, J. G.** Eine Reise nach Salaga und Obooso durch die Länder im Osten des mittleren Volta von dem Negermisionar Dav. ASANTE. [1885.] Jeua Geogr. Ges. Mitt., 4, 1886, 15–40.
- Recent explorations in the basin of the Volta (Gold Coast) by missionaries of the Basel Missionary Society. Geogr. Soc. Proc., 8, 1886, 246–256.
- Zur Völker- und Sprachenkunde Afrikas. Jena Geogr. Ges. Mitt., 4, 1886, 88–96; 13, 1894, 1–18.
- Christen, Th.** Beiträge zur Verwendung des freien Integrationsweges. Arch. Matb. Phys., 16, 1898, 1–35.
- Christen, Th.** [Rayonnement de la terre sur un ballon.] France Soc. Météorol. Ann., 46, 1898, 58–59, 65–72.
- Christen, Theodor.** Drei Fälle von angeborenem Linsencolobom. Arch. Augenheilk., 29, 1894, 233–238; Arch. Ophthalm., 25, 1896, 30–32.
- Christensen, — Schjøtz.** See **Schjøtz-Christenaen.**
- Christensen, [C. N.].** De la bleunorrhée des nouveau-nés, sa prophylaxie et son traitement. Cougr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (*T. 3, Opn.*), 91–97.
- Christenaen, A. [C.].** Bestemmelse af frie alkaloider og deres ækvivalental ved hjælp af den jodometriske syretitrering. Kjøbenh., Overs., 1889, 105–138; Chem. Ztg., 14, 1890, 1346–1352.
- Ueber eine neue Methode zur approximativen Bestimmung des Albumins im Urin. Virchow, Areh., 115, 1889, 128–143.
- Om chioinets kvantitative bestemmelse ved titringsmethoder og om dets adskillelse fra andre chinaalkaloider, navnlig fra einchonidin. Kjøbenh., Overs., 1891, 191–238.
- Bemærkninger angaaende den kvantitative bestemmelse af morfin og chinin. Skand. Natf. Forh., 1892, 404–406.
- Steppenhuhn-Zucht. Wien Ornith. Ver. Mitt., 17, 1893, 8–9.
- Om reaktionen mellem herapathit og kulsur baryt fortynet vinaand. Nyt Tidsskr. Fys. Kem., 1, 1896, 183–187, 480; Ztschr. Anorg. Chem., 14, 1897, 297–301.
- Eine genaue Titrermethode zur Bestimmung der Phosphorsäure und der Arsensäure. Fresenius, Ztschr., 36, 1897, 81–96.
- Om overbromider af chinaalkaloider. [1900.] Kjøbenhavn, Dansk. Vid. Selsk. Skr., 9, 1898–1901, 251–281; Chem. Ztg., 24, 1900 (*Repertm.*), 119–120.
- Christensen, Odin T[udemand].** To reference in No. 4 (*Vol. 9*) add Kjøbenhavn, Dansk. Vid. Selsk. Skr., 2, 1881–86, 131–163.
- Ueber die Darstellung der dem rothen und dem gelben Blutlaugensalz analogen Chrom- und Manganverbindungen. Jl. Prakt. Chem., 31, 1885, 163–173.
- Beiträge zur Chemie des Maugans und des Fluors. Jl. Prakt. Chem., 34, 1886, 41–46; 35, 1887, 57–82, 161–181, 541–559, 566.
- Nyere analytiske methoder. Tidsskr. Phys. Chem., 26, 1887, 48–56.
- Nogle undersøgelser af de ved de vulkanske eftervirkninger paa Island udstrømmende luftarter. Tidsskr. Phys. Chem., 28, 1889, 225–243.
- Rhodanchromammoniakforbindelser. [1891.] Kjøbenhavn, Dansk. Vid. Selsk. Skr., 7, 1890–94, 181–219; Jl. Prakt. Chem., 45, 1892, 213–222, 356–376.
- Nogle reaktioner med ammoniak ved lave temperaturer. Kjøbenhavn, Overs., 1893, 29–37; Ztschr. Anorg. Chem., 4, 1893, 227–233.
- Om dannelsen af mangaanforbindelser. Kjøbenhavn, Overs., 1896, 94–112; Chem. Ztg., 20, 1896 (*Repertm.*), 154.
- Lave temperaturers indflydelse paa kemiske og fysiske processer. Nyt Tidsskr. Fys. Kem., 1, 1896, 328–339.
- Undersøgelse over mangaanforbindelser. I. Om ammoniumpermanganat. II. Manganiacetat og manganeets aluner. Kjøbenhavn, Overs., 1900, 3–22, 423–444; Ztschr. Anorg. Chem., 24, 1900, 203–219.
- Christiansen, Odin T[udemand], & Pontoppidan, Knud.** See **Pontoppidan & Christensen.**
- Christenaen, S. A.** Et bevis hos ARCHIMEDES. Tidsskr. Math., 3, 1885, 47–50.
- Den første bestemmelse af en krum linies længde. Tidsskr. Math., 5, 1887, 121–125; Bibl. Math., 1887, 76–80.
- Om ligninger i 10^{ende} bog af EUCLID's elementare. Tidsskr. Math., 6, 1889, 161–182; Fortschr. Math., 1888, 5.
- Ueber Gleichungen vierten Grades im zehnten Buch der Elemente EUCLID's. Ztschr. Math. Phys., 34, 1889 (*Hist.-lit. Abth.*), 201–217.
- En række forsøg med fotografering ved "sort lys." Nyt Tidsskr. Fys. Kem., 1, 1896, 343–346.
- Christensen, S. A., & Heiberg, J. L.** Bibliographische Notiz über das Studium der Geschichte der Mathematik in Dänemark. Bibl. Math., 1889, 75–83.
- Christensen, W. E.** Preparing teeth for microscopic study Amer. Mier. Jl., 15, 1894, 277–280.
- Christian, F. W.** On the outlying islands. [1897.] N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 93–109.
- Exploration in the Caroline Islands. [1898.] Geogr. Jl., 13, 1899, 105–131.
- The Caroline Islands. Scott. Geogr. Mag., 15, 1899, 169–178.
- Christian, Isaac E.** The solar corona. Popular Astr., 7, 1899, 28–30.
- The moon's secular acceleration. Popular Astr., 7, 1899, 329–330.
- Christian, S. E.** Meteors and stellar scintillation. Popular Astr., 1, 1894, 414–415.
- Christian, Thomas.** Water-washed diatoms. Amer. Mier. Jl., 12, 1891, 58.
- Christiani, Arthur.** Zur Physiologie des Gehirns. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1884, 465–470; 1886, 559–560.
- Zur Kenntnis der Functionen des Grosshirns beim Kaninchen. Berlin Ak. Sber., 1884, 635–640.
- Ueber die Erregbarkeit des Atmungscentrums. [1885.] Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1886, 180–182.
- Christiani, Hector.** Recherches sur les tumeurs malignes des muscles striés. Arch. de Physiol., 10, 1887, 107–125.
- Christiani, Wilh.** *Ueber die telegraphische Verbindung von Feuerschiffen mit dem Festlande. [1883.] Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 8–13.
- Induktionsfreie Doppelleitung. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 685–687.

- Analogie zwischen dem induzierenden Verhalten von Doppelleitung und Elektromagneten. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 412–415.
- Ueber den Anruf im Telegraphen- und Fernsprechbetrieb. [1889.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Sber.), 50–52.
- Anwendung von Kabeln im Fernsprechbetrieb. [1890.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Sber.), 101–102.
- Ueber Schleifenbetrieb und Mehrfachspuren in Fernsprechverbindungsanlagen. [1892.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Sber.), 166–169.
- Ueber die Wirkungsweise der Induktions-Uebertrager im telefonischen Fernbetrieb. [1894.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Sber.), 236–238.
- Ueber die Abnahme der Blitzgefahr in Orten mit Fernsprecheinrichtung. [1895.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (Sber.), 13–18.

Christiania University. Meteorologisk Institut. See Mohn, H.

Christiania University. Universitäts Observatorium. See Geelmuyden, H[ans].

Christiansen, C. Ueber die Emission der Wärme von unebenen Oberflächen. Ann. Phys. Chem., 21, 1884, 364–369.

— Untersuchungen über die optischen Eigenschaften von fein vertheilten Körpern. Ann. Phys. Chem., 23, 1884, 298–306; 24, 1885, 439–446.

— Undersøgelse over de hyde legemers optiske egen-skaber. Kjøbenh., Overs., 1884, 115–142.

— Nogle bemærkninger angaaende planeternes varme-grad. Kjøbenh., Overs., 1885, 85–108; Fortschr. Phys., 1886 (Abth. 3), 69–71.

— Den elektromagnetiske lystteori. Kjøbenh., Overs., 1889, 183–197; Fortschr. Phys., 1889 (Abth. 2), 372.

— Die atmolytische Strömung der Gase. Ann. Phys. Chem., 41, 1890, 565–587.

— Undersøgelse over atmolysen. Kjøbenh., Overs., 1890, 129–170.

— Om betingelserne for isdannelsen. Kjøbenh., Overs., 1891, 44–53; Fortschr. Phys., 1891 (Abth. 2), 389–390.

— Apparat zur Bestimmung des mechanischen Wärmeäquivalents. Ann. Phys. Chem., 48, 1893, 374–376.

— Om et nyt elektrometer. Kjøbenh., Overs., 1893, 101–111; Ann. Phys. Chem., 48, 1893, 726–733.

— Experimentalundersøgelse over gmidningselektricitetens oprindelse. Kjøbenh., Overs., 1894, 189–219; Ann. Phys. Chem., 53, 1894, 401–431.

— Experimentalundersøgelse over beröringselektricitetens oprindelse. Kjøbenh., Overs., 1895, 360–383; 1896, 37–49; 1897, 489–519; 1899, 153–167; Ann. Phys. Chem., 56, 1895, 644–660; 57, 1896, 682–693; 62, 1897, 545–568; 69, 1899, 661–672.

— Beretning om resultaterne af forsøgene over isdannelsen. Medd. Grönland, 17, 1895, 161–170; Petermann, Mittb., 43, 1897, 89.

— Om elektricitetsfrembringelse. Nyt Tidsskr. Fys. Kem., 1, 1896, 19–24.

— Den magnetiske krafts forskellige virkninger. [1896.] Nyt Tidsskr. Fys. Kem., 2, 1897, 1–7.

— Telegrafering uden traad. [1897.] Nyt Tidsskr. Fys. Kem., 3, 1898, 1–4.

Christiansen, (Kapt.) J. Gebrauch von Oel zur Beruhigung der Wellen. Ann. der Hydrogr., 27 (1899), 263.

Christie, A. Craig. Lysimachia thrysiflora, L. Jl. Bot., 22, 1884, 377.

— Rubus Leesii in Scotland. Jl. Bot., 25, 1887, 314.

— Lonicera caprifolium in Perthshire. Jl. Bot., 36, 1898, 275.

— A Perthshire note. Jl. Bot., 36, 1898, 319.

— Draba muralis in Edinburghshire. Jl. Bot., 38, 1900, 279.

Christie, Alexander Smyth. *Contact of plane curves.

[1883.] Washington Phil. Soc. Bull., 6, 1884 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. I), 157–161.

— What is a quaternion? [1888.] Washington Phil. Soc. Bull., 11, 1892, 579–580.

— Diurnal variation of the barometer. [1892.] Washington Phil. Soc. Bull., 12, 1895, 67–69.

— The latitude-variation tide. [1895.] Washington Phil. Soc. Bull., 13, 1900, 103–122.

Christie, David. *On the settlement of losses by fire under specific and average policies, separate and combined. [1859.] Assur. Mag., 8, 1860, 146–156.

Christie, James. *Experiments on the strength of wrought-iron struts. [1883.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 13, 1884, 85–122.

— The strength and elasticity of structural steel, and its efficiency in the form of beams and struts. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 13, 1884, 253–294.

— The treatment of metals for structural purposes. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 30, 1893, 155–180, 655–665.

— Structural steel. [1895.] Franklin Inst. Jl., 141, 1896, 33–47.

Christie, James. For biographical notice and works see Glasgow Med. Jl., 37, 1892, 124–127.

— National and local precautions against cholera. Glasgow Phil. Soc. Proc., 16, 1885, 203–220.

Christie, Robert W. D. A theorem in combinations. London Math. Soc. Proc., 20, 1889, 119–121.

— Test of divisibility by any prime. Nature, 40, 1889, 247.

— Sieve for primes. Nature, 56 (1897), 10–11.

— Abridged long division. [1898.] Nature, 57 (1897–98), 390–391.

Christie, Thomas. Action of enzymes upon starches. Chem. News, 75, 1897, 238–239.

Christie, William Henry Mahouey. *British Transit of Venus results. [1877.] Observatory, London, 1, 1878, 166–173.

— *[Specular reflection from the surface of Venus.] Observatory, London, 1, 1878, 364–366.

— *The Transit of Mercury, 1878 May 6. Observatory, London, 1, 1878, 400–402.

— Greenwich magnetical and meteorological observations, 1882[–98]. Introduction. [1884–1900.] Greenwich Obsns., 1882, iii–xlviii; 1883, iii–lii; 1884, iii–lii; 1885, iii–lii; 1886, iii–lii; 1887, iii–lxiii; 1888, iii–xc; 1889, iii–lviii; 1889, iii–lxv; 1890, iii–lx; 1891, iii–lx; 1892, iii–lx; 1893, iii–lx; 1894, iii–lx; 1895, iii–lx; 1896, iii–lx; 1897, iii–lxiv.

— Greenwich astronomical observations, 1882[–98]. Introduction. [1884–1900.] Greenwich Obsns., 1882, cxiii pp.; 1883, cxii pp.; 1884, cxiii pp.; 1885, clviii pp.; 1886, clxi pp.; 1887, exliv pp.; 1888, clxvi pp.; 1889, cxxxviii pp.; 1890, exlv pp.; 1891, cliii pp.; 1892, cxli pp.; 1893, cl pp.; 1894, cxlvii pp.; 1895, cl pp.; 1896, clxviii pp.; 1897, clii pp.; 1898, cxviii pp.

— *Observations of Comet b 1883 (Pons-Brooks), made at the Royal Observatory, Greenwich. [1883.] Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 13–14, 60–61.

— *On the spectrum of Comet b 1883 (Pons-Brooks), observed at the Royal Observatory, Greenwich. [1883.] Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 62–63.

— Spectroscopic results for the motion of stars in the line of sight obtained at the Royal Observatory, Greenwich, in the years 1883–90. Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 89–96; 45, 1885, 330–343; 46, 1886, 126–135; 47, 1887, 101–108; 48, 1888, 116–122; 49, 1889, 127–130; 50, 1890, 111–119; 51, 1891, 136–146.

— Observations of occultations of stars by the moon, and of phenomena of Jupiter's satellites, made at the Royal Observatory, Greenwich, in the years 1883 and 1884, 1886–95, 1897 and 1899. Astr. Soc. Month. Not.,

- 44, 1884, 97-99; 45, 1885, 158-166; 47, 1887, 109-114; 48, 1888, 123-128; 49, 1889, 132-135; 50, 1890, 120-123; 51, 1891, 147-154; 52, 1892, 170-176; 53, 1893, 136-143; 54, 1894, 145-157; 55, 1895, 154-158; 56, 1896, 136-142; 58, 1898, 96-102; 60, 1900, 226-231.
- Observations of the occultation of Venus by the moon, made at the Royal Observatory, Greenwich, 1884 February 29. Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 260-261.
- Shifting of the Earth's axis. Nature, 30, 1884, 536.
- Observations of Comet c 1884 (Wolf), made at the Royal Observatory, Greenwich. [1884.] Astr. Soc. Month. Not., 45, 1885, 55-57.
- Occultations of stars by the moon observed during the total eclipse of the moon 1884 Oct. 4 at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Nachr., 110, 1885, 109-110.
- Observations of Comets 1885 . . . (Barnard) and 1885 . . . (Brooks) made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Nachr., 112, 1885, 405-406.
- Letter. [On the best means of comparing and reducing magnetic observations.] Brit. Ass. Rep., 1885, 82.
- Observations of the Biela comet meteors made at the Royal Observatory, Greenwich. [1885.] Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 60-63.
- Observations of Comets 1886 . . . (Fabry) and 1886 . . . (Barnard) made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Nachr., 113, 1886, 365-366.
- Observations of Comets d 1885 (Fabry), and e 1885 (Barnard) made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 125-126, 303, 348-349.
- Observations of occultations of stars and Uranus by the moon, and of phenomena of Jupiter's satellites, made at the Royal Observatory, Greenwich, in the year 1885. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 136-149.
- Observations of Comets d 1885 (Fabry), e 1885 (Barnard), and a 1886 (Brooks), made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 399-401.
- Observations of Comet a 1886 (Brooks), made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 459.
- Aurora. Nature, 34, 1886, 336.
- Observations of Comet f 1886 (Barnard), made at the Royal Observatory, Greenwich. [1886-87.] Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 27, 65-66, 116.
- Universal time. [1886.] Roy. Inst. Proc., 11, 1887, 387-394.
- Observations of Comet 1887 . . . (Barnard May 12) made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Nachr., 117, 1887, 215-216.
- Observations of Comets e 1886 (Finlay), b 1887 (Brooks), c 1887 (Barnard), and d 1887 (Barnard) made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 275-276.
- Observations of Comet b 1887 (Brooks) made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 392-393.
- The earthquake [of Feb. 23]. Nature, 35, 1887, 462.
- Description of the personal equation machine of the Royal Observatory, Greenwich. [1887.] Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 1-4.
- Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss 1888 Jan. 28. Occultations of stars observed at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Nachr., 118, 1888, 363-364.
- Observations of Comet a 1888 (Sawerthal), made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 309, 341-343, 373-374, 382.
- Observations of the spectrum of Comet 1888 a (Sawerthal), made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 344.
- Observations of Comets a 1888 (Sawerthal), and e 1888 (Barnard), made at the Royal Observatory, Greenwich. [1888.] Astr. Soc. Month. Not., 49, 1889, 79-83.
- Observations of Comet e 1888, made with the transit-circle at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 49, 1889, 131.
- Mean areas and heliographic latitudes of sun-spots, 1874 to [1898], deduced from photographs taken at Greenwich, at Dehra Dān (India), and in Manritins. [1889-99.] Astr. Soc. Month. Not., 49, 1889, 380-383; 50, 1890, 378-380; 52, 1892, 24-26; 54, 1894, 130-133; 55, 1895, 150-153; 56, 1896, 11-14; 57, 1897, 2-6; 58, 1898, 40-43, 307-312; 59, 1899, 4-12; 60, 1900, 157-162.
- Observations of Comets d 1889 (Brooks), and e 1889 (Davidson), made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 49, 1889, 446-447.
- Areas of faculae and sun-spots, compared with diurnal ranges of magnetic declination, horizontal force, and vertical force, as observed at the Royal Observatory, Greenwich, in the year 1873 to 1888. [1889.] Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 8-10.
- Mean daily area of sun-spots for each degree of solar latitude for each year from 1874 to 1888, as measured on photographs at the Royal Observatory, Greenwich. [1889.] Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 10-11.
- Observations of occultations of Jupiter by the moon, made at the Royal Observatory, Greenwich, 1889 August 7. [1889.] Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 36-37.
- Comparison of HANSEN'S Lunar Tables with observations made at the Royal Observatory, Greenwich in the years 1847-61. Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, [41]-[175].
- Observations of Comet a 1890 (Brooks), made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 408-409, 523-526, 528-529; 51, 1891, 49-50, 154.
- Observations of the solar eclipse of 1890 June 16-17, made at the Royal Observatory, Greenwich. [1890.] Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 47-48.
- Notes on the preparations for the work of the Astrophotographic chart at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 278-286.
- On a new dome to be erected at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 436-438.
- Preliminary note on the change of personal equation with stellar magnitude in transits observed with the transit-circle at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 455-458.
- Observations of the solar eclipse of 1891 June 6, made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 558-560.
- Introduction to the Greenwich five-year catalogue of 258 fundamental stars deduced from observations extending from 1887 to 1891, and reduced to the epoch 1890.0. [1893.] Greenwich Obsns., 1891 (Append.), 14 pp.
- Observations of WOLF'S periodical Comet (b 1891) made at the Royal Observatory, Greenwich. [1891.] Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 27-28, 118; 53, 1893, 469.
- Weitere Mittheilungen über den neuen Stern in Auriga. Astr. Nachr., 129, 1892, 59-60; 130, 1892, 237-238.
- On the relation between diameter of image, duration of exposure, and brightness of objects in photographs of stars taken at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 125-146.
- On the large sun-spot of 1892 February 5-18, and the associated magnetic disturbance. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 354-357.
- On the photographic magnitude of Nova Aurigæ, as

- determined at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 357-366; 53, 1893, 27-32.
- On a new form of altazimuth. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 480-484.
- Observations of SWIFT's Comet (*a* 1892), made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 515-516, 566-567; 53, 1893, 69, 512.
- Partial eclipse of the moon, 1892 May 11. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 517-518, 565.
- Occultation of 73 Piscium by Jupiter, 1892 May 23, observed at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 564-565.
- Observations of SWIFT's Comet (*a* 1892) and WINNECKE's periodic Comet, made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 605-606.
- Observations of BROOKS' Comet (*d* 1892) and SWIFT's Comet (*a* 1892) made at the Royal Observatory, Greenwich. [1892.] Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 48-51.
- Observations of HOLMES' Comet (*f* 1892) made at the Royal Observatory, Greenwich. [1892.] Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 52, 67-69.
- Note on Nova Aurigæ. [1892.] Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 54.
- [Neuer Comet Holmes.] Astr. Nachr., 131, 1893, 133-134.
- Possible photograph of Comet 1892 III (Holmes) taken by Mr. SCHOOLING, 1892 Oct. 18. [With a note by Prof. H. KREUTZ.] Astr. Nachr., 132, 1893, 107-108.
- Observations of BROOKS' Comet (*g* 1892) made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 134-135, 347.
- A micrometer for measuring the plates of the Astrophotographic chart. Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 326-329.
- Observations of BROOKS' Comet (*g* 1892) and HOLMES' Comet (*f* 1892) made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 343-347; 54, 1894, 39.
- Observations of the recent conjunction of Saturn and γ Virginis made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 374-377.
- Revised places of comets observed at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 377-379.
- Observations of the planets Mars and Ceres, made at the Royal Observatory, Greenwich, about the time of their recent conjunction. Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 450-453.
- Observations of the Comet Rordame-Quéuisset (*b* 1893), made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 502-504.
- Observations of BROOKS' Comet (*c* 1893), made at the Royal Observatory, Greenwich. [1893.] Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 38-39, 125-126, 143-144.
- [Beobachtung des Cometen 1893... (Brooks Oct. 16).] Astr. Nachr., 134, 1894, 29-30.
- Observations of Comet 1893... (Brooks Oct. 16) made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Nachr., 134, 1894, 59-62.
- [Beobachtung des Cometen 1894... (Denning März 26).] Astr. Nachr., 135, 1894, 115-116.
- Results of micrometer measures of double stars with the 12 $\frac{3}{4}$ -inch Merz refractor, at the Royal Observatory, Greenwich, during the year 1893. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 314-317.
- Observations of DENNING's Comet (*a* 1894), made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 384-385.
- Differences of R.A. and N.P.D. of Uranus and 8 Librae and α Librae about the time of the conjunction in 1894 April, observed with the transit-circle at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 449.
- Observations of GALE's Comet (*b* 1894), made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 450, 551-553, 581-583; 55, 1895, 172.
- Observations of ENCKE's Comet made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 159-160, 320-321.
- Note on the observations for coincidence of the collimators in flexure determinations with the transit-circle of the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 327-329.
- Observations of occultations of stars during the total eclipse of the moon on 1895 March 10, made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 329-333.
- Diameters of Jupiter and his satellites observed at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 477-479.
- Diameters of Saturn and his rings, observed at the Royal Observatory, Greenwich, during the opposition of 1895. [1895.] Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 14-17.
- Observations of PERRINE's Comet (*c* 1895) made with the altazimuth at the Royal Observatory, Greenwich. [1895.] Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 79-80.
- Meteorological observations in Manchuria. [1895.] Symons, Meteorol. Mag., 30, 1896, 167.
- Observations of Comet 1895... (Perrine Nov. 16). Astr. Nachr., 139, 1896, 215-216.
- [Beobachtungen des Cometen 1895... (Brooks Nov. 21).] Astr. Nachr., 139, 1896, 217-218.
- Observations of Comet *d* 1895 (Brooks) made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 135.
- Observations of Comet *a* 1896 (Perrine-Lamp) made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 321-322, 392-393.
- Results of micrometer measures of double stars made with the 28-inch refractor at the Royal Observatory, Greenwich, in the years 1894 and 1895. Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 358-367.
- Diameters of Jupiter measured with the filar and double-image micrometers at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 429-431.
- Observations of Comets *a* 1896 (Perrine-Lamp) and *b* 1896 (Swift), made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 432-434.
- Observations of Comet *b* 1896 (Swift) made at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 501-502.
- Micrometer-measures of F. 70 Ophiuchi, made at the Royal Observatory, Greenwich. [1896.] Astr. Jl., 17, 1897, 31.
- Observation of Comet *f* 1896 (Perrine), made at the Royal Observatory, Greenwich. [1896.] Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 17, 82.
- [Beobachtung des Cometen 1897... (Perrine 1896 Nov. 2).] Astr. Nachr., 142, 1897, 29-30.
- Observations of occultations of stars and of Jupiter and his satellites by the moon and of phenomena of Jupiter's satellites made at the Royal Observatory, Greenwich, in the year 1896. Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 183-191.
- The new Thompson photographic telescope at the Royal Observatory, Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 563.
- Observations of Comet *b* 1897 (Perriue) made at the Royal Observatory, Greenwich. [1897.] Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 23-24.
- Proper motions of the three close polar stars Groombridge 1119, Groombridge 2283, and Groombridge 3548. [1897.] Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 44-47.
- Comparison of the forthcoming Greenwich Ten-Year Catalogue for 1890, with certain Fundamental Catalogues. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 353-355.

- Observations of the companions of Sirius and Procyon made at the Royal Observatory, Greenwich. *Astr. Soc. Month. Not.*, 58, 1898, 355–356.
- Observations of Comet *b* 1898 (Perrine), made at the Royal Observatory, Greenwich. *Astr. Soc. Month. Not.*, 58, 1898, 411–412, 463.
- Observations of Comet *h* 1898 (Perrine-Chofardet) made at the Royal Observatory, Greenwich. *Astr. Soc. Month. Not.*, 58, 1898, 525.
- The photography of the recent total solar eclipse. *Photogr. Jl.*, 22, 1898, 316–321.
- Second Ten-Year Catalogue of 6892 stars, for the epoch 1890.0, from observations with the transit-circle made at the Royal Observatory, Greenwich. [1900.] Greenwich Obsns., 1898 (*Append. II*), 73+{cxl} pp.
- Observations of planet (433) (1898 D Q) made at the Royal Observatory, Greenwich, with the 30-inch reflector of the Thompson equatorial. [1898.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 12–16, 88–89, 166–168.
- Observations of Comet *i* 1898 (Brooks), made at the Royal Observatory, Greenwich. [1898.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 17–25, 90–91.
- The recent eclipse. [1898.] *Roy. Inst. Proc.*, 15, 1899, 810–814.
- Observations of Comet 1899 I (a Swift) from photographs taken with the Thompson 26-inch photographic refractor at the Royal Observatory, Greenwich. *Astr. Nachr.*, 150, 1899, 175–176.
- Note on the photographs of the satellite of Neptune taken with the 30-inch reflector and 26-inch refractor of the Thompson equatorial. *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 168.
- Observations of occultations of stars and places by the moon and of phenomena of Jupiter's satellites made at the Royal Observatory, Greenwich, in the year 1898. *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 169–175.
- Note on diurnal variations of the nadir and level of the transit-circle at the Royal Observatory, Greenwich. *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 351–353.
- Observation of TUTTLE's Comet (*b* 1899) made with the 30-inch reflector of the Thompson equatorial at the Royal Observatory, Greenwich. *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 392.
- Observations of planet Eros from photographs taken with the 30-inch reflector of the Thompson equatorial at the Royal Observatory, Greenwich. *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 393–399.
- Results of micrometer measures of double stars made with the 28-inch refractor at the Royal Observatory, Greenwich, in the years 1896, 1897, and 1898. *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 400–426.
- Observations of the satellite of Neptune from photographs taken at the Royal Observatory, Greenwich. *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 501–503.
- Observations of Comet *a* 1899 (Swift) made at the Royal Observatory, Greenwich. *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 542.
- Comparison of the number of stars in the Greenwich Astrographic Catalogue, in the Bonn Durchmusterung, and in the Astronomische Gesellschaft Catalogues, declination 64° to 70°. Observatory, London, 22, 1899, 268–269.
- [Report on the expedition to Sahdol, Rewah State, Central India, to observe the total solar eclipse of 1898 January 22.] *Roy. Soc. Proc.*, 64, 1899, 7–9.
- Observations of ζ Herculis, made with the 28-inch refractor at Greenwich. [1899.] *Astr. Jl.*, 20, 1900, 98.
- Observations of the Leonid meteors of 1899 made at the Royal Observatory, Greenwich. [1899.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 60, 1900, 163.
- Results of micrometer measures of double stars made with the 28-inch refractor at the Royal Observatory, Greenwich, in the year 1899. *Astr. Soc. Month. Not.*, 60, 1900, 494–516.
- Measures of double stars from photographs taken at the Royal Observatory, Greenwich. *Astr. Soc. Month. Not.*, 60, 1900, 516–519.
- Observations of Capella as a double star made at the Royal Observatory, Greenwich. *Astr. Soc. Month. Not.*, 60, 1900, 595–597; Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 131, 1900, 367–370.
- See also **Greenwich Observatory**.
- Christie, William Henry Mahoney, & Dyson, F[rank] Watson.** Account of the measurement and comparison of a set of four astrographic plates, made at the Royal Observatory, Greenwich. [1894.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 55, 1895, 60–69.
- On the determinations of positions of stars for the Astrographic Catalogue at the Royal Observatory, Greenwich. *Astr. Soc. Month. Not.*, 56, 1896, 114–134.
- Note on Prof. TURNER's paper on the systematic errors of measures of photographic plates. *Astr. Soc. Month. Not.*, 56, 1896, 315–317.
- Total eclipse of the Sun, 1900 May 28. Preliminary account of the observations made at Ovar, Portugal. [1900.] *Roy. Soc. Proc.*, 67, 1901, 392–402.
- Christie, William Henry Mahoney, & Turner, H. H.** Report on the expedition to Sahdol, Rewah State, Central India, to observe the total solar eclipse of 1898 January 22. *Roy. Soc. Proc.*, 64, 1899, 1–6.
- Christie, William Henry Mahoney, Hills, (Capt.) E. H., & Turner, H. H.** Report on the expedition to Japan to observe the total solar eclipse of 1896 August 9. *Astr. Soc. Month. Not.*, 57, 1897, 95–111.
- Christie-Linde.** See **Ärnäck-Christie-Linde**.
- Christison, David.** On the monthly increase in girth of trees at the Royal Botanic Garden, and at Craigiehall, near Edinburgh. [1887.] *Edinb., Bot. Soc. Trans.*, 17, 1889, 51–64.
- Observations on the annual increase in girth of trees in the Royal Botanic Garden, and at Craigiehall, near Edinburgh, from 1878 to 1887. [1888–89.] *Edinb., Bot. Soc. Trans.*, 17, 1889, 245–275, 390–410.
- On the difficulty of ascertaining the age of certain species of trees in Uruguay, from the number of rings. [1890.] *Edinb., Bot. Soc. Trans.*, 18, 1891, 447–455.
- The weekly rate of girth-increase in certain trees, and its relation to the growth of the leaves and twigs. [1891.] *Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc.*, 19, 1893, 101–120.
- Observations on the increase in girth of young trees in the Royal Botanic Garden, Edinburgh, for five years ending 1891. [1892.] *Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc.*, 19, 1893, 261–333.
- The effects of transplantation on girth-increase of trees. [1892.] *Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc.*, 19, 1893, 341–346.
- The size, age and rate of girth-increase attained by trees of the chief species in Britain, particularly in Scotland. [1892.] *Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc.*, 19, 1893, 455–535.
- Notes on a book of photographs and measurements of remarkable Ayrshire trees, presented by Mr. George PAXTON to the library of the Royal Botanic Garden, Edinburgh. [1895.] *Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc.*, 20, 1896, 384–391.
- Christison, David, & Christison, (Sir) Robert.** See below.
- Christison, (Sir) Robert, & Christison, David.** *Observations on the annual and monthly growth of wood in deciduous and evergreen trees. [1883.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 32, 1887, 45–66.
- Christmann, Ferd.** Ueber die Wirkung des Euphenins auf den Bacillus der menschlichen Tuberkulose. *Centrbl. Bakt.*, 13, 1893, 419–426.

- Christmann, Ferd., & Favrat, Auguste.** See **Favrat & Christmann.**
- Christmas-Dirckinck-Holmfeld, J[ohn] de.** Om fagocytosens betydning for immunitetten. Skand. Natf. Forh., 1886, 146-147; Fortschr. Med., 5 (1887), 401-411.
- Replik auf die kritischen Bemerkungen des Herrn Professor METSCHNIKOFF über den Aufsatz "Immunität und Phagocytose." Fortschr. Med., 5 (1887), 583-586.
- Das Terpentinöl als Antiseptikum. Fortschr. Med., 5 (1887), 617-619.
- Recherches expérimentales sur la suppuration. Ann. Inst. Pasteur, 2, 1888, 469-478.
- Étude sur les substances microbicides du sérum et des organes d'animaux à sang chaud. Ann. Inst. Pasteur, 5, 1891, 487-505.
- Le cantharidate de potasse dans le traitement de la tuberculose. Ann. Inst. Pasteur, 5, 1891, 668-670.
- Les substances microbicides du sérum. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 173-175.
- Sur quelques mélanges antiseptiques et leur valeur microbicide. Ann. Inst. Pasteur, 6, 1892, 374-380.
- Sur la valeur antiseptique de l'ozone. Ann. Inst. Pasteur, 7 (1893), 776-780.
- Lettre [sur le jéquirity]. Ann. Inst. Pasteur, 11 (1897), 94-96.
- Contribution à l'étude du gonocoque et de sa toxine. Ann. Inst. Pasteur, 11 (1897), 609-639; 14 (1900), 331-349.
- Christmas-Dirckinck-Holmfeld, J[ohn] de, & Respaut,** —. Notes sur les antiseptiques composés. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 41-43.
- Christmas-Dirckinck-Holmfeld, J[ohn] de, & Salomonsen, Carl Jul.** See **Salomonsen & Christmas-Dirckinck-Holmfeld.**
- Christodulos, Ch., Bachmetjev, Porfirij [Ivanovič], & Georgiev, Ch.** See **Bachmetjev, Christodulos & Georgiev.**
- Christoffel, Elwin Bruno.** Lehrsätze über arithmetische Eigenschaften der irrationalzahlen. Ann. Mat., 15 (1887-88), 253-276.
- Die Convergenz der Jacobi'schen S-Reihe mit den Moduln RIEMANNS. Zürich Vrtljschr., 41, 1896 (Festschr., Th. 2), 3-6.
- Ueber die Vollwerthigkeit und die Stetigkeit analytischer Ausdrücke. [Posth.] Math. Ann., 53, 1900, 465-492.
- Christoleit, E.** Zum Gesange des Zwergdiegenfängers (Musciapa parva). Ornith. Jbuch., 10, 1899, 217-224.
- Ueber die Stimme des Karmingimpels (Carpodacus erythrinus). Ornith. Jbuch., 11, 1900, 153-160.
- Christomannos, Th.** Die Latemargruppe. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 31, 1900, 300-323.
- Christomannos, Th., & Forcher-Mayr, Hans.** See **Forcher-Mayr & Christomannos.**
- Christomannos, A[nastasios] C[arl]** *Ueber eine neue Methode zur Bestimmung von Kalium und Natrium. Deutsch. Natf. Ber., 1883, 70-71.
- *[Einwirkung von Jod auf Kalk.] Deutsch. Natf. Ber., 1883, 77.
- *[Isatin aus Bibromessigsäure und Anilin.] Deutsch. Natf. Ber., 1883, 77-78.
- Zur Kenntnis des Magnesits von Euböa. Chem. Ztg., 10, 1886, 1337.
- Ein neuer Apparat zur Bestimmung der Schmelzpunkte. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1093-1096.
- Ueber einen neuen Kohlensäurebestimmungs-Apparat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2748-2751.
- Ueber künstliches Eis. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3431-3437.
- Ueber einige Reactionen des Benzouaphtols. Chem. Ztg., 20, 1896, 583.
- Sur la greenockite amorphe du Laurium. [1896.] Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 62-63; Min. Petr. Mittb., 16, 1897, 360-361.
- Cadmiumgewinnung. [1898.] Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1133.
- Zur Chromerzanalyse. [1898.] Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1133-1134.
- Ueber die vermeintliche Umwandlung von Phosphor in Arsen. Chem. Ztg., 24, 1900, 943-944.
- Christomanos, Anton A.** Ein Fall vollständiger Milznekrose. Beitr. Path. Anat., 24, 1898, 519-530.
- Das Schicksal der rothen Blutkörperchen bei der Hämoglobinurie. Virchow, Arch., 156, 1899, 582-603.
- Christomanos, Anton A., & Strössner, Edmund.** Beitrag zur Kenntnis der Muskelpindeln. Wien, Ak. Sber., 100, 1891 (Abth. 3), 417-435.
- Christoph, Abraham.** Ueber Geistesstörung als Ehescheidungsgrund vov juristisch-psychiatrischem Standpunkte. Allg. Ztschr. Psychiatr., 42, 1886, 391-431.
- Christoph, H[ugo] Th[eodor].** For biography and list of works see Iris, 7 (1894), 361-363; Stettin, Ent. Ztg., 55, 1894, 133-139; Ent. Month. Mag., 31, 1895, 30.
- Lepidoptera aus dem Achal-Tekke-Gebiete. Mém. Lépidopt., St. Pétersb., 1, 1884, 93-138; 2, 1885, 119-171; 3, 1887, 50-125; 5, 1889, 1-58.
- Schmetterlinge aus Nord-Persien. Mém. Lépidopt., St. Pétersb., 2, 1885, 201-207.
- Diagnosen neuer Lepidopteren aus Tekke. Stettin, Ent. Ztg., 48, 1887, 162-167.
- Diagnosen zu einigen neuen Lepidopteren des palaearctischen Faunengebietes. Soc. Ent. Ross. Horæ, 22, 1888, 308-314.
- Die Lepidopteren des Achal-Tekke-Gebietes. Brünn Verh., 27, 1889 (Abh.), 3-36.
- Melitea didyma, O., var. Kaschtschenkoi, Chr. Ent. Nachr., 15, 1889, 69-70.
- Neue Lepidopteren aus dem Kaukasus. [With note by F. J. M. HEYLAERTS.] Mém. Lépidopt., St. Pétersb., 5, 1889, 193-202.
- Vorläufige Diagnosen von sechs Lepidopteren des palaearctischen Faunengebietes. Soc. Ent. Ross. Horæ, 23, 1889, 298-300.
- Entomologische Reise im Süden des Caspisees. Ztschr. Ent. (Breslau), 16, 1890, 1-16.
- Arctic turbans, eine neue sibirische Art. Soc. Ent. Ross. Horæ, 26, 1892, 460-461.
- Pellonia tabidaria, Z., und Pellonia Sieversi, Chr. Stettin, Ent. Ztg., 53, 1892, 245-247.
- Lepidoptera nova faunæ palaearticæ. Iris, 6 (1893), 86-96.
- Lepidopterologisches. Stettin, Ent. Ztg., 54, 1893, 31-36.
- Deilephila Peplidis, n. sp. Ent. Nachr., 20, 1894, 333-334.
- Christophe, Paul.** Calcul des ponts en arc articulés aux naissances et à la clef. Brux. Ann. Trav. Publ., 1 (1896), 529-552.
- Note sur la vérification expérimentale de la stabilité du pont de Dudzeele sur le canal maritime de Bruges. Brux. Ann. Trav. Publ., 4 (1899), 245-290.
- Le béton armé et ses applications. Brux. Ann. Trav. Publ., 4 (1899), 429-538, 647-678, 961-1124; 5 (1900), 141.
- Christophe, Paul, & Lambin, Albert.** See **Lambin & Christophe.**
- Christopher, W. S.** Intestinal superdigestion. N. Y. Med. Jl., 50, 1889, 513-516.
- The nutritional element in the causation of neuroses. N. Y. Med. Jl., 60, 1894, 475.
- Christophers, S. R.** Note on the specific action of normal human serum upon the *Bacillus coli communis*. Liverpool, Thompson Yates Lab. Rep., 2, 1900, 9-11.
- Christy, Cuthbert.** Field-notes on the birds of the island of San Domingo. Ibis, 3, 1897, 317-343.
- Christy, Reginald William.** Voracity of the adder. Essex Natlist., 1, 1887, 150.

- Well-section at Roxwell, Essex. Essex Natlist., 1, 1887, 150.
 — Abnormal deposit of dew. Essex Natlist., 2, 1888, 101.
 — Food of the ring-dove (*Columba palumbus*). Essex Natlist., 2, 1888, 114.
 — Unusual solar phenomenon. Essex Natlist., 3, 1889, 94.
 — Notes on the geology of the district around Chelmsford, with a list of Mollusca from the alluvium at Roxwell, Essex. Essex Natlist., 3, 1889, 171–177.
 — Abnormal mushroom. Essex Natlist., 4, 1890, 193.
- Christy, Robert Miller.** [On supposed protective resemblance among Mollusca.] [1882.] Essex Field Club Proc., [3, 1884], xcii.
- *Note on the white varieties of *Cochlicopa lubrica*, *C. tridens*, and *Bulinus obscurus*. [1882.] Essex Field Club Proc., [3, 1884], xciii–xciv.
- *On the results of interchanging the eggs and young of different species of birds. [1882.] Essex Field Club Proc., [3, 1884], xciv–xcvii.
- *On the species of the genus *Primula* in Essex; with observations on their variation and distribution, and the relative number and fertility in nature of the two forms of flower. [1882.] Essex Field Club Trans., 3, 1884, 148–211.
- On the methodic habits of insects when visiting flowers. Entomologist, 17, 1884, 81–86.
- On the absence of earthworms from the prairies of the Canadian North-West. Nature, 29, 1884, 213–214.
- The Yellowstone National Park. [1885.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1884–85, 65–66.
- Heterostyled plants. Jl. Bot., 23, 1885, 49–50.
- Notes on the land and fresh-water Mollusca of Manitoba. [1885.] Jl. Conch., 4, 1883–85, 339–349.
- Notes on the birds of Manitoba. Zoolologist, 9, 1885, 121–133.
- Notes on the botany of Manitoba. Jl. Bot., 25, 1887, 271–276, 290–301.
- Scops owl (Scops Giu) and other rare birds in Essex. Essex Natlist., 2, 1888, 111, xii.
- *Notes on an alluvial deposit in the Cann valley, with a list of the Mollusca occurring therein. With remarks by W. H. DALTON. [1883.] Essex Natlist., 3, 1889, 1–10.
- On the reported breeding of the scops owl in Essex. [1888.] Essex Natlist., 3, 1889, 17–19.
- Do the blackbird and the thrush ever interbreed? (Supplementary article.) [1888.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 4, 1889, 582–587.
- The birds of Essex: a contribution to the natural history of the county. Essex Field Club Spec. Mem., 2, 1890, viii + 302 pp.
- A catalogue of local lists of British birds. Zoolologist, 14, 1890, 247–267.
- *Note on the occurrence of *Scotophilus serotinus*, *Gmel.*, in Essex. [1883.] Essex Field Club Proc., 4, 1892, iv–v.
- *Capture of a badger (*Meles taxus*) in Essex. [1883.] Essex Field Club Proc., 4, 1892, lxviii–lxix.
- *Notes on the occurrence of the red-throated diver (*Colymbus septentrionalis*, *L.*) and the black-throated diver (*C. arcticus*, *L.*) at Chelmsford in the winter of 1876–77. [1883.] Essex Field Club Proc., 4, 1892, lxxiv–lxxxv.
- *Curious situation for a spotted fly-catcher's nest. [1883.] Essex Field Club Proc., 4, 1892, lxxv–lxxvi.
- Why are the prairies treeless? Geogr. Soc. Proc., 14, 1892, 78–100.
- On the extermination of the rabbit in Australasia. Zoolologist, 16, 1892, 377–388.
- A catalogue of local lists of British mammals, reptiles, & fishes, arranged under counties. Zoolologist, 17, 1893, 174–186, 209–216, 241–264.
- A scheme for mapping the geographical distribution of vertebrate animals. Zoolologist, 17, 1893, 401–408.
- The serotine bat (*Scotophilus serotinus*, *Gmel.*) in Essex. Essex Natlist., 8, 1894, 162.
- On an early notice and figure of the great auk. Zoolologist, 18, 1894, 142–145.
- *Primula elatior* in Britain: its distribution, peculiarities, hybrids, and allies. [1897.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 33, 1897–98, 172–201.
- Two interesting primula plants. (i) An unusual phyllodic aberration of the primrose. (ii) On *Primula elatior* *x veris*. Essex Natlist., 10, 1898, 307–310.
- Preliminary observations on the seasonal variations of elevation in a branch of a horse-chestnut tree. [1898.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 33, 1897–98, 501–506.
- Rockall. Scott. Geogr. Mag., 14, 1898, 393–415, [xii].
- On an early record of the occurrence of the narwhal (*Monodon monoceros*) on the coast of Norfolk. [1896.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 6, 1899, 204–207.
- Essex as a wine-producing county. [1899.] Essex Natlist., 11, 1900, 34–48.
- Note on the occurrence of the white-tailed eagle (*Haliaetus albicilla*) and the salmon (*Salmo salar*) at Ilarwich in 1666. [1899.] Essex Natlist., 11, 1900, 76–78.
- Christy, Robert Miller, & Fitch, Edward A.** See **Fitch & Christy.**
- Christy, Robert Miller, & Rosling, Edward.** See **Rosling & Christy.**
- Christy, Samuel Benedict.** Quicksilver-condensation at New Almaden. [1885.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 14, 1886, 206–265.
- The losses in roasting gold-ores and the volatility of gold. [1888.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 17, 1889, 3–45.
- The growth of American mining schools and their relation to the mining industry. [With discussion.] [1893.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 23, 1894, 444–465, 657–666.
- The solution and precipitation of the cyanide of gold. [With discussion.] [1896–97.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 26, 1897, 735–772; 27, 1898, 821–846.
- The electromotive force of metals in cyanide solutions. [1899.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 30, 1901, 864–946.
- Christy, Thomas.** Cocain. Gard. Chron., 24, 1885, 461–462.
- A new microscope accessory. Soc. Chem. Ind. Jl., 7, 1888, 719.
- Strophanthus plants. Brit. Pharm. Confer. Trans., 1889, 446–449.
- Note on applied technical instruction in Germany. Soc. Chem. Ind. Jl., 8, 1889, 858–859.
- Christy, William M.** Removal of grease from the bodies of moths. Entomologist, 26, 1893, 32–34.
- Notes on the yellow and other varieties of *Zygæna Trifolii*. Entomologist, 28, 1895, 214–215.
- Aberrations of *Zygæna Trifolii*. Entomologist, 29, 1896, 341.
- Hyberating larvæ. Ent. Record, 10, 1898, 199–200.
- Food-plants of *Tæniocampa gracilis* and its varieties. Ent. Record, 10, 1898, 226–227, 273–274.
- Tephrosia biundularia, *ab*. Entomologist, 32, 1899, 241.
- Chruščov, K[onstantin] D[mitrievič].** Ueber secundäre Glaseinschlüsse.... Miu. Petr. Mitth., 4, 1882, 473–503; 7, 1886, 64–74.
- *Künstliche Darstellung krystallisirter Kieseläsure. Min. Petr. Mitth., 4, 1882, 536–537.
- Mémoire sur des inclusions probablement hyalinées dans le gneiss granitique du Saint-Gothard. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 161–170.

- Sur une nouvelle occurrence de zircon. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 222–230.
- Note sur des inclusions singulières dans le quartz d'une phyllade verte d'Erlbach en Saxe. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 231–232.
- Sur l'analyse spectrale appliquée aux études minéralogiques. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 243–249.
- Ueber das Vorkommen des Zirkons in eruptiven und sedimentären Gesteinen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1885, 87–90.
- Ueber die Regeneration der Kieselsäure zu Quarz. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1885, 142.
- Note sur une hypérite à structure porphyrique de l'Amérique. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 11–16.
- Note sur quelques verres basaltiques. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 62–74.
- Sur un nouveau type de pyroxène. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 85–90.
- Note sur le granite variolitique de Craftsbury en Amérique. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 132–141.
- Note sur une roche basaltique de la Sierra Verde (Mexique). France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 385–396.
- Note préliminaire sur la wolynite de M. D'OSSOWSKI. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 441–451.
- Ueber ein neues aussereuropäisches Leucitgestein. Min. Petr. Mitt., 6, 1885, 160–171; 7, 1886, 307.
- Ueber ein neues typisches zirkonführendes Gestein. Min. Petr. Mitt., 6, 1885, 172–177.
- Ueber eigenthümliche Flüssigkeitsinterpositionen im Cordierit des Cordieritgneissens von Bodenmais. Min. Petr. Mitt., 6, 1885, 232–237.
- Ueber den Granit des Mte. Mulatto, Predazzo. Neues Jbuch. Min., 1885 (Bd. 2), 66–72.
- Notice sur une péridotite provenant de la côte du détroit de Magellan. France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 9–15, 147–148.
- Note préliminaire sur la présence d'un nouveau minéral du groupe des spinellides dans le phonolith d'Olbrück. France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 85–88.
- Note sur un nouveau minéral accessoire de la roche de Beucha (près de Leipzig). France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 143–147.
- Notes pour servir à l'étude lithologique de la Volhynie. (Première partie.) France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 250–258.
- Notice sur une hypérite (caillou erratique) provenant de l'île de Seeland, en Danemark. France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 258–262.
- Ueber einen eigenthümlichen Einschluss im Granitporphyr von Beucha. Min. Petr. Mitt., 7, 1886, 181–188.
- Mikropetrographische Mittheilungen. Min. Petr. Mitt., 7, 1886, 295–307.
- Beitrag zur Kenntniß der Zirkone in Gesteinen. Min. Petr. Mitt., 7, 1886, 423–442.
- Ueber einen eigenthümlichen accessorischen Gemengtheil des Granitporphyrs von Beucha und des Phonoliths von Olbrück. Neues Jbuch. Min., 1886 (Bd. 2), 180–184.
- Mikrolithologische Mittheilungen. Wien, Geol. Verh., 1886, 230–239.
- Ueber Russium. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1887, 168–172.
- Nouvelles synthèses du quartz et de la tridymite. France, Soc. Min. Bull., 10, 1887, 31–36.
- Notice sur une nouvelle disposition d'un appareil pour les synthèses hydrothermiques. France, Soc. Min. Bull., 10, 1887, 137–140.
- Note sur les masses métalliques provenant de la fusion de basalte avec un gneiss dans des crevets en graphite. France, Soc. Min. Bull., 10, 1887, 198–202.
- Note sur une inclusion d'une encrète à enstatite dans le basalte de Wingendorf près de Laban en Silésie. France, Soc. Min. Bull., 10, 1887, 329–333.
- Ueber gelungene Versuche zur Darstellung des Quarzes auf nassem und des Tridymits auf trockenem Wege. Neues Jbuch. Min., 1887 (Bd. 1), 205–208.
- Beweis für den ursprünglich hyalin-magmatischen Zustand gewisser echter Granite und granitartiger Gesteine. Neues Jbuch. Min., 1887 (Bd. 1), 208–211.
- Sur de nouveaux procédés de reproduction artificielle de la silice cristallisée et de l'orthose. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 602–603.
- Ueber künstlichen Magnesiaglimmer. [1887.] Min. Petr. Mitt., 9, 1888, 55–60.
- Notice sur la granulite variolitique de Fonni, près de Ghistorrai (Sardaigne). France, Soc. Min. Bull., 11, 1888, 173–176, 323.
- Beiträge zur Petrographie Volhyniens und Russlands. I. Theil. Ueber die sogenannten Labradorite Volhyniens. Min. Petr. Mitt., 9, 1888, 470–527.
- Ueber künstliche Hornblende. Neues Jbuch. Min., 1891 (Bd. 2), 86–90.
- Ueber ein palaeozoisches Leucitgestein. Neues Jbuch. Min., 1891 (Bd. 2), 224–228.
- Reproduction artificielle de l'amphibole. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 677–679.
- Sur la théorie des feldspaths de M. TSCHERMAK. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1070–1072.
- Sur la formation trappéenne de la Toungouska Pierrense (Sibérie septentrionale). Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1230–1232.
- Ueber das Gestein der Insel Walamo im Ladogasee. Stockh. Geol. För. Förb., 13, 1891, 119–174.
- Ueber künstliche Hornblende. [1890.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 187–192.
- Vorläufige Mittheilung über die von Herrn J. LOPATIN an der Steinigen (Podkamennaja) Tunguska gesammelten Gesteine. [1890.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 193–224.
- Ueber ein neues aussereuropäisches Leucitgestein. [1890.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 225–230.
- Ueber künstliche Darstellung des Zirkons auf nassem Wege. Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 2), 232–236.
- Объ искусственно получении алмаза. [Diamant artificiel.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Chem.), 1893, 105; Paris Soc. Chim. Bull., 12, 1894, 870–871.
- Ueber eine Gruppe eigenthümlicher Gesteine vom Taimyr-Lande aus der Middendorff'schen Sammlung. [1891.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 35, 1894, 421–431.
- Ueber zwei neue Mineralsynthesen. [1892.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 35, 1894, 343–348.
- [Объ анализахъ самарсита, нирохлора, танталита и ниобита. Ueber die Analysen des Samarskit, Pyrochlor, Tantalit und Niobit.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 31, 1894, 415–417; Ztschr. Kryst., 26, 1896, 335–336.
- Ueber reguläre Kieselsäurekrystalle. [1894.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 2, 1895, 27–31.
- Ueber das Vorhandensein von Germanium in den Niobium- und Tantal-haltigen Mineralien. Ztschr. Kryst., 24, 1895, 516.
- Ueber den Zwillingcompensator. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 34, 1896, 165–169.
- Ueber holokristalline makrovariolitische Gesteine. [1891.] St. Petersb. Ac. Sci. Mém., 42, 1897, No. 3, 243 pp.
- [О рѣдкихъ земляхъ. On the rare earths.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 206–208; Nature, 56 (1897), 276.
- [По поводу замѣтки BARRIER'a о новомъ элементѣ "люпін," о рѣдкихъ земляхъ и о роли гелія и аргона въ минералахъ. Anlässlich

- der Notiz von BARRIER über das neue Element Lucium, über die seltenen Erdarten und über Helium und Argon in den Mineralien.] [1897.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 35, 1898 (*Prot.*), 16–19; [St. Petersb., Com. Géol. Bull., 17, 1898 (*Suppl.*)], 112–113.
- Chruščov, Pavel** [*Dmitrievič*]. De la précipitation simultanée des mélanges d’iodates et de sulfates par les sels barytiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1711–1714; Ann. Chim., 13, 1888, 443–451.
- Sur l’étude de la conductibilité électrique des dissolutions salines, appliquée aux problèmes de mécanique chimique. Sels acides. [Doubles décompositions.] Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1003–1006, 1161–1162.
- De la conductibilité électrique des dissolutions salines. Déplacements réciproques des acides. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1100–1102.
- Объ изучении некоторых вопросов химической статики путем измерений электропроводности растворов. [On the investigation of some points in chemical statics by means of electric conductivity measurements of solutions.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (*Chem.*), 1889, 91–122, 232.
- Электропроводность водных растворов некоторых солей и кислот. [Die elektrische Leitfähigkeit einiger Salze und Säuren.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (*Chem.*), 1890, 230–270, 442; Fortschr. Phys., 1890 (*Abth.* 2), 585–586.
- О взаимном вытеснении кислот. [Ueber den gegenseitigen Austausch von Säuren.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (*Chem.*), 1890, 230–270, 442; Fortschr. Phys., 1890 (*Abth.* 1), 154–155.
- Recherches cryoscopiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 883–886.
- Chruščov, Pavel** [*Dmitrievič*], & **Martynov, A.** Des coefficients d'affinité chimique. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 571–574.
- О показателях химического сродства. [Des coefficients d'affinité chimique.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 19 (*Chem.*), 1887, 208–229; Ann. Chim., 11, 1887, 234–263.
- Chruščov, Pavel** [*Dmitrievič*], & **Paškov, V.** Sur la conductibilité électrique des dissolutions salines contenant des mélanges de sels neutres. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1162–1164.
- Электропроводности смесей растворов некоторых средних солей. [Die elektrische Leitfähigkeit von Mischungen der Lösungen einiger neutralen Salze.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (*Chem.*), 1890, 110–115; Fortschr. Phys., 1890 (*Abth.* 2), 585–586.
- Chruščov, Pavel** [*Dmitrievič*], & **Sitnikov, A.** Sur la force électromotrice des piles. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 937–942.
- Chrysostom** (*Brother*). The freedom of the will. [1894.] Amer. Jl. Psychol., 6, 1893, 622–623.
- Chrystal, George.** Application of the multiplication of matrices to prove a theorem in spherical geometry. Edinb. Math. Soc. Proc., 2, 1884, 45–47.
- On the discrimination of conics enveloped by the rays joining the corresponding points of two protective ranges. Edinb. Math. Soc. Proc., 2, 1884, 47–49.
- On a problem in partition of numbers. Edinb. Math. Soc. Proc., 2, 1884, 49–50.
- A Christmas visit to Ben Nevis Observatory. Nature, 29, 1884, 219–222.
- [Presidential address to the Math. and Phys. Sci. Sect. The diffusion of scientific knowledge.] Brit. Ass. Rep., 1885, 889–896.
- On the problem to construct the minimum circle enclosing n given points in a plane. Edinb. Math. Soc. Proc., 3, 1885, 30–33.
- On certain formulæ for repeated differentiation. Edinb. Math. Soc. Proc., 3, 1885, 94–95.
- On a method for obtaining the differential equation to an algebraical curve. Edinb. Math. Soc. Proc., 3, 1885, 95–100.
- On the Hessian. [1885.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 32, 1887, 645–650.
- On certain inverse roulette problems. Edinb. Math. Soc. Proc., 5, 1887, 38–50.
- On the inequality $mx^{m-1}(x-1) \geq x^m - 1 \geq m(x-1)$ and its consequences. Edinb. Math. Soc. Proc., 6, 1888, 29–33.
- Letter. [On the verification of Ohm's law.] Brit. Ass. Rep., 1890, 141–142.
- A demonstration of LAGRANGE's rule for the solution of a linear partial differential equation, with some historical remarks on defective demonstrations hitherto current. [1891.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 36, 1892, 551–562.
- A summary of the theory of the refraction of thin approximately axial pencils through a series of media bounded by coaxial spherical surfaces, with application to a photographic triplet, etc. [1895.] Edinb. Math. Soc. Proc., 14, 1896, 2–25.
- A fundamental theorem regarding the equivalence of systems of ordinary linear differential equations, and its application to the determination of the order and the systematic solution of a determinate system of such equations. [1895.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 38, 1897, 163–178.
- On the p -discriminant of a differential equation of the first order and on certain points in the general theory of envelopes connected therewith. [1896.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 38, 1897, 803–824.
- Chrzanowski, Josef von.** Zwei Fälle von secundärer Verwachung submucöser Myome mit der gegenüberliegenden Wand des Uterus. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 33, 1896, 11–18.
- Chrzaszczewski, K.** Ueber Reinheitsbestimmung bei der Alkoholbreipolarisation. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 35, 1885, 895–898.
- Ueber die mittelst Alkoholbreipolarisation während der Campagne 1885–86 gewonnenen Resultate. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 36, 1886, 671–675.
- Resultate der Alkohol- und Wasserbreipolarisation während der Campagne 1886–87. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 37, 1887, 820–823.
- Chrzaszczewski, Stanisław.** DESARGUES' Verdienste um die Begründung der projectivischen Geometrie. Arch. Math. Phys., 16, 1898, 119–149.
- Chrzonszczewsky.** See **Trzaska-Chrzonszczewsky.**
- Chuard, Ernest.** Observations concernant le mécanisme de l'introduction et de l'élimination du cuivre dans les vins provenant de vignes traitées par les combinaisons cuivreuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1196–1198.
- Note sur la présence du cuivre dans les vins provenant de vignes sulfatées, et sur le mécanisme de son élimination. [1886.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 23, 1888, 146–152.
- [La composition et le mode de désagrégation des scories de déphosphoration de la fonte.] [1887.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 23, 1888, xix.
- Ueber die Zusammensetzung der Weindruse. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1887–88, 76–77.
- [Sur le mécanisme de l'élimination du cuivre dans les vins provenant de vignes sulfatées.] [1887.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 24, 1889, v.
- [Un nouvel hydrate de chlorure cuivreux.] [1888.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 24, 1889, xiv–xv.
- Il pianto della vite. [Tr.] Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 3, 1889, 437–438.
- Influenza della forma di combinazione della potassa

- sull' azione dei couei chimici. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 3, 1889, 753-755.
- Une carte géologique des principaux gisements de phosphates minéraux en France. [1888.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, ii-iii.
- [La recherche de l'acide lactique.] [1889.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, x.
- Dell'influenza della temperatura sulla fermentazione dei vini. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 4, 1890, 496-501.
- [Etude de la formation des carbonates de cuivre basiques.] [1890.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 26, 1891, xxi.
- Sur un mode de formation actuelle des minéraux sulfurés. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 194-196; Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 27, 1892, 298-300.
- [Observations concernant le changement de volume d'un liquide à la suite de la fermentation alcoolique.] [1891.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 27, 1892, ix.
- [Sur la nitrification dans le terreau de tourbe.] [1891.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 27, 1892, xxv-xxvi.
- Des variations de composition du vin provenant d'une même vigne pendant une série d'années. Analyses de vins de Cortaillod, vigne dite "du Diable." Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 28, 1892, 34-36; 32, 1896, 161-162.
- Sur l'existence de phénomènes de nitrification, dans des milieux riches en substances organiques et à réaction acide. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 181-184, 254.
- Contribution à la géologie agricole du canton de Vaud. [1892.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 29, 1893, ii-iii.
- [L'action dissolvante de l'eau chargée d'acide sulfureux sur un mélange de phosphate et carbonate de calcium.] [1892.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 29, 1893, vii.
- Résultats obtenus par l'emploi des levures cultivées. Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 611-612.
- [Echantillons de vivianite trouvés à Corcelles s./ Payerne.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 1893, xxiii.
- Altération des vins nouveaux, connue sous le nom de casse ou cassure des vins. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 30, 1894, xxvii-xxix.
- Sur la présence de la diastase oxydante (laccase) de BERTRAND dans les raisins et le moût, et ses relations avec l'altération des vins cassés. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 32, 1896, xvii-xviii.
- Les produits de décomposition du carbure de calcium (CaC_2). Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 32, 1896, xxxix-xl.
- Résultats d'analyse de l'eau lacustre du Léman. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 32, 1896, xl.
- [Les propriétés fixatrices de la première lie des vius.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 33, 1897, xxx.
- Sur les produits de décomposition du carbure de calcium par l'eau et leur emploi agricole. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 33, 1897, 158-160.
- Sur les produits de décomposition du carbure de calcium et sur l'emploi de celui-ci comme phylloxéricide. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1247-1248.
- Sur les produits de décomposition du carbure de calcium par l'eau. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 678-679.
- Sur l'influence des composés cupriques employés contre le mildiou, relativement aux phénomènes de maturation. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 508-510.
- [Transformation des phosphates peu solubles.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 35, 1899, xviii-xix.
- [Action des composés cupriques sur les phénomènes de maturation.] Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 591-592.
- La composition générale des sols de pâtures du Jura. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 36, 1900, xxxiv-xxxvi.
- Chuard, Ernest, & Brunner, Heinrich.** [Vérification de la formule de GRAERE pour le bleu d'alizarine.] [1886.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 22, 1887, xii.
- See also **Brunner & Chuard.**
- Chuard, Ernest, & Dufour, Jean.** Influence des sulfatages de la vigne sur la qualité de la récolte. [1888.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, 38-45.
- Chuard, Ernest, & Porchet, F.** Influence des composés cupriques sur les phénomènes de maturation. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 36, 1900, 71-77.
- Chubb, Charles.** [Index to Mr. HUME's paper on the birds of Manipur, Assam, Sylhet, and Cachar.] [1899.] Stray Feathers, 11, 1888-99, 355-370.
- Chubb, S. H.** Rough-winged swallows, (*Stelgidopteryx serripennis*) in Greene and Ulster counties, N. Y. Auk, 14, 1897, 408.
- Chudeau, René.** Le plateau de Soria. Ann. Géogr., I, 1892, 279-286.
- Quelques mots de géométrie à propos de la taille de divers animaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 946-947.
- Les conditions qui déterminent la taille des animaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 951-952.
- Sur les tailles maxima de quelques animaux. Lille Inst. Zool. Trav., 7, 1899, 100-113.
- Chudziakow, N. von.** Beiträge zur Kenntniss der intramolekularen Athmung. Landw. Jbüch., 23, 1894, 333-389.
- Untersuchungen über die alkoholische Gährung. Landw. Jbüch., 23, 1894, 391-534.
- Chudyncev, —.** Les charbons du bassin houiller du Donetz. [Tr.] [1898.] Rev. Maritime et Colon., 144, 1900, 150-154.
- Chudziński, Teofil.** For biography and list of works see Authrop. (Paris), 8, 1897, 368-369; Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1897, 664-670.
- *Anatomia porównawcza zwojów mózgowych. [Comparative anatomy of the convolutions of the brain.] Paris Tow. Nauk Ścisł. Pami., 10, 1878, Art. 6, 95 pp.; 12, 1882, Art. 9, 88 pp.
- Sur un faisceau supplémentaire du muscle grand pectoral. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 362-366.
- Anomalie du muscle grand pectoral. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 446.
- Note sur le foie d'un jeune gorille mâle, mort au Muséum d'Histoire Naturelle. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 608-616.
- Sur un placenta unique observé chez une mandrille. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 826-828.
- Quelques notes sur l'anatomie de deux nègres. Rev. d'Anthrop., 7, 1884, 603-616.
- Une anomalie du muscle deltoidé. Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 10-11.
- Une anomalie de l'humérus. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 184-188.
- L'extenseur accessoire de l'index et propre du médius observé chez une nègresse. Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 297-298.
- L'éruption tardive d'une dent canine et de la deuxième prémolaire. Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 449-450.
- Sur les muscles peaussiers du crâne et de la face, observés sur un jeune gorille mâle. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 583-594.
- Tridactylie de la main et polydactylie du pied. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 76.
- Les crânes des Antankares. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 504-507.
- Buste d'une jeune Cynghalaise. Paris Soc. Anthropol. Bull., 10, 1887, 146-148.
- Sur un os surnuméraire du pied. Paris Soc. Anthropol. Bull., 10, 1887, 603-605.
- Quelques notes sur la splanchnologie des races humaines. Rev. d'Anthrop., 2, 1887, 275-290.

- Sur le sacrum d'un chimpanzé. Paris Soc. Anthrop. Bull., 11, 1888, 483–485.
- Sur un cas de plagiocéphalie observé chez un jeune macaque. Paris Soc. Anthrop. Bull., 12, 1889, 121–123.
- Muscle présternal. Paris Soc. Anthrop. Bull., 12, 1889, 152.
- Sur les crânes de Luxeuil (Haute-Saône). Paris Soc. Anthrop. Bull., 12, 1889, 420–423.
- Cerveau humain à calotte. Paris Soc. Anthrop. Bull., 1, 1890, 288–289.
- Sur un crâne de Franc trouvé à Eu. Paris Soc. Anthrop. Bull., 1, 1890, 289–290.
- Sur le sacrum d'un décapité. Paris Soc. Anthrop. Bull., 2, 1891, 419–421.
- Les anomalies des os propres du nez chez les anthropoïdes et principalement chez les orangs. Paris Soc. Anthrop. Bull., 4, 1893, 788–791.
- Quelques observations sur le muscle jumeau de la jambe. Paris Soc. Anthrop. Bull., 5, 1894, 486–499.
- Sur les plis cérébraux des Lémuriens en général et du loris grise en particulier. Paris Soc. Anthrop. Bull., 6, 1895, 435–464.
- Quelques observations sur le grand droit de l'abdomen dans les races humaines. Paris Soc. Anthrop. Bull., 6, 1895, 522–540.
- Sur les plis cérébraux d'un aye-aye (Cheiromys, Mysipithecus ou singe rat). Paris Soc. Anthrop. Bull., 7, 1896, 12–20.
- Observations sur les variations musculaires dans les races humaines. [1898.] Paris Soc. Anthrop. Mém., 2, 1896–1902 (Fasc. 2), 226 pp.
- Chudziński, Teofil, & Duval, Mathias [Marie].** Description morphologique du cerveau de GAMBETTA. Paris Soc. Anthrop. Bull., 9, 1886, 129–152.
- Chudziński, Teofil, & Manouvrier, Léonce.** Étude sur le cerveau de BERTILLON. Paris Soc. Anthrop. Bull., 10, 1887, 558–590.
- Chüden, (Kapt.)** —. *Aus den Reiseberichten S. M. S. Augusta. Der Magdalenenstrom von seiner Mündung bis Barranquilla. Inseln und Bänke bei Sabanilla. Ann. der Hydrogr., 4 (1876), 14–17, 19–20, 88.
- *Ueber einen sehr heftigen Sturm bei dem Kap Leeuwin (S.W. Spitze von Australien). Ann. der Hydrogr., 8 (1880), 63–64.
- *Aus den Reiseberichten S. M. Kbt. Nautilus. Sturm zwischen Australien und Neuseeland im November 1879. Ann. der Hydrogr., 8 (1880), 144–145.
- Chuit, Philippe.** Sur quelques dérivés de l'acide lactarique. Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 153–159.
- Chuit, Philippe, & Brunner, Heinrich.** See **Brunner & Chuit.**
- Chuit, Philippe, & Chodat, Robert.** See **Chodat & Chuit.**
- Chumley, James.** The fauna and flora of the Antarctic. Scott. Geogr. Mag., 14, 1898, 558–563.
- Chun, Carl.** *Die Ctenophoren des Golfs von Neapel und der angrenzenden Meeres-Abschnitte. Eine Monographie. Neapel Zool. Stat., Fauna & Flora, 1, 1880, xviii + 313 pp.
- Ueber Schwimmipolypen und Syphonophoren. [1884.] Königsb. Schr., 25, 1885 (Sber.), 4.
- [Ueber die sogenannte Neuromuskelttheorie.] [1884.] Königsb. Schr., 25, 1885 (Sber.), 42–43.
- Ueber die cyklische Entwicklung der Siphonophoren. Berlin Ak. Sber., 1885, 511–529.
- [Ueber die antropomorphen Affen.] [1885.] Königsb. Schr., 26, 1886 (Sber.), 21.
- Ueber das Verhältniss zwischen Fläche und Masse im thierischen Körper. [1885.] Königsb. Schr., 26, 1886 (Sber.), 40–41.
- Ueber Bau und Entwicklung der Siphonophoren. Berlin Ak. Sber., 1886, 681–688.
- Ueber die geographische Verbreitung der pelagisch lebenden Seethiere. Zool. Anz., 9, 1886, 55–59, 71–75.
- Zur Morphologie der Siphonophoren. Zool. Anz., 10, 1887, 511–515, 529–533, 557–561, 574–577.
- Die pelagische Thierwelt in grösseren Meerestiefen und Beziehungen zu der Oberflächenfauna. [1887.] Bibl. Zool., 1, 1888–89, Heft 1, 66 pp.
- Ueber die Existenz einer pelagischen Tiefseefauna. [1887.] Königsb. Schr., 28, 1888 (Sber.), 9–11.
- Bericht über eine nach den Kanarischen Inseln im Winter 1887–88 ausgeführte Reise. Berlin Ak. Sber., 1888, 1141–1173; 1889, 519–553.
- Ueber die Amphipoden-Familie der Sciniidae, Stebb. (Tyromidae, *Borallius*, *Fortunatæ*, *Chun*). Zool. Anz., 12, 1889, 286–290, 308–312.
- Das Männchen der Phronima sedentaria, nebst Bemerkungen über die Phronima-Arten. Zool. Anz., 12, 1889, 378–382.
- Die pelagische Thierwelt in grossen Meerestiefen. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 1), 69–85; Breslau, Schles. Ges. Jber., 1892 (llg. Ber.), 20–27.
- [Ueber die biologischen Untersuchungen der Hensen-schen Plankton-Expedition.] [1890.] Königsb. Schr., 31, 1891 (Sber.), 14–15.
- Ueber die Bedeutung der direkten Kernteilung. [1890.] Königsb. Schr., 31, 1891 (Sber.), 16–18.
- Die Kanarischen Siphonophoren in monographischen Darstellungen. [1891–92.] Senckenb. Natf. Ges. Abh., 16, 1891, 553–627; 18, 1895, 55–144.
- Die Bildung der Skelettheile bei Echinodermen. Zool. Anz., 15, 1892, 470–474.
- Leuchtorgan und Facettenauge. Ein Beitrag zur Theorie des Sehens in grossen Meerestiefen. Biol. Centrbl., 13, 1893, 544–571.
- Die Knospungsgesetze der proliferirenden Medusen. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälften 1), 139–140.
- Atlantis. Biologische Studien über pelagischen Organismen. [1895–96.] Bibl. Zool., 7, 1894–96, Heft 19, 260 pp.
- Zur Biologie der pelagischen Süßwasserfauna. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1895 (Abth. 2b), 80–83.
- Bemerkungen über den Ansatz von H. DRIESCH und T. H. MORGAN. "Von der Entwicklung einzelner Ctenophoreblastomeren." [1895.] Arch. EntwMech., 2, 1896, 444–447.
- Mittheilungen über Beobachtungen in der Adria. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälften 1), 187.
- Untersuchungen an den Facetten-Augen von Tiefsee-Crustaceen. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälften 1), 187–188.
- Beiträge zur Kenntniß ost-afrikanischer Medusen und Siphonophoren nach den Sammlungen Dr. STUHLMANN'S. Hamb. Mus. Mitt., 13, 1896, 1–19; Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 13, 1896, Beiheft, 1–19.
- Bemerkung zu den "Mittheilungen über Siphonophoren" von Karl Camillo SCHNEIDER. Zool. Anz., 19, 1896, 454–456.
- Die Resultate der Tiefeeforschung und die Aufgaben einer deutschen Tiefsee-Expedition. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 1), 122–134.
- Ueber den Bau und die morphologische Auffassung der Siphonophoren. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1897, 48–111.
- Ueber K. C. SCHNEIDER'S System der Siphonophoren. Zool. Anz., 21, 1898, 298–305, 336.
- Ueber den Excretionsporus an der Pneumatophore von Physophora. Zool. Anz., 21, 1898, 309–313.
- Das Knospungsgesetz der Schwimmglöckchen von Physophora. Zool. Anz., 21, 1898, 321–327.
- Von der Deutschen Tiefsee-Expedition. Ann. der Hydrogr., 27 (1899), 100–102.
- Die Deutsche Tiefsee-Expedition. Berichte. Berlin Ztschr. Erdk., 34, 1899, 75–134.

- Erläuterungen zu seiner Ausstellung der Ergebnisse der Deutschen Tiefsee-Expedition. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (*Th. 1*), 141–143.
- Chupotskij, A.** О продуктах охлоренія тетраметилэтілену. [Sur la chloration du tétraméthyl-éthylène.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (*Chem.*), 1884, 462; Paris Soc.-Chim. Bull., 43, 1885, 112.
- Chupotskij, A., & Mariuca, N[ikolaj]** N[ikolaevič]. Матеріали къ разъясненію вопроса о послѣдовательности реакцій. III. О дѣйствіи хлора на тетраметилэтіленъ и о диметилизоопренеинилкарбиноль. [Materials for elucidating the question of the succession of reactions. III. On the action of chlorine on tetramethylethylen and on dimethylisopropenylcarbinol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (*Chem.*), 1889, 431–434; Chem. Soc. Jl., 58 (*Abs.*), 1890, 727–728.
- Church, Arthur H[erbert].** A chemical study of vegetable albinism. Part III. Experiments with *Quercus rubra*. Chem. Soc. Jl., 49, 1886, 839–843.
- Mahwa flowers. Nature, 33, 1886, 343–344.
- [Food grains of India, analyses.] Kew Bull., 1887, No. 12, 8; 1888, 267–268; 1889, 284; 1892, 233–234; 1893, 2–3.
- On the occurrence of aluminum in certain vascular cryptogams. Roy. Soc. Proc., 44, 1888, 121–129.
- [Analysis of phog flowers used as an article of food in N. W. India.] Kew Bull., 1889, 220–221.
- Note on Colorado hydrophane. Min. Mag., 8, 1889, 181.
- Hirneola polytricha. Kew Bull., 1890, 217–220.
- Researches on turacin, an animal pigment containing copper. II. [1892.] Phil. Trans. (A), 183, 1893, 511–530.
- A marine fungus. Ann. Bot., 7, 1893, 399–100.
- The structure of the thallus of *Neomeris dumetosa*, Lamour. Ann. Bot., 9, 1895, 581–608.
- Turacin, a remarkable animal pigment containing copper. [1893.] Roy. Inst. Proc., 14, 1896, 44–49.
- Notes on “soluble salts” in soils. [1896.] Agr. Stud. Gaz., 7, 1894–96, 212–214.
- Some points in the constitution of soils. [1896.] Agr. Stud. Gaz., 8, 1896–98, 1–4.
- A chemical study of some native arsenates and phosphates. 1. Euchroite. 2. Liroconite. 3. Clinoclase. 4. Tyrolite. 5. Pharmacolite. 6. Cacoxenite. 7. Kühnite. [1894.] Min. Mag., 11, 1897, 1–12, 359.
- A basic ferric sulphate, from Parys Mount, Anglesey. [1894.] Min. Mag., 11, 1897, 13–14.
- Chemical analyses of orchids. [1897.] Hortic. Soc. Jl., 21 (1897–98), cxvi–cxvii.
- Sugar-beet in England. [1898.] Agr. Stud. Gaz., 9, 1898–1900, 1–4.
- The polymorphy of *Cutleria multifida* (*Grer.*). Ann. Bot., 12, 1898, 75–109.
- Structure of the seeds of the indigo plant. [1898.] Hortic. Soc. Jl., 22 (1898–99), clxxxiii.
- Church, (Col.) George Earl.** Costa Rica. Geogr. Jl., 10, 1897, 56–84.
- [Presidential address to the Geogr. Sect.] Argentine geography and the ancient Pampean Sea. Brit. Ass. Rep., 1898, 924–937.
- Notes on the visit of Dr. BACH to the Catuquinarí Indians of Amazonas. Geogr. Jl., 12, 1898, 63–67.
- Church, Irving P.** The alleged “remarkable error in the theory of the turbine water wheel.” Franklin Inst. Jl., 117, 1884, 333–340.
- Turbines. Franklin Inst. Jl., 123, 1887, 323–331, 379–387.
- The particle in the rotating tube. Franklin Inst. Jl., 124, 1887, 224–228.
- Loss of head in hydraulics. Franklin Inst. Jl., 124, 1889, 351–357.
- New forms of Venturi tubes. Franklin Inst. Jl., 127, 1889, 265–271.
- “Water ram” in pipes. Franklin Inst. Jl., 129, 1890, 328–336, 374–383.
- The subnormal in graphical dynamics. Franklin Inst. Jl., 133, 1892, 23–32.
- Mechanics of the cambered brake-beam. Franklin Inst. Jl., 146, 1898, 215–224.
- Church, John A.** *Economical results in the treatment of gold and silver ores by fusion. [With discussion.] [1872.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 1 (1871–73), 242–258.
- The mode of combustion in the blast-furnace hearth. [1878.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1879, 33–44.
- The heat of the Comstock mines. [1878.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1879, 45–76.
- The cause of faulting. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 21, 1893, 782–792.
- The manganese slags of Tombstone, Arizona. [1894.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 24, 1895, 559–571.
- Churchill, Frank F.** Notes on the geology of the Drakensbergen, Natal. S. African Phil. Soc. Trans., 10, 1898, 419–426.
- Churchill, George B.** Great gray owl in Worcester county, Mass. Ank, 8, 1891, 313.
- European goldfinch (*Carduelis carduelis*) breeding in Worcester county, Mass. Ank, 8, 1891, 314.
- Churchill, J. M.** Fragment of the geology of Pontypool. [1896.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 28, [1897], 98–103.
- Churchill, Jesse Briggs, & Richards, Theodore William.** See **Richards & Churchill**.
- Churchill, Joseph R.** Some plants about Williamstown. Rhodora, 1, 1899, 21–26.
- An unusual form of *Drosera intermedia*, var. americana. Rhodora, 2, 1900, 70–71.
- Preliminary lists of New England plants. VI. Leguminosae. Rhodora, 2, 1900, 89–92.
- Churchill, William.** Curious phenomenon. Nature, 48 (1893), 616.
- Action of glaciers. Geol. Mag., 1, 1894, 93–94.
- Churchill, William A[lgernon].** The Sugar-loaf mountain, Mozambique. Geogr. Jl., 4, 1894, 352–355.
- Churton, Thomas.** A case of pancreatic cyst with diabetes: incision of cyst: death a year after the operation: atrophy of the pancreas: remarks on treatment of pancreatic cyst. Clin. Soc. Trans., 27, 1894, 245–252.
- A case of multiple neuritis, fatal on the fifth day. [1894.] Clin. Soc. Trans., 28, 1895, 32–35.
- Chvolson, O[rest] D[anilovič].** Ueber die Calibrirung der Stöpselrheostaten von SIEMENS und HALSKE. Ann. Phys. Chem., 24, 1885, 45–48.
- О неудовлетворительности элементарных доказательств прямолинейности распространения света. [Ueber die ungenügenden elementaren Beweise für die geradlinige Fortpflanzung des Lichts.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (*Phys.*), 1885, 55–56; Fortschr. Phys., 1885 (*Abth. 2*), 7.
- О скорости вѣтра въ Истербургѣ. [Von der Geschwindigkeit des Windes in St. Petersburg.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (*Phys.*), 1885, 143–144; Fortschr. Phys., 1885 (*Abth. 2*), 416–417.
- Photometrische Untersuchungen über die innere Diffusion des Lichtes. [1886.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 31, 1887, 213–261.
- О способѣ сравнія коэффициентовъ теплопроводности металловъ. [On a method of comparing the coefficients of heat-conductivity of metals.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 19 (*Phys.*), 1887, 439–440.
- Ueber die Dimension der elektromagnetischen Einheit

- des elektrischen Potentiales. Exner, Repertm., 24, 1888, 294-297.
- О выводѣ второи теоремы Кирхгофа. [Exposition simplifiée du deuxième théorème de KIRCHHOFF.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (*Phys.*), 1888, 31-33; Jl. Phys., 8, 1889, 536-537.
- Объ опредѣлениі измѣренія электро-магнитной единицы электрическаго потенциала. [Ueber die Bestimmung der Dimension der electromagnetischen Einheit des Potentials.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (*Phys.*), 1888, 34-37.
- Приборъ для демонстрированія внутренней и вѣнчайшей теплопроводности. [Apparatus for demonstrating the difference between internal and external heat-conductivity.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (*Phys.*), 1888, 227-229; Jl. Phys., 8, 1889, 512.
- Grundzüge einer mathematischen Theorie der inneren Diffusion des Lichtes. [1889.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 33, 1890, 221-256.
- Ueber einen Fall von variabler Temperaturvertheilung in einem Stabe. Exner, Repertm., 26, 1890, 150-157.
- Объ однѣмъ частномъ случаѣ перемѣнного тепловаго состоянія стержня. [On a special case of varying temperature distribution of a rod.] Kazan Soc. Nat. (*Phys.-Math.*) Proc., 8, 1890, 222-231.
- Ueber die Abhängigkeit der Wärmeleitungsfähigkeit von der Temperatur. St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 37, 1890, No. 12, 38 pp.
- Ueber die Vertheilung der Wärme in einer einseitig bestrahlten schwarzen Kugel. Eine actinometrische Studie. [1891.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 38, 1892, No. 6, 69 pp.
- О современномъ состояніи актинометріи. Критическое изслѣдованіе. [Ueber den gegenwärtigen Zustand der Actinometrie. Eine kritische Studie.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém. (*Russ.*), 69, 1892 (*Append. No. 4*), 245 pp.; Repertm. f. Meteorol., 15, 1892, No. 1, viii+166 pp.
- Отвѣтъ Р. Н. Савельеву. [О точности актинометрическихъ наблюдений. Réponse à M. R. SAVELIEV. Sur le degré de précision que l'on peut atteindre dans les observations actinométriques.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (*Phys.*), 1893, 172-192; Ann. Chim., 30, 1893, 141-144.
- О вліянії слабо-магнитнаго свода на магнитныя приборы. [On the influence of a feebly magnetic vault on magnetic instruments.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (*Phys.*), 1893, 327-334; Jl. Phys., 3, 1894, 572.
- Актинометрическія изслѣдованія построение актинометра и пиргеліометра. [Actinometrische Untersuchungen zur Construction eines Pyrheliometers und eines Actinometers.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém. (*Russ.*), 72, 1893 (*Append. No. 13*), 216 pp.; Repertm. f. Meteorol., 16, 1893, No. 5, vii+150 pp.
- Neues Actinometer. Ann. Phys. Chem., 51, 1894, 396-404.
- Zwei Wärmeleitungsprobleme. Ann. Phys. Chem., 51, 1894, 405-409.
- Ueber das Zurückbleiben des stark gedämpften Magneten bei variabler Stromstärke. Ann. Phys. Chem., 51, 1894, 410-413.
- Observations of solar radiation, how best made and compiled. [1896.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 721-725.
- Къ теоріи опытовъ С. Н. Ковалевскаго. [Contribution to the theory of KOVALEVSKI's experiments.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (*Phys.*), 1898, 98-99.
- Замѣтка объ однѣмъ свойствѣ токовыхъ линий въ неоднородной средѣ. [Sur une propriété des lignes de flux du courant électrique dans un milieu h  t  g  ne.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (*Phys.*), 1899, 1-5; Jl. Phys., 9, 1900, 57-58.
- Chvorostanskij, C.** Organes génitaux de l'Hirudo et de l'Aulastoma. Zool. Anz., 9, 1886, 446-448.
- Entwicklungsgeschichte des Eies bei den Hirudineen. Zool. Anz., 10, 1887, 365-369.
- Sur la luminaison des animaux de la mer Blanche. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (*Pt. 1*), 185-186.
- Ueber die Zonen des K  stenstriches der Solowezki-Inseln. Zool. Anz., 15, 1892, 214-215.
- Chvosteck, —.** Ueber das Wesen der paroxysmalen Hämoglobinurie. Wien. Med. Wschr., 44, 1894, 1139-1140.
- Chwolles, A., & Marckwald, W[illy].** See **Marckwald & Chwolles.**
- Chydenius, Johan Jakob.** For biography and list of works see Stockh. Geol. F  r. F  r., 12, 1890, 555-557; Helsingfors, Acta, 18, 1891, 533-550.
- Chyzer, Korn  l.** *Reliquiae Pet  nyianae, nehauny sz   PET  NYI  l mint ichthyologrol. [A few words about PET  NYI as an ichthyologist.] Termr. F  z., 5, 1881, 23-26, 88.
- *Reliquiae Pet  nyianae. Termr. F  z., 5, 1881, 91-146, 273.
- Magyarorsz  g   j p  kfauna j  r  l. [Ueber eine neue Spinnenfauna Ungarns.] Math. Term.   r  tes., 10, 1892, 93-102; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 108-118.
- A magyarorsz  gi Estheria-r  kokr  l. [Ueber die Estherien Ungarns.] Term. K  zl  n., 24, 1892 (*Suppl.*), 63-74; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 119-135.
- A magyarorsz  gi skorpi  k. [Ueber die Skorpion-Arten Ungarns.] [1896.] Term. K  zl  n., 29, 1897, 209; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 344.
- Ciabò, G.** Bolide. Bergamo [22 gennaio 1884]. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 21.
- Bolide del 24 ottobre [1884, Osservatorio di Bergamo]. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 183.
- Ciaccio, Giuseppe V[inzenzo].** Osservazioni anatomiche comparative intorno agli occhi della Talpa illuminata (*Talpa europea*, *L.*) e a quelli della Talpa cieca (*Talpa cæca*, *S.*). Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 31-40.
- Figure dichiarative della minuta fabbrica degli occhi de' Ditteri disposte ed ordinate in dodici tavole. Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 45-72.
- Della minuta fabbrica degli occhi de' Ditteri. [1885.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 605-660.
- Della notomia minuta di quei muscoli che negli insetti muovono le ali. Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 525-538.
- Sopra il figuramento e struttura delle facette della cornea e sopra i mezzi refrattivi degli occhi composti delle Muscidae. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 411-420 or 135-144.
- La terminaison des nerfs dans les plaques électriques de la tortille. Jl. Microgr., 12, 1888, 433-438.
- Intorno alle piastre nervose finali ne' tendini de' Vertebrati. Nuove investigazioni microscopiche. Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 301-324 or 141-164.
- Intorno a' nervi de' capillari sanguigni e loro modo di terminarvi. [1889.] Bologna Rend., 1888-89, 83-85.
- Di una nuovissima e notabile particolarit   di struttura osservata nella cornea di un cavallo. [1891.] Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 769-772 or 267-270.
- Del modo come si formano le vescichette primarie degli occhi e perch   le si trasformano in secondarie, e dell' origine, formazione e interna tessitura dell' umore vitreo. Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 33-48 or 9-24.

- Della natura e cagione onde move il color cangiante negli occhi delle Tabanidae, e dei mezzi refrattivi che in loro si trovano. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 619-626 or 247-254.
- Osservazioni critiche sopra il lavoro di A. G. DOGIEL intitolato : I corpuscoli nervosi finali nella cornea e nella congiuntiva che veste il bulbo dell' occhio dell' uomo (Archiv Mikr. Anat., 37, 1891, 602-619). [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 627-628 or 255-256.
- Osservazioni microscopiche circa l' interna fabbrica degli occhi delle Squille e specialmente della Squilla mantis. Bologna Acc. Sci. Mem., 4, 1894, 639-656 or 231-248.
- Nuove osservazioni sopra l' interna tessitura dei prismi elettrici delle Torpedini. [1895.] Bologna Rend., 1894-95, 43.
- Degli occhi nei generi Potamanthus e Cloë della famiglia delle Ephemeroidea, e come egli sono composti e intessuti. [1896.] Bologna Rend., 1895-96, 91-95.
- Osservazioni microscopiche intorno agli organi elettrici delle Torpedini. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1897, 587-619 or 213-245.
- La scoperta dei muscoli rossi e bianchi del coniglio rivendicata a Stefano LORENZINI. Bologna Rend., 2, 1898, 115-117.
- Parallello tra gli spermatozoidi del Triton cristatus e quelli della Rana esculenta. Bologna, Rend., 3, 1899, 95-102.
- Della lingua degli Psittaci e sua interna struttura. [1900.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899-1900, 745-750 or 283-288.
- Ciaccio, Giuseppe** l'[incenzo], & **Campari, Giacomo**. Della soluzione d' ipoclorito di sodio con eccedenza di cloro e della virtù ed efficacia sua discolorante. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1886, 773-774.
- Ciaccio, Giuseppe** l'[incenzo], & **Mazzoni, Vittorio**. Intorno alla terminazione de' nervi nel tendine così detto d' ACHILLE di alcuni Roditori (topo, ratto albino, cavia, coniglio). [1888.] Bologna Rend., 1887-88, 122-124.
- Ciągliński, Adam**. Ein Beitrag zur mikroskopischen Technik bei der Untersuchung des Rückenmarks und der peripheren Nerven. Ztschr. Wiss. Mikr., 8, 1891, 19-28.
- Lange sensible Bahnen in der grauen Substanz des Rückenmarkes und ihre experimentelle Degeneration. Neurol. Centrbl., 15, 1896, 773-781.
- Ciągliński, Adam**, & **Kramsztyk, Julian**. See **Kramsztyk** & **Ciągliński**.
- Cialdi, (comm.) Alessandro**. For biographical notice and list of works see Roma, N. Lincei Atti, 42, 1889, 295-323.
- Ciamberlini, Corrado**. Sul sistema di tre forme ternarie quadratiche. Giorn. Mat., 24, 1886, 141-157.
- Sulla relazione tra le distanze di 4 punti del piano. Giorn. Mat., 31, 1893, 218-226.
- Sopra una particolare corrispondenza tra i punti di un piano e i punti di un paraboloide ellittico. Giorn. Mat., 32, 1894, 69-80.
- Intorno alla relazione tra le distanze di 5 punti dello spazio. Giorn. Mat., 34, 1896, 279-289.
- Il nuovo indirizzo della geometria razionale elementare. Riv. Sci.-Ind., 30, 1898, 99-107, 113-122, 153-159.
- Ciamician, Giacomo Luigi**. Sulla costituzione del pirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 370-371, 715-721, 742-748, 758-762; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 46-63.
- Sulla trasformazione del pirrolo in piridina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 817-818; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 140-141.
- Sopra una trasformazione del chinone in idrochinone. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 22-23; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 111-112.
- Sul tetrajodopirrolo (jodolo) e sulle sue proprietà terapeutiche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 252-256; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 543-548; Ann. di Chim., 5, 1887, 132-138.
- Sul comportamento del metilchetolo (*n* metilindolo) e sulla formula di costituzione del pirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 352-353; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 532-534; Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3028-3029.
- Sulla trasformazione del pirrolo in derivati della piridina. Gazz. Chim. Ital., 17, 1887, 11-17.
- Il pirrolo e i suoi derivati. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 4, 1887, 274-377.
- Sui tetrabromuri di pirrolilene. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 2), 242-245; Gazz. Chim. Ital., 17, 1887, 476-479; Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3061-3064.
- Sulle proprietà fisiche del benzolo e del tiofene. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 2), 362-365; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 71-75; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 27-30.
- Ueber die Derivate des Diallyls. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3326.
- Sopra un' esperienza di corso per dimostrare la legge di RAOUlt. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 12-14; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 59-60; Riv. Sci.-Ind., 21, 1889, 83-85; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 31-32.
- Sulla trasformazione del pirrolo in tetrametilendiammina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 865-867; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 578-580.
- Molekulartheoretische Betrachtungen über die elektrolytische Dissociation. Ztschr. Physikal. Chem., 6, 1890, 403-406.
- Zur Constitution der Tetrotringe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2122-2127.
- Intorno alla teoria della dissociazione elettrolitica. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 16-21; Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 1), 437-444.
- Sulla costituzione della naftalina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 378-384; Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 2), 101-108.
- Ueber die Eigenschaften zweifach hydrirter Chinoline und die Constitution stickstoffhaltiger Ringsysteme. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3077-3081; Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälften 1), 97.
- Beiträge zur Lehre von den festen Lösungen. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälften 1), 109.
- Zur Constitution des Granatolins und verwandter Alkaloiide. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälften 1), 109-110.
- Ueber den Einfluss der chemischen Konstitution organischer Stoffe auf ihre Fähigkeit feste Lösungen zu bilden. Nach Versuchen von A. FERRATINI und F. GARELLI. Ztschr. Physikal. Chem., 13, 1894, 1-13; 18, 1895, 51-60; 21, 1896, 113-126.
- Ueber die Constitution der Basen, welche aus den Indolen durch Einwirkung der Jodalkyle entstehen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2460-2465.
- Ciamician, Giacomo Luigi**, & **Anderlini, Francesco**. Sull' azione del joduro di metile sopra alcuni derivati del pirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 2), 165-174, 198-203; Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 557-572; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2855-2864, 3391.
- Sull' azione del joduro di metile sopra il metilpirrolo terziario (*n*-metilpirrolo). Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 299-303; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 102-107; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 656-659.
- Sui tetrabromuri di diallile. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 766-769; Gazz. Chim. Ital., 19,

- 1889, 432-437; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2497-2500.
- Ciamician**, Giacomo Luigi, & **Angeli**, Angelo. Considerazioni ed esperienze intorno alla costituzione intima dei nuclei tetrolici. [1891.] Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 543-565 or 117-135; Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 2), 109-133.
- Ueber die Oxydationsprodukte gebromter Thiophene und die Constitution der Tetrotringe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1347-1351.
- Sui prodotti di ossidazione dei derivati bromurati del tiofene. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 22-23.
- Sulla configurazione dei nuclei tetrolici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 241-248.
- See also **Angeli** & **Ciamician**.
- Ciamician**, Giacomo Luigi, & **Boeris**, Giovanni. Sulla costituzione delle idrochinoline, considerazioni ed esperienze intorno alla struttura dei nuclei azotati. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 2), 84-93; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 2), 299-310.
- Ueber die Beziehungen des Trimethylindols zu den Dihydroalkylchinolinen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2472-2475.
- Azione dei joduri alcoolici sugli indoli e comportamento delle basi risultanti. [1896.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 2), 155-164; Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 1), 77-89.
- Ciamician**, Giacomo Luigi, & **Dennstedt**, Max [Eugen Hermann]. Studi sui composti della serie del pirrolo. Parte ottava. Sull'azione di alcune anidridi organiche sul pirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 19, 1884, 372-387; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2944-2961; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 9-30.
- Sull'azione dell' anidride acetica e benzoica sul pirrolo. [1884.] Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 109-110; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 432-433; Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 73-74.
- Sull'azione dell' idrossilamina sul pirrolo. [1884.] Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 168-169, xvi; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 533-534; Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 156-157.
- Sull'azione dell' anidride italica sul pirrolo. [1884.] Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 222-223; Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 267-268.
- Ueber die Einwirkung des Aetzkalis auf siedendes Pyrrol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 173-174.
- Sopra un metodo di estrazione del pirrolo dalla parte non alcalina dell' olio animale. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 185-186; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 336.
- Ciamician**, Giacomo Luigi, & **Magnaghi**, Pietro. Ueber die Einwirkung von Phosphorhantachlorid auf Alloxan. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3444-3446.
- Studi sui composti della serie del pirrolo. Parte decima. Sugli alcaloidi derivanti dal pirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Mem., I, 1885, 548-567; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 481-508.
- Sull'azione del cloruro di carbonile sul composto potassico del pirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 51-54, 91-96; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 282-289; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 414-420.
- Azione dell' idrogeno nascente sul metilpirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 210-211; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 191-192; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 725-727.
- Sugli alcaloidi derivanti dal pirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., I, 1885, 480-485; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 250-256; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2079-2085.
- Azione del calore sull' acetilpirrolo e sul carbonilpirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 555-559; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 256-261; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1828-1832.
- Azione del pentacloruro e ossicloruro di fosforo sul' allossana. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 23-25; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 173-175.
- Sui prodotti di condensazione del pirrolo coll' allossana. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 65-66; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 198-199; Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 106-107.
- Sul pirroliene. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 149-154; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 212-218; Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 569-574.
- Ciamician**, Giacomo Luigi, & **Magnanini**, Gaetano. Ueber Indolecarbonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 671-673.
- Sintesi di acidi metilindolecarbonici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 144-146; Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 59-62.
- Sulla formazione delle due tetrabromuri di pirroliene. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 227-231; Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 72-77; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1430-1434.
- Sugli acidi carbossilici dei *c*-metilindoli. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 741-745; Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 380-385; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1925-1929.
- Ciamician**, Giacomo Luigi, & **Piccinini**, Antonio. Studi intorno alla costituzione delle basi che si formano dagli indoli per azione dei joduri alcoolici. Sulla diidrotrimetilchinolina. [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896-97, 321-338 or 151-168; Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2465-2471.
- Intorno alla costituzione delle basi che si formano dagli indoli per azione dei joduri alcoolici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 2), 50-57; Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 1), 69-77.
- Ueber das *N*-Methylpyrrolidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1789-1791.
- Ciamician**, Giacomo Luigi, & **Plancher**, Giuseppe. Intorno all' azione del joduro di etile sull' *a*-metilindolo (metilehetolo). [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896-97, 339-361 or 169-191; Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2475-2482.
- Ciamician**, Giacomo Luigi, & **Silber**, Paolo. *Sintesi della pirocolla. [1883.] Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 38-41; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 103-106.
- Ueber einen blauen Farbstoff aus Pyrrol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 142-143.
- Ueber einige Derivate des Succinimids. [1884.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 553-559; Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 31-38.
- Contribuzione allo studio dell' acido *a*-carbopirrollico. [1884.] Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 108-109; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1150-1158; Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 54-55.
- Sopra una nuova sintesi dell' acido *a*-carbopirrollico dal pirrolo. [1884.] Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 273-274; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1437-1439; Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 264-266.
- Sull'azione degli ipocloriti ed ipobromiti alcalini sul pirrolo. [1884.] Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 362-364; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1743-1745; Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 356-359.
- Studi sui composti della serie del pirrolo. Parte vii. I derivati dell' acido *a*-carbopirrollico. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 162-173.
- Sull'azione dell' acido nitrico sul pirrilmetilchetonate. [Nota preliminare.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., I, 1885, 50-51; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 244-246; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 413-414.
- Studi sui composti della serie del pirrolo. Parte nona. Sull'azione dell' acido nitrico sul pirrilmetilchetonate. Roma, R. Acc. Lincei Mem., I, 1885, 445-456; Gazz.

- Chim. Ital., 15, 1885, 315-329; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1456-1466, 1899.
- Sulla monobromopiridina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 120-124; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 186-190; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 721-725.
- Sopra un solfoacido del pirilmethylchitone. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 247-248; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 175-176; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 879-880.
- Sull' acetilpirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 248-250; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 193-195; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 881-882.
- Sul dipseudo-acetilpirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 368-370; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 248-250; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1466-1468.
- Sull' azione degli alogeni sul pirrolo in presenza di idrati alcalini. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 677-682; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1763-1767; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 39-45.
- Sopra alcuni nitrocomposti della serie del pirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 250-253; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 347-351; Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1078-1081.
- Sopra l' azione dell' anidride acetica sull' omopirrolo (metilpirrolo). Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 333-337; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 352-357; Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1408-1412.
- Sull' azione dell' allossana sul pirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 513-519; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 357-365; Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1708-1714.
- Sopra alcuni derivati bisostituiti del pirrolo e sulla loro costituzione. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 612-617, (Sem. 2), 8-13; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 373-385; Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1956-1964.
- Sull' azione della luce sopra il nitrobenzolo in soluzione alcoolica. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 256-257; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 536-537; Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2899-2900.
- Sintesi del pirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 354-355; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 534-536; Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3027; Ann. di Chim., 5, 1887, 201-206.
- Sulla trasformazione del pirrolo in derivati della piridina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 1), 27-32; Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 191-195.
- Studi sulla costituzione di alcuni derivati del pirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 1), 218-220, (Sem. 2), 11-17, 44-52; Gazz. Chim. Ital., 17, 1887, 87-89, 261-268, 269-277; Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 698-700, 2594-2607.
- Azione dell' anidride acetica sul N-metilpirrolo e sul N-benzilpirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 1), 266-269; Ann. di Chim., 6, 1887, 6-9; Gazz. Chim. Ital., 17, 1887, 134-137; Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1368-1370.
- Ricerche sull' apioolo. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 146-148; Ann. di Chim., 7, 1888, 217-219; Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 57-59; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 913-914.
- Ricerche sull' apioolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 541-549, 550-555, 824-827; 5, 1889 (Sem. 1), 110-112, (Sem. 2), 3-12, 377; Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 131-140, 141-148, 401-405; 19, 1889, 113-115; 20, 1891, 42-54; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1621-1633, 2129-2133; 22, 1889, 119-121, 2481-2490.
- Sopra alcuni derivati della maleinimide. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 2), 447-450; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 75-79; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 33-35.
- Sopra alcuni derivati della bichloromaleinimide. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 867-875; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2490-2497; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 33-42.
- Intorno alla costituzione dell' apioolo e dei suoi derivati. [1890.] Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 197-218 or 27-48; Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 2), 86-94; Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2283-2295, 2957; Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 1), 152-167.
- Sull' analogia dell' apioolo col safrolo ed eugenolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 388-390; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 550-553.
- Sull' eugenolo. [1890.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 438-442; Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1164-1167; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 578-582.
- Sul safrolo. [1890.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 442-448; Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1159-1164; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 570-577.
- Sopra alcuni principi delle corteccie di "coto." Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 51-74 or 13-36; Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 2), 473-497; Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2977-2990.
- Sulla idrocotina, uno dei principi della corteccia di "coto." Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 189-191; Ann. di Chim., 13, 1891, 310-343; Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 299-301.
- Sulla riduzione dell' apione. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 611-615; Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 2), 262-267; Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2608-2612.
- Sulla costituzione delle sostanze contenute nelle corteccie di "coto." [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 401-428 or 129-156; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 1), 461-492; Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1119-1138, 1438.
- Intorno all' azione degli alcali caustici sul gruppo biossimilenico contenuto nell' isosafrolo. [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 485-495 or 193-203; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 44-56; Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1470-1477, 1636.
- Sopra alcuni derivati dell' idrochinone, della resorcina e della floroglucina. [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 497-504 or 205-212; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 56-64.
- Sulla pseudopelletierina. Catania Acc. Gioen. Atti, 5, 1892, Mem. 14, 12 pp.; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 514-525.
- Sulla costituzione delle cotoine. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 108-115, 455.
- Sulla cosiddetta leucotina e sulla cotogenina. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 259-272 or 101-114; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 1), 469-483; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 777-784.
- Sul dimetossilchinone simmetrico. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 273-275 or 115-117; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 1), 483-485; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 784-786.
- Sulla paracotoina. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 443-457 or 203-217; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 2), 194-208; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2340-2348.
- Ricerche sugli alcaloidi del melagrano. [1893-96.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 739-760 or 257-278; 4, 1894, 401-415 or 207-221; 5, 1895-96, 735-751 or 337-353; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 116-130, (Pt. 2), 350-366; 26 (1896, Pt. 2), 141-160; Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1601-1604; 26, 1893, 156-159, 2748-2753; 27, 1894, 2850-2861; 29, 1896, 481-489.
- Hr. HESSE und das Hydrocoton. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1894, 2635-2638.
- Sulla costituzione della cotoina. Bologna Acc. Sci. Mem., 4, 1894, 169-192 or 91-114; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 407-432; Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 409-426.

- Sopra un nuovo principio della vera corteccia di "coto." Bologna Acc. Sci. Mem., 4, 1894, 269-282 or 149-162; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 531-545; Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 841-850.
- Sulla maclurina e floretina. Bologna Acc. Sci. Mem., 4, 1894, 351-359 or 177-185; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 2), 118-127; Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1627-1633.
- Sintesi dell' etere trimetilico della benzofloroglucina (metilidrocotina o benzilidrocotone). Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 574-578; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 2), 105-111; Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1197-1201.
- Sulla costituzione della maclurina e della floretina. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 367-374 or 121-128; Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 322-330; Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1393-1398.
- Sulla fenilemmalina e sulla così detta dicotoina. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 385-400 or 129-144; Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 330-347; Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1549-1558.
- Zur Kenntniss der Tropinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1216-1218, 2975-2976.
- Ueber Angelica-Oel. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1811-1816.
- Hrn. HESSE zur Antwort. Bemerkungen über Phenylcumalin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2659-2662.
- Sulla N-metiltronponina. [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 753-759 or 355-361; Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 2), 160-166; Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 490-493.
- Sopra un nuovo apiole contenuto nell' Anethum graveolens, *Linn.* [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896-97, 63-82 or 47-66; Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 2), 293-314; Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1799-1811.
- Sulla costituzione della granatonina e dei suoi derivati. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 101-108.
- Ueber die hochsiedenden Bestandtheile des Sellerieöls. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 492-501.
- Ueber die Spaltungsprodukte des Sedanonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 501-506.
- Ueber die Constitution der riechenden Bestandtheile des Sellerieöls. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1419-1424.
- Ueber die Sedanonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1424-1427.
- Ueber die Sedanolsäure und das Sedanolid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1427-1433.
- Sulla composizione della curcumina. Bologna Rend., 1, 1897, 126-133; Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 1), 561-567; Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 192-195.
- Sui principi aromatici dell' essenza di sedano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 363-372; Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 2), 375-386.
- Studi sui principi aromatici dell' essenza di sedano. [1898.] Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1897, 291-327 or 83-119; Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 1), 438-481.
- Ueber die krystallinischen Bestandtheile der Galangawurzel. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 861-863.
- Azioni chimiche della luce. Bologna Rend., 4, 1900, 107-117, 145-152; Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2911-2913.
- Ciamician, Giacomo Luigi, & Zanetti, Carlo Umberto.** Ueber die Einwirkung von Hydroxylamin auf die Pyrrole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3176-3179; 23, 1890, 96.
- Sopra una sintesi diretta degli omologhi del pirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 14-16; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 90-92; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 659-661.
- Sulla trasformazione del pirrolo in tetrametilendiammina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 13-24; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1968-1975; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 73-84.
- Sulla trasformazione dei pirroli nelle diossime dei γ -dichetonii corrispondenti. [1890.] Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 389-396 or 165-172.
- Sull' azione dell' idrossilammina sui pirroli. [1890.] Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 491-511 or 233-233; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 546-550; 21, 1891 (Pt. 1), 231-247.
- Ueber das Phenylsuccinazon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1784-1787.
- Ueber das Verhalten der Pyrrole gegen Hydroxylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1787-1793, 2455.
- Ricerche intorno alla stabilità del nucleo pirrolico nei diversi derivati del pirrolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 556-561.
- Sul peso molecolare dei peptoni. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 229-231; Ann. di Chim., 16, 1892, 17-20; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 1), 449-452.
- Sulle proprietà basiche dei pirroli. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 518-527; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 2), 420-432; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1711-1714.
- Ciamician, Giacomo Luigi, & Zatti, Carlo.** Sugli acidi carbosilici dell' indolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 746-754; Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 386-396; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1929-1935.
- Sull' eulite. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 487-490; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 263-267.
- Sopra alcuni derivati dell' indolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 105-115, 377; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1976-1982; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 84-96.
- Ciampi, (padre) Felice.** For biographical notice see Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 13.
- *Notizie intorno all' Osservatorio Meteorologico Tuscolano. Pontif. Univ. Gregor., 18, 1879, 81-83, 89-91.
- *I terremoti di Manila nel luglio 1880 e gli apparecchi sismografici dell' Osservatorio dell' Ateneo Municipale di quella città diretto dai padri della Compagnia di Gesù. Pontif. Univ. Gregor., 19, 1880, 73-75, 81-83.
- *[Aurora boreale del 2 ottobre 1882.] Mondragone. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 245.
- *Cento anni di osservazioni meteorologiche in Roma. Pontif. Univ. Gregor., 21, 1882, 9-11, 17-19, 33-36, 41-45, 49.
- [Riviste mensili meteorologiche con prospetto delle medie di ciascun mese per lunghi periodi.] Pontif. Univ. Gregor., 26, 1887, 5-8, 13-16, 21-24, 29-32, 37-39, 45-48, 53-56, 61-64, 69-72, 77-80, 85-88, 93-96; 27, 1888, 1-8, 13-16, 21-24, 29-32, 37-40, 45-48, 53-56, 61-64, 69-72, 77-80, 85-88, 93-96; 28, 1889, 3-8.
- Temporale, [Mondragone]. Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 119.
- Cianci, Carmine, & Angioletta, Gaetano.** Sull' intima struttura dei corpuseoli rossi del sangue. Napoli Soc. Nat. Boll., 1, 1887, 67-74.
- Ciani, Edgardo.** Le superficie rigate inerenti a una linea a doppia curvatura. Giorn. Mat., 27, 1889, 233-264.
- Sulle superficie algebriche simmetriche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 399-407.
- Sulle superficie cubiche la cui hessiana si spezza. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 2), 55-63.
- Sul pentaedro completo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 209-216.
- Sulla superficie diagonale di CLEBSCH. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 227-234.
- Sopra due curve invariantive di una quartica piana. Ann. Mat., 20 (1892-93), 257-268.
- Sopra le hessiane delle superficie cubiche. Milano, Ist. Lomb. Rend., 26, 1893, 498-507, 523-533, 557-567.
- Sopra quelle superficie cubiche le quali si possono

- riguardare come parti della hessiana di un' altra superficie cubica. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 222-233.
- Sopra i sistemi lineari di curve algebriche piane. Giorn. Mat., 33, 1895, 57-79.
- Sopra le serie quadratiche di coniche involuppianti la quartica piana. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 659-685.
- Sopra la corrispondenza polare fra coniche involuppo e coniche luogo stabilita da una quartica piana. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 274-280.
- Sopra la configurazione di KUMMER. Giorn. Mat., 34, 1896, 177-180.
- La quartica di CAPORALI. Napoli, Rend., 35, 1896, 126-144.
- Alcune osservazioni sopra la configurazione di KUMMER. Giorn. Mat., 36, 1898, 68-76.
- Sopra una certa configurazione di punti e rette relativa alla quartica piana. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 310-311.
- Le bitangenti della quartica piana studiate mediante la configurazione di KUMMER. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 312-324; Ann. Mat., 2, 1899, 53-94.
- Sopra la configurazione di KUMMER. Giorn. Mat., 37, 1899, 62-72.
- I vari tipi possibili di quartiche piane più volte omologico-armoniche. Palermo Circ. Mat. Rend., 13, 1899, 347-373.
- Un teorema sopra il covariante S della quartica piana. [1899.] Palermo Circ. Mat. Rend., 14, 1900, 16-21.
- Un teorema sopra la quartica di KLEIN. Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 565-566.
- I gruppi finiti di collineazioni piane dotati di una quartica invariante irriduttibile. Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 1170-1176.
- Ciani, Rodolfo.** Resoconto statistico di due stagioni balnearie. Ann. di Farm. e Chim., [1900], 229-245.
- Ciani, Vincenzo.** Sopra una classe di funzioni analoghe alle funzioni euleriane. Giorn. Mat., 29, 1891, 68-86.
- Ciapetti, Gino.** Borol ($\text{Na}_2\text{O}, 5\text{BO}_3 + 16\text{aq}$). Ann. di Chim., 25 & 26, [1897], 328-331.
- Ciappi, A.** Contributo alla geometria delle masse. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 163-170.
- Ciarrocchi, Gaetano.** Sur l'aplasie moniliforme des poils. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 419-424.
- La répartition géographique du favus dans la province de Rome. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 439-442.
- Ciarrocchi, Gaetano, & Mariotti, Ugo.** See **Mariotti & Ciarrocchi.**
- Ciaston, Antoni.** Rozkład nafty w czasie destylacji. [Decomposition of petroleum during distillation.] Kosmos (Lwow), 9, 1884, 516-547.
- Analiza rudy truskawieckiej. [Analysis of iron ore from Truskawiec.] Kosmos (Lwow), 10, 1885, 87-88.
- Analiza glinki muflowej z Poręby. [Analysis of muffle clay from Poręba.] Kosmos (Lwow), 10, 1885, 88.
- Ciccodicola, F.** Escursione in Val Meroni. [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 31, 1894, 548-556.
- Escursione dall' Asmara a Mai Daro attraverso al Dea-Tesfà. [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 31, 1894, 774-788.
- Cicconardi, Giacomo, & Tria, Giacomo.** Sopra una varietà grafica del polso (contribuzione agli studii di sfigmografia). Napoli, Rend., 28, 1889, 180-187.
- Ciccone, Antonio.** For biography see Napoli, Acc. Pontan. Atti, 23, 1893, 14 pp.; Napoli Ist. Incorag. Atti, 6, 1893, 13-14.
- Due nuovi teoremi di fisica applicati specialmente a' fenomeni dell'economia animale. Napoli Ist. Incorag. Atti, 3, 1884, No. 15, 6 pp.
- Delle maechie e dei corpusecoli che s' incontrano in alcune malattie del baco da seta. Napoli Ist. Incorag. Atti, 4, 1885, No. 12, 33 pp.
- Su' risultamenti ottenuti dalle osservazioni sulle maechie e su' corpusecoli del baco da seta. Napoli Ist. Incorag. Atti, 4, 1885, No. 13, 5 pp.
- Risposta alla nota del socio COSTA intorno agli esperimenti sulla vaccinazione del barbone bufalino. Napoli Ist. Incorag. Atti, 6, 1887, No. 8, 1-2.
- Ciccone, Leopoldo, & Campanile, Filippo.** Determinazione del coefficiente di elasticità dell'avorio e misura della velocità di propagazione del suono nella stessa sostanza. Napoli, Rend., 30, 1891, 187-196.
- Intensità della gravità a differenti latitudini. Riv. Sci. Ind., 25, 1893, 97-100.
- Cicconetti, G., & Reina, Vincenzo.** See **Reina & Cicconetti.**
- Čicerin, B[oris] N[ikolaevič].** Система химическихъ элементовъ. [Le système des éléments chimiques.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Chem.), 1888 (Suppl.); 21 (Chem.), 1889 (Suppl.); 23 (Chem.), 1891 (Suppl.); 24 (Chem.), 1892 (Suppl.), 298+? pp. in all; Moscou Soc. Nat. Bull., 4, 1891, 42-81.
- Čicerin, T[ichon] S[ergueïevič].** Remarques sur une espèce déjà connue et description d'une espèce nouvelle du genre *Pocilus*, Bon. [1887.] Soc. Ent. Ross. Horæ, 20, 1885-87, 242-244.
- Description de deux espèces nouvelles du genre *Pocilus*, Bon. Soc. Ent. Ross. Horæ, 21, 1887, 240-242.
- Insecta in itinere cl. N. PRZEWALSKII in Asia Centrali novissime lecta. [xiii.] Pterostichini. Soc. Ent. Ross. Horæ, 22, 1888, 362-367.
- Insecta a cl. G. N. POTANIN in China et in Mongolia novissime lecta. vi. Genre *Pterostichus*. Soc. Ent. Ross. Horæ, 23, 1889, 185-198.
- Remarques sur quelques Feronia de la faune paléarctique. Soc. Ent. Ross. Horæ, 25, 1891, 141-149.
- Note sur quelques Feronia de l'Afrique méridionale et de l'île de Madagascar. Soc. Ent. Ross. Horæ, 25, 1891, 150-159.
- Quelques additions à l'"Essai sur les Féronies de l'Australie et de la Nouvelle-Zélande" du baron CHAUDOIR. Soc. Ent. Ross. Horæ, 25, 1891, 160-171.
- Description d'une nouvelle espèce du genre *Feronia* (Latr.). Dej. Soc. Ent. Ross. Horæ, 25, 1891, 431-434.
- Contributions à la faune des Carabiques de la Russie. Soc. Ent. Ross. Horæ, 27, 1893, 359-378; 29, 1895, 211-241.
- Matériaux pour servir à l'étude des Féroniens. Soc. Ent. Ross. Horæ, 27, 1893, 452-489; 28, 1894, 236-237, 366-435; 30, 1897, 260-351; 32, 1899, 1-224, 616-631.
- Note sur quelques espèces de la tribu des Scaritides. Soc. Ent. Ross. Horæ, 28, 1894, 224-235.
- Diagnoses de quelques nouvelles espèces de la tribu des Féroniens. Soc. Ent. Ross. Horæ, 28, 1894, 254-258.
- Description de deux nouvelles espèces du genre *Harpalus*, Latr. Soc. Ent. Ross. Horæ, 28, 1894, 259-261.
- Description d'une nouvelle espèce du genre *Nebria*, Latr. Soc. Ent. Ross. Horæ, 28, 1894, 286-288.
- Description d'une nouvelle espèce de la tribu des Xiphidiini. Soc. Ent. Ross. Horæ, 28, 1894, 436-439.
- Description de deux nouvelles espèces de la tribu des Trigonotomides. Soc. Ent. Ross. Horæ, 28, 1894, 444-448.
- Note sur les *Stenolophus Morio*, Mén., et *procerus*, Schaum. Soc. Ent. Ross. Horæ, 29, 1895, 122-124.
- Supplément à la faune des Carabiques de la Corée. Soc. Ent. Ross. Horæ, 29, 1895, 154-188.
- Description de deux nouvelles espèces du genre *Bembidium*, Latr. Soc. Ent. Ross. Horæ, 29, 1895, 298-302.
- Description de quelques Carabiques nouveaux ou peu connus. Soc. Ent. Ross. Horæ, 29, 1895, 494-503.
- Note sur les Féroniens de l'Afrique australe. St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 1, 1896, 62-68.

- Note sur les Derus, *Motsch.* St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 1, 1896, 105–112.
- Note sur les Catadromus, *MacL.* St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 1, 1896, 141–149.
- Mémoire sur quelques espèces nouvelles ou peu connues du genre *Cymidius*, *Latr.* St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 1, 1896, 253–277.
- Note sur deux nouvelles formes arctiques du genre *Feronia*, *Latr.*, *Dej.* St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 1, 1896, 373–377.
- Sur quelques Coléoptères nouveaux ou peu connus de la famille des Carabiques. [1897–99.] Abeille, 29, 1896–1900, 21–34, 45–75, 93–114, 269–283.
- Carabiques du Turkestan russe. [1897.] Abeille, 29, 1896–1900, 76–80.
- Note sur quelques Abacetus de Zanzibar. Brux., Soc. Ent. Ann., 42, 1898, 119–151.
- Note sur le genre *Holconotus*, *Choud.* Brux., Soc. Ent. Ann., 42, 1898, 451–454.
- Notes sur divers Harpalini paléarctiques. Paris, Soc. Ent. Ann., 67, 1898, 168–188.
- Quelques remarques sur le genre *Anisodactylus*, *Dej.* Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 138.
- Ein neuer Trechus aus Südrussland. Wien. Ent. Ztg., 17, 1898, 92.
- Zur Kenntniss der mit *Aeneus*, *F.*, und distingendus, *Duft.*, verwandten Harpalus-Arten aus dem europäischen Russland und Kaukasus. Wien. Ent. Ztg., 17, 1898, 241–247.
- Révision du sous-genre *Lagarus*, *Chandoir* (genre *Platysma*, [Bon.]). [1899.] Abeille, 29, 1896–1900, 284–287.
- Note sur l'*Amara megacephala*, *Gebl.* (*bullata*, *Mars.*) [1899.] Abeille, 29, 1896–1900, 288.
- Mémoire sur quelques Platysmatini nouveaux ou peu connus, d'Afrique et de Madagascar. Paris, Soc. Ent. Ann., 68, 1899, 50–82.
- Sur l'emploi des noms de *Feronia* et de *Platysma* et sur les rapports des *Zabrus* avec les *Amara*. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 83–85.
- Diagnoses de quelques nouvelles espèces de la famille des Carabiques. Soc. Ent. Ross. Horae, 32, 1899, 318–324.
- Drimostomides et Abacétides du Congo du Musée Royal d'Histoire Naturelle de Belgique. Soc. Ent. Ross. Horae, 32, 1899, 412–443.
- Mémoire sur le genre *Trichocellus* (*Ganglb.*). [En collaboration avec E. REITTER et L. BEDELL.] Soc. Ent. Ross. Horae, 32, 1899, 444–477; 34, 1900, 52–58.
- Quelques observations sur le "Descriptive Catalogue of the Coleoptera of South Africa" de M. L. PÉRINGUEY, Part II. Soc. Ent. Ross. Horae, 32, 1899, 515–548.
- Note sur un nouveau genre de la tribu des Harpaliens. Soc. Ent. Ross. Horae, 32, 1899, 601–603.
- Carabiques nouveaux de Darjeeling rapportés par M. le capitaine B. NOWITZKY. Soc. Ent. Ross. Horae, 32, 1899, 657–662.
- Synonymische Bemerkungen. Wien. Ent. Ztg., 18, 1899, 163–164.
- Description d'une nouvelle espèce du sous-genre *Pseudoderus*, *Seidl.* (*gen. Platysma*, *Bon.*). Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 329–330.
- Note sur quelques Amara des Basses-Alpes. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 358–359.
- Description de quelques nouvelles espèces du genre *Abacetus*, *Dej.* [1900.] Soc. Ent. Ross. Horae, 33, 1901, 156–161.
- Notes sur les Platysmatini du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. Soc. Ent. Ross. Horae, 34, 1900, 108–127, 153–198, 207–219, 220–248, 260–293, 371–397, 448–478, 509–516, 534–540, 666–675.
- Mémoire sur la tribu des Harpalini. Soc. Ent. Ross. Horae, 34, 1900, 335–370.
- Notes sur quelques Platysmatini de la région malgache. Soc. Ent. Ross. Horae, 34, 1900, 570–576.
- Révision du sous-genre *Bothriopterus*, *Chaud.* (genre *Platysma*, *Bon.*, *Tsch.*). Soc. Ent. Ross. Horae, 34, 1900, 606–613.
- Cicero, Ricardo E.** Conocimientos y hábitos médicos de los animales. [1896.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 9, 1895, 339–347.
- La noción de especie en historia natural. Méx., Soc. "Alzate" Mem., 10, 1896, 79–87.
- La balneoterapia en dermatología. [1897.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 10, 1896, 375–385.
- Cicero, Ricardo E., & Herrera, Alfonso L.** See **Herrera & Cicero**.
- Čichačev, F. [P. P.]** Beitrag zur Kenntniss des körnigen Kalkes von Auerbach-Hochstädtan an der Bergstrasse (Hessen-Darmstadt). [1888.] Darmst. Geol. Landesanst. Abh., 1, 1889 (Heft 4), 50 pp.
- Čichačev, P[etr Aleksandrovic].** For biography and works see Geogr. Soc. Proc., 12, 1890, 765; Leopoldina, 26, 1890, 215; Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 623–626, 898; Geogr. Jbch., 14, 1891, 232–233; Nature, 43, 1891, 19–20; Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 662–664; St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 27, 1891, 1–10; München Ak. Sber., 21, 1892, 175–179.
- *[Sur le tremblement de terre ressenti à Nice le 29 décembre 1854.] Frauce Soc. Météorol. Ann., 3, 1855, Pt. 1, 7–8, 8–9.
- *Considérations historiques sur les phénomènes de congélation constatés dans le bassin de la mer Noire. France Soc. Météorol. Ann., 3, 1855, Pt. 1, 12–37.
- Čičibabin, A[leksej] E[rgenjevič].** О гидрогенизации нормального пропиленбензола и о пентабромпропиленбензоле. [On the hydrogenation of normal propylbenzene and on pentabromopropylbenzene.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem.), 1894, 40–45; Chem. Phys. Soc. Jl., 70, 1896 (Abs., Pt. 1), 351–352.
- Притрующее действие слабой азотной кислоты на высшие гомологии пиридина. [Action nitrante de l'acide azotique faible sur les homologues supérieurs de la pyridine.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem., Pt. 2), 1894, 16; Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 1405.
- Cicioni, Giulio.** Sopra una varietà della *Myosotis intermedia*, e del *Polygonum dumetorum*. [1888.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1889, 267–270.
- Sopra alcune specie trovate in quest'anno nell'Umbria. [1889.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 70–76.
- Osservazione sopra una mostruosità del *Polygonum dumetorum*, L. [1889.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 132–133.
- Sull' *Erythraea albiflora*, *Lebed.* [1890.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 231–232.
- Sull' *Adonis flammea*, *Jacq.*, trovata recentemente nel territorio di Perugia. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 596–600.
- Schiarimenti sulla precedente comunicazione sull' *Adonis flammea*, *Jacq.* [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 199–203.
- Forme notevoli di alcune specie botaniche nel Perugino. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1893, 476–480.
- Čičkin, A[leksej] V[asiljevič], & Hermann, Ludimar.** See **Hermann & Čičkin**.
- Čičkin, A[leksej] V[asiljevič], & Miller, V.** See **Miller & Čičkin**.
- Cicognini, Angelo.** Note delle scosse di terremoto osservate al Collegio S. Lazzaro, presso Piacenza. Roma Uff. Centr. Meteorol. Ann., 8 (Pt. 4), 1888, 173.
- Ciechanowski, Stanisław.** Krystallbildung in den Nährmedien. Eine Antwort an Hrn. Marion DORSET. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 733.
- Recherches sur la répartition de l'antimoine dans les

- organes et sur son dosage au moyen de l'appareil de MARSH. Ann. Hyg. Publ., 40, 1898, 125-131.
- Sprawy wydzielnicze w komórkach pierwotnych grzezolaków i raków grzezolakowych wątroby. [Ueber intracelluläre Sekretionsvorgänge in Leberadenomen und Adenocarcinomen.] [1900.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19, 1901, 66-96; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1900, 258-263.
- Ciechanowski, Stanisław, & Nowak, Julian.** Zur Aetiology der Dysenterie. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 23, 1898, 445-452, 493-500.
See also **Nowak & Ciechanowski**.
- Ciemiewski, M.** Z dziedziny rachunku całkowego. [Aus dem Gebiete der Integralrechnung.] Prace Mat.-Fiz., 2, 1890, 228-242; Fortschr. Math., 1890, 290-291.
- Cienfuegos, Máximo.** Como los condores matan á los terneros. Chili Soc. Sci. Act., 5, 1895, lxiii.
- Fenómenos volcánicos submarinos observados en la bahía de Talcahuano. Chili Soc. Sci. Act., 5, 1895, eiii-eiv.
- Cienkowski, Leo von.** For biography and list of works see Leopoldina, 23, 1887, 215-216; Ann. Bot., 1, 1887-88, 395-396.
- Ciesielsky, Theofil.** *Ueber die Einwirkung der Schwerkraft im positiven und negativen Sinne auf die Pflanzentheile. Deutsch. Natf. Tagebl., 1874, 199-201.
- Cifarelli, T.** Sull' analisi intrinseca delle congruenze. Giorn. Mat., 36, 1898, 145-160.
— Sopra una classe di curve intrinsecamente analoghe alla catenaria di eguale resistenza. Giorn. Mat., 36, 1898, 183-184.
— Le congruenze. Ann. Mat., 2, 1899, 139-151.
- Čigir, Heinrich Ignatjevič.** [Два приема решения задачи: по данным сторонам и углам многоугольника определить периметр равнобедренного ему правильного многоугольника. Two methods of solving the problem: from the given sides and angles of a polygon to determine the perimeter of a regular polygon equal to it.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 2, 1884, 92-93.
- О вычислении дня недели по данному дню года. [Determination of the day of the week on a given day of the year.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 4, 1886, 60.
- Čikolev, V[ladimir].** *Les lampes électriques. Lum. Elect., 2, 1880, 165-167.
— *Canalisation de la lumière électrique. Lum. Élect., 3, 1881, 132-135, 151-152, 184-186.
- Čikolev, V[ladimir], & Turin, F.** Du pouvoir éclairant des projecteurs de lumière électrique. Éclairage Élect., 1, 1894, 1-10, 63-72, 104-112, 161-167.
- Čikolev, V[ladimir], Klasson, R., & Turin, F.** Pouvoir éclairant des projecteurs de la lumière électrique. Deuxième partie. Éclairage Élect., 1, 1894, 577-581; 2 (1895), 8-19, 49-56.
- Cilley, Frank H.** Some fundamental propositions in the theory of elasticity. Amer. Ass. Proc., 1900, 138-139.
— The exact design of statically indeterminate frame-works. An exposition of its possibility, but futility. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 43, 1900, 353-443.
- Collis, E. de.** La determinazione dell' acqua contenuta nei vini e la sua applicazione nella ricerca dell' annacquamento. [1895.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 27, 1894, 151-469.
- Collis, E. de, & Basile, Gioachino.** See **Basile & Collis**.
- Collis, E. de, & Odifredi, C.** Dell' influenza che gli estremi di temperatura essercitano sulla maturazione dell' uva. Staz. Sper. Agrar. Ital., 29, 1896, 685-711.
- Cimatti, A., & Zanetti, Carlo Umberto.** See **Zanetti & Cimatti**.
- Cimbali, Francesco.** L' eredità nella tisi polmonare. Sperimentale, 54, 1884, 486-492.
— La resistenza dell' organismo nella genesi e nel decorso delle malattie. Sperimentale, 57, 1886, 577-594 (Appendice); 59, 1887, 591-603.
— Atrofia primitiva dei reni e cirrosi atrofica del fegato. Sperimentale, 61, 1888, 225-248, 443.
— Peritonite tuberculare primitiva. Sperimentale, 61, 1888, 621-644.
— Rivista sintetica. I nuovi metodi diagnostici e terapeutici delle malattie dello stomaco. Sperimentale, 62, 1888, 529-548.
— Rivista sintetica. La contagiosità nella tisi polmonare. Sperimentale, 65, 1890, 44-62.
- Cimmino, Raffaele.** Di un acidimetro per determinazioni approssimate. [1896.] Napoli Soc. Nat. Boll., 10, 1897, 403-409.
- Cincinnati Observatory.** See **Porter, J. G.**
- Cinelli, Modesto.** Sopra un nuovo modo di dedurre le formule generali per i fenomeni di diffrazione di FRAUNHOFER e di FRESNEL, per aperture praticate sopra superficie curve (determinate per la prima volta da H. NAGAOKA), e sopra una nuova applicazione della prima di quelle formule al caso di una fenditura praticata sopra una sfera. Nuovo Cimento, 1, 1895, 141-155.
— Sul massimo di densità di alcune soluzioni acquose, e sull' azione del corpo dissolto sulle proprietà del solvente. Nuovo Cimento, 3, 1896, 141-151.
- Cinelli, Modesto, & Lussana, Silvio.** See **Lussana & Cinelli**.
- Cinelli, Modesto, & Vicentini, Giuseppe.** See **Vicentini & Cinelli**.
- Cinelli, Origene.** Un vitigno italiano resistente alla Peronospora viticola. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 3, 1889, 583-585.
- Cinger.** See **Zinger**.
- Cinquemani, Giovanni.** L' orologio popolare a peso frazionato. Roma, N. Lincei Mem., 3, 1888, 91-103.
- Cintolesi, Filippo.** Fenomeni che presenta il rame immerso in soluzioni del suo solfato e durante l' elettrolisi di questo sale. Nuovo Cimento, 31, 1892, 17-24.
- Cintract, D.** Compte rendu d'une excursion botanique dans le département de l'Hérault; suivi d'une note sur les collections botaniques de la Faculté des Sciences de Montpellier, par M. Charles FLAUAULT. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 318-321.
— Rapport sur l'excursion faite par la Société, le 20 juin à Givet et Charlemont. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, lxxxix-xc.
- Note sur deux excursions préparatoires (Mont Olympe; Dames de Meuse, Fumay). France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, xc-xci.
- Cinzerling, D., & Skobelcyn, F.** See **Skobelcyn & Cinzerling**.
- Ciobanu, A. V.** Considerații teoretice asupra densității soluțiunilor. Bucarest Soc. Sci. Bul., 8, 1899, 48-51.
- Ciocci, A.** Sopra alcuni tiocianati doppi del vanadio. Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, Pt. 1), 300-312.
— Ueber Sulfocyanodoppelsalze des Vanadiins mit Alkalimetallen. Ztschr. Anorg. Chem., 19, 1899, 308-317.
- Ciofalo, Saverio.** *[Pioggia rossa caduta in Sicilia in maggio 1878.] [Italia], Soc. Meteorol. Ann., 1, 1878, 258-259.
— *[Fenomeni atmosferici in Termimi-Imerese.] [Italia], Soc. Meteorol. Ann., 1, 1878, 296, 318-319.
— *[Comunicazioni meteorologiche.] [Italia], Soc. Meteorol. Ann., 2, 1879, 228-229, 375.
— I fossili del Cretaceo Medio di Caltavuturo. Italia Com. Geol. Boll., 16, 1885, 18-21.
— Catalogo dei Coleotteri dei dintorni di Termimi-Imerese. Catania Acc. Gioen. Atti, 19, 1886, 181-212.
— L' Oligocene dei dintorni di Termimi-Imerese. [1889.] Catania Acc. Gioen. Atti, 2, 1890, 81-93.

- Ciolkovskij, K.** Давление жидкости на равномерно движущуюся въ ней плоскость. [Druck einer Flüssigkeit auf eine sich in derselben gleichförmig bewegende Ebene.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 73 (No. 2), 1891, 13-17; Fortschr. Phys., 1891 (Abth. 1), 254.
- Какъ предохранить хрупкія и нѣжныя вещи отъ толчковъ и ударовъ. [Schutz von spröden und zarten Gegenständen gegen Stöße.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 73 (No. 2), 1891, 17-18.
- Ciomme, Giuseppe di.** Sulla polarizzazione elettrolitica di speciali elettrodi. Nuovo Cimento, 12, 1900, 258-279.
- Ciomme, Giuseppe di, & Campanile, Filippo.** See Campanile & Ciomme.
- Cionini, Attilio.** Sulla struttura della ghiandola pineale. Riv. Sper. di Freniatria, 11, 1885, 182-183; 12, 1886, 364-369.
- Sullo spessore della corteccia cerebrale negli alienati. Riv. Sper. di Freniatria, 13, 1887, 436-445.
- La ghiandola pineale e il terzo ochio dei Vertebrati. Riv. Sper. di Freniatria, 14, 1888, 65-80.
- Nuovi narcotici: sulfonal. Rassegna. Riv. Sper. di Freniatria, 14, 1888, 143-147.
- Cionini, Attilio, & Guicciardi, Giuseppe.** See Guicciardi & Cionini.
- Ciotto, Francesco, & Lussana, Filippo.** Sugli alcaloidi del mais guasto. Ricerche chimiche e fisiologiche. Ann. di Chim., 2, 1885, 13-25.
- Ciotto, Francesco, & Spica, Pietro.** Sopra alcune osservazioni nel campo della chimica tossicologica. [1890.] Venezia, Ist. Atti, 1889-90, 883-896.
- Ciotto, Giuseppe.** *Aerolito. [Treviso, 11 dicembre 1881.] Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 9.
- Terremoti del 4 e 5 marzo 1900. Treviso e Veneto. Moncalieri Oss. Boll., 19, 1899, 89.
- Cipolla, Francesco.** Fenicotteri sul Benaco. [1892.] Venezia, Ist. Atti, 1891-92, 445-446.
- Il beccofrusone nel territorio veronese. [1893.] Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 845-846.
- Albinismo e isabellismo. Nota ornitologica. [1894.] Venezia, Ist. Atti, 1894-95, 248-251.
- Due corvi e un rondone. [1895.] Venezia, Ist. Atti, 1895-96, 33-34.
- Metacromatismo di Emberiza citrinella. [1895-96.] Venezia, Ist. Atti, 1894-95, 911-914; 1895-96, 148; 1896-97, 109-110.
- Tetraonidi nel Veronese. [1898.] Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 312-315.
- Il camoscio nel Veronese. [1899.] Venezia, Ist. Atti, 1898-99 (Pt. 2), 97-100.
- Aquila reale. [1900.] Venezia, Ist. Atti, 1899-1900 (Pt. 2), 667-669.
- Cipollone, L. T.** Nuove ricerche sul fuso neuro-muscolare. [1898.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 6, 1897-98, 157-200.
- Cipriani, Cipriano.** Cuore unicavitario. Trasposizione polmonale polisplenia in soggetto destrocardico morto a 20 anni. Sperimentale, 66, 1890, 127-148.
- Cirencester, Royal Agricultural College.** Weather report for 1897. [1898.] Agr. Stud. Gaz., 8, 1896-98, 183-184.
- Cirikov, A. D.** Ueber den Einfluss der Temperatur auf die Empfindlichkeitsgrenze der Jod-Stärke-Reaktion. Pharm. Ztschr. Russland, 30, 1891, 802-807.
- Cirillo, Michele Casimiro.** Bolide. [Resina, 20 marzo 1887.] Moncalieri Oss. Boll., 7, 1887, 71.
- Cirincione (Ciringione), G[iuseppe].** Sopra alcune alterazioni degli strati ganglionari dell'intestino del cane. Napoli, Rend., 27, 1888, 85-86.
- Ueber die Entwicklung der "Capsula perilenticularis." Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1897 (Suppl.), 171-192.
- Čirjev, S.** Nonvean phénomène entoptique. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 915-917.
- О новомъ энтооптическомъ явлениі. [Sur un nouveau phénomène entoptique.] [1894.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 2, 1895, 129-130.
- Nouvelle hypothèse des sensations colorées. Arch. de Physiol., 8, 1896, 975-986.
- Cirodde, Alfred.** *[Sur un tremblement de terre ressenti, le 24 mars, 1860, à Belle-Isle (Morbihan) et autres villes voisines.] France Soc. Météorol. Ann., 8, 1860, Pt. 2, 65-66.
- [Tremblement de terre du 14 septembre, 1866.] France Soc. Météorol. Ann., 14, 1866 (Bull.), 146-147.
- [Pluies dans le Calvados.] France Soc. Météorol. Ann., 27, 1879 (Bull.), 173.
- Čirvinskij, N[ikolaj Petrovič].** *Zur Frage über die Fettbildung im thierischen Organismus. Landw. Versuchs-Stat., 29, 1883, 317-352.
- Zur Frage über das Wachsthum der Röhrenknochen und den muthmasslichen Zusammenhang dieses Wachsthum mit dem Wechsel der Schneidezähne bei den Schafen. Landw. Jbüch., 18, 1889, 463-476.
- Čirvinskij, S.** De l'influence de certaines substances pharmacologiques sur l'excrétion de la lymphe. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. 2), 103-113; Arch. Exper. Path., 33, 1894, 155-163.
- Zur Frage über die Schnelligkeit des Lymphstromes und der Lymphfiltration. [1895.] Centrbl. Physiol., 9, 1896, 49-52.
- Untersuchungen über den Nervus depressor in anatomischer, physiologischer und pharmakologischer Hinsicht. Centrbl. Physiol., 9, 1896, 777-782.
- Ueber die Beziehung des Nervus depressor zu den vasomotorischen Centren. [1896.] Centrbl. Physiol., 10, 1897, 65-69.
- Ciscato, Giuseppe.** Osservazioni della Cometa 1889 IV fatte a Padova coll' equatoriale di STARKE di 117^{mm}. Astr. Nachr., 123, 1890, 333-334.
- Equazioni di condizioni fra i tempi dei contatti osservati a Padova nell'eclisse solare del 16 giugno 1890 e le correzioni delle coordinate e dei semidiametri del Sole e della luna. Spettrosc. Ital. Mem., 19, 1891, 141-144.
- Occultazione di β Scorpii osservata a Padova la notte del 29 al 30 giugno 1890. Spettrosc. Ital. Mem., 19, 1891, 144-146.
- La velocità e la direzione del vento a Padova nel ventennio 1870-89. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 10 (Pt. 1), 1892, 31-59.
- Sulle formole fondamentali della trigonometria sfereoidea date da G. H. HALPHEN. Venezia, Ist. Atti, 1891-92, 1087-1109, 1333-1371.
- Effemeride del pianeta (354). Astr. Nachr., 136, 1894, 31-32.
- Osservazioni di pianeti e comete fatte a Padova coll' equatoriale Dembowksi..... Astr. Nachr., 136, 1894, 273-280; 137, 1895, 337-344; 138, 1895, 337-344; 140, 1896, 85-90; 141, 1896, 69-72, 283-286; 143, 1897, 33-40.
- Determinazione della latitudine dell' Osservatorio Astronomico di Padova fatta nel 1892 coll' altazimuth e collo strumento dei passaggi. [1894.] Venezia, Ist. Mem., 25, 1894-96, No. 1, 103 pp.
- Nuova determinazione della latitudine dell' Osservatorio Astronomico di Padova fatta nel 1893 secondo il metodo di HORREBOW-TALCOTT. [1894.] Venezia, Ist. Mem., 25, 1894-96, No. 2, 32 pp.
- Elementi del pianeta (354). Astr. Nachr., 137, 1895, 79-80.
- Nuovi elementi del pianeta (354) ed effemeride per la terza apparizione. Astr. Nachr., 138, 1895, 59-62.
- Osservazioni di pianeti e comete fatte alla Specola di Padova nel 1894 e calcoli relativi all' orbita del pianeta (354). [1895.] Venezia, Ist. Atti, 1894-95, 1161-1181.
- [Beobachtungen des Cometen 1895... (Perrine Nov. 16.)]

- Auf der Sternwarte in Padua. *Astr. Nachr.*, 139, 1896, 121–122.
 — [Beobachtungen des Cometen 1896... (Perrine-Lamp.)] Auf der Sternwarte in Padua. *Astr. Nachr.*, 139, 1896, 381–382.
 — Occultazione delle Plejadi osservata a Padova la sera del 28 dicembre 1895. *Astr. Nachr.*, 140, 1896, 91–92.
 — Beobachtung des Planeten (349) Dembowska. *Astr. Nachr.*, 141, 1896, 223–224.
 — Effemeride del pianeta (354) per la quarta apparizione. *Astr. Nachr.*, 141, 1896, 235–238.
 — Osservazioni di pianeti e comete fatte alla Specola di Padova nel 1895. [1896.] Venezia, Ist. Atti, 1895–96, 737–752.
 — Osservazioni astronomiche fatte alla Specola di Padova nel 1896. [1897.] Venezia, Ist. Atti, 1896–97, 519–541.
 — Frequenza relativa e velocità assoluta degli otto venti principali a Padova nel ventennio 1870–89. [1897.] Venezia, Ist. Mem., 26, 1897–1902, No. 2, 32 pp.
 — La deviazione della verticale alla Specola di Bologna. *Astr. Nachr.*, 149, 1899, 385–386.
 — Determinazione della gravità relativa Padova-Arcetri fatta con un pendolo filare. [1899.] Venezia, Ist. Atti, 1898–99 (Pt. 2), 613–667.
 — Determinazioni di latitudine e di azimut fatte alla Specola di Bologna nei mesi di giugno e luglio 1897. [1899.] Venezia, Ist. Mem., 26, 1897–1902, No. 3, 96 pp.
- Ciscato, Giuseppe, & Antoniazzi, Antonio Maria.** [Beobachtung des Cometen 1898... (Perrine März 19).] Auf der Sternwarte in Padua. *Astr. Nachr.*, 146, 1898, 79–80.
 — Osservazioni di comete fatte a Padova coll' equatoriale di DEMBOWSKI (187 mm.). *Astr. Nachr.*, 148, 1899, 113–118.
- Ciserani, C.** Des injections sous-entanées et sous-conjonctivales de cocaïne dans les opérations oculaires. *Ann. d'Oculist.*, 111, 1894, 275–279.
- Cisneros.** See Jiménez de Cisneros.
- Čistiakov, I. I.** Обобщение числовой функции Гаусса и следствия его. [Die Verallgemeinerung der Gauss'schen Zahlfunction und seine Folgen.] [1894.] Rec. Math. (Moscou), 17, [1895], 530–537; Fortschr. Math., 1893–94, 269–270.
 — О 2-й производной одной логарифмической числовой функции. [Ueber die zweite (Zahlen-) Ableitung einer logarithmischen Zahlenfunction.] Rec. Math. (Moscou), 20, [1899], 595–607; Fortschr. Math., 1899, 194.
- Čistovič, Fedor Jakovlevič.** Ueber die pathologisch-anatomischen Veränderungen des Gehirns bei der Cholera asiatica. [Vorläufige Mittheilung.] St. Petersb. Med. Wschr., 20, 1895, 273–274.
 — Ueber die pathologisch-anatomischen Veränderungen des Gehirns bei der asiatischen Cholera. Virchow, Arch., 144, 1896 (Suppl.), 40–72.
 — Zur Frage von der angeborenen Rachitis. Virchow, Arch., 148, 1897, 140–177, 209–233.
 — Ueber die Heilung aseptischer traumatischer Gehirnverletzungen. Beitr. Path. Anat., 23, 1898, 321–350.
 — Études sur l'immunisation contre le sérum d'anguilles. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 406–425.
 — Études sur la phagocytose dans une infection mortelle. Ann. Inst. Pasteur, 14 (1900), 802–812.
- Čistovič, Nikolaj Jakovlevič.** Ueber die Wirkung des Thallins auf den tierischen Organismus. *Centrbl. Med. Wiss.*, 23, 1885, 929–932.
 — Influence physiologique et thérapeutique de la racine d'Ellébore vert sur le cœur et la circulation du sang. Arch. Slaves Biol., 4, 1887, 351–357; *Centrbl. Med. Wiss.*, 25, 1887, 513–515.
 — Eine neue Methode zur Erforschung der Wirkung verschiedener Agentien auf das isolirte Herz der warmblütigen Thiere. [1887.] *Centrbl. Physiol.*, 1, 1888, 133–135.
 — Contribution à l'étude de la tuberculose intestinale chez l'homme. Ann. Inst. Pasteur, 3, 1889, 209–223.
 — Des phénomènes de phagocytose dans les poumons. Ann. Inst. Pasteur, 3, 1889, 337–361.
 — Ueber das Wachsthum der Zottenpolyphen der Harnblase. Virchow, Arch., 115, 1889, 320–325.
 — Études sur la pneumonie fibrineuse. Ann. Inst. Pasteur, 4, 1890, 285–292, 445; 5, 1891, 450–455.
 — О количествѣ лейкоцитовъ въ крови при крупозныхъ пневмоніяхъ со смертельнымъ исходомъ. Sur la quantit  des leucocytes du sang dans les pneumonies fibrineuses   issue mortelle. St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 2, 1893, 768–793.
 — Hämatologische Notizen. *Centrbl. Med. Wiss.*, 32, 1894, 241–244, 257–261, 273–277.
 — Epidémie de peste au village de Kolobovka. Ann. Inst. Pasteur, 14 (1900), 132–138.
- Čistovič, Nikolaj Jakovlevič, & Cornil, Andrej Vjektor.** See Cornil & Čistovič.
- Citterni, Carlo, & Vannutelli, Lamberto.** See Vannutelli & Citterni.
- Citron, Heinrich.** Zur klinischen W rdigung des Eiweissgehalts und des spezifischen Gewichts pathologischer Flussigkeiten. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 46, 1890, 129–139.
- Citron, Heinrich, & Weyl, Theodor.** See Weyl & Citron.
- Cittadella Vigodarzere, conte Antonio.** [Le stelle cadenti del periodo d' agosto 1886.] Saonara (Padova). Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 154.
 — [Stelle cadenti di novembre 1886 e 1887, e di agosto 1887. Bolzonella (Padova).] Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 185; 7, 1887, 145; 8, 1888, 20.
 — Bolide del 21 dicembre [1887, Bolzonella (Padova)]. Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 22.
 — Le stelle cadenti del periodo d' agosto 1890 [e 1891, e di novembre 1890]. Fontaniva (Padova). Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 174; 11, 1891, 101–102; 12, 1892, 20.
 — Il terremoto del 7 giugno a Fontaniva. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 170–171.
 — Il nuovo barometro del colonnello WATKIN. Moncalieri Oss. Boll., 19, 1899, 76–80.
 — Valori massimi e minimi della temperatura notati in alcune citt  d' Italia e dell' estero nell' annata 1898–99. Moncalieri Oss. Boll., 20, 1900, 12.
- Ciurlo, Luigi Remo.** Sull' agaricina. Genova, Soc. Ligust. Atti, 6, 1895, 29–32.
- Ciuti, Giulio.** Storia di un caso di cistoma ovarico notevole per una rara complicanza. *Sperimentale*, 1895 (Comun. e Riv.), 161–174.
- Civinini, Luigi.** Intorno a un caso di piccole oscillazioni d' una superficie. Giorn. Mat., 28, 1890, 375–379.
- Civita.** See Levi-Civita.
- Civrieux.** See Larreguy de Civrieux.
- Číž, Vladimír.** Ueber die künstliche Bildung von Farbstoff im Nervengewebe. Virchow, Arch., 97, 1884, 173–176.
 — De l'excitabilit  relative de l' cologie c brale. Arch. de Physiol., 6, 1885, 292–302.
 — Ueber die Zeitsdauer der einfachen psychischen Vorgänge bei Geisteskranken. Neurol. Centrbl., 4, 1885, 217–219.
 — Ueber die Zeitverhältnisse der Apperception einfacher und zusammengesetzter Vorstellungen, untersucht mit Hälfte der Complicationsmethode. Phil. Stud., 2, 1885, 603–634.
 — Ueber Veränderungen des Rückenmarkes bei Vergiftung mit Morphin, Atropin, Silbernitrat und Kaliumbromid. Virchow, Arch., 100, 1885, 147–170.
 — Untersuchungen zur Anatomie der Grosshirnganglien

- des Menschen. Leipzig Math. Phys. Ber., 38, 1886, 95-101.
- Warum sind Raum- und Zeitanschauungen beständig und unentbehrlich? Ztschr. Psychol., 17, 1898, 368-382.
- Cizancourt**, —, **Méniole de**. For biographical notice see St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 9, 1895, 510-511.
- Čizevskij, Paul.** Recherches sur l'entrainement des substances solides par la vapeur d'eau et sur la combinaison de l'acide borique avec la vapeur d'eau. Arch. Sci. Phys. Nat., 12, 1884, 120-149.
- [Объ уносимости борной кислоты паром в воде. On the volatility of boric acid in steam.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Chem.), 1884, 275-276; Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 324.
- Ckiandi Bey**, —. Sur les propriétés antiseptiques du sulfure de carbone. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 509-511.
- Claassen, Edo.** Notes on the extraction of vanadium from magnetite; on the conduct of several compounds of vanadium towards reagents; on its quantitative determination; and its separation from chromium. [1885.] Amer. Chem. Jl., 7 (1885-86), 349-353, 432.
- On arbutin, the bitter principle of the cowberry (*Vaccinium Vitis-Idaea, Lin.*). Amer. Jl. Pharm., 57, 1885, 321-323.
- On the solubility of manganese sulphide in melting potassium sulphide. Amer. Chem. Jl., 8 (1886), 436-437.
- On the extraction of vanadium and chromium from iron ores, particularly from magnetite. Amer. Chem. Jl., 8 (1886), 437-443.
- On the bitter principle of the American cranberry (*Vaccinium macrocarpon, Lin.*). Amer. Jl. Pharm., 58, 1886, 321-325.
- On a crystalline slag having the composition of fayalite. Amer. Jl. Sci., 31, 1886, 405-406.
- Analysis of biotite. Amer. Jl. Sci., 32, 1886, 244.
- Catalpin: a bitter principle. Amer. Chem. Jl., 10 (1888), 328-330.
- On the presence of kinic acid in the leaves of the American cranberry (*Vaccinium macrocarpon, Aiton*). Amer. Jl. Pharm., 62, 1890, 240-242.
- Claassen, H.** Untersuchung anormaler Rüben. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 39, 1889, 519-524.
- Ueber Rübenuntersuchung. [1889.] Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 40, 1890, 380-385.
- Ueber den Zuckerverlust der Rüben in den Mieten, insbesondere in den sogenannten Luftmieten. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 40, 1890, 154-164.
- Ueber die Einwirkung des Bleiessigs auf alkoholische Zuckerlösungen. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 40, 1890, 385-405.
- Ueber den Zuckerverlust der Rüben in der Rübenschwemme. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 41, 1891, 111-116.
- Ueber den Gehalt der Rüben- und Diffusionssäfte an reducirendem Zucker und an Saure. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 41, 1891, 230-234.
- Ueber die Ausführung von Einmettungsversuchen. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 42, 1892, 334-340.
- Ueber die Untersuchung von Rübtrieben und deren Einfluss auf den Zuckerverlust der eingemieteten Rüben. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 42, 1892, 383-387.
- Ueber die Wärmeverluste in den Zuckerfabriken. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 43, 1893, 373-387.
- Ueber die Mengen Zucker, welche beim Anwärmern, Verdampfen und Verkochen der Säfte zerstört werden. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 43, 1893, 786-797.
- Versuche über die Wärmeverluste in den Dampfmaschinen einer Zuckerfabrik und Schlussfolgerungen daraus. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 44, 1894 (Th. 2), 80-92.
- Tabellen zur schnellen Berechnung des Verbrauchs an Dampf und Kohlen bei den verschiedenen Systemen der Verdampfung und Anwärmung. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 44, 1894 (Th. 2), 173-178.
- Ueber die Beschaffenheit und Grösse der Krystalle und ihrer Flächen in den Rohzuckern und Füllmassen. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 44, 1894 (Th. 2), 394-398.
- Ueber die Alkalität der Säfte. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 44, 1894 (Th. 2), 692-696.
- Untersuchungen von Rüben im zweiten Jahre ihres Wachsthums. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 44, 1894 (Th. 2), 835-840.
- Vorschläge zur einheitlichen Ausführung von Verdampfungsversuchen an Verdampf- und Kochapparaten. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 44, 1894 (Th. 2), 1022-1030.
- Ueber die unbestimmbaren Verluste bei der Rübenzuckerfabrikation, insbesondere bei der Diffusionsarbeit. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 18, 1893-94, 113-134.
- Erhöhung der Leistungsfähigkeit stehender Verdampfapparate. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 45, 1895 (Th. 2), 1-3.
- Ueber die Verwendung von Holzstäben in den Verdampfapparaten. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 45, 1895 (Th. 2), 517-521.
- Ueber das Verhalten lufthaltiger Wasserdämpfe in den Verdampfapparaten. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 45, 1895 (Th. 2), 675-688.
- Bemerkungen zu der Arbeit des Herrn PELLET: Ueber die unbestimmbaren Verluste bei der Zuckerfabrikation. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 45, 1895 (Th. 2), 1084-1090.
- Ueber die Probenahme der frischen Schnitzel und des Diffusionssäfts zur Bestimmung der Verluste bei der Diffusionsarbeit. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 46, 1896 (Th. 2), 98-104.
- Ueber die durch die Verschlechterung der Säfte gehobenen Grenzen der Auslaugung in der Diffusion. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 47, 1897 (Th. 2), 122-131.
- Temperaturmessungen in einem Kalkofen. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 47, 1897 (Th. 2), 218-220.
- Versuche über die practische Krystallisation des Zuckers. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 47, 1897 (Th. 2), 799-817; Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 48, 1898 (Th. 2), 535-558, 755-772.
- Ueber die Temperaturen der Dämpfe und Zuckersäfte in den Vakuumapparaten. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 21, 1896-97, 263-265, 677-678.
- Ueber das Absüßen des Schlammes der Filterpressen. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 48, 1898 (Th. 2), 1-6.
- Die Berechnung der Heizflächen der Verdampfapparate. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 48, 1898 (Th. 2), 370-376.
- Ueber die Grenzen der Auslaugung auf der Diffusion. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 48, 1898 (Th. 2), 529-530, 605.
- Viscosité der Sirupe. [1898.] Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1105.
- Ueber geachte Saccharimeter. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 496-497.
- Formel zur Berechnung der Zusammensetzung von Syrupen in verschiedenen Sättigungsständen bei verschiedenen Temperaturen. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 50, 1900 (Th. 2), 290-291.
- Ueber die Anwendung des überhitzen Dampfes in den Rübenzuckerfabriken. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 50, 1900 (Th. 2), 807-813.
- Clado, [Spiro].** Appendice caecal: anatomie, embryologie, anatomie comparée, bactériologie noruale et pathologique. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892, 133-172.
- Clado, [Spiro], & Duplay, Simon [Emmanuel].** See **Duplay & Clado**.

- Clado**, [Spiro], & **Verneuil**, Ar[istide] A[uuguste] S[tanislas]. See **Verneuil** & **Clado**.
- Claes**, —, **Jourdin**, —, **Opstal**, — van, & **Le Maire**, A. Etoiles filantes, [le 10 août à Malines]. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 4, 1899, 394.
- Claes**, P. Note sur la falsification des farines. Jl. Pharm., 17, 1888, 33–36.
- Claessen**, C. Ueber Dopplerit. Chem. Ztg., 22, 1898, 523.
- Claessen**, C., & **Loges**, G. See **Loges & Claessen**.
- Claessen**, C., & **Michaelis**, [Carl Arnold] A[uugust]. See **Michaelis & Claessen**.
- Claessen**, Heinr. Ueber einen indigoblauen Farbstoff erzeugenden Bacillus aus Wasser. Centrbl. Bakt., 7, 1890, 13–17.
- Claessen**, Joseph. Ein Beitrag zur Frage über die in Careinomzellen gefundenen Einschlüsse. Beitr. Path. Anat., 14, 1893, 1–10.
- Claesson** [afterwards **Klason**], [Johan] Peter. To reference in No. 19 (Vol. 9) add Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884 (Ref.), 283–284.
- To reference in No. 20 (Vol. 9) add Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884 (Ref.), 281.
- Öfver syrös inverkan på rhodanväte. [1884.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 9, 1884–85, No. 11, 17 pp.
- Om rhodanvätesyra och dess molekylära föreningar med eter och alkoholer. [1884.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 9, 1884–85, No. 12, 41 pp.
- Koloxyulfidens framställning och egenskaper. [1884.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 9, 1884–85, No. 14, 15 pp.
- Öfver di- och trithiocyanursyra. [1884.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 9, 1884–85, No. 17, 21 pp.
- Öfver radikalen eyanur och dess förening med haloiderna. [1884.] Stockh., Ak. Handl. Bihang., 10, 1885, No. 5, 14 pp.; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885 (Ref.), 496–497.
- Öfver normala eyanurföreningar. [1884.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 10, 1885, No. 6, 18 pp.
- Öfver substituerade cyanamiders konstitution. [1884.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 10, 1885, No. 7, 5 pp.; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885 (Ref.), 499.
- Om rhodaninsyra. [1884.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 10, 1885, No. 8, 16 pp.
- Om melamin och melamföreningar. Stockh., Ak. Handl. Bihang, 10, 1885, No. 15, 19 pp.
- Ueber die Bestimmung von Schwefel und Haloïden in organischen Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1910–1913.
- Ueber die durehl Inversion von Lichenin entstehende Zuckerart. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2541.
- Ueber Toluoldisulfosäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2887–2890.
- Ueber Cyanursäure, Di- und Trithiocyanursäure. Jl. Prakt. Chem., 33, 1886, 116–132.
- Ueber Melamverbindungen. Jl. Prakt. Chem., 33, 1886, 285–289.
- Ueber normale Melamine. Jl. Prakt. Chem., 33, 1886, 290–300.
- Ueber das Radieal Cyanur und seine Verbindungen mit Halogenen. Jl. Prakt. Chem., 34, 1886, 152–160.
- Öfver en ny metod för kvantitativ bestämning af svavelf, haloider såväl som öfverhufvud af organiska elementer i organiska föreningar. Lund. Univ. Aeta, 21, 1885–86 (Math.), No. iv, 7 pp.
- Öfver klor inverkan på kolsvafla och särskilt öfver thiokarbonylklorid. Lund Univ. Aeta, 21, 1885–86 (Math.), No. v, 17 pp.
- Bidrag till kännedom om methyl- och ethylsulfhydrat. Lund. Univ. Aeta, 21, 1885–86 (Math.), No. vi, 19 pp.
- Om syntes och konstitution af pseudosvafleyan och en dermed analog förening. Lund. Univ. Aeta, 21, 1885–86 (Math.), No. vii, 11 pp.
- Synthese von Kyaphenin. [1886.] Jl. Prakt. Chem., 35, 1887, 82–84.

- Öfver bestämmendet af svavelf och haloider i organiska föreningar. [1886.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 12 (Afd. 2), 1887, No. 8, 7 pp.
- Ueber den Ersatz der Amidogruppe in aromatischen Verbindungen gegen Hydrothion resp. Oxysulfuryl vermittelst Diazoverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 349–350.
- Ueber die sechs isomeren Toluoldisulfosäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 350–357.
- Ueber die Einwirkung von Chlor auf Schwefelkohlenstoff und von Schwefel auf Kohlenehlorid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2376–2383.
- Ueber einige schwefelhaltige Derivate des Kohlen-säureesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2384–2385.
- Ueber die quantitative Bestimmung von Schwefel, Chlor, Brom und Jod in organischen Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3065–3066.
- Ueber Darstellung von Sulfhydraten und Sulfiden des Methans und Aethans. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3407–3413.
- Ueber Alkylpolysulfide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3413–3415.
- Ueber die freie Thiocyanäsre und Cyansäre und ihre Verbindungen mit Aether und Alkoholen. Jl. Prakt. Chem., 35, 1887, 400–413.
- Ueber die Einwirkung von Säuren auf Rhodanwasser-stoff. Jl. Prakt. Chem., 36, 1887, 57–64.
- Ueber die Darstellung und Eigenschaften des Kohlen-oxyulfids. Jl. Prakt. Chem., 36, 1887, 64–74.
- Ueber die quantitative Bestimmung des Rhodan-wasserstoffs. Jl. Prakt. Chem., 36, 1887, 74–77.
- Öfver amidogruppens substitution i aromatiska föreningar mot hydrothion resp. oxysulfuryl förmelst diazoföreningar. Stockh., Öfvers., 1887, 51–53.
- Öfver sex isomera toluoldisulfosyror. Stockh., Öfvers., 1887, 55–66.
- Om persulfoeyansyra och dithioeyansyra. [1888.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 14 (Afd. 2), 1889, No. 7, 21 pp.; Jl. Prakt. Chem., 38, 1888, 366–387.
- Ueber die Darstellung von Chlorgas in den chemischen Laboratorien. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 330–337.
- Öfver senapsoljättiksyra och thiohydantoin. Stockh., Öfvers., 1890, 87–96; Chem. Ztg., 14, 1890 (Repturm.), 200.
- Ueber Platindiammoniakdipyridinverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1489–1492.
- Beiträge zur Kenntniss der Platinäthylsulfidverbin-dungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1493–1500.
- Ueber die Constitution der Platinverbindungen. Stockh., Öfvers., 1895, 283–299; Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1477–1489.
- Ueber Platindiammoniakdipyridinverbindungen. Stockh., Öfvers., 1895, 301–305.
- Beiträge zur Kenntniss der Platinäthylsulfidverbin-dungen. Stockh., Öfvers., 1895, 307–318.
- Ueber das ätherische Oel des Holzes der Tanne (Pinus Abies, L.). Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2343–2344.
- Claeys**, Georges. De la région ciliaire de la rétine et de la zone de ZINN. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 20, 1886, 1295–1322; Arch. de Biol., 8, 1888, 623–646.
- Claeys**, Georges, & **Deneffe**, V[ictor]. See **Deneffe & Claeys**.
- Claeys**, Isidore. Épure donnant les positions simultanées du piston et du tiroir des machines à vapeur. [1887.] Génie Civil, 12, 1887–88, 56–58.
- Étude sur les machines à vapeur, au point de vue de la distribution. Rev. Univ. Mines, 22, 1887, 254–315.
- Claffin**, Alan A. The manufacture and applications of lactic acid. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 516–518.
- Clague**, Daniel. The geology of the Isle of Man. Liverpool Geol. Ass. Trans., 4, 1884, 78–82.

- The bronze age. Liverpool Geol. Ass. Trans., 6, 1886, 56-60.
- Manx conglomerates. Liverpool Geol. Ass. [Trans.], [8, 1888], 64, 71.
- The flexures, faults and slickensides of the New Red Sandstone. Liverpool Geol. Ass. [Trans.], [8, 1888], 65-71.
- A new form of goniometer. Liverpool Geol. Ass. Jl., 9, [1889], 18-20.
- Notes on summer rambles in the Liverpool district. Liverpool Geol. Ass. Trans., 10, 1890, 16-23.
- [Presidential address, Nov. 3, 1890.] The scope of geological study. Liverpool Geol. Ass. Jl., II, 1891, 6-14.
- Further notes on the geology of the Isle of Man. Liverpool Geol. Ass. Jl., 15, 1895, 19-29.
- Clague, T. Matthy.** Notes on the melting point of cacao butter. Brit. Pharm. Confer. Trans., 1892, 464-465.
- Note on the determination of melting points by capillary tubes. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1892, 466-468.
- Claiborne, John Herbert.** Hyperphoria. N. Y. Med. Jl., 47, 1888, 229-232.
- "Pink-eye." N. Y. Med. Jl., 51, 1890, 712-717; 52, 1890, 356-357.
- The axis of astigmatic glasses. N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 717-718; 56, 1892, 6-9.
- A hand ophthalmometer and retinoscope combined. N. Y. Med. Jl., 58, 1893, 378-379.
- A case of quinine amaurosis. N. Y. Med. Jl., 59, 1894, 819-821.
- Clairz, —.** Présence de la chique (*Sarcopsylla penetrans*) à Madagascar. Arch. de Parasit., 2, 1899, 627-630.
- Clairin, J.** Sur une transformation de BÄCKLUND. Bull. Sci. Math., 24, 1900, 284-286.
- Sur une classe de transformations. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 309-310.
- Sur certaines équations de MONGE-AMPÈRE. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 997-999.
- Clairmont, Paul, & Kraus, Rudolf.** See **Kraus & Clairmont.**
- Claisen, L[udwig].** Ueber die Einwirkung von Aldehyden auf Phenole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3316-3320.
- Notiz über die Einwirkung von salpetriger Säure auf Ketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 252.
- Ueber die Einwirkung von Natriumalkylaten auf Benzaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 646-650.
- Ueber die Einführung von Säureradicalen in Ketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 655-657.
- Bemerkung über die Addition von Aethylmalonat an Körper mit doppelter Kohlenstoffbindung. Jl. Prakt. Chem., 35, 1887, 413-415.
- Ueber die Condensation der Aldehyde mit Phenolen und aromatischen Aminen. Liebig's Ann., 237, 1887, 261-274.
- Umwandlung des Acetonoxaläthers in symmetrische Oxytolylsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3271-3273.
- Sur l'introduction des radieaux acides dans les molécules des acétones. Paris Soc. Chim. Bull., I, 1889, 496-510.
- Zur Darstellung der Zimmtsäure und ihrer Homologen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 976-978.
- Ueber die Einwirkung des Ameisenäthers auf Campher. [1890.] München Ak. Sber., 20, 1891, 445-479.
- Ueber eine Synthese der Chelidonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 111-120.
- Notiz über die Verseifbarkeit organischer Säureäther durch essigsaurer Alkalien. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 127-128.
- Ueber gefärbte Abkömmlinge des Acetonoxaläthers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 128-130.
- Notiz über die Darstellung von Furfuracrylsäureäther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 143-144.
- Ueber die Isoxazole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3900-3918.
- Zur Kenntniss der gemischten (fettaromatischen) Azo-verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 746-748.
- Ueber die Einwirkung von Chlorkohlensäureäther auf Natriumacetessigäther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1760-1776.
- Ueber die Constitution des Acetessigäthers und der sogenannten Formylverbindungen der Säureäther und Ketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1776-1787.
- Ueber die Condensation des Acetaldehyds mit Aeeton. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3164-3166.
- Einige Bemerkungen über das Verhalten der Oxy-methylenverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 725-729, 1173.
- Ueber die Benzoylierung des Benzoylacetons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1879-1881.
- Ueber die Oxymethylenederivate des Acetessigäthers, des Acetylacetons und des Malonsäureäthers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2729-2735.
- Beiträge zur Kenntniss der 1,3-Diketone [und verwandter Verbindungen]. Liebig's Ann., 277, 1893, 162-206; 291, 1896, 25-137.
- Bemerkung über die Isomerien bei den 1,3-Triketonen und den Oxymethylenverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 114-118.
- Notiz über die Einwirkung von Oxaläther auf Di-benzylketon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1353-1354.
- Bemerkung zu einer Mittheilung von A. DENINGER: "Ueber Darstellung von Benzoësäureanhydrid." Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3182-3184.
- Beiträge zur Kenntniss der Pyrazolreihe. Liebig's Ann., 278, 1894, 261-273.
- Untersuchungen über die Oxymethylenverbindungen. Liebig's Ann., 281, 1894, 306-313; 297, 1897, I-98.
- Bemerkung zu der Abhandlung von FILETI und PONZIO "Umwandlung der Ketone in α -Diketone." Jl. Prakt. Chem., 52, 1895, 76-77.
- Erwiderung auf die Abhandlung von R. von ROTENBURG "Zur Constitutionsfrage der *n*-Phenylpyrazolone." Jl. Prakt. Chem., 52, 1895, 78-80.
- Einige Bemerkungen und Beobachtungen über das Formanilid und seine Derivate. Liebig's Ann., 287, 1895, 360-371.
- Ueber die Einwirkung des Orthoameisenäthers auf Ketonsäureäther, Ketone und Aldehyde. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1005-1008.
- Ueber eine eigenthümliche Umlagerung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2931-2933.
- Beitrag zur Kenntniss der Isoxazolone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1480-1485.
- Beiträge zur Kenntniss der Pyrazolreihe. [Nach Versuchen von C. NIEGEMANN und F. THOMAS.] Liebig's Ann., 295, 1897, 301-324.
- Ueber Acetalbildung bei Aldehyden und bei Ketonen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1010-1019.
- Ueber die Einwirkung von alkoholentziehenden Mitteln auf einige Acetale. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1019-1021.
- Propargylaldehyd und Phenylpropargylaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1021-1023.
- Notiz über eine neue Bildungsweise der organischen Säurecyanide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1023-1024.
- Ueber condensirende Wirkung des Cyankaliums auf Aldehyde und auf Gemische von Aldehyden und Ketonen. Liebig's Ann., 306, 1899, 322-331.

- Claisen, L[udwig], & Beyer, Carl.** See **Beyer & Claisen.**
- Claisen, L[udwig], & Bishop, Arthur W[right].** See **Bishop & Claisen.**
- Claisen, L[udwig], & Brömmel, E[duard].** See **Brömmel & Claisen.**
- Claisen, L[udwig], & Ehrhardt, Ernest F.** Ueber die Darstellung des Acetylacetons und seiner Homologen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1009–1019.
- Claisen, L[udwig], & Ewan, Thomas.** Ueber die Einwirkung des Oxaläthers auf Dibenzylketon. Liebig's Ann., 284, 1895, 245–299.
- Claisen, L[udwig], & Falk, Leopold.** Ueber die Mono- und Dibenzoylderivate der 1,3-Diketone. Liebig's Ann., 291, 1896, 25–111.
- Claisen, L[udwig], & Fischer, Louis.** Ueber den Benzoylaldehyd $C_6H_5\text{CO.CH}_2\text{COH}$. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2191–2193; 21, 1888, 1135–1140.
- Claisen, L[udwig], & Haase, Emil.** Ueber die Einwirkung von Phenylhydrazin auf Aethoxymethylenmalonsäureäther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 35–41.
- Ueber die Acetylierung des Acetessigesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1242–1246.
- Umlagerung der O-Acylderivate des Acetessigesters in die isomeren C-Acylderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3778–3784.
- Claisen, L[udwig], & Hori, E[tznoy].** Ueber eine Synthese der Aconitsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 120–127.
- Ueber die Einwirkung des Hydroxylamins auf den Acetessigaldehyd $\text{CH}_3\text{CO}-\text{CO}-\text{CH}_2-\text{COH}$. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 139–140.
- Claisen, L[udwig], & Lowman, Oscar.** Ueber eine neue Bildungsweise des Benzoylessigäthers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 651–654.
- Zur Kenntniss des Benzoylacetons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1149–1157.
- Claisen, L[udwig], & Manasse, Otto.** Beiträge zur Kenntniss der Nitrosoketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2194–2198.
- Ueber die Ueberführung von Ketonen in Nitrosoketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 526–530.
- Ueber Nitrosocamphor und Camphorcamphor. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 530–533.
- Ueber Isonitrosocamphor und dessen Umwandlungsprodukte. Liebig's Ann., 274, 1893, 71–94.
- Ueber die Einwirkung des Chlors auf die Isonitrosoketone. Liebig's Ann., 274, 1893, 95–98.
- Claisen, L[udwig], & Meyerowitz, Louis.** Ueber einige Ketoaldehyde. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3273–3281.
- Claisen, L[udwig], & Ponder, A. C.** Ueber Condensation des Acetons mit aromatischen Aldehyden und mit Furfural. Liebig's Ann., 223, 1884, 137–148.
- Claisen, L[udwig], & Roosen, Peter Adolf.** Ueber einige Pyrazolderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1888–1894.
- Ueber die Einwirkung des Phenylhydrazins auf Oxy-methylenacetan und auf Acetoxoaldehyd. Liebig's Ann., 278, 1894, 274–296.
- Ueber einige Sulfophenyl- und Oxyphenylpyrazole. Liebig's Ann., 278, 1894, 296–302.
- Claisen, L[udwig], & Smith, Alexander.** Ueber die Einwirkung von Benzoylchlorid auf die Alkalialsalze des Acetylacetons und des Benzoylacetons. Liebig's Ann., 277, 1893, 184–206.
- Claisen, L[udwig], & Stock, Robert.** Ueber die Einwirkung des Hydroxylamins auf den Benzoylaldehyd $C_6H_5\text{CO}-\text{CO}-\text{CH}_2-\text{COH}$. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 130–138.
- Claisen, L[udwig], & Stylos, Nicolaos.** Ueber die Einwirkung von Oxaläther auf Aceton. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2188–2191; 21, 1888, 1141–1143.
- Ueber den Acetessigaldehyd, $\text{CH}_3\text{CO.CH}_2\text{COH}$. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1144–1149.
- Claisen, L[udwig], & Zedel, Wilhelm.** Notiz über die Einwirkung von Chlorkohlenstoffäther auf die Natriumverbindungen des Acetylacetons, des Acetessigäthers und des Malonsäureäthers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3397–3398.
- Ueber Phenylisoxazolon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 140–143.
- Ueber die Einwirkung des Chlorkohlenstoffäthers auf die Alkalialsalze des Acetylacetons. Liebig's Ann., 277, 1893, 164–183.
- Claisen, L[udwig], Bishop, Arthur W[right], & Sinclair, W[ilhelm].** See **Bishop, Claisen & Sinclair.**
- Claisen, L[udwig], Tingle, J. Bishop, & Kerstiens, C.** Ueber Isomerieerscheinungen bei den Mesityloxydioxaläthern und der Mesityloxydioxalsäure. Liebig's Ann., 291, 1896, 111–137.
- Claisse, André.** Modification de la leucocyte dans les infections par les injections salines massives. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 806–808.
- Claisse, Paul.** Note sur un cas de purpura à Pneumocoque. Arch. Méd. Expér., 3, 1891, 379–385.
- Dilatation bronchique expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 696–697.
- Bronchite membraneuse chronique. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 378–380.
- Recherches sur la sérothérapie de l'empoisonnement par les champignons. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 665–668.
- Claisse, Paul, & Dupré, Ernest.** Les infections salivaires. Arch. Méd. Expér., 6, 1894, 41–74, 250–277; Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 55–58.
- Claisse, Paul, & Josué, Otto.** Recherches expérimentales sur la Panthracose pulmonaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 849–850; 49, 1897 (C. R.), 95–96.
- État du sang dans les pneumonocoïses. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1020–1022.
- Recherches expérimentales sur les pneumocoïoses. Arch. Méd. Expér., 9, 1897, 205–234.
- Clam.** See **Du Paty de Clam.**
- Clamer, Guilliam H.** The microstructure of bearing metals. Franklin Inst. Jl., 146, 1898, 138–149.
- Clamon, —, Sablaire, —, & Bonnécir, —.** [Notes météorologiques.] Carcassonne, Ecole Normale (Aude). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 2, 201.
- Clamond, Ch.** Sur un bee de gaz donnant la lumière blanche par l'incandescence de la magnésie. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 366–368.
- Clamond, Ch., & Carpentier, J.** Nouveau dispositif de pile thermoélectrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 985–987.
- Claué, Raymond Charles.** Des déficiences de la respiration nasale chez le soldat. Examen des fosses nasales et du pharynx nasal chez 500 militaires. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 26, 1895, 36–59.
- Claparède, Alexandre, & Graeve, Charles.** See **Graeve & Claparède.**
- Claparède, Arthur de.** L'île de Malte et ses dépendances. Genève Soc. Géogr. Mém., 27, 1888 (Bull.), 219–240.
- Souvenirs de Taormina (Sicile). Genève Soc. Géogr. Mém., 28, 1889 (Bull.), 38–45.
- La Linnaea. Un jardin botanique à la haute montagne. Schweiz. Alpenclub Jbuch., 26, 1891, 363–373.
- Les reliefs Perron. Genève Soc. Géogr. Mém., 39, 1900, 1–10.
- Claparède, Ed.** La perception stéréognostique dans deux cas d'hémiplegie cérébrale infantile. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 1001–1006.
- Les illusions de poids chez quelques malades hypnotiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 134–136.

- [Sur la vitesse du mouvement lors des illusions de poids.] Arch. Sci. Phys. Nat., 9, 1900, 583–586.
- Claparède, Ed., & Markova, (Mlle) K.** Nouveau procédé pour étudier la perception des formes par le toucher. Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 81–86.
- Clapier de Cologne, I[van].** Автоматическое составление пасхальной таблицы. [Construction de tables de Pâques sans calculation.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 6, 1898, No. 7, 57 pp.
- Clapp, Cornelia M.** Some points in the development of the toad-fish (Batrachus tau). Jl. Morphol., 5, 1891, 494–501.
- Relation of the axis of the embryo to the first cleavage plane. Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1898, 139–151.
- The lateral line system of Batrachus tau. [1898.] Jl. Morphol., 15, 1899, 223–264.
- Clapp, George H.** Mollusks of Allegheny Co., Pennsylvania. [1895.] Nautilus, 8, 1894–95, 116.
- Notes on two varieties of Pyramidula (Patula) alternata (Say). [1899.] Nautilus, 13, 1899–1900, 41–42.
- Land Mollusca of Kennebunkport, Me. [1900.] Nautilus, 14, 1900–01, 63–64.
- Clapp, George H., & Hunt, (Capt.) Alfred Ephraim.** See Hunt & Clapp.
- Clapp, George H., Hunt, (Capt.) Alfred Ephraim, & Handy, James Otis.** See Hunt, Clapp & Handy.
- Clapp, R[alph] R[oger], & Comstock, William J[ames].** See Comstock & Clapp.
- Clar, Conrad.** *Olivin von Fehring bei Gleichenberg. Min. Petr. Mitt., 5, 1883, 85.
- *Einwirkung kohlensäurehaltigen Wassers auf den Gleichenberger Trachyt. Min. Petr. Mitt., 5, 1883, 385–388.
- Ein einfacher Respirationsapparat. Med. Jbüch., 1, 1886, 211–218.
- Ueber die Situation der in jüngster Zeit zur Süßwasserversorgung des Curortes Gleichenberg herangezogenen Quellen. Wien, Geol. Verh., 1887, 354–355.
- Ueber den Einfluss des kohlensauren Natrons auf die Stickstoffausscheidung beim Menschen. Centrbl. Med. Wiss., 26, 1888, 466–467.
- Zur Hydrologie von Gleichenberg. Wien, Geol. Verh., 1889, 147–151.
- Tektonische Betrachtung. Steiermark Mitt., 1895, 198–200.
- Ueber den Verlauf der Gleichenberger Hauptquellspalte. Steiermark Mitt., 1895, 202–205; 1896, 60–64.
- Einfluss der Klimatherapie auf den Kreislauf und das Blut. Wien, Med. Wschr., 49, 1899, 750–756.
- Clarac, [Louis Marie] A[lbert].** De la fièvre dite bilieuse inflammatoire observée à la Martinique et à la Guyane. Arch. Méd. Navale, 49, 1888, 5–46.
- Contribution à l'étude de la fièvre jaune à la Martinique. Arch. Méd. Navale, 53, 1890, 5–35, 111–122.
- Notes sur les chéloïdes observées chez le noir et principalement sur la chéloïde de l'oreille. Arch. Méd. Navale, 55, 1891, 459–471.
- Observations d'abcès du foie recueillies dans les hôpitaux de la Martinique. Arch. Méd. Navale, 58, 1892, 321–341.
- Etiologie et prophylaxie de la fièvre bilieuse hémoglobinurique endémique. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 17, Méd. Coloniale), 115–132.
- Claraz, Georges.** [Eggs and nest of Rhea Darwinii.] Zool. Soc. Proc., 1885, 324–327.
- Claremont, E. A.** Electric-lighting. Brit. Architects Jl., 2, 1895, 258–263.
- Claren, Federico.** Plano y descripción topográfica de las aguas termales del Rio Hondo. Córdoba Ac. Bol., 12, 1890, 121–130.
- Clarenbach, —, & Frosch, P.** See Frosch & Clarenbach.
- Clarence, L. B.** Ceylon. Scott. Geogr. Mag., 13, 1897, 169–188.
- Clarencey, A.** Procédés optiques pour le dosage de l'albumine et de l'acide urique dans les urines. Jl. Pharm., 30, 1894, 484–487.
- Clariana y Ricart, Lauro.** Generalización de los polinomios de LEGENDRE. [1892.] Barcelona Ac. Bol., 1, 1892–1900, 73–88.
- Breve estudio crítico acerca de la matemática en el siglo xix. [1899.] Barcelona Ac. Mem., 2, 1892–1900, 539–562.
- Clark, A. Howard.** [Descriptive catalogues of the collections sent from the U. S. to the International Fisheries Exhibition, London, 1883, constituting a report upon the American section.] K. Catalogue of fishery products, and of the apparatus used in their preparation. U. S. Mus. Bull., 27, 1884, 1031–1154.
- Clark, A. J.** Water purification. [With discussion.] [1898.] Soc. Dyers Col. Jl., 15, 1899, 2–8.
- Clark, Alexander.** Explosives as used in rock-blasting. [1892.] Scott. Soc. Arts Trans., 13, 1894, 186–202.
- Clark, Alvan.** For biography see Observatory, London, 10, 1887, 335–336; Railroad & Engin. Jl., 61, 1887, 399; Science, 10, 1887, 97–98; Sidereal Messenger, 6, 1887, 250–253; 8, 1889, 109–117; Amer. Ac. Proc., 23, 1888, 315–317; Term. Közlön., 20, 1888, 467.
- Clark, Alvan G[raham].** For biography see Amer. Jl. Sci., 4, 1897, 83–84; Astr. Nachr., 144, 1897, 31–32; Astrophys. Jl., 6, 1897, 136–138; Nature, 56 (1897), 158–159; Observatory, London, 20, 1897, 291–293; Amer. Ac. Proc., 33, 1898, 520–524; Ciel et Terre, 18 (1897–98), 236–237; Popular Astr., 5, 1898, 167.
- Great telescopes of the future. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 673–678.
- Clark, (Sir) Andrew.** For biography and list of works see Jl. Path. Bact., 2, 1894, 255–268; Med.-Chir. Trans., 77, 1894, 20–29; Meteorol. Soc. Quart. Jl., 20, 1894, 105–106; Nature, 49 (1893–94), 63; Roy. Soc. Proc., 75, 1905, 121–123.
- Clark, Arthur L.** A method of determining the angle of lag. Phil. Mag., 41, 1896, 369–372.
- On the specific inductive capacity of certain oils. Phys. Rev., 6, 1898, 120–125.
- Clark, C. F.** Isolated rupture of iris and choroid by a rebounding rifle ball. Arch. Ophthalm., 18, 1889, 12–14.
- Loss of membrana tympani, malleus, incus, and stapes, with good hearing. Arch. Otol., 18, 1889, 219–225; Ztschr. Ohrenheilk., 22, 1892, 41–46.
- Partial embolism of the central artery of the retina. Arch. Ophthalm., 26, 1897, 395–404.
- Clark, Charles Upson.** On the food habits of certain dung and carrion beetles. N. Y. Ent. Soc. Jl., 3, 1895, 61.
- Clark, Daniel.** The basal ganglia of the brain as psychic centres. [With discussion.] Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 3), 238–246.
- One solution of the phases of circular insanity. [With discussion.] Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 5), 266–273.
- Clark, Daniel Kinnear.** For biography and works see Amer. Engineer & Railroad Jl., 70, 1896, 44–45; Inst. Civ. Engin. Proc., 124, 1896, 409–413; Inst. Mechan. Engin. Proc., 1896, 92–94.
- Clark, Donald.** Minerals of eastern Gippsland. Aust. Ass. Rep., 1892, 285–289.
- Remarks on the fineness and distribution of gold in north Gippsland. Aust. Ass. Rep., 1893, 332–337.
- The roasting and treatment by chlorine of Gippsland auriferous ores. [1898.] Victoria Roy. Soc. Proc., 11, [1899], 1–13.
- Notes on the solubility of gold-silver alloys in cyanide of potassium solutions. [1898.] Victoria Roy. Soc. Proc., 11, [1899], 147–151.
- Clark, Donald, & Dennant, John.** See Dennant & Clark.

- Clark, E. S.** A case of injury to the ear by a stroke of lightning, with perforation of the membrana tympani. *Arch. Otol.*, 21, 1892, 34-35.
- Clark, Edmund.** Method of determining chromium in chrome ore. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 17, 1895, 327-330.
- Clark, Edward Vincent.** Notes on the geology of the Ninety-Mile desert. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 20, 1896, 110-117.
- Geological notes on the cliffs separating Aldinga and Myponga bays. [1899.] *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 24, 1900, 1-5.
- Clark, Edwin.** For biography and works see *Astr. Soc. Month. Not.*, 55, 1895, 190-192; *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 120, 1895, 344-354; *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 21, 1895, 74-75.
- Rotating thermometers. *Nature*, 30, 1884, 32-33.
- Barrenness of the Pampas. *Nature*, 31, 1885, 263-264, 339.
- Clark, Edwin P.** Standards of linear measure. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 14, 1893, 112-133, 192-211.
- Clark, Ellis.** Notes on the progress of mining in China. [1890.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 19, 1891, 571-595.
- The silver-mines of Lake Valley, New Mexico. [1894.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 24, 1895, 138-167.
- Clark, Ernest, & Young, George.** See *Young & Clark*.
- Clark, F[rederick] Le Gros.** For biography and works see *Med.-Chir. Trans.*, 76, 1893, 17-18; *Roy. Soc. Proc.*, 56, 1894, i-iii.
- Some remarks on nervous exhaustion and on vaso-motor action. *Jl. Anat. Physiol.*, 18, 1884, 239-256.
- Clark, Frank N.** Report of experiments for determining the smallest amount of water in which young shad and eggs can be kept. *U. S. Fish Comm. Rep.*, 9, 1884, 783-786.
- Report of work at the United States hatchery, Northville, Mich., 1881-82. *U. S. Fish Comm. Rep.*, 9, 1884, 1037-1062.
- Report of operations at the Northville and Alpena (Mich.) stations, for the season of 1882-83. *U. S. Fish Comm. Rep.*, 10, 1884, 813-838; 11, 1885, 975-988; 12, 1886, 151-167; 13, 1887, 121-129; 14, 1889, 729-736.
- Notes on experiments in penning shad and taking eggs at Battery station, Havre de Grace, Md., in 1883. *U. S. Fish Comm. Rep.*, 11, 1885, 1045-1050.
- Clark, Franklin S.** The distillation of pine wood in the South. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 9, 1888, 162-177.
- Clark, Frederick Noad.** Photographing the eggs of Lepidoptera. *Ent. Record*, 12, 1900, 281-282.
- On the ova of Lepidoptera. [1901.] *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1900, 46-50.
- Clark, Frederick W.** Some tests of the relative strength of nitro-glycerine and other explosives. *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 18, 1890, 515-528.
- Clark, G. M.** On a direct reading form of platinum thermometer. *Brit. Ass. Rep.*, 1894, 758.
- The measurement of temperature: an application of the measurement of resistance. [1896-97.] Electrician, 38, 1897, 175-177, 241-243, 273-275, 371-372, 747-748.
- Clark, G. M., & Griffiths, E[rnest] H[oward].** See *Griffiths & Clark*.
- Clark, Gaylord P.** Ueber Gleichgewichtspheomene in gewissen Crustaceen. [1894.] *Centrbl. Physiol.*, 8, 1895, 626-631.
- On the relation of the otocysts to equilibrium phenomena in Galasimus pugillator and Platyonichus ocellatus. [1896.] *Jl. Physiol.*, 19, 1895-96, 327-343.
- On certain characteristics of the pressure sensations of the human skin. [1897.] *Amer. Jl. Physiol.*, I, 1898, xi-xii, 346-358.
- Clark, George.** Results of observations of the Leonid meteors of 1899 as seen from the Royal Observatory, Edinburgh. [1899.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 60, 1900, 169-172.
- Clark, George B[asset].** For biography see *Astr. & Astrophys.*, 11, 1892, 367-372; *Amer. Ac. Proc.*, 27, 1893, 360-363.
- Clark, George B[asset], & Rogers, William A[ugustus].** See *Rogers & Clark*.
- Clark, George Thomas.** For biographical notice and works see *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 54, 1898, lxxvii.
- Clark, H. Martyn.** Remarks on malaria and acclimatisation. [1892.] *Scott. Geogr. Mag.*, 9, 1893, 281-302.
- Clark, Harry W.** Physical and chemical properties of sands, with special reference to the filtration of water. *Massachusetts Brd. of Health Rep.*, 26, 1895, 701-710.
- Experiments upon the purification of sewage and water at the Lawrence Experiment Station, during the year[s] 1895-99. *Massachusetts Brd. of Health Rep.*, 27, 1896, 443-581; 28, 1897, 425-578; 29, 1898, 393-505; 30, 1899, 431-537; 31, 1900, 415-533.
- An investigation of the action of water upon lead, tin and zinc, with especial reference to the use of lead pipes with Massachusetts water supplies. *Massachusetts Brd. of Health Rep.*, 30, 1899, 539-585.
- Recent work on sewage purification involving Bacteria. [1899.] *Science*, 11, 1900, 457.
- The occurrence of iron in ground waters and experiments upon methods of removal. *Massachusetts Brd. of Health Rep.*, 31, 1900, 535-553.
- Clark, Harry W., & Gage, S. D. M.** The significance of the appearance of *Bacillus coli communis* in filtered water. [1899.] *Science*, 11, 1900, 457-458.
- Clark, Harry W., & Hazen, Allen.** See *Hazen & Clark*.
- Clark, Henry E.** On caisson disease, with some speculations as to its causation. *Glasgow Med. Jl.*, 40, 1893, 17-28.
- Clark, Howard L.** The preparatory stages of *Calocampa cineraria* (Grote). *Amer. Natlist*, 20, 1886, 168-169.
- Preparatory stages of *Catocala relicta*, Walk. *Canad. Ent.*, 20, 1888, 17-20.
- Clark, Hubert Lyman.** The Canada jay in southern Vermont in summer. *Auk*, 4, 1887, 256.
- *Coccothraustes vespertina* at Amherst, Massachusetts. *Auk*, 7, 1890, 210.
- A neglected branch of ornithology. *Auk*, 10, 1893, 93-94.
- Geographical variation in birds. *Science*, 21, 1893, 37.
- Speed of flight of birds. *Science*, 21, 1893, 38.
- The evolution and use of the aftershaft in birds. *Science*, 21, 1893, 160-161.
- The pterylography of the pileated woodpecker (*Certhia pileatus*). *Science*, 22, 1893, 302-303.
- Botanical notes from western Pennsylvania. *Science*, 22, 1893, 329-330.
- A peculiar flora in Chicago. *Science*, 22, 1893, 330.
- High plumage in the ptarmigan. *Auk*, 11, 1894, 177.
- The pterylography of certain American goatsuckers and owls. *U. S. Mus. Proc.*, 17, 1895, 551-572.
- The viviparous *Synapta* of the West Indies. *Zool. Anz.*, 19, 1896, 398-400.
- *Synapta vivipara*: a contribution to the morphology of echinoderms. [1897.] *Boston Soc. Nat. Hist. Mem.*, 5, 1895-1904, 53-88.
- The echinoids and asteroids of Jamaica. [1898.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [18 (1898-99)], 4-6.
- Notes on Bermuda echinoderms. [1898-99.] *N. Y. Ac. Ann.*, 11, 1898, 407-413; 12, 1899-1900, 117-138.
- Sea cucumbers. [1896.] *Jamaica Inst. Jl.*, 2, 1899, 215.
- Notes on the life history of *Synapta vivipara*, *Oerstedt*. [1896.] *Jamaica Inst. Jl.*, 2, 1899, 278-282.
- The number of rectrices in grouse. *Auk*, 16, 1899, 181.

- Additions to the flora of Amherst, Massachusetts. *Rhodora*, 1, 1899, 164–165.
- The feather tracts of North American grouse and quail. *U. S. Mus. Proc.*, 21, 1899, 641–653.
- The holothurians of the Pacific coast of North America. [1900.] *Science*, 13, 1901, 377.
- Clark, Hubert Lyman, & Conant, Franklin Story.** See **Conant & Clark**.
- Clark, J[ohn] A[dolphus].** Notes on some varieties of *Triphaena comes*, *Hb.* = *orbona*, *Fb.* Entomologist, 22, 1889, 145–147.
- Variation of *Smerinthus Tiliae*. [1891.] *Ent. Record*, 1, 1890–91, 327–329.
- [The life-history of *Triphaena subsequens*.] *Ent. Record*, 2, 1891, 46–47.
- Variety of *Argynnis Aglaia*. *Ent. Record*, 2, 1891, 265–266.
- A melanic race of *Liparis monacha*. *Ent. Record*, 3, 1892, 222–224.
- An instrument to be used as an aid for setting the smaller species of Lepidoptera. [1895.] *Ent. Record*, 7, 1895–96, 107–108.
- *Oporabia filigrammaria*, its aberrations and life-history. [1896.] *Ent. Record*, 7, 1895–96, 289–292.
- Aberration of *Arctia Caia*. *Ent. Record*, 10, 1898, 1.
- Clark, J. F.** On the toxic effect of deleterious agents on the germination and development of certain filamentous fungi. *Bot. Gaz.*, 28, 1899, 289–327, 378–404.
- Electrolytic dissociation and toxic effect. *Jl. Phys. Chem.*, 3, 1899, 263–316.
- On the assimilation of some organic substances by plants. *Amer. Ass. Proc.*, 1900, 274–275.
- Clark, J. G.** Ursprung, Wachsthum und Ende des Corpus luteum nach Beobachtungen am Ovarium des Schweines und des Menschen. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1898, 95–134.
- Clark, J. M.** *Some thoughts on thermotics. [1883.] *Canad. Inst. Proc.*, 2, 1884, 36–49.
- The luminiferous ether. [1889.] *Canad. Inst. Trans.*, 2, 1892, 93–97.
- Clark, J[oseph] W[arner].** For biographical notice see *London Phys. Soc. Proc.*, 7, 1886 (*Ann. Meet.*, 1886), 10–12.
- To reference in No. 4 (*Vol. 9*) add *Phil. Mag.*, 17, 1884, 24–27.
- Civilisation and eyesight. *Nature*, 31, 1885, 433.
- On a radiant energy recorder. *Nature*, 32, 1885, 233–234.
- On the influence of pressure on certain cases of electrical conduction and decomposition. *Phil. Mag.*, 20, 1885, 435–438.
- On the determination of the heat-capacity of a thermometer. [1885.] *London Phys. Soc. Proc.*, 7, 1886, 113–117; *Phil. Mag.*, 20, 1885, 48–51.
- On certain cases of electrolytic decomposition. [1885.] *London Phys. Soc. Proc.*, 7, 1886, 118–129; *Phil. Mag.*, 20, 1885, 37–47, 438–439.
- Clark, J[oseph] W[arner], & Lodge, Oliver J[oseph].** See **Lodge & Clark**.
- Clark, Jacob M.** The true gravimetric constant. *Van Nostrand's Engin. Mag.*, 32, 1885, 200–201.
- Clark, James.** Ueber den Einfluss niederer Sauerstoffpressungen auf die Bewegungen des Protoplasmas. Vorläufige Mittheilung. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 6, 1888, 273–280.
- Protoplasmic movements and their relation to oxygen pressure. [1889.] *Roy. Soc. Proc.*, 46, 1890, 370–371.
- Natural relations between temperature and protoplasmic movements. *Brit. Ass. Rep.*, 1892, 760.
- Experimental observations on the function of the nucleus in the vegetable cell. *Brit. Ass. Rep.*, 1892, 761.
- On lime salts in relation to some physiological processes in the plant. *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 818.
- Clark, James Edmund.** [The remarkable sunsets.] [1883–84.] *Nature*, 29, 1884, 130–131, 225, 286; 30, 1884, 488–489, 607.
- [Iridescent clouds.] [1884.] *Nature*, 31, 1885, 148–149.
- Slate ripples on Skiddaw High Man. *Nature*, 36, 1887, 388.
- Thunderstorm and whirlwind at York, Saturday, March 8th, 1890. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 16, 1890, 169–177.
- The wind-rush at York. *Yorks. Phil. Soc. Rep.*, 1890, 43–55.
- The height of the nacreous cloud of January 30. *Nature*, 46, 1892, 127–128.
- A solar halo. *Nature*, 46, 1892, 222–223.
- The Perseids. *Nature*, 46, 1892, 442.
- Reflection on valley fog. *Nature*, 46, 1892, 514.
- A gynandrous flower-head. *Science*, 20, 1892, 207.
- Daylight meteor, March 18. *Nature*, 48 (1893), 54.
- Soot-figures on ceilings. *Nature*, 48 (1893), 77.
- An instructive illusion. *Science*, 22, 1893, 179.
- Sunspot periods and the York rainfall. *Yorks. Phil. Soc. Rep.*, 1893, 33–35.
- Fifty years of rainfall records. A caution against too hasty conclusions. *Yorks. Phil. Soc. Rep.*, 1894, 25–34.
- The aurora of March 13. [1895.] *Nature*, 51 (1894–95), 517–518.
- The nine-weeks' frost. *Yorks. Phil. Soc. Rep.*, 1895, 30–35.
- An unusual meteor. [1896.] *Nature*, 53 (1895–96), 437.
- Note on the January high barometer. *Yorks. Phil. Soc. Rep.*, 1896, 36–37.
- “Luminous clouds,” or aurora? *Nature*, 58 (1898), 546.
- Late appearance of a humming-bird moth. [1900.] *Nature*, 63 (1900–01), 58.
- On the leonid showers. [1899.] *Croydon Mier. Club Proc. & Trans.*, 5, 1903, xxviii–xxxii.
- Clark, James Edmund, & Herschel, A[lexander] Stewart.** *The great detonating meteor of 1879, February 24. Observatory, London, 3, 1880, 303–309, 337–343.
- Clark, James Edmund, Noble, T. S., & Johnson, (Rev.) W. See Noble, Clark & Johnson.**
- Clark, John.** *A new process for the separation of nickel and cobalt. [1883.] *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 15, 1884, 183–186.
- On the composition of tobacco. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 3, 1884, 554–556.
- A new process for the estimation of sulphur in pyrites. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 4, 1885, 329–339.
- On the estimation of sulphur in pyrites. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 4, 1885, 573–574.
- New methods of estimating arsenic in pyrites, etc. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 6, 1887, 352–354.
- On the estimation of phosphoric acid with nitrate of silver. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 7, 1888, 311–312.
- On the direct estimation of arsenic in minerals, metals, etc. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 10, 1891, 444–445.
- Separation of arsenic, antimony and tin. *Chem. Soc. Jl.*, 61, 1892, 424–431.
- New methods of estimating chromium in ferro-chromium and steel. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 11, 1892, 501–504.
- FLEITMANN's test with arsenic acid. *Chem. Soc. Jl.*, 63, 1893, 881–885.
- Improvements in REINSCHE's test for arsenic. *Chem. Soc. Jl.*, 63, 1893, 886–889.
- The use of sodium peroxide as an analytical agent. *Chem. Soc. Jl.*, 63, 1893, 1079–1083.
- On the estimation of chromium in steel. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 12, 1893, 340–341.
- Detection of arsenic in alkaline solution. [1893.] *Chem. Soc. Proc.*, 9, 1895, 119.

- Estimation of antimony in ores and metals, etc. Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 255-257.
- Estimation of nickel and zinc as phosphate. Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 866-868.
- Separation of bismuth from lead. Soc. Chem. Ind. Jl., 19, 1900, 26-27.
- Analysis of copper, etc. Soc. Chem. Ind. Jl., 19, 1900, 27-28.
- Clark, John, & McGhie, Thomas B.** See **McGhie & Clark**.
- Clark, John Anson, & Nichols, Edward L.** See **Nichols & Clark**.
- Clark, John N.** Nesting of the little black rail in Connecticut. Auk, 1, 1884, 393-394.
- Remarks about the white bellied nuthatch (*Sitta carolinensis*). Ztschr. Gesam. Ornith., 1, 1884, 80-83.
- Nesting of the black-throated green warbler. Ornith. Ool., 12, 1887, 22-23.
- The number of eggs in a set of certain species. Ornith. Ool., 12, 1887, 173-174.
- The corn crake in Connecticut. Ornith. Ool., 13, 1888, 45-46.
- The white-throated warbler at Saybrook, Conn. Ornith. Ool., 14, 1889, 119.
- Nesting of the yellow-throated Vireo. Ornith. Ool., 15, 1890, 69-70.
- Nesting of the sharp-shinned hawk. Ornith. Ool., 17, 1892, 27-28.
- Summer redbird at Saybrook, Conn. Auk, 12, 1895, 306.
- Clark, John Willis.** On a sea-lion from the east coast of Australia (*Otaria cinerea*, Péron). Zool. Soc. Proc., 1884, 188-196.
- On the skeleton of *Rhytina gigas* lately acquired for the Museum of Zoology and Comparative Anatomy, with some account of the history and extinction of the animal. Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 340-342.
- The foundation and early years of the Society. Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, i-xl.
- Clark, Josiah H.** Notes on the nesting of PALMER'S thrasher at El Plomo, Sonora, Mexico. Auk, 15, 1898, 272-274.
- Nest of long-billed marsh wren lined with a snake skin. Auk, 16, 1899, 281.
- Notes on the nesting of the blue-throated hummingbird. Auk, 17, 1900, 294.
- Clark, Judson F.** A new Voluntella. Torrey Bot. Club Bull., 26, 1899, 617-620.
- Clark, L. J.** The formation of Toronto Island. [1890.] Canad. Inst. Trans., 1, 1891, 239-246.
- Lake currents. [1892.] Canad. Inst. Trans., 3, 1893, 275-280.
- Clark, L. Pierce.** Herpes zoster following the administration of arsenic in a case of epilepsy. N. Y. Med. Jl., 65, 1897, 803.
- A study upon the disordered consciousness of epilepsy. N. Y. Med. Jl., 66, 1897, 351-355.
- Phocomelus of the humerus in epilepsy as a stigma of degeneration. With report of two cases. [1898.] N. Y. Med. Jl., 69, 1899, 657-661.
- Clark, [Josiah] Latimer.** For biography and works see Elect. Rev., 43, 1898, 663-664; Elektrotechn. Ztschr., 19, 1898, 777-778; Jl. Télégr., 22, 1898, 278; Leopoldina, 31, 1898, 170; Science, 8, 1898, 704-705; Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 219-221; Electrician, 42, 1899, 33; Inst. Civ. Engin. Proc., 137, 1899, 418-423; Inst. Elect. Engin. Jl., 27, 1899, 646-647, 649-651; 28, 1899, 667-672; London Phys. Soc. Proc., 16, 1899 (*Ann. Meet.*, 1899), 9-10; Nature, 59 (1898-99), 38.
- *On the effects of external pressure on insulation. Telegr. Jl., 1, 1864, 122-123.
- *On the measurement of electrical tension. Telegr. Jl., 2, 1864, 39-40.
- Electrical nomenclature. Electrician, 15, 1885, 60-61.
- Le télégraphe phonopore. Jl. Télégr., 11, 1887, 62-64.
- The telephone suggested in 1854. Electrician, 25, 1890, 755.
- Testing for colour blindness. Nature, 42, 1890, 147.
- Clark, Lyonel [Edwin].** The metamorphoses of the silver image. Photogr. Jl., 12, 1888, 106-108.
- Recent improvements in docks and docking appliances. [1896.] Naval Architects Trans., 38, 1897, 22-43.
- Clark, M. Symonds.** Polytelis Alexandra, or the Princess of Wales parakeet. [1891.] Victorian Natlist., 8, 1892, 90-91.
- Clark, Mary E., & Kastle, J[oseph] H[oeing].** See **Kastle & Clark**.
- Clark, N. B.** Petroleum as a source of emergency power for war-ships. Franklin Inst. Jl., 117, 1884, 341-347.
- Clark, N. D.** On the crystallization of $2\text{CsCl}_3\text{NO}$, $2\text{H}_2\text{O}$ and $2\text{RbCl}_3\text{RuCl}_3\text{NO}$, $2\text{H}_2\text{O}$. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 395-396.
- Clark, Percy.** The encroaching sea on the east coast. Essex Natlist., 10, 1898, 297-299, 355-359.
- [The black-headed gulls in Essex.] [1898-99.] Essex Natlist., 10, 1898, 388-393; 11, 1900, 184-190.
- A note on the gullery in Hamford waters, Essex. Essex Natlist., 11, 1900, 312-313.
- Clark, Richard.** A remarkable meteor. Nature, 40, 1889, 573.
- Clark, S. S., & Franklin, William S.** See **Franklin & Clark**.
- Clark, T[homas] H.** The addition-products of benzo- and of tolouquinone. Amer. Chem. Jl., 14 (1892), 553-576.
- Clark, T[homas] H., & Michael, Arthur.** See **Michael & Clark**.
- Clark, T. Herbert.** Brilliant meteor. Nature, 40, 1889, 35.
- Clark, T. M.** *Badly crystallized wrought iron. Science, 1, 1883, 169.
- Clark, Thomas.** Volcanic rocks of Cornwall. [1884.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 8, 1886, 213-214.
- Roads and road metalling. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1886, 103-110.
- The basal wrecks and remnants of extinct volcanoes, along the south-west coast of Cornwall. Cornwall Roy. Inst. Jl., 9, 1889, 449-459.
- Mineralogy of the rocks lying between the Black Head and Porthallow, N.E. of the Lizard district. [1889-91.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 10, 1891, 176-184, 393-398.
- Paper and sketch map of Cornwall, shewing the locality of various rocks possessing power to deflect the magnetic needle. [1891.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 11, 1895, 280-284.
- Basaltic columns in west Devon. [1895.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 13, 1899, 128.
- Clark, Thomas (et alii).** Shipboard galvanometers. [Correspondence.] Electrician, 35, 1895, 335, etc.
- Clark, W. F., & Hughes, Herbert W.** A general description of the South Staffordshire coal-field, south of the Bentley fault, and the methods of working the ten-yard or thick coal. [1891.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 3, 1892, 25-49.
- Clark, W[illiam] Smith.** For biography and works see Amer. Ac. Proc., 21, 1886, 520-523; Bot. Gaz., 11, 1886, 181-182.
- Clark, William Bullock.** On the geology of a region in northern Tyrol, together with descriptions of new species of fossils. [1887.] Johns Hopkins Univ. Circ., 7 (1887-88), 67-69.
- A new ammonite which throws additional light upon the geological position of the Alpine Rhætic. Amer. Jl. Sci., 35, 1888, 118-120.
- On three geological excursions made during the months of October and November, 1887, into the southern counties of Maryland. [1888.] Johns Hopkins Univ. Circ., 7 (1887-88), 65-67.

- Discovery of fossil-bearing Cretaceous strata in Anne Arundel and Prince George counties, Maryland. [1889.] Johns Hopkins Univ. Circ., 8 (1888-89), 20-21.
- On the Tertiary deposits of the Cape Fear River region. [1889.] Amer. Geol. Soc. Bull., 1, 1890, 537-540.
- Third annual geological expedition into southern Maryland and Virginia. [1890.] Johns Hopkins Univ. Circ., [9 (1889-90)], 69-71.
- The geological features of Gay Head, Mass. [1890.] Johns Hopkins Univ. Circ., [10 (1890-91)], 28.
- A revision of the Cretaceous Echinoidea of North America. [1891.] Johns Hopkins Univ. Circ., [10 (1890-91)], 75-77.
- Report of the scientific expedition into southern Maryland. Johns Hopkins Univ. Circ., [10 (1890-91)], 105-108.
- Correlation papers. Eocene. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 83, 1891, 173 pp.
- A preliminary report on the Cretaceous and Tertiary formations of New Jersey with especial reference to Monmouth and Middlesex counties. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1892, 167-215.
- Cretaceous and Tertiary geology. Report of progress. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1893, 329-355.
- The Mesozoic Echinodermata of the United States. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 97, 1893, 207 pp.
- Origin and classification of the Greensands of New Jersey. Jl. Geol. (Chicago), 2, 1894, 161-177.
- [Administrative] report. [1895.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1893-94, 157.
- Cretaceous deposits of the northern half of the Atlantic coastal plain. [1894.] Amer. Geol. Soc. Bull., 6, 1895, 479-482.
- The marginal development of the Miocene in eastern New Jersey. [1894.] Science, 1, 1895, 66.
- Description of the geological excursions made during the spring of 1895. [1895.] Johns Hopkins Univ. Circ., [15 (1895-96)], 1-3.
- Two new brachiopods from the Cretaceous of New Jersey. [1895.] Johns Hopkins Univ. Circ., [15 (1895-96)], 3.
- Contributions to the Eocene fauna of the middle Atlantic slope. [1895.] Johns Hopkins Univ. Circ., [15 (1895-96)], 3-6.
- Additional observations upon the Miocene (Chesapeake) deposits of New Jersey. [1895.] Johns Hopkins Univ. Circ., [15 (1895-96)], 6-8.
- The Potomac river section of the middle Atlantic coast Eocene. Amer. Jl. Sci., 1, 1896, 365-374.
- The Eocene deposits of the middle Atlantic slope in Delaware, Maryland, and Virginia. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 141, 1896, 167 pp.
- Establishment and plan of operation of the Survey of Maryland. Maryland Geol. Surv., 1, 1897, 21-42.
- Historical sketch embracing an account of the progress of investigation concerning the physical features and natural resources of Maryland. Maryland Geol. Surv., 1, 1897, 43-138.
- Outline of present knowledge of the physical features of Maryland, embracing an account of the physiography, geology and mineral resources. Maryland Geol. Surv., 1, 1897, 139-228.
- Report upon the Upper Cretaceous formations. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1897, 161-210.
- Administrative report containing an account of the operations of the Survey during 1896 and 1897, and additional legislation. Maryland Geol. Surv., 2, 1898, 25-43.
- Introduction, including an account of the organization and conduct of highway investigations by the Maryland Geological Survey. Maryland Geol. Surv., 3, 1899, 27-46.
- The relations of Maryland topography, climate and geology to highway construction. Maryland Geol. Surv., 3, 1899, 47-106.
- Clark, William Bullock, & Bibbins, Arthur.** The stratigraphy of the Potomac group of Maryland. Jl. Geol. (Chicago), 5, 1897, 479-506.
- Clark, William Bullock, & Shattuck, George Burbank.** The geology of the sand hills of New Jersey. [1897.] Johns Hopkins Univ. Circ., [16 (1896-97)], 13-16.
- Clark, William Bullock, & Williams, George Huntington.** See **Williams & Clark.**
- Clark, William Bullock, Bagg, Rufus Mather, & Shattuck, George Burbank.** Upper Cretaceous formations of New Jersey, Delaware, and Maryland. [1896.] Amer. Geol. Soc. Bull., 8, 1897, 315-358.
- Clark, William Henry.** Examination of commercial samples of wood alcohol. Amer. Jl. Pharm., 59, 1887, 605-606.
- Grindelia robusta and Grindelia squarrosa. Amer. Jl. Pharm., 60, 1888, 433-441.
- Clark, Xenos [Young].** For biographical notice see Amer. Natlist., 23, 1889, 749-750.
- Clarke, A. W.** On the mineral scolecite occurring on granite, Charters Towers. [1887.] Queensland Roy. Soc. Proc., 4, [1888], 109-110, 112-113.
- Note on the occurrence of triclinic felspars in the granite of Charters Towers. [1887.] Queensland Roy. Soc. Proc., 4, [1888], 131-132.
- Petrological notes on two samples of rock from New Guinea. [1890.] Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea, 1888-89, 53-54.
- Clarke, Arthur H.** Descriptio and measurements of some Malticola crania. [1898.] Tasmania Roy. Soc. Proc., 1898-99, 106-114.
- Clarke, Arthur H., & Harper, Walter R.** See **Harper & Clarke.**
- Clarke, Benjamin.** For biographical notice and works see Jl. Bot., 28, 1890, 84-86.
- *On the foliage and inflorescence of the genera Phyllanthus and Xylophylla. Brit. Assoc. Rep., 1846 (Sect.), 91.
- Notes on Lightia and Erisma. Jl. Bot., 24, 1886, 82-83.
- On the position of the raphe in Endodesmia. Jl. Bot., 25, 1887, 156.
- Clarke, C. K.** Notes on some Ontario birds. Auk, 14, 1897, 410-411.
- Notes from Ontario. Auk, 15, 1898, 274-275.
- Breeding habits of the solitary sandpiper (Totanus solitarius). Auk, 15, 1898, 328-329.
- The green heron breeding in Ontario. Auk, 16, 1899, 351-352.
- Clarke, Charles Baron.** *Symbolæ ad floram Brasilie centralis cognoscendam, edit. Eug. WARMING. Particula xxvii. Annotationes ad Commelinaceas in his symbolis (part. xiii, Videnskab. Meddel. 1872) a beato SEUBERT determinatas. Kjøbenhavn. Vid. Medd., 4, 1883, 137-139.
- On the Indian species of Cyperus; with remarks on some others that specially illustrate the subdivisions of the genus. [1884.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 21, 1886, 1-202.
- Botanic notes from Darjeeling to Tonglo and Sundukphoo. [1885.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 21, 1886, 384-391.
- Notes on the flora of Parasnath, a mountain of north-western Bengal. Linn. Soc. Jl. (Bot.), 21, 1886, 252-255.
- Botanical observations made in a journey to the Naga Hills (between Assam and Muneyapore). [1886.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 22, 1887, 128-136.
- Eleocharis, R. Br.** Species in Europa vigentes. Jl. Bot., 25, 1887, 267-271.
- On Panicum supervacuum, n. sp. [1887.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 24, 1888, 407-408.

- On *Acalypha indica*, *Linn.* [1888.] Ann. Bot., I, 1887-88, 359-360.
 — Root-pressure. Jl. Bot., 26, 1888, 201-204.
 — The cultivation of rice in Bengal. Kew Bull., 1888, 284-291.
 — An abnormal epigynous Cyperaceæ. [1889.] Ann. Bot., 3, 1889-90, 267-268.
 — A Perthshire orchid. Jl. Bot., 27, 1889, 250-251.
 — On the plants of Kohima and Mmeyopore. [1887.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 25, 1890, 1-107.
 — Cyperus jeminicus, Rottb. Jl. Bot., 28, 1890, 18-19.
 — Epilobium Duriæ, *J. Gay*, a new (?) English plant. Jl. Bot., 29, 1891, 225-228; 30, 1892, 78-81.
 — On Holoschænns, *Link*. Jl. Bot., 30, 1892, 321-323.
 — On biologic regions and tabulation areas. [1892.] Phil. Trans. (B), 1893, 371-387.
 — Collectors' numbers. Jl. Bot., 31, 1893, 135-138.
 — The abnormal spring. Jl. Bot., 31, 1893, 182-183.
 — Zoological regions. Nature, 50 (1894), 7.
 — On certain authentic Cyperaceæ of LINNEUS. [1894.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 30, 1895, 299-315.
 — Khasia. Scott. Geogr. Mag., 11, 1895, 366.
 — New East African Cyperaceæ. Jl. Bot., 34, 1896, 224-226.
 — List of British Cyperaceæ (excluding Carex). Jl. Bot., 34, 1896, 415-417.
 — Distribution of three sedges. Jl. Bot., 35, 1897, 71-73.
 — On the subtribes of British India, illustrated by the detailed distribution of the Cyperaceæ in that Empire. [1898.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 34, 1898-1900, 1-146.
 — [Mériaux pour la flore du Congo.] Commelinaceæ. [Cyperaceæ.] Belg. Soc. Bot. Bull., 38, 1899 (C. R.), 220; 39, 1900 (C. R.), 37.
 — On Carex Wahlenbergiana, Boott. [1899.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 34, 1898-1900, 295-299.
 — Impatiens glandulifera, Royle. Jl. Bot., 38, 1900, 278.
 See also Kew, Royal Gardens.
- Clarke, Charles Baron, & Baker, John Gilbert.** Supplementary note on the ferns of northern India. [1887.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 24, 1888, 108-418.
- Clarke, Charles H., & Smith, Edgar F[ahs].** The electrolytic oxidation of succinic acid. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 967-972.
- Clarke, Charles L.** HALLEY's chart of magnetic declinations. Nature, 52 (1895), 343; 54 (1896), 126.
- Clarke, Cora H.** Caddis-worms of Stony Brook. [1891.] Psyche, 6, 1893, 153-158.
- Clarke, E. S., Herrick, Clarence] L[uther], & Deming, J. L.** See Herrick, Clarke & Deming.
- Clarke, Eliot C.** Record of tests of cement made for Boston main drainage works, 1878-84. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 14, 1885, 141-170.
- Clarke, Ernest.** Malformation of heart. London Path. Soc. Trans., 36, 1885, 178.
 — La réunion des plaies cornéennes. Ann. d'Oculist., 122, 1899, 220.
- Clarke, Ernest.** The foundation of the Royal Agricultural Society. Agr. Soc. Jl., 1, 1890, 1-19.
- Clarke, Eugene C.** Cocaine, and its uses in dental surgery. Brit. Jl. Dental Sci., 29, 1886, 1038-1039.
- Clarke, F. E.** On two new globe-fish. [1896.] N. Zealand Inst. Trans., 29, 1897, 243-250.
 — Notes on the occurrence of a species of Lophotes on the coast of Taranaki. [1896.] N. Zealand Inst. Trans., 29, 1897, 251-252.
 — Note on occurrence of Regalecus argenteus on the Taranaki coast. [1897.] N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 254-266.
 — Notes on New Zealand Galaxidae, more especially those of the western slopes; with descriptions of new species, etc. N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 78-91.
- On Exocoetus ilma: a new species of flying-fish. N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 92-96.
 — Notes on parore (the mangrove fish). N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 96-101.
- Clarke, (Col.) Francis Coningsby Hannam.** For biographical notice see Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 383-384.
- Clarke, Frank Wiggleworth.** *Some specific gravity determinations. [1883.] Amer. Chem. Jl., 5 (1883-84), 240-241.
 — *A new form of battery-cell. Science, 1, 1883, 485.
 — A recalculation of the atomic weights. Chem. News, 49, 1884, 4-6, 19-21, 32, 42-44, 54-55, 64-65, 76-77, 89-91, 99-101, 112-113, 132-133, 145-146, 151-155, 164-165, 174-175, 186, 197-198, 219-220, 231-233, 239-241, 249-251, 260-262, 273-274, 282-284; 50, 1884, 7-9, 21-22, 28-30, 39-40, 51-52, 62-63, 74-75, 87-90.
 — [Administrative reports. Division of Chemistry.] [1885-95.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1883-84, 59-62; 1884-85, 86-88; 1885-86, 127-130; 1886-87, 189-193; 1887-88, 141-143; 1888-89 (Pt. 1), 177-181; 1889-90 (Pt. 1), 125-127; 1890-91 (Pt. 1), 127-129; 1891-92 (Pt. 1), 159-162; 1892-93 (Pt. 1), 267-268; 1893-94, 195-196.
 — The minerals of Litchfield, Maine. Amer. Jl. Sci., 31, 1886, 262-272; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 42, 1887, 28-38.
 — The meteorite collection in the U. S. National Museum: a catalogue of meteorites represented November 1, 1886. Smithsonian Rep., 1886 (U. S. Nat. Mus. Rep.), 255-265.
 — Report(s) of work done in the Division of Chemistry and Physics mainly during the fiscal year[s] 1884-[93]. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 27, 1886, 80 pp.; No. 42, 1887, 152 pp.; No. 55, 1889, 96 pp.; No. 60, 1890, 174 pp.; No. 64, 1890, 60 pp.; No. 78, 1891, 131 pp.; No. 90, 1892, 77 pp.; No. 113, 1893, 115 pp.
 — Topaz from Stonham, Maine. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 27, 1886, 9-15.
 — Studies in the mica group. Amer. Jl. Sci., 34, 1887, 131-137; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 55, 1889, 13-18.
 — A note on saccharin. [1887.] Johns Hopkins Univ. Circ., [6] (1886-87), 81.
 — Researches on the lithia micas. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 42, 1887, 11-27.
 — The chemical structure of the natural silicates. Amer. Chem. Jl., 10 (1888), 120-128; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 60, 1890, 13-20.
 — Some nickel ores from Oregon. Amer. Jl. Sci., 35, 1888, 483-488; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 60, 1890, 21-26.
 — The constants of nature. Part 1. A table of specific gravity for solids and liquids. New edition. Revised and enlarged. Smithsonian Miscell. Coll., 32, 1888, Art. 1, xi+409 pp.
 — Chemistry for 1887 and 1888. Smithsonian Rep., 1888, 425-453.
 — The chemical constitution of the mica group. Amer. Ass. Proc., 1889, 178.
 — A new occurrence of gyrolite. Amer. Jl. Sci., 38, 1889, 128-129; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 64, 1890, 22-23.
 — A theory of the mica group. Amer. Jl. Sci., 38, 1889, 384-393; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 64, 1890, 9-19.
 — Analysis of jade. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 60, 1890, 123-127.
 — Mineralogical notes. [*Petalite from Peru, Maine. Spessartite from Amelia county, Va. Oligoclase from Bakersville, N. C. Willemite from the Trotter mine, Franklin, N. J.] U. S. Geol. Surv. Bull., No. 60, 1890, 129-130.
 — Table of atomic weights. [1890.] Chem. News, 63, 1891, 76-77.
 — On the question of concordance in atomic weight determinations. Amer. Chem. Jl., 13 (1891), 34-37.

- The fractional analysis of silicates. Amer. Chem. Soc. Jl., 13, 1891, 277-283.
- The relative abundance of the chemical elements. [1889.] Washington Phil. Soc. Bull., 11, 1892, 131-142; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 78, 1891, 34-42.
- TSCHERMAK's theory of the chlorite group and its alternative. Amer. Jl. Sci., 43, 1892, 190-200; Ztschr. Anorg. Chem., 1, 1892, 263-276; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 113, 1893, 11-21.
- Note on the constitution of ptilolite and mordenite. Amer. Jl. Sci., 44, 1892, 101-102.
- [Concerning the name of the element columbium.] Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 582.
- The constitution of the lithia micas. Amer. Chem. Soc. Jl., 15, 1893, 245-250; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 113, 1893, 22-26.
- Report[s] of Committee on Determinations of Atomic Weight, published during 1893-[99]. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 179-193; 17, 1895, 201-212; 18, 1896, 197-214; 19, 1897, 359-369; 20, 1898, 163-173; 21, 1899, 200-214; 22, 1900, 70-80.
- The constitution of the zeolites. Amer. Jl. Sci., 48, 1894, 187-193; Ztschr. Anorg. Chem., 7, 1894, 267-274.
- An occurrence of anorthite and epidote. Amer. Jl. Sci., 48, 1894, 429.
- Note on a garnet from California. Amer. Jl. Sci., 50, 1895, 76-77.
- The constitution of the silicates. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 125, 1895, 109 pp.
- An empirical relation between melting-point and critical temperature. Amer. Chem. Jl., 18 (1896), 618-621.
- The constants of nature. Part v. A recalculation of the atomic weights. New edition, revised and enlarged. [1897.] Smithsonian Miscell. Coll., 38, 1898, Art. 5, 370 pp.
- The alkaline reaction of some natural silicates. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 739-742; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 167, 1900, 156-158.
- The constitution of tourmaline. Amer. Jl. Sci., 8, 1899, 111-121; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 167, 1900, 26-36.
- Proposed international committee on atomic weights. Brit. Ass. Rep., 1899, 703-705.
- Chemistry in the United States. [1896.] Washington Phil. Soc. Bull., 13, 1900, 183-204.
- Contributions to chemistry and mineralogy from the laboratory of the United States Geological Survey. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 167, 1900, 166 pp.
- Analyses of rocks from the Laboratory of the United States Geological Survey, 1880-99. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 168, 1900, 308 pp.
- Clarke, Frank Wigglesworth, & Catlett, Charles.** A platinumiferous nickel ore from Canada. Amer. Jl. Sci., 37, 1889, 372-374; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 64, 1890, 20-21.
- Clarke, Frank Wigglesworth, & Chatard, Thomas Mardon.** Mineralogical notes from the Laboratory of the U. S. Geological Survey. Amer. Jl. Sci., 28, 1884, 20-25.
- A report of work done in the Washington laboratory during the fiscal year 1883-84. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 9, 1884, 40 pp.
- See also Chatard & Clarke.
- Clarke, Frank Wigglesworth, & Darton, Nelson Horatio.** On a hydromica from New Jersey. Amer. Jl. Sci., 7, 1899, 365-366; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 167, 1900, 154-155.
- Clarke, Frank Wigglesworth, & Diller, Joseph Silas.** Topaz from Stoneham, Maine. Amer. Jl. Sci., 29, 1885, 378-384.
- Turquois from New Mexico. Amer. Jl. Sci., 32, 1886, 211-217; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 42, 1887, 39-44.
- Clarke, Frank Wigglesworth, & Evans, Charles Seth.**
- *Researches on the tartrates of antimony. [1883.] Amer. Chem. Jl., 5 (1883-84), 241-250.
- Clarke, Frank Wigglesworth, & Hillebrand, William Francis.** Analysis of rocks with a chapter on analytical methods, Laboratory of the United States Geological Survey 1880 to 1896. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 148, 1897, 306 pp.
- Clarke, Frank Wigglesworth, & Joslin, O[mar] T.** *On some phosphides of iridium and platinum. [1883.] Amer. Chem. Jl., 5 (1883-84), 231-235.
- Clarke, Frank Wigglesworth, & Merrill, George P[erkins].** On nephrite and jadeite. [1888.] U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 115-130, xi.
- Clarke, Frank Wigglesworth, & Schneider, Edward A[dolph].** Experiments upon the constitution of the natural silicates. Amer. Jl. Sci., 40, 1890, 303-312, 405-415, 452-457; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 78, 1891, 11-33; Ztschr. Kryst., 18, 1891, 390-418.
- Ueber die chemische Constitution des Talk. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1537-1540.
- On the constitution of certain micas, vermiculites and chlorites. Amer. Jl. Sci., 42, 1891, 242-251; Ztschr. Kryst., 19, 1891, 465-477; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 90, 1892, 11-21.
- Experiments upon the constitution of certain micas and chlorites. Amer. Jl. Sci., 43, 1892, 378-386; Ztschr. Anorg. Chem., 1, 1892, 343-352; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 113, 1893, 27-33.
- See also Schneider & Clarke.
- Clarke, Frank Wigglesworth, & Steiger, George.** Experiments relative to the constitution of pectolite, pyrophyllite, calamine and analcite. Amer. Jl. Sci., 8, 1899, 245-257; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 167, 1900, 13-25.
- The action of ammonium chloride upon analcite and leucite. Amer. Jl. Sci., 9, 1900, 117-124; Chem. News, 81, 1900, 187-190; Ztschr. Anorg. Chem., 23, 1900, 135-145.
- The action of ammonium chloride upon natrolite, scolecite, prehnite and pectolite. Amer. Jl. Sci., 9, 1900, 345-351; Ztschr. Anorg. Chem., 24, 1900, 139-147.
- Clarke, Frank Wigglesworth, Hillebrand, William Francis, & Turner, Henry Ward.** See Hillebrand, Turner & Clarke.
- Clarke, Frank Wigglesworth (et alii).** Miscellaneous analyses. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 27, 1886, 62-76; No. 42, 1887, 136-149; No. 55, 1889, 77-93; No. 60, 1890, 149-174; No. 64, 1890, 40-60; No. 78, 1891, 119-129; No. 90, 1892, 62-77; No. 113, 1893, 109-114.
- Clarke, (Miss) Gertrude.** On lichens. [1893.] Leicester Soc. Trans., 3, 1895, 267-274.
- Clarke, (Rev.) H. J.** Evolution a revelation; or, the universe unfolding in the process of time an eternal purpose and an illimitable plan. [With discussion.] [1887.] Victoria Inst. Jl., 21, 1888, 276-301.
- Clarke, Henry L.** The philosophy of flower seasons. Amer. Natlist., 27, 1893, 769-781.
- The meaning of tree-life. Amer. Natlist., 28, 1894, 465-472, 572-580.
- The life-history of star systems. Popular Astr., 3, 1896, 489-519.
- Clarke, Henry Shortridge.** White variety of Rumia craterægata. Ent. Record, 3, 1892, 155.
- The larvae of the eyed hawk moth. [1886.] Yn Lioar Manninagh, 1, [1894], Pt. 1, 92-93.
- [Reports] of Entomological section. [1889-1900.] Yn Lioar Manninagh, 1, [1894], Pt. 2, 61-63, 158-160, 265-269, 378-382; 2, [1895], 72-77, 206-209; 3, [1902], 24-26, 124-127, 291-294, 384-387, 492-496, 616-619.
- The Heterocera of the Isle of Man. [1891-92.] Yn Lioar Manninagh, 1, [1894], Pt. 2, 287-289, 319-323, 387-389.
- A night with the moths. [1892.] Yn Lioar Manninagh, 1, [1894], Pt. 2, 329-331.

- The Rhopalocera of the Isle of Man. [1894.] *Yn Lioar Manninagh*, 2, [1895], 100–103.
 — [The hibernating stage of *Dianthoeia capsophila*.] [1896.] *Ent. Record*, 7, 1895–96, 180.
 — Note on the larvæ of *Caradrina quadripunctata* (*cubicularis*) in the Isle of Man. *Ent. Record*, 10, 1898, 157.
 — Notes on collecting in the Isle of Man. *Ent. Record*, 11, 1899, 272.
 — Notes on the life history of *Polia nigrocineta* (*Xanthomista*). [1897.] *Yn Lioar Manninagh*, 3, [1902], 246–248.
 — Notes on the life history of *Sphinx Ligustri* (privet hawk moth). [1898.] *Yn Lioar Manninagh*, 3, [1902], 431–432.
 — Locusts in the Isle of Man. [1899.] *Yn Lioar Manninagh*, 3, [1902], 543–544.
- Clarke, Hopewell.** [The source of the Mississippi.] *Science*, 8, 1886, 604–611.
- Clarke, Hyde.** For biographical notice see *Anthrop. Inst. Jl.*, 25, 1896, 389–391.
- Pre-existence and post-existence of thought. *Nature*, 32, 1885, 102.
 — Rain at Smyrna. *Nature*, 33, 1886, 154.
- Clarke, J.** On the variation of *Stauropus Fagi*, and the protective advantage of the colours assumed by the melanic form. *Ent. Record*, 9, 1897, 207.
 — Aberrations of *Zygæna Trifolii-major*. *Ent. Record*, 9, 1897, 261, 337.
- Clarke, J. F. Mostyn.** The geology of the Bridgwater railway. A brief account of Lias cuttings through the Polden hills in Somersetshire. [1891.] *Bath Nat. Hist. Club Proc.*, 7, 1893, 127–136.
- Clarke, J[ames] Jackson.** A rare form of the transversus nnchæ. *Jl. Anat. Physiol.*, 23, 1889, xxiv–xxv.
 — [Heart with abnormal pulmonary valve.] [1889.] *Jl. Anat. Physiol.*, 24, 1890, viii.
 — A case of psorospermial cysts of the left kidney and ureter, and of the bladder, with hydronephrosis of the left kidney. *London Path. Soc. Trans.*, 43, 1892, 94–99.
 — A litter of five kittens with congenital defects. *London Path. Soc. Trans.*, 43, 1892, 233–234.
 — A case of pseudo-hermaphroditism. [1892.] *London Path. Soc. Trans.*, 44, 1893, 120–122.
 — Observations on the histology of the yaws tubercle. [1892.] *London Path. Soc. Trans.*, 44, 1893, 178–181.
 — Some observations on the temporal bone, chiefly in childhood. *Jl. Anat. Physiol.*, 27, 1893, 411–414.
 — A critical survey of recent work bearing upon the pathology of cancer and sarcoma. *London Path. Soc. Trans.*, 44, 1893, 188–207.
 — A phase of Coccidium oviforme. [1893.] *London Path. Soc. Trans.*, 45, 1894, 242–243.
 — Observations on the histology of cancer. *Centrbl. Bakt.*, 16, 1894, 281–285.
 — Sporozoa in sarcoma. *Centrbl. Bakt.*, 16, 1894, 809–814.
 — An example of *Distoma crassum*. *London Path. Soc. Trans.*, 45, 1894, 244–245.
 — On some so-called “cells of endogenous origin.” *London Path. Soc. Trans.*, 45, 1894, 245–248.
 — Some modes of cell division met with in a myxo-sarcoma of the uterus. *London Path. Soc. Trans.*, 45, 1894, 249–259.
 — A note on variola and vaccinia. [1894.] *London Path. Soc. Trans.*, 46, 1895, 192–197.
 — Observations concerning the repair of tendons. [1894.] *London Path. Soc. Trans.*, 46, 1895, 218–220.
 — Bemerkungen über Molluscum contagiosum und Coccidium oviforme. *Centrbl. Bakt. (Abt. I)*, 17, 1895, 245–248.
 — Einige Beobachtungen über die Morphologie der Sporozoen von Variola, sowie über die Pathologie der Syphilis. *Centrbl. Bakt. (Abt. I)*, 17, 1895, 300–304.
 — Bemerkungen über die Biologie des Alveolarsarkoms. *Centrbl. Bakt. (Abt. I)*, 17, 1895, 604–609.
 — A study of Coccidia met with in mice. *Quart. Jl. Micr. Sci.*, 37, 1895, 277–283.
 — Observations on various Sporozoa. *Quart. Jl. Micr. Sci.*, 37, 1895, 285–302.
- Clarke, J[ohn] Michell.** β -Naphthol in enteric fever. *Practitioner*, 41, 1888, 421–426.
 — On a case of ataxic paraplegia with autopsy, and a case of locomotor ataxy; suspension; death from septicaemia; autopsy. *Brain*, 13, 1890, 356–374.
 — Hydronaphthol in the treatment of enteric fever and of diarrhoea. *Practitioner*, 45, 1890, 1–7.
 — Case of tabes dorsalis. *Brain*, 14, 1891, 105–109.
 — On three cases of hysteria in men. *Brain*, 14, 1891, 523–537.
 — On hysteria. *Brain*, 15, 1892, 522–612.
 — A case of intra-cranial hydatid tumours with hemiplegia, and wasting of the paralysed limbs. *Brain*, 16, 1893, 425–430.
 — Hysteria and neurasthenia. *Brain*, 17, 1894, 119–178, 263–321.
 — On endothelioma of the spinal dura mater; with a case in which an operation was performed. *Brain*, 18, 1895, 256–269.
 — On HUNTINGTON's chorea. *Brain*, 20, 1897, 22–34.
- Clarke, James Freeman.** The moon's atmosphere. *Science*, 7, 1886, 31, 124.
- Clarke, John M[ason].** Ueber deutsche Oberdevonische Crustaceen. *Neues Jbuch. Min.*, 1884 (Bd. 1), 178–185.
 — A brief outline of the geological succession in Ontario Co., N. Y., to accompany a map. *N. Y. Geologist Rep.*, 1884, 9–22.
 — Die Fauna des Iberger Kalkes. [1884.] *Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.)*, 3, 1885, 316–411.
 — On Devonian spores. *Amer. Jl. Sci.*, 29, 1885, 284–289.
 — On the higher Devonian faunas of Ontario county, New York. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 16, 1885, 86 pp.
 — Ameliod teeth from the lower portion of the Hamilton group and from the Naples shales of Ontario county, N. Y. *N. Y. Geologist Rep.*, 1886, 30–33.
 — [Report on the bones of Mastodon or Elephas found associated with charcoal and pottery at Attica, Wyoming county, N. Y.] *N. Y. Geologist Rep.*, 1886, 34–35; 1889, 102–104.
 — The genus Brontens in the Chemung rocks of New York. *N. Y. Geologist Rep.*, 1888, 57–59; *N. Y. Mus. Rep.*, 42, 1889, 403–405.
 — A list of the species constituting the known fauna and flora of the Marcellus epoch in the state of New York. *N. Y. Geologist Rep.*, 1888, 60–61; *N. Y. Mus. Rep.*, 42, 1889, 406–407.
 — The Hercynian question. A brief review of its development and present status, with a few remarks upon its relation to the current classification of American palæozoic fauna. *N. Y. Geologist Rep.*, 1888, 62–91; *N. Y. Mus. Rep.*, 42, 1889, 408–437.
 — The structure and development of the visual area in the trilobite, *Phacops rana*, Green. [1888.] *Jl. Morphol.*, 2, 1889, 253–270.
 — On the compound eyes of the Arthropoda. *Amer. Jl. Sci.*, 39, 1890, 409–410.
 — Notes on the genus Acidaspis. *N. Y. Geologist Rep.*, 1890, 61–71; *N. Y. Mus. Rep.*, 44, 1892, 91–104.
 — Note on Coronura aspectans, Conrad (sp.), the Asaphus diurus, Green. *N. Y. Geologist Rep.*, 1890, 79–83; *N. Y. Mus. Rep.*, 44, 1892, 105–110.
 — Observations on the Terataspis grandis, Hall, the largest known trilobite. *N. Y. Geologist Rep.*, 1890, 87–90; *N. Y. Mus. Rep.*, 44, 1892, 111–114.

- The "Hercyn-Frage" and the Helderberg limestones in North America. Amer. Geologist, 7, 1891, 109-113.
- The fauna with Goniatites intumescens, Beyrich, in western New York. Amer. Geologist, 8, 1891, 86-105; Neues Jb. Min., 1891 (Bd. 1), 161-168.
- On Cordania, a proposed new genus of trilobites. N. Y. Geologist Rep., 1891, 124-127; N. Y. Mus. Rep., 45, 1892, 440-443.
- The discovery of Clymenia in the fauna of the Intumescens zone (Naples beds) of western New York, and its geological significance. Amer. Jl. Sci., 43, 1892, 57-62.
- [Interesting additions to the general collections of fossils.] N. Y. Geologist Rep., 1892, 47-49.
- The protoconch of Orthoceras. Amer. Geologist, 12, 1893, 112-115.
- On the structure of the carapace in the Devonian crustacean Rhinocaris, and the relation of the genus to Mesothrya and the Phyllocarida. Amer. Natlist., 27, 1893, 793-801.
- The succession of the fossil faunas in the section of the Livonia salt shaft. N. Y. Geologist Rep., 1893, 130-158; N. Y. Mus. Rep., 47, 1894, 325-352.
- New or rare species of fossils from the horizons of the Livonia salt shaft. N. Y. Geologist Rep., 1893, 159-180; N. Y. Mus. Rep., 47, 1894, 353-383.
- Report on field-work in Chenango county. N. Y. Geologist Rep., 1893, 531-557; N. Y. Mus. Rep., 47, 1894, 723-751.
- A list of publications relating to the geology and paleontology of the state of New York. 1876-93. N. Y. Geologist Rep., 1893, 561-597; N. Y. Mus. Rep., 47, 1894, 753-791.
- Report of the assistant palaeontologist. 1892. N. Y. Mus. Rep., 46, 1893, 189-250.
- Composite generic fundamenta. Amer. Geologist, 13, 1894, 286-289.
- American species of Autodetus and some paramorphic shells from the Devonian. Amer. Geologist, 13, 1894, 327-335.
- The early stages of Bactrites. Amer. Geologist, 14, 1894, 37-43.
- Nanno, a new cephalopodan type. Amer. Geologist, 14, 1894, 205-208.
- "Cephalopod beginnings." Amer. Geologist, 15, 1895, 125-128.
- As Trilobitas do Grez de Ereré e Maeurú, estado do Pará, Brazil. [Portuguese and English.] Rio de Janeiro Mus. Nac. Rev., 1, 1895, 1-58.
- The structure of certain paleozoic barnacles. Amer. Geologist, 17, 1896, 137-143.
- A sphinctozoa calcisponge from the Upper Carboniferous of eastern Nebraska. Amer. Geologist, 20, 1897, 387-392.
- The stratigraphic and faunal relations of the Oneonta sandstones and shales, the Ithaca and the Portage groups in central New York. N. Y. Mus. Rep., 49 (Vol. 2), 1898, 27-81.
- Notes on some crustaceans from the Chemung group of New York. N. Y. Mus. Rep., 49 (Vol. 2), 1898, 729-738.
- The Naples fauna (fauna with Manticoceras intumescens) in western New York. N. Y. Mus. Rep., 50 (Vol. 2), 1899, 31-161.
- Notes on the early stages of certain Goniatites. N. Y. Mus. Rep., 50 (Vol. 2), 1899, 163-169.
- A fauna Siluriana Superior do Rio Trombetas estado do Pará, Brazil. [Portuguese and English.] Rio de Janeiro Mus. Nac. Arch., 10, 1899, 1-48.
- Molluscos Devonianos do estado do Pará, Brazil. [Portuguese and English.] Rio de Janeiro Mus. Nac. Arch., 10, 1899, 49-174.
- Geological time. Science, 10, 1899, 695.
- Lenticular deposits of the Oriskany formation in New York. Amer. Ass. Proc., 1900, 188.
- The fauna of the arenaceous Lower Devonian of Aroostook county, Maine. Amer. Ass. Proc., 1900, 188.
- A remarkable occurrence of Orthoceras in the Oneonta beds of the Chenango valley, N. Y. [1900.] N. Y. Mus. Bull., 8, [1900-01], 167-171.
- Paropsponema cryptophya. A peculiar echinoderm from the Intumescentes-zone (Portage beds) of western New York. [1900.] N. Y. Mus. Bull., 8, [1900-01], 172-178.
- Dictyonine hexactinellid sponges from the Upper Devonian of New York. [1900.] N. Y. Mus. Bull., 8, [1900-01], 187-190.
- The water biscuit of Squaw Island, Canandaigua Lake, N.Y. [1900.] N. Y. Mus. Bull., 8, [1900-01], 195-198.
- The Oriskany fauna of Beecraft mountain, Columbia county, N. Y. N. Y. Mus. Mem., 3, 1900, 128 pp.
- Note on the Siluro-Devonian boundary. Science, 12, 1900, 406-408.
- Clarke, John Mason**, & **Beecher, Charles Emerson**. See **Beecher & Clarke**.
- Clarke, John Mason**, & **Hall, James**. See **Hall & Clarke**.
- Clarke, John Mason**, & **Schuchert, Charles**. The nomenclature of the New York series of geological formations. Science, 10, 1899, 874-878; Amer. Geologist, 25, 1900, 114-119.
- Clarke, Joseph**. Notes on the saffron plant (*Crocus sativus*, L.) and in connection with the name of the town of Saffron Walden. [1884.] Essex Natlist., 1, 1887, 9-16.
- Notes on some plants peculiar to Essex, and of some plants of Saffron Walden and neighbourhood. Essex Natlist., 3, 1889, 274-276.
- A hint on the vitality of seeds. [1884.] Essex Field Club Proc., 4, 1892, cxix-cxxx.
- Clarke, Joshua**. For biographical notice see **Jl. Bot.**, 28, 1890, 192.
- Clarke, (Lt.-Col. Sir) Marshall**. Unexplored Basuto Land. Geogr. Soc. Proc., 10, 1888, 519-525.
- Clarke, Max, & Street, William C.** See **Street & Clarke**.
- Clarke, R[obert] H[enry], & Blacker, A[rthur] Barry**. See **Blacker & Clarke**.
- Clarke, (Capt.) R. K.** [On large fields of pumice-stone passed through by the ship *Sea-Witch*.] [1884.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 5-6.
- Clarke, R. Trevor**. Tobacco cultivation in the British Islands. Gard. Chron., 25, 1886, 551-552.
- Curing of tobacco. Gard. Chron., 25, 1886, 618.
- Clarke, Robert, Moore, H. Cecil, & Watkins, Alfred**. See **Moore, Clarke & Watkins**.
- Clarke, Samuel Fessenden**. The nest and eggs of the alligator: *Alligator lucius*, Cuv. Zool. Anz., 11, 1888, 568-570.
- The habits and embryology of the American alligator. Jl. Morphol., 5, 1891, 181-214.
- Reports on the dredging operations.....by the U. S. Fish Commission steamer *Albatross*. x. The hydroids. [1894.] Harvard Mus. Zool. Bull., 25, 1893-95, 71-77.
- Clarke, Somers**. On the geography of lower Nubia. Brit. Ass. Rep., 1894, 718.
- Clarke, T. C.** Science and engineering. [Presidential address.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 35, 1896, 508-519.
- Clarke, Thomas**. On β -heptylamine. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 1027-1031.
- Clarke, Thomas, & Anschütz, Richard**. See **Anschütz & Clarke**.
- Clarke, Thomas, & Venable, F[rank] P[reston]**. See **Venable & Clarke**.

- Clarke, W[illiam] Bruce.** Acute renal dislocation. Med.-Chir. Trans., 76, 1893, 253-267.
- Clarke, W. G.** Stone curlews as observed around Thetford. Zoologist, 1, 1897, 248-250.
- Curious nests and nesting sites observed near Thetford. Zoologist, 1, 1897, 449-452.
- The inland breeding of the ringed plover in Norfolk and Suffolk. Zoologist, 1, 1897, 502-504.
- The Wretham meres. Zoologist, 2, 1898, 145-153.
- Neolithic man in Thetford district. [1894.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 6, 1899, 23-36.
- A list of the vertebrate animals found in the neighbourhood of Thetford. [1897.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 6, 1899, 300-327.
- Clarke, William.** Some observations on the Clee Hill basalt from a practical point of view. [1894.] Cotteswold Club Proc., 11, 1895, 283-292.
- Clarke, William A.** New Wilts records. Jl. Bot., 25, 1887, 55.
- Cerastium pumilum in Wilts. Jl. Bot., 26, 1888, 248.
- First records of British flowering plants. Jl. Bot., 30, 1892, 19-25, 49-51, 84-85, 118-120, 150-152, 213-216, 274-279, 305-307, 342-345; 31, 1893, 85-88, 150-152, 244-248, 274-279, 304-308; 32, 1894, 13-18, 111-114, 150-153, 243-247, 307-309, 340-342; 33, 1895, 16-18, 53-55; 34, 1896, 82-86, 183-185, 226-228, 273-276, 362-365, 472-476, 507-510.
- Bibliographical notes. CURTIS's "Flora Londinensis." Jl. Bot., 33, 1895, 112-114; 37, 1899, 390-395.
- Clarke, William Egle.** Field-notes from Slavonia and Hungary, with an annotated list of the birds observed in Slavonia. Ibis, 2, 1884, 125-148.
- On the occurrence of *Oestrelata hæsitata* in Hungary. Ibis, 2, 1884, 202.
- [First occurrence in England of *Saxicola deserti*.] Ibis, 4, 1886, 100.
- The birds of Yorkshire. Yorks. Nat. Union Trans., 9, 1886, B, 65-80; 24, 1901, B, 81-113.
- Occurrence of *Agelaius phoeniceus* (L.), on the west coast of England. Auk, 4, 1887, 162-163.
- On the ornithology of the valleys of Andorra and the upper Ariège, and other contributions to the avifauna of the eastern Pyrenees. Ibis, 1, 1889, 520-552.
- On a collection of birds from Fort Churchill, Hudson's Bay. Auk, 7, 1890, 319-322.
- [Introduction and annotations to the paper on] The birds of Jan Mayen Island [by Dr. F. FISCHER and August von PELZELN]. Zoologist, 14, 1890, 1-16, 41-51.
- Occurrence of *Grus leucogeranus* in the Hebrides. Ibis, 3, 1891, 635; 4, 1892, 181; Scott. Natlist., [11, 1891], 145-146; Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 71-72.
- Black and Alexandrine rats at Leith. Scott. Natlist., [11, 1891], 36.
- The haunts of the lesser shrew (*Sorex minutus*). Scott. Natlist., [11, 1891], 36.
- The reed warbler, lesser whitethroat, marsh titmouse, and woodpeckers as Scottish birds. Scott. Natlist., [11, 1891], 36-37.
- DAUBENTON's bat in Midlothian. Scott. Natlist., [11, 1891], 92.
- The American red-breasted snipe in Argyllshire. Scott. Natlist., [11, 1891], 192.
- DAUBENTON's bat in Yorkshire. Zoologist, 15, 1891, 395.
- Report on the great skua (*Stercorarius catarrhaetes*, *Linnæus*) in Shetland during the [nesting seasons of 1891 and 1892]. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 87-92; 1893, 65-67.
- DAUBENTON's bat (*Vespertilio Daubentonii*, *Leisler*) in Banffshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 266.
- On the rudimentary hallux of the kittiwake (*Rissa tridactyla*). Ibis, 4, 1892, 442-447, 575-576.
- Note on the Rubecola Tytleri of JAMESON. Ibis, 4, 1892, 558-559.
- Common dolphin (*Delphinus Delphis*) dredged off Mull. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 112-113.
- Occurrence of the ivory gull (*Pagophila eburnea*) in Shetland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 117-118.
- On the identity of the Rubecola Tytleri of JAMESON. [1893.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 29-30.
- On *Scorpaena dactyloptera*, *Delaroche*, and its occurrence in the British North Sea area. [1893.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 94-101.
- The persecution of the great skua, *Stercorarius catarrhaetes*. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 8-12.
- On the probable breeding of the hawfinch (*Coccothraustes vulgaris*) in Midlothian. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 195-197.
- [Birds of the Camargue, month of the Rhone.] Brit. Ornith. Club Bull., 3, 1894, xlvi-xlviii.
- On some birds from the island of Negros, Philippines. Ibis, 6, 1894, 531-535; 1, 1895, 472-479; 4, 1898, 119-124; 6, 1900, 351-361.
- Some fishes new to or rare in the Firth of Forth. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 23-28.
- On the recent visitation of the little auk (*Mergulus alle*) to Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 97-108.
- White-fronted goose in St. Kilda. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 252-253.
- On the ornithology of the delta of the Rhone. Ibis, 1, 1895, 173-211; 4, 1898, 465-485.
- The tree sparrow in Midlothian and in the Forth area. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 121-122.
- Large specimen of *Mytilus modiolus* in the Firth of Forth. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 125.
- Bird migration in Great Britain and Ireland. Report of the Committee...appointed for the purpose of making a digest of the observations on the migrations of birds at lighthouses and lightvessels, 1880-87. Brit. Ass. Rep., 1896, 451-477.
- Vanessa Antiopa in Shetland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 48.
- On the occurrence of the frigate petrel (*Pelagodroma marina*) on the west coast of Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 88.
- Fulmar petrels at Cape Wrath in the breeding season. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 254-255.
- [On the occurrence of *Pelagodroma marina* on the west side of Scotland.] Brit. Ornith. Club Bull., 6, 1897, xxviii.
- On hybrids between the capercaillie and the pheasant. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 17-21, 117-118.
- Hawfinch in Midlothian. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 114-115.
- The whinchat, ortolan bunting and pied flycatcher in Shetland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 178.
- [On birds from Franz Josef Land.] Brit. Ornith. Club Bull., 7, 1898, xxxvi.
- On the avifauna of Franz Josef Land. [With notes by Wm. S. BRUCE.] Ibis, 4, 1898, 249-277.
- Île d'Ouessant as an ornithological station, with notes on migratory and other birds observed there. [1899.] Ornis, 9, 1898, 309-322.
- Remarkable variety of the black grouse. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 50.
- On the occurrence of the Asiatic Houbara (*Houbara Macqueeni*) in Scotland. [1899.] Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 73-74; Edinb. Phys. Soc. Proc., 14, 1902, 162-163.
- Lesser whitethroat in the Outer Hebrides. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 109-110.
- [Occurrence of a female Houbara Macqueeni in Aberdeenshire.] Brit. Ornith. Club Bull., 8, 1899, xxxvi.
- Ushan as an ornithological station. Notes on the

- birds observed at Ushant, at Le Conquet on the west coast of Brittany, and at Alderney. *Ibis*, 5, 1899, 246-270.
- The fishes of the Firth of Forth and its tributaries: species added since Dr. PARNELL's 'Essay' of 1837. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 8-17, 202-215.
- Chiffchaff near Edinburgh. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 183-184.
- Scops owl in Shetland. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 184.
- Bird migration in Great Britain and Ireland. Third interim report of the Committee appointed to work out the details of the observations of migration of birds at lighthouses and lightships, 1880-87. Statement furnished to the Committee. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 403-413.
- [The Mammalia and birds of Franz Josef Land.] II. Birds. [With notes by William S. BRUCE.] [1898.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 14, 1902, 87-112.
- On the occurrence of the lesser whitethroat (*Sylvia curruca*) in the Outer Hebrides, with remarks on the species as a Scottish bird. [1899.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 14, 1902, 158-162.
- On the white phase of plumage in the Iceland gull (*Larus leucopterus, Faber*). [1899.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 14, 1902, 164-167.
- Clarke, William Eagle, & Backhouse, James (jun.).** An autumn ramble in eastern Iceland, with some notes from the Faröes. *Ibis*, 3, 1885, 364-380.
- Clarke, William Eagle, & Barrett-Hamilton, Gerald E[dwin] H[amilton].** On the identity and distribution of the Irish rat, *Mus hibernicus, Thompson*. *Zoologist*, 15, 1891, 1-9.
- Clarke, William Eagle, & Harvie-Brown, John A[lexander].** See **Harvie-Brown & Clarke**.
- Clarke, William Eagle, & Hinckman, Lionel W.** See **Hinckman & Clarke**.
- Clarke, William Eagle, & Roebuck, W. Denison.** Notes on the vertebrate fauna of Yorkshire. *Zoologist*, 8, 1884, 171-184.
- Clarke, William Eagle, & Southwell, Thomas.** See **Southwell & Clarke**.
- Clarke, William Eagle, & Young, Morris.** See **Young & Clarke**.
- Clarke, William J.** Supposed occurrence of the Kentish plover at Scarborough. *Zoologist*, 15, 1891, 397.
- Clarkson, Frederick.** Citheronia regalis, *Hübner*. *Canad. Ent.*, 16, 1884, 15-16, 132-133.
- Spinning caterpillars. *Canad. Ent.*, 16, 1884, 24-25.
- The hairy larvae and their parasites. *Canad. Ent.*, 16, 1884, 53-54.
- *Prionus brevicornis, Fabr.* *Canad. Ent.*, 16, 1884, 95.
- *Galeruca xanthomelaena, Schrank*. *Canad. Ent.*, 16, 1884, 124-125.
- *Elaphidion villosum, Fabr.* *Canad. Ent.*, 17, 1885, 188-190; 19, 1887, 31-34.
- Notes on Bombycidae. *Canad. Ent.*, 21, 1889, 28.
- *Argiope riparia* and its parasite *Ichnneumon Aranearium*, and its parasite, a chalcid fly. *Canad. Ent.*, 22, 1890, 122.
- Seaside captures. *Canad. Ent.*, 27, 1895, 106-108.
- Clarkson, G[eorge] Aylwin, & Collard, Fred. S.** Abnormal position of MECKEL's diverticulum. *Jl. Anat. Physiol.*, 26, 1892, 444.
- Clarkson, Philip S.** An analysis of cacao shells. *Amer. Jl. Pharm.*, 59, 1887, 277-278.
- Clarkson, Philip S., & Macfarlane, Wm. W.** See **Macfarlane & Clarkson**.
- Clarkson, R[obert] D[urward].** On the nutritive value and relative digestibility of fresh fish. Part I. Introductory. *Edinb., Fish. Brd. Rep.*, 5, 1887, 221-229.
- Clarkson, R[obert] D[urward], & Rainy, Harry.** An unusual arrangement of the psoas muscle. *Jl. Anat. Physiol.*, 23, 1889, 504-506.
See also **Rainy & Clarkson**.
- Clarkson, R[obert] D[urward], Ellis, R., & Rainy, Harry.** See **Ellis, Clarkson & Rainy**.
- Clarkson, T.** The sampling of materials. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 13, 1894, 214-217.
- Clarté, J.** Le citronnier du Japon. Citronnier trifolié. Citronnier féroce. *France Soc. Acclim. Bull.*, 39, 1892 (Sem. 1), 423-424.
- Clary, Louis Jean Guillaume R[aphaël].** For biography and works see *France Soc. Bot. Bull.*, 40, 1893, 265-267; *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1893, 72-80.
- Note sur quelques plantes des environs de Toulouse. *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1887, xxxix-xliv.
- Catalogue des plantes observées à Daya (Algérie). *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1888, 115-172.
- Contributions à la flore d'Algérie, quelques plantes oranaises. *France Soc. Bot. Bull.*, 37, 1890, 269-272.
- Herborisations dans le Djebel Amour. *France Soc. Bot. Bull.*, 39, 1892, xliv-lx.
- Clas, F., & Weyde, J. F.** Ein neuartiger Akkumulator. *Elektrotechn. Ztschr.*, 11, 1890, 275-276.
- Clasen, —.** Ueber die Behandlung des Grenzbegriffs im Unterrichte. [1898.] *Braunschweig. Ver. Nat. Jber.* (11), 1899, 159-161.
- Clasen, (l'abbé) B. I.** Sur une nouvelle méthode de résolution des équations linéaires et sur l'application de cette méthode au calcul des déterminants. *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 12, 1888 (Pt. 2), 251-281.
- Clasen, Ferd.** Die Muskeln und Nerven des proximalen Abschnittes der vorderen Extremität der Katze. *Ac. Nat. Curios. Nova Acta*, 64, 1895, 177-211.
- Die Muskeln und Nerven des proximalen Abschnittes der vorderen Extremität des Kaninchens. [1897.] *Ac. Nat. Curios. Nova Acta*, 69, 1898, 421-447.
- Clason, Edu.** Om lungorna och sinus pulmonum hos menniskan. *Upsala Läkareför. Föhr.*, 1, 1896, 448-484.
- Om ett fynd af mennisko-skeletter på Helgeandsholmen. *Upsala Läkareför. Föhr.*, 2, 1897, 76-87, 141-180.
- Smärre anatomiska meddelanden. [I. Anomali af nervus ulnaris. 2. Aburoma ntidgningar af pericardium. 3. Lefver med abnormt läge af fossa vene umbilicalis. 4. Om de venösa kärkområdena i menniskolefvern. 5. Om olika former af "snölefrar."] [1897.] *Upsala Läkareför. Föhr.*, 3, 1898, 180-191, 280-321; *Neurol. Centrb.*, 18, 1899, 787 [Part 1 only].
- Clasen, Alex[ander].** Entgegnung. [Siehe WIELAND: "Ueber elektrolytische Bestimmungen." S. 1611.] Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 2351-2359, 2699; 18, 1885, 168-171.
- Quantitative Analyse durch Elektrolyse. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 2467-2485; 18, 1885, 1787-1797, 1899; 21, 1888, 359-369; 27, 1894, 163-165, 2060-2081.
- Ueber eine neue quantitative Methode zur Trennung des Titans von Eisen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 370-375.
- Zur Kenntnis des Titantrioxyds. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 1519.
- Bestimmung des Atomgewichtes des Wismuths. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 938-953.
- Bemerkungen zu den Abhandlungen des Herrn F. RUEDORFF, quantitative chemische Analyse durch Elektrolyse betreffend. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 3, 1893, 211-219.
- Zur quantitativen Analyse durch Elektrolyse. [1895.] *Ztschr. Elektroch.*, 1895-96, 181-182.
- Zur elektrolytischen Bestimmung des Zinks. [1896.] *Ztschr. Elektroch.*, 1895-96, 589-590.
- Bemerkung zu der Mitteilung des Herrn O. von GRESE: Zur quantitativen Bestimmung des Bleies durch Elektrolyse. [1896.] *Ztschr. Elektroch.*, 1895-96, 618.
- Clasen, Alex[ander], & Bongartz, J[osef].** See **Bongartz & Clasen**.

- Classen, Alex[ander], & Löb, Walther.** Ueber die Einwirkung von Jod auf Phenolphthalein. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1603-1611.
- Classen, Alex[ander], & Ludwig, Rob[ert].** Quantitative Analyse durch Electrolyse. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1104-1114; 19, 1886, 323-327.
- Classen, Alex[ander], & Schelle, R[obert].** Quantitative Analyse durch Elektrolyse. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2892-2899.
- Classen, Alex[ander], & Zahorski, B[olestaw].** Ueber die Einwirkung von flüssigem Chlor auf Metallchloride. Ztschr. Anorg. Chem., 4, 1893, 100-110.
- Classen, H.** Leichte Herstellung der wirksameen Funken zu den Hertz'schen Versuchen. Ann. Phys. Chem., 39, 1890, 647-648.
- Classen, Johannes.** Beobachtungen über die spezifische Wärme des flüssigen Schwefels. Hamb. Wiss. Aust. Jbuch., 6, 1889 (Pt. 2), 113-140.
- Vorrichtung zur Vertauschung der Waagschalen ohne Oeffnen des Waagekastens bei Laboratoriumswaagen. Ztschr. Instrumentenk., 15, 1895, 101-104.
- Ueber den auf der Naturforscherversammlung in Lübeck hervorgetretenen Gegensatz zwischen der kinetischen und energetischen Behandlungsweise physikalischer Probleme. [1895.] Hamb. Nat. Ver. Verh., 3, 1896, 1-8.
- Ueber den Schutz der Spiegelgalvanometer gegen Störungen durch Erdströme. Elektrotechn. Ztschr., 17, 1896, 674-675.
- Die Prinzipien der Mechanik bei BOLTMANN und HERTZ. Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 15, 1898, 25-37.
- Classen, O.** Feuerkugel. Humboldt, 8, 1889, 363.
- Claubry.** See **Gaultier de Claubry.**
- Claude, A.** Démonstration géométrique des conclusions de M. SCHULHOF, relatives aux limites en latitude où une occultation est visible. Bull. Astr., 17, 1900, 15-19.
- Sur l'emploi d'un prisme à réflexion dans les lunettes. Bull. Astr., 17, 1900, 19-29.
- Claude, Georges.** Sur les moyens d'augmenter la sécurité des distributions à courants alternatifs de haute tension. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 689-691; Electrician, 32, 1894, 297-299.
- Expérience sur l'arc alternatif. Lum. Élect., 51, 1894, 271-275.
- Les analogies hydrauliques comme mode de compréhension des phénomènes électriques. Lum. Élect., 51, 1894, 459-465, 513-520.
- Contribution à l'étude des propriétés de l'arc alternatif. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 187-189.
- Sur l'explosibilité de l'acétylène aux basses températures. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 303-304.
- Sur les propriétés magnétiques du fer aux basses températures. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 409-412.
- Sur l'extraction de l'oxygène de l'air par dissolution à basse température. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 447-450.
- Sur la liquéfaction de l'air par détente avec production de travail extérieur. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 500-502.
- Sur l'élimination des harmoniques des courants alternatifs industriels par l'emploi des condensateurs et sur l'intérêt de cette élimination au point de vue de la sécurité pour la vie humaine. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 613-615.
- Claude, Georges, & Hess, Albert.** Sur un nouveau mode d'emmagasinement de l'acétylène. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 626-628.
- Claude, Henri [Charles Jules].** Un cas d'ostéopériostite suppurée à bacille d'EBERTH. Arch. Gén. Méd., 175, 1895, 226-230.
- Ulcération de la langue chez les tuberculeux. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 68-71.
- Deux cas d'hémorragie de la vésicule biliaire au cours d'intoxication par les toxines microbienne. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 169-171.
- Myélites aiguës par toxines strepto-staphylococciques. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 547-550.
- Myélite expérimentale subaiguë par intoxication tétanique. Arch. de Physiol., 9, 1897, 843-847.
- Hémorragies de la muqueuse stomacale dans l'inanition expérimentale. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 732-734.
- Cancer et tuberculose de l'estomac. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 40-43.
- Diagnostic de certaines tumeurs du médiastin par la radioscopie. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 684-685.
- Claude, Henri [Charles Jules], & Balthazard, V.** Toxicité urinaire dans ses rapports avec l'isotonie. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 495-510; 2, 1900, 53-68.
- Des éléments de diagnostic et de pronostic fournis par la cryoscopie des urines. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 847-850.
- Note sur les rapports entre la toxicité vraie d'une solution et sa tension osmotique. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 430-431.
- De la toxicité urinaire. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 515-530.
- Applications de la cryoscopie des urines à l'étude des maladies du cœur et des reins. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 531-540; Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 767-780, 804-819, 831-842.
- Cryoscopie des urines dans quelques maladies infectieuses. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 963-972.
- Toxicité urinaire et isotonie; considérations critiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 521-527.
- Claude, Henri [Charles Jules], & Beurmann, [Lucien] de.** See **Beurmann & Claude.**
- Claude, Henri [Charles Jules], & Charrin, Albert.** See **Charrin & Claude.**
- Claude, Henri [Charles Jules], & Gilbert, A[uugustin].** See **Gilbert & Claude.**
- Claude, Henri [Charles Jules], & Phisalix, C[ésaire].** See **Phisalix & Claude.**
- Claude, Henri [Charles Jules], Balthazard, V., & Savelli,** —. Cryoscopie des urines dans les maladies infectieuses. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 541-543.
- Claude, Henri [Charles Jules], Phisalix, C[ésaire], & Charrin, Albert.** See **Phisalix, Charrin & Claude.**
- Claudel, Louis.** Sur les matières colorantes du spermaderme dans les Angiospermes. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 238-241.
- Sur la localisation des matières colorantes dans les téguments séminaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 298-300.
- Claudel, Louis, & Crochetelle, J.** Influence de quelques substances employées comme engrais sur la germination. Ann. Agron., 22, 1896, 131-142.
- Claudet, Arthur C.** Notes on the experimental treatment of a gold ore from the Hannan's district, Coolgardie, Western Australia. [With discussion.] [1897.] Inst. Min. Metall. Trans., 5, [1896-97], 327-312.
- Notes on the sampling of argentiferous and auriferous lead, with diagrams illustrating the unequal distribution (segregation) of the precious metals. [With discussion.] [1897.] Inst. Min. Metall. Trans., 6, 1898, 29-42.
- Claudius, M.** Méthode de coloration à la fois simple et contrastante des microbes. Ann. Inst. Pasteur, 11 (1897), 332-335.
- Ueber die Anwendung einiger gewöhnlicher Pflanzenfarbstoffe in der mikroskopischen Färbungstechnik. Centrhl. Bakt. (Abt. 2), 5, 1899, 579-582.
- Claudon, Édouard.** Note sur l'emploi de la condensation dans les appareils à fractionner. Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 613-617.

- Claudon, Édouard, & Morin, Éd. Charles.** Produits de fermentation du sucre par la levure elliptique. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1109–1111.
- Sur la présence de l'alcool butylique normal dans une eau-de-vie de Cognac; comparaison des alcools supérieurs de cette eau-de-vie avec ceux produits dans la fermentation du sucre par la levure elliptique. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1187–1189.
- Sur un nouvel appareil pour la distillation fractionnée dans les laboratoires. Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 804–811.
- Des produits de la fermentation alcoolique. Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 178–189.
- Claudot, C.** Influence des forêts sur les chutes de grêle. [1895.] Vosges Soc. Émul. Ann., 1896, 1–10.
- Observations de météorologie forestière. Vosges Soc. Émul. Ann., 1897, 81–110.
- Claus, —.** Edelmetallhaltige Zinn- und Antimonerze. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1897–98, 345.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig].** For biography see Amer. Chem. Jl., 24 (1900), 94; Chem. Ztg., 24, 1900, 414; Jl. Prakt. Chm., 62, 1900, 127–134; Leopoldina, 36, 1900, 152.
- *[Ueber die sogenannten Schwefelstickstoffkörper.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1869, 109.
- Ueber α -Nitroanthrachinonsulfonsäure und deren Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1276–1279.
- Ueber die alkylirten Chinolinderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 410–412.
- Einige Beiträge zur Kenntniss des Chinolins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1305–1311.
- Ueber eine allotrope Modification des Amarins. Berliu, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1678–1679.
- Notiz zur Darstellung von Propylen aus Glycerin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2931.
- Ueber gemischte Methylketone und deren Oxydation zu α -Ketonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 230–235.
- Zur Kenntniss der gechlorten α -Naphtochinone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1141–1144.
- Ueber die Einwirkung concentrirter, resp. rauchender Schwefelsäure auf aromatische Ketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2879–2881.
- Ueber aromatische Aethylenketone und alkylirte Benzoyl- β -propionsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1374–1378.
- Zur Constitution des Benzols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1422–1426.
- Ueber (2–5) Bibromcymol. Jl. Prakt. Chm., 37, 1888, 14–27, 202.
- Zur Kenntniss der Chinolinsulfonsäuren. Jl. Prakt. Chm., 37, 1888, 258–268; 55, 1897, 225–237.
- Ueber die Constitution des Benzols und die centrale Bindung der aromatischen Kohlenstoffkerne. Jl. Prakt. Chm., 37, 1888, 455–464.
- Ueber ein neues Dioxynaphtalin. Jl. Prakt. Chm., 39, 1889, 315–317.
- Zur Frage nach der Constitution des Benzols. Jl. Prakt. Chm., 40, 1889, 69–77.
- Zur Kenntniss der Broncheinolinsulfonsäuren. Jl. Prakt. Chm., 40, 1889, 444–447.
- Ueber die durch Kali aus den Halogenalkylaten des Papaverins entstehenden Basen. Jl. Prakt. Chm., 40, 1889, 465–479.
- Ueber Dichloro- α -naphtochinondichlorid. Jl. Prakt. Chm., 41, 1890, 285–291.
- Zur Kenntniss der gemischten fettaromatischen Ketone und ihrer Oxydation durch Kaliumpermanganat. Jl. Prakt. Chm., 41, 1890, 396–414, 483–514; 42, 1890, 508–516; 43, 1891, 138–147, 531–537; 45, 1892, 377–397; 46, 1892, 474–496; 47, 1893, 420–425.
- Ueber die Constitution des Naphtalins. Jl. Prakt. Chm., 42, 1890, 24–49.
- Ueber die Constitution des Benzols. Jl. Prakt. Chm., 42, 1890, 260–267, 569; 43, 1891, 321–343; 48, 1893, 576–595; 49, 1894, 505–524.
- Ueber die Constitution des Benzols und des Naphtalins. Jl. Prakt. Chm., 42, 1890, 458–469.
- Ueber die Bildung von Alkylketonen aus Halogen-derivaten aromatischer Kohlenwasserstoffe. Jl. Prakt. Chm., 43, 1891, 355–363.
- Ueber absolute Ortsbestimmungen durch Ueberführung von *p*-Dinitroverbindungen in Chinone. [Unter Mitwirkung von G. RAPS, E. HERFELDT und W. BERKEFELD.] Jl. Prakt. Chm., 43, 1891, 563–586.
- Ueber die Umsetzung von Bibrombernsteinsäureester mit Zink. Jl. Prakt. Chm., 44, 1891, 110–112.
- Zur Kenntniss der Oxime und der sogenannten Stereochemie. [1891.] Jl. Prakt. Chm., 44, 1891, 312–335; 45, 1892, 1–20.
- Ueber die Zersetzung der Brenzweinsäure beim Erhitzen auf höhere Temperatur. Liebig's Ann., 265, 1891, 247–253.
- Zur Kenntniss des γ -Bromchinolins. Jl. Prakt. Chm., 45, 1892, 222–236.
- Ueber die Alkylderivate der Chinaalkaloide. Jl. Prakt. Chm., 45, 1892, 398–400.
- Ueber Oxime fettaromatischer Ketone, welche im aromatischen Rest orthoständig zur Ketonbindung Halogen enthalten. Jl. Prakt. Chm., 46, 1892, 20–50.
- Ueber die quaternären Ammoniumbasen der Chinolinreihe. Jl. Prakt. Chm., 46, 1892, 106–128.
- Zur Kenntniss der Chinaalkaloide, speciell des Chinins. Jl. Prakt. Chm., 46, 1892, 336–351.
- Zur Charakteristik der sogenannten Stereochemie des Stickstoffs. Jl. Prakt. Chm., 46, 1892, 546–559.
- Zur Kenntniss der Chinaalkaloide. Liebig's Ann., 269, 1892, 232–294.
- Ueber Alkyl- und Alkylen-Derivate der Cinchoninsäure und über die Alkylen-Cinchoxinsäuren. Liebig's Ann., 270, 1892, 335–359; 276, 1893, 266–267.
- *m*-Jod-*o*-xylochiarin-*ana*-sulfonsäure (Loretin) ein neues Antiseptikum zum Ersatz des Jodoforms. Arch. Pharm., 231, 1893, 704–715.
- Constitution des Thioharnstoffs und des Phenylthiobiurets. Jl. Prakt. Chm., 47, 1893, 135–138.
- Zur Theorie der Oxime. Jl. Prakt. Chm., 47, 1893, 139–151.
- Die Isomerie asymmetrischer Hydrazone. Jl. Prakt. Chm., 47, 1893, 267–273.
- Zur Kenntniss des Papaverinäthylbromids. Jl. Prakt. Chm., 47, 1893, 523–531.
- Zur Kenntniss des Chinolins und seiner Derivate. Jl. Prakt. Chm., 48, 1893, 135–140.
- *p*-Chlor-*o*-toluidin. (Berichtigung.) Liebig's Ann., 276, 1893, 347–349.
- Ueber die Alkylat-Derivate des Isochinolins. Jl. Prakt. Chm., 49, 1894, 295–307.
- Ueber Stereoisomerie und die sogen. stereochemische Isomerie. Jl. Prakt. Chm., 49, 1894, 445–465.
- Ueber die beiden isomeren Formen des Diazobenzolkaliumsulfits. Jl. Prakt. Chm., 50, 1894, 239–240.
- Die sogenannte Stereochemie des Stickstoffs und J. H. VAN'T Hoff. Jl. Prakt. Chm., 50, 1894, 567–576.
- Zur Discussion über das isomere Diazobenzolkaliumsulfit. [1894.] Jl. Prakt. Chm., 51, 1895, 80–90.
- Zur Geschichte der Bibromsebacinsäuren. Jl. Prakt. Chm., 51, 1895, 335–338.
- Zur sogenannten Tautomerie. Jl. Prakt. Chm., 51, 1895, 338–343.
- Zur Kenntniss des Kyaphenins und einiger substituirter Benzonitrile. Jl. Prakt. Chm., 51, 1895, 399–414.
- Zur Kenntniss der Tetramethylbenzoësäuren. Jl. Prakt. Chm., 52, 1895, 529–532.
- *Meta*-para- und *Para*-*ana*-Dibromchinolin, vii. *o*-*m*-*p*-Tribromchinolin; viii. *m*-*p*-*ana*-Tribromchinolin und ix.

- m-p-β-Tribromchinolin.* Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 25-38.
 — Zur Kenntniss des Carbostyrls und seiner Derivate, ein Beitrag zur Lösung der Tautomerie-Frage. Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 325-334.
 — Zur Kenntniss des *ana*-Oxychinolius. Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 335-339.
 — Zur Oximreaction des Benzylidenacetophenons. Jl. Prakt. Chem., 54, 1896, 405-414.
 — Nachtrag [zur Abhandlung: "Ueber die Diazotirung höher substituierter Aniline und über die ihnen entsprechenden Benzonitrile"]. Zur Theorie der Diazosulfit-Derivate. Jl. Prakt. Chem., 56, 1897, 67-70.
 — Ueber die Strukturbeziehungen der beiden Naphochinoline. Jl. Prakt. Chem., 57, 1898, 85-94.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Ammelburg, Alfred.** *Meta-*ana*-Dibromchinolin. IV. *m-ana-γ*-Tribromchinolin und v. *o-m-ana*-Tribromchinolin.* Jl. Prakt. Chem., 50, 1894, 29-37.
 — *Meta-*ana*-Dichlorchinolin.* Jl. Prakt. Chem., 51, 1895, 415-422.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Baumann, Sigismund.** Zur Kenntniss des Loretius. Jl. Prakt. Chem., 55, 1897, 457-480.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Bayer, Rudolf.** [Ueber die Orientierungsfolge bei der Substitution mehrfach substituierter Benzolderivate.] (15) Ueber die Monochlorlderivate des *o*-Xylols und ihre Beziehungen zu den Chlor-*o*-toluylsäuren. Liebig's Ann., 274, 1893, 304-311.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Beck, Ludwig.** Nitrirung und Bromirung der *p*-Brom-*o*-toluylsäure. Liebig's Ann., 269, 1892, 207-216.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Beckenkamp, Jakob.** Zur Kenntniss des Phenylakridins. Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 222-225.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Besseler, Heinrich.** Zur Kenntniss des *β*-Naphtochinolins. Jl. Prakt. Chem., 57, 1898, 49-67.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Beysen, Curt.** Zur Kenntniss der Dinitro-*p*-toluylsäuren und ihrer Derivate. Liebig's Ann., 266, 1891, 223-239.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Böcher, Philipp.** Nitrirung der *m*-Chlor-*p*-toluylsäure. Liebig's Ann., 265, 1891, 351-363.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Bopp, Hermann.** [Ueber die Orientierungsfolge bei der Substitution mehrfach substituierter Benzolderivate.] (3) Sulfonirung des *m*-Chlornitrobenzols und des *m*-Chloranilins. Liebig's Ann., 265, 1891, 95-107.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Brandt, Gustav.** Ueber Alkylderivate substituierter Cinchoninsäuren. *p*-Methoxy-*α*-phenyleinhenionsäure, *p*-Oxycinchoninsäure und *p*-Oxy-*α*-phenyleinuchonin. Liebig's Ann., 282, 1894, 85-107.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Bücher, August** W[ilhelm]. Zur Kenntniss der Chlorbenzoësäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1621-1627.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Büttner, H[ans] Br[uno].** Ueber Alkyl-Derivate der *α*-Phenylcinchoninsäure. Liebig's Ann., 276, 1893, 282-295.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Burstert, Hermann.** Ueber die Chlorirungprodukte des Metaxylols. Jl. Prakt. Chem., 41, 1890, 552-563.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Caroselli, Arnaldo.** *Ortho-para*-Dibromchinolin. Jl. Prakt. Chem., 51, 1895, 477-490.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Christ, Adolf.** Ueber die gebromten Paraeymulsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2162-2166.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Collischon, Friedrich.** Zur Kenntniss des Chinolins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2502-2508.
 — Ueber ein neues, im Pyridinkern gebromtes Bromchinolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2763-2769.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Davidsen, Nils.** Ueber die Chlor-*p*-toluylsäuren. Jl. Prakt. Chem., 39, 1889, 491-498.
 — Nitrirung der *o*-Chlor-*p*-toluylsäure. Liebig's Ann., 265, 1891, 341-350.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Decker, Hermann.** Zur Kenntniss des *γ*-Bromchinolins. Jl. Prakt. Chem., 39, 1889, 301-314.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Dewitz, Emil.** *Meta-*ana*-Dinitro-ortho-oxychinolin.* Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 532-548.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Dresden, Friedrich** von. Zur Kenntniss des Cetylalkohols. Jl. Prakt. Chem., 43, 1891, 148-153.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Dreher, August.** Zur Kenntniss des *m*-Kresols. Jl. Prakt. Chem., 39, 1889, 366-373.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Edinger, Albert.** Zur Kenntniss des Isochinolins. Jl. Prakt. Chem., 38, 1888, 491-496.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Elbs, Karl.** Ueber alkylierte Diphenylketone und deren Fähigkeit zu alkylierten Anthracenen zu anhydrisireu. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1797-1799.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Erler, Max.** Ueber Bromederivate der Diphenäsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3149-3156.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Fahrion, Wilhelm.** Zur Kenntniss des Carvols und der Carvacrolsulfonsäure. Jl. Prakt. Chem., 39, 1889, 356-366.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Feist, Paul.** Ueber *α*-Naphthylmethylketon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3180-3182.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Fickert, Emil.** Ueber *p*-Xylylathylketon und seine Oxydation zu *o-m*-Dimethylbenzoylessigsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3182-3184.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Foecking, C. G. Ludwig.** Ueber die Methyl-Duryl-Ketone aus asym. und sym. Durol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3097-3104.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Föhlich, Eduard.** Ueber (1.2.3.4) Duryl-Methyl-Keton und einige Derivate desselben. Jl. Prakt. Chem., 38, 1888, 230-235.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Froebelius, Walther.** Zur Kenntniss des *γ*-Amidochinolins. Jl. Prakt. Chem., 56, 1897, 181-204.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Geisler, Carl.** Zur Kenntniss der Dibromchinoline. Jl. Prakt. Chem., 40, 1889, 375-382.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Giwartovsky, Robert.** *o*-Oxychinolin-*ana*-sulfonsäure und Derivate. Jl. Prakt. Chem., 54, 1896, 377-391.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Grau, Paul.** Zur Kenntniss der Jodechioline. Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 160-169.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Groneweg, Carl.** Ueber die (4-5) Diehlorphthalsäure und einige Derivate des *o*-Xylols. Jl. Prakt. Chem., 43, 1891, 252-259.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Günther, Wilhelm.** Zur Kenntniss der Tetrahydrochinolin-*o*-sulfonsäure. Jl. Prakt. Chem., 55, 1897, 94-112.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Gutzeit, Carl.** Zur Kenntniss des Isochinolins. Jl. Prakt. Chem., 52, 1895, 9-22.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Häfelin, Hermann.** Ein Beitrag zur Frage nach der sogen. Stereochemie des Stickstoffs. Jl. Prakt. Chem., 54, 1896, 301-405.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Hartmann, Gabriel.** *Ortho-ana*-, *Ortho-para*- und *Meta-ana*-Dinitrochinolin. Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 198-210.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Heermann, Paul.** Zur Kenntniss der Tribromchinoline. Jl. Prakt. Chem., 42, 1890, 327-346.

- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Herbabny, Julius.** Nitrirung und Bromirung der o-Brom-p-toluylsäure. Liebig's Ann., 265, 1891, 364-378.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Hirsch, Jacob.** Zur Kenntniss des Metakresols. Jl. Prakt. Chem., 39, 1889, 59-64.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Hirzel, Hermann.** Zur Kenntniss der alkylirten Derivate des Anilins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2785-2791.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Hoch, Rudolf.** Ueber die Einwirkung von Phosphorpentachlorid auf Phtalsäureanhydrid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1187-1194.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Hoffmann, Karl.** Nitroderivate des Isochinolins. Jl. Prakt. Chem., 47, 1893, 252-266.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Howitz, H[aus].** Ueber alkylirte Derivate des Anilins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1324-1328.
- Ueber die Halogenalkylate von o-Oxychinolin und p-Oxychinolin. Jl. Prakt. Chem., 42, 1890, 222-232.
- Ueber die Halogenalkylate des p-Oxychinolins und die aus ihnen durch Einwirkung von Alkalien entstehenden quaternären Ammoniumhydroxyde. Jl. Prakt. Chem., 43, 1891, 505-530.
- Einwirkung von Brom auf p- und o-Oxychinolin. Jl. Prakt. Chem., 44, 1891, 433-451; 52, 1895, 532-547.
- Ueber die Halogenalkylate der Oxychinoline und über Zersetzung derselben durch Alkali und durch Silberoxyd. [Unter Mitwirkung von C. MASSAN und G. RAPS.] Jl. Prakt. Chem., 45, 1892, 237-241.
- Zur Kenntniss der Oxychinoline. Jl. Prakt. Chem., 47, 1893, 426-438.
- o-Bromchinolin. Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 151-160.
- Ueber β -Bromchinolin und γ -Bromchinolin. Jl. Prakt. Chem., 50, 1894, 232-239, 480.
- Notiz über Bromirung des o-Aethoxychinolins. Jl. Prakt. Chem., 56, 1897, 390-392.
- Zur Kenntniss der p-Alkoxychinolin-Alkylate. Jl. Prakt. Chem., 56, 1897, 438-441.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Hüetlin, Ernest.** Zur Kenntniss des Papaverins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1576-1579.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Huth, Max.** Zur Kenntniss der Resorcin-Ketone. Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 39-42.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Imhoff, Paul.** Zur Kenntniss des α - oder (1)-Naptochinolins. Jl. Prakt. Chem., 57, 1898, 68-84.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Immel, Friedrich.** Ueber die Orientirungsfolge bei der Substitution mehrfach substituirter Benzolderivate. (1) Sulfonirung des p-Chlornitrobenzols und des p-Chloranilins. Liebig's Ann., 265, 1891, 87-95.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Mann, Fr.** Ueber ortho-Aethylmethylbenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1121-1124.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Massau, Carl.** Zur Kenntniss des m-Nitrochinolins und seiner Derivate. Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 170-179.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Meixner, Alexander.** Zur Kenntniss des Narceins. Jl. Prakt. Chem., 37, 1888, 1-9.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Mercklin, Hermann.** Ueber die Umsetzung von Aluminiumchlorid mit Hydroxylverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2932-2936.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Mielcke, Paul.** α -Naphtholdisulfonsäure und α -Napholtetralsulfonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1182-1187.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Mohl, Emil.** Zur Kenntniss der o-Oxychinolin-Alkylate. Jl. Prakt. Chem., 54, 1896, 1-17.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Momberger, Ernst.** Zur Kenntniss der Chinaldin- β -carbonsäure. Jl. Prakt. Chem., 56, 1897, 373-389.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Muchall, Theodore.** Zur Kenntniss der Chinolincarbonsäure (Cinchoninsäure). Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 362-366.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Müller, Peter Friedrich.** Ueber β -Dichlornaptochinon und die Constitution des ϵ -Dichlornapthalins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3073-3076.

- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Neukranz**, W[alter]. Ueber die Oxydation der gemischten fettaromatischen Ketone durch Kaliumpermanganat-Kali. Jl. Prakt. Chem., 44, 1891, 77-85.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Nicolaysen**, C[arl]. Zur Kenntniß des Phenylacridins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2706-2712.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Pfeiffer**, O[tto]. Ueber Isonitro-Stearinsäure. Jl. Prakt. Chem., 43, 1891, 161-176.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Philipson**, O[tto]. Ueber Halogenderivate des β -Naphthylamins. [1890.] Jl. Prakt. Chem., 43, 1891, 47-61.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Piesczek**, Ernst. Ueber Orthoathytoluol und die Oxydation in Orthostellung zweifach alkylirter Benzolderivate durch Kaliumpermanganat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3083-3092.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Pollitz**, G[uustav]. Ueber α -Bromchinolin. [1889.] Jl. Prakt. Chem., 41, 1890, 41-48.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Posselt**, M[oritz]. Ueber α -Oxychinolin-*ana*-sulfonsäure. [1889.] Jl. Prakt. Chem., 41, 1890, 32-41.
- Ueber p -Oxychinolin-Sulfonsäure. Jl. Prakt. Chem., 41, 1890, 158-160.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Predari**, Franz. Zur Kenntniß der Azoopiansäure. Jl. Prakt. Chem., 55, 1897, 171-185.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Putensen**, O[tto]. Beiträge zur Kenntniß der cyanursäuren Salze. Jl. Prakt. Chem., 38, 1888, 208-229, 596.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Pychlau**, E[duard]. Zur Kenntniß der γ -Bromnicotinsäure. Jl. Prakt. Chem., 47, 1893, 414-420.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Reh**, August. Bromirung der Brombenzoësäuren. Liebig's Ann., 266, 1891, 203-209.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Reinhard**, K[arl]. Para-Bromchinolin. p -*ana*- γ -Tribromchinolin und α -*p*-*ana*- γ -Tetabromchinolin. Jl. Prakt. Chem., 49, 1894, 525-539.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Richter**, C[arl]. Ueber die Einwirkung von Phosphorpentachlorid und von Phosphortoxyd auf Benzoyl- β -naphthylphenylamin und auf Benzoyldi- β -naphthylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1590-1597.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Ritzefeld**, C[arl]. Ueber Narcein. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1569-1576.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Runschke**, G[eorg]. Ueber die Ortsbestimmung des durch directe Chlorirung entstehenden (4/6) Dichlor-*m*-Xylols und über einige Derivate desselben. Jl. Prakt. Chem., 42, 1890, 110-126.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Ruppel**, W[ilhelm]. Ueber Di- β -naphtylen-ketonoxyd. [1889.] Jl. Prakt. Chem., 41, 1890, 48-54.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Schaller**, J[oseph]. Zur Kenntniß des α -Amidochinolins. Jl. Prakt. Chem., 56, 1897, 204-212, 531.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Schedler**, Alfred. para-Chlorchinolin. Jl. Prakt. Chem., 49, 1894, 355-378.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Scherbel**, L[udwig]. Ueber die Additionsprodukte des Amarinsilbers und über einfach substituirte Derivate des Amarins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3077-3087.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Scheulen**, W[ilhelm]. Zur Kenntniß der Bromnitrobenzoësäuren. Jl. Prakt. Chem., 43, 1891, 200-207.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Schmeisser**, W[alter]. Sulfonsäuren des γ -Bromchinolins. Jl. Prakt. Chem., 40, 1889, 447-454.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Schmidt**, Em[il]. Ueber die Nitrirungsproducte der (1,3) Xylo(4)sulfonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1118-1127.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Schmidt**, O[skar]. Ueber β -Naphtol- β -disulfonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3172-3179.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Schnell**, Ludwig. p -Nitro-chinolin und p -Amidochinolin. Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 106-126.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Schöller**, Max. o-Chlor-chinolin. Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 140-151.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Schoneveld van der Cloet**, [Jacobus Cornelius]. Ueber Dichlor- α -naphto-chinonsulfonsäure. Jl. Prakt. Chem., 37, 1888, 181-196.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Schulte im Hofe**, J[osef] A[ugust]. Ueber Cumol-*o*-sulfonsäure und *o*-Cuminsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3012-3017.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Schweitzer**, Hugo. Ueber gechlortre Kresole und gechlortre Toluchinone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 927-932.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Seelmann**, Alex[ander]. Ueber die Sulfonsäuren des Isochinolins. Jl. Prakt. Chem., 52, 1895, 1-8.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Seibert**, R[ichard]. Di-*m*-dibrom-*p*-toluylsäure. Liebig's Ann., 265, 1891, 378-380.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Setzer**, Eugen. Zur Kenntniß des *ana*-Nitro- und des *o*-Nitro-, des *ana*-Amido- und des *o*-Amido-Chinolins. Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 390-413.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Stapelberg**, E[lugen]. Ueber die Orientierungsfolge bei der Substitution mehrfach substituirter Benzolderivate. (14) *p*-Chlor-*o*-toluylsäure und Derivate. Liebig's Ann., 274, 1893, 285-304.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Stavenhagen**, Alfred. Zur Kenntniß der (3-5) und der (2-6) Diclorbenzoësäuren. Liebig's Ann., 269, 1892, 224-231.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Stegelitz**, P[aul]. Zur Kenntniß der aus den Additionsprodukten des Chinolins mit Halogenalkyl entstehenden Basen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1328-1333.
- α -Dichinolyl aus Azobenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2380-2383.
- Zur Kenntniß der Chinolin-*p*-sulfonsäure und der von ihr derivirenden Betaine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 920-924.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Steinitz**, Jacob. [Ueber Alkylderivate substituirter Cinchoninsäuren.] Alkylderivate der Chinaldin- β -carbonsäure. [Ueber Ester und Betaine von Chinolinsulfonsäuren.] Liebig's Ann., 282, 1894, 107-130, 130-138.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Steinkauer**, Th[eodor]. Ueber Bibromsebacinsäure und einige Derivate derselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2882-2889.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Stiebel**, A[lbert]. Ueber Metanitro-pachchloranilin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1379-1382.
- Metanitrochinolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3095-3097.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Stohr**, Fr[anz]. Ueber Alky-Derivate der Chininsäure. Liebig's Ann., 276, 1893, 267-281.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Tersteegen**, H[ermann]. Zur Kenntniß der Methylketone des Naphtalins. Jl. Prakt. Chem., 42, 1890, 517-519.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Tonn**, L[eonhard]. Zur Kenntniß der Sulfonsäuren des Isopropylbenzols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1239-1243.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Tornier**, V[ictor]. Zur Kenntniß der gebromten Chinoline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2872-2882.
- Claus, Adolph** [Carl Ludwig], & **Trainer**, E[rnst]. Ueber die Reaction von Salzsäuregas auf Gemische von Alde-

- hyden mit Alkoholen resp. Phenolen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3004-3011.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Vis, Gerhard N.** Zur Kenntniss der beiden *m*-Bromchinoline. Jl. Prakt. Chem., 38, 1888, 387-394.
- Ueber *o-m*-Dibromchinolin und einige Derivate des *m*-Bromchinolins und des *ana*-Bromchinolins. Jl. Prakt. Chem., 40, 1889, 382-387.
- *o*-Nitro-*ana*-bromchinolin. Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 267-269.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Volz, Otto.** Ueber β -Naphtol-*o*-sulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3154-3162.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Wallbaum, Reinhold.** Ueber die Diazotirung höher substituierter Aniline und über die ihnen entsprechenden Benzonitrile. Jl. Prakt. Chem., 56, 1897, 48-67.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Wehr, Rudolf.** Zur Kenntniss der *p*-Tolylessigsäure. Jl. Prakt. Chem., 44, 1891, 85-95.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Weil, Albert.** Zur Kenntniss der Dibrombenzoësäuren. Liebig's Ann., 269, 1892, 216-224.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Weiter, Adolf.** Ueber gebromte Derivate des Chinolins. Jl. Prakt. Chem., 40, 1889, 387-395; 42, 1890, 233-247.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Welzel, Otto.** Ueber die Sulfosäuren des normalen Propylbenzols. Jl. Prakt. Chem., 41, 1890, 152-158.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Wenzlik, Carl.** Ueber β -Heptachlornaphthalin und β -Pentachlornaphthochinon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1165-1169.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Witt, Constantin.** Ueber Dinitro- und Diamido-Amarin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1670-1677.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Wolf, Franz.** Ortho-*ana*-Dibromchinolin. Jl. Prakt. Chem., 51, 1895, 490-497.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Wollner, Robert.** Ueber Methyl-*p*-xylylketon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1856-1861.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Würtz, Otto.** Sulfonsäuren des *ana*-Bromchinolins. Jl. Prakt. Chem., 40, 1889, 454-460.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Wyndham, Stanley.** Ueber einige Nitroderivate der Isophitalsäure. Jl. Prakt. Chem., 38, 1888, 313-320.
- Claus, Adolph [Carl Ludwig], & Zuschlag, Georg.** Ueber *p*-Bromchinolin-*o*-sulfosäure und *ana*-Nitro-*p*-bromchinolin. Jl. Prakt. Chem., 40, 1889, 460-464.
- Claus, Carl Ernst.** *Ueber das Verhalten des Kamphers zu den Haloiden. [1841.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1842, 229-245.
- *Présence de l'hydrogène dans le sulfo-cyanogène. [1841.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1842, 245-246.
- Claus, Carl [Friedrich Wilhelm].** For biography and list of works see Aquila, 6, 1899, 117-118; Leopoldina, 35, 1899; 56; Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1899, vii; Wien, Almanach, 49, 1899, 273-276; Wien. Med. Wschr., 49, 1899, 567-569; Wien Zool. Bot. Verh., 49, 1899, 112-116; Wien Zool. Inst. Arb., 11, 1899, xiv pp.; Term. Közlön., 32, 1900, 691.
- *[Ueber die Entwicklung von Apus und Branchipus.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1872, 61.
- *[Ueber die sonderbaren Mittheilungen AOASSIZ's über lebende Trilobiten.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1872, 61-62.
- *Ueber die Entwicklung von Ascaris nigrovenosa. Deutsch. Natf. Tagebl., 1872, 138.
- *[Ueber das Gehörorgau der Heteropoden.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 213-215.
- *Die Kreislaufsorgane und Blutbewegung der Stomatopoden. [1883.] Wien Zool. Inst. Arb., 5, 1884, (1)-(14).
- *Ueber das Verhältniss von Monophyes zu den Diphyiden, sowie über den phylogenetischen Entwicklungsgang der Siphonophoren. [1883.] Wien Zool. Inst. Arb., 5, 1884, (15)-(28).
- Die Ephyren von *Cotylorhiza* und *Rhizostoma* und ihre Entwicklung zu achttägigen Medusen. Wien Zool. Inst. Arb., 5, 1884, (169)-(178).
- Zur Kenntniss der Kreislaufsorgane der Schizopoden und Decapoden. Wien Zool. Inst. Arb., 5, 1884, (271)-(318).
- Ueber Apseudes Latreillii, Edw., und die Tanaiden. Wien Zool. Inst. Arb., 5, 1884, (319)-(332); 7, 1888, (139)-(220).
- [Die Bedeutung des von WINKLER aufgefundenen Herzens bei Gamasiden für die phylogenetische Beurtheilung der Acanthiden und Arachnoideen.] Wien, Anz., 22, 1885, 250-253.
- Zur Prioritätsreclamation des Herrn Dr. Yves DELAGE. Zool. Anz., 8, 1885, 356-357.
- Ueber das Verhältniss von Monophyes zu den Diphyiden, und über die sog. cyclische Entwicklung der Siphonophoren. Zool. Anz., 8, 1885, 443-448.
- Neue Beiträge zur Morphologie der Crustaceen. [1885.] Wien Zool. Inst. Arb., 6, 1886, (1)-(103).
- Professor E. Ray LANKESTER's memoir "Limulus and arachnid," and the pretensions and charges founded upon it. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1886, 55-65, 467-470; Wien Zool. Inst. Arb., 7, 1888, (119)-(132), (133)-(138).
- Zur Beurtheilung des Apseudes-Artikels des Herrn BOAS. Morphol. Jbuchi., 11, 1886, 316-320.
- Ueber die Charaktere der Gattung *Artemia* in Gegen- satze zu *Branchipus*. Wien, Anz., 23, 1886, 43-45.
- Ueber die Entwicklung und den feinen Bau der Stilaugen von *Branchipus*. Wien, Anz., 23, 1886, 60-63.
- Ueber *Lernaeascus nematoxys*, eine seither unbekannt gebliebene Lernaea. Wien, Anz., 23, 1886, 231-233.
- Untersuchungen über die Organisation und Entwicklung von *Branchipus* und *Artemia*, nebst vergleichenden Bemerkungen über andere Phyllopoden. Wien Zool. Inst. Arb., 6, 1886, (267)-(370).
- Ueber die morphologische Bedeutung der lappen- förmigen Anhänge am Embryo der Wasserassel. Wien, Anz., 24, 1887, 21-23.
- Ueber den Organismus der Apseudiden. Wien, Auz., 24, 1887, 156-161.
- Ueber *Deiopea kaloktenota*, Chun, als Ctenophore der Adrien. Nebst Bemerkungen über die Architektonik der Rippenquallen. [1886.] Wien Zool. Inst. Arb., 7, 1888, (83)-(96).
- Ueber die Classification der Meduseu, mit Rücksicht auf die Stellung der sog. Peromedusen, der Periphylliden und Pericopiden. [1886.] Wien Zool. Inst. Arb., 7, 1888, (97)-(110).
- Ueber *Lernaeascus nematoxys*, Cls., und die Familie der Philichthyden. [1887.] Wien Zool. Inst. Arb., 7, 1888, (281)-(315).
- Ergebnisse neuer Untersuchungen über den Organismus der Nebalien und die systematische Stellung der Leptostraken. [1888.] Wien, Anz., 25, 1889, 247-250; Wien Zool. Inst. Arb., 8, 1889, (1)-(148).
- Bemerkungen über marine Ostracoden aus den Familien der Cypridinen und Halocypridinen. [1888.] Wien Zool. Inst. Arb., 8, 1889, (149)-(154).
- Zur Beurtheilung des Organismus der Siphonophoren und deren phylogenetischer Ableitung. Eine Kritik von E. HAECKEL's sog. Meduson-Theorie. Wien Zool. Inst. Arb., 8, 1889, (159)-(174).
- Zur morphologischen und phylogenetischen Beurtheilung des Bandwurmkörperns. Wien Zool. Inst. Arb., 8, 1889, (313)-(326).
- Ueber neue oder wenig bekannte halbparasitische

- Copepoden, insbesondere der Lichomolgiden- und Asconyzontiden-Gruppe. Wien Zool. Inst. Arb., 8, 1889, (327)–(370).
- [Ueber die Entwicklung der Cotylorhiza und verwandter Scyphomedusen.] Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (*Sber.*), 54–55.
- Ueber die Organisation des Cypriden. [1890.] Wien, Anz., 27, 1891, 55–60.
- Die Gattungen und Arten der mediterranen und atlantischen Halocypriden nebst Bemerkungen über die Organisation derselben. [1890.] Wien Zool. Inst. Arb., 9, 1891, (1)–(34).
- Ueber die Entwicklung des Scyphostoma von Cotylorhiza, Aurelia und Chrysaora, sowie über die systematische Stellung der Scyphomedusen. [1890–92.] Wien Zool. Inst. Arb., 9, 1891, (85)–(128); 10, 1893, (1)–(70).
- Ueber den feineren Bau des Medianauge der Crustaceen. Wien, Anz., 28, 1891, 124–127.
- [Bericht über den feineren Bau der Pontellidenaugen.] Wien, Anz., 28, 1891, 182–184.
- Ueber Goniopeltis gracilis, eine neue Peltie. Wien Zool. Inst. Arb., 9, 1891, (151)–(162).
- Das Medianauge der Crustaceen. Wien Zool. Inst. Arb., 9, 1891, (225)–(266).
- Ueber die Gattung Miracia, *Dana*, mit besonderer Berücksichtigung ihres Augen-Baues. Wien Zool. Inst. Arb., 9, 1891, (267)–(284).
- Berichtigung im Betreff des Begriffes "octomeral." Zool. Anz., 14, 1891, 88–89.
- Ueber das Verhalten des nervösen Endapparates an den Sinnesbaaren der Crustaceen. Zool. Anz., 14, 1891, 363–368.
- Die Beziehungen von Goniopeltis gracilis, *cls.* = *Clytemnestra Hendorthii*, *Poppe*, zu Goniopsyllus rostratus, *Brudy* = *Sapphir rostratus*, *L. Car.*, sowie deren Stellung im System. Zool. Anz., 14, 1891, 424–432.
- Bemerkungen über secundäre Sexualcharaktere an den zwischen Vorderantennen und fünftem Fusspaare gelegenen Gliedmassen der Copepoden und die Prätensionen des Dr. GIESBRECHT. Zool. Anz., 14, 1891, 432–435.
- Die Antennen der Pontelliden und das Gestaltungsgegesetz der männlichen Greifantenne. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (*Abth. 1*), 848–866.
- Beiträge zur Kenntnis der Süßwasser-Ostracoden. [1892–95.] Wien Zool. Inst. Arb., 10, 1893, (147)–(216); 11, 1899, (17)–(48).
- Ueber die Antennen der Cyclopiden und die Auflösung der Gattung Cyclops in Gattungen und Untergattungen. Wien, Anz., 30, 1893, 79–83, 116–120.
- Die postembryonale Entwicklung der Halocypriden. Wien, Anz., 30, 1893, 285–289.
- Ueber die sogenannten Bauchwirbel am integumentalen Skelet der Copepoden und die medianen Zwischenplatten der Runderfusspaare. Wien Zool. Inst. Arb., 10, 1893, (217)–(232).
- Ueber die Entwicklung und das System der Pontelliden. (Zugleich ein Beitrag zur Nomenklaturfrage.) Wien Zool. Inst. Arb., 10, 1893, (233)–(282).
- Neue Beobachtungen über die Organisation und Entwicklung von Cyclops. Ein Beitrag zur Systematik der Cyclopiden. Wien Zool. Inst. Arb., 10, 1893, (283)–(356).
- Ueber die Bildung der Greifantenne der Cyclopiden und ihre Zurückführung auf die weiblichen Antennen und die der Calaniden. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 261–269, 277–285.
- Ueber einen Bienenstaat mit zwei Königinnen. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (*Th. 2, Hälften 1*), 147–149.
- Zoologische Ergebnisse. III. Die Halocypriden und ihre Entwicklungsstadien, gesammelt 1890, 1891, 1892, 1893. Wien, Ak. Denkschr., 61, 1894 (Ber. Comm. Erforsch. Oestl. Mittelm.), 1–10.
- Ueber die Herkunft der die Chordaschide der Haie begrenzenden äusseren Elastica. Wien, Anz., 31, 1894, 118–122.
- Ueber die Metamorphose der Süßwasser-Ostracoden. Zool. Anz., 17, 1894, 325–330.
- Bemerkungen über die Nervenendigungen in den Hautsinnesorganen der Arthropoden, insbesondere Crustaceen. Zool. Anz., 17, 1894, 404–408.
- Ueber die Wiederbelebung in Schlamm eingetrockneter Copepoden und Copepoden-Eier. Zugleich ein Beitrag zur Kenntniß von Microcyclops diaphanus (*Fisch.*) = minutus (*cls.*). [1895.] Wien Zool. Inst. Arb., 11, 1899, (1)–(12).
- Bemerkungen über Pedalion mira, *Hudson*. [1895.] Wien Zool. Inst. Arb., 11, 1899, (13)–(16).
- Ueber die Maxillarfüsse der Copepoden und die morphologische Deutung der Cirripedien-Gliedmassen. [1895.] Wien Zool. Inst. Arb., 11, 1899, (49)–(64).
- Claus, Eduard.** Ueber die Localisation und geographische Verbreitung der Aktinomykose beim Rind in Bayern. [1887.] Deutsche Ztschr. Thiermed., 13, 1888, 290–300.
- Claus, Richard.** Ueber einige neue Derivate des Unmarins. Liebig's Ann., 269, 1892, 1–14.
- Clausen, —.** Beitrag zu der Berechnung von Stützmauern mit abgetreppter Rückenfläche. Civilingenieur, 37, 1891, 51–56.
- Clausen, H.** Beiträge zur Kenntniß der Athnung der Gewächse und des pflanzlichen Stoffwechsels. Landw. Jbüch., 19, 1890, 893–930.
- Untersuchungen über die Erblichkeit der grösseren Produktionsfähigkeit beim Saatgetreide. Jl. Landw., 39, 1891, 224–244.
- Die Vererbung der Wuchsigkeit durch ausgewähltes Saatgut. Jl. Landw., 47, 1899, 391–430.
- Clausen, Thomas.** For biographical notice see Leopoldina, 21, 1885, 164.
- Clauser, Robert, & Ditz, Hugo.** See Ditz & Clauer.
- Clausius, A.** Ueber 2,7-Dioxynaphthalin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 517–529.
- Clausius, II[adolf Julius Emanuel].** For biography and works see Ann. Téleg., 15, 1888, 478; Chem. Ztg., 12, 1888, 1141; Electrician, 21, 1888, 562; Humboldt, 7, 1888, 403; Leopoldina, 24, 1888, 170; Lum. Elect., 29, 1888, 496–498; Nature, 38, 1888, 438–439; Rev. Sci., 42, 1888, 424–428; Riv. Sci.-Ind., 20, 1888, 259–260; Amer. Ac. Proc., 24, 1889, 458–465; Berlin Phys. Ges. Verh., 1889, 1–6; Glasgow, Inst. Engin. Trans., 32, 1889, 319–321; Göttingen Abh., 35, 1889 (*Math.*), 39 pp.; Inst. Civ. Engin. Proc., 96, 1889, 307–316; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 2, 1889, 259–261; Pharm. Jl., 19, 1889, 243; Termt. Közlön., 21, 1889, 600; Torino Acc. Sci. Atti, 24, 1889, 3–4; Wien, Almanach, 39, 1889, 203–206; London Phys. Soc. Proc., 10, 1890 (*Ann. Meet.*, 1889), 10–11; München Ak. Sber., 19, 1890, 113–118; Rev. Quest. Sci., 27, 1890, 419–487; Roy. Soc. Proc., 48, 1891, i–viii; Zürich Vrtljschr., 41, 1896 (*Festschr., Th. 1*), 93–94.
- *Ueber das Verhalten des elektrodynamischen Grundgesetzes zum Magnetismus. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 117.
- Zur Theorie der Kraftübertragung durch dynamo-electrische Maschinen. Ann. Phys. Chem., 21, 1884, 385–401, 712.
- Ueber die zur Erklärung des zweiten Hauptsatzes der mechanischen Wärmetheorie dienenden mechanischen Gleichungen. Berlin Ak. Sber., 1884, 663–670.
- Théorie des machines dynamo-electriques. Lum. Elect., 11, 1884, 224–230, 273–279.
- Ueber die von Herrn Fröhlich aufgestellte Theorie der dynamo-elektrischen Maschine. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 414–417, 515–516.
- Sur le rapport entre les grands agents de la nature. Lum. Elect., 16, 1885, 253–259.
- Sur les dimensions des molécules et leurs distances relatives. Lum. Elect., 17, 1885, 241–244.

- Examen des objections faites par M. HIRN à la théorie cinétique des gaz. Brux., Ac. Bull., 11, 1886, 173 (*bis*)-193 (*bis*).
 — Les forces de la nature et leur exploitation par l'homme. Rev. Sci., 38, 1886, 129-134.
 — Erwiderung auf eine Bemerkung des Hrn. LORBERG in Bezug auf dynamoelectriche Maschinen. Ann. Phys. Chem., 31, 1887, 302-306.
 — Authorship of electrolytic theory. Brit. Ass. Rep., 1888, 346-347.
- Clauss, Felix.** Ueber magische Quadrate. Arch. Math. Phys., 6, 1888, 424-436.
- Clauss, Otto.** Die Schingü-Expedition. Berlin Ges. Erdk. Verh., 12, 1885, 503-513; Deutsch. Geogr. Verh., 1885, 95-100; Petermann, Mitt., 32, 1886, 129-134, 162-171.
 — [Ueber seine Forschungsreise vom Paraguay zum Amazonenstrome durch das Xingü-Gebiet.] [1885.] München Geogr. Ges. Jber., 10, 1886, xxii-xxiii.
- Clausaen, —.** [Ueber die verschiedenartige Ausnutzung der Sonnenwärme in unseren Kraftmaschinen und die Entstehung der neuen Verbrennungskraftmaschine.] [1897.] Lüneb. Nat. Ver. Jheft., 14, 1898, xxxix-xl.
 — [Ueber Sprengstoffe.] [1898.] Lüneb. Nat. Ver. Jheft., 15, 1901, ii-iv.
 — [Ueber die Verflüssigung der Kohlensäure.] [1899.] Lüneb. Nat. Ver. Jheft., 15, 1901, xv-xvii.
- Claussen, Richard.** Veränderungen des Choleravibrio. Centrbl. Bakt., 16, 1894, 325-326.
- Claussen, Richard, & Abel, Rudolf** [*Valentin Ludwig*. See **Abel** & **Clausaen**.]
- Clautriau, Georges.** Les réserves hydrocarbonées des Thallophytes. Lille Inst. Zool. Trav., 7, 1884, 114-125.
 — Recherches microchimiques sur la localisation des alcaloïdes dans le Papaver somniferum. Brux., Soc. Belge Micr. Ann., 12, 1888, 67-85.
 — Ueber das hygroskopische Verhalten von Campher und Thymol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2612-2614.
 — L'azote dans les capsules de pavot. [1891.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 18, [1892], 80-93.
 — Sur la variation du point de coagulation des albuminoïdes. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 18, [1892], 157-159.
 — Localisation et signification des alcaloïdes dans quelques graines. Brux., Soc. Belge Micr. Ann., 18, 1894, 33-54.
 — Étude chimique du glycogène chez les champignons et les levures. [1895.] Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 53, 1895-96, No. 1, 99 pp.
 — La digestion dans les urnes de Nepenthes. Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 59, 1899-1900, No. 3, 54 pp.
- Clautriau, Georges, Errera, Léo, & Maistriau, C.** See **Errera, Maistriau & Clautriau**.
- Clavareau, Henri.** Catalogue des Sagrides. Brux., Soc. Ent. Belg. Ann., 44, 1900, 269-280.
- Clavarino, (marchese) Luigi.** *Terremoto [8 ottobre 1877, Valle di Lanzo]. [1877.] Moncalieri Oss. Bull., 12, 1878, 181.
- Clavaud, Armand.** For biography and works see Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, lxviii-lxix; France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 267-268.
 — Sur les espèces de Vicia de la section Cracca. Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, iv-vii.
 — Sur la place qu'occupent les Characées dans la série végétale. Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, xv-xix, lxxviii.
 — Sur le pollen des Callitriches. Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, xxvii.
 — Sur un Rubus hybride supposé inédit. Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, xxxix-xli.
 — Le Medicago littoralis, à Soulac. Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, xlvi.
- Modifications de station de l'Elatine Brochoni. Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, xlvi-xlii.
 — Sur la prétendue parthénogénèse du Chara erinata. Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, lxix-lxx.
 — Sur l'Elatine Brochoni. Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, lxx.
 — Flore de la Gironde. Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, 461-583, 621-625.
 — Note sur les formes spontanées ou subspontanées du genre Prunus observées dans le département de la Gironde. Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, 584-608, 625.
 — Proposition pour l'établissement d'un genre nouveau dans la famille des Elatinées. [1884.] Naturaliste, [2 (1882-84)], 533.
 — Sur la spontanéité du Pisum arvense. Bordeaux Soc. Linn. Act., 39, 1885, xxxiv-xxxvii.
 — Sur un semis de cerisier. Bordeaux Soc. Linn. Act., 39, 1885, lv-lvi.
 — Sur une forme exceptionnelle des rameaux adventifs à base nue des Chara. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, xciv-xev.
 — Sur un Rubus girondin supposé nouveau (*R. cinereus*, *Clvd.*). Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, xiii-xv.
 — Le Daphne laureola dans la Gironde. Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, xxxviii.
 — Le Primula grandiflora-officinalis à Saint-André-de-Cubzac. Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, xxxix.
 — Le Carex vulgaris, *Fries*, indiqué à tort à Arlac. Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, xxxix.
 — Le Rubus tomentosus et ses hybrides dans la Gironde. Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, xxxix-xl.
 — Sur l'unification de plusieurs types de Callitriches. Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, li-lvi.
 — Sur les Zannichellia du département de la Gironde. Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, lxvii-lxviii.
 — Sur le prétendu Rubus gratiflorus de la Gravé-d'Ambarès. Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, lxix.
 — Sur le Vicia aquitanica, *Clvd.*, et le Fumaria Martini, *Clvd.*, de la publication Magnier. Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, lxix-lxx.
 — Les stolons et les bulbilles de l'Epilobium palustre. Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, xiii.
 — Plantes nouvelles pour la Gironde. Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, xiv.
 — [Sur le Muscari Motelayi, *Foucaud*.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, xvii-xviii.
 — [Sur l'Epilobium obscurum, *Schreb*.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, xviii-xix.
 — Sur une nouvelle espèce de Callitriches, *C. lenisulca*, *Clvd.*, et sur une autre forme à distinguer soit comme variété, soit comme espèce. Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, xlii-xlii.
 — Sur le Callitriches media, *Clvd.* (*C. stagnalis*, var. *brachyloba* (*Clvd. olim*)). Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, liv.
- Clavel, Charles.** Les Marquisiens. Arch. Méd. Navale, 41, 1884, 177-250; 42, 1884, 103-155; 43, 1885, 209-233, 353-362.
- Clavelier, —.** L'argentamine en thérapeutique oculaire. [1898.] Ann. d'Oculist., 121, 1899, 129.
 — Une méthode abortive simple du phlegmon du sac lacrymal. Ann. d'Oculist., 122, 1899, 67-68.
- Clavelier, —, & Landrevie, —.** Le traitement des épitheliomas de la face et des paupières par le bleu de méthylène. Ann. d'Oculist., 120, 1898, 137.
- Clavelin, J.** Grippe épidémique; otite moyenne suppurée; méningite basilaire; névrite optique double. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 17, 1891, 149-151.
 — Notes sur deux épidémies de fièvre typhoïde dans la garnison de Nantes, en 1890 et 1891. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 21, 1893, 433-446.
- Clavenad, C.** De la propagation de la marée dans les

- canaux et dans les fleuves. Courants qui en résultent. Détermination de masearet. Applications. Génie Civil, 7, 1885, 196-199.
- Mémoire sur la stabilité, les mouvements, la rupture des massifs en général, cohérents ou sans cohésion. Quelques considérations sur la poussée des terres. Étude spéciale des murs de soutènement et des barrages. Ann. Ponts et Chauss., 13 (1887), 593-683; 14 (1887), 757-764.
- La propagation de la marée et la vitesse des courants dans le canal de Panama. Inutilité d'une écluse du côté du Pacifique. Génie Civil, 11, 1887, 186-188.
- Sur la théorie mécanique de la réflexion et de la réfraction de la lumière, avec une figuration géométrique des vibrations incidente, réfléchie et réfractée. Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 249-264.
- Étude sur la loi du frottement intérieur et la propagation de l'énergie dans les corps conducteurs. Génie Civil, 15, 1889, 473-475, 514-516, 549-550.
- Sur la mécanique des phénomènes naturels, les lois physiques et les systèmes absolus d'unités. [1891.] Génie Civil, 19, 1891, 62-64, 74-76, 90-91, 105-107, 428-429; 20, 1891-92, 41-43, 59-61.
- Sur l'homogénéité dans les formules physiques. Génie Civil, 21, 1892, 264.
- Sur une relation entre la vitesse de propagation, le coefficient de self-induction et la capacité. Lum. Élect., 46, 1892, 215-218.
- Sur l'homogénéité en électricité et sur une relation entre la vitesse de propagation, la capacité et le coefficient de self-induction. Lum. Élect., 46, 1892, 661-666.
- Sur les considérations d'homogénéité en physique et sur une relation entre la vitesse de propagation d'un courant, la capacité et le coefficient de self-induction de la ligne. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 470-472.
- Propositions fondamentales sur l'homogénéité et les équations physiques absolues. Théorie des grandeurs magnétiques et électriques. Génie Civil, 23, 1893, 176-178.
- Sur les mouvements vibratoires dans un milieu isotrope. Lum. Élect., 47, 1893, 272-274.
- Observations sur la théorie des grandeurs électriques. Lum. Élect., 48, 1893, 467.
- Propositions fondamentales sur l'homogénéité et les équations physiques absolues. Théorie des grandeurs magnétiques et électriques. Lum. Elect., 48, 1893, 551-555.
- Sur le mouvement libre, à propos des expériences de ROENTGEN. Éclairage Elect., 6 (1896), 443-445.
- Masse. Capacité pour le mouvement. Application aux masses newtoniennes et à la loi dite de l'attraction universelle. Éclairage Élect., 7 (1896), 348-351.
- Claverie, Ch.** Sur l'aimantation produite par les décharges des condensateurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 947-949.
- [Détermination des différences de potentiel entre deux fils de cuivre qui plongent dans deux dissolutions en contact inégalement saturées de sulfate de cuivre.] [1884.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1886, xxiii-xxiv.
- Claxton, T. F.** [Magnetic disturbance at Mauritius, April 20, 1897, in relation to aurora.] Nature, 56 (1897), 523.
- The Mauritius cyclone of December 5, 1897. U. S. Monthly Weath. Rev., 26 (1898), 62-63.
- Seismology at Mauritius. Brit. Ass. Rep., 1899, 654-655.
- Six months' work with a seismograph at the Royal Alfred Observatory, Mauritius. Observatory, London, 22, 1899, 263-265, 330-333.
- Observations of meteors at the Royal Alfred Observatory, Mauritius, 1899 November. Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 224-225.
- Two thunderstorms at the Royal Alfred Observatory,

- Mauritius. U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 63-64.
- Clay, Charles.** For biographical notice and works see Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 8, 1894, 216-218.
- On the rapidity of the growth of plants. [1889.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 3, 1890, 2-3.
- Clay, W. G.** Note [on moraines and glacier streams]. [1890.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 6, 1892, 271-277.
- Clayden, Arthur W.** Note on the determination of the volume of mercury in a thermometer. London Phys. Soc. Proc., 7, 1886, 367-368; Phil. Mag., 21, 1886, 248-249.
- On the thickness of shower clouds. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 12, 1886, 102-106.
- On the formation of rain, hail and snow. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 12, 1886, 106-111.
- Note on the after-glow of 1883-84. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 12, 1886, 265-268.
- On dark flashes of lightning. Brit. Ass. Rep., 1889, 507.
- Note on a working model of the Gulf Stream. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 15, 1889, 164-166.
- Note on some photographs of lightning and of "black" electric sparks. [1889.] London Phys. Soc. Proc., 10, 1890, 180-183; Phil. Mag., 28, 1889, 92-94.
- First-[tenths] report of the Committee...appointed to consider the application of photography to the elucidation of meteorological phenomena. Brit. Ass. Rep., 1891, 130-139; 1892, 77-92; 1893, 140-144; 1894, 143-144; 1895, 80-81; 1896, 172-180; 1897, 128; 1898, 283-284; 1899, 238-239; 1900, 56-58.
- Meteorological photography. Abstract of an address delivered to the Royal Meteorol. Soc. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 17, 1891, 142-146.
- On Brocken spectres in a London fog. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 17, 1891, 209-216.
- The application of photography to meteorology. [1891.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 6, 1892, 162-168.
- Photographing meteorological phenomena. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 24, 1898, 169-180.
- Dark lightning. Science, 10, 1899, 973-974.
- Claye.** See Durand-Claye.
- Claypole, (Miss) Agnes Mary.** A new method for securing paraffin sections to the slide or cover-glass. Amer. Mier. Soc. Proc., 16 (1894), 65-67.
- The enteron of the Cayuga Lake lamprey. Amer. Mier. Soc. Proc., 16 (1894), 125-164.
- The appendages of an insect embryo. Canad. Ent., 28, 1896, 289; Science, 4, 1896, 603-604.
- Some points on cleavage among arthropods. Amer. Mier. Soc. Trans., 19, 1897, 74-82.
- The embryology and oogenesis of Anurida maritima (Guér.). Jl. Morphol., 14, 1898, 219-300.
- The embryology of the Apterygota. [1898.] Zool. Bull., 2, 1899, 69-76.
- Claypole, (Miss) Edith Jane.** The action of leucocytes toward foreign material. Amer. Mier. Jl., 14, 1893, 334-336.
- Blood coagulation. Amer. Mier. Jl., 14, 1893, 355-356.
- Blood corpuscles. Amer. Mier. Jl., 14, 1893, 356-357.
- The blood of Necturus and Cryptobranchus. (Necturus maculatus, Cryptobranchus alleghaniensis.) Amer. Mier. Soc. Proc., 15 (1893), 39-76.
- The action of leucocytes toward foreign substances. Amer. Natlist., 28, 1894, 316-325.
- Notes on comparative histology of blood and muscle. Amer. Mier. Soc. Trans., 18, 1896, 49-70.
- The comparative histology of the digestive tract. Amer. Mier. Soc. Trans., 19, 1897, 83-92.

- Claypole**, Edward W[alter]. *The Perry county fault. Note on an important correction in the geological map of Pennsylvania. [1883.] Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 218-225.
- *Note on a relic of the native flora of Pennsylvania, surviving in Perry county. [1883.] Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 226-230.
- *On the equivalent of the New York Portage, in Perry county, middle Pennsylvania. [1883.] Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 230-235.
- *Note on the genus *Rensselaeria* in the Hamilton group in Perry Co. [1883.] Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 235-236.
- *Note on a large crustacean from the Catskill group of Pennsylvania. [1883.] Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 236-239.
- On some fish remains recently discovered in the Silurian rocks of Pennsylvania. Amer. Ass. Proc., 1884, 424-428.
- On *Ctenacanthus* and *Gyracanthus* from the Chemung of Pennsylvania. Amer. Ass. Proc., 1884, 489-490.
- Preliminary note on some fossil fishes recently discovered in the Silurian rocks of North America. Amer. Natlist., 18, 1884, 1222-1226.
- On the Clinton and other shales, etc., composing the fifth group of ROGERS in the first survey of Pennsylvania. Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 492-502.
- Pennsylvania before and after the elevation of the Appalachian Mountains. [1884.] Brit. Ass. Rep., 1884, 718; Amer. Natlist., 19, 1885, 257-268.
- On some remains of fish from the Upper Silurian rocks of Pennsylvania. Brit. Ass. Rep., 1884, 733-734.
- On the occurrence of the genus *Dalmanites* in the Lower Carboniferous rocks of Ohio. Geol. Mag., 1, 1884, 303-307.
- *Dalmanites* in the Lower Carboniferous rocks. Science, 3, 1884, 563.
- Fish-remains in the North-American Silurian rocks. Science, 4, 1884, 34, 270.
- On the recent discovery of pteraspidian fish in the Upper Silurian rocks of North America. [1884.] Geol. Soc. Quart. Jl., 41, 1885, 48-63.
- On the vertical range of certain fossil species in Pennsylvania and New York. Amer. Natlist., 19, 1885, 644-654.
- A preliminary report on the palaeontology of Perry county, describing the order and thickness of its formations and its folded and faulted structure. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., F², 1885, 437 pp.
- Preliminary note on some fossil wood from the Carboniferous rocks of Ohio. Amer. Ass. Proc., 1886, 219-220.
- Buffalo and Chicago, or "What might have been." Amer. Natlist., 20, 1886, 856-862.
- The Chambers lightning-rod. Davenport Ac. Proc., 4, 1886, 41-44.
- The old gorge at Niagara. Science, 8, 1886, 236.
- Notes on some introduced plants, chiefly in Summit Co., Ohio. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 187-188.
- The mode of destruction of the potato by *Peronospora infestans*. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 191.
- "Lake Cuyahoga:" a study in glacial geology. Amer. Ass. Proc., 1887, 218.
- The materials of the Appalachians. Amer. Natlist., 21, 1887, 955-962, 1054-1060.
- Organic variation indefinite not definite in direction, an outcome of environment. Amer. Phil. Soc. Proc., 24, 1887, 113-135.
- Secondary results of pollination. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1887, 318-321.
- The Lake Age in Ohio; or, some episodes in the retreat of the North American glacier. [1887.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 5, 1888, 421-458.
- The future of natural gas. Amer. Geologist, 1, 1888, 31-36.
- DARWIN and geology. Amer. Geologist, 1, 1888, 152-162, 211-221.
- Singular subterranean commotion near Akron, Ohio. Amer. Geologist, 1, 1888, 190-192; Amer. Natlist., 22, 1888, 242-243.
- On some investigations regarding the condition of the interior of the Earth. Amer. Geologist, 1, 1888, 382-386; 2, 1888, 28-35.
- [Dr. CLARK's collection of fish remains at Berea, Ohio.] Amer. Geologist, 2, 1888, 62-64.
- [Earthquake tremors at Charleston.] Amer. Geologist, 2, 1888, 135-136.
- The eccentric theory of glacial cold *versus* the facts. Edinb. Geol. Soc. Trans., 5, 1888, 534-548.
- The reality of a level of no strain in the crust of the Earth. Amer. Ass. Proc., 1889, 232.
- [Exogenous nature of the trunks of lepidodendrids and sigillarids of the Coal Measures.] Amer. Geologist, 3, 1889, 55-57.
- Glaciers and glacial radiants in the ice Age. Amer. Geologist, 3, 1889, 73-94.
- The story of the Mississippi-Missouri. Amer. Geologist, 3, 1889, 361-377.
- Gilsonite or uintaite. Amer. Geologist, 4, 1889, 386-387.
- Falls of rock at Niagara. Nature, 39, 1889, 367.
- Illustration of the "level of no strain" in the crust of the Earth. Amer. Geologist, 5, 1890, 83-88.
- The making of Pennsylvania. Amer. Geologist, 5, 1890, 225-234.
- Palaeontological notes from Indianapolis. Amer. Geologist, 6, 1890, 255-260.
- The continents and the deep seas. [1890.] Amer. Geol. Soc. Bull., 2, 1891, 10-16.
- On a deep preglacial river-bed near Akron, Ohio. Amer. Ass. Proc., 1891, 259.
- Megalonyx in Holmes county, Ohio, 1890. Amer. Geologist, 7, 1891, 122-132, 149-153.
- An episode in the palaeozoic history of Pennsylvania. Amer. Geologist, 8, 1891, 152-159.
- A deep boring in the Pleistocene near Akron, Ohio. [1891.] Amer. Geol. Soc. Bull., 3, 1892, 150-151.
- An episode in the history of the Cuyahoga river. Amer. Ass. Proc., 1892, 176.
- The tin islands of the North-West. Amer. Geologist, 9, 1892, 228-236.
- A new gigantic placoderm from Ohio. Amer. Geologist, 10, 1892, 1-4.
- The head of *Dinichthys*. Amer. Geologist, 10, 1892, 199-207.
- On the structure of the American pteraspidian, *Paleaspis (Claypole)*; with remarks on the family. Geol. Soc. Quart. Jl., 48, 1892, 542-561.
- A new cocosteian, *Coccosteus Cuyahoga*. Amer. Geologist, 11, 1893, 167-171.
- Preglacial man not improbable. Amer. Geologist, 11, 1893, 191-194.
- The eladodont sharks of the Cleveland shale. Amer. Geologist, 11, 1893, 325-331.
- The three great fossil placoderms of Ohio. Amer. Geologist, 12, 1893, 89-99.
- On three new species of *Dinichthys*. Amer. Geologist, 12, 1893, 275-279.
- Structure of the bone of *Dinichthys*. Amer. Mier. Soc. Proc., 15 (1893), 189-191.
- The Upper Devonian fishes of Ohio. Geol. Mag., 10, 1893, 443-448.
- The fossil fishes of Ohio. Ohio Geol. Surv. Rep., 7, 1893 (Pt. 2), 602-619.
- Snow-rollers. Science, 21, 1893, 64-65.
- The Neanderthal skull. Science, 21, 1893, 191.

- A new species of *Carcinosoma*. Amer. Geologist, 13, 1894, 77-79.
 — Cladodus? magnificus, a new selachian. Amer. Geologist, 14, 1894, 137-140.
 — On a new placoderm, *Brontichthys Clarki*, from the Cleveland Shale. Amer. Geologist, 14, 1894, 379-380.
 — On the structure of the teeth of the Devonian cladodont sharks. Amer. Mier. Soc. Proc., 16 (1894), 191-195.
 — On a new specimen of *Cladodus Clarki*. Amer. Geologist, 15, 1895, 1-7.
 — The Shaw mastodons. Amer. Geologist, 15, 1895, 325-326.
 — Recent contributions to our knowledge of the cladodont sharks. Amer. Geologist, 15, 1895, 363-368.
 — *Actinophorus Clarki*, *Newberry*. Amer. Geologist, 16, 1895, 20-25.
 — Glacial notes from the planet Mars. Amer. Geologist, 16, 1895, 91-100.
 — The Great Devonian placoderms of Ohio, with specimens. Brit. Ass. Rep., 1895, 695.
 — Entomology by the electric lamp. Canad. Ent., 17, 1895, 117-119.
 — The oldest vertebrate fossil. Nature, 52 (1895), 55.
 — The ancestry of the Upper Devonian placoderms of Ohio. [1895.] Amer. Geologist, 17, 1896, 349-360.
 — The timepiece of geology. Amer. Geologist, 17, 1896, 40-45.
 — A new *Titanichthys*. Amer. Geologist, 17, 1896, 166-169.
 — *Dinichthys Prentiss-Clarki*. Amer. Geologist, 18, 1896, 199-201.
 — On the teeth of *Mazodus*. Amer. Mier. Soc. Trans., 18, 1896, 146-150.
 — On the structure of some paleozoic spines from Ohio. Amer. Mier. Soc. Trans., 18, 1896, 151-154.
 — A new *Dinichthys*, *Dinichthys Kepleri*. Amer. Geologist, 19, 1897, 322-324.
 — [Presidential address.] Microscopical light in geological darkness. Amer. Mier. Soc. Trans., 19, 1897, 3-27.
 — Paleolith and neolith. Amer. Geologist, 21, 1898, 333-344.
 — Glacial theories, cosmical and terrestrial. Amer. Geologist, 22, 1898, 310-315.
 — The earthquake at San Jacinto, December 25, 1899. Amer. Geologist, 25, 1900, 106-108, 192.
Claypole, K. R. Note on the color of *Caulophyllum thalictroides*. Torrey Bot. Club Bull., 14, 1887, 258-259.
 — Notes on some of the plants found in Muskoka Lake, Sept. 1st, 1889. Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 101-102.
Clayton, (Maj.) E. *The Russo-Turkish frontier in Asia Minor. [1883.] United Serv. Inst. Jl., 27, 1884, 397-412.
Clayton, E[dwy] Godwin. On admixtures of malt-extract with certain fixed oils. Analyst, 10, 1885, 140-143.
 — Notes on solutions of arsenious oxide. Chem. News, 64, 1891, 27.
 — Note on lemon and orange peel. Analyst, 19, 1894, 134-135.
 — On roasted chicory. [1894.] Analyst, 20, 1895, 12-15.
 — On some analyses of ginger. Analyst, 24, 1899, 122-125.
Clayton, G[eorge] C[hristopher]. Ueber eine Synthese von Dihydroglyoxalinen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1665-1669.
 — Chlorine as a disinfectant. Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 320-322.
Clayton, G[eorge] C[hristopher], & Kohn, Charles Alexander. See **Kohn & Clayton**.

- Clayton, Henry Helm.** Barometers and thunder-storms. [1884.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 76.
 — A lately discovered meteorological cycle. [1881.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 130-141, 528-534.
 — [Notes on a reddish-brown sun-glow.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 200-201, 456.
 — The thunder-squalls of July 5th, [1884]. Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 263-272, 355-359, 471-473.
 — [A bright auroral glow on Jan. 15, 1885 at Ann Arbor.] [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 392-393.
 — Weather areas and their movements. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 443-445.
 — Eastward movement of the area of cold during the present winter. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 548-550.
 — [Weather predictions.] [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 13-14, 57, 106, 150, 241.
 — The "storm-glass" and its action. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 24-28.
 — A temperature oscillation of short period. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 87-89.
 — MORRIL's report upon observations of atmospheric electricity. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 99-101.
 — Diurnal change in wind velocity. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 102.
 — Weather changes of long period. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 126-138.
 — A seven day weather period. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 162-169.
 — Pressure changes during thunder-storms. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 287-288.
 — An experiment in long range prediction. [1886.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 457-463.
 — Visibility of Bishop's ring. [1886.] Amer. Meteorol. Jl., 3 (1886-87), 94.
 — On the method of cloud formation in cyclones. [1886.] Amer. Meteorol. Jl., 3 (1886-87), 186-190.
 — The festoon cloud. Science, 7, 1886, 100.
 — Thermometer exposure and the contour of the Earth's surface. Science, 7, 1886, 439-440.
 — Barometer exposure. Science, 7, 1886, 484, 572; 8, 1886, 14, 124, 213, 325; 9, 1887, 316.
 — A brilliant aurora. Science, 8, 1886, 124.
 — Cause of a recent period of cool weather in New England. Science, 8, 1886, 233, 281-282.
 — Anemometer exposure. Science, 8, 1886, 458.
 — The distribution of the weather in storms and anti-cyclones as affected by local influences. [1887.] Amer. Meteorol. Jl., 4 (1887-88), 74-82.
 — Is cold the cause of anticyclones? Nature, 36, 1887, 268.
 — [A sensitive wind-vane.] Science, 9, 1887, 342.
 — The barometer during thunderstorms. Science, 9, 1887, 392-393, 418.
 — A thirty-day period of thunder-storms, the moon, and the weather. [1888.] Amer. Meteorol. Jl., 4 (1887-88), 407-409.
 — Local weather predictions. [1888.] Amer. Meteorol. Jl., 4 (1887-88), 412-417, 482-484; 5 (1888-89), 40-53.
 — Diurnal cloud and wind periods at Blue Hill Observatory during 1887. [1888.] Amer. Meteorol. Jl., 5 (1888-89), 321-332.
 — Does precipitation influence the movement of cyclones? Nature, 38, 1888, 301.
 — Weather-predicting. Science, 11, 1888, 22-23, 56-57.
 — Is the rainfall increasing on the plains? Science, 11, 1888, 229.
 — An unusual auroral bow. Science, 11, 1888, 289.
 — Some diurnal and annual oscillations of the barometer. [1889.] Amer. Meteorol. Jl., 6 (1889-90), 150-153.

- Verification of weather forecasts. [1889-91.] Amer. Meteorol. Jl., 6 (1889-90), 211-219; 8 (1891-92), 369-375.
- A device for facilitating the reading of electrical anemograph records. [1889.] Amer. Meteorol. Jl., 6 (1889-90), 330.
- The velocity of storms as related to the velocity of the general atmospheric movements. Science, 13, 1889, 246-248.
- Do warm summers follow warm winters? Science, 13, 1889, 459.
- Notes on cirrus formation. [1889.] Meteorol. Soc. Quart. Jl., 16, 1890, 16-19.
- Long range weather predictions. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891-92), 62-68.
- Cloud heights and velocities at Blue Hill Observatory. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891-92), 108-122.
- Recent investigation on the causes of cyclones and anticyclones. Science, 17, 1891, 10-11.
- Cyclones and areas of high pressure. Science, 17, 1891, 66-67.
- Recent efforts toward the improvement of daily weather forecasts. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 128-134.
- Effect of high winds on the barometer, and temperature forecasts from sunset colors. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 237-238.
- The Lawrence tornado. Harvard Astr. Obs. Ann., 31 (Pt. 1), 1892, 137-152.
- Mean heights and velocities of the different cloud forms. U.S. Monthly Weath. Rev., 20 (1892), 50.
- Mortality under different conditions of temperature at Galveston, Texas. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 431-433.
- Effect of high winds on the barometer. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 563.
- Six and seven day weather periodicities. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893-94), 35-44, 322-325; Amer. Jl. Sci., 47, 1894, 223-231.
- The movements of the air at all heights in cyclones and anti-cyclones, as shown by the cloud and wind records at Blue Hill. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893-94), 170-178.
- [The theory of cyclones.] [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893-94), 321-322.
- Changes in the definitions of clouds since HOWARD. [1894.] Amer. Meteorol. Jl., 11 (1894-95), 83-96.
- Meteorological records obtained in the upper air by means of kites. [1894.] Amer. Meteorol. Jl., 11 (1894-95), 297-303.
- Rhythm in the weather. [1894.] Amer. Meteorol. Jl., 11 (1894-95), 376-380.
- Velocity of air currents. Amer. Engineer & Railroad Jl., 69, 1895, 385-387.
- Eleven-year sun-spot weather period and its multiples. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 436-437.
- A cyclonic draught at the top of an anticyclone. Nature, 52 (1895), 243-244; Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 176-178.
- Cloud observations. [1889-92.] Harvard Astr. Obs. Ann., 20, 1896, 50-57, 207-208; 30, 1896, 39-40, 126-127; 40, 1896, 25-27.
- Comparisons of the thermometer shelters. [1889.] Harvard Astr. Obs. Ann., 20, 1896, 115-120.
- Investigation of the normal differences of temperature between the base and summit [of Blue Hill]. [1889.] Harvard Astr. Obs. Ann., 20, 1896, 120-130.
- The chief features of the diurnal and annual periods at Blue Hill as shown by the tables. [1891.] Harvard Astr. Obs. Ann., 30, 1896, 191-198.
- A study of the short, wave-like oscillations shown by the barograph at Blue Hill Observatory. [1894.] Harvard Astr. Obs. Ann., 40, 1896, 195-202.
- Barometric undulations. [1895.] Symons, Meteorol. Mag., 30, 1896, 29-30.
- The seven day weather period. Amer. Jl. Sci., 2, 1896, 7-16.
- Tracings from the self-recording instruments illustrating certain meteorological phenomena. Harvard Astr. Obs. Ann., 20, 1896, 137-141.
- Observations made at the Blue Hill Meteorological Observatory, Massachusetts, U.S.A., under the direction of A. Lawrence Rotch, A.M. Discussion of the cloud observations. Harvard Astr. Obs. Ann., 30, 1896, 269-500.
- Discussion of the annual and the diurnal periods, as shown in the preceding tables [of the Blue Hill meteorological observations]. Harvard Astr. Obs. Ann., 40, 1896, 372-379.
- The use of kites for meteorological observations in the upper air. [1896.] Nature, 55 (1896-97), 150.
- The origin of the stratus-cloud, and some suggested changes in the international methods of cloud-measurements. [1896.] Nature, 55 (1896-97), 197-198.
- Cyclones and anti-cyclones. Science, 3, 1896, 325.
- [Exploration of the air by means of kites.] Discussion of the records. Harvard Astr. Obs. Ann., 42 (Pt. 1), 1897, 87-128.
- Drachen zu wissenschaftlichen Zwecken auf Blue Hill. [Tr.] Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 21-26.
- The height and the velocity of the flight of a flock of geese migrating northward. Science, 5, 1897, 585-586.
- Cloud measurements at Blue Hill. U. S. Monthly Weath. Rev., 25 (1897), 135-136.
- The 27-day auroral period and the moon. Amer. Jl. Sci., 5, 1898, 81-87.
- Examples of the diurnal and cyclonic changes in temperature and relative humidity at different heights in the free air. Blue Hill Obs. Bull., 1898, No. 2, 4 pp.
- Weather harmonics. Science, 7, 1898, 243-245.
- Investigations on periodicity in the weather. Amer. Ac. Proc., 34, 1899, 597-618.
- Studies of cyclonic and anticyclonic phenomena with kites. Blue Hill Obs. Bull., 1899, No. 1, 19 pp.; 1900, No. 1, 36 pp.
- Thermometric scales for meteorological use. Nature, 60 (1899), 491.
- The mental effects of the weather. Science, 10, 1899, 378.
- On a recent recurrence in weather. A lunar or 30-day period. [1899-1900.] Symons, Meteorol. Mag., 34, 1900, 68-70; 35, 1901, 88-89.
- Measurements of cloud heights, velocities, and directions. Harvard Astr. Obs. Ann., 42 (Pt. 2), 1900, 193-280.
- Recent exploration in the upper air and its bearing on the theory of cyclones. [1900.] Nature, 61 (1899-1900), 611-612.
- Rapid changes in the structure of the corona. Science, 12, 1900, 146-147.
- Clayton, Henry Helm, & Fergusson, S[terling] P[rice].** Observations made at the Blue Hill Meteorological Observatory, Massachusetts, U.S.A., under the direction of A. Lawrence Rotch, A.M. Measurements of cloud heights and velocities. [1892.] Harvard Astr. Obs. Ann., 30, 1896, 203-268; 40, 1896, 138.
- Clayton, Henry Helm, & Fergusson, W. H.** Sudden temperature changes. [1893.] Harvard Astr. Obs. Ann., 40, 1896, 125-138.
- Clayton, J.** Contraction of trees caused by cold. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 462.
- Clearihue, J.** Observations at Laketon, Dease Lake, B. C., during portions of the years 1878 to 1882. [1888.] Canada Geol. Surv. Rep., 3, 1889, B254-B259.
- Cleaver, A. S.** Across the North Island of New Zealand through the hot lake district. [1894.] Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc., 1894-95, 34-40.

Cleeff. See **Doyer van Cleeff.**

Cleeman, Thomas Mutter. For biographical notice see Amer. Phil. Soc. Proc., 33, 1894, 177-179.

Cleenewerck, —, **Lancry,** —, & **Debacker,** —. See **Lancry, Cleenewerck & Debacker.**

Cleevess, J[ohn] F[rederick], & **Platts,** John C[harles]. Analysis of water from the Roundwood colliery, Parkgate, near Rotherham. Soc. Chem. Ind. Jl., 7, 1888, 729-730.

Cleghorn, Allen. The reinforcement of voluntary muscular contractions. Amer. Jl. Physiol., 1, 1898, 336-345.

— The action of animal extracts, bacterial cultures, and culture filtrates on the mammalian heart muscle. Amer. Jl. Physiol., 2, 1899, 273-290.

— The physiological action of extracts of the sympathetic ganglia. Amer. Jl. Physiol., 2, 1899, 471-482.

— The physiological effects and the nature of extracts of sympathetic ganglia. Boston Soc. Med. Sci. Jl., [4, 1900], 239-242.

Cleghorn, Allen, & **Stewart, Colin C.** The reaction time of inhibition. [1899.] Amer. Jl. Physiol., 3, 1900, xxii-xxv.

Cleghorn, Hugh F[rancis] C[larke]. For biography and list of works see Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 262-263; Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, li-lx; Garden & Forest, 8, 1895, 260; Geogr. Jl., 6, 1895, 83; Jl. Bot., 33, 1895, 256; Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 20, 1896, 439-448; Scott. Geogr. Mag., 12, 1896, 29-30.

— On the species of *Dioscorea* (yams) occurring in south India. [1861.] Edinb. Bot. Soc. Trans., 7, 1863, 152.

Cleghorn, (Surg.-Maj.) James. The excretion of urea in natives. Indian Med. Gaz., 20, 1885, 103-105.

— Tusser moths. [1884.] India Agr. Soc. Jl., 7, 1886 (Proc. 1884), c-c.

— A note on the eradication of disease in silkworms by producing pure types versus microscopic selection. India Agr. Soc. Jl., 8, 1890, 388-396, 520-530.

— Note on the use of sulphate of iron as a manure. India Agr. Soc. Jl., 9 (1890-93), 205-207.

Cleland, H. F. The Calciferous of the Mohawk valley. [1900.] Ithaca, Cornell Univ. Bull. Amer. Paleont., 3 (1899-1902), [241]-[260], [405].

Cleland, John. Notes on raising the arm. Jl. Anat. Physiol., 18, 1884, 275-278.

— Notes on the viscera of the porpoise (*Phocoena communis*) and white beaked dolphin (*Delphinus albirostris*). Jl. Anat. Physiol., 18, 1884, 327-334.

— Terminal forms of life. Jl. Anat. Physiol., 18, 1884, 345-362.

— On the viscera of *Gymnotus electricus*. Brit. Ass. Rep., 1885, 1068-1069.

— On the spiracle of fishes in its relation to the head, as developed in the higher vertebrates. Brit. Ass. Rep., 1885, 1069.

— On the tail of *Myxine glutinosa*. Brit. Ass. Rep., 1885, 1069.

— On the form of the human skull at different ages and in different nationalities. Glasgow Phil. Soc. Proc., 16, 1885, 341-352.

— On the structure of the tail in *Myxine* (glutinous hag). Edinb. Fish. Brd. Rep., 4, 1886, 211.

— On birds with supernumerary legs, and on abcaudal fission and acephalus; with biological reflections. Glasgow Phil. Soc. Proc., 17, 1886, 192-203.

— On alteration of iliac divarication and other changes of pelvic forms during growth. Brit. Ass. Rep., 1887, 754.

— The movements of the joints of the knuckles and balls of the toes. [1888.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 20, 1889, 62-65.

— On fibro-plates and intervertebral discs. Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 373-378.

— The longevity of textural elements, particularly in dentine and bone. Nature, 41, 1890, 392-393.

— On burial in sand for preparation of bones. Jl. Anat. Physiol., 25, 1891, xvii-xviii.

— How our bones grow. [1891.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 23, 1892, 55-63.

— Certain aspects of corpuscular action. [With discussion.] Glasgow Med. Jl., 37, 1892, 241-253, 303-312.

— A contribution to the comparative anatomy of the ankle-joint. [1892.] Jl. Anat. Physiol., 27, 1893, viii.

— On the development of the molar teeth of the elephant, with remarks on dental series. Brit. Ass. Rep., 1893, 808.

— The classification of the Vertebrata. [With discussion.] [1896.] Victoria Inst. Jl., 30, 1898, 177-192.

— Duplication of cervix uteri in *Trichecus* and *Otaria*. Jl. Anat. Physiol., 34, 1900, 159-162.

Cleland, W. L. Caroona Hill (Lake Gilles). [1857.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 10, 1888, 74-79.

— [Presidential addresses.] Aborigines of Australia. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 22, 1898, 243-249; 23, 1899, 299-307.

— Presidential address. The anatomy of mind as bearing on education. Aust. Ass. Rep., 1900, 151-166.

— Presidential address. Factors producing uniformity of type amongst Australian aborigines. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 24, 1900, 176-185.

Clementot, L. For biographical notice see *Génie Civil*, 19, 1891, 265.

— [La trempe des aimants.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1885, 62-63.

Clemen, J., & **Walther,** [Ernst Richard Heinrich] Reinhold (Frhr.) von. See **Walther & Clemen.**

Clemenceau, Paul. De la répartition de la lumière dans une installation d'éclairage électrique. Lum. Élect., 11, 1884, 149-155, 244-248.

— La nouvelle machine multipolaire à courant continu de *M. Gramme*. Lum. Élect., 11, 1884, 271-273.

— L'éclairage électrique. Montage des foyers en dérivation et en tension. Lum. Élect., 12, 1884, 10-12.

— Quelques documents relatifs à l'histoire de l'éclairage par incandescence. Lum. Elect., 14, 1884, 121-125.

— De la vision des objets à grande distance. Lum. Élect., 18, 1885, 433-440.

Clemençot, —. Excursion à la Chambotte. [1894.] Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 21-34.

Clemens, Hugo. Sternbedeckungen in Göttingen 1891. Astr. Nachr., 140, 1896, 91-94.

Clemens, P[aul]. Die äusseren Kiemen der Wirbeltiere. [1894.] Anat. Hefte (Abt. 1), 5, 1895, 51-156.

Clemens, P. Die Diazoreaktionen des Harns. Deutsch. Arch. Klin. Med., 63, 1899, 74-129.

Clement, A. L. Abeilles et guêpes vivant en superposition dans la même ruche. France Soc. Acclim. Bull., 45, 1898, 254-256.

— Les plantes mellifères et le nectar. Frauce Soc. Acclim. Bull., 45, 1898, 349-354.

— Note sur un cas singulier de nidification de la guêpe commune (*Vespa germanica*). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 182-183.

— Observations de différentes anomalies chez des insectes. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 268-269.

— À propos d'une éclosion tardive d'*Attacus Cynthia* (*l'Attacus Cynthia, var. parisiensis*). France Soc. Acclim. Bull., 46, 1899, 103-104.

— L'abeille, son élevage et ses produits. France Soc. Acclim. Bull., 46, 1899, 237-264.

— Remarques sur des éducations d'*Attacus Banhiniæ* et *Cynthia* faites à Paris. France Soc. Acclim. Bull., 47, 1900, 53-54.

Clement, Alfred. Le charbon métastatique chez l'homme. Ann. Microgr., 8 (1896), 1-20.

Clement, Arthur A[ustin], & **Noyes,** Arthur A[mos]. See **Noyes & Clement.**

Clement, E. Des moyens propres à pourvoir les bâtiments

- de lumière et de chaleur solaires. Int. Congr. Hyg. Arb., (1887, 11), 1-34.
- Clement, Georg.** Ueber seltner Arten der Combination von Krebs und Tuberculose. Virchow, Arch., 139, 1895, 35-58.
- Clement, S.** Catalogue des Coléoptères du département du Gard. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1885, 12-43.
- Longévité des escargots. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1885, 54-55.
- Un champignon colossal. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1885, 59-60.
- La blennie cagnette (*Blennius cagnotta, Velen.*). Nîmes Soc. Sci. Bull., 1886, 24-25.
- Clements, Frederic E.** The polyphyletic disposition of lichens. [1896.] Amer. Natlist., 31, 1897, 277-284.
- Peculiar zonal formations of the Great Plains. Amer. Natlist., 31, 1897, 968-970.
- The zonal constitution and disposition of plant formations. Brit. Ass. Rep., 1897, 863-864.
- The transition region of the Caryophyllales. Brit. Ass. Rep., 1897, 864; Bot. Gaz., 24, 1897, 182-183.
- Contributions to the histogenesis of the Caryophyllales. Amer. Micr. Soc. Trans., 20, 1899, 97-164.
- Clements, Frederic E., & Pound, Roscoe.** See **Pound & Clements.**
- Clements, Julius Morgan.** Die Gesteine des Duppauer Gebirges in Nord-Böhmen. Wien, Geol. Jbuch., 40, 1891, 317-350.
- The volcanics of the Michigamme district of Michigan. Jl. Geol. (Chicago), 3, 1895, 801-822.
- A study of some examples of rock variation. Jl. Geol. (Chicago), 6, 1898, 372-392.
- A contribution to the study of contact metamorphism. Amer. Jl. Sci., 7, 1899, 81-91.
- Clements, Julius Morgan, & Smyth, Henry Lloyd.** The Crystal Falls iron-bearing district of Michigan. With a chapter on the Sturgeon River tongue by William Shirley Bayley and an introduction by Charles Richard van Hise. [1899.] U. S. Geol. Surv. Monogr., 36, 1899, xxxvi+512 pp.; U. S. Geol. Surv. Rep., 1897-98 (Pt. 3), 1-151.
- Clements, Julius Morgan, Smith, Eugene Allen, Hawes, Geo. W., & Brooks, A. H.** See **Smith, Hawes, Clements & Brooks.**
- Clemes, John Henry.** The lixiviation of silver ores. Inst. Civ. Engin. Proc., 125, 1896, 88-125.
- Cleminshaw, E[dward].** Lecture-experiments on spectrum analysis. [1885.] London Phys. Soc. Proc., 7, 1886, 51-55; Phil. Mag., 19, 1885, 365-368.
- Cleminshaw, E[dward], & Japp, Francis Robert.** See **Japp & Cleminshaw.**
- Clemm, August.** Ueber einige aus dem m-Oxybenzaldehyd dargestellte Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 826-833.
- Clemm, Hans.** Ueber ein neues Oxydationsproduct des Theobromins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1450-1453.
- Clemm, Hans, & Curtius, Theodor.** See **Curtius & Clemm.**
- Clemm, Hans, & Fischer, Emil.** See **Fischer & Clemm.**
- Clemons, C. F., & Gooch, Frank Austin.** See **Gooch & Clemons.**
- Clemow, Frank G.** The spread of cholera by water. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 337-347.
- A contribution to the epidemiology of cholera in Russia. Epid. Soc. Trans., 13, 1894, 60-82.
- Notes on some past epidemics of plague in Russia. Practitioner, 53, 1894, 220-232.
- Plague epidemics in Russia: some historical notes. Indian Med. Gaz., 33, 1898, 331-336, 363-368.
- Plague in Siberia and Mongolia, and the tarbagans (Arctomys bobac). [1900.] Jl. Trop. Med., 2, 1899-1900, 169-174.
- Cleendenin, Ida.** Synchytrium on *Stellaria media*. Bot. Gaz., 19, 1894, 296-297.
- Synchytrium on *Geranium carolinianum*. Bot. Gaz., 20, 1895, 29-31.
- Lasiodiplodia, *E. & E., n. gen.* Bot. Gaz., 21, 1896, 92.
- Cleendenin, W. W.** The relation of the prevailing winds to the physical features of Missouri. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893-94), 65-68.
- A preliminary report upon the Florida parishes of east Louisiana and the bluff, prairie and hill lands of southwest Louisiana. [1896.] [Louisiana], Geol. Agr. Rep., 1-4, [1892-96], 159-247.
- A preliminary report upon the bluff and Mississippi alluvial lands of Louisiana. [? 1896.] [Louisiana], Geol. Agr. Rep., 1-4, [1892-96], 257-290.
- Cleennell, John Edward.** On the estimation of alkaline hydrates and carbonates in the presence of alkaline cyanides. Chem. News, 71, 1895, 93-94.
- On the estimation of cyanogen in impure solutions particularly those containing zinc. Chem. News, 71, 1895, 274-276.
- On the estimation of simple cyanides in presence of compound cyanides and certain other substances. Chem. News, 72, 1895, 227-229.
- Notes on the analysis of cyanide solutions. [1895.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., I (1894-97), 203-211.
- Notes on experimental metallurgy. [1898.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897-99), 492-502.
- The estimation of copper in cyanide solutions. Soc. Chem. Ind. Jl., 19, 1900, 14-16.
- Cleennell, John Edward, & Butters, Charles.** See **Butters & Cleennell.**
- Clenov [Tchlenov, E[chiel] J[ułsovič].** Sur la question de mouvements des leucocytes du sang. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. 2), 73-91.
- Clerbois, Paul, & Mansion, Arthur.** Découverte du Phænum Floreanum (*Web. et Mohr.*), en Belgique. Belg. Soc. Bot. Bull., 32, 1893 (C. R.), 44-51.
- Clerc, A[uguste].** For biographical notice see Paris, Ingén. Civ. Mém., 1888 (Pt. 2), 530.
- Clerc, A., & Achard, Ch[arles].** See **Achard & Clerc.**
- Clerc, G. O.** See **Kier, O. E.**
- Clerc, L. P., & Niewenglowski, G. H.** See **Niewenglowski & Clerc.**
- Clercq, F. S. A. de.** Rapport over drie reizen naar het Nederlandsche gedeelte van Nieuw-Guinea. [1890.] Batavia, Tijdschr., 34, 1891, 117-169.
- De west- en noordkust van Nederlandsch Nieuw-Guinea. Proeve van beschrijving volgens de mededelingen en rapporten van reizigers en ambtenaren en naar eigen ervaringen. Amsterdam Nederl. Aardr. Grootsch. Tijdschr., 10, 1893, 151-219, 438-465, 587-649, 841-884, 981-1021.
- Clergue, —, & Bonnéric, —.** See **Bonnéric & Clergue.**
- Clergue, —, Gaussens, —, Petitpé, —, & Bonnéric, —.** See **Gaussens, Clergue, Petitpé & Bonnéric.**
- Clerici, Enrico.** Sopra alcune formazioni Quaternarie dei dintorni di Roma. Italia Com. Geol. Boll., 16, 1885, 362-395.
- I fossili Quaternari del suolo di Roma. Italia Com. Geol. Boll., 17, 1886, 91-113.
- Sulla natura geologica dei terremi incontrati nelle fondazioni del palazzo della Banca Nazionale in Roma. Italia Com. Geol. Boll., 17, 1886, 369-377.
- Il travertino di Fiano Romano. Italia Com. Geol. Boll., 18, 1887, 99-121.
- Sopra i resti di castoro finora rinvenuti nei dintorni di Roma. Italia Com. Geol. Boll., 18, 1887, 278-284.
- La Vitis vinifera fossile nei dintorni di Roma. [Italia], Soc. Geol. Boll., 6, 1887, 403-408.

- Sopra alcune specie di felini della caverna al Monte delle Gioie presso Roma. *Italia Com. Geol. Boll.*, 19, 1888, 149-167.
- Sopra una sezione geologica presso Roma. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 7, 1888, 100-104.
- Sulla Corbicula fluminalis dei dintorni di Roma e suoi fossili che l'accompagnano. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 7, 1888, 105-128.
- Contribuzione alla flora dei tufi vulcanici della provincia di Roma. [1889.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 7, 1888, 413-415.
- La pietra di Subiae in provincia di Roma e suo confronto col travertino. *Italia Com. Geol. Boll.*, 21, 1890, 27-33.
- Fossili dei terreni Quaternari alle falde del Gianicolo in Roma. *Italia Com. Geol. Boll.*, 21, 1890, 34-36.
- Metodo per preparare sezioni microscopiche in alenni casi particolari. *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 10, 1890 (*Boll.*), 137-138.
- Sulle argille Plioceneche alla sinistra del Tevere nell'interno di Roma. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 10, 1891, 24-25.
- Sui Castor fiber, sull' Elephas meridionalis e sul periodo glaciale nei dintorni di Roma. [1892.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 10, 1891, 333-370.
- [Sull'argilla grigiastra messa allo scoperto per i lavori della Passeggiata Flaminia alla base dei Monti Parioli ad un miglio da Roma, ed elenco dei Foraminiferi rinvenuti.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 11, 1892, 30-33.
- Sulla flora rinvenuta nelle fondazioni del ponte in ferro sul Tevere a Ripetta. Nota preliminare. *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 12, 1892, 122-124.
- L' Ursus spelæus nei dintorni di Roma. [1893.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 11, 1892, 105-110.
- Illustrazione della flora rinvenuta nelle fondazioni del ponte in ferro sul Tevere a Ripetta. [1893.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 11, 1892, 335-369.
- Sopra alcune impronte di foglie nei tufi granulari di Roma. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 12, 1893, 137-142.
- La formazione salmastra nei dintorni di Roma. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (*Sem. 1*), 147-154.
- Notizie intorno alla natura del suolo di Roma. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (*Sem. 1*), 408-416.
- Il Pliocene alla base dei Monti Cornicolani e Lucani. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (*Sem. 2*), 58-64.
- Sopra un giacimento di Diatomée al Monte del Finocchio o della Creta presso Tor di Valle. [1894.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 12, 1893, 759-821.
- [Sulle Diatomée fossili del suolo di Roma.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 13, 1894, 17-19.
- Sulle spugne fossili del suolo di Roma (Potamospong). [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 13, 1894, 23-31.
- Escursione del 17 settembre alle miniere di rame. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 13, 1894, 143-146.
- Escursione del 18 settembre a Monterotondo ed ai soffioni boraciferi. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 13, 1894, 147-152.
- Escursione del 19 settembre alle miniere di calamina della Nicciola. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 13, 1894, 152-153.
- Da Rio Marina a S. Piero in Campo. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 13, 1894, 178-180.
- Da S. Piero in Campo a Procchio ed a Portoferaio. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 13, 1894, 180-182.
- Sul ritrovamento del castoro nelle ligniti di Spoleto. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 13, 1894, 199-202.
- Notizie intorno ai tufi vulcanici della Via Flaminia dalla Valle del Vescovo a Prima Porta. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 1*), 89-97.
- Considerazioni sopra i tufi vulcanici a nord di Roma, fra il fosso della Crescenza e quello della Torraccia. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 1*), 343-350.
- Sulla origine dei tufi vulcanici al nord di Roma. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 1*), 407-415.
- Ancora sulla origine e sulla età dei tufi vulcanici al nord di Roma. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 1*), 605-611.
- Ulteriori notizie sopra il rinvenimento di alcuni Mammiferi fossili. [1895.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 13, 1894, 97-105.
- Sopra un giacimento di Diatomée presso Viterbo. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 14, 1895, 96-98.
- Sopra l' Acicularia italica, nuovo fossile problematico. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 14, 1895, 105-108.
- Sopra un nuovo giacimento diatomeifero presso Orvieto e sui blocchi di argilla marina contenuti nei materiali vulcanici sostenenti questa città. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 14, 1895, 294-296.
- [Rinvenimento di tapir nella lignite di Spoleto.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 14, 1895, 296-297.
- Presentazione di fossili della regione fra i Monti Cornicolani e Lucani e digressione sulla pretesa epoca Villafranchiana di detta regione. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 14, 1895, 307-308, 315-320.
- Resoconto sommario delle escursioni fatte nei dintorni di Lucca. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 14, 1895, 309-314.
- Per la storia del sistema vulcanico vulsinio. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (*Sem. 1*), 219-226.
- Alcune notizie di geologia romana. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 15, 1896, 12-13.
- La nave di Caligola affondata nel lago di Nemi e la geologia del suolo romano. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 15, 1896, 302-309.
- Sui dintorni di S. Faustino nell' Umbria. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 15, 1896, 426-429.
- Resoconto sommario dell'escursione fatta il 26 ottobre 1896 nei dintorni di Mauziana. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 15, 1896, 458-462.
- Rinvenimento di Diatomée nei dintorni di Montalto. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 15, 1896, 477-479.
- Sopra un caso di pietrificazione artificiale dei tessuti vegetali. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (*Sem. 1*), 401-404.
- Progetto di carta dei giacimenti diatomeiferi dei dintorni di Roma. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 16, 1897, 272-274.
- Sopra i terreni di Decima presso Roma. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 16, 1897, 274-275.
- Complemento di osservazioni sui Monti Parioli presso Roma. [1898.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 16, 1897, 336-368.
- Sui recenti scavi per il nuovo ponte sul Tevere a Ripetta in Roma. [1900.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 18, 1899, 501-509.
- Sulle sabbie di Bravetta presso Roma. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 19, 1900, 722-727.
- Appunti per la geologia del Viterbese. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (*Sem. 1*), 56-62.
- Clerici, Enrico, & Squinabol, Senofonte.** Escursione alla caverna delle Arene Candide e visita della collezione Morelli a Loano. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 6, 1887, 478-482.
- Escursione e visita alla grotta ed all'isola di Bergeggi. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 6, 1887, 485-486.
- La duna Quaternaria al Capo delle Mele in Liguria. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 7, 1888, 319-323.
- Clerici, Enrico, Stefani, Carlo de, & Niccoli, E.** See **Stefani, Niccoli & Clerici.**
- Clerici, Henri.** Étude sur l'importance hygiénique de la valeur hydrotimétrique des eaux potables jugée au point de vue microbiologique. [1892.] *Ann. Microgr.*, 4 (1891-92), 642-650.
- Clerici, J.** Die Arsenik- und Goldgewinnung zu Bovisa in Italien. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 57, 1898, 70.

- Clerici, U.** [Studio sui fenomeni di carattere meccanico e fisico della fase eruttiva di Vulcano.] Lavoro meccanico e calore sviluppate nella caduta dei grossi massi. [Studi sulla perforazione dei vetri nelle finestre di Casa Narlian da schegge angolose di proietti. Considerazioni sulla rottura del cavo sottomarino tra Lipari e Milazzo.] Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 10 (Pt. 4), 1891, 208-210, 210-211, 211-213.
- Clerk, Dugald.** On the explosion of homogeneous gaseous mixtures. Inst. Civ. Engin. Proc., 85, 1886, 1-19.
- The specific heats of gases at high temperatures. Soc. Chem. Ind. Jl., 5, 1886, 11-14.
- Recent developments in gas-engines. Inst. Civ. Engin. Proc., 124, 1896, 96-139.
- Clerk, Nicolas Timothy.** Neue Reise in den Hinterländern von Togo, nach Nkónyá, Boém, Obooso, Salaga, Krakye, 2. Dezember 1889 bis 5. Februar 1890. Jena Geogr. Ges. Mitth., 9, 1891, 77-98.
- Clerke, (Miss) Agnes M.** The Pleiades. Nature, 33, 1886, 561-564.
- Homeric astronomy. Nature, 35, 1887, 585-588, 607-608.
- Globular star clusters. Nature, 38, 1888, 365-367.
- Variable double stars. Observatory, London, 11, 1888, 188-192.
- Southern star spectra. Observatory, London, 11, 1888, 429-432.
- Irregular star clusters. [1888.] Nature, 39, 1889, 13-14.
- An historical and descriptive list of some double stars suspected to vary in light. [1888.] Nature, 39, 1889, 55-58.
- Photographic star-gauging. Nature, 40, 1889, 344-346.
- Some southern red stars. Observatory, London, 12, 1889, 134-136.
- New double stars. [1889.] Nature, 41, 1890, 132-133.
- The system of Zeta Cancri. Astr. Soc. Pacific Publ., 2, 1890, 188-191.
- Stellar spectroscopy at the Lick Observatory. Observatory, London, 13, 1890, 46-49.
- Dark stars. Observatory, London, 13, 1890, 235-238.
- Rigel and the Great Nébula. Observatory, London, 13, 1890, 313-316, 347-348.
- A southern Observatory. [1889.] Smithsonian Rep., 1891, 115-126.
- Recent photographs of the Annular Nebula in Lyra. Nature, 43, 1891, 419-420.
- The Sun's motion in space. Nature, 44, 1891, 572-574.
- The new star in Auriga. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 504-513.
- Nova Aurigæ and its suggestions. Observatory, London, 15, 1892, 286-289.
- Nova Aurigæ. Observatory, London, 15, 1892, 334-339.
- The system of Algol. Science, 19, 1892, 298-299.
- The distribution of the stars. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 515-520.
- A new method in astronomy. Observatory, London, 17, 1894, 234-236.
- Some anomalous sidereal spectra. Observatory, London, 18, 1895, 193-196.
- Five short-period variables. Observatory, London, 19, 1896, 115-116.
- Les progrès de l'astronomie depuis soixante ans. [Tr.] [1897.] Ciel et Terre, 18 (1897-98), 107-115, 140-146.
- A new class of variable stars. Observatory, London, 20, 1897, 52-55.
- Is star strewn space infinite? Popular Astr., 4, 1897, 431-434.
- On the spectra of certain nebulae. Science, 8, 1898, 454.
- Notes on the Wolf-Rayet stars. Observatory, London, 22, 1899, 52-55.
- Helium in long-period variables. Observatory, London, 22, 1899, 198-199.
- The spectrum of β Cygni. Observatory, London, 22, 1899, 387-389.
- Some remarkable spectroscopic binaries. Observatory, London, 23, 1900, 127-129.
- Clermont, A.** Transmission de l'électricité par mouvements ondulatoires. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 12, 1898, 481-500.
- Clermont, Arthur.** Examen du sulfate de quinine. Anvers, Jl. de Pharm., 40, 1884, 21-25.
- Sur l'acide trichloracétique. Ann. Chim., 6, 1885, 135-139.
- Etude de la formation des éthers trichloracétiques. Ann. Chim., 6, 1885, 241-255.
- Recherches sur l'acide trichloracétique et ses dérivés. Rev. Sci., 35, 1885, 213-214.
- Sur l'emploi thérapeutique du chlorhydrate neutre de quinine. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1633-1634.
- Sur la production de la peptone par réaction chimique. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1022-1023.
- Clermont, Ph[ilippe Henri Arnout] de.** De l'emploi de la saccharine. Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 348-349.
- Application du sulfure de manganèse comme couleur plastique. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 60, 1890, 317-319.
- Sur l'oxydation du sulfure de nickel. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 229-231.
- Clermont, Ph[ilippe Henri Arnout] de, & Chautard, P[aul Henry Joseph].** Sur l'iodacétone. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 745-747.
- Sur les combinaisons de la quinone avec les phénols benzéniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1072-1075.
- Sur la propione mono-iodée. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 212.
- Sur la distillation de l'acide citrique avec la glycérine. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 520-523.
- Clermont, Ph[ilippe Henri Arnout] de, & Guiot, H.** Sur l'application du sulfure de manganèse comme matière colorante. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 480-482.
- Clessin, Stephan.** *[Beiträge zur Fauna der Niederdelle.] xvii. Die Molluskenfauna Holstein's. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 2, 1876, 252-266.
- *[Ueber Planorben.] Deutsch. Natf. Ber., 1877, 159-160.
- *Anhang zur Molluskenfauna der Krim. Malakozool. Blätter, 6, 1883, 37-52.
- *Eine neue Helix-Art aus Croatiens. Malakozool. Blätter, 6, 1883, 198-199.
- Mollusken aus der Rhön. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 16, 1884, 186-188.
- Bemerkungen über Buliminus detritus, Müll. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 17, 1885, 147-151.
- Mollusken aus der Doline der Preka bei S. Canzian auf dem Karst. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 17, 1885, 151-152.
- Bemerkungen über Buliminus montanus, Drap. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 17, 1885, 174-177.
- Die Binnenmollusken Montenegro's. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 17, 1885, 177-182.
- Die Conchylien der Obermiocänen Ablagerungen von Undorf. Malakozool. Blätter, 7, 1885, 71-95.
- Binnenmollusken aus Rumäniens. Malakozool. Blätter, 8, 1886, 49-56, 165-168.
- Beitrag zur Fauna der Binnenmollusken Dalmatiens. Malakozool. Blätter, 9, 1887, 43-65.
- Binnen-Conchylien von Pola in Istrien. Malakozool. Blätter, 9, 1887, 66.
- Neue Arten des genus Corbicula, Mühl., aus Vorder- und Hinterindien, Borneo und Sumatra. Malakozool. Blätter, 9, 1887, 67-80.

- Binnen-Mollusken aus Kleinasien. Malakozool. Blätter, 9, 1887, 161–166.
- Binnemollusken aus Südbrasilien. Malakozool. Blätter, 10, 1888, 165–174.
- Die Binnenmollusken von Neuseeland. Malakozool. Blätter, 10, 1888, 175–183.
- Ueber zwei neue Lamellibranchiate aus den post-glaciale Schichten Schouens. Stockh., Öfvers., 1888, 339–342.
- Bythinella bosniensis, n. sp. Malakozool. Blätter, 11, 1891, 120.
- Beschreibung neuer Arten aus der Umgebung des Issykkuul-See's. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 26, 1894, 64–66.
- Ueber den Einfluss der Umgebung auf die Gehäuse der Mollusken. Württemb. Jhefte, 53, 1897, 68–86.
- Cleugh, R.** November gale at Rock Hall Gardens, North-umberland, 1893. Berwick. Nat. Club Hist., [14], 1894, 399–400.
- Cleve, — Wolff.** See Wolff-Cleve.
- Cleve, (Fröken) Astrid.** En röd Bulbochæte. Bot. Notiser, 1895, 247.
- On recent freshwater diatoms from Lule Lappmark in Sweden. [1895.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 21 (Afd. 3), 1896, No. 2, 44 pp.
- Ueber einige Phenyltriazole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2671–2677; 30, 1897, 2433–2438.
- En bienn form af Linum catharticum, L. Bot. Notiser, 1897, 61–64.
- [Undersökningar öfver fjällfloran.] Bot. Notiser, 1898, 277.
- Notes on the plankton of some lakes in Lule Lappmark, Sweden. Stockh., Öfvers., 1899, 825–835.
- Om vägra fenylytriazoler. [1899.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 25, 1900 (Afd. 2), No. 4, 32 pp.
- Cleve, (Fröken) Astrid, & Widman, Oskar.** See Widman & Cleve.
- Cleve, P[er] T[heodor].** Recherches sur le samarium. Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 162–172.
- Nouvelles recherches sur les composés du didymium. [1885.] Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 359–366; Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 13, 1887, No. 5, 29 pp.
- Om vätesuperoxidens inverkan på jordarter. Stockh., Öfvers., 1885, No. 1, 3–14; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 53–58.
- On some fossil marine diatoms found in the Moravian "Tegel," from Augarten, near Brünn. [1885.] Quekett Micr. Club Jl., 2, [1886], 165–177, 234–235.
- Sur un cas d'isométrie dans la chimie inorganique [découvert par M. SÖDERBAUM]. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 228–229.
- Action de la benzaldéhyde sur l'hydrazobenzol. Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 188.
- SCHEELE. Rev. Sci., 37, 1886, 769–783.
- Om en ny nitronaftalinulfosyra. Stockh., Öfvers., 1886, 205–212; Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2179–2182.
- Om nägra klornaftalinulfosyror. Stockh., Öfvers., 1886, 311–323; Berliu, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 72–75.
- Om en förening mellan formamid och kinaldin. Stockh., Öfvers., 1886, 325–326; Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 76.
- Contributions to the knowledge of samarium. [1885.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 13, 1887, No. 2, 39 pp.
- Om klors inverkan på α -acetnaftalid. Stockh., Öfvers., 1887, 43–49; Berliu, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 448–451.
- Om organiska sulfimidoföreningar. Stockh., Öfvers., 1887, 243–249; Berliu, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1534–1538; 21, 1888, 1099–1100.
- Om inverkan af klor på acet- β -naftalid. Stockh., Öfvers., 1887, 443–447; Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1989–1992.
- Ueber β -Amidonaphthalinsulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3264–3267.
- Ueber γ -Amidonaphthalinsulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3271–3276.
- Om inverkan af klor på α - och β -naftol. Stockh., Öfvers., 1888, 89–102; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 891–896.
- Derivat af β -amidonafatalinsulfosyra. Stockh., Öfvers., 1888, 273–281.
- Derivat af γ -amidonafatalinsulfosyra. Stockh., Öfvers., 1888, 283–289.
- Om inverkan af salpetersyra på naftalin- α -sulfosyra. Stockh., Öfvers., 1889, 537–547.
- Ueber 1:4-Nitronaphthalinsulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 958–961.
- Ueber 1:8-Chlornaphthalinsulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 962–963.
- Derivat af 1:3 diklornaftalid. Stockh., Öfvers., 1890, 73–85; Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 954–958.
- The formation of an explosive substance from ether. Chem. Soc. Proc., 7, 1891, 15–16.
- The diatoms of Finland. [1891.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Acta, 8, 1890–93, No. 2, 68 pp.
- Om 1:6:4-diklornaftalinulfosyra. Stockh., Öfvers., 1891, 571–576; Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3477–3479.
- Om 1,2-amidonafatalinsulfosyra och dess derivat. Stockh., Öfvers., 1891, 577–588; Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3472–3477.
- Beiträge zur Kenntniß der Monochlornaphthalinsulfosäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2479–2484.
- Om 1:2 dicannafatalin och 1:2 naftalindikarbonylsyra. Stockh., Öfvers., 1892, 397–403; Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2475–2479.
- Om klornaftalinulfosyror. Stockh., Öfvers., 1892, 405–415.
- Om 1:2:7 nitro-klor-naftalinulfosyra. Stockh., Öfvers., 1892, 417–424; Berliu, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2485–2490.
- Om isomiska nitroklorulfosyror af naftalin. Stockh., Öfvers., 1893, 77–94, 175–191, 329–344.
- Synopsis of the nacielnoid diatoms. [1894–95.] Stockh., Ak. Handl., 26, 1894–95, No. 2, 194 pp.; 27, 1895–96, No. 3, 219 pp.
- Redogörelse för de svenska hydrografiska undersökningarna åren 1893–94 under ledning af G. EKMAN, O. PETTERSSON och A. WIJKANDER. II. Planktonundersökningar. Cilioflagellater och Diatomaceer. [1894.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 20 (Afd. 3), 1895, No. 2, 16 pp.; Hedwigia, 34, 1895, (7)–(8).
- Sur la présence de l'hélium dans la clévéite. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 834.
- Sur la densité de l'hélium. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1212; Jl. Pharm., 2, 1895, 72.
- Microscopic marine organisms in the service of hydrography. [1896.] Nature, 55 (1896–97), 89–90.
- Diatoms from Baffins Bay and Davis Strait collected by M. E. NILSSON. [1896.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 22 (Afd. 3), 1897, No. 4, 22 pp.
- Redogörelse för de svenska hydrografiska undersökningarna Februari 1896 under ledning af G. EKMAN, O. PETTERSSON och A. WIJKANDER. V. Planktonundersökningar: vegetabiliskt plankton. [1896.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 22 (Afd. 3), 1897, No. 5, 33 pp.; Bot. Centrbl. Beihefte, 1896, 406–407.
- Report on the phyto-plankton collected on the expedition of H.M.S. Research, 1896. Edinb., Fish. Brd. Rep., 15, 1897, Pt. 3, 297–304.
- Karaktäristik af Atlantiska Oceanens vatten på grund af dess mikroorganismar. Stockh., Öfvers., 1897, 95–102.
- [Om viinterplankton vid Sveriges vestkust.] [1896.] Bot. Notiser, 1898, 269–273.

- Plankton-Untersuchungen. [1897.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 23 (*Afd.* 2), 1898, No. 4, 41–55.
 — Atlantens planktonregioner. Skand. Natf. Förh., 1898, 158–161.
 — Om aplanosporer hos Halosphaera. Stockh., Övers., 1898, 133–134.
 — Diatoms from Franz Josef Land collected by the Harmsworth-Jackson expedition. [1898.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 24 (*Afd.* 3), 1899, No. 2, 26 pp.
 — Plankton collected by the Swedish expedition to Spitzbergen in 1898. [1899.] Stockh., Ak. Handl., 32, 1899–1900, No. 3, 51 pp.
 — Plankton researches in 1897. [1899.] Stockh., Ak. Handl., 32, 1899–1900, No. 7, 33 pp.
 — Mikroskopisk undersökning af stoft, funnet på driftis i Ishavet. Stockh., Övers., 1899, 123–130.
 — On the seasonal distribution of some Atlantic plankton-organisms. Stockh., Övers., 1899, 785–808.
 — On the origin of "Gulf-stream water." Stockh., Övers., 1899, 857–872.
 — Some Atlantic Tintinnodea. Stockh., Övers., 1899, 969–975.
 — Postglacials bildningarnas klassifikation på grund af deras fossila Diatomaceae. Stockh., Sver. Geol. Unders. (*Ser. C*), 1899, 59–61.
 — The plankton of the North Sea, the English Channel and the Skagerak in 1898. Stockh., Ak. Handl., 32, 1899–1900, No. 8, 53 pp.
 — Geographical distribution of Atlantic Copepoda and their physical conditions. Stockh., Övers., 1900, 139–144.
 — Microscopical examination of dust from drift-ice north of Jan Mayen. Stockh., Övers., 1900, 393–397.
 — Plankton from the southern Atlantic and the southern Indian Ocean. Stockh., Övers., 1900, 919–938.
 — Plankton from the Red Sea. Stockh., Övers., 1900, 1025–1038.
See also under Brögger, W[alde]mar C[hristo]fer.
Cleve, P[er] T[heodor], & Carlgren, Oskar. *See Carlgren & Cleve.*
Cleveland, Daniel. The nest of the trap-door spider. Science, 21, 1893, 30.
 — The hillock and mound formations of southern California. Science, 22, 1893, 4.
Cleveland, G. F. A list of Lepidoptera taken at Oneonta, N. Y., 1894. Philad. Ent. News, 7, 1896, 72–74.
Cleveland, G. H. The climatology of northern Michigan and its supposed relation to diseases of the respiratory system. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885–86), 210–214.
Clevenger, S[hobal] V[ail]. *Disadvantages of the upright position. [1882.] Amer. Natlist., 18, 1884, 1–9.
 — Comparative physiology and psychology. Amer. Natlist., 19, 1885, 1–18.
 — Optical appearances of comets. Sidereal Messenger, 6, 1887, 89–95.
 — The causes of cypress knees. Amer. Natlist., 24, 1890, 581.
 — Brain centres. Amer. Natlist., 26, 1892, 734–741.
 — The brutal dove. Science, 20, 1892, 124.
 — Brain and skull correlations. Science, 20, 1892, 230–231.
 — Preliminary note on sleep. Science, 20, 1892, 277–278.
 — Comparative longevity. Science, 21, 1893, 52–53.
 — "Unconscious cerebration." Science, 21, 1893, 81.
Clever, A[ugust], & Muthmann, Wilhelm. Zur Kenntnis der Verbindungen des Selens mit dem Arsen. Ztschr. Anorg. Chem., 10, 1895, 117–147.
 — Untersuchungen über den Schwefelstickstoff. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 340–343.
See also Muthmann & Clever.
Cleverly, —. [Report on the mud island which appeared off Pelican Point at the beginning of June, 1900.] [With discussion.] [1900.] S. African Phil. Soc. Trans., 11, 1902, xxiii–xxiv.
Clifford, H. E. II. The efficiency of small electromotors. Amer. Ac. Proc., 22, 1887, 493–497.
Clifford, Hugh. A journey through the Malay States of Trengganu and Kelantan. [1896.] Geogr. Jl., 9, 1897, 1–37.
Clifford, John R. S. An unusual Aphid migration. Entomologist, 18, 1885, 254–257.
Clifford, Julia B. Notes on some physiological properties of a Myxomycete Plasmodium. Ann. Bot., 11, 1897, 179–186.
 — The Mycorhiza of Tipularia. Amer. Ass. Proc., 1899, 298.
 — The Mycorhiza of Tipularia unifolia. Torrey Bot. Club Bull., 26, 1899, 635–638.
Clifford, William. Richmond coal-field, Virginia. [With discussion.] [1887–89.] Manchester Geol. Soc. Trans., 19, 1888, 326–354, 431–433; 20, 1890, 247–256.
Clifton, E. W. The birds of Keiskama Hoek, division of King William's Town, Cape Colony. Ornith., 4, 1888, 147–154, 684.
Cligny, Adolphe. Un cas de gémellité chez la couleuvre. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 630–632.
 — Variation homéotique unilatérale chez l'orvet. [1897.] Anat. Anz., 14, 1898, 198–200.
 — Vertèbres et œufs lymphatiques des Ophidiens. Bull. Sci. France Belg., 32, 1898, 341–461.
 — Les pleurapophyses caudales des Sauriens. Lille Inst. Zool. Trav., 7, 1899, 126–136.
Cligny, Adolphe, & Canu, Eugène. *See Canu & Cligny.*
Clinch, George. Note on drift-gravels at West Wickham (Kent). [1899.] Geol. Soc. Quart. Jl., 56, 1900, 8–9.
Clinch, J. H. M. Analysis of the leaves of Ceanothus americanus, Linné. Amer. Jl. Pharm., 56, 1884, 131–133.
Clinch, J. W. The microscope: its origin, development, and uses. [1896.] Yn Lioar Manninagh, 3, [1902], 49–56.
Cline, Isaac Monroe. Rainfall and its source in the southern slope. U. S. Monthly Weath. Rev., 14 (1886), 333–334.
 — Hot winds in Texas, May 29 and 30, 1892. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892–93), 437–443.
 — Distribution of precipitation in Texas for the year 1892. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893–94), 45–47.
 — Precipitation and temperature and their effects on crop production in Texas for the year 1893. [1894.] Amer. Meteorol. Jl., 11, 1894–95, 134–142.
 — Summer hot winds on the Great Plains. [1894.] Washington Phil. Soc. Bull., 12, 1895, 309–348.
 — Forecasts of probable temperatures. [1898.] U. S. Weath. Bur. Bull., 24, 1899, 166–170.
 — Special report on the flood in the Brazos river valley, Texas, June 27 to July 15, 1899, with notes of previous overflows of the Brazos. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 295–298.
 — Special report on the floods in the Colorado valley, Texas, April 7 to 17, 1900, and other floods during the same period. U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 146–150, 169.
 — Special report on the floods in the Brazos river valley, Tex., April 27 to May 17, 1900; also freshets in other streams. U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 198–200.
Cline, J. L. The climate of the eastern portion of the coast district of Texas in its relation to the cultivation of fruits and vegetables. (Years 1873 to 1892 inclusive.) [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893–94), 155–170.
Clinical Society of London, Committee. Report of a committee appointed.....to investigate the periods of incubation and contagiousness of certain infectious diseases. Clin. Soc. Trans., 25, 1892 (Suppl.), 225 pp.

- Clinker, R. C.** Iron for transformer cores. Electrician, 38, 1897, 621.
 — Current-rushes into transformers. Electrician, 45, 1900, 282-283.
- Clinker, R. C., & Beattie, R[obert].** See Beattie & Clinker.
- Clinton, G. P.** Plecodrina in Illinois. Bot. Gaz., 19, 1894, 383-384.
 — New localities. Bot. Gaz., 19, 1894, 415.
 — Observations and experiments on Saprolegnia infesting fish. U. S. Fish Comm. Bull., 13, 1894, 163-172.
 — Relationship of *Caoma nitens* and *Puccinia Peckiana*. Bot. Gaz., 20, 1895, 116-117.
- Clinton, George W.** For biography and works see Torrey Bot. Club Bull., 12, 1885, 103-106; Amer. Jl. Sci., 31, 1886, 17-20.
- Clive, Percy A.** Notes on a journey to Pali and Mamaidi, in the kingdom of Bauchi. Geogr. Jl., 14, 1899, 177-183.
- Clivio, Innocente.** *I Protisti allo sbocco della Valcuvia. Boll. Sci., Ann. 4 (1882), 113-118.
- Cloarec, (lt.) P.** Installation électrique du croiseur le *Bugeaud*. Rev. Maritime et Colon., 131, 1896, 237-254.
- Clodius, G.** Ornithologische Mittheilung. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1886, 136.
 — Mittheilung über eine Sammlung ausgestopfter Vögel. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1888, 107-118.
 — Ueber das Vorkommen einiger Vogelarten in Mecklenburg. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1891, 126-137.
- Clodius, G., & Wüstnei, C.** See Wüstnei & Clodius.
- Cloedt, E[rnst] von, & Jannasch, Paul [Ehrhardt].** See Jannasch & Cloedt.
- Cloet.** See Schoneveld van der Cloet.
- Cloetta, Max.** Beiträge zur mikroskopischen Anatomie des Vogeldarmes. Arch. Mikr. Anat., 41, 1893, 88-119.
 — Ueber die Darstellung und Zusammensetzung des salzauren Hämins. Arch. Exper. Path., 36, 1895, 349-360.
 — Ueber die Resorption des Eisens in Form von Hämatin und Hämoglobin im Magen und Darmkanal. [1895.] Arch. Exper. Path., 37, 1896, 69-73.
 — Ueber die Resorption des Eisens im Darm und seine Beziehung zur Blutbildung. Arch. Exper. Path., 38, 1897, 161-171.
 — Sur la valeur diagnostique de la globuline dans les urines albumineuses. Arch. Gén. Méd., 180, 1897, 555-578.
 — Ueber die Uroprotsäure, einen neuen Bestandtheil des Harnes. [1897.] Arch. Exper. Path., 40, 1898, 29-39.
 — Ueber die Bestandtheile der Folia digitalis. Arch. Exper. Path., 41, 1898, 421-427.
 — Ueber die Genese der Eiweisskörper bei der Albuminurie. Arch. Exper. Path., 42, 1899, 453-466.
 — Kann das medicamentöse Eisen nur im Duodenum resorbirt werden? Arch. Exper. Path., 44, 1900, 363-367.
- Cloëz, Charles.** Assign to this author No. 58 (Vol. 9) under Cloëz, S.
 — *Sur la présence de l'arragonite à Mornigny (près Étampes). [1883.] Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 162-165.
 — Analyse de l'eau minérale de Brucourt (Calvados). Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1282-1285.
 — Sur une modification de l'appareil de M. TISSANDIER. Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 102-106.
 — Recherches sur les dérivés chlorés de l'acétone. Ann. Chim., 9, 1886, 145-221.
 — [Action du sodium sur un mélange d'acétone et d'éther acétique.] Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 337-338.
 — Sur l'acide oxytétrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 583-586; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 598-602.
 — Identité de l'acide oxytétrique et de l'acide mésaconique. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 602-605.
- Sur la cholestérolé. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 864-866.
 — Sur la nitrosométhyldiphénylamine. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 898-901.
 — Sur la nitration des dérivés bisubstitués du benzène. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 899-901.
- Cloéz, Charles, & Grimaux, [Louis] Édouard.** See Grimaux & Cloéz.
- Cloéz, François Stanislas.** To biographical reference (Vol. 12) add Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 146-157.
- Clomer, Antonio.** [Stazione termo-adiometrica di Sermione. Annottazioni.] Brescia Ateneo Comment., 1893, 260; 1894, 296.
- Clooer, Richardson.** Graphic daily record of the magnetic declination or variation of the compass at Washington. Nature, 44, 1891, 82-83.
- Clopatt, Arthur.** Experimentala undersökningar rörande laxantier verkningssätt. Helsingfors, Öfvers., 37, 1895, 93-126; Arch. Mèd. Expér., 8, 1896, 84-105.
 — Action des solutions équimoléculaires sur la muqueuse de l'intestin grêle. Helsingfors, Öfvers., 37, 1895, 127-148.
 — Ueber den Einfluss des Trägheitsmomentes auf die mechanische Energie des Muskels. Helsingfors, Öfvers., 40, 1898, 62-79.
 — Zur Kenntniß des Einflusses der Temperatur auf die Muskelzuckung. Skand. Arch. Physiol., 10, 1900, 249-334.
 — Ueber die lymphagogen Eigenschaften des Erdbeeren-extracts. Skand. Arch. Physiol., 10, 1900, 403-412.
- Cloquet, N[orbert].** For biographical notice and list of works see Brux. Soc. Anthrop. Bull., 12, 1893, 124-126.
- Clos, A[dolph], & Auwers, Karl [Friedrich].** See Auwers & Clos.
- Clos, D[ominique].** Tribus, sous-familles, familles unisautes. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 190-198.
 — Syonymie des Androsace diapensioides et pyrenaica, des Antirrhinum saxatile et sempervirens. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 237-240.
 — Contributions à la morphologie du calice. Toulouse Ac. Sci. Mém., 6, 1884 (Sem. 1), 190-206.
 — Singulière apparence offerte dans une partie de sa longueur par le bois d'une tige de chêne. Toulouse Ac. Sci. Mém., 6, 1884 (Sem. 2), 117-121, 301.
 — D'un nouveau caractère distinctif des Anagallis phœnicaea, Lank., et cærulea, Schreb. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 123-124.
 — Sur la végétation d'un coin méridional du département du Tarn (Montagne Noire). France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 361-364.
 — De la partition des axes et des causes modificaterices de la position primitive des feuilles. Toulouse Ac. Sci. Mém., 7, 1885 (Sem. 2), 222-256.
 — Examen critique de la durée assignée à quelques espèces de plantes. [1885.] France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 46-58.
 — Discussion de quelques points de glossologie botanique. (Suite.) France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 326-330.
 — Une page de dendrologie. Toulouse Ac. Sci. Mém., 8, 1886, 362-378.
 — De la dimidiation [des êtres et] des organes dans le règne végétal. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 257, (Pt. 2), 633-641.
 — Un mot sur trois espèces de plantes: Allium vineale, Androsace Chamajasme, Daphne Philippi. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 196-200.
 — Deux notes de phytographie: les Stachys germanica, intermedia et biennis, l'Aquilegia chrysanthia, As. Gr. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 304-307.
 — [Lettre sur des espèces méditerranéennes dans le Tarn.] France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 419-420.
 — Une lacune dans l'histoire de la sexualité végétale. Toulouse Ac. Sci. Mém., 9, 1887, 356-376.

- Les trois premiers botanistes de l'Académie Royale des Sciences, DODART et les deux MARCHANT. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 285-289.
- [Sur certaines espèces de plantes de la flore de Toulouse.] Toulouse Ac. Sci. Mém., 10, 1888, 552-553.
- Quelques cas de stérilité de plantes. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 515-520.
- Lobations ou anomalies de feuilles simples. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, ccix-ccxi.
- Le Stachys ambigua, Sm., est-il espèce, variété ou hybride? France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 66-71.
- Le Convolvulus tenuissimus, Sibth. et Sm., espèce française. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 384-386.
- De la production de lamelles de glace à la surface de l'aubier de certaines espèces de plantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 931-932, 990.
- Du nauisme dans le règne végétal. Toulouse Ac. Sci. Mém., 1, 1889, 375-406.
- De quelques particularités de l'inflorescence afférentes au Bupleurum fruticosum, L., au Sagittaria lancifolia, L., et aux Verbénacées. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 460-464.
- Phillyrea, Phyllirea, Philyrea. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 113-115.
- Répartition en France des Crataegus monogyna, Jacq., et oxyacanthoides, Thuill. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 121-124.
- Prétendue valeur spécifique du Quercus fastigiata, Lamk. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 224-227.
- Singulier cas de germination des graines d'une Cactée dans leur péricarpe. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 954-956.
- Individualité des faisceaux fibro-vasculaires des appendices des plantes. Toulouse Ac. Sci. Mém., 2, 1890, 248-267.
- Les plantes de l'École de Botanique de Toulouse durant l'hiver 1890-91. France Soc. Acclim. Bull., 38, 1891 (Sem. 2), 681-691.
- Variété et anomalie. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 224-229.
- Interprétation des parties germinatives du Trapa natans, de quelques Guttifères et des Nelumbium. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 271-276.
- Questions de photographie. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 423-427.
- La tératologie végétale et ses principes. Toulouse Ac. Sci. Mém., 3, 1891, 163-208.
- Le calice ou le périanthe simple et l'ovaire infère. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 479-487.
- Encore la nomenclature binaire en botanique. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 59-64.
- La durée des plantes comme caractère distinctif. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 201-207.
- Du genre Rhinanthus et du Rhinanthus crista-galli, L. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 308-314.
- Questions d'orthographie et de priorité. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 395-399.
- Réapparition de la Chéridoine à feuille de fumeterre. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 381-383.
- Des liens d'union des organes ou des organes intermédiaires dans le règne végétal. Toulouse Ac. Sci. Mém., 4, 1892, 197-217.
- Le polymorphisme floral et la photographie. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 2), 471-481.
- Le Cyclamen linearifolium, DC., simple anomalie pédonculaire du C. europaeum, L. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 24-26.
- L'espèce chez les Herniaria hirsuta, J. Benth.-L., et glabra, J. Benth.-L.; chez les Scutellaria galericulata, L., et minor, L. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 192-197.
- CHAUBARD et la flore agenaise. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 243-250.
- Les Luzula maxima, Matricaria inodora, Berberis asiatica et Osmunda regalis en glossologie. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 367-370.
- Révision des tubercules des plantes et des tuberculoïdes des Légumineuses. Toulouse Ac. Sci. Mém., 5, 1893, 381-405.
- Des bourgeons des plantes dans leurs rapports avec la terminaison des axes. [1893.] Toulouse Ac. Sci. Mém., 6, 1894, 77-93.
- Du démembrement du genre Hypericum et d'une singulière méprise afférente à l'Helodes d'ADANSON. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 290-301.
- De la marche à suivre dans la description des genres: autonomie et circonscription de quelques-uns d'entre eux. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 390-400.
- Valeur de certains caractères génériques ou spécifiques. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 599-605.
- L'Astragale en faux, plante fourragère. France Soc. Acclim. Bull., 42, 1895, 577-580.
- Les Arum vulgare, Lamk., et italicum, Mill.; aires d'extension du Cistus laurifolius et du Lilium pyrenaicum. France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 460-467.
- Phytostatique du Sorézois, bassin méridional du département du Tarn. Toulouse Ac. Sci. Mém., 7, 1895, 242-301.
- Genres botaniques de LAMARCK. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 96-102.
- Observations afférentes aux Erodium cicutarium et precox et à l'Ecballium elaterium. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 605-611.
- Caractères extérieurs et modes de répartition des petits tubercules ou tuberculoïdes des Légumineuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 407-410.
- LAMARCK botaniste, sa contribution à la méthode dite naturelle et à la troisième édition de "La flore française." Toulouse Ac. Sci. Mém., 8, 1896, 202-225.
- Les Anagallis annuels d'Europe au point de vue spécifique. France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 292-307.
- Interprétation des parties de l'étamine; l'ovaire dans le genre Lepidoceras. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 808-810, 870.
- L'École Botanique du Jardin des Plantes de Toulouse. Toulouse Ac. Sci. Mém., 9, 1897, 257-276.
- De la place, dans la classification, du groupe des Sanguisorbées. France Soc. Bot. Bull., 45, 1898, 32-36.
- Les Vicia narbonensis, L., et serratifolia, Jacq., espèces autonomes. France Soc. Bot. Bull., 45, 1898, 380-385.
- L'épithète vulgaris ou vulgare et ses synonymes en glossologie botanique. France Soc. Bot. Bull., 45, 1898, 583-588.
- Aperçu sur l'histoire des Orobanches et de la végétation de l'Orobanche du lierre. Toulouse Ac. Sci. Bull., 1, 1898, 97-111.
- Le Chelidonium fumariaefolium plutôt hybride que variété. Toulouse Ac. Sci. Bull., 1, 1898, 251-254.
- Encore l'Astragale en faux (Astragalus falcatus, Lam.). France Soc. Acclim. Bull., 46, 1899, 127-133.
- Les tuberculoïdes des Légumineuses, d'après Charles NAUDIN. France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, 396-403.
- L'Agrostis dispar, Mich., a-t-il qualité d'espèce? France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, 455-458.
- Gloses de faits de morphologie végétale. Toulouse Ac. Sci. Bull., 2, 1899, 137-149.
- La région méditerranéenne et le chêne kermès. [1899.] Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1898-99, 45-52.
- La viviparité dans le règne végétal. Congr. Int. Bot. Act., 1900, 7-13.
- De l'indépendance fréquente des stipules, bractées, sépales et pétales stipulaires. Congr. Int. Bot. Act., 1900, 213-220.

- [*Posth.*] France Soc. Météorol. Annu., 9, 1861, *Pt. 2*, 65-83.
- Close**, (*Capt.*) *C[harles] F[rederick]*. Note on the heights of lakes Nyasa and Tanganyika above sea-level. *Geogr. Jl.*, 13, 1899, 623.
- Close**, *James A.* A new method for the certain detection of the *Trichina spiralis* in meat. *Int. Med. Congr. Trans.*, 1887 (*Vol. 4*), 612-613.
- Close**, (*Rev.*) *Maxwell H.* Note on the moon's variation and parallactic inequality. [1891.] *Irish Ac. Proc.*, 2, 1891-93, 65-70.
- Perforations in Carboniferous limestone. *Irish Natlist.*, 1, 1892, 62.
- The former abundance of granite boulders in the S. E. neighbourhood of Dublin. [1896.] *Irish Natlist.*, 6, 1897, 29-33.
- Closmадеuc**, — *de.* Monument de Gavr'inis, fouilles et découvertes nouvelles. *Homme*, 1, 1884, 626-628.
- Des muscles polygastriques. *Paris Soc. Anthrop. Bull.*, 4, 1893, 50-58.
- Clossen**, —. De l'action physiologique de l'aspido-spermine. *Brux. Ac. Bull.*, 7, 1884, 131-153.
- Clossen**, [*Jean Baptiste*] *Prosper*. For biographical notice see *Inst. Mechan. Engin. Proc.*, 1884, 62.
- Clothier**, *George L.* Root propagation of *Ipomoea leptophylla*. *Bot. Gaz.*, 25, 1898, 52-53.
- Cloud**, *John W.* *Shocks on railway bridges. *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 9, 1881, 375-380.
- Steel for bridges. *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 9, 1881, 380-385.
- Cloud**, *T[omas] C[harles]*. Minerals of South Australia. *Aust. Ass. Rep.*, 1890, 217-232.
- Cloud**, *T[omas] C[harles]*, & *Rogers*, *G. J.* Notes from the laboratory of the Walaroo smelting works, South Australia. [(1). Determination of copper. (2). Determination of antimony in antimonial pyrites.] *Aust. Ass. Rep.*, 1893, 326-332.
- Cloué**, (*vice-amiral*) *G.* L'ouragan du golfe d'Aden en juin 1885. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 587-592; 103, 1886, 439; *Ann. Hydrogr.*, 8, 1886, 41-113; *Rev. Maritime et Colon.*, 89, 1886, 69-131; 93, 1887, 177-214; *Rev. Sci.*, 37, 1886, 340-343.
- Le filage de l'huile. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 1586-1589; *Ann. Hydrogr.*, 9, 1887, 173-212.
- Note relative au précédent mémoire. [“Navigation en temps de brume.”] *Rev. Maritime et Colon.*, 94, 1887, 199-202.
- Les marées de la Basse-Seine. *Rev. Maritime et Colon.*, 103, 1889, 369-423.
- Clouët**, *Jules*. For biographical notice and list of works see *Rouen Soc. Sci. Bull.*, 1888, 361-367.
- Clouët des Pesruches**, *Louis*. Description d'une nouvelle espèce d'Aphodiides du genre *Plagiogonus*. *Paris, Soc. Ent. Bull.*, 1896, 54-55.
- Descriptions de deux Aphodius nouveaux et notes sur divers Coléoptères de la tribu des Aphodiens. *Paris, Soc. Ent. Bull.*, 1896, 371-373.
- Monographie du genre *Eremazus*. *Brux., Soc. Ent. Ann.*, 41, 1897, 264-271.
- Sur divers Coléoptères de la tribu des Aphodiens. *Paris, Soc. Ent. Bull.*, 1897, 14-15.
- Notes sur divers Aphodiides. *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 67, 1898, 239-240.
- Notes synonymiques sur divers Coléoptères de la tribu des Aphodiides et description d'une espèce nouvelle. *Paris, Soc. Ent. Bull.*, 1898, 186-188.
- Notes sur diverses espèces d'Aphodiides, genres *Psammodius* et *Sicardia*, et description d'une espèce nouvelle. *Brux., Soc. Ent. Ann.*, 44, 1900, 11-15.
- Description d'un genre nouveau et de deux nouvelles espèces de la tribu des Aphodiides. *Brux., Soc. Ent. Ann.*, 44, 1900, 247-250.
- Description d'un nouveau genre et d'une espèce nouvelle d'Aphodiide et note sur le genre *Epilissus*. *Paris, Soc. Ent. Bull.*, 1900, 122-123.
- Clough**, *Albert L.*, & *Hall*, *Edwin H.* On the variations of the “Hall effect” in several metals with changes of temperature. *Amer. Ac. Proc.*, 28, 1893, 189-199.
- Clough**, *C[harles] T[homas]*. The geology of the Cheviot Hills (English side). *Eng. & Wales Geol. Surv. Mem.* (*Sheet 108 N.E., n. s. 5*), 1888, 60 pp.
- The geology of Plashetts and Kielder. [Notes on the Cumberland portion by Hugh MILLER.] *Eng. & Wales Geol. Surv. Mem.* (*Sheet 108 S.W., n. s. 7*), 1889, 68 pp.
- Clough**, *C[harles] T[homas]*, & *Gunn*, *William*. See *Gunn & Clough*.
- Clough**, *C[harles] T[homas]*, & *Harker*, *Alfred*. On a coarsely spherulitic (“variolitic”) basalt in Skye. [1898.] *Edinb. Geol. Soc. Trans.*, 7, 1899, 381-389.
- Clough**, *C[harles] T[homas]*, & *Pollard*, *William*. On spinel and forsterite from the Glenelg limestone (Inverness-shire). *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 55, 1899, 372-379.
- Clough**, *C[harles] T[homas]*. *Gunn*, *William*, & *Hill*, *J. Bastian*. See *Gunn, Clough & Hill*.
- Clough**, *H. W.* Periodicity in weather phenomena. [1894.] *Amer. Meteorol. Jl.*, II (1894-95), 269-271.
- A new method of observing the direction of movement of the atmosphere. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 26 (1898), 250-251.
- Clouston**, *Charles*. For biography and works see *Symons, Meteorol. Mag.*, 19, 1884, 165-167; *Nature*, 31, 1885, 104-105; *Scott. Natlist.*, 8, 1885-86, 49-50.
- Clouston**, *T. S.* The developmental aspects of criminal anthropology. [1893.] *Anthrop. Inst. Jl.*, 23, 1894, 215-225.
- Clowes**, *Frank*. *[Über β -Aethylacetbernsteinsäureester.] *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 8, 1875, I208.
- Barium sulphate as a cementing material in sandstone. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 1038-1039.
- On barium sulphate in water-box deposits from the Durham coal-mine waters and in Nottingham sandstone. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 594-597.
- Barium sulphate as a cement in sandstone. [1889.] *Roy. Soc. Proc.*, 46, 1890, 363-368.
- Deposits of barium sulphate from mine-water. [1889.] *Roy. Soc. Proc.*, 46, 1890, 368-369.
- An apparatus for testing the sensitiveness of safety-lamps. [1891.] *Roy. Soc. Proc.*, 50, 1892, 122-126.
- On the application of a hydrogen flame in an ordinary safety-lamp to the detection and measurement of inflammable gas or vapour. *Brit. Ass. Rep.*, 1892, 678.
- An improved apparatus for ascertaining the sensitiveness of safety-lamps when used for gas-testing. *Roy. Soc. Proc.*, 51, 1892, 87-90.
- On the application of a hydrogen flame in an ordinary safety-lamp to the detection and measurement of fire-damp. *Roy. Soc. Proc.*, 51, 1892, 90-95.
- On the application of the safety-lamp to the detection of benzoline vapour and other inflammable vapours in the air. *Roy. Soc. Proc.*, 51, 1892, 95-97.
- A simple method of calibrating a delivering pipette. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, II, 1892, 327.
- The application of the hydrogen flame in an ordinary miner's safety lamp to accurate and delicate gas testing. *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 728-729.
- On a Nottingham sandstone containing barium sulphate as a cementing material. *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 732.
- A portable safety-lamp with ordinary oil illuminating flame and standard hydrogen-flame for accurate and delicate gas-testing. [With discussion.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 4, 1893, 441-459; 5, 1893, 265-269, 367-370, 374-375; 6, 1894, 177-180, 559-561.
- A new portable miner's safety-lamp, with hydrogen attachment for delicate gas-testing; with exact measure-

- ments of flame-cap indications furnished by this and other testing lamps. Roy. Soc. Proc., 52, 1893, 484-503.
- The hydrogen-flame test for inflammable gas or vapour in the air applied to an ordinary miners' safety-lamp. Soc. Chem. Ind. Jl., 12, 1893, 326.
- The hydrogen-oil safety-lamp, for lighting and for accurate and delicate detection and measurement of inflammable gas and vapor in the air. [With discussion.] [1893.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 22, 1894, 606-618, 725-731.
- The hydrogen-oil gas-testing safety-lamp. [With discussion.] [1893.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1894, 2-9.
- On the proportions of carbonic acid in air which are extintive to flame, and which are irrespirable. Brit. Ass. Rep., 1894, 605-606.
- The proportion of carbon dioxide (choke-damp) in air which is extintive to flame. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1894, 419-427.
- Note sur une lampe de sûreté à flamme d'hydrogène étalon pour la recherche du grisou. [Tr.] Rev. Univ. Mines, 27, 1894, 293-312.
- The composition of atmospheres which extinguish flame. Roy. Soc. Proc., 56, 1894, 2-6.
- On the respirability of air in which a candle flame has burnt until it is extinguished. Brit. Ass. Rep., 1895, 658.
- The limiting explosive mixtures of various combustible gases with air. Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1895, 373-375.
- The change of composition produced in air by flames and by respiration. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1895, 376-389; 10, 1896, 279-280.
- The composition of the extintive atmospheres produced by flames. Roy. Soc. Proc., 57, 1895, 353-357.
- The evolution of carbon monoxide by alkaline pyrogallol solution during absorption of oxygen. [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 200-201.
- The composition of the limiting explosive mixtures of various combustible gases with air. [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 201; Soc. Chem. Ind. Jl., 14, 1895, 1024.
- Limiting explosive proportions of acetylene and detection and measurement of the gas in the air. Brit. Ass. Rep., 1896, 746-747.
- The accurate determination of oxygen by absorption with alkaline pyrogallol solution. Brit. Ass. Rep., 1896, 747; Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 170.
- The detection and estimation of carbon monoxide in the air by the flame-cap test. Brit. Ass. Rep., 1896, 760-761; Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 13, 1898, 71-73.
- The detection and estimation of carbonic oxide in the air. Chem. News, 74, 1896, 188-189.
- Explosion and detection of acetylene in air. [1896.] Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 143-144.
- The explosibility of liquid acetylene. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 209-210.
- An apparatus for collecting the gases dissolved in water or other liquids. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 210-211.
- The equivalent replacement of metals. Brit. Ass. Rep., 1898, 838-839.
- Intermittent bacterial treatment of raw sewage in coke-beds. Brit. Ass. Rep., 1899, 691-692.
- Deposition of barium sulphate as a cementing material of sandstone. Roy. Soc. Proc., 64, 1899, 374-377.
- The bacterial treatment of sewage. Nature, 62 (1900), 128-132.
- Bacteria and sewage. [1900.] Roy. Inst. Proc., 16, 1902, 317-324.
- Clowes, Frank, & Ashworth, James.** See **Ashworth & Clowes.**
- Clowes, Frank, & Caven, Robert Martin.** The action of magnesium on cupric sulphate solution. [1897.] Chem. Soc. Proc., 13, 1898, 221-222.
- Clowes, Frank, & Feilmann, Martin Ernest.** The minimum proportions of carbon dioxide and of nitrogen in air which are extintive of different flames. Soc. Chem. Ind. Jl., 13, 1894, 1155.
- The extintive atmospheres produced by flames. Soc. Chem. Ind. Jl., 14, 1895, 345-346.
- Clowes, George Henry Alexander.** Analytische Methode zur Nachweisung und Bestimmung von Formaldehyd sowohl im frischen Zustande als auch in seinen Verbindungen. Berliu, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2841-2848.
- Clowes, George Henry Alexander, & Tollens, Bernhard Christian Gottfried.** Ueber Formaldehyd- oder Methylderivate der Säuren der Zuckergruppe. Liebig's Ann., 310, 1900, 161-182.
- Clozel, F. J.** De la rivière Kemo au Niger (expédition Maistre). Ass. Franc. C. R., 1893 (Pt. 2), 905-908.
- Les Banziris. Rev. Sci., 52, 1893, 295-299.
- Mission en Afrique centrale. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1895, 213-218.
- Côte d'Ivoire. Paris, Soc. Géogr. Bull., 20, 1899, 236-240.
- La Côte d'Ivoire. Notice historique. Paris, Soc. Géogr. Bull., 20, 1899, 249-278.
- Clubb, Joseph A.** List of the Medusæ and Ctenophora of the L. M. B. C. district. Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc., 40, 1886 (Append., Liverpool Mar. Biol. Com. Rep., 1), 114-119.
- Notes on some points in the structure of the cerata of Dendronotus arborens. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 9, 1895, 220-234.
- Actinological studies. I. The mesenteries and oesophageal grooves of *Actinia equina*, Linn. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 12, 1898, 300-311.
- Clubb, Joseph A., & Herdman, William Abbott.** See **Herdman & Clubb.**
- Clubb, W. H., & Lang, J. W.** Note on the volumetric estimation of liquor plumbi subacetatis. Pharm. Jl., 16, 1886, 656-657.
- Clunn, T. R. H.** The earthquake in Lancashire. Nature, 39, 1889, 390.
- Clute, Willard N.** The humming-bird's food. Science, 20, 1892, 333.
- Bird notes. Science, 22, 1893, 348.
- Notes from Binghamton, N. Y. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 424.
- Clutton, W. G.** Lepidoptera at Burnley, Ent. Record, 10, 1898, 308-309; 11, 1899, 274-275, 305; 12, 1900, 341-342.
- Clutterbuck, M. Caspar.** [Ueber Lactonsäuren, Lactone und ungesättigte Säuren.] Beiträge zur Kenntniß der Tetrolsäure. Liebig's Ann., 268, 1892, 96-110.
- Clutterbuck, P. H.** Jungle notes. [1893.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 303-306.
- The musk-rat and its young. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 229.
- A tiger killing a bear. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 229-230.
- The barking deer. (*Cervulus muntjac.*) [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 230.
- Clutton, H. H. Hough.** Large cervical spina bifida undergoing spontaneous cure. Clin. Soc. Trans., 19, 1886, 99-103.
- Congenital abnormality of lower lip associated with cleft palate. London Path. Soc. Trans., 38, 1887, 446-447.
- Case of osteitis deformans showing a want of symmetry and lengthening of some of the bones. London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 259-262.

- Osteitis deformans in a single bone. London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 246-248.
 — Case of median harelip. [1891.] London Path. Soc. Trans., 43, 1892, 52-53.
 — Case of symmetrical syphilitic ostitis of the bones of the leg. [1893.] London Path. Soc. Trans., 45, 1894, 130-132.
 — Congenital marks on lips and chin. [1893.] London Path. Soc. Trans., 45, 1894, 229-230.
 — Specimen of osteitis deformans in which lengthening of bone is seen to have taken place. London Path. Soc. Trans., 46, 1895, 138-142.
- Clutz, Frank H.** Jupiter's satellites in 1664. [1894.] Johns Hopkins Univ. Cire., [13 (1893-94)], 68-69.
 — Demonstration of a formula. [1895.] Johns Hopkins Univ. Cire., [14 (1894-95)], 22-23.
 — Measurements of double-stars, 1893-94. [1895.] Johns Hopkins Univ. Cire., [14 (1894-95)], 24.
- Cluysehaar, P. G.** Compte-rendu de la xxvii^e herborisation de la Société Royale de Botanique de Belgique (1889). Belg. Soc. Bot. Bull., 28, 1889 (C. R.), 144-154.
- Cluzan, —.** Épidémie de fièvre typhoïde d'origine hydrique observée sur la garnison de Vernon. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 13, 1889, 259-266.
- Cluzet, J[oseph].** Action de la strophanthine sur les réactions électriques des muscles et des nerfs de la grenouille. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 313-315.
 — Contribution à l'étude de la forme et de la signification histologique de la réaction de dégénérescence. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 411-413.
 — Syndrome électrique de dégénérescence dû à l'anémie expérimentale de la moelle. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 709-710.
- Cluzet, J[oseph], & Abelous, J.** É[mile]. See Abelous & Cluzet.
- Cluzet, J[oseph], & Frenkel, Henri.** La réaction de HAYCRAFT et la tension superficielle. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1105-1107.
- Cluzet, J[oseph], & Marie, Pierre.** See Marie & Cluzet.
- Clyde, James.** Rivers and rivers. Scott. Geogr. Mag., 1, 1885, 81-95.
- Clymer, Lee S.** Determination of phosphorus by the citric acid method. Jl. Anal. Chem., 2, 1888, 52-53.
 — Sulfur determinations by different methods. Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 318-320.
- Clymer, William R., & Mabery, Charles F.** See Mabery & Clymer.
- Cnattingius, Jacob.** Några nya växtlokaler jemte ett par nya fanerogamer för Östergötlands flora. Bot. Notiser, 1888, 41-44.
 — Några iakttagelser rörande löfrädene. Bot. Notiser, 1888, 46-47.
- Cnöpf, R. Th.** Spaltbilzuntersuchungen in der Kuhmilch. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 493-494.
- Coakley, George W.** For biography see Amer. Jl. Sci., 46, 1893, 484; Leopoldina, 29, 1893, 204; Nature, 48 (1893), 398.
 — On the nebular hypothesis of LAPLACE. Sidereal Messenger, 7, 1888, 132-137, 191-202.
 — On the stability of the rings of Saturn. Sidereal Messenger, 9, 1890, 3-11, 67-78.
 — Is it probable that any planet of the solar system rotates on its axis in the same time as its period of revolution around the Sun? Sidereal Messenger, 10, 1891, 217-225.
 — Investigation of the orbit of a body whose mass is m , that of the Sun being the unit, and which is supposed to be approaching the Sun with a great velocity, while it is repelled by the Sun with a force directly as the masses, and inversely as the square of their distance. Sidereal Messenger, 10, 1891, 305-312.
- Are the comets, or any portion of them, ever repelled by the Sun? Astr. & Astrophys., 11, 1892, 97-108.
 — Tidal theory of the forms of comets. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 177-189.
 — Some additional points relating to comets. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 652-661.
 — The probable origin of meteorites. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 753-763.
- Coale, Henry K.** A new bird for Illinois. Auk, 2, 1885, 109-110.
 — Description of a new subspecies of Junco from New Mexico. Auk, 4, 1887, 330-331.
 — Ornithological curiosities. A hawk with nine toes, and a bobolink with spurs on its wings. Auk, 4, 1887, 331-333.
 — Ornithological notes on a flying trip through Kansas, New Mexico, Arizona and Texas. Auk, 11, 1894, 215-222, 359.
- Coale, R[obert] Dorsey.** Preparation of the ethyl ether of gallic acid. Amer. Mier. Jl., 5, 1884, 82.
- Coale, R[obert] Dorsey, & Remsen, Ira.** *Oxidation of sulfaminemetatoluic acid in alkaline and in acid solution. Amer. Chem. Jl., 3, 1881-82, 204-216.
 See also Remsen & Coale.
- Coan, (Rev.) Titus.** For biography see Science, 1, 1883, 27; Petermann, Mittb., 30, 1884, 107.
- Coan, Titus Munson.** American mineral waters, with some remarks on American climates. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 5), 109-117.
 — The Hawaiian islands, their geography, their volcanoes, and their people. Amer. Geogr. Soc. Jl., 21 (1889), 149-166.
 — Hawaiian ethnography. Amer. Geogr. Soc. Jl., 31 (1899), 24-30.
- Coar, Henry I.** Double surfaces. Science, 22, 1893, 328-329.
- Coates, Andrew.** Personal reminiscences of AUDUBON. [1894.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 2, 1898, xxiv-xxix.
- Coates, C. V.** BESSEL'S functions of the second order. Quart. Jl. Math., 20, 1885, 250-260; 21, 1886, 183-192.
- Coates, Charles E[dward], & Dodson, W. R.** Nitrogen assimilation in the cotton plant. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 425-428.
- Coates, Charles E[dward], & Remsen, Ira.** See Remsen & Coates.
- Coates, Henry.** The life history of a garden snail. [1884.] Perthsh. Soc. Sci. Proc., 1881-86, 140-143.
 — [Notes on *Helix nemoralis*.] [1884.] Perthsh. Soc. Sci. Proc., 1881-86, 145-146.
 — Shells: their structure, growth, and uses. [1885.] Perthsh. Soc. Sci. Proc., 1881-86, 195-198.
 — [The natural history of Kinnoull Hill.] vi. The Mollusca. [1886.] Perthsh. Soc. Sci. Proc., 1881-86, 247-248, 255.
 — Report on the bibliography of the land and freshwater Mollusca of the counties of Aberdeen, Kincardine, Forfar, Fife, Kinross, and Perth. [1886.] Scott. Natlist., 8, 1885-86, 218-224.
 — Origin of the interbedded and intrusive basalts of Kinnoull Hill. [1887.] Scott. Natlist., 9, 1887-88, 98-101; Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 1, 1893, 24-29.
 — The cuttings on the Crieff and Comrie railway. Brit. Ass. Rep., 1892, 717.
 — On the arrangement of the Perthshire geological collection in the Museum. i. The rock specimens. [1889.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 1, 1893, 105-110.
 — On the arrangement of the geological collections in the Museum. iii. The index collection of rock specimens. [1890.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 1, 1893, 143-145.
 — [Presidential address.] The history of Scottish

- geology. Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 1, 1893, clxxviii-clxxv.
- Report on the geology of the cuttings of the Crieff and Comrie railway. Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 1, 1893, 257-260.
- [The natural history of the banks of the Tay.] Geology. Stratigraphical [and physical]. Zoology. The Mollusca. [1892-93.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 2, 1898, 40-42, 42-44, 60-62.
- Scenes in the geological history of the site of Perth. [Presidential address, March 12th, 1896.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 2, 1898, cvii-cx.
- The origin of soils, with special reference to the soils of Perthshire. [Presidential address, March 11th, 1897.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 2, 1898, exli-exlvii.
- Coates, Henry, & Macnair, Peter.** The rocks of Highland Perthshire; their origin, plication, and denudation. [1891.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 1, 1893, 221-226.
- The Old Red Sandstone of Perthshire. [1892.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 1, 1893, 235-244.
- On a banded hornblende schist at Balhoulan Quarry, Pitlochry. [1897.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 2, 1898, 154-166.
- Coates, James.** [The natural history of Kinnoull Hill.] III. The flowering plants. [1886.] Perthsh. Soc. Sci. Proc., 1881-86, 237-244.
- Coates, James, & Mill, Hugh Robert.** See **Mill & Coates.**
- Coatpong, (gén.) de.** For biographical notice and works see *Geogr. Jbuch.*, 19, 1897, 366.
- Note sur les projections des cartes géographiques. Exposé et application de la projection la moins dissemblable. Paris, Soc. Géogr. Bull., 15, 1894, 605-616.
- Coats, Joseph.** For biography and list of works see Glasgow Med. Jl., 51, 1899, 108-118, 267-274; Nature, 59 (1898-99), 300; Jl. Path. Bact., 6, 1900, 91-93.
- On senile changes in the arteries, and on true ossification of the middle coat. Glasgow Med. Jl., 27, 1887, 265-272.
- An adenoid sarcoma with cartilage originating in the pineal glaud. London Path. Soc. Trans., 38, 1887, 44-52.
- A case of simple diffuse goitre, with secondary tumours of the same structure in the bones of the skull. London Path. Soc. Trans., 38, 1887, 399-405.
- Case of multiple cancerous tumours, many of them cystic, in the lungs, brain, bones, etc.; the primary tumour probably in the lung. London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 326-336.
- A case of primary cancer of the pleura. Glasgow Med. Jl., 32, 1889, 15-22.
- Au anecephalous fetus (cranioschisis) with open spina bifida (rachischisis). Glasgow Med. Jl., 34, 1890, 183-186.
- A specimen of the prismatic variety of the *Tæpia saginata* (mediocanellata). [1890.] Glasgow Med. Jl., 35, 1891, 103-107.
- Cases of hydronephrosis of unusual origin. Glasgow Med. Jl., 35, 1891, 342-344.
- On the pathology of intestinal obstruction as illustrated by specimens and postmortem records. [With discussion.] [1891.] Glasgow Path. Clin. Soc. Trans., 4, 1893, 45-71, 72-87.
- The pathology of sudamina and miliaria. [1892.] Jl. Path. Bact., 1, 1893, 216-222.
- A case of tuberculosis in an organised blood-clot on the dura mater; with remarks on some pathological relations of the dura mater. Jl. Path. Bact., 1, 1893, 460-467.
- Note on a rapid method of hardening and preparing tissues for microscopic examination. Jl. Path. Bact., 2, 1894, 492-495.
- Immunity to infective diseases: a pathological study

- in view of recent researches. [1895.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 27, 1896, 20-38.
- Coats, Joseph, & Auld, Alexander Gunn.** On endarteritis deformans, or atheroma, and aneurysm, and their relations to each other. [1896.] Jl. Path. Bact., 4, 1897, 78-118.
- Coats, Joseph, & Teacher, John H.** See **Teacher & Coats.**
- Coats, William.** Report on a visit to Glenure by the members of the Summer Camp. Edinb. Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 237-242.
- Optical phenomenon seen in Glenure. [1888.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 2, 1891, 159-164.
- On sclerenchymatous cells. [1890.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 2, 1891, 378-382.
- Dragon-flies; their life-history. [1891.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 3, 1898, 1-16.
- The shipworm. [1893.] Edinb. Field Club Trans., 3, 1898, 64-76.
- Coaz, J.** Mittheilung über Seebälle. Bern Mitth., 1884 (Heft 3, Abb.), 44-50.
- Erste Ansiedlung phanerogamischer Pflanzen auf von Gletschern verlassenen Boden. Bern Mitth., 1886, 3-12.
- Bericht über die Vermessungsarbeiten am Rhonegletscher im Jahre 1885. Schweiz. Alpenclub Jbuch., 21, 1886, 389-397.
- Ueber das Vorkommen des grauen Lärchenwicklers (*Tortrix* oder *Steganoptyla pinicolana*, Ztl.) in den Jahren 1886 und 1887 in Graubünden und Wallis. Bern Mitth., 1888, v-vii.
- Ueber die Verbreitung des grauen Lärchenwicklers (*Steganoptyla pinicolana*, Z. A.). Bern Mitth., 1890, xi.
- [Ueber sogenannte Einklemmungen von Zapfen der Bergkiefer (*Pinus montana*, Mill.).] Bern. Mitth., 1891, xxi.
- Cobăcescu, Grigori.** Paludinen-Schichten in der Umgebung von Jassy. Wien, Geol. Verh., 1884, 73-75.
- Ueber die geologische Beschaffenheit des Gebirges im Westen und Norden von Buzeu. Wien, Geol. Verh., 1885, 273-276.
- Despre originea și modulul de zăcere alături de petroliului în general și particular în Carpați. [On the origin and mode of deposition of petroleum in general and especially in the Carpathians.] Bucarest, Ac. Rom. An., 9 (Mem. Sect. Sci.), 1887, I-50.
- Schită geologică despre partea Sud-Eestică a Carpaților Pociutei și a Maramureșului de Hugo ZAPALOWICZ. [Geological sketch of the S. E. part of the Carpathians of Pokucia and Marmaros by Hugo ZAPALOWICZ.] [1889.] Bucarest, Ac. Rom. An., II (Mem. Sect. Sci.), 1890, 95-293.
- Cobau, I.** *[Le stelle cadenti del periodo di novembre 1870.] Lettera. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1870, 139.
- Cobb, Collier.** A recapture from a river pirate. Science, 22, 1893, 195.
- Cobb, Frédéric C.** Histology and pathology of the middle turbinated bone. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 2, 1898, 227-234.
- Cobb, George H.** Exophthalmic goitre. N. Y. Med. Jl., 66, 1897, 7-13.
- Cobb, J. A.** Measurements of crabs. [1896.] Nature, 55 (1896-97), 155.
- Cobb, N. A.** Report on the occupation of the table [at the Zoological Station of Naples]. Brit. Ass. Rep., 1889, 97-100.
- Beiträge zur Anatomie und Ontogenie der Nematoden. Jena. Ztschr., 23, 1889, 41-76.
- Two new instruments for biologists. [1890.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 5, 1891, 157-167.
- Oxyuris larva hatched in the human stomach under normal conditions. [1890.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 5, 1891, 168-185.

- Arabian nematodes. [1890.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 5, 1891, 149–468, [viii].
- Anticoma: a genus of free-living marine nematodes. [1890.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 5, 1891, 765–774.
- Onyx and Dipeltis: new nematode genera, with a note on Dorylaimus. [1891.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 6, 1892, 143–158.
- Nematodes, mostly Australian and Fijian. N. S. Wales Linn. Soc. (*Macleay Mem. Vol.*), 1893, 252–308.
- Tricoma and other new nematode genera. [1893.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 8, 1894, 389–421.
- Gumming of the sugar-cane in New South Wales. Kew Bull., 1894, 1–4.
- Method of using the microscope. Micr. Soc. Jl., 1897, 433–438.
- Australian free-living marine nematodes. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 23, 1898, 383–407.
- Cobb, N. A., & Olliff, A. Sidney.** Insect-larva (*Cecilomyia, sp.*) eating rust on wheat and flax. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 489–493.
- Cobb, (Surg.-Lt.-Col.) R., & Simpson, W. J.** Pestis ambulans. [1896.] Indian Med. Gaz., 31, 1897, 393–399.
- Cobbett, Louis.** Contribution to the study of the serum therapeutics of diphtheria: an experimental inquiry into the relative merits of several methods of immunising horses with the object of obtaining from them a remedy for this disease. Jl. Path. Bact., 3, 1896, 327–343.
- Contribution à l'étude de la physiologie du bacille diphtérique. Ann. Inst. Pasteur, 11 (1897), 251–263.
- Alkaliniertes Rinder- und Pferdeserum als Hilfsmittel bei der Diphtheriediagnose. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 23, 1898, 395–397.
- Der Einfluss des Filterens auf das Diphtherie-Antitoxin. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 24, 1898, 386–391, 415–419.
- Enthält das normale Pferdeserum Diphtherieantitoxin? Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 26, 1899, 548–554.
- A preliminary note on the occasional toxic action of horse serum on the guinea-pig. Jl. Physiol., 24, 1899, xxix–xxxii.
- The nature of the action of antitoxins. [1899.] Jl. Path. Bact., 6, 1900, 193–219.
- On the heat generated by certain fibrous substances when wetted. Cambridge Phil. Soc. Proc., 10, 1900, 372–376.
- Diphtherie beim Pferde. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 28, 1900, 631–634, 890.
- Cobbett, Louis, & Kanthack, A[lfred] A[ntunes].** Ueber das Schicksal des Diphtherietoxins im Tierorganismus. Eine kritische Bemerkung zur Arbeit von Dr. BOMSTEIN. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 24, 1898, 129–137.
- Cobbett, Louis, & Melsome, W. S.** On local and general immunity: an investigation based upon experimental erysipelas in animals; together with some observations on the mode of growth and life-history of the Streptococcus erysipelatis. [1894.] Jl. Path. Bact., 3, 1896, 39–69.
- Ueber den direkten Einfluss der Entzündung auf die locale Widerstandsfähigkeit der Gewebe gegenüber der Infektion. Centrbl. Path., 9, 1898, 827–838.
- Cobbett, Louis, & Phillips, G. C.** The pseudo-diphtheria bacillus. [1896.] Jl. Path. Bact., 4, 1897, 193–205.
- Cobbold, E[dg]ar S[terling].** The Silurian outlier west of Caer Caradoc. Midland Natlist., 15, 1892, 217–221.
- Physical features of the peninsula of Gower. [1893.] Caradoc Field Club Trans., 1, 1893–96, 27–29.
- The surface appearance of the Dartmoor granite. [1894.] Caradoc Field Club Trans., 1, 1893–96, 3 (bis)–4 (bis).
- Notes on the geology of Cornwall and its bearing on that of Shropshire. [1894.] Caradoc Field Club Trans., 1, 1893–96, 15 (bis)–18 (bis).
- Some theories of the origin of volcanoes. [1897.] Caradoc Field Club Trans., 2, 1897–1900, 20–24.
- Ragleth. [1898.] Caradoc Field Club Trans., 2, 1897–1900, 151–152.
- Cobbold, Paul A.** A remarkable sunset. Nature, 32, 1885, 626.
- A brilliant meteor. [1889.] Nature, 41, 1890, 32.
- Cobbold, T[homas] Spencer.** For biography and list of works see Leopoldina, 22, 1886, 112; Midland Natlist., 9, 1886, 136–137; Nature, 33, 1886, 534; Roy. Soc. Proc., 47, 1890, iv–v; Arch. de Parasit., 3, 1900, 163–176.
- Notes on parasites collected by the late Charles DARWIN, Esq. [1885.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 19, 1886, 174–178.
- On lung parasites. [1885.] Quekett Micr. Club Jl., 2, [1886], 155–160.
- Description of *Strongylus Axei* (*Cobb.*), preceded by remarks on its affinities. Linn. Soc. Jl. (Zool.), 19, 1886, 259–264.
- Description of *Strongylus Arnfieldi* (*Cobb.*), with observations on *S. tetricanthus* (*Mehl.*). Linn. Soc. Jl. (Zool.), 19, 1886, 284–293.
- The lung parasites of cattle and sheep, with report on experiments. [Posth.] Agr. Soc. Jl., 22, 1886, 361–376.
- Cobelli, Giovanni de.** *Bolidi del 22 gennaio. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 29.
- Cobelli, Ruggero.** Contribuzioni alla fauna degli Ortotteri del Trentino. [1889–92.] Wien Zool. Bot. Verh., 39, 1889 (*Sber.*), 37–38; 42, 1893 (*Sber.*), 61–63.
- Una nuova specie di Tentredinidi. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (*Abh.*), 159–160.
- Gli Apidi prouini della *Brassica oleracea*, *L.* Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (*Abh.*), 161–164.
- Contribuzione alla flora micologica della Valle Lagarina. Wien Zool. Bot. Verh., 41, 1891 (*Abh.*), 581–584.
- Contribuzione allo studio dei Rotiferi. Wien Zool. Bot. Verh., 41, 1891 (*Abh.*), 585–586.
- I movimenti del fiore e del frutto dell' *Erodium gruinum*, *Ait.* Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1892, 59–64.
- Quattro nuove specie di Imenotteri. [1892.] Wien Zool. Bot. Verh., 42, 1893 (*Abh.*), 67–72, (*Sber.*), 69–70.
- Osservazioni sulla fioritura e sui prouini di alcune piante. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 25, 1893, 5–15.
- Un'escursione floristica in Serrada dai 4 ai 18 luglio 1892. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 25, 1893, 22–36.
- Altre contribuzioni alla flora di Serrada. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 1, 1894, 53–77.
- La prima e l'ultima fioritura e spigolature della flora di Serrada. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 2, 1895, 28–41.
- Contribuzioni alla biologia del *Lophyrus Pini*, *L.* Wien Zool. Bot. Verh., 50, 1900, 140–142.
- Cobenzl, A[libert], & Schmitt, C[onrad].** See Schmitt & Cobenzl.
- Cobleigh, W. M., & Traphagen, F. W.** See Traphagen & Cobleigh.
- Coblenz, Virgil.** Ueber einige Selen- und Schwefelderivate des Aethyl- und Propylamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2131–2136.
- Gelsemic acid. Amer. Jl. Pharm., 69, 1897, 228–231, 439–446.
- Coblenz, Virgil, & Gabriel, Siegmund.** Zur Kenntniss des Dithioäthyamins (Diamidoäthyldisulfids). Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1122–1125.
- Coblitz, Franz.** Reduction der *m*-Oxybenzoësäure. Liebig's Ann., 291, 1896, 298–304.
- Coburn, D. L., Hopkins, Frastus, & Spiller, Edw.** See Hopkins, Coburn & Spiller.
- Coburn, Frederick.** On the "hepatic" plumage of the creckoo. Zoologist, 19, 1895, 321–325.
- Coburn, Louise H.** *Lactuca Morossii* in Maine. Rhodora, 1, 1899, 193.
- Cocardas, Edmond.** Idées nouvelles sur la fermentation.

- France Soc. Bot. Bull., 31, **1884**, 12-18; Jl. Microgr., 8, **1884**, 281-289, 390-396, 485-491, 586-590; 9, **1885**, 28-33, 122-127, 205-208, 258-261, 357-364, 402-405; 10, **1886**, 123-130, 166-173, 314-317, 501-506.
- Le Penicillium-ferment dans les extraits pharmaceutiques. France Soc. Bot. Bull., 32, **1885**, 146-149.
- Cocchi, Alberto.** Ricerche antropologiche sul *torus palatinus*. Arch. Antropologia, 22, **1892**, 281-290.
- Cocchi, Igino.** *Descrizione geologica dell' isola d' Elba per servire alla carta della medesima. Italia Carta Geol. Deseriz. Mem., 1, **1871**, 143-300.
- Nuovi fossili del Vingone in Val di Chiana. [1884.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 4, **1883-85**, 84-93.
- [Discorso inaugurale.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 6, **1887**, 424-433.
- Di uno scheletro di *Elephas antiquus* trovato presso Arezzo. [Italia], Soc. Geol. Boll., 14, **1895**, 276-277.
- L' nome fossile dell' Olmo in provincia di Arezzo. Bull. Paletn. Ital., 23, **1897**, 49-52.
- I denti (zanne) dell' elefante africano e il commercio dell' avorio. Nuova Antol. Sci., 166, **1899**, 478-489.
- Osservazioni sui denti incisivi dell' elefante africano. [Italia], Soc. Geol. Boll., 19, **1900**, 26-35.
- Cocchi, O.** *Riassunto delle osservazioni meteorologiche fatte nel Gabinetto di Fisica della R. Università di Pisa nell' anno 1864. Nuovo Cimento, 20, **1864**, 268; 21-22, **1865-66**, 296, 428; 23-24, **1865-66**, 79-80, 227-228.
- Cocchi, Rodolfo, & Lungo, Carlo del.** See **Lungo & Cocchi.**
- Coccius, [Ernst Adolph].** For biography and works see Ann. d'Oeulist., 104, **1890**, 273-274; Leopoldina, 26, **1890**, 216; Arch. Augenheilk., 22, **1891** (Ber. 1890, 73); Arch. Ophthalm., 20, **1891**, 160.
- Action du tenseur de la choroïde. Ann. d'Oeulist., 100, **1888**, 61.
- Cocco, Anastasio.** For biography and works see Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 11, **1891**, 173-212.
- Indice ittologico del mare di Messina. Nat. Sicil., 3, **1884**, 145-148, 176-179, 269-272, 328-332; 4, **1885**, 25-29, 68-72, 85-88, 113-116, 177-180, 191-194, 228-232, 238-240, 291-294; 5, **1886**, 11-16, 35-40, 62-67, 109-112, 143-149.
- Intorno alla famiglia dei Corifenidi e ad una nuova Corifera del mare di Messina. Nat. Sicil., 5, **1886**, 161-166, 189-192.
- *Intorno ad alcuni nuovi pesci del mare di Messina. [1844.] Nat. Sicil., 7, **1888**, 101-104, 125-128.
- Cocco, Luigi.** Studi sui denti dei Plagiostomi con note paleontologiche. Acireale Acc. Atti, 7, **1896** (Sci.), 3-25.
- Coccone, M.** Ricerche sulla filtrazione delle aequae potabili. [1885.] Bologna Rend., **1884-85**, 88-100.
- Cocconi, Girolamo.** Relazione sugli esperimenti di ingrassamento degli animali coll' uso degli arsenicali. Ann. di Chim., 79, **1884**, 99-103.
- Contributo allo studio dei nettarii mesogamici delle Caprifoliacee. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, **1888**, 279-286 or 75-82.
- Contribuzione alla biologia dell' Ustilago Ornithogali (Schmidt et Kunze), Winter. Bologna Acc. Sci. Mem., 10, **1889**, 171-180 or 103-112.
- Sullo sviluppo della Thecaphora aterrima, *Tul.*, e dell' Urocystis primulicola, *Magnus*. [1890.] Bologna Acc. Sci. Mem., 10, **1889**, 703-714 or 317-328.
- Osservazioni e ricerche sullo sviluppo di tre piccoli Funghi. Bologna Acc. Sci. Mem., 2, **1891**, 27-36.
- Ricerche ed osservazioni sopra alcuni Funghi microscopici. [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, **1891**, 659-671 or 249-261.
- Contributo alla biologia del genere Ustilago, *Pers.* [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, **1892**, 527-537 or 225-235.
- Ricerche sullo sviluppo evolutivo di due specie nuove di Funghi *Lagenidium papillosum* ed *Exoascus flavo-*
- aureus
- e sul parassitismo della *Phoma Uncinula* sull' *Uncinula aduncia*. *Ler.* Bologna Acc. Sci. Mem., 4, **1894**, 361-372 or 187-198.
- Anatomia dei nettarii estranuziali del *Ricinus communis*, *L.* [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, **1895-96**, 423-431 or 155-163.
- Un pizzico di Funghi nuovi. [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, **1896-97**, 149-158 or 109-118.
- Intorno alla genesi del corpo ascoforo di alcune specie di *Helotium*. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, **1897**, 1-10 or 3-12.
- Osservazioni e ricerche sopra una nuova forma di *Schroeteria, Winth.* Bologna Rend., 2, **1898**, 210-221.
- Ricerche intorno ad una nuova *Mucorinea* del genere *Absidia, van Tgh.* [1899.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, **1899-1900**, 85-90 or 79-84.
- Intorno ad una nuova specie di *Chetonium*. [1900.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, **1899-1900**, 683-688 or 275-281.
- Cocconi, Girolamo, & Morini, Fausto.** Enumerazione dei Funghi della provincia di Bologna. [1885-86.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, **1884**, 371-400; 8, **1887**, 17-40.
- Ricerche e considerazioni sulla simbiosi nei Funghi. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, **1886**, 67-74.
- Coccoz, [Victor].** Carrés magiques impairs à enceintes successives. Ass. Franç. C. R., **1886** (Pt. 2), 130-134.
- Des carrés de 8 et de 9, magiques aux deux premiers degrés des carrés de mêmes bases en nombres triangulaires. Ass. Franç. C. R., **1892** (Pt. 2), 136-148, [1213].
- Des variations qu'on peut apporter aux carrés de huit magiques aux deux premiers degrés. Ass. Franç. C. R., **1893** (Pt. 2), 171-183, 1079.
- Construction des carrés magiques avec des nombres non consécutifs. Rappel de quelques méthodes de FRENICLE, de FERMAT, de SAUVEUR. Carrés composants des cubes magiques de 7 du Rév. Frost. Carrés impairemement pairs magiques aux deux premiers degrés. Égalités à cinq degrés. Ass. Franç. C. R., **1894** (Pt. 2), 163-183, 1219.
- 1. Carrés magiques en nombres non consécutifs déduits d'autres carrés. 2. Enceintes ou bordures; extension de la méthode d'ONS EN BRAY. 3. Carrés de 9, magiques à deux degrés, partiellement diaboliques. Ass. Franç. C. R., **1895** (Pt. 2), 102-110.
- Cochard, (commandant) [L.].** Restitution de la méridienne et de la courbe du temps moyen tracée par MONOE sur le mur de l'Ecole du Génie de Mézières, aujourd'hui la Préfecture des Ardennes. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, **1889**, 134-135.
- Cochenhausen, E. von.** Beiträge zur Frage der Wasserreinigung, im Anschluss an die Arbeiten des Herrn Maschinenelectors FRIEDRICH in Dresden. Civilingenieur, 33, **1887**, 563-572.
- Beitrag zur Härtbestimmung des Wassers. Jl. Prakt. Chem., 37, **1888**, 413-416.
- Méthode d'analyse des extraits de campêche. Moniteur Sci., 5, **1891**, 943-948.
- Die Werthbestimmung des Wolfettes. Dinglers Polytechn. Jl., 292, **1894**, 91-96, 112-116.
- Lanolinum anhydricum, Adeps lanæ und Wolflett, zugleich eine Kritik der Arbeiten von LIFSCHEUTZ. Dinglers Polytechn. Jl., 299, **1896**, 233-239, 256-261.
- Ueber die gesättigten Alkohole des Wolflettes. Dinglers Polytechn. Jl., 303, **1897**, 283-285.
- Ueber die Oxydation der Ketone. Jl. Prakt. Chem., 58, **1898**, 451-457.
- Cochenhausen, E. von, & Jonscher, —.** See **Jonscher & Cochenhausen.**
- Cochery, Ad.** Relevé des coups de foudre observés en France pendant le premier semestre de 1883. Ann. Télégr., 11, **1884**, 5-19.
- Cochet, (capit.) —.** Cyclone du Golfe d'Aden. Ann. Hydrogr., 7, **1885**, 240-243.

- Cocheteux**, —. Contribution à l'étude de l'anthropologie du Congo. Brux. Soc. Anthropol. Bull., 8, 1889, 75-106.
- Cocheteux, A[libert].** Sur des échantillons de soufre provenant de la houillère du Perron (Ougrée). Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 13, 1886, cxl-exli.
- Des diverses théories émises sur le mode de formation de la houille et d'une conclusion que l'on peut en tirer. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 13, 1886, cxix-cxxiii.
- Cochez, A., & Moreau, L.** See **Moreau & Cochez.**
- Cochin, Denys.** Sur les spectres de flammes de quelques métaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1055-1057.
- Cochin, Denys, & Certes, A[drien].** See **Certes & Cochin.**
- Cochius, Friedrich.** Ein vereinfachter Geissler'scher Kohlensäure-Bestimmungsapparat. Chem. Ztg., 11, 1887, 850.
- Elektrisches Meldethermometer. Chem. Ztg., 19, 1895, 1733.
- Gasmessröhre mit in das Innere der Röhre hineinragendem Thermometer. Chem. Ztg., 20, 1896, 89-90.
- Neue praktische Exsiccatoren mit grosser Trockenwirkung und verbesselter Deckelconstrucion. Chem. Ztg., 24, 1900, 266.
- Cochius, Friedrich, & Moeller, Theodor.** Ueber Stickstoffbestimmungen nach der Schultze-Tiemann'schen (Schlösing'schen) Methode. Chem. Ztg., 14, 1890, 33.
- Cochon, J., & Ménégaux, Aug[uste].** See **Ménégaux & Cochon.**
- Cochran, C. B.** A new process for determining the percentage of fat in milk, cream, or skim-milk. Jl. Anal. Chem., 3, 1889, 381-385.
- Milk, skim-milk, and whey; a study of their comparative composition and specific gravity. Amer. Chem. Soc. Jl., 15, 1893, 347-351.
- The detection of foreign fats in lard and butter. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 796-799.
- Butter and butter adulterants. Franklin Inst. Jl., 147, 1899, 85-97.
- Cochran, S. R.** Some enemies of our cane-fields. Timchri, 8, 1894, 103-113.
- Cochrane, Charles.** Plants in flower in May. Midland Natlist, 12, 1889, 145.
- Cochrane, Charles.** For biography and works see Inst. Mechan. Engin. Proc., 1898, 309-311; Iron & Steel Inst. Jl., 1898 (No. 1), 314-315.
- On the relative merits of limestone and lime in blast-furnace practice. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1898 (No. 1), 69-93.
- Cochrane, N. D.** Collingwood [coalfield, Middle Island, N. Zealand]. N. Zealand Pap. & Rep. (Min.), 1895, C3, 166-167.
- Cochrane, W[illiam].** Presidential address. [On the duration of England's coal resources.] [1891.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 40, 1892, 83-92.
- Cock, A.de.** Rembert Dodoens. Bot. Jaarb., 2, 1890, 40-82.
- Cock, William John.** For biographical notice see Chem. News, 80, 1899, 287.
- Cockayne, L.** Humble-bees. N. Zealand Jl. Sci., 1, 1891, 74-75.
- On the freezing of New Zealand alpine plants: notes of an experiment conducted in the freezing-chamber, Lyttelton. [1897.] N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 435-442.
- An inquiry into the seedling forms of New Zealand phanerogams and their development. [1898-99.] N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 354-398; 32, 1900, 83-94.
- On the burning and reproduction of subalpine scrub and its associated plants; with special reference to Arthur's Pass district. [1898.] N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 398-419.
- Descriptions of new species of Astelia, Veronica, and Clemisia. N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 419-424.
- On Ligusticum trifoliatum, Hook. f. N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 424-426.
- A sketch of the plant geography of the Waimakariri river basin, considered chiefly from an ecological point of view. [1899.] N. Zealand Inst. Trans., 32, 1900, 95-136.
- Cockburn, Arthur C.** On safety fuses for electric light circuits, and on the behaviour of the various metals usually employed in their construction. [With discussion.] [1887-88.] Telegr. Engin. Jl., 16, 1888, 650-667; 17, 1889, 34-73.
- Cockburn, George Bertram.** Isomeric fencholenic acids. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 1), 501-507.
- Cockburn, George Bertram, & Gardner, John Addyman.** See **Gardner & Cockburn.**
- Cockburn, J.** A brilliant meteor. [1889.] Nature, 41, 1890, 81.
- Cockburn, John.** On the recent extinction of a species of Rhinoceros in the Rajmahal Hills and Bos gaurus in the Mirzapur district. Bengal Asiat. Soc. Proc., 1884, 140-141.
- On the durability of haematite drawings on sandstone rocks. Bengal Asiat. Soc. Proc., 1884, 141-143.
- On palæolithic implements from the drift gravels of the Singrauli basin, south Mirzapore. [1887.] Anthropol. Inst. Jl., 17, 1888, 57-64.
- On flint implements from the Kon ravines of south Mirzapore. Bengal Asiat. Soc. Jl., 63 (Pt. 3), 1894, 21-27.
- Cockburn-Hood.** See **Hood, Thomas H. Cockburn.**
- Cockerell, Sydney C.** Abnormal spiral banding in our land and fresh-water Mollusca. [1885.] Jl. Conch., 4, 1883-85, 374-375.
- Land and fresh-water shells in Normandy. [1886.] Jl. Conch., 5, 1886-88, 13-16.
- On some British varieties of Limnæa. [1886.] Jl. Conch., 5, 1886-88, 44-45.
- Cockerell, Theodore D[ru] A[lison].** Notes on some Mollusca collected in Surrey. Zoologist, 9, 1885, 12-14, 72.
- The Mollusca of the counties of Kent, Surrey, and Middlesex. Zoologist, 9, 1885, 91-97, 175-180, 298-303, 338-341, 378-384, 439, 487.
- Notes on the Parmacella of Gibraltar. [1886.] Jl. Conch., 5, 1886-88, 26-27.
- Notes on some varieties of British shells. [1886.] Jl. Conch., 5, 1886-88, 79-80.
- Contributions towards a list of north Wiltshire Mollusca. [1886.] Jl. Conch., 5, 1886-88, 82-84.
- Notes on some species of inland Mollusca. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 174-176.
- The Gibraltar and Tangier forms of Parmacella. [1887.] Conchologists' Exchange, 2, 1887-88, 67-68.
- On melanism. Entomologist, 20, 1887, 58-59.
- A code of varietal nomenclature. Entomologist, 20, 1887, 150-152.
- The flora of Bedford Park, Chiswick. Jl. Bot., 25, 1887, 107-110.
- Variation. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1887, 95-107.
- [Notes on some Mollusca taken at Isleworth, Middlesex.] Zool. Soc. Proc., 1887, 362-363.
- On the nature of seasonal dimorphism in Rhopalocera. Canad. Ent., 20, 1888, 86-89.
- The orange spot in Nathalis Iole, Bd. Canad. Ent., 20, 1888, 156-157.
- Can insects distinguish between red and yellow? Canad. Ent., 20, 1888, 176-178.
- Danais Archippus. Canad. Ent., 20, 1888, 200.
- An extreme case of seasonal dimorphism in Colias. Canad. Ent., 20, 1888, 201-202.
- A new species of Crambus from Colorado. [1888.] Ent. Monthl. Mag., 24, 1887-88, 272-273.
- Entomological work in Colorado. Entomologist, 21, 1888, 298-305.

- On *Agriolimax montanus* in Colorado. [1888.] Jl. Couch., 5, 1886-88, 358-360.
- A lunar rainbow. Nature, 38, 1888, 365.
- [A new rose-gall, *Rhodites tuberculator*.] [1888.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1888-89, 41-42.
- [Case of mimicry in a thomisid spider.] [1888.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1888-89, 55-56.
- White pigment in the Sesiidae. [1888.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1888-89, 57-58.
- A new Myrmophile. Canad. Ent., 21, 1889, 140.
- *Phalangodes robusta* (*Pack.*). Canad. Ent., 21, 1889, 140.
- *Gnophæla vermiculata*, *Grote*. Canad. Ent., 21, 1889, 220.
- On the origin of the genus *Anthocharis*, *Bdv.* (= *Euchloe*, *Hb.*). Entomologica Amer., 5, 1889, 33-34; S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1888-89, 138-141.
- The larva of *Gnophæla vermiculata*, *G. & R.* Entomologica Amer., 5, 1889, 57-58.
- On the variation of insects. Entomologist, 22, 1889, 1-6, 26-29, 54-56, 98-100, 125-130, 147-149, 176-178, 198-202, 226-229, 243-245.
- Preliminary remarks on the molluscan fauna of Colorado. [1889.] Jl. Conch., 6, 1889-91, 60-65.
- Some Fungi of Custer county, Colo. Jl. Mycol., 5, 1889, 84-85, 180.
- The Virginia colony of *Helix nemoralis*. [1889.] Nautilus, 3, 1889-90, 73-77.
- Notes on the variation of certain Mollusca introduced from Europe. [1889.] Nautilus, 3, 1889-90, 86-87.
- The classification of slight varieties. Torrey Bot. Club Bull., 16, 1889, 270-272.
- Notes on slugs, chiefly in the collection at the British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 277-288, 380-390; 7, 1891, 97-107, 328-341.
- Notes on the insect fauna of high altitudes in Custer county, Colorado. Canad. Ent., 22, 1890, 37-39, 55-60, 76.
- A suggestion as to the generic nomenclature of insects. Canad. Ent., 22, 1890, 173-175.
- *Trypetia Bigeloviae*, *n. sp.* Ent. Month. Mag., 26, 1890, 324.
- The evolution of insect-galls. Entomologist, 23, 1890, 73-76.
- Notes on some species of gall-gnats (Cecidomyiæ). Entomologist, 23, 1890, 278-282.
- A preliminary list of the insect-fauna of Middlesex. Entomologist, 23, 1890, 368-369; 24, 1891, 6-8, 29-33, 64-69, 93-97, 119-121, 139-143, 156-160, 280-283; 25, 1892, 115-118, 130-134, 182-185, 203-207; 26, 1893, 102-105.
- Origin of dimorphism and polymorphism. [1890.] Ent. Record, 1, 1890-91, 10.
- American varieties of British species. [1890.] Ent. Record, 1, 1890-91, 13-14, 60-61, 239.
- Critical notes on some land and freshwater Mollusca. [1890.] Jl. Conch., 6, 1889-91, 255-259.
- Galls. Nature, 41, 1890, 344, 559-560.
- A greenish meteor. Nature, 41, 1890, 369.
- Some notes on Dr. A. R. WALLACE's "Darwinism." Nature, 41, 1890, 393-394.
- Variation in the nesting-habits of birds. Nature, 42, 1890, 6.
- Flat-fishes. Nature, 42, 1890, 53-54.
- Variability in the number of follicles in *Caltha*. Nature, 42, 1890, 519.
- A list of the Mollusca of Colorado. [1890.] Nautilus, 3, 1889-90, 99-103, 120.
- New western slugs. [1890.] Nautilus, 3, 1889-90, 111-113.
- On the generic position of *Arion foliolatus*, *Gould*. [1890.] Nautilus, 3, 1889-90, 126-128.
- *Helix hortensis* in America. [1890.] Nautilus, 3, 1889-90, 139-140.
- The evolution of metallic colors in insects. Philad., Ent. News, 1, 1890, 3-6, 47.
- What are the uses of bright colors in Hymenoptera? Philad., Ent. News, 1, 1890, 65-68.
- List of animals and plants observed in the Leigh, Essex, district, between Southend pier and Hadleigh Castle, July 25th, 26th, 27th, 1890. [1890.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1890-91, 79-84.
- Notes on *Castilleja*. Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 31-37.
- Note on *Parmacellus gracilis*, *Gray*. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 331.
- Notes on *Arion hortensis*, *A. circumscriptus*, and their allies. Conchologist, 1, 1891, 33-35.
- Case-making coleopterous larvæ. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 190-191.
- The colours of insects. Entomologist, 24, 1891, 229-231.
- Insect pigments. Entomologist, 24, 1891, 278-279.
- European aliens in America. Jl. Bot., 29, 1891, 76-78.
- *Limneia peregra*, *var. ovaliformis*. [1891.] Jl. Conch., 6, 1889-91, 380.
- Note sur les variétés de *Bulimulus alternatus*, *Say*. Jl. de Conch., 39, 1891, 23-24.
- The Alpine flora, with a suggestion as to the origin of blue in flowers. Nature, 43, 1891, 207.
- Neo-Lamarckism and Darwinism. Nature, 43, 1891, 533.
- The Alpine flora. Nature, 44, 1891, 6.
- The slugs of British Columbia. [1891.] Nautilus, 5, 1891-92, 30-32.
- A note on Mr. PILSBRY's "Article IV": [On the genus *Tebennophorus*, *Binney*, or *Philomyces*, *Raf.*.] [1891.] Nautilus, 5, 1891-92, 53-54.
- Synopsis of the principal varieties of *Agriolimax agrestis* (*L.*). [1891.] Nautilus, 5, 1891-92, 70-71.
- Notes on the flora of high altitudes in Custer county, Colorado. Torrey Bot. Club Bull., 18, 1891, 167-174.
- [Abnormal specimens of *Clausilia rugosa*.] Zool. Soc. Proc., 1891, 145-147.
- On the geographical distribution of slugs. Zool. Soc. Proc., 1891, 214-226.
- Remarks on Australian slugs. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 370-372.
- The larva of *Anceryx fasciata*, *Swains.* Canad. Ent., 24, 1892, 19.
- *Chiornobas Uhleri*. Canad. Ent., 24, 1892, 101-102.
- Lepidoptera from Marshall Pass, Colorado. Canad. Ent., 24, 1892, 192.
- A cecid from *Coccidae*. Entomologist, 25, 1892, 180-182.
- A revised list of the species of British slugs. [1892.] Jl. Conch., 7, 1892-94, 66-70.
- *Arion occidentalis*: an apparently new species. [1892.] Jl. Conch., 7, 1892-94, 192-193.
- Alpine Rubi. Nature, 45, 1892, 320.
- Land and freshwater shells peculiar to the British Isles. Nature, 46, 1892, 76-77.
- The West Indian fauna in south Florida. Nature, 46, 1892, 458-459.
- Notes on the North American species of *Succinea*. [1892-93.] Nautilus, 6, 1892-93, 21-23, 29-31; 7, 1893-94, 43-46.
- Note on the larva of *Pachylia fieci* (*L.*). Philad., Ent. News, 3, 1892, 4.
- Notes on the life-history of *Calopodes ethlius*. Philad., Ent. News, 3, 1892, 78-80.
- Notes on the entomology of Colorado. Philad., Ent. News, 3, 1892, 202-205; 4, 1893, 42-45, 72-73.
- The validity of the oldest specific name. Torrey Bot. Club Bull., 19, 1892, 95.

- List of Coccidae observed in Jamaica. U. S. Div. Ent. Insect Life, 4, 1892, 333-334.
- The West Indian rufous scale. (*Aspidiotus articulatus, Morgan.*) U. S. Div. Ent. Insect Life, 4, 1892, 380-382.
- [Occurrence of *Jacana spinosa* in Jamaica.] Zool. Soc. Proc., 1892, 472.
- Une nouvelle espèce de *Lecanium* du Mexique. [1893.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 6, 1892, 325-326; France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 167-168; Naturaleza, 2, 1897, 304.
- The genera *Limax*, *Arion*, and *Helix*. [1892.] Conchologist, 2, 1893, 28-29.
- New varieties of Californian slugs. [1892.] Conchologist, 2, 1893, 72.
- The British Arionidae. [1892.] Conchologist, 2, 1893, 84-85.
- Notes on plant faunæ. [1892.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 5, 1893, 117-121.
- Notes on *Lecanium*, with a list of the West Indian species. Amer. Ent. Soc. Trans., 20, 1893, 49-56.
- The entomology of the mid-Alpine zone of Custer county, Colorado. Amer. Ent. Soc. Trans., 20, 1893, 305-370.
- Notes on the cochineal insect. Amer. Natlist., 27, 1893, 1041-1049.
- On a new species of *Aplysiidae* from Jamaica. Ann. Mag. Nat. Hist., 11, 1893, 218-220.
- Notes on some Mexican Coccidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 47-53, 160.
- Two new Coccidae from New Mexico. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 403-406.
- *Melanachroia Cephise, Hübn.* Canad. Ent., 25, 1893, 26.
- *Trypeta, Clisiocampa* and *Ammalo*. Canad. Ent., 25, 1893, 112.
- A new lac insect from Jamaica. Canad. Ent., 25, 1893, 181-183.
- A new *Lecanium* from Canada. Canad. Ent., 25, 1893, 221-222.
- *Hyblaea puera, Cramer.* Canad. Ent., 25, 1893, 294.
- [Las Coccidae de Chile.] Chili Soc. Sci. Act., 3, 1893, lxxviii-lxxix.
- Note on the genus *Phenacarion*. Conchologist, 2, 1893, 118.
- Some new forms of slugs. Conchologist, 2, 1893, 118-119.
- A check-list of the slugs. [With appendix and notes by W. E. COLLINGE.] Conchologist, 2, 1893, 168-176, 185-232; Jl. Malacol., 3, 1894, 32-34.
- West Indian Coccidae. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 38-40.
- A third species of *Aleurodus*. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 105-106.
- The West Indian species of *Mytilaspis* and *Pinnaspis*. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 155-158.
- The West Indian species of *Ceroplastes*. Entomologist, 26, 1893, 80-83.
- The West Indian species of *Dactylopius*. Entomologist, 26, 1893, 177-179, 266-268.
- Three new Coccidae from the arid region of North America. Entomologist, 26, 1893, 350-352.
- Two new species of *Pulvinaria* from Jamaica. Ent. Soc. Trans., 1893, 159-163.
- Sur un nouveau Diaspide du Mexique. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 251-253.
- Liste des Coccides trouvés sur les Cactacées, avec description d'une espèce nouvelle. [Tr.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 7, 1893, 461-462.
- The use of ants to Aphides and Coccidae. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 608.
- Insects attracted by *Solanum*. Nature, 48 (1893), 438.
- Slugs injuring coffee. [1893.] Nantillus, 6, 1892-93, 127-128.
- The small grey slug in Jamaica. [1893.] Nautilus, 7, 1893-94, 21-22.
- List of insects found on cultivated plants etc., in the Mesilla valley, 1893. N. Mex. Agr. Coll. Bull., 10, 1893, 1-16.
- Additions to the Hymenoptera of Jamaica. Philad., Ent. News, 4, 1893, 188-189.
- Note on the genus *Pseudococcus, Westwood.* Philad., Ent. News, 4, 1893, 317-318.
- Early stages of two Jamaica Nymphalidae. Psyche, 6, 1893, 481-482.
- Two new forms of *Diaspinæ*. Psyche, 6, 1893, 571-573.
- Climate and the variation of slugs. Science, 21, 1893, 338-339.
- Preliminary note on the cottony scale of the Osage orange. Science, 22, 1893, 78-79.
- Prosopophora: a genus of scale-insects new to the North American fauna. Science, 22, 1893, 151-152.
- Notes on some Fungi collected in Jamaica. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 295-297.
- *Solanum eleagnifolium, forma albiflorum*. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 410-411.
- The food plants of some Jamaican Coccidae. U. S. Div. Ent. Insect Life, 5, 1893, 158-160, 245-247, 370.
- Notes on the transformations of some Jamaican Lepidoptera. [1891.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 27-31.
- Additions to the fauna and flora of Jamaica. [1891-93.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 31-32, 256-262.
- [On the microscope as related to agriculture, with special reference to Coccidae, or scale insects.] [1891.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 47.
- [Coccidae of Jamaica.] [1892-93.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 54-55, 97, 136-137, 142-143, 180.
- [Descriptions of alleged new species of *Helix* and *Veronicella*.] [1892-93.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 55, 96, 134, 178-179.
- A first contribution to the entomology of Bath, Jamaica. [Notes by Mrs. M. E. SWAINSON.] [1892.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 71-74.
- [Reptilia of Jamaica.] [1892.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 95-96.
- Lepidoptera of Jamaica. [1892-93.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 135-136, 179-180.
- A new Fungus on sugar cane. [1892.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 159.
- A new Cordyceps. [1893.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 180.
- Description of a new Jamaica spider. [1893.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 221-222.
- Grasses from Mandeville. [1893.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 236.
- A list of West Indian Coccidae. [1893.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 252-256.
- Micro-lepidoptera of Jamaica. [1893.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 285.
- Notes on the fauna and flora of Jamaica. [1893.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 308-309.
- Records of specimens from various localities. [1893.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 309-311.
- Records of West Indian Coccidae. [1893.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 373.
- The Jamaican species of *Præpodes, Schön.* [1893.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 374-375.
- A new Lecanium. [1893.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 378-379.
- *Aspidiotus Bowreyi, n. sp.* [1893.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 383.
- The distribution of Coccidae. [1893.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 6, 1894, 99-103.
- Note on slip-records. [1893.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1894, 198-200.
- Notes on *Peripatus jamaicensis, Grabh. and Ckll.* [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 341-343.

- A little known Jamaican naturalist, Dr. Anthony ROBINSON. Amer. Natlist., 28, 1894, 775-780.
- Some observations on the distribution of Coccoidea. Amer. Natlist., 28, 1894, 1050-1054.
- Two new Coccoidea from the arid region of North America. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1894, 12-15.
- Synchloe Lacinia, aberr. rufescens. Canad. Ent., 26, 1894, 30.
- A check list of the Nearctic Coccoidea. Canad. Ent., 26, 1894, 31-36.
- Genera of Thysanura. Canad. Ent., 26, 1894, 116.
- Descriptions of new Coccoidea. Philad., Ent. News, 5, 1894, 203-204, 263-264.
- Notes on some scale insects. Canad. Ent., 26, 1894, 127-132, 189-191, 284-288.
- A new attid spider from Jamaica. Canad. Ent., 26, 1894, 343-344.
- [Coccoideas i hongos parásitos de plantas chilenas.] [Tr.] Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, lvii.
- The twentieth neotropical Aspidiotus. Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, 35-36.
- What are the specific limits of Aspidiotus destructor, *Sign.*? Ent. Month. Mag., 30, 1894, 57-59.
- The hunting-spider of the vine. Entomologist, 27, 1894, 207-208.
- On a Lecanium from Rochester, N. Y. (U.S.A.), considered identical with *L. juglandis*, *Bouché*. Entomologist, 27, 1894, 332-336.
- Description of *Urocyclus flavescens* (*Keferst.*). Jl. Malacol., 3, 1894, 52-53.
- Note on the habits of a Jamaica spider. [1894.] Nature, 49 (1893-94), 412-413.
- Discontinuous colour-variation. Nature, 50 (1894), 197-198.
- A list of the Brachiopoda, Pelecypoda, Pteropoda, and Nudibranchiata of Jamaica, living and fossil. [1894.] Nautilus, 7, 1893-94, 103-107, 113-118.
- The Virginia colony of *Helix nemoralis*. [1894.] Nautilus, 8, 1894-95, 92-95.
- A supplementary note to Mr. JOHNSON's list of Jamaican Diptera. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1894, 419-420.
- A new scale insect on Agave. Philad., Ent. News, 5, 1894, 59-60.
- Description of a new Chrysis. Philad., Ent. News, 5, 1894, 125.
- A new wax-scale found in Jamaica. Philad., Ent. News, 5, 1894, 157-158.
- On the habits of some Asilidae. Philad., Ent. News, 5, 1894, 173-174.
- Descriptions of new Hymenoptera. Philad., Ent. News, 5, 1894, 199-200, 234-236, 328-329.
- The Coccoidea found on ivy (*Hedera*). Philad., Ent. News, 5, 1894, 210-212.
- Notes on some Trinidad Coccoidea. [1894.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 1, 1892-94, 306-310.
- A check list of the Coccoidea of the neotropical region. [1894.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 1, 1892-94, 311-312.
- On a Lecanium infesting blackberry, considered identical with *L. Fitchii*, *Sign.* [1894.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 29-31.
- A maritime species of Coccoidea. [1894.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 42-44.
- Notes from New Mexico. [1894.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 207-211.
- A new sawfly which is injurious to hollyhocks. [1894.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 251-253.
- Descriptions of new Hymenoptera. [With notes by W. J. FOX.] Amer. Ent. Soc. Trans., 22, 1895, 289-297.
- Two new species of Lecanium from Brazil. Amer. Natlist., 29, 1895, 174-175.
- Two more new species of Lecanium. Amer. Natlist., 29, 1895, 381-382.
- Contributions to coccidology. Amer. Natlist., 29, 1895, 725-732; 31, 1897, 588-592.
- Cecidomyia Atriplicis. Amer. Natlist., 29, 1895, 766-767.
- On some insects collected in the State of Chihuahua, Mexico. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1895, 204-210.
- On some Coccoidea obtained by Mr. C. A. BARBER in the island of Antigua, W.I. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1895, 60-62.
- New bees of the genus Halictus from New Mexico, U.S.A. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1895, 63-69.
- Some Western weeds, and alien weeds in the West. Bot. Gaz., 20, 1895, 503-504.
- On a new scale-insect found on plum. Canad. Ent., 27, 1895, 16-19.
- Canadian Coccoidea. Canad. Ent., 27, 1895, 33-36, 58-61.
- Additions to the list of U.S. Hymenoptera. Canad. Ent., 27, 1895, 134.
- A new Pulvinaria found on orchids. Canad. Ent., 27, 1895, 135.
- On the subglobular species of Lecanium. Canad. Ent., 27, 1895, 201-204.
- Miscellaneous notes on Coccoidea. Canad. Ent., 27, 1895, 253-261.
- The second Anacabro, and the smallest American Oxybelus. Canad. Ent., 27, 1895, 308-309.
- A new species of Coccoidea of the genus Diaspis. Chili Soc. Sci. Act., 5, 1895, 6-7.
- Note on a Dactylopius (*fam. Coccoidea*) found on the branches of the vine in Chile. Chili Soc. Sci. Act., 5, 1895, 22-23.
- Three new species of Coccoidea. Entomologist, 28, 1895, 100-101.
- [Four species of lac-producing Coccoidea.] Ent. Soc. Trans., 1895, xxi-xxii.
- New facts about scale insects. Garden & Forest, 8, 1895, 244.
- Variation in *Caltha palustris*. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 487.
- Alteration in the colours of flowers by cyanide fumes. Nature, 52 (1895), 520.
- Note on the species of Veronicella found in Central America. [1895.] Nautilns, 8, 1894-95, 140-143.
- Entomological observations in 1894. Life zones in New Mexico. Entomological diary at Santa Fé. N. Mex. Agr. Coll. Bull., 15, 1895, 47-82.
- Some new bees of the genus Perdita. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1895, 11-19.
- Descriptions of new Hymenoptera. Philad., Ent. News, 6, 1895, 60-64.
- Note on the forms of Alypioides. Philad., Ent. News, 6, 1895, 200-201.
- A new scale insect from Grenada. [1895.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 2, [1894-96], 194-195.
- A new mealy-bug on sugar-cane. [1895.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 2, [1894-96], 195.
- On the natural conditions which affect the distribution and abundance of Coccoidea. U. S. Div. Ent. Bull., 2, 1895, 91-95.
- Notes on the geographical distribution of scale insects. U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 615-625.
- Two new western Coccoidea. [1895.] Psyche, 7, 1896, 254-255.
- Reptiles and batrachians of Mesilla valley, New Mexico. Amer. Natlist., 30, 1896, 325-327.
- The food of some Colorado birds. Amer. Natlist., 30, 1896, 329-330.
- The bees of the genus Andrena found in New Mexico. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 78-92.
- Contributions from the New Mexico Biological Station.

1. Descriptions of new bees collected by Prof. C. H. T. TOWNSEND in the state of Vera Cruz. [III. The bees of the genus *Colletes* found in New Mexico. v. Some new Hymenoptera from the Mesilla valley, New Mexico. vi. The New Mexico bees of the genus *Heriades*, and a new *Halictus*.] Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 282-295; 19, 1897, 39-52, 394-403; 20, 1897, 135-143.
- *Exomalopsis*, a neotropical genus of bees in the United States. Canad. Ent., 28, 1896, 25-26.
- A new coccid from Texas. Canad. Ent., 28, 1896, 83.
- The male of *Moundontomerus montivagus*, Ashm. Canad. Ent., 28, 1896, 127.
- Five new bees of the genus *Calliopsis* from New Mexico. Canad. Ent., 28, 1896, 158-161.
- The smaller bees of the genus *Andrena* found in New Mexico. Canad. Ent., 28, 1896, 179-184.
- New bees of the genera *Xenoglossa* and *Podalirius* (*Anthophora*). Canad. Ent., 28, 1896, 191-197.
- Still another *Aphilanthops*. Canad. Ent., 28, 1896, 221-222.
- New Coccidae from Massachusetts and New Mexico. Canad. Ent., 28, 1896, 222-226.
- New species of *Nomada* and *Chyphotes*. Canad. Ent., 28, 1896, 284-285.
- A Mexican *Aleurodicus*. Canad. Ent., 28, 1896, 302.
- New North American bees. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 218-221.
- A new scale-insect infesting date palms. Entomologist, 29, 1896, 52.
- New bees of the genus *Melissodes*. Entomologist, 29, 1896, 304-308.
- The *Aspidistra* scale in California. Garden & Forest, 9, 1896, 118.
- The *Euonymus* scale in Japan. Garden & Forest, 9, 1896, 198.
- Another plum scale. Garden & Forest, 9, 1896, 444.
- Specific characters among the Mutilidae. Nature, 54 (1896), 461.
- Dormant seeds. [1896.] Nature, 55 (1896-97), 155.
- Land Mollusca from the rejectamenta of the Rio Grande, New Mexico. [1896.] Nautilus, 10, 1896-97, 41-43.
- Report of the entomologist. N. Mex. Agr. Coll. Bull., 19, 1896, 99-118.
- New species of insects taken on a trip from the Mesilla valley to the Sacramento mountains, New Mexico. N. Y. Ent. Soc. Jl., 4, 1896, 201-207.
- The bees of the genus *Perdita*, F. Smith. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1896, 25-107.
- Three new bees of the genus *Calliopsis* from Colorado. Philad., Ent. News, 7, 1896, 221-223.
- The seventy-second *Perdita*. Philad., Ent. News, 7, 1896, 255-256.
- Some additional species of *Prossapis*. Psyche, 7, 1896, 437-439, (*Suppl.* 1), 26-32.
- New North American Coccidae. Psyche, 7, 1896 (*Suppl.* 1), 1-4.
- New North American bees. Psyche, 7, 1896 (*Suppl.* 1), 4-6.
- A mutillid which resembles thistle-down. Psyche, 7, 1896 (*Suppl.* 1), 6-7.
- New species of Coccidae. Psyche, 7, 1896 (*Suppl.* 1), 7-8.
- New species of bees. Psyche, 7, 1896 (*Suppl.* 1), 9-11.
- Some new insects. Psyche, 7, 1896 (*Suppl.* 1), 15-17.
- A *Ceroplastes* and its parasite. Psyche, 7, 1896 (*Suppl.* 1), 17-18.
- Preliminary diagnoses of new Coccidae. Psyche, 7, 1896 (*Suppl.* 1), 18-21.
- A gall-making coccid in America. Science, 4, 1896, 299-300.
- *Schizophyllum Egelingianum*, E. & E. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 59.
- On a small collection of Coccidae from the island of Grenada. [1896.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 2, [1894-96], 306-307.
- Notes and descriptions of the new Coccidae collected in Mexico by Professor C. H. T. TOWNSEND. U. S. Div. Ent. Techn. Ser., 4, 1896, 31-39.
- Some Coccidae found by Mr. Alex. CRAW in the course of his quarantine work at San Francisco. U. S. Div. Ent. Techn. Ser., 4, 1896, 42-46.
- Some new species of Japanese Coccidae, with notes. U. S. Div. Ent. Techn. Ser., 4, 1896, 47-56.
- New and little-known bees. Amer. Ent. Soc. Trans., 24, 1897, 144-162.
- The bees of the genus *Halictus* found in New Mexico. i. Species without any green or blue. Amer. Ent. Soc. Trans., 24, 1897, 163-168.
- New insects from Embudo, New Mexico. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 510-515.
- Notes on New Mexican flowers and their insect visitors. Bot. Gaz., 24, 1897, 104-107.
- Abnormal leaves and flowers. Bot. Gaz., 24, 1897, 293-294.
- On the Mexican bees of the genus *Augochlora*. Canad. Ent., 29, 1897, 4-6, 68-70.
- A parasite of hemipterous eggs. Canad. Ent., 29, 1897, 25-26.
- New forms of *Osmia* from New Mexico. Canad. Ent., 29, 1897, 65-66.
- A new *Cœlioxys* from New Mexico. Canad. Ent., 29, 1897, 120.
- The New Mexico species of *Anthidium*. Canad. Ent., 29, 1897, 220-223.
- A new attid spider. Canad. Ent., 29, 1897, 223-224.
- Some new and little-known Coccidae collected by Prof. C. H. T. TOWNSEND in Mexico. Canad. Ent., 29, 1897, 265-271.
- On the generic position of some bees hitherto referred to *Panurgus* and *Calliopsis*. Canad. Ent., 29, 1897, 287-290; 30, 1898, 29.
- Descriptive notes of two Coccidae. Entomologist, 30, 1897, 12-14.
- New Hymenoptera from New Mexico, U. S. A. Entomologist, 30, 1897, 135-138.
- New species of *Andrena* from North America. Entomologist, 30, 1897, 305-309.
- Notes on the variation of British butterflies. Ent. Record, 9, 1897, 331.
- The palmetto scale. Garden & Forest, 10, 1897, 19.
- An orchid scale, *Aspidiotus biformis*. Garden & Forest, 10, 1897, 158.
- The codling moth. Garden & Forest, 10, 1897, 336.
- The green scale of coffee. Garden & Forest, 10, 1897, 347.
- A few notes on slugs. Jl. Malacol., 6, 1897, 3-5.
- Specific characters. [1897.] Nature, 55 (1896-97), 414-415; 56 (1897), 11-12.
- Definite variations. [1897.] Nature, 55 (1896-97), 439.
- Changes in fauna due to man's agency. [1897.] Nature, 55 (1896-97), 462-463.
- The function of disease in the struggle for existence. [1897.] Nature, 55 (1896-97), 534-535.
- Physiological specific characters. Nature, 56 (1897), 11-12.
- The utility of specific characters. Nature, 56 (1897), 31.
- Species or subspecies? Nature, 56 (1897), 391.
- *Vertigo coloradensis* and its allies. [1897.] Nautilus, 10, 1896-97, 134-135.
- Notes on *Agriolimax*. [1897.] Nautilus, 11, 1897-98, 15-16.
- Notes on slugs. [1897.] Nautilus, 11, 1897-98, 75-79.
- Life-zones in New Mexico. N. Mex. Agr. Coll. Bull., 24 (1897), 3-44; 28, 1898, 137-179.

- A new Aleurodes found on Aquilegia. N. Y. Ent. Soc. Jl., 5, 1897, 42.
- A new Aleurodes on Rubus from Florida. N. Y. Ent. Soc. Jl., 5, 1897, 96-97.
- New and little-known North American bees. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1897, 334-355.
- Some species of *Perdita* from Nebraska. Philad. Ent. News, 8, 1897, 23-24.
- The third American Kermes. Philad., Ent. News, 8, 1897, 94-95.
- A new species of Coccidæ, of the genus *Lecaniodiaspis*. Descriptive. Philad., Ent. News, 8, 1897, 161-162.
- Physiological species. Philad., Ent. News, 8, 1897, 234-236.
- Notes on the Coccidæ, a family of Homoptera, with a table of the species hitherto observed in Brazil. São Paulo, Rev. Mus. Paulista, 2, 1897, 65-72, 383-384.
- The Virginia colony of *Helix nemoralis*. Science, 5, 1897, 985-986.
- [A curious case of protective colouring.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1897, 146-147.
- An experience with Paris green. U. S. Div. Ent. Bull., 9, 1897, 25.
- The San José scale and its nearest allies, a brief consideration of the characters which distinguish these closely related injurious scale insects. U. S. Div. Ent. Tech. Ser., 6, 1897, 31 pp.
- Directions for collecting and preserving scale insects (Coccidæ). U. S. Mus. Bull., 39 (Pt. L), 1897, 9 pp.
- The food plants of scale insects (Coccidæ). U. S. Mus. Proc., 19, 1897, 725-785.
- A check-list of the Coccidæ. [1896-99.] Ill. Lab. Nat. Hist. Bull., 4, 1898, 318-339; 5, 1902, 389-398.
- On some panurgine and other bees. [1898.] Amer. Ent. Soc. Trans., 25, 1898-99, 185-198.
- Note on the Mydaidae of New Mexico. Amer. Natlist., 32, 1898, 448-449.
- The development of Mantis. Amer. Natlist., 32, 1898, 513-514.
- Some bees of the genus *Megachile* from New Mexico and Colorado. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 125-130.
- New Coccidæ from Mexico. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 426-440.
- Some new Coccidæ. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 24-27.
- New North-American insects. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 321-331, 401-404.
- New and little-known Hymenoptera taken by Prof. C. H. T. TOWNSEND and Mr. C. M. BARBER in New Mexico in 1898. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 448-457.
- A new *Orthezia*. Canad. Ent., 30, 1898, 19-20.
- New and little-known bees. Canad. Ent., 30, 1898, 50-53.
- Notes on some bees of the genus *Andrena* from Hartford, Connecticut. Canad. Ent., 30, 1898, 103-104.
- The cottonwood snow-scale of Nebraska. Canad. Ent., 30, 1898, 133.
- New bees from New Mexico. Canad. Ent., 30, 1898, 146-148; 32, 1900, 361-364.
- Note on a chalcidid of the subfam. Encyrtinæ, parasitic on *Phenacoccus minimus*. Canad. Ent., 30, 1898, 224.
- On some small bees from Arizona. Canad. Ent., 30, 1898, 237-239.
- Supplementary note [to Mr. EHRHORN: "New Coccidæ"], and notice of a new *Eriococcus*. Canad. Ent., 30, 1898, 246-247.
- A new Aleurodes on oak. Canad. Ent., 30, 1898, 264.
- A new scale-insect found on bearberry. Canad. Ent., 30, 1898, 266-267.
- A bright red parasite of Coccidæ. Canad. Ent., 30, 1898, 276.
- Two new species of *Lecanium* from Canada. Canad. Ent., 30, 1898, 293-294.
- Note on *Aspidiotus Greenii*. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 184-185.
- Synopsis of the North American bees of the genus *Nomia*. Entomologist, 31, 1898, 31-33.
- Two new scale insects. Entomologist, 31, 1898, 65-66.
- Further notes on *Andrena*. Entomologist, 31, 1898, 88-90.
- Some new Coccidæ of the subfamily Lecaniiæ. Entomologist, 31, 1898, 130-132.
- Synopsis of the North American bees of the genus *Stelis*. Entomologist, 31, 1898, 166-168.
- The North American bees of the genus *Prosapis*. Entomologist, 31, 1898, 185-192, 216-219, 236-239.
- The Coccidæ of the Sandwich Islands. Entomologist, 31, 1898, 239-240.
- Two new Coccidæ from Lagos, W. Africa. Entomologist, 31, 1898, 259.
- A case of inherited instinct. Nature, 58 (1898), 546.
- Arctic and sub-arctic bees. [1898.] Nature, 59 (1898-99), 76-77.
- Notes on some Pupidae. [1898.] Nautilus, 11, 1897-98, 136.
- New Polygyras from White Mountain, New Mexico. [1898.] Nautilus, 12, 1898-99, 76-77.
- Preliminary notes on the codling moth. N. Mex. Agr. Coll. Bull., 25, 1898, 47-68.
- Some notes on the entomology of *Prunus*. N. Mex. Agr. Coll. Bull., 27 (1898), 132-134.
- New and little-known bees from Washington State. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1898, 50-56.
- A new scale-insect of the genus *Lecanium*. Philad., Ent. News, 9, 1898, 145-146.
- A southern type of *Andrena* in Connecticut. Philad., Ent. News, 9, 1898, 171-172.
- Another yellow *Perdita*. Philad., Ent. News, 9, 1898, 215-216.
- Some new Coccidæ collected at Campinas, Brazil, by Dr. F. NOACK. São Paulo, Rev. Mus. Paulista, 3, 1898, 41-42, 43-44, 501-503.
- The diverse floras of the Rocky Mountain region. Science, 7, 1898, 625-627.
- The lower Sonoran cochineal. Science, 8, 1898, 675.
- A new southwestern Sophia. Torrey Bot. Club Bull., 25, 1898, 460.
- The insect visitors of flowers in New Mexico. Zoologist, 2, 1898, 78-81, 311-314.
- Three new scale insects. [1895.] Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 167.
- On a butterfly, considered to be *Anaea echemus*, found at Grand Cayman. [1895.] Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 172-173.
- The insect-fauna of Cinchona. [1897.] Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 468-469.
- A southern race of *Datana perspicua*, *Gr. and Rob.* (*var. Mesillæ*). [1897.] Psyche, 8, 1899, 41.
- Notes on new Coccidæ. [1897.] Psyche, 8, 1899, 52-53.
- New and little-known Coccidæ from Florida. [1897.] Psyche, 8, 1899, 89-90.
- A new *Lecanium* on *Magnolia* from Florida. [1897.] Psyche, 8, 1899, 152.
- Two new scale-insects quarantined at San Francisco. [1898.] Psyche, 8, 1899, 190-191.
- Three new Coccidæ of the subfamily Diaspinæ. [1898.] Psyche, 8, 1899, 201-202.
- Three new Aleurodidae from Mexico. [1898.] Psyche, 8, 1899, 225-226.
- The coccid genus *Solenophora* in the United States. [1898.] Psyche, 8, 1899, 262-263.
- Vernal phenomena in the arid region. Amer. Natlist., 33, 1899, 39-43.

- On the habits and structure of the coccid genus Margarodes. Amer. Natlist., 33, 1899, 415-417.
- Notes on Central-American Coccoidea, with descriptions of three new species. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 167-170.
- Four new bees of the genus Perdita collected by Dr. L. O. HOWARD in Mexico. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 492-495.
- The odour of Coccoidea. Canad. Ent., 31, 1899, 36.
- Three new Coccoidea from Brazil. Canad. Ent., 31, 1899, 43-45.
- Notes on some New Mexico butterflies. Canad. Ent., 31, 1899, 65-66.
- Four new diaspine Coccoidea. Canad. Ent., 31, 1899, 105-107.
- Notes on some Hymenoptera. Canad. Ent., 31, 1899, 255-256.
- A new Dactylopins (*fam. Coccoidea*) from Arizona. Canad. Ent., 31, 1899, 267.
- Tables for the determination of the genera of Coccoidea. Canad. Ent., 31, 1899, 273-279, 330-333, 343.
- A new noctuid of the genus Cirrophanus. Canad. Ent., 31, 1899, 288.
- A coccid from the far North. Canad. Ent., 31, 1899, 369-370.
- Contributions to the entomology of New Mexico. [I. A catalogue of the fossorial Hymenoptera of New Mexico. II. Some records of Diptera.] Davenport Ac. Proc., 7, 1899, 139-148, 149-156.
- Two new genera of lecaniine Coccoidea. Entomologist, 32, 1899, 12-13.
- Notes on the nomenclature of some Hymenoptera. Entomologist, 32, 1899, 14.
- A new wax-scale from West Africa. Entomologist, 32, 1899, 127.
- Notes on American bees. Entomologist, 32, 1899, 128-129, 154-159.
- The species of the bee-genus Diennomia. Entomologist, 32, 1899, 265-266.
- A first list of the hymenopterous families Tenthredinidae, Siricidae, Chrysidae, Proctotrypidae, Cynipidae, Chalcidae and Braconidae collected in New Mexico. Kan. Ac. Sci. Trans., 16, 1899, 212-216.
- Coccid pests on sugar cane. Kew Bull., 1899, 6-7.
- Notes on the indentata group of Vitrea. [1899.] Nautilus, 12, 1898-99, 120.
- Another new snail from New Mexico. [1899.] Nautilus, 12, 1898-99, 131.
- Variations of Helix hortensis at Rockport, Mass. [1899.] Nautilus, 13, 1899-1900, 32.
- Bitidaria armifera, *rur. nov. ruidosensis*. [1899.] Nautilus, 13, 1899-1900, 36.
- Some notes on Coccoidea. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1899, 259-275.
- The bees of Kansas. Philad., Ent. News, 10, 1899, 3-4.
- New species of Andrena from Kansas. Philad., Ent. News, 10, 1899, 253-255.
- [Perdita.] Psyche, 8, 1899, 312, 323.
- A new meloid beetle parasitic on Anthophora. Psyche, 8, 1899, 416-417.
- The panurgine bees. Psyche, 8, 1899, 419.
- A date-palm scale insect. Science, 9, 1899, 417.
- A reply to Mr. MARLATT's article on sources of error in recent work on Coccoidea. Science, 10, 1899, 86-88.
- An alien clematis in New Mexico. Science, 10, 1899, 898-899.
- [Note on tropical and holarctic insects.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1899, 74-75.
- Notes on Australian Coccoidea. [1899.] Victoria Natlist., 16, 1900, 13-16, 88-89.
- The lower and middle Sonoran zones in Arizona and New Mexico. Amer. Natlist., 34, 1900, 285-293.
- The Cactus bees; genus Lithurgus. Amer. Natlist., 34, 1900, 487-488.
- Scriptotricha or Paracantha? Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 400.
- Observations on bees collected at Las Vegas, New Mexico, and in the adjacent mountains. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 401-416.
- The New Mexico bees of the genus Megachile and a new Andrena. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 7-20.
- Some plants of New Mexico. Bot. Gaz., 29, 1900, 280-281.
- Gaurella=Gauropsis. Bot. Gaz., 30, 1900, 351.
- A new oak-gall from New Mexico. Canad. Ent., 32, 1900, 91-92.
- Four new Coccoidea from Arizona. Canad. Ent., 32, 1900, 129-132.
- The New Mexican bees of the genus Cœlioxys. Canad. Ent., 32, 1900, 297-301.
- Note on Chrysomphalus Dictyospermi, a scale-insect from Cannes. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 157.
- What is the proper name of Lophyrus, *Latreille*? Entomologist, 33, 1900, 40-41.
- New insects from Arizona, and a new bee from Mexico. Entomologist, 33, 1900, 61-66.
- Note on the coccid genus Oudablis, *Signoret*. Entomologist, 33, 1900, 85-87.
- A new genus of Coccoidea, injuring the roots of the grape-vine in South Africa. Entomologist, 33, 1900, 173-174.
- Diplosis partheniocola, *n. sp.* Entomologist, 33, 1900, 201.
- On a small collection of bees from Juarez, Mexico. Entomologist, 33, 1900, 217-218.
- Some bees visiting the flowers of mesquite. Entomologist, 33, 1900, 243-245.
- The Coccoidea of New Zealand. [1900.] Nature, 61 (1899-1900), 367-368.
- Note on some red and blue pigments. Nature, 62 (1900), 31.
- The markings of Antilocapra. [1900.] Nature, 63 (1900-01), 58.
- A new Philomyces. [1900.] Nautilus, 14, 1900-01, 59.
- Note on Collops bipunctatus. N. Mex. Agr. Coll. Bull., 33, 1900, 50-51.
- Observations on insects. N. Mex. Agr. Coll. Bull., 35, 1900, 1-27.
- Descriptions of new bees collected by Mr. H. H. SMITH in Brazil. I. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1900, 356-377.
- A new Eriococcus, with remarks on other species. Philad., Ent. News, 11, 1900, 594-596.
- Notas sobre Coccoideas brasileiras. São Paulo, Rev. Mus. Paulista, 4, 1900, 363-364.
- Note on the pigments of the coccid Chionaspis furfur, *Fitch*. Science, 11, 1900, 671.
- The name of the cochineal. Science, 11, 1900, 991-992.
- Notes on some southwestern plants. Torrey Bot. Club Bull., 27, 1900, 87-89.
- Table to separate the commoner scales (Coccoidea) of the orange. [1903.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 13, 1900, 349-351.
- Tables for the determination of New Mexico bees. [1898.] Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 11, 1902, 41-73.
- Table of North American Kermes, based on external characters. [1900.] Psyche, 9, 1902, 41-45.
- Some Coccoidea quarantined at San Francisco. [1900.] Psyche, 9, 1902, 70-72.
- Cockerell**, Theodore D[rus] A[lison], & **Baker**, Carl F[uller]. Some species of Oxylabes found in New Mexico. Psyche, 7, 1896 (*Suppl.* 1), 21-23.
- Cockerell**, Theodore D[rus] A[lison], & **Barber**, Charles M[elvin]. See **Barber** & **Cockerell**.

- Cockerell**, Theodore D[rus] A[lison], & **Casad**, (Miss) Jessie E. New species of Mutilidae. Philad., Ent. News, 5, 1894, 293-296.
- Descriptions of new Hymenoptera. [With notes by Wm. J. Fox.] Amer. Ent. Soc. Trans., 22, 1895, 297-300.
- Cockerell**, Theodore D[rus] A[lison], & **Fox**, William Joseph. New fossorial Hymenoptera from New Mexico. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1897, 135-141.
- Cockerell**, Theodore D[rus] A[lison], & **Garcia**, Fabian. Preliminary note on the growth of plants in gypsum. Science, 8, 1898, 119-121.
- Cockerell**, Theodore D[rus] A[lison], & **Graham**, M. See **Graham** & **Cockerell**.
- Cockerell**, Theodore D[rus] A[lison], & **King**, George B. The coccid genus Sphaerocecus in Massachusetts. Canad. Ent., 30, 1898, 326-327.
- An apparently new Lecanium found on white cedar. Psyche, 8, 1899, 349-350.
- See also **King** & **Cockerell**.
- Cockerell**, Theodore D[rus] A[lison], & **Larkin**, R. R. On the Jamaican species of Veronicella. Jl. Malacol., 3, 1894, 23-30.
- Cockerell**, Theodore D[rus] A[lison], & **Pilsbry**, Henry A. See **Pilsbry** & **Cockerell**.
- Cockerell**, Theodore D[rus] A[lison], & **Porter**, (Miss) Wilmette (Mrs. **Cockerell**). Contributions from the New Mexico Biological Station. VIII. The New Mexico bees of the genus Bombus. [vii. Observations on bees, with descriptions of new genera and species.] Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1899, 386-393, 403-421.
- A new crayfish from New Mexico. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1900, 434-435.
- See also **Porter** & **Cockerell**.
- Cockerell**, Theodore D[rus] A[lison], & **Tinsley**, J. D. On a new wax-producing insect found in Jamaica. [1897.] Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 468.
- Cockerell**, Theodore D[rus] A[lison], & **Townsend**, C. H. Tyler. See **Townsend** & **Cockerell**.
- Cockerell**, Wilmette P. See **Porter**, Wilmette (Mrs. **Cockerell**).
- Cockerell**, Wilmette P., & **Cockerell**, Theodore D[rus] A[lison]. See above.
- Cockle**, (Sir) James. For biography and list of works see Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 192; London Math. Soc. Proc., 26, 1895, 551-554; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 9, 1895, 215-228; Roy. Soc. Proc., 59, 1896, xxx-xxxix.
- Note on envelopes and singular solutions. [1884.] Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 24, 1885, 10-12, 23-25.
- On the equation of Riccati. [1887.] London Math. Soc. Proc., 18 (1886-87), 180-202, 400; 19, 1889, 594; 21, 1891, 461.
- On binomial biordinals. Phil. Mag., 24, 1887, 249-252.
- On the general linear differential equation of the second order. [1887.] London Math. Soc. Proc., 19, 1889, 257-273, 594; 21, 1891, 461.
- On the confluences and bifurcations of certain theories. (Presidential address.) [1888.] London Math. Soc. Proc., 20, 1889, 4-14; 21, 1891, 461.
- On synthetical solution and on deformation. Quart. Jl. Math., 23, 1889, 1-7.
- Cocks**, Alfred Hennege. An autumn visit to Spitzbergen. Supplementary remarks. Zoologist, 8, 1884, 13-20, 231-232.
- The finwhale fishery on the coast of Finnmark. Zoologist, 8, 1884, 366-370, 417-424, 455-465, 484; 9, 1885, 134-143.
- The finwhale fishery of 1885 on the north European coast. Zoologist, 10, 1886, 121-136.
- The finwhale fishery of 1886-89 on the Lapland coast. Zoologist, 11, 1887, 207-222; 12, 1888, 201-208; 13, 1889, 281-290; 14, 1890, 321-324.
- [Hybrids between Mustela erminea and M. furo.] Zool. Soc. Proc., 1899, 2-3.
- Note on the gestation of the pine-marten. Zool. Soc. Proc., 1900, 836-837.
- Cocks**, D. C. Eye symptoms as aids in diagnosis. [1889.] N. Y. Med. Jl., 51, 1890, 134-135.
- Cocks**, T., & **Sheldon**, Samuel. See **Sheldon** & **Cocks**.
- Cockson**, Charles. Notes on mining explosives. [With discussion.] [1891.] Manchester Geol. Soc. Trans., 21, 1892, 235-248, 269-284.
- Coco**. See **Motta-Coco**.
- Coccol**, W. Ueber die Nervenerregung durch den Schließungsinduktionsschlag und über Intensitätsmessungen des letzteren. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälft. 2), 378.
- Cocorda**, Giulio D. I "campi d'oro" dell'Africa Australe. [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 26, 1889, 579-585, 654-664, 892-935.
- Cocu**, Georges. Observations sur le régime alimentaire de divers oiseaux de France. Ornith., 10, 1899, 45-49.
- Coculescu**, N. Sur la stabilité du mouvement dans un cas particulier du problème des trois corps. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1339-1341.
- Note asupra organării unei misiuni în Senegal pentru observarea eclipsei totale de Soare de la 4 (16) Aprilie 1893. [Note on the organisation of an expedition to Senegal to observe the total solar eclipse of 4 (16) April 1893.] Bucarest, Ac. Rom. An., 15 (Pt. admin.), 1893, 36-40.
- L'éclipse totale de Soleil observée à Foundiougne (Sénégal) le 16 avril 1893. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1236-1238; Bucarest, Ac. Rom. An., 16 (Pt. admin.), 1894, 131-143.
- Sur les expressions approchées des termes d'ordre élevé dans le développement de la fonction perturbatrice. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 59-62; Liouville, Jl. Math., 1, 1895, 359-442.
- Sur le développement approché de la fonction perturbatrice. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 32-34.
- Coda**, C. Neve e temporale. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 22.
- Coda**, Delfo. Zur Bestimmung des Zinks in seinen Erzen. Fresenius, Ztschr., 29, 1890, 266-271; Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 38, 1890, 123-125.
- Codazzi**, (cor.) Giovanni Battista Agostino. For biography and works see Santiago de Chile, Univ. An., 25, 1864, 302-327; [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 13, 1876, 606-621.
- Codde**, Marius. Echancrure observée sur le disque solaire. Astronomie, 1887, 426-428.
- Cadran solaire sphérique. Astronomie, 1890, 156.
- Codde**, Marius (et alii). Observation de l'éclipse partielle de lune du 11-12 mai 1892. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1099-1100.
- Coddington**, E. F. Entdeckung eines neuen Cometen 1898 Juni 11. Astr. Nachr., 146, 1898, 341-342.
- Meteors visible in full daylight. Astr. Soc. Pacific Publ., 10, 1898, 41-42.
- The great nebula in Andromeda. Astr. Soc. Pacific Publ., 10, 1898, 45.
- A new large nebula in Ursa Major. Astr. Soc. Pacific Publ., 10, 1898, 123.
- Comet c, 1898 (Coddington). Astr. Soc. Pacific Publ., 10, 1898, 146-148.
- Observations of (354) Eleonora, made with the 12-inch telescope of the Lick Observatory. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 31.
- Elements of Comet c 1898 (Coddington). [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 72.
- Ephemeris of Comet c 1898 (Coddington). [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 77.
- Observations of Comet 1898 c (Coddington), made at the Lick Observatory. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 80.
- Observations of two asteroids, probably new, made with the 12-inch telescope of the Lick Observatory. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 146.

- Observations of Comet *j* 1898 (Chase), made with the 12-inch telescope of the Lick Observatory. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 153.
- Elements and ephemeris of Comet *j* 1898 (Chase). [1899.] Astr. Jl., 19, 1899, 172, 180; 20, 1900, 14; Astr. Nachr., 148, 1899, 253-256; 149, 1899, 43-46.
- Observations of Comet *j* 1898 (Chase), made with the 12- and 36-inch refractors of the Lick Observatory. Astr. Jl., 19, 1899, 188; Astr. Nachr., 150, 1899, 335-338.
- [Entdeckung eines neuen Cometen *j* 1898 (Chase).] Astr. Nachr., 148, 1899, 29-30; Astr. Soc. Pacific Publ., 11, 1899, 52-53.
- Entdeckung von zwei neuen Planeten 1898 EB und EC. Astr. Nachr., 148, 1899, 31-32; Astr. Soc. Pacific Publ., 11, 1899, 47-48.
- Elements and ephemeris of planet 1898 EC. [With an additional note by Prof. H. KREUTZ.] Astr. Nachr., 148, 1899, 77-80, 127-128.
- Observations of (101) Helena made with the 12-inch telescope of the Lick Observatory. Astr. Nachr., 150, 1899, 307-308.
- Observations of minor planets made with the 12- and 36-inch refractors of the Lick Observatory. Astr. Nachr., 150, 1899, 307-310.
- Elements of minor planet[s] (439) Ohio [and (440) 1898 EC]. Astr. Nachr., 150, 1899, 309-310.
- Observations of Comet VII, 1898, made with the 12-inch telescope of the Lick Observatory. [1899.] Astr. Jl., 20, 1900, 23-24, 32.
- Observations of minor planets, made with the 12- and 36-inch refractors of the Lick Observatory. [1899.] Astr. Jl., 20, 1900, 27.
- New minor planet 1899 EX. Astr. Nachr., 151, 1900, 61-64; Astr. Soc. Pacific Publ., 12, 1900, 39.
- New minor planet 1899 EZ. Astr. Nachr., 151, 1900, 141-142.
- Observations of Comet 1898 VII made with the 36-inch refractor of the Lick Observatory. Astr. Nachr., 152, 1900, 157-158.
- Observations of the Watson asteroids. Astr. Nachr., 153, 1900, 225-234.
- Observations of minor planets made with the 12-inch telescope of the Lick Observatory. Astr. Nachr., 153, 1900, 233-238.
- Coddington, E. F., & Hussey, William J[oseph].** New Comet Coddington discovered photographically. Popular Astr., 6, 1898, 305.
- See also **Hussey & Coddington**.
- Coddington, E. F., & Palmer, H. K.** Elements of Comet *j* 1898 (Chase). [1898.] Popular Astr., 6, 1898, 583; Astr. Jl., 19, 1899, 153.
- [Elemente und Ephemeride des neuen Cometen (Chase).] Astr. Nachr., 148, 1899, 29-30.
- Photographic observations of Comet *a* 1899 (Swift). Astr. Soc. Pacific Publ., 11, 1899, 147-150.
- Codeluppi, Vittorio.** Degenerazioni discendenti ed ascendenti in seguito a compressione del midollo cervicale. Riv. Sper. di Frenatria, 12, 1886, 370-377.
- Codeville, A.** Le merle commun (*Merula vulgaris*). [1889.] N. France Soc. Linn. Bull., 9, 1888-89, 328-331.
- Codina Länglin, Ramón.** Importancia de los distintos medios de investigación que posee la ciencia actual en el concepto higiénico de las aguas potables. [1892.] Barcelona Ac. Mem., 1, 1892-1900, 183-218.
- Codivilla, Alessandro.** Sei casi di gastroenterostomia. Sperimentale, 1893 (*Mem.*), 406-421.
- Codman, Ernest Amory.** Experiments on the application of the Roentgen rays to the study of anatomy. Jl. Exper. Med., 3, 1898, 383-391.
- Codman, John E.** Notes on the use of automatic rain gauges. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 341-345.
- Codrington, (Rev.) Robert II[eury].** Islands of Melanesia. Scott. Geogr. Mag., 5, 1889, 113-125.
- Codrington, Robert.** The central Angoniland district of the British Central Africa Protectorate. Geogr. Jl., 11, 1898, 509-522.
- A journey from Fort Jameson to Old Chitambo and the Tanganyika plateau. Geogr. Jl., 15, 1900, 227-232.
- Codrington, T.** On some submerged rock-valleys in South Wales, Devon, and Cornwall. Geol. Soc. Quart. Jl., 54, 1898, 251-276.
- Coe, A. B.** Kites in Montana. U. S. Monthly Weath. Rev., 24 (1896), 237.
- How the chinook came in 1896. U. S. Monthly Weath. Rev., 24 (1896), 413.
- Coe, A. S.** The effects of alcohol poisoning on the heart. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 491-492.
- Sudden heart-failure. N. Y. Med. Jl., 48, 1888, 85-87.
- Coe, Charles H.** The so-called Florida sea beans. Garden & Forest, 7, 1894, 502-504.
- The floating gardens of Mexico. Garden & Forest, 8, 1895, 432-433.
- Coe, E. F.** Rhododendron maximum in Connecticut. Garden & Forest, 9, 1896, 337-338.
- Coe, Henry C.** Malarial manifestations due to traumatism. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 43, 1886, 572-575, 602-605, 619.
- Metrorrhagia at the time of puberty. N. Y. Med. Jl., 46, 1887, 238-241.
- Albuminuria in diabetes mellitus. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 48, 1888, 88-90, 104-105.
- Localized peritonitis as a factor in disease of the abdominal viscera. N. Y. Med. Jl., 48, 1888, 340-342.
- Coe, Henry Waldo.** Tuberculous meningitis. N. Y. Med. Jl., 68, 1898, 959-962.
- Coe, M. A.** Autumnal flowering of *Vaccinium pensylvanicum*. Rhodora, 2, 1900, 224-225.
- Coe, Wesley R.** On the anatomy of a species of nemertean (*Cerebratulus lacteus*, *Verrill*), with remarks on certain other species. [1895.] Connecticut Ac. Trans., 9, 1892-95, 479-514.
- Descriptions of three new species of New England palaeonemerteans. [1895.] Connecticut Ac. Trans., 9, 1892-95, 515-522.
- Notizen über den Bau des Embryos von *Distomum hepaticum*. Zool. Jbüch. (Anat.), 9, 1896, 561-570.
- On the early development of *Cerebratulus*. [1898.] Science, 9, 1899, 364-365.
- On the development of the pilidium of certain nemerteans. [1899.] Connecticut Ac. Trans., 10, 1899-1900, 235-262.
- Notes on the times of breeding of some common New England nemerteans. Science, 9, 1899, 167-169.
- The maturation and fertilization of the egg of *Cerebratulus*. Zool. Jbüch. (Anat.), 12, 1899, 425-476.
- Coehn, Alfred.** Die Theorie der elektrischen Metall-Abscheidung. Centrals. Optik, 12, 1891, 257-258, 265-267.
- Elektrolytische Untersuchungen. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 497-498.
- Über elektrische Auflösung und Abscheidung von Kohlenstoff. Berlin Phys. Ges. Verh., 1896, 61-64.
- Zur Elektrochemie des Kohlenstoffs. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälften 1), 58-61.
- Über elektrolytische Auflösung und Abscheidung von Kohlenstoff. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1895-96, 541-542, 616-617.
- Das elektrochemische Äquivalent des Kohlenstoffs. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1896-97, 424-425.
- Über elektrische Wanderung von Colloiden. [With discussion.] [1897.] Ztschr. Elektroch., 1897-98, 63-67.
- Über ein Gesetz der Electricitätserregung. Ann. Phys. Chem., 64, 1898, 217-232.

- Ueber das Ladungsgesetz für Dielectrica. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 1191–1193.
- Eine Methode zur Trennung von Kobalt und Nickel. [1898.] Ztschr. Elektroch., 1897–98, 501–503.
- Ueber Elektrosthenolyse. Ztschr. Physikal. Chem., 25, 1898, 651–656.
- Ueber Wasserstoffentwicklung. (Nach Versuchen des Herrn Dr. CASPARI.) [With discussion.] [1899.] Ztschr. Elektroch., 1899–1900, 37–41.
- Ueber Ammoniumamalgam. Ztschr. Anorg. Chem., 25, 1900, 430–435.
- Coehn, Alfred, & Bredig, Georg.** See **Bredig & Coehn.**
- Coehn, Alfred, & Lenz, Otto.** Ueber Kupfergewinnung durch Elektrolyse von Kupferchlorür ohne Diaphragma. [1895.] Ztschr. Elektroch., 1895–96, 25–29.
- Coelho, (capit.) Leorigildo.** Quadro mostrando a quantidade de chuva em milímetros, cahida em Manáos, Rio de Janeiro Obs. Rev., 1891, 169; Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 80.
- Coelho, Sabino.** O poder desinfectante do ácido sulphuroso. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 10, 1885, 223–228.
- Coeлинgh, D.** Transformation de figures analogue à la transformation par rayons vecteurs réciproques. Nouv. Ann. Math., 7, 1888, 133–147.
- Twee cirkel-transformaties. Nieuw Arch. Wisk., 16, 1889, 116–159; Fortschr. Math., 1889, 614–615.
- Coellar, Alberto.** Estudio relativo à los laudanos. [1896.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 9, 1895, 207–219.
- Coen, Edmondo.** For biographical notice and list of works see *Beitr. Path. Anat.*, 11, 1892, 320–322.
- Ueber die Blutgefäße der Herzklappen. Arch. Mikr. Anat., 27, 1886, 397–103.
- Ueber die pathologisch-anatomischen Veränderungen der Haut nach der Einwirkung von Jodtinctur. Beitr. Path. Anat., 2, 1888, 29–56.
- Beiträge zur normalen und pathologischen Histologie der Milchdrüse. Beitr. Path. Anat., 2, 1888, 83–100.
- Ueber die Heilung von Stichwunden des Gehirns. Beitr. Path. Anat., 2, 1888, 107–128.
- Adenom der Bartholini'schen Drüse. Pathologisch-anatomische Beobachtung. Beitr. Path. Anat., 8, 1890, 424–430.
- Coen, Edmondo, & Ajutolo, Giovanni d'.** Sulle alterazioni istologiche dei reni, dei muscoli, dello stomaco, degl' intestini e del fegato nell'avvelenamento crónico da piombo. Studio sperimentale. Beitr. Path. Anat., 3, 1888, 449–484.
- Coen, Edoardo.** Acido bis-feniletiletetraidropironcarbonico e suoi derivati. [1899.] Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 1), 1–8.
- Coen, Giuseppe.** Recherches expérimentales sur l'action du cantharide de potasse sur les processus inflammatoires. Arch. Méd. Expér., 3, 1891, 386–395.
- Coene, [Jules] de.** Mémoire sur les améliorations à apporter au port du Havre et dans l'estuaire de la Seine. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1886 (Pt. 1), 345–369.
- Coenradts, J. E.** Phänologische Notizen aus Holland. Orchis, 5, 1889, 333–335.
- Coesfeld, Robert.** Beiträge zur Anatomie und Physiologie der Laubmoose. Bot. Ztg., 50, 1892, 153–164, 169–176, 185–193.
- Beiträge zur Verbreitung der Thysanopteren. Bremen Abh., 14, 1898, 469–474.
- Cöster, B. F.** Cirsium heterophyllum, All., × palustre Scop., en för Skandinaviska halön ny hybrid. Bot. Notiser, 1884, 11–14.
- Ajuga pyramidalis, L., × reptans, L., funnen i Skåne. Bot. Notiser, 1889, 243–248.
- Några meddelanden om hybrider af släktet Epilobium. Bot. Notiser, 1900, 267–272.
- Coester, C.** Der Siebenschläfer (*Myoxus glis*) in der Gefangenschaft. Frank., Zool. Garten, 29, 1888, 359–364; 30, 1889, 243–247.
- Aus dem Gefangenleben des Baumfalken (*Hypotriorchis subbuteo*). Frankf., Zool. Garten, 30, 1889, 146–152.
- Ungewöhnliche Schädelgrößen bei Dachs und Fuchs. Frankf., Zool. Garten, 35, 1894, 198–201.
- Cœurdevache, Paul.** *Note sur le mistral. France Soc. Météorol. Ann., 31, 1883, 405–406.
- *Sur le relevé des températures minima. [1883.] France Soc. Météorol. Ann., 32, 1884, 13.
- Pluie suivant l'âge de la lune qui précède l'équinoxe du printemps et de celle qui la suit. France Soc. Météorol. Ann., 32, 1884, 220–221.
- Fréquence de la pluie suivant les phases de la lune. France Soc. Météorol. Ann., 32, 1884, 248–251.
- La nébulosité et l'héliographe de CAMPBELL. France Soc. Météorol. Ann., 34, 1886, 148–149.
- Durée de la pluie en heures au Parc-de-Saint-Maur et à Perpignan en 1885. [1886.] France Soc. Météorol. Ann., 35, 1887, 70–71.
- Déviation du vent dans la verticale. [1886.] France Soc. Météorol. Ann., 35, 1887, 71–73.
- Sur l'oscillation diurne de la vitesse du vent. [1886.] France Soc. Météorol. Ann., 35, 1887, 73–74.
- Durée de la pluie en heures à Paris et à Perpignan. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 387–389.
- Variations du baromètre entre deux jours consécutifs en janvier. France Soc. Météorol. Ann., 35, 1887, 287–288.
- Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan, pendant [les années 1887–98. Sous la direction de M. le Dr. FINES.] [1889–1900.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1887 (1), B.25–B.34; 1888 (1), B.25–B.36; 1889 (1), B.25–B.36; 1890 (1), B.23–B.34; 1891 (1), B.23–B.34; 1892 (1), B.29–B.40; 1893 (1), B.39–B.50; 1894 (1), B.27–B.38; 1895 (1), B.23–B.34; 1896 (1), B.25–B.36; 1897 (1), B.23–B.34; 1898 (1), B.45–B.56.
- Variation de la température entre deux jours consécutifs, au Parc-de-Saint-Maur. France Soc. Météorol. Ann., 36, 1888, 200–202.
- Fréquence des vents au Puy-de-Dôme, en été. France Soc. Météorol. Ann., 37, 1889, 256–257.
- Différences de température, en été, entre le sommet du Puy-de-Dôme et Clermont-Ferrand. France Soc. Météorol. Ann., 38, 1890, 20–22.
- De la durée de la pluie en heures au Parc-Saint-Maur et à Perpignan. France Soc. Météorol. Ann., 43, 1895, 18–21.
- Variation diurne de la fréquence de la pluie. France Soc. Météorol. Ann., 43, 1895, 21–23.
- Nébulosité suivant la hauteur du baromètre. France Soc. Météorol. Ann., 44, 1896, 22–23.
- Sur un nuage particulier au vent de nord-ouest. France Soc. Météorol. Ann., 44, 1896, 87.
- Décroissance de la température dans la verticale suivant le gradient barométrique. France Soc. Météorol. Ann., 44, 1896, 88.
- Sur l'influence de la lune sur la "sérénité du ciel." France Soc. Météorol. Ann., 45, 1897, 112–113.
- [Sur la variation des éléments météorologiques suivant les variations barométriques.] [1897.] France Soc. Météorol. Ann., 46, 1898, 9–10.
- Décroissance de température dans la verticale et vitesse du vent suivant le gradient barométrique. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 279–280.
- Contribution à l'étude de l'électricité atmosphérique. France Soc. Météorol. Ann., 46, 1898, 135–136.
- Nébulosité dans le Roussillon. France Soc. Météorol. Ann., 47, 1899, 39–41.
- Oscillation diurne de la vitesse du vent suivant la décroissance de température dans la verticale. France Soc. Météorol. Ann., 47, 1899, 41–43.
- Variation diurne de l'électricité atmosphérique suivant

- la décroissance de température dans la verticale. France Soc. Météorol. Annu., 47, 1899, 43-45.
- Variation diurne des éléments météorologiques suivant la décroissance de température dans la verticale en janvier. France Soc. Météorol. Annu., 47, 1899, 46-48.
- Évaporation suivant la température, l'état hygrométrique et la vitesse du vent. France Soc. Météorol. Annu., 47, 1899, 186.
- Cœurdevache, S.** *Direction moyenne des cirrus suivant la hauteur du baromètre. France Soc. Météorol. Annu., 25, 1877 (*Bull.*), 114-115, 141.
- Coffetti, Giulio.** Sopra l'energia di alcuni acidi organici non carbossilici. Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 2), 235-246.
- Coffey, George.** On a double-cist grave and remains recently discovered at Oldbridge, Co. Meath. [1895.] Irish Ac. Proc., 3, 1893-96, 747-752.
- Knockmany. [1897.] Dublin, Roy. Soc. Ant. Ir. Jl., 8, 1898, 93-111.
- Coffey, George, & Plunkett, Thomas.** See **Plunkett & Coffey.**
- Coffey, George, Browne, Charles R., & Westropp, Thomas Johnson.** Report on a prehistoric burial near Newcastle, county of Wicklow. [1897.] Irish Ac. Proc., 4, 1896-98, 559-562.
- Coffin, John Huntington Crane.** For biography and works see Amer. Ac. Proc., 25, 1890, 312-313; Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 246.
- Coffinières de Nordeck**, —. Note sur le Saloum et ses affluents. Ann. Hydrogr., 7, 1885, 236-239.
- Cogels, P[aul].** [Découverte de Voluta Lamberti, *Sow.*, et de Fusus gracilis, *Da Costa*, sur la plage, à Middelkerke.] [1899.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, 1898-99, lxxvi.
- Cogels, P[aul], & Ertborn, (baron) Octave van.** [Des couches d'argile du nord de la Campine anversoise.] [1885.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 13, 1886, xxxii-xxxiii.
- De la limite méridionale de l'argile de Boom sur la planche d'Heyst-op-den-Berg. Brux., Soc. Malacol. Ann., 21 (1886), xvi-xxi.
- Contribution à l'étude des terrains Quaternaires. Brux., Soc. Malacol. Ann., 21 (1886), xxiii-xxxvii.
- De l'Infrabœrsien et du niveau occupé par le Crétacé sur le territoire de la feuille de Bilsen. Brux., Soc. Malacol. Ann., 21 (1886), lvii-lxii.
- Note sur un gisement de bois de rennes incisés par l'homme dans les argiles Quaternaires de la Campine. Brux., Soc. Malacol. Ann., 21 (1886), lxxxiv-lxxxvi.
- See also **Ertborn & Cogels.**
- Coggeshall, George Whitley.** Ueber die Konstanz der Kalomel-Elektrode. Ztschr. Physikal. Chem., 17, 1895, 62-86.
- Coggi, Alessandro.** Intorno ai corpi rossi della vescica natatoria di alcuni Teleostei. [1887.] Neapel Zool. Stat. Mitt., 7, 1886-87, 381-400.
- Ueber den epithelialen Theil der sog. Blutdrüsen in der Schwimmblase des Hechtes (*Esox lucius*). Morphol. Jbuchi., 15, 1889, 555-559.
- I sacchetti calcari ganglionari e l'acquedotto del vestibolo nelle rane. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 6, 1889, 536-548.
- Ueber die sog. Kalksäckchen an den Spinalganglien des Frosches und ihre Beziehungen zum Ductus endolymphaticus. Vorläufige Mittheilung. Anat. Anz., 5, 1890, 177-178.
- A proposito di spostamenti del carioplasma e del nucleolo, nelle cellule nervose. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (*Sem.* 2), 236-238.
- Le vescicole di SAVI e gli organi della linea laterale nelle Torpedini. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (*Sem.* 2), 197-205; Arch. Ital. Biol., 16, 1891, 216-224.
- Sulla sviluppo delle ampolle di LORENZINI. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (*Sem.* 2), 222-229.
- Un' anomalia in un embrione di Selacio. [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 763-772 or 353-362.
- Zur Abwehr [gegen G. FRITSCH]: Einige erläuternde Bemerkungen zu A. COGGI's Aufsatz: Les vésicules de SAVI et les organes de la ligne latérale chez les torpilles]. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 120-122.
- Note sull'evoluzione dei Crostacei. Riv. Ital. Paleont., 1, 1895, 156-162.
- Ricerche su alcuni derivati dell'ectoderma nel capo dei Selaci. [1895.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 5, 1895-96, 27-41.
- Alcuni fatti che riguardano la cresta neurale cefalica dei Selaci. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (*Sem.* 1), 265-269.
- Ancora sulla viviparità di un'Efemera. Anat. Anz., 13, 1897, 498-499.
- Descrizione di specie nuove di Oribatidi italiani e annotazioni intorno a specie conosciute. [Italia], Soc. Ent. Bull., 30, 1898, 68-83; 32, 1900, 309-324.
- Coggi, C.** Action du chlorure de sodium sur l'absorption des graisses. Recherches expérimentales. [1895.] Arch. Ital. Biol., 28, 1897, 315-327.
- Coggi, C., & Pugliese, Angelo.** See **Pugliese & Coggi.**
- Coggia, Geronimo Eugenio.** *Notes météorologiques.] Marseille, France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 177-178, 240, 259-260, 281-286; 2, 1869, 38-39, 41, 68-69, 69, 124-125, 154-155, 179, 208, 238, 284-285, 287-288; 3, 1870, 38, 94, 96-97, 122, 177; 4, 1871, 12-13, 18, 149, 159, 176, 180-181; 5, 1872, 31-32, 69, 96, 135, 150, 162, 172-173, 185.
- *Le passage périodique des étoiles filantes de novembre, 1868. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 2, 1869, 71.
- Les étoiles filantes du 10-11 août, observées à Marseille. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 2, 1869, 293.
- *[Étoiles filantes du 27 novembre 1872.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 6, 1873, 8-9.
- Observations de la Comète Barnard, faites à l'Observatoire de Marseille. Bull. Astr., 2, 1885, 377-378.
- [Beobachtungen des Planeten (69) Hesperia.] Auf der Sternwarte in Marseille. Astr. Nachr., 116, 1887, 365-366.
- Observations de planètes et de comètes, faites à l'Observatoire de Marseille. Bull. Astr., 5, 1888, 538.
- Observations de la planète (284) découverte par M. CHARLOIS, le 29 mai 1889, et des Comètes Brooks (6 juillet 1889) et Davidson (21 juillet 1889), faites à l'Observatoire de Marseille. Bull. Astr., 6, 1889, 393-394.
- Entdeckung [und erste Beobachtungen] eines neuen Cometen in Marseille. Astr. Nachr., 125, 1890, 63-64, 77-78.
- Observations de la Comète Zona et de la planète (24) Thémis, faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'EICHENS, ouverture 0^m, 258). Bull. Astr., 8, 1891, 160-161.
- Observations des planètes (312), (317) et de la Comète Wolf, faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'EICHENS, ouverture 0^m, 258). Bull. Astr., 9, 1892, 121-122.
- Observations de planètes et de comètes, faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial de 0^m, 26 d'ouverture). Bull. Astr., 10, 1893, 99-100.
- Observations de planètes faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'EICHENS, de 0^m, 26 d'ouverture). Bull. Astr., 10, 1893, 279-281; 12, 1895, 204-206, 454-456; 13, 1896, 135-136, 193-194; 16, 1899, 459-460; 17, 1900, 112-114, 442-445.
- Observations de la planète BW (Charlois), faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'EICHENS, de 0^m, 26 d'ouverture). Bull. Astr., 12, 1895, 388.
- Observations de planètes faites à l'Observatoire de

- Marseille (équatorial de 0^m,26). Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 318.
- Observations de la Comète Perrine-Lamp, faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'EICHENS, ouverture 0^m,26). Bull. Astr., 13, 1896, 194–195.
- Observations de planètes et de la Comète Swift (13 avril 1896), faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'EICHENS de 0^m,26 d'ouverture). Bull. Astr., 13, 1896, 344–345.
- Observations de petites planètes et de la Comète Perrine, faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'EICHENS, de 0^m,26 d'ouverture). Bull. Astr., 15, 1898, 144–149.
- Observations de planètes et de la Comète Giacobini, faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'EICHENS de 0^m,26 d'ouverture). Bull. Astr., 15, 1898, 422.
- [Neuer Planet 1899 EL.] Astr. Nachr., 149, 1899, 47–48.
- Observations de planètes et de la Comète Swift (1899 a), faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'EICHENS, de 0^m,26 d'ouverture). Bull. Astr., 16, 1899, 278–280.
- Coggia, G[eronimo Eugenio], & Borrelly, Alphonse.** Observations des planètes (69), (178), et (268), faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial de 0^m,26 d'ouverture). Bull. Astr., 4, 1887, 341–343.
- See also* **Borrelly & Coggia.**
- Coggia, G[eronimo Eugenio] & Esmiol, E.** See **Esmiol & Coggia.**
- Coggia, G[eronimo Eugenio], Stéphan, E., & Borrelly, Alphonse.** See **Stéphan, Borrelly & Coggia.**
- Coglian, Timothy Augustine.** Discharge of streams in relation to rainfall, New South Wales. Inst. Civ. Engin. Proc., 75, 1884, 176–194.
- Cogit, A.** Présentation de microphotogrammes coloriés. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 17, [1891], 121–126.
- Note sur un appareil de photomicrographie permettant le chargement des chassis et le développement des plaques en pleine lumière. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 81–83.
- Coglevina, D[omenico].** Ist die Länge des Photometers von Einfluss auf das Messungsresultat? Centrztg. Optik, 8, 1887, 97–101.
- Ein prinzipieller Fehler in der Construction der heute üblichen Gasdruck-Regulatoren. Ztschr. Chem. Ind., 1, 1887, 70–72.
- Ungenauigkeit der Lichtmessungen bei Benutzung von zwei Normalflammen. Ztschr. Chem. Ind., 1, 1887, 326–327.
- Cognetti, Luigi.** Ricerche intorno alla struttura dell'apparato circolatorio degli Oligochehi. I. L'apparato valvolare nel vaso dorsale degli Enchitreidi. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 760–766 or 1028–1034.
- La Fridericia Rosea, n. sp. Torino Mus. Boll., 14, 1899, No. 343, 3 pp.
- Descrizione dell' Anachæta Camerani, nuova specie della famiglia degli Enchitreidi. Torino Mus. Boll., 14, 1899, No. 351, 4 pp.
- Sul preteso incastamento del Pachydrilus catanensis, Drago. Zool. Anz., 22, 1899, 381–383.
- Viaggio del Dr. A. BORELLI nel Matto Grosso e nel Paraguay. Contributo alla conoscenza degli Oligochehi neotropicali. Torino Mus. Boll., 15, 1900, No. 369, 15 pp.
- Cogniard, F.** L'épidémie de dengue au Caire en 1887. [1887.] Inst. Egypt. Bull., 8, 1888, 266–282.
- Cogniaux, Alfred.** Melastomaceæ et Cucurbitaceæ Portoricensis a cl. P. SINTENIS ann. 1884–85 lectæ. [1884–85.] Berlin Bot. Gartens Jbich., 4, 1886, 276–285, 388.
- Lettre [sur le terme staminode]. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 470.
- Descriptions de quelques Cucurbitacées nouvelles. Brux., Ac. Bull., 14, 1887, 346–364.
- Notice sur les Melastomacées austro-américaines de M. Ed. ANDRÉ. Brux., Ac. Bull., 14, 1887, 927–973.
- Plantæ Lehmannianæ in Guatema, Costa Rica et Columbia collectæ. Melastomaceæ et Cucurbitacæ. Engler, Bot. Jbich., 8, 1887, 17–31.
- Sur quelques Cucurbitacées rares ou nouvelles, principalement du Congo. Brux., Ac. Bull., 16, 1888, 232–244.
- Notice sur le Delognæa, nouveau genre de Cucurbitacées. [1884.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 425–427.
- [Beiträge zur Kenntnis der Flora von Deutsch-Südwest-Afrika und der angrenzenden Gebiete.] Cucurbitaceæ. [1888.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 30, 1889, 149–155.
- [Plantas da Africa portuguesa.] Coimbra, Soc. Broter. Bol., 7, 1889, 226–228.
- [Plante Marlithianæ. Ein Beitrag zur Kenntnis der Flora Südafrikas.] Cucurbitaceæ. Engler, Bot. Jbich., 10, 1889, 269–271.
- [Neue Arten von Guinea, dem Congo und dem Quango.] Melastomaceæ. [1889.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 31, 1890, 95–96.
- Le nouveau genre Posadaea, de la famille des Cucurbitacées. Brux., Ac. Bull., 20, 1890, 475–478.
- [Primitæ Floræ Costaricensis.] Melastomaceæ. [Cucurbitaceæ.] Belg. Soc. Bot. Bull., 30, 1891 (Mém.), 243–270, 271–279.
- [Beiträge zur Kenntnis der papuanischen Flora.] Melastomaceæ. [Cucurbitaceæ.] Engler, Bot. Jbich., 13, 1891, 392–394, 442–444.
- [Cucurbitaceæ ins. St. Thomæ.] Coimbra, Soc. Broter. Bol., 10, 1892, 119–122.
- Cucurbitacearum novum genus et species. [1890.] California Ac. Proc., 3, 1893, 58–60.
- [Beiträge zur Flora von Afrika. x.] Cucurbitaceæ africanae. [1895.] Engler, Bot. Jbich., 21, 1896, 207–211.
- Eine neue Melastomaceen-Species aus der Gattung Macairea, gefunden von I. K. Hoheit der Prinzessin THERESE von Bayern. Bot. Centrbl., 66, 1896, 369–370.
- New Melastomaceæ collected by Miguel BANG in Bolivia. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 15–17, 276–278.
- [On the collections of Mr. Miguel BANG in Bolivia.] Melastomaceæ. [1896.] Torrey Bot. Club Mem., 6, 1896–99, 37–39.
- [Beiträge zur Kenntnis der Flora von Central-Amerika. I.] Cucurbitaceæ. Engler, Bot. Jbich., 23, 1897, 131–132.
- New or noteworthy plants. Gard. Chron., 22, 1897, 393–394, 410; 24, 1898, 134; 26, 1899, 82; 28, 1900, 181–182, 370.
- [Matériaux pour la flore du Congo.] Melastomaceæ. Belg. Soc. Bot. Bull., 37, 1898 (Mém.), 114–116.
- [Die Flora der Samoa-Inseln. Teil II. Siphonogauen.] Cucurbitaceæ. Engler, Bot. Jbich., 25, 1898, 690–692.
- See also under* **Engler, Heinrich Gustav Adolf.**
- Cogniaux, Alfred, Schumann, Karl, Baker, John Gilbert, & Rolfe, Robert Allen.** See **Schumann, Baker, Rolfe & Cogniaux.**
- Cogshall, W. A.** November meteors. Popular Astr., 7, 1899, 71–74.
- Double-star measures, made at the Lowell Observatory. [1900.] Astr. Jl., 20, 1900, 173–178; 21, 1901, 41–47.
- Cogswell, W. H.** Rhea. India Agr. Soc. Jl., 7, 1886, 97–114.
- Cohausen, Carl Aug. von.** For biographical notice see Ztschr. Ethnol., 26, 1894, (545).
- Cohen, —.** Vegetable products of Loanda. Gard. Chron., 21, 1884, 796–798.
- Cohen, Siegfried.** Congenitale Missbildung des Vorderarms. Virchow, Arch., 137, 1894, 387–388.
- Cohen, Alberto.** Su d'una dimostrazione della relazione

- che lega fra di loro gli indici riferiti agli assi orizzontali nel sistema esagonale. Riv. Min. Crist., 13, 1893, 93–94.
- Cohen, Ch. H. Ali.** See **Ali-Cohen**.
- Cohen, E[mil Wilhelm].** Ueber Jadeit von Thibet. Neues Jbuch. Min., 1884 (*Bd. 1*), 71–73.
- Ueber die Trennung von Thonerde, Eisenoxyd und Titanäsäure. Neues Jbuch. Min., 1884 (*Bd. 1*), 186–187.
- Das labradoritführende Gestein der Küste von Labrador. Neues Jbuch. Min., 1885 (*Bd. 1*), 183–185.
- Berichtigung bezüglich des "Olivin-Diallag-Gesteins" von Schriesheim in Odenwald. Neues Jbuch. Min., 1885 (*Bd. 1*), 242–243.
- Ueber die von den Eingeborenen Süd-Afrikas verwendeten Produkte des Mineralreichs. [1885.] Neu-Vorpommern Mitth., 17, 1886, 77–92.
- Ueber eine Pseudomorphose nach Markasit aus der Kreide von Arcona auf Rügen. [1886.] Neu-Vorpommern Mitth., 18, 1887, 7–10.
- Ueber Speckstein, Pseudophit und dichten Muscovit aus Süd-Afrika. Neues Jbuch. Min., 1887 (*Bd. 1*), 119–124.
- Der Pallasit von Campo de Pucará in der Argentinischen Republik. Neues Jbuch. Min., 1887 (*Bd. 2*), 45–52.
- Andalusitführende Granite. Neues Jbuch. Min., 1887 (*Bd. 2*), 178–180.
- Geognostisch-petrographische Skizzen aus Süd-Afrika. Neues Jbuch. Min. (*Beil.-Bd.*), 5, 1887, 195–274.
- Goldführende Conglomerate in Südafrika. [1887.] Neu-Vorpommern Mitth., 19, 1888, 34–36.
- Ueber die Entstehung des Seifengoldes. [1887.] Neu-Vorpommern Mitth., 19, 1888, 52–70.
- Ueber pleochroitische Höfe im Biotit. Neues Jbuch. Min., 1888 (*Bd. 1*), 165–169.
- Ueber eine verbesserte Methode der Isolirung von Gesteinsgemengtheilen vermittelst Flüssäure. [1888.] Neu-Vorpommern Mitth., 20, 1889, 137–139.
- Ueber den Granat der südafrikanischen Diamantfelder und über den Chromgehalt der Pyrope. [1888.] Neu-Vorpommern Mitth., 20, 1889, 149–152.
- Chemische Untersuchung des Meteoreisens von S. Julião-de Moreira, Portugal, sowie einiger anderen hexaëdrischen Eisen. Neues Jbuch. Min., 1889 (*Bd. 1*), 215–228.
- Das obere Weilerthal und das zunächst angrenzende Gebirge. [1889.] Els.-Lothr. Geol. Karte Abh., 3, 1891, 135–269.
- Zusammenstellung petrographischer Untersuchungsmethoden nebst Angabe der Literatur. [1890.] Neu-Vorpommern Mitth., 22, 1891, 35–70.
- Ueber die Alands-Inseln. Berlin Ges. Erdk. Verh., 18, 1891, 359–361.
- Meteoreisen Studien. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 7, 1892, 143–162; 9, 1894, 97–118; 10, 1895, 81–93; 12, 1897, 42–62, 119–126; 13, 1898, 45–58, 118–158, 473–486; 15, 1900, 74–94, 351–391.
- Mittheilungen über das Vorkommen von Diamanten in Meteoriten. [1893.] Neu-Vorpommern Mitth., 25, 1894, xii–xiii, xv–xvii.
- Melilitthaugtigstein und calcitführender Aplit aus Südafrika. [1894.] Min. Petr. Mitth., 14, 1895, 188–190.
- Ueber ein angebliches Meteoreisen von Rügen. [1894.] Neu-Vorpommern Mitth., 26, 1895, 171–172.
- Ueber eine nördlich von Pretoria (Transvaal-Republik) in Granit gelegene Salzfaune. [1895.] Min. Petr. Mitth., 15, 1896, 1–8, 194–195.
- Verzeichniß der Meteoriten in der Greifswalder Sammlung am 1. Juli 1895. [1895.] Neu-Vorpommern Mitth., 27, 1896, 51–65.
- Die Meteoriten von Laborel und Guareña. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 11, 1896, 31–38.

- Ueber ein bei der technischen Darstellung von phosphorsaurem Natrium sich bildendes Phosphat. [1896.] Neu-Vorpommern Mitth., 28, 1897, 96–99.
- Ueber den Meteoritenfall bei Madrid. [1896.] Neu-Vorpommern Mitth., 28, 1897, 100–105.
- Ueber einenes Meteoreisen von Locust Grove, Henry Co., Nord Carolina, Vereinigte Staaten. Berlin Ak. Sher., 1897, 76–81.
- Die Meteoreisen von Forsyth Co., Georgia, Vereinigte Staaten. Berlin Ak. Sher., 1897, 386–396.
- Ein neuer Meteoreisen von Beaconsfield, Colonie Victoria, Australien. Berlin Ak. Sher., 1897, 1035–1050; 1898, 306–307.
- Ueber das Vorkommen von Eisencarbid (Cohenit) im terrestrischen Nickeleisen von Niakornak bei Jakobshavn in Nord-Grönland. [1897.] Medd. Grönland, 15, 1898, 291–304.
- Turmalinhornfels aus der Umgebung der Capstadt. [1897.] Min. Petr. Mitth., 17, 1898, 287–288.
- Ueber ein angebliches Meteoreisen von Walker Co., Alabama, Vereinigte Staaten. [1897.] Neu-Vorpommern Mitth., 29, 1898, 35–39.
- Ueber ein neues Meteoreisen von Ballino am Murchisonfluss, Australien. Berlin Ak. Sher., 1898, 19–22.
- Ueber das Meteoreisen von Cincinnati, Vereinigte Staaten. Berlin Ak. Sher., 1898, 428–430.
- Ueber ein neues Meteoreisen von San Cristobal, Antofagasta, Chile. Berlin Ak. Sher., 1898, 607–608.
- Ueber das Meteoreisen von Morradal bei Grjotli zwischen Skiaer und Stryn, Norwegen. [Mit einleitenden Bemerkungen von W. C. BRÖGGER.] Christiania Skr. (*Math.-Nat. Kl.*), 1898, No. 7, 12 pp.
- [Der hydraulische Prozess der Goldgewinnung.] [1898.] Neu-Vorpommern Mitth., 30, 1899, x.
- Ueber eine zum Schneiden von Meteoreisen geeignete Maschine. Min. Petr. Mitth., 18, 1899, 408–411.
- Ueber den Wülfing'schen Tauschwerth der Meteoriten im Vergleich mit den Handelspreisen. [1899.] Neu-Vorpommern Mitth., 31, 1900, 50–62.
- Ueber das Meteoreisen von Quesa, Provinz Valencia, Spanien. [1899.] Neu-Vorpommern Mitth., 31, 1900, 63–66.
- Contacterscheinungen an den Liparit-Lakkolithen der Gegend von Pjatigorsk im nördlichen Kaukasus. [1899.] Neu-Vorpommern Mitth., 31, 1900, 81–92.
- Zusammenfassung der bei der Untersuchung der körnigen bis dichten Meteoreisen erhaltenen Resultate. Berlin Ak. Sher., 1900, 1122–1135.
- Pietermaai, Curaçao, Westindien. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 15, 1900 (*Not.*), 66.
- Die Meteoreisen von Kokstad, Bethanien und Muchachos. [1900.] Neu-Vorpommern Mitth., 32, 1901, 1–43.
- Verzeichniß der Meteoriten in der Greifswalder Sammlung am 1. Januar 1901. [1900.] Neu-Vorpommern Mitth., 32, 1901, 45–71.
- The meteoric irons from Griqualand East, South Africa. [1900.] S. African Mus. Ann., 2, 1902, 9–19.
- The meteoric iron from Bethany, Great Namaqualand. [1900.] S. African Mus. Ann., 2, 1902, 21–31.
- Cohen, E[mil Wilhelm], & Deecke, W[ilhelm].** Sind die Störungen in der Lagerung der Kreide an der Ostküste von Jasmund (Rügen) durch Faltungen zu erklären? [1889.] Neu-Vorpommern Mitth., 21, 1890, 40–49.
- Ueber Geschiebe aus Neu-Vorpommern und Rügen. [1891–96.] Neu-Vorpommern Mitth., 23, 1892, 1–84; 28, 1897, 1–95.
- Cohen, E[mil Wilhelm], & Weinschenk, Ernst.** Meteoreisen-Studien. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 6, 1891, 131–165.
- Cohen, Ernst [Julius].** La photographie de jets de liquides. Rev. Sci., 44, 1889, 252–253.
- Die Bestimmung von Umwandlungspunkten auf elektrischem Wege und die elektromotorische Kraft bei

- chemischer Zersetzung. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 14, 1894, 53-92.
- De werking van waterstof op broomzilver gelatineplaten. [1895.] *Maandbl. Nat.*, 1894-95, 87-89; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 16, 1895, 450-452.
- De oplosbaarheid der zilverhalogen-zouten in verschillende oplosmiddelen en een daarbij optredend evenwicht. [1895.] *Maandbl. Nat.*, 1895-96, 31-39; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 18, 1895, 61-69.
- Ueber den Verlauf chemischer Reaktionen bei Gasen. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 20, 1896, 303-306.
- Iets over den invloed van het medium op scheikundige reacties. [1896.] *Maandbl. Nat.*, 1897, 17-18.
- Over de verklaring der afwijkingen in het verloop van scheikundige reacties in oplossingen. *Maandbl. Nat.*, 1897, 47-53; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 23, 1897, 442-448.
- Een interessant geval van photochemisch gerechtelijk onderzoek. *Maandbl. Nat.*, 1897, 70-76.
- Studiën over den invloed van het medium op de reaktiesnelheid van gassen. *Maandbl. Nat.*, 1897, 190-202; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 25, 1898, 483-496.
- Experimentaluntersuchung über die Dissociation gelöster Körper in Alkohol-Wassergemischen. Rotterdam Nieuwe Verh., 4, 1897 (St. 2), No. 1, 60 pp.; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 25, 1898, 1-45 (*Part only*).
- Eene proeve van verklaring der afwijkingen van het normale verloop van scheikundige reacties in oplossingen. [1897.] Amsterdam, Ak. Versl., 6, 1898, 49-51.
- Over de oorzaak der onregelmatigheden van het Weston-element. Amsterdam, Ak. Versl., 6, 1898, 252.
- Over een nieuw (vierde) soort overgangselementen. *Maandbl. Nat.*, 1898, 17-22; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 25, 1898, 300-304.
- Over inversiesnelheid in alkohol-watermengsels. *Maandbl. Nat.*, 1898, 113-122; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 28, 1899, 145-153.
- Over elektrische reactiesnelheid. On the velocity of electrical reaction. Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 400-404, 497-500; Amsterdam, Ak. Proc., 1, 1899, 334-338, 417-420; *Ztschr. Elektroch.*, 1899-1900, 85-87.
- De toepassing der physische scheikunde in de medische wetenschappen. Utrecht Prov. Genootsch. Aanteek., 1899, 6-23.
- Zur Kenntnis des inneren Widerstandes der Normal-elemente. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 28, 1899, 723-736.
- Eine neue Methode zur Bestimmung von Umwandlungstemperaturen. Anwendung auf das Studium der Daniellschen Kette. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 31, 1899, 164-175.
- Een nieuw soort overgangselementen (zesde soort). On a new kind of transition elements (sixth kind). [1899.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 106-111; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 153-158.
- De enantiotropie van het tin. The enantiotropy of tin. [1899-1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 282-286, 529-543; 9, 1901, 38-43, 435-438; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 281-286, 464-467; 3, 1901, 93-98, 469-472.
- De vermeende identiteit van rood en geel kwikoxyd. The alleged identity of red and yellow mercuric oxide. [1899-1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 287-295, 468-470; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 273-281, 458-460; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 34, 1900, 69-79.
- Over de theorie der overgangselementen der derde soort. On the theory of the transition cell of the third kind. [1899.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 361-370; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 334-342; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 34, 1900, 179-186.
- Thermodynamica der normaalelementen. Thermodynamics of standard cells. [1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 719-727; 9, 1901, 36-38, 116-125; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 610-618; 3, 1901, 91-93, 208-216; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 34, 1900, 62-68, 612-620 [*Parts 1 and 2*].
- Studiën over inversie. Studies on inversion. Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 728-744; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 618-634.
- Elektromotorische Kraft des Westonelementes, Bemerkung zu einer Arbeit des Hrn. W. MAREK. *Ann. Phys.*, 2, 1900, 863-864.
- Ueber die Bestimmung der Arbeit, welche die Verwandtschaft leisten kann. [Nach gemeinschaftlichen Versuchen mit Herrn A. W. VISSER.] *Arch. Néerl.*, 5, 1900, 295-305.
- Physikalisch-chemische Studien am Zinn. [II nnd III.] *Ztschr. Physikal. Chem.*, 33, 1900, 57-62; 35, 1900, 588-597.
- De metastabiliteit van het Weston-kadmiumelement en zijne onbruikbaarheid als standaard der elektromotorische kracht. The metastability of the Weston-cadmium cell and its unsuitability as standard of electromotive force. [1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 9, 1901, 125-137; Amsterdam, Ak. Proc., 3, 1901, 217-228; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 34, 1900, 621-631.
- De experimentele bepaling der fiktieve oploswarmte. Experimental determination of the limiting heat of solution. [1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 9, 1901, 285-290; Amsterdam, Ak. Proc., 3, 1901, 327-332.
- Het Weston-kadmiumelement. The Weston-cadmium cell. [1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 9, 1901, 363-365; Amsterdam, Ak. Proc., 3, 1901, 380-382.
- Cohen, Ernst** [Julius], & **Bredig, Georg**. Het overgangselement en eene nieuwe wijze van zijne toepassing. [1894.] *Maandbl. Nat.*, 1894-95, 31-43; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 14, 1894, 535-547.
- Cohen, Ernst** [Julius], & **Deventer, Ch[arles] M[arius]** van. See **Deventer & Cohen**.
- Cohen, Ernst** [Julius], & **Eijk, C[ornelis] van**. Physikalisch-chemische Studien am Zinn. [I.] *Ztschr. Physikal. Chem.*, 30, 1899, 601-622.
- De enantiotropie van het tin. On the enantiotropy of tin. [1899.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 36-40, 102-106; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 77-80, 149-153.
- Cohen, Ernst** [Julius], & **Kohnstamm, Philipp**. See **Kohnstamm & Cohen**.
- Cohen, Ernst** [Julius], & **Raken, H[erman Willem Reinier]**. De oplosbaarheid van koolzne kalk in zeewater. The solubility of calcium carbonate in sea-water. [1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 9, 1901, 28-31; Amsterdam, Ak. Proc., 3, 1901, 63-66.
- Cohen, Ernst** [Julius], **Hoff, J[acobus] H[endricus] van 't**, & **Bredig, Georg**. See **Hoff, Cohen & Bredig**.
- Cohen, Ernst**. Die in der Stolberger Bleihütte angestellten Versuche zum Zweck der elektrischen Knüpfewinnung. [1894.] *Ztschr. Elektrotechn. Elektroch.*, 1894-95, 50-55.
- Cohen, Friedrich**. Beiträge zur Histologie und Histogenese der Myome des Uters und des Magens. *Virchow, Arch.*, 158, 1899, 524-555.
- Cohen, J. Solis**. See **Solis-Cohen**.
- Cohen, Julius Berend**. The action of hydrochloric acid gas upon certain metals. [1886.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Proc.*, 26, 1887, 15-18.
- Capillary constants of benzene and its homologues occurring in coal-tar. [1886.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Proc.*, 26, 1887, 18-22.
- Note on some double thiosulphates. *Chem. Soc. Jl.*, 51, 1887, 38-40.
- Aniline black; its history and its application in dyeing and printing. [With discussion.] *Soc. Dyers Col. Jl.*, 3, 1887, 104-112.
- WIBORGH's method for the analysis of sulphur in iron and steel. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 9, 1890, 16.
- Note on dibenzanilide. *Chem. Soc. Jl.*, 59, 1891, 67-71.
- On the constitution of the acid amides. *Brit. Ass. Rep.*, 1894, 625-628.

- A method of estimating the weight of solid matter in the air. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 411–412.
- The air of towns. [1896.] Smithsonian Miscell. Coll., 39, 1899, Art. 4, 41 pp.
- Cohen, Julius Berend, & Appleyard, G.** Popular method for the estimation of carbon dioxide in the air. Brit. Ass. Rep., 1894, 619–620; Chem. News, 70, 1894, 111.
- Cohen, Julius Berend, & Archdeacon, William H[enry].** The action of sodium alcoholate on amides. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 91–96.
- See also **Archdeacon & Cohen.**
- Cohen, Julius Berend, & Brittain, Charles Edward.** Action of alkalis on amides. Chem. Soc. Jl., 73, 1898 (Pt. 1), 157–163.
- Cohen, Julius Berend, & Brownsword, F.** See **Brownsword & Cohen.**
- Cohen, Julius Berend, & Cain, John Cannell.** See **Cain & Cohen.**
- Cohen, Julius Berend, & Calvert, Harry Thornton.** The action of nitrogen trioxide and tetroxide on alcohols. Part I. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 2), 1050–1057.
- Formation of monomethylaniline from dimethyl-aniline. Chem. Soc. Jl., 73, 1898 (Pt. 1), 163–167.
- Note on the aluminium-mercury couple. [1898.] Chem. Soc. Proc., 14, 1899, 10.
- Cohen, Julius Berend, & Dakin, Henry D[rysdale].** The aluminium-mercury couple. Part II. The action of bromine on organic compounds in presence of the couple. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 2), 893–896.
- [On the chlorination of the aromatic hydrocarbons and the constitution of the dichlorotoluenes.] Nature, 62 (1900), 567.
- Cohen, Julius Berend, & Ewan, Thomas.** See **Ewan & Cohen.**
- Cohen, Julius Berend, & Grant, James.** See **Grant & Cohen.**
- Cohen, Julius Berend, & Harrison, William Hudson.** The action of nitrogen tetroxide on *ortho*- and *para*-nitro-benzylic alcohols. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 2), 1057–1059.
- The action of aromatic amines on diacetyl-tartaric anhydride. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 2), 1060–1062.
- Cohen, Julius Berend, & Hefford, G.** The combustion of coal in house fires. Soc. Chem. Ind. Jl., 12, 1893, 121–123.
- Note on the discoloration of silver articles. Soc. Chem. Ind. Jl., 12, 1893, 123.
- Cohen, Julius Berend, & Hirst, Henry R.** See **Hirst & Cohen.**
- Cohen, Julius Berend, & Oddy, Robert W[alter].** See **Oddy & Cohen.**
- Cohen, Julius Berend, & Ormandy, [William] R[eginald].** Metallic aluminium as a chemical reagent. Brit. Ass. Rep., 1889, 550.
- Amalgamirtes Aluminium als Reduktionsmittel. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1505–1506.
- See also **Ormandy & Cohen.**
- Cohen, Julius Berend, & Pechmann, Hans von.** See **Pechmann & Cohen.**
- Cohen, Julius Berend, & Russell, G. H.** The combustion of coal and gas in house fires. Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 86–90.
- Cohen, Julius Berend, & Skirrow, Frederick William.** The aluminium-mercury couple. Part I. Action of sulphur chloride on some hydrocarbons in presence of the couple. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 2), 887–893.
- Cohen, Julius Berend, & Whiteley, C. E.** Experiments on the production of optically active compounds from inactive substances. Preliminary notice. [1900.] Chem. Soc. Proc., 16, 1901, 212–214.
- Cohen, Julius Berend, Miniati, T., & Booth, H.** See **Miniati, Booth & Cohen.**
- Cohen, Julius J.** Ueber den *Phénix à air chaud* und einige andere Vorrichtungen zur künstlichen Hervorbringung des Schweißes im Bett. Deutsch. Arch. Klin. Med., 50, 1892, 509–522.
- Cohen, Otto.** Ueber die Gestalt der Orbita bei Kurzsichtigkeit. [1888.] Arch. Augenheilk., 19, 1889, 41–62; Arch. Ophthalm., 18, 1889, 251–251.
- Cohen, Rudolf.** Eine experimentelle Bestimmung des Verhältnisses der spezifischen Wärmen in überhitztem Wasserdampf. Ann. Phys. Chem., 37, 1889, 628–633.
- Ueber den Einfluss des Druckes auf die Viscosität von Flüssigkeiten. Ann. Phys. Chem., 45, 1892, 666–684.
- Cohen, Solomon Solis.** See **Solis-Cohen.**
- Cohn, —.** *De la fabrication des engrais artificiels. [7r.] [1883.] Rev. Univ. Mines, 17, 1885, 527–535.
- Cohn, — Lassar.** See **Lassar-Cohn.**
- Cohn, Berthold.** Elemente des Cometen 1898 . . . (Perrine März 19). Astr. Nachr., 146, 1898, 95–96.
- Elemente des Cometen 1898 . . . (Chase). Astr. Nachr., 148, 1899, 47–48.
- Definitive Bahnbestimmung des Kometen 1853 I. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (Abth. 2a), 83–118.
- Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1900 Mai 28. In Algier. Astr. Nachr., 152, 1900, 325–326.
- Cohn, Carl.** Ueber Knochenbildung an den Arterien. Virchow, Arch., 106, 1886, 378–390.
- Cohn, Emil.** Ueber die Gültigkeit des Ohm'schen Gesetzes für Electrolyte. Ann. Phys. Chem., 21, 1884, 646–672.
- Ueber Dielektricitäts-Constanten leitender Flüssigkeiten. Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 233.
- Die Dielektricitäts-Constante des Wassers. Berlin Ak. Sber., 1889, 405–413; Ann. Phys. Chem., 38, 1889, 42–52.
- Die Absorption elektrischer Schwingungen in Elektrolyten. Göttingen Nachr., 1889, 411–416.
- Zur Systematik der Electricitätslehre. Ann. Phys. Chem., 40, 1890, 625–639.
- Ueber die Ausbreitung elektrischer Schwingungen im Wasser. Berlin Ak. Sber., 1891, 1037–1042.
- Zur Electrodynamik der Leiter. Ann. Phys. Chem., 45, 1892, 55–61.
- Ueber die Gordon-Winkelmann'sche Methode zur Messung von Dielectricitätconstanten. Ann. Phys. Chem., 46, 1892, 135–138.
- Zu Herrn WINCKELMANN's Abhandlung: "Ueber die Verwendung und Wirkungsweise des Telephones bei electricischen Nullmethoden." Ann. Phys. Chem., 47, 1892, 752–755.
- Sur la coexistence du pouvoir diélectrique et de la conductibilité électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 472, 802–804.
- Ueber die Gleichungen der Electrodynamik für bewegte Körper. Arch. Néerland., 5, 1900, 516–523, 679.
- Cohn, Emil, & Arons, Leo [Martin].** Leitungsvermögen und Dielectricitätconstanten. Ann. Phys. Chem., 28, 1886, 454–477; 33, 1888, 31–33.
- Messung der Dielectricitätconstanten leitender Flüssigkeiten. Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 13–31.
- Cohn, Emil, & Heerwagen, Friedrich.** Ueber die Periode sehr schneller electricischer Schwingungen. Ann. Phys. Chem., 43, 1891, 343–370.
- Cohn, Emil, & Zeeman, P.** Beobachtungen über Ausbreitung electricischer Wellen im Wasser. [1895.] Amsterdam, Ak. Versl., 4, 1896, 108–116; Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 15–23.
- Cohn, Ernst.** Zur Aetiologie der puerperalen Mastitis. [With discussion.] Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 11, 1885, 432–444.
- Die bösartigen Geschwülste der Eierstöcke vom klinischen Standpunkte betrachtet an hundert in der Königl. Universitäts-Frauenklinik zu Berlin behandelten Fällen. [With discussion.] [1885.] Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 12, 1886, 14–55, 438–442.

- Zur Physiologie und Diätetik der Nachgeburtspériode. *Ztschr. Geburtsblf. Gynäk.*, 12, 1886, 381–417.
 — Ueber die Blennorrhœa neonatorum. *Ztschr. Geburtsblf. Gynäk.*, 13, 1886, 312–324.
 — Zur Casuistik der Amenorrhœ bei Diabetes mellitus und insipidus. [1887.] *Ztschr. Geburtsblf. Gynäk.*, 14, 1888, 194–198.
 — Ueber das Absterben des Fötus bei Nephritis der Mutter. [With discussion.] [1887.] *Ztschr. Geburtsblf. Gynäk.*, 14, 1888, 587–615, 617–619.
Cohn, Felix. Ein Fall von diffuser Knochenbildung in der Lunge. *Virchow, Arch.*, 101, 1885, 156–174.
Cohn, Felix O. Ueber die Einwirkung des künstlichen Magensaftes auf Eissigsäure- und Milchsäure-Gährung. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 14, 1890, 75–105.
Cohn, Ferdinand [Julius]. For biography and list of works see Brandenb. Bot. Ver. Verh., 40, 1898, ex-cxvi; Breslau, Schles. Ges. Jber., 1898 (Nek.), 1–7; France Soc. Bot. Bull., 45, 1898, 335; Leopoldina, 34, 1898, 127–128; Nature, 58 (1898), 275; Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1057–1058; Deutscher Bot. Ges. Ber., 17, 1899, (172)–(201); Nuova Notarisia, 10, 1899, 45; Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1899, v; Termt. Közlön, 31, 1899, 702–703; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 43, 1900, xxxii–xxxiii; Danzig Sehr., 10, 1899–1902 (*Hefte 2 & 3*), 258–266.
 — *To reference in No. 115 (Vol. 9) add Dentsch. Natf. Tagebl., 1874, 190–191.
 — *Unsichtbare Feinde in der Luft. Deutsch. Natf. Tagebl., 1874, 138–146.
 — *Ueber vibrirende Fäden in den Drüsenaaren von Dipsacus. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 202–203.
 — Ueber eine im Lemabooore als Wasserblüthe auftretende Rivularie. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1884, 273–275.
 — Prähistorische Pflanzenfunde in Schlesien. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1884, 101–108.
 — Bicentenary of bacteria. Nature, 29, 1884, 154.
 — Ueber eine grönlandische Thermalalge. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1886, 196–197.
 — Lebensfragen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1886, 243–249, 442–443.
 — Ueber Mandragora. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1887, 285–293.
 — Ueber Tabaschir. Cohn, Beitr. Biol. Pflanz., 4, 1887, 365–407.
 — Ueber thermogene Wirkung von Pilzen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1888, 150–156.
 — Ueber Aposporie bei Farneen. [1888–89.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1888, 157–160.
 — Eine als Guaco bezeichnete Droge. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1888, 160–161.
 — [Ueber ein Pilzmycel in den Auslaugewässern der Kupferminen von Rio Tinto.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1888, 166.
 — Ueber die Thätigkeit der Commission für Untersuchung der schlesischen Moore. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1888, 166–168.
 — Ueber die Reizleitung bei Mimosa pudica. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1890 (Abth. 2), 76–78.
 — Ueber Wärme-Erzeugung durch Schimmelpilze und Bakterien. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1890 (Allg. Ber.), 23–29.
 — Exemplare von Cynomorium coccineum. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1891 (Abth. 2), 133.
 — Pflanzengeographische Bemerkungen über die Flora von Danzig. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1891 (Abth. 2), 134–138.
 — Blühende und fruchttragende Zweige vom "tausendjährigen Rosenstock" in Hildesheim. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1891 (Abth. 2), 142–143.
 — [Ueber] einen reifen Fruchtzapfen von Encephalartos Lehmanni, *Lehm.* Breslau, Schles. Ges. Jber., 1891 (Abth. 2), 145–147.

- Ueber die Entwicklung der Primula minima im Breslauer Botanischen Garten. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1891 (Abth. 2), 147–150.
 — Zur Geschichte der Leguminosenknöllchen. Centrbl. Bakt., 10, 1891, 190–192.
 — Das Herbar von GEORG RUDOLPH, Herzog in Schlesien zu Liegnitz und Brieg, aus dem Jahre 1612. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1892 (Abth. 2), 60–65.
 — Ueber Entstehung von Kalk- und Kieselgestein durch Vermittelung von Algen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1892 (Abth. 2), 77–79.
 — Anomale Früchte von Citrus Limonum. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1893 (Abth. 2b), 6–7.
 — Ueber Erosion von Kalkgestein durch Algen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1893 (Abth. 2b), 19–22.
 — Ueber Formaldehyd und seine Wirkungen auf Bakterien. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1893 (Abth. 2b), 23–31.
 — Ueber thermogene Bakterien. Dentsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, (66)–(69); Dentsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälfte 1), 148–151.
Cohn, Ferdinand [Julius], & Schroeter, Joseph. Untersuchungen über Pachyma und Mylitta. Zusammengestellt von J. SCHROETER. Hamb. Nat. Ver. Abh., 11, 1891 (Heft 2, No. 1), 16 pp.
Cohn, Fritz. [Beobachtungen des Cometen 1892... (Holmes Nov. 6.)] Am Ringmikrometer des Heliometers der Sternwarte in Königsberg. Astr. Nachr., 131, 1893, 163–164, 209–210; 132, 1893, 29–30, 77–78.
 — [Beobachtungen des Cometen Brooks 1892 Nov. 20.] Am Ringmikrometer des Heliometers der Sternwarte in Königsberg. Astr. Nachr., 131, 1893, 197–200.
 — Ringmikrometer-Beobachtungen des Cometen 1892 I angestellt am Heliometer der Sternwarte in Königsberg. Astr. Nachr., 131, 1893, 313–320.
 — Ringmikrometer-Beobachtungen von Cometen angestellt am Heliometer der Sternwarte zu Königsberg. Astr. Nachr., 133, 1893, 65–68.
 — [Beobachtung des neuen Comet 1893 Rordame-Quénisset.] Astr. Nachr., 133, 1893, 87–88.
 — Ringmikrometer-Beobachtungen des Cometen 1893 ... (Rordame-Quénisset) angestellt am Heliometer der Sternwarte zu Königsberg. Astr. Nachr., 133, 1893, 379–382.
 — Definitive Bahnbestimmung des Cometen 1885 V. Astr. Nachr., 135, 1894, 17–32.
 — Ringmikrometer-Beobachtungen des Cometen 1893 IV angestellt am Heliometer der Sternwarte zu Königsberg. Astr. Nachr., 135, 1894, 397–398.
 — Messungen von Doppelsternen am Heliometer zu Königsberg. Astr. Nachr., 135, 1894, 423–430.
 — Ueber die in recurrirender Weise gebildeten Größen und ihren Zusammenhang mit den algebraischen Gleichungen. Math. Ann., 44, 1894, 473–538.
 — Die Polhöhe der Leipziger Sternwarte. Leipzig Math. Phys. Ber., 47, 1895, 558–625.
 — Beobachtungen des Cometen 1895 . . . (Perrine Nov. 16) am Heliometer der Sternwarte zu Königsberg. Astr. Nachr., 139, 1896, 173–176.
 — Ueber eine Neubestimmung der Polhöhe der Leipziger Sternwarte. Astr. Nachr., 140, 1896, 65–72.
 — Die Eigenbewegung von τ Virginis (Fund.-Cat. der A. G. Nr. 183). Astr. Nachr., 140, 1896, 73–78; 150, 1899, 49–64.
 — Ueber den fünften Jupitersmond. Königsb. Schr., 37, 1896, [34]–[35].
 — Ueber die systematischen Fehler der Distanzmessungen mit neueren Heliometern. Astr. Nachr., 142, 1897, 193–224.
 — Beobachtungen von Cometen angestellt am Heliometer der Sternwarte zu Königsberg. Astr. Nachr., 142, 1897, 279–282.
 — Bestimmung der Bahnelemente des V. Jupitersmondes. Astr. Nachr., 142, 1897, 289–338.

- Bemerkungen zu Herrn Prof. SCHUR's Abhandlung "Neue Untersuchungen über den Verlauf der systematischen Fehler bei Distanzmessungen" in A. N. 3399. Astr. Nachr., 143, 1897, 45–48.
- Astronomische Ortsbestimmungen der Kaiser Wilhelms-Land-Expedition. Berlin Ztschr. Erdk., 33, 1898, 181–182.
- Kleinere astromomische Mitteilungen. Königsb. Schr., 39, 1898, [5]–[6].
- Ueber einige allgemeine Ergebnisse einer Neu-Rechnung der ältesten Bessel'schen Meridianbeobachtungen. Leipzig, Astr. Ges. Vrtljschr., 33, 1898, 291–308.
- Die klimatischen Verhältnisse von Königsberg nach fünfundvierzigjährigen meteorologischen Beobachtungen. [1894.] Königsb. Sternw. Astr. Beob., 38, 1899, No. 4, 52 pp.
- [Tuttle'scher Comet 1899 b.] Astr. Nachr., 149, 1899, 31–32.
- Ueber die Bestimmung der Aberrationsconstanten aus Rectascensionsbeobachtungen des Polarsterns. Astr. Nachr., 149, 1899, 177–190.
- [Neuer Comet 1899 e (Giacobini).] Astr. Nachr., 150, 1899, 359–360.
- Bearbeitung von BESSEL's Beobachtungen am Dollond'schen Mittagsfernrohre in den Jahren 1813–19. Königsb. Sternw. Astr. Beob., 39, 1899, 156 pp.
- [Beobachtung des Planeten 1899 EY.] Auf der Sternwarte in Königsberg. Astr. Nachr., 151, 1900, 143–144.
- Beobachtungen des Cometen 1899 V am 13 zöll. Refractor der Sternwarte in Königsberg. Astr. Nachr., 151, 1900, 367–370.
- Beobachtung des Cometen 1900 a. Astr. Nachr., 152, 1900, 79–80, 191–192.
- [Beobachtungen des Planeten 1900 FC.] Am 13 zöll. Refractor der Sternwarte in Königsberg. Astr. Nachr., 152, 1900, 287–290.
- Beobachtungen von Cometen angestellt am 13 zöll. Refractor der Sternwarte zu Königsberg. Astr. Nachr., 153, 1900, 109–116.
- [Beobachtung des Cometen 1900 b.] Auf der Sternwarte in Königsberg. Astr. Nachr., 153, 1900, 123–124.
- Beobachtungen von kleinen Planeten am 13 zöll. Refractor der Sternwarte zu Königsberg. [Nebst Zusatz von Prof. F. DEICHMÜLLER.] Astr. Nachr., 153, 1900, 353–364.
- Ableitung der Declinationen und Eigenbewegungen der Sterne für den Internationalen Breitendienst. Int. Erdm. Centralbur. Veröff., 2, 1900, 65 pp.
- Cohn, Fritz, & Struve, Hermann.** See **Struve & Cohn.**
- Cohn, Georg.** Benzaldiphenylmaleid und seine Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3854–3874.
- Condensationsprodukte einbasischer Säuren mit Resorcin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2064–2068; Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 384–410.
- Regelmässigkeiten von Siede- und Schmelzpunkten. Jl. Prakt. Chem., 50, 1894, 38–57.
- Ueber die Constitution des Hexamethylentetramius. Jl. Prakt. Chem., 56, 1897, 345–352.
- Die antiseptischen Eigenschaften der Phenolalkohole. Ztschr. Hyg., 26, 1897, 377–383.
- Ueber das Acetyl-Leukomethylenblau. Arch. Pharm., 237, 1899, 385–390.
- Zur Kenntnis des o-Amidophenetidius. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2239–2243, 4084.
- Ueber die Salicylanilidacetäsure und ihre Derivate. Jl. Prakt. Chem., 60, 1899, 404–406.
- Zur Kenntnis des Phenacetins. Liebig's Ann., 309, 1899, 233–238.
- Les dérivés du pyrazol. [Tr.] Moniteur Sci., 13, 1899, 410–419.
- Zur Kenntnis des Leukomethylenblaus. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1567–1568.

- Notiz über das Tetramethyldiamidodiphenylmethan und ähnliche Substanzen. Chem. Ztg., 24, 1900, 564.
- Zur Kenntnis des Salols. Jl. Prakt. Chem., 61, 1900, 544–553.
- Cohn, Georg, & Brieger, Ludwig.** See **Brieger & Cohn.**
- Cohn, Georg, & Ehrlich, Paul.** See **Ehrlich & Cohn.**
- Cohn, Georg, & Gabriel, Siegmund.** See **Gabriel & Cohn.**
- Cohn, H.** Ueber Cacio als Nahrungsmittel. Ztschr. Physiol. Chem., 20, 1895, 1–27.
- Cohn, Hermann.** To reference in No. 17 (Vol. 9) add Deutsch. Natf. Tagebl., 1880, 42–52.
- To reference in No. 18 (Vol. 9) add Arch. Augenheilk., 13, 1884, 223–241.
- *Ueber die Augen der Greise. Deutsch. Natf. Tagebl., 1874, 105–106.
- Sur la mesure du degré d'éclairage par la lumière diffuse du soleil. Congr. Int. Hyg. C. R. (1884, 1), 97–107.
- Ueber Pemphigus der Augen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1885, 13–30.
- Ueber die Sehschärfe bei photometrischem Tageslicht. [1886.] Arch. Augenheilk., 17, 1887, 57–58.
- Die ärztliche Ueberwachung der Schulen zur Verhütung der Verbreitung der Kurzsichtigkeit. [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Arb. (1887, 12), 9–28, 61–100.
- Ueber Photographiren des Auges. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1888, 253–255.
- Ueber eine neue Verwendung der Photographie zur Diagnose der Augenkrankheiten. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1890 (Allg. Ber.), 30.
- Ueber die Augen der Musiker. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1892 (Abth. 1), 93–96.
- Ueber die Abnahme der Sehschärfe im Alter. Arch. f. Ophthalm., 40, 1894 (Abth. 1), 326–336.
- Einige Vorversuche über die Abhängigkeit der Sehschärfe von der Helligkeit. Arch. Augenheilk., 31, 1895 (Festschr.), 195–209.
- Untersuchungen über Sehpuren bei Aegyptern. Ztschr. Ethnol., 30, 1898, (186), (263)–(265).
- Cohn, Hermann (et alii).** [Discussion über die Prophylaxe der Bleenorhœa neonatorum.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1895 (Abth. 1a), 17–40.
- Cohn, Jacob.** Ueber den Einfluss mässiger Körperbewegung auf die Verdauung. Deutsch. Arch. Klin. Med., 43, 1888, 239–250.
- Ueber otogene Meningitis. [1900.] Ztschr. Ohrenheilk., 38, 1901, 99–126.
- Cohn, Jonas.** Beiträge zur Physiologie des Collenchyms. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 24, 1892, 145–172.
- Experimentelle Untersuchungen über die Gefühlsbetonung der Farben, Helligkeiten und ihrer Combinationen. Phil. Stud., 10, 1894, 562–603.
- Die Gefühlswirkung der Begriffe. Ein Beitrag zur psychologischen Erfassung der Geschichte der Philosophie. Phil. Stud., 12, 1896, 297–306.
- Experimentelle Untersuchungen über das Zusammenwirken des akustisch-motorischen und des visuellen Gedächtnisses. Ztschr. Psychol., 15, 1897, 161–183.
- Gefühlston und Sättigung der Farben. Phil. Stud., 15, 1900, 279–286.
- Cohn, Ludwig.** Ueber die Myxosporiden von *Esox lucius* und *Perca fluviatilis*. Zool. Jbüch. (Anat.), 9, 1896, 227–272.
- Zur Kenntnis der Nerven in den Proglottiden einiger Taenien. Zool. Anz., 20, 1897, 4–6.
- Zur Anatomie der *Amabilis lamelligera* (Owen). Zool. Anz., 21, 1898, 557–562.
- Untersuchungen über das centrale Nervensystem der Cestoden. [1898.] Zool. Jbüch. (Anat.), 12, 1899, 89–160.
- *Uncinaria perniciosa* (von Linstow). Arch. de Parasit., 2, 1899, 5–22.

- Zur Systematik der Vogeltaenien. I, [I, IV]. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 25, 1899, 415–422; 26, 1899, 222–227; 27, 1900, 325–328.
- Zur Systematik der Vogeltaenien. III. *Zool. Anz.*, 22, 1899, 405–408.
- Zur Kenntnis einiger Vogeltaenien. *Zool. Anz.*, 23, 1900, 91–98.
- Zur Anatomie der Vogelecstenen. I. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 67, 1900, 255–290.
- Cohn, Martin.** Ueber Offenbleiben des Foramen ovale bei angeborener Enge des Aortensystems. *Fortschr. Med.*, 17 (1899), 921–927.
- Ueber die Bedeutung der Zehenreflexe. *Neurol. Centrbl.*, 18, 1899, 580–585.
- Cohn, Michael.** Eine ungewöhnliche Form der angeborenen Lebersyphilis. *Virchow, Arch.*, 146, 1896, 468–485.
- Zur Morphologie der Milch. *Virchow, Arch.*, 162, 1900, 187–206, 406–443.
- Ueber Frauenmilch. [1900.] *Berlin. Med. Ges. Verh.*, 31, 1901 (Th. 2), 353–366.
- Cohn, Michael, & Neumann, H.** Ueber den Keimgehalt der Franzenmilch. *Virchow, Arch.*, 126, 1891, 391–406.
- Cohn, Paul.** Ueber Nachwirkungsänderungen des Widerstandes hartgezogener Drähte. *Ann. Phys. Chem.*, 41, 1890, 71–96.
- Der Ersatz der Kohlen durch andere Energiequellen. *Königsb. Schr.*, 36, 1895, [17]–[26].
- Cohn, Paul.** Ueber einige Derivate des Phenylindoxazens. *Wien, Ak. Sber.*, 103, 1894 (Abth. 2b), 527–546; *Mhefte. Chem.*, 1894, 645–664.
- Zur Kenntniss des o-Kresolphenylamins. *Chem. Ztg.*, 19, 1895, 77.
- Zur Kenntniss des o-Phenobenzylamins und des Cyclophenylenbenzylidenoxyds. *Wien, Ak. Sber.*, 104, 1895 (Abth. 2b), 365–380; *Mhefte. Chem.*, 1895, 267–282.
- Ueber Tetraalkyldiamidoazonaphthalin. *Wien, Ak. Sber.*, 104, 1895 (Abth. 2b), 639–647; *Mhefte. Chem.*, 1895, 798–806.
- Ueber o-Benzoylphenol. *Wien, Ak. Sber.*, 105, 1896 (Abth. 2b), 53–60; *Mhefte. Chem.*, 1896, 102–109.
- Ueber Chinolin-Oxychinoline. *Wien, Ak. Sber.*, 105, 1896 (Abth. 2b), 659–663; *Mhefte. Chem.*, 1896, 667–671.
- Ueber Morphin-Chinolinäther. *Wien, Ak. Sber.*, 107, 1898 (Abth. 2b), 127–134; *Mhefte. Chem.*, 1898, 106–113.
- Ueber o-, o-Dichlorbenzidin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 3551–3554.
- Ueber die Einwirkung von Menthol auf Acetessigester. *Wien, Ak. Sber.*, 109, 1900 (Abth. 2a), 69–73; *Mhefte. Chem.*, 1900, 200–204.
- Cohn, Paul, & Fischer, Armin.** Ueber die Darstellung von Diphenylmethanderivaten aus p- und o-Aminobenzylanilin, sowie deren Homologen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 2586–2592; *Wien, Anz.*, 37, 1900, 153–154.
- Ueber Chlor-m-Phenyldiamin. *Wien, Ak. Sber.*, 109, 1900 (Abth. 2b), 153–165; *Mhefte. Chem.*, 1900, 267–279.
- Cohn, Paul, & Fleissner, F[ranz].** Ueber die Trennung des Palladiums von Platin. *Wien, Ak. Sber.*, 105, 1896 (Abth. 2b), 336–339; *Mhefte. Chem.*, 1896, 361–364.
- Cohn, Paul, & Knoll, R[udolph] J[oh].** See Knoll & Cohn.
- Cohn, Paul, & Tauss, Siegfried.** Ueber Acetessigäure-mentylester. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 731–734.
- Cohn, Paul.** In wie weit schützt der Brand- und Aetzschorf aseptische Wunden gegen eine Infection (mit Hühnercholera und Milzbrand)? [1897.] *Berlin. Med. Ges. Verh.*, 28, 1898 (Th. 2), 288–294.
- Zwei Fälle von Friedreich'scher Ataxie. *Neurol. Centrbl.*, 17, 1898, 302–310.
- Inwieweit schützt der Brand- und Aetzschorf aseptische Wunden gegen eine Infection mit Diphtheriebacillen und pyogenen Streptokokken? [1898.] *Berlin. Med. Ges. Verh.*, 29, 1899 (Th. 2), 284–292.
- Cohn, R. D.** Ueber den Herpes zoster ophthalmicus. *Arch. Augenheilk.*, 39, 1899, 148–171.
- Cohn, Robert, & Rosenheim, Arthur.** See Rosenheim & Cohn.
- Cohn, Rudolf.** Ueber die Bedeutung des negativen Thoraxdruckes. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 37, 1885, 209–218.
- Ueber das Verhalten des salzauren Tyrosinäthyläthers im thierischen Stoffwechsel. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 14, 1890, 189–202.
- Ueber das Auftreten von Benzamid im Harn nach Darreichung von Beuzaldehyd. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 14, 1890, 203–208.
- Ueber das Auftreten acetylirter Verbindungen nach Darreichung von Aldehyden. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 2457–2470, 3140; *Ztschr. Physiol. Chem.*, 17, 1893, 274–310.
- Ueber die Giftwirkungen des Furfurols. [1892.] *Arch. Exper. Path.*, 31, 1893, 40–48.
- Zur Kenntniss des bei der Pancreasverdauung entstehenden Leueins. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 2727–2732; *Ztschr. Physiol. Chem.*, 20, 1895, 203–209.
- Ueber das Verhalten einiger Pyridin- und Naphthalinderivate im thierischen Stoffwechsel. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 18, 1894, 112–130.
- Ueber einen in den thierischen Geweben sich vollziehenden Reductionsprocess. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 18, 1894, 133–136.
- Ueber das Verhalten einiger Chinolinderivate im thierischen Organismus. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 20, 1895, 210–218.
- Ueber die Abspaltung eines Pyridinderivates aus Eiweiss durch Kochen mit Salzsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 1785–1789.
- Ueber eine quantitative Eiweisspaltung durch Salzsäure. [1896–99.] *Ztschr. Physiol. Chem.*, 22, 1896–97, 153–175; 24, 1898, 358–359; 26, 1898–99, 395–410.
- Ueber Entstehung von Basen aus Eiweiss. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1899 (Th. 2, Hälften 2), 477–480.
- Zur Frage der Zuckerbildung aus Eiweiss. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 28, 1899, 211–218.
- Ueber Bildung von Basen aus Eiweiss. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 29, 1900, 283–302.
- Cohn, Rudolf, & Jaffé, M[ax].** See Jaffé & Cohn.
- Cohn, S.** Ueber die Löslichkeit von Gyps in Ammoniak-salzlösungen. [1886.] *Jl. Prakt. Chem.*, 35, 1887, 43–56.
- Cohn, Theodor.** Ueber Intercellularlücken und Kittsubstanz. *Anat. Hefte (Abt. 1)*, 5, 1895, 293–332.
- Beitrag zur Kenntniss der Charcot'schen und Böttcher'schen Krystalle. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 54, 1895, 515–524.
- Ueber epitheliale Schlüsselsteine an embryonalen und ausgebildeten Geweben. *Würzb. Phys. Med. Verh.*, 31, 1898, (171)–(200).
- Beitrag zur Kenntniss des Stoffwechsels nach Thymus-nahrung. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 25, 1898, 507–510.
- Zur Kenntniss des Spermias. Die krystallinischen Bildungen des männlichen Genitaltractus. *Centrbl. Path.*, 10, 1899, 940–949.
- Cohn, Theodor, & Heidenhain, Martin.** See Heidenhain & Cohn.
- Cohn, Toby.** Zur Symptomatologie der Gesichtslähmung. *Neurol. Centrbl.*, 15, 1896, 972–977.
- Facialis-Tic als Beschäftigungsneurose (Uhrmacher-Tic). [1896.] *Neurol. Centrbl.*, 16, 1897, 21–24.
- Cohn, Wilhelm.** For biographical notice see Termt. Közlön., 24, 1892, 641.
- Cohnheim, Julius.** For biography and works see Arch. Exper. Path., 18, 1884, i–x; Breslau, Schles. Ges. Jber., 1884, 128–138, 402; Deutsche Ztschr. Thiermed., 10, 1884, 447–448; *Fortschr. Med.*, 2 (1884, Beil.), 173–177; N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 578–579; Wien. Med. Wschr., 34, 1884, 1041–1042.

- Cohnheim, Otto.** Ueber das Salzsäure-Bindungsvermögen der Albumosen und Peptone. *Ztschr. Biol.*, 33, 1896, 489-520.
 — Ueber die Einwirkung concentrirter Alkalien auf Dihydrocollidinidecarbonsäureester. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 1033-1037.
 — Ueber die Resorption im Dünndarm unter dem Einflusse von Giften. [1898.] *Jl. Physiol.*, 23, 1898-99, [44].
 — Ueber Dünndarmresorption. *Ztschr. Biol.*, 36, 1898, 129-153; 37, 1899, 443-482; 38, 1899, 419-132; 39, 1900, 167-172.
 — Ueber die Resorption von Zuckerlösungen im Darm. [1898.] *Centrbl. Physiol.*, 12, 1899, 494.
- Cohnheim, Otto, & Krieger, H.** Das Verhalten der Eiweisskörper zu Alkaloïdreaktionen, zugleich eine Bestimmung der gebundenen Salzsäure. *Ztschr. Biol.*, 40, 1900, 95-116.
- Cohnstein, I[sidor], & Zuntz, N[athan].** Untersuchungen über das Blut, den Kreislauf und die Athmung beim Säugethier-Fötus. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 34, 1884, 233-236.
- Cohnstein, I[sidor], & Zuntz, N[athan].** Untersuchungen über das Blut, den Kreislauf und die Athmung beim Säugethier-Fötus. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 34, 1884, 173-233.
 — Untersuchungen über den Flüssigkeits-Austausch zwischen Blut und Geweben unter verschiedenen physiologischen und pathologischen Bedingungen. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 42, 1888, 303-341.
 — Weitere Untersuchungen zur Physiologie des Säugethier-Fötus. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 42, 1888, 312-392.
- Cohnstein, Wilhelm.** Ueber den Einfluss einiger edler Metalle (Quecksilber, Platin und Silber) auf die Nierensecretion. *Arch. Exper. Path.*, 30, 1892, 126-140.
 — Ueber die Aenderung der Blutalkalescenz durch Muskelarbeit. *Virchow, Arch.*, 130, 1892, 332-360.
 — Zur Lehre von der Transsudation. *Virchow, Arch.*, 135, 1894, 514-536.
 — Weitere Beiträge zur Lehre von der Transsudation und zur Theorie der Lymphbildung. [1894.] *Pflüger, Arch. Physiol.*, 59, 1895, 350-378.
 — Ueber die Einwirkung intravenöser Kochsalzinfusionen auf die Zusammensetzung von Blut und Lymphe. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 59, 1895, 508-524, 642; 60, 1895, 291-295.
 — Ueber Resorption aus der Peritonealhöhle. [1895.] *Centrbl. Physiol.*, 9, 1896, 401-407.
 — Ueber intravenöse Infusionen hyperisotonischer Lösungen. [1895.] *Pflüger, Arch. Physiol.*, 62, 1896, 58-81.
 — Ueber die Theorie der Lymphbildung. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 63, 1896, 587-612.
- Cohnstein, Wilhelm, & Michaelis, Hugo.** Ueber die Veränderung der Chylusfette im Blute. *Berlin Ak. Sber.*, 1896, 771-773; *Pflüger, Arch. Physiol.*, 65, 1897, 473-491.
 — Weitere Mittheilungen über die lipolytische Function des Blutes. [1897.] *Pflüger, Arch. Physiol.*, 69, 1898, 76-91.
- See also Michaelis & Cohnstein.*
- Cohoe, W[allace] P[atten], & Jackson, C[harles] Loring.** *See Jackson & Cohoe.*
- Coignard, —.** Bulletin des travaux de chimie exécutés en 1895[-98] par les ingénieurs des mines dans les laboratoires départementaux. Laboratoire d'Alais. *Ann. Mines*, 12, 1897, 87-90; 14, 1898, 573; 16, 1899, 190-196; 18, 1900, 489-495.
- Coignet, —.** L'éclipse totale de lune. *Astronomie*, 1888, 107-108.
- Coignet, [L. Ph.].** Actinomycose du maxillaire supérieur. [With discussion.] [1893.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 33, 1894 (C. R.), 94-96.
- Coignet, Ed[mond], & Tédesco, N. de.** Du calcul des ouvrages en ciment avec ossature métallique. Paris, Ingén. Civ. Méth., 1894 (Pt. 1), 24-363.
- Coignet, F.** Traitement des quartz aurifères. *St. Étienne, Bull. Soc. Ind. Min.*, 12, 1898, 529-709, 727-915; 13, 1899, 5-178.
 — Notice sur les gisements aurifères de l'Australie Occidentale. *St. Étienne, Bull. Soc. Ind. Min.*, 14, 1900, 191-216.
- Coignet, Jean.** Communication sur le rôle et la valeur des matières organiques dans les fumiers et engrais. [1886.] *Lyon Soc. Agr. Ann.*, 9, 1887, 321-346.
 — Du rôle des matières organiques dans les eugrais. [1887.] *Lyon Soc. Agr. Ann.*, 10, 1888, 233-242.
 — De l'absorption de l'azote par les végétaux. [1888.] *Lyon Soc. Agr. Ann.*, 1, 1889, 121-128, xvii-ci.
 — Sur le rôle de la matière organique dans le sol arable. [1893.] *Lyon Soc. Agr. Ann.*, 1, 1894, cxii-cxiii.
 — Etude sur le rôle de la matière organique dans le sol et les engrais. [1893.] *Lyon Soc. Agr. Ann.*, 1, 1894, 485-494.
 — [Solvabilité comparée de divers phosphates.] [1896.] *Lyon Soc. Agr. Ann.*, 4, 1897, xxxv-xxxvii.
- Coignou, (Miss) —.** On a new species of Cyphaspis from the Carboniferous rocks of Yorkshire. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 46, 1890, 421-422.
- Coillard, F.** Le Haut Zambèze. *Genève Soc. Géogr. Mém.*, 36, 1897 (*Bull.*), 173-179.
- Coincy, Auguste de.** Plantes nouvelles de la flore d'Espagne. *Jl. Bot.*, Paris, 8, 1894, 65-67, 204-208; 9, 1895, 332-336; 10, 1896, 293-299; 11, 1897, 45-48; 12, 1898, I-5, 53-58, 250-252; 13, 1899, 162-164, 165-170, 301-306, 332-338; 14, 1900, 105-115.
 — Hétérospérie de certains *Ethionema hétérocarpes*. *Jl. Bot.*, Paris, 9, 1895, 415-417.
 — Sur le Juniperus Sabina, var. arborea, des environs de Grenoble. *France Soc. Bot. Bull.*, 44, 1897, 231-232.
 — Observations sur la communication faite par M. GANDOGER à la séance du 11 décembre 1896 [sur des plantes nouvelles pour la flore espagnole]. *France Soc. Bot. Bull.*, 44, 1897, 439-440.
 — Un Teucrium méconnu de la flore d'Espagne (*Teucrium saxatile*). *Jl. Bot.*, Paris, 11, 1897, 311-315.
 — Remarques sur le Juniperus thurifera, L., et les espèces voisines du bassin de la Méditerranée. *France Soc. Bot. Bull.*, 45, 1898, 429-433, 604.
 — [Más Diatomeas de Morón y noticias sobre este yacimiento.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 27, 1898 (Act.), 31-32.
 — Diagnose du genre *Endressia*. [1898.] *Paris Soc. Linn. Bull.*, [1 (? 1899)], 24.
 — Le *Teucrium saxatile* de LAMARCK. [1898.] *Paris Soc. Linn. Bull.*, [1 (? 1899)], 26.
 — Sectionnement du genre *Echium* (*sensu stricto*). *Congr. Int. Bot. Act.*, 1900, 346-351.
 — L'*Echium maritimum*, Willd., est-il une espèce? *Jl. Bot.*, Paris, 14, 1900, 163-165.
 — Révision des espèces critiques du genre *Echium*. *Jl. Bot.*, Paris, 14, 1900, 297-304, 322-330.
- Coindreau, J.** Une petite épidémie de variole observée au 93^e régiment d'infanterie, à la Roche-sur-Yon. *Arch. Méd. Pharm. Militaires*, 28, 1896, 29-36.
- Coiseau, L.** Travaux du port extérieur de Bilbao. *Paris, Ingén. Civ. Méth.*, 1900 (Pt. 2), 31-91.
- Coit, J[udson] B.** Lunar eclipse of Nov. 15, 1891. *Astr. & Astrophys.*, 11, 1892, 91-92.
 — A remarkable aurora. *Astr. & Astrophys.*, 11, 1892, 173.
 — Filar-micrometer observations of Comet *a* 1892 (Swift), made with the 7-inch equatorial of Boston University Observatory. [1892.] *Astr. Jl.*, 12, 1893, 40.
 — [Observations of Comet *f* 1892 (Holmes).] At Boston University. [1892.] *Astr. Jl.*, 12, 1893, 126.
 — Observations of Comet *d* 1892 (Brooks), made at the

- Boston University Observatory. [1892.] *Astr. Jl.*, 12, 1893, 142.
 — Observations of comets, made at the Boston University Observatory with 7-inch refractor. [1893.] *Astr. Jl.*, 13, 1894, 14.
 — A solar prominence. *Astr. Jl.*, 15, 1895, 112.
 — Solar prominences observed at Boston University Observatory. *Astr. Jl.*, 16, 1896, 67-69.
 — Observation of Leonids, with note upon one of peculiar interest. *Astr. Jl.*, 19, 1899, 168.
 — Observations [of the total eclipse 1900 May 28] made at Wadesboro, N. C. *Astrophys. Jl.*, 12, 1900, 97-98.
- Coit, J[udson] B., & Whitaker, George E.** Observations of Comet c 1895 (Perrine), made at the Boston University Observatory. *Astr. Jl.*, 16, 1896, 38.
- Coit, W. A., Oliver, A. L., & Ryan, J. J.** See **Oliver, Ryan & Coit**.
- Cojazzi, F.** Sull' energia di alcuni acidi ossisolfonici. [1899.] *Gazz. Chim. Ital.*, 30 (1900, Pt. 1), 187-188.
- Cojima, T.** An outline of the Don Cossacks in Russia. [Jap.] [1888.] *Tōkyō Geogr. Soc. Jl.*, 9, 1887-88, No. 11, [3]-[13].
- Coke, (Commander) C. H., & Rolleston, (Lt.) J. P.** Visit of the training squadron to Spitzbergen in the summer of 1895. *Geogr. Jl.*, 6, 1895, 547-554.
- Coke, (Lt.) G. Elmsley.** Southern limit of the Nottinghamshire coal-field. [With discussion.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 11, 1896, 339-344; 12, 1897, 100-101, 406-407.
- Coke, (Lt.) G. Elmsley, Carr, J[ohn] W[esley], & Watts, W. W.** Excursion to Nottingham and Leicester. *Geol. Ass. Proc.*, 14, 1896, 430-433.
- Coker, Ernest George.** Instruments for measuring small strains in bars subjected to twist. *Phil. Mag.*, 46, 1898, 520-528.
 — Note on the endurance of steel bars subjected to repetitions of tensional stress. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 135, 1899, 294-299.
- Coker, Ernest George, & Popplewell, William Charles.** See **Popplewell & Coker**.
- Coker, W. C.** On the prothallus of *Taxodium distichum*, Richard. [1899.] *Science*, 11, 1900, 306.
 — Observations on the gametophyte and embryo of *Taxodium distichum*, Richard. [1900.] Johns Hopkins Univ. Circ., [19 (1899-1900)], 45-46.
- Col, —.** Quelques recherches sur l'appareil sécrétant des Composées. *Jl. Bot.*, Paris, 13, 1899, 234-252.
- Colaci, F.** Sulla regione della frontiera dell' Abissinia verso Massana. [Italia], *Soc. Geogr. Boll.*, 22, 1885, 843-848.
- Colard, J.** Préparation de la caseïne comme agent pyogène. *Ann. Inst. Pasteur*, 13 (1899), 735-736.
- Colard, Oscar.** Sur l'échauffement des divers points d'un conducteur cylindrique traversé par un courant électrique. *Lum. Élect.*, 52, 1894, 201-208.
 — Note sur une relation empirique simple entre la température et la pression de la vapeur d'eau saturée. *Rev. Univ. Mines*, 27, 1894, 106.
- Sur la forme d'équilibre d'un conducteur filiforme flexible dans un champ magnétique. *Éclairage Élect.*, 3 (1895), 62-69, 112-122, 162-165.
 — Sur la tension longitudinale des rayons cathodiques. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 123, 1896, 1057-1059.
- L'emploi du secomètre dans les mesures des coefficients de self-induction. *Éclairage Élect.*, 10 (1897), 337-343, 393-397.
 — Sur le champ magnétique tournant. *Éclairage Élect.*, 12 (1897), 451-457, 585-591.
- Colard, Oscar (et alii).** General formula for the magnetic force at any point in the plane of any polygonal figure. [Correspondence.] *Electrician*, 35, 1895, 694, etc.; 36, 1896, 19, etc.
- Colardeau, E[manuel].** Expériences d'induction par mouvement. *Jl. Phys.*, 5, 1886, 218-221.
 — Sur les spectres magnétiques produits au moyen de substances peu magnétiques. *Jl. Phys.*, 6, 1887, 83-90.
 — Influence du magnétisme sur les réactions chimiques. *Jl. Phys.*, 6, 1887, 129-133.
 — Sur une nouvelle forme de tubes de Crookes permettant d'obtenir, avec de courtes poses, des images photographiques d'une grande netteté. Paris, *Soc. Phys. Séances*, 1896, 213-218.
 — Reconstitution par la mémoire d'un étalon de longueur. [Avec une note de M. Biocca.] *Jl. Phys.*, 7, 1898, 521-523, 636.
 — L'évaluation sensorielle des longueurs. *Rev. Sci.*, 10, 1898, 97-104.
- Colardeau, E[manuel], & Cailletet, L[ouis Paul].** See **Cailletet & Colardeau**.
- Colardeau, E[manuel], & Truchot, C.** See **Truchot & Colardeau**.
- Colardeau, E[manuel], Cailletet, L[ouis Paul], & Rivière, Ch.** See **Cailletet, Colardeau & Rivière**.
- Colas, C., & Besson, Louis.** See **Besson & Colas**.
- Colas, Et.** Action de la nicotine sur le cœur et les vaisseaux. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 42, 1890 (C. R.), 31-33.
- Colas, Ét., & Wertheimer, E.** See **Wertheimer & Colas**.
- Colas, François.** L'appareil du Professeur WELLNER. *Aéronaute*, 1894, 171-178.
- Colasanti, Giuseppe.** *La terminazione dei nervi nelle glandule sebacee. Roma *Lab. Anat. Norm. Ric.*, [1], 1873, 89-93.
 — Le reazioni della creatinina. *Gazz. Chim. Ital.*, 17, 1887, 129-133; *Untersuch. Nat.*, 13, 1888, 491-497.
 — Das blaue Pigment der Hydromedusen. [1886.] *Untersuch. Nat.*, 13, 1888, 471-490.
 — Una nuova reazione dell' acido solfocianico. *Gazz. Chim. Ital.*, 18, 1888, 397-399; *Untersuch. Nat.*, 14, 1892, 164-167.
 — Una nuova applicazione delle reazioni del Molisch. [1890.] *Gazz. Chim. Ital.*, 20, 1891, 299-305; *Untersuch. Nat.*, 14, 1892, 421-427.
 — Ulteriore reazione dell' acido solfocianico. [1890.] *Gazz. Chim. Ital.*, 20, 1891, 306-308; *Untersuch. Nat.*, 14, 1892, 418-420.
 — La xantocreatinina nell' orina. *Gazz. Chim. Ital.*, 21, 1891 (Pt. 2), 188-192; *Untersuch. Nat.*, 14, 1892, 612-616.
 — Ueber das Erbrechen bei Oliguria. *Untersuch. Nat.*, 14, 1892, 428-436.
 — Ueber die Glycosurie, die von der Nahrung abhängen soll. [1893.] *Untersuch. Nat.*, 15, 1895, 12-38.
 — Vergleichende bakteriologische Untersuchungen über die Wirkung des Jodoform, Aristol und Dermatol. *Untersuch. Nat.*, 15, 1895, 174-187.
 — Die Bildung des Allantoins im Körper. *Untersuch. Nat.*, 15, 1895, 189-202.
 — Ueber die Glyco-Albuminurie bei der Lyssa. *Untersuch. Nat.*, 15, 1895, 285-298.
 — La fonction protectrice du foie. *Arch. Ital. Biol.*, 26, 1896, 358-369.
 — Beitrag zur Chemie der Galle. *Untersuch. Nat.*, 16, 1899, 284-293.
- Colasanti, Giuseppe, & Bellati, Luigi.** Ueber die Toxicität des Harns bei der Addison'schen Krankheit. *Untersuch. Nat.*, 15, 1895, 429-439.
- Colasanti, Giuseppe, & Bonanni, Attilio.** Der Stoffwechsel beim Pankreasdiabetes. *Untersuch. Nat.*, 16, 1899, 446-487.
- Colasanti, Giuseppe, & Brugnola, A.** L'action biologique du bioxyde d'hydrogène. *Arch. Ital. Biol.*, 25, 1896, 228-234.
- Colasanti, Giuseppe, & Guarneri, Giuseppe.** Glomerulo-

- nephritis bei der experimentellen Wnthe. [1889.] Untersuch. Nat., 14, 1892, 95-97.
- Colasanti, Giuseppe, & Jacoangeli, F.** L'eliminazione del ferro nella malaria. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Farmacol.), 42-43.
- Das Eisen im Koth Malariakranker. Untersuch. Nat., 16, 1899, 395-416.
- Colasanti, Giuseppe, & Leoni, T.** Il valore antimellituroico del Syzygium Jambolanum. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Farmacol.), 26-27.
- Colasanti, Giuseppe, & Mengarini, Guglielmo.** Il fenomeno spettrale fisiologico. [1885.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 3, 1886, 66-77; Untersuch. Nat., 13, 1888, 451-470.
- Colasanti, Giuseppe, & Moscatelli, Regolo.** L'acido paralattico nell' orina dei soldati dopo le marce di resistenza. Gazz. Chim. Ital., 17, 1887, 548-551; Arch. Ital. Biol., 10, 1888, 132-134; Untersuch. Nat., 14, 1892, 98-102.
- L'ossidazione della pirocatechina nell' organismo. Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 258-265; Arch. Ital. Biol., 11, 1889, 12-19; Untersuch. Nat., 14, 1892, 168-176.
- Colbert, E.** Motion of the lunar apsides. Sidereal Messenger, 6, 1887, 49-56.
- Colbourn, Henry J.** Influence of terrestrial disturbances on the growth of trees. [1896.] Nature, 53 (1895-96), 579-580.
- The trembling of the aspen leaf. Nature, 62 (1900), 436-437.
- Colbourn, Zerah.** For biographical notice see Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 36, 1896, 546-550.
- Colby, Albert Ladd.** *Soap. School of Mines Quarterly, N. Y., 1, 1880, 119-126.
- American standard specifications and methods of testing iron and steel. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1900 (No. 2), 215-243.
- Colby, Charles E[dwards].** For biographical notice see Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 139-141.
- Colby, Charles E[dwards], & Dodge, Frank D[espard].** The action of nitriles on organic acids. Amer. Chem. Jl., 13 (1891), 1-12.
- Colby, Charles E[dwards], & McLoughlin, C[harles] S[wain].** On the action of sulphurous anhydride on benzene. Amer. Chem. Jl., 9 (1887), 67-71; School of Mines Quarterly, N. Y., 8, 1887, 253-257; Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 195-198.
- Colby, D. W., & Aubert, Alfred B[ellamy].** See **Aubert & Colby.**
- Colby, George E[lden].** Report on fermented liquors. [With discussion.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 43, 1894, 148-154.
- Report on fermented and distilled liquors. [1895.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 47, 1896, 95-101.
- Colby, George E[lden], & Paparelli, Louis.** See **Paparelli & Colby.**
- Colclerk ?], O., & Hida [? Hidaka], Mitsuzō.** Solution experiments on aluminum oxide and ferric oxide. [Jap.] Japan Geol. Surv. Bull., 1886, 105-127.
- Experiments on the solution of silica in hydrochloric acid. [Jap.] Japan Geol. Surv. Bull., 1886, 129-148.
- Colchester-Wemyss, M. W.** A gold-bearing river in California. [1899.] Cotteswold Club Proc., 13, 1899-1901, 12-24.
- [Presidential address.] Pts. 2 & 3. A visit to Robben Island. The leper settlement. An account of leprosy. [1900.] Cotteswold Club Proc., 13, 1899-1901, 153-173.
- Coldre, Louis.** Les salines et les puits de sén de la Province du Se-Tchoan. Ann. Mines, 19, 1891, 441-528.
- Coldridge, Ward.** On the electrical and chemical properties of stannic chloride; together with the bearing of the results therein obtained on the problems of electrolytic conduction and chemical action. Part I. Experimental observations. Part II. Theoretical considerations. Phil. Mag., 29, 1890, 383-394, 480-490.
- Coldstream, W.** Notes on the grasses of the southern Punjab. [1885.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 277-279.
- Note on tassar sericulture in the Punjab. [1887.] India Agr. Soc. Jl., 8, 1890, 1-14.
- Coldwell, A. E.** Notes on the superficial geology of Kings Co., N. S. [1896.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 9, 1898, 171-174.
- Cole, A. D.** Notes from the Physical Laboratory. 1. An instrument for rapidly changing the cell arrangement of large batteries. [2. A simple chronograph. 3. Scale divider. 4. An electrical couple for projection.] Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 5, 1890, 16-21.
- Electricity as a laboratory servant. Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 8 (Pt. 2), 1894, 27-34.
- Brechungsexponenten von Wasser und Alkohol für kurze electrische Wellen. Berlin Phys. Ges. Verh., 1895, 76-78.
- Ueber den Brechungsexponenten und das Reflexionsvermögen von Wasser und Alkohol für electrische Wellen. Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 290-310.
- Electrical waves in long parallel wires. [1896.] Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 9 (Pt. 2), 1897, 8-17.
- The measurement of short electrical waves and their transmission through water cells. Phys. Rev., 7, 1898, 225-230.
- Cole, A. H.** Visual illusion. Science, 8, 1886, 370.
- Cole, A. H.** Palæaster eucharis, Hall. Amer. Geol. Soc. Bull., 3, 1892, 512-514.
- Cole, A. S., & Durgan, E. L.** An example in thermometry. [1896.] Phys. Rev., 4, 1897, 217-237.
- Cole, B. G.** Duration of life of Helix pomatia. [1899.] Essex Natlist., 11, 1900, 146.
- Cole, (Rev.) E[dward] Maule.** Some sections at Cave and Drewton. [1885.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 49-52.
- On the physical geography and geology of the East Riding of Yorkshire. [1885.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 113-123.
- Note on the parallel roads of Glen Roy. [1885.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 123-126.
- Note on dry valleys in the Chalk. [1887.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 343-346.
- On a lake-dwelling recently discovered at Preston. (Letter.) [1888.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 11, 1891, 90-91.
- Notes on the Driffield and Market Weighton railway. [1889.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 11, 1891, 170-175.
- The Duggleby "Howe." [1890.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 11, 1891, 441-444.
- The physical geography of Central Africa. [With discussion.] [1892.] Leeds Geol. Ass. Trans., 7, 1891-92, 26-29.
- Description of photograph of Boulder Clay cliffs, Carr Naze, Filey. [1894.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 442-446.
- St. Austin's stone. Hull Geol. Soc. Trans., 3, 1897, 24-25.
- The distribution of moorlands in the east of Yorkshire, as explained by the glacial history of the county. [1898.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 13, 1899, 400-401.
- Cole, (Rev.) E[dward] Maule, Blake, (Rev.) J[ohn] F[rederick], & Lamplugh, G[eorge] W[illiam].** See **Blake, Lamplugh & Cole.**
- Cole, Francis J.** The reciprocating parts of a locomotive. Amer. Engineer & Railroad Jl., 68, 1894, 198-204, 251-255.
- Locomotive design.... Amer. Engineer & Railroad Jl., 72, 1898, 124-125, 153-155, 202-205, 366-367, 396-398; 73, 1899, 21-23, 54-56, 69-71, 115-147, 202-204,

- 361-363, 376-379; 74, 1900, 33-36, 70-72, 97-99, 176-179, 307-309.
- [Driving axles and cravat pins.] Amer. Engineer & Railroad Jl., 72, 1898, 295.
- Cole, Frank J.** Notes on the clitellum of the earthworm. [1893-94.] Zool. Anz., 16, 1894, 440-446, 453-457; 17, 1894, 285-286.
- Polyembryony. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 558.
- A case of hermaphroditism in *Raua temporaria*. [1895.] Anat. Anz., 11, 1896, 104-112.
- On the sensory and ampullary canals of *Chimæra*. Anat. Anz., 12, 1896, 172-182.
- The cranial nerves of *Chimæra monstrosa*. [Preliminary communication.] [1896.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, 49-56.
- On the cranial nerves of *Chimæra monstrosa* (*Linn.* 1754); with a discussion of the lateral line system, and of the morphology of the chorda tympani. [1896.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 38, 1897, 631-680.
- On the structure and morphology of the intromittent sac of the male guinea-pig (*Cavia cobaya*). [1897.] Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, 141-152.
- Observations on the structure and morphology of the cranial nerves and lateral sense organs of fishes; with special reference to the genus *Gadus*. [1898.] Linn. Soc. Trans. (Zool.), 7, 1896-1900, 115-221.
- Reflections on the cranial nerves and sense organs of fishes. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 12, 1898, 228-247.
- The peripheral distribution of the cranial nerves of *Ammocoetes*. [1898.] Anat. Anz., 15, 1899, 195-200.
- On the cranial nerves and sense organs of fishes. Anat. Anz., 16, 1899, 40-48.
- On the discovery and development of rhabdite-“cells” in *Cephalodiscus dodecalophus*, *McIntosh*. [1899.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 27, 1899-1900, 256-268.
- Cole, Frank J., & Ewart, J[ames] Cossar.** See **Ewart & Cole**.
- Cole, Frank N[elson].** A contribution to the theory of the general equation of the sixth degree. Amer. Jl. Math., 8, 1886, 265-286.
- On rotations in space of four dimensions. Amer. Jl. Math., 12, 1890, 191-210.
- The linear functions of a complex variable. [1890.] Ann. Math., 5 (1889-90), 121-176, iv.
- Simple groups from order 201 to order 500. Amer. Jl. Math., 14, 1892, 378-388.
- The diurnal variation of barometric pressure. U. S. Weath. Bur. Bull., 6, 1892, 32 pp.
- Simple groups as far as order 660. Amer. Jl. Math., 15, 1893, 303-315.
- Note on the substitution groups of six, seven, and eight letters. N. Y. Math. Soc. Bull., 2, 1893, 184-190; 3, 1894, 169.
- The transitive substitution-groups of nine letters. N. Y. Math. Soc. Bull., 2, 1893, 250-258.
- List of the substitution groups of nine letters. Quart. Jl. Math., 26, 1893, 372-388.
- List of the transitive substitution groups of ten and of eleven letters. Quart. Jl. Math., 27, 1895, 39-50.
- Cole, Frank N[elson], & Glover, J. W.** On groups whose orders are products of three prime factors. Amer. Jl. Math., 15, 1893, 191-220.
- Cole, Grenville A[rthw] J[ames].** Notes on the Krakatoa eruption, 1883. [1884.] Geol. Ass. Proc., 8, 1885, 332-335.
- On hollow spherulites and their occurrence in ancient British lavas. Geol. Soc. Quart. Jl., 41, 1885, 162-168.
- The igneous rocks of Stanner. Geol. Mag., 3, 1886, 219-225.
- On the alteration of coarsely spherulitic rocks. Geol. Soc. Quart. Jl., 42, 1886, 183-190.
- The rhyolites of Wuenheim, Vosges. Geol. Mag., 4, 1887, 299-303.
- On simple apparatus for use in the observation of flame-reactions. Geol. Mag., 5, 1888, 314-315.
- On some additional occurrences of tachylite. Geol. Soc. Quart. Jl., 44, 1888, 300-307.
- The variolite of Ceryg Gwladys, Anglesey. [1891.] Dublin Soc. Sci. Proc., 7, 1891-92, 112-120.
- On occurrence of riebeckite in Britain. [1891.] Min. Mag., 9, 1892, 222-226.
- Devitrification of cracked and brecciated obsidian. [1891.] Min. Mag., 9, 1892, 272-274, [404].
- The variolite of Annalong, Co. Down. [1892.] Dublin Soc. Sci. Proc., 7, 1891-92, 511-519.
- Note on Mr. HUTCHINGS's paper on some Lake-district rocks. Geol. Mag., 9, 1892, 43-44.
- On the lithophyses in the obsidian of the Roeche Rosse, Lipari. Geol. Soc. Quart. Jl., 48, 1892, 438-443.
- On lithophyses and hollow spherulites in altered rocks. Geol. Soc. Quart. Jl., 48, 1892, 443-445.
- County Dublin, past and present. Irish Natlist., 1, 1892, 9-14, 31-36, 53-57, 73-76, 90-95.
- The afterglow. [1892.] Nature, 47 (1892-93), 127-128.
- On *Hemitrypa hibernica*, *McCoy*. [1893.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, 1893-98, 132-144.
- The rocks of the volcano of Rhobell Fawr. Geol. Mag., 10, 1893, 337-345.
- Supposed animal footprints in Old Red Sandstone rocks. Irish Natlist., 2, 1893, 115.
- The beauty and use of Irish building stones. Irish Natlist., 2, 1893, 168-171, 179-181.
- Glacial drift of the Irish Channel. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 464.
- On some examples of cone-in-cone structure. [1892.] Min. Mag., 10, 1894, 136-141.
- On derived crystals in the basaltic andesite of Glasdrumman Port, Co. Down. [1894.] Dublin Soc. Sci. Trans., 5, 1893-96, 239-248.
- On variolite and other tachylites at Dunmore Head, Co. Down. Geol. Mag., 1, 1894, 220-222.
- Excursion to the counties of Dublin and Wicklow. [1893.] Geol. Ass. Proc., 13, 1895, 168-177.
- The volcano of Tardree, County Antrim. Geol. Mag., 2, 1895, 303-306.
- The age of the rhyolites of County Antrim. Geol. Mag., 2, 1895, 527.
- The destruction of the Chalk. Geol. Mag., 2, 1895, 553-554.
- On the Fenestellidae, with reference to Irish Carboniferous strata. Irish Natlist., 4, 1895, 100-104.
- Phyllade, phyllite and ottrelite. Geol. Mag., 3, 1896, 79-81.
- [Notes on Rockall Island and Bank.....] iii. On rock specimens dredged on the Bank. [1896.] Irish Ac. Trans., 31, 1896-1901, 58-62.
- The shell of *Helix nemoralis*. Irish Natlist., 5, 1896, 47.
- Oldhamia in America. Irish Natlist., 5, 1896, 254-255.
- “Roches moutonnées.” [1896.] Nature, 53 (1895-96), 390-391.
- The aurora of March 4. [1896.] Nature, 53 (1895-96), 461.
- The bog-slide of Knocknagoe, in the county of Kerry. [1897.] Nature, 55 (1896-97), 254-256.
- The rhyolites of the county of Antrim; with a note on bauxite. [1895.] Dublin Soc. Sci. Trans., 6, 1898, 77-118.
- On the geology of Slieve Gallion, in the county of Londonderry. [1897.] Dublin Soc. Sci. Trans., 6, 1898, 213-248.
- On the flame-reaction of potassium in silicates. Geol. Mag., 5, 1898, 103-106.

- On meshwork structures observable in microscopic sections of rocks. *Geol. Mag.*, 5, 1898, 252-254.
 — *Saccammina Carteri* and *Nodosaria fusuliuiformis*. *Geol. Mag.*, 5, 1898, 334.
 — On the age of certain granites in the counties of Tyrone and Londonderry. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 55, 1899, 273-275.
 — The geological structure of the Kenmare district. *Irish Natlist.*, 8, 1899, 62.
 — On metamorphic rocks in eastern Tyrone and southern Donegal. [1900.] *Irish Ac. Trans.*, 31, 1896-1901, 431-472.
 — [Geological history of Co. Antrim.] [1894.] *Belfast Field Club Rep.*, 4, 1901, 131-132.
 — Hullite. [1895.] *Belfast Field Club Rep.*, 4, 1901, 221-225.
- Cole, Grenville A[rthur] J[ames], & Cunningham, J. A.** On certain rocks styled "Felstones," occurring as dykes in the county of Donegal. [1900.] *Dublin Soc. Sci. Proc.*, 9, 1899-1902, 314-324.
- Cole, Grenville A[rthur] J[ames], & Evans, John William.** Organic remains from Cambrian rocks of Bray. *Geol. Mag.*, 7, 1900, 48.
- Cole, Grenville A[rthur] J[ames], & Gregory, J[ohn] Walter.** The variolitic rocks of Mont Genèvre. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 46, 1890, 295-332.
- Cole, Grenville A[rthur] J[ames], & Holland, Thomas H.** On the structure and stratigraphical relations of Rhobell Fawr. *Geol. Mag.*, 7, 1890, 447-452.
- Cole, Grenville A[rthur] J[ames], & Jennings, A. Vaughan.** The northern slopes of Cader Idris. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 45, 1889, 422-438.
- Cole, Grenville A[rthur] J[ames], & Haddon, Alfred C[ort], & Sollas, William Johnson.** See *Haddon, Sollas & Cole*.
- Cole, (Capt.) H. Wells.** See *Wells-Cole*.
- Cole, John J[enkins].** For biographical notice see *Astr. Soc. Month. Not.*, 58, 1898, 134-135.
 — [The Transit of Mercury, 1878 May 6.] Observatory, London, 2, 1879, 59-60.
- Cole, Leon J.** [Habits of pycnogonids.] *Science*, 12, 1900, 886.
- Cole, Leon J., & Young, Robert T.** See *Young & Cole*.
- Cole, Martin J.** Preparing, cutting, staining, and mounting sections of botanical tissues. *Amer. Micr. Jl.*, 20, 1899, 176-180.
- Cole, R. S.** The photography of the splash of a drop. *Nature*, 50 (1894), 222-223.
 — Graphical methods for lenses. *Phil. Mag.*, 41, 1896, 216-217.
- Cole, R. S., & Worthington, Arthur Mason.** See *Worthington & Cole*.
- Cole, William.** John NORDEN's map of Essex. *Essex Natlist.*, 1, 1887, 41-45.
 — The "Essex emerald" moth. (*Phorodesma smaragdaria, Fb.*) *Essex Natlist.*, 1, 1887, 120-124, viii.
 — [Fungi new to Epping Forest.] *Essex Natlist.*, 1, 1887, 219-220.
 — Blocks of sandstone near Orsett and at Corringham, Essex. [1887.] *Essex Natlist.*, 2, 1888, 19.
 — The bee orchis (*Ophrys apifera*) in Essex. *Essex Natlist.*, 2, 1888, 112.
 — *Colias edusa* at Woodford. *Essex Natlist.*, 2, 1888, 170.
 — [Geology of Brentwood.] *Essex Natlist.*, 3, 1889, 208-213.
 — [Delta of Crouch river.] *Essex Natlist.*, 3, 1889, 278-279.
 — [Plants of Hatfield forest.] *Essex Natlist.*, 4, 1890, 219-223.
 — "Assembling" of geometer moths. *Essex Natlist.*, 5, 1891, 171-172.
 — [Spotted eagle (*Aquila naevia*); an addition to the Essex fauna.] *Essex Natlist.*, 5, 1891, 218-219.
- Modern legends of supposed "wolves" in Epping Forest. *Essex Field Club Proc.*, 4, 1892, cciv-ccix.
 — Abundance of spring insects. *Essex Natlist.*, 6, 1892, 99.
 — Cat nursing an otter, and otters in Mersea. *Essex Natlist.*, 6, 1892, 138-139.
 — Mode of concealment of *Hybernia aurantiaria* and *H. defoliaria*. *Essex Natlist.*, 7, 1893, 42.
 — The "Holy thorn" at Woodham Ferrers, Essex. *Essex Natlist.*, 7, 1893, 18-50.
 — Entomological notes from Mersea; scarcity of Lepidoptera. *Essex Natlist.*, 7, 1893, 126.
 — *Geometra papilionaria* in Epping Forest. *Essex Natlist.*, 7, 1893, 127.
 — *Plusia moneta, Fab.*, at Woodford; a *Noctua* new to Essex. *Essex Natlist.*, 7, 1893, 127-128.
 — Spring foliage on the oaks at midsummer. *Essex Natlist.*, 8, 1894, 154.
 — Earth noises and supposed slight earthquake at Mersea and Colchester. *Essex Natlist.*, 9, 1896, 230-231.
 — [Fungus foray.] *Essex Natlist.*, 9, 1896, 250.
 — The English earthquake of December 17th, 1896. *Essex Natlist.*, 9, 1896, 258-259.
 — The great storm of Midsummer day, 1897. [1897.] *Essex Natlist.*, 10, 1898, 112-128.
 — Rainfall and temperature in Essex in 1897. *Essex Natlist.*, 10, 1898, 237-239.
 — Notes on meteorology at Colchester. *Essex Natlist.*, 10, 1898, 239.
 — The high tide of November 29th, 1897. *Essex Natlist.*, 10, 1898, 277-283.
 — Rainfall and temperature in Essex in 1898. *Essex Natlist.*, 10, 1898, 413-416.
- Cole, William, & Holmes, T. Vincent.** See *Holmes & Cole*.
- Colefax, Arthur.** The volatility of hydrogen sulphate at the ordinary temperature of the air. *Chem. News*, 63, 1891, 179.
 — Phennic acid; contributions to our knowledge of its constitution and relationship with the phenylmethylfuranic acid of PAAL. *Chem. Soc. Jl.*, 59, 1891, 190-198.
 — Investigation of the change proceeding in an acidified solution of sodium thiosulphate, where the products of the change are retained in the system. *Chem. Soc. Jl.*, 61, 1892, 176-199.
 — Action of sulphurous acid on flowers of sulphur. *Chem. Soc. Jl.*, 61, 1892, 199-204.
 — Action of iodine on a mixture of sulphite and thiosulphate. *Chem. Soc. Jl.*, 61, 1892, 1083-1087.
- Colegrave, F. W.** Individual memories. [1899.] *Amer. Jl. Psychol.*, 10, 1898-99, 228-255.
 — The time required for recognition. [1899.] *Amer. Jl. Psychol.*, 10, 1898-99, 286-292.
 — Notes on mental standards of length. [1899.] *Amer. Jl. Psychol.*, 10, 1898-99, 292-295.
- Colella, Rosolino.** Sur les altérations histologiques de l'écorce cérébrale dans quelques maladies mentales. [1893.] Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 116, 1893, 403-405; Roma, *R. Acc. Lincei Mem.*, 1, 1894, 283-342.
 — Sulla istogenesi della nevroglia nel midollo spinale. *Arch. Sci. Med.*, 18, 1894, 365-404; *Arch. Ital. Biol.*, 20, 1894, 212-216.
- Coleman, A.** [Observations on the solar eclipse of 9th September 1885.] [1885.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 18, 1886, 392-393.
- Coleman, (Mlle) A., & Pompilian, (Mlle) M.** Influence de la température sur la contraction musculaire des animaux à sang froid: grenouille, écrevisse. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 48, 1896 (*C. R.*), 696-698.
- Coleman, Alfred.** [On the physiological action of nitrous oxide gas.] *Odontol. Soc. Trans.*, 19, 1887, 17-18.

- Coleman, Arthur P[helemon].** A meteorite from the northwest. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 4, 1887 (*Sect. 3.*), 97.
- Microscopic petrography of the drift of central Ontario. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 5, 1888 (*Sect. 3.*), 45–59.
 - Glories. [1889.] Nature, 41, 1890, 154.
 - Notes on the geography and geology of the Big Bend of the Columbia. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 7, 1890 (*Sect. 4.*), 97–108.
 - Drift rocks of central Ontario. [1890.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 8, 1891 (*Sect. 3.*), 11–18.
 - Some Laurentian rocks of the Thousand Islands. [1892.] Canad. Rec. Sci., 5, 1893, 127–131.
 - The rocks of Clear Lake near Sudbury. Canad. Rec. Sci., 5, 1893, 343–346.
 - Interglacial fossils from the Don valley, Toronto. Amer. Geologist, 13, 1894, 85–95.
 - Notes on the geology of the Rocky Mountains between the Saskatchewan and the Athabasca. Amer. Geologist, 14, 1894, 83–92.
 - Antholite from Elzivir, Ontario. Amer. Jl. Sci., 48, 1894, 281–283.
 - Geology of the Rocky Mountains between the Saskatchewan and Athabasca rivers. Amer. Natlist., 28, 1894, 880–881.
 - Mount Brown and the sources of the Athabasca. Geogr. Jl., 5, 1895, 53–61.
 - Glacial and inter-glacial deposits near Toronto. Jl. Geol. (Chicago), 3, 1895, 622–645.
 - The anorthosites of the Rainy Lakes region. Jl. Geol. (Chicago), 4, 1896, 907–911.
 - Glacial and interglacial deposits at Toronto. Brit. Ass. Rep., 1897, 650–651.
 - Clastic Huronian rocks of western Ontario. [1897.] Amer. Geol. Soc. Bull., 9, 1898, 223–238.
 - Lake Iroquois and its predecessors at Toronto. [1898.] Amer. Geol. Soc. Bull., 10, 1899, 165–176.
 - The Iroquois beach. [1898.] Canad. Inst. Trans., 6, 1899, 29–44.
 - A new analcite rock from Lake Superior. Jl. Geol. (Chicago), 7, 1899, 431–436.
 - Corundiferous nepheline-syenite from eastern Ontario. Jl. Geol. (Chicago), 7, 1899, 437–444.
 - Upper and Lower Huronian in Ontario. [1899.] Amer. Geol. Soc. Bull., 11, 1900, 107–114.
 - Heronite and its related rocks. [1899.] Science, 11, 1900, 144.
 - On the Pleistocene near Toronto. Brit. Ass. Rep., 1900, 328–334.
 - A ferriferous horizon in the Huronian, north of Lake Superior. Brit. Ass. Rep., 1900, 762.
- Coleman, Geo. A.** Coccothraustes vespertina in Nebraska. Ank., 5, 1888, 425–426.
- Coleman, J[oseph] Bernard.** On a rapid method of solution in the cold. Soc. Chem. Ind. Jl., 10, 1891, 231–232.
- On an improved form of pipeclay triangle. Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1892, 326.
 - A convenient form of distillation flask for the estimation of ammonia in waters, and for obtaining water free from organic matter. Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1892, 327.
- Coleman, J[oseph] Bernard, & Granger, J. Darnell.** The volumetric determination of calcium phosphate by means of uranium solntion. Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1892, 328–329.
- Coleman, J[oseph] J[ames].** For biography see Soc. Chem. Ind. Jl., 7, 1888, 831–832; Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 290–291; Glasgow Phil. Soc. Proc., 20, 1889, 328–331; Edinb. Roy. Soc. Proc., 17, 1891, xxix–xxx.
- On a new method of measuring the heat-conducting power of various materials, such as cotton, wool, hair, etc. Glasgow Phil. Soc. Proc., 15, 1884, 90–93.
 - On a new thermometer or thermoscope. Glasgow Phil. Soc. Proc., 15, 1884, 94–95.
 - On the action of ozonised air upon micro-organisms and albumen in solution. Brit. Ass. Rep., 1885, 1058–1059.
 - A modification of DANIELL's battery, using iron as the electro-positive element. Electrician, 15, 1885, 410.
 - On an air or gas thermometer, suitable for registering temperatures out of the range of mercurial or alcohol thermometers. Glasgow Phil. Soc. Proc., 16, 1885, 220–222.
 - On the liquefaction of atmospheric air and other effects of extreme cold; and on artificial light and other phenomena of high temperature. Glasgow Phil. Soc. Proc., 16, 1885, 232–244.
 - Air or hydrogen thermometer for low temperatures. Soc. Chem. Ind. Jl., 4, 1885, 43–44.
 - Notes on viscosity and other tests for oils. Soc. Chem. Ind. Jl., 5, 1886, 359–361.
 - Notes on river water purification by the agency of atmospheric oxygen. Soc. Chem. Ind. Jl., 5, 1886, 650–651.
 - On liquid diffusion. Glasgow Phil. Soc. Proc., 18, 1887, 196–206; Phil. Mag., 23, 1887, 1–10.
 - Chemical education. Soc. Chem. Ind. Jl., 6, 1887, 798–799.
 - On a new diffusimeter and other apparatus for liquid diffusion. [1887–88.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 374–380; 15, 1889, 249–252.
- Coleman, J[oseph] J[ames], & M'Kendrick, John G.** An account of some recent experiments on the effects of very low temperatures on the putrefactive process, and on some vital phenomena. Glasgow Phil. Soc. Proc., 16, 1885, 223–231; Jl. Anat. Physiol., 19, 1885, 335–344.
- The mechanical production of cold and the effects of cold upon microphytes. [1885.] Roy. Inst. Proc., 11, 1887, 305–316.
- Coleman, John.** For biography and works see Agr. Soc. Jl., 24, 1888, 688–691; Agr. Stud. Gaz., 3, 1886–88, 207–209.
- Coleman, T. W.** [Abnormal effects of nitrous oxide gas.] Brit. Jl. Dental Sci., 29, 1886, 474–476.
- Coleman, W.** On conifers. Hortic. Soc. Jl., 11, 1889, 320–339.
- Coleman, Warren.** Nerve terminations in the heart of the rabbit. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 456–457.
- Coleman, William.** Micrometrical measures of double stars. Astr. Soc. Mem., 53, 1899, 13–37.
- Colenbrander, M.** Over het glycolytisch ferment. Utrecht, Onderzoek., 2, 1893, 125–147.
- Colenso, Francis E.** On the application of MAKERAM's modification of GOMPERTZ's expression for the law of mortality to the practical calculation of the values of survivorship benefits. [1894.] Inst. Act. Jl., 31, 1895, 337–356.
- On the calculation of contingent assurances. [1895.] Inst. Act. Jl., 32, 1896, 185–193.
- Colenso, Robert J.** A case of poisoning by one ounce of chloral hydrate: recovery. [1894.] Clin. Soc. Trans., 28, 1895, 36–42.
- Influenza of a gastric type. Its history, symptoms, diagnosis, and treatment. Practitioner, 63, 1899, 161–169.
- Colenso, (Rev.) William.** For biography and works see Nature, 59 (1898–99), 420; N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 722–724; Termat. Közlön., 32, 1900, 691; Roy. Soc. Proc., 75, 1905, 57–60.
- Description of a small lizard, a species of *Naultinus*, supposed to be new to science. [1884.] N. Zealand Inst. Trans., 17, 1885, 149–151.
 - A description of some newly-discovered New Zealand insects believed to be new to science. [1884.] N. Zealand Inst. Trans., 17, 1885, 151–160.
 - [A description of some newly-discovered and rare

- indigenous plants: being a further contribution towards the making known the botany of New Zealand.] [1885-98.] N. Zealand Inst. Trans., 17, 1885, 237-263, 265-269, [iii]; 18, 1886, 219-255, 256-287; 19, 1887, 259-271, 271-301, 301-313; 20, 1888, 188-211, 212-234, 234-254, [iii]; 21, 1889, 43-80, 80-108, [v]; 22, 1890, 449-452, 452-458, 459-493; 23, 1891, 381-391, 391-398; 24, 1892, 387-394, 394-398, 398-400; 25, 1893, 319-324, 324-338, 338-340, 341-342; 26, 1894, 313-320, 320-323; 27, 1895, 383-399, 399-401, 401-402; 28, 1896, 591-613, 614-615, 615-618, 618-622; 29, 1897, 414-421; 31, 1899, 263-266, 266-281.
- On a New Zealand fungns that has of late years become a valuable article of commerce. [1885.] Penzance Soc. Trans., 2 (1884-88), 82-86.
- Notes on the bones of a species of Sphenodon (*S. versum*, *Col.*) apparently distinct from the species already known. [1885.] N. Zealand Inst. Trans., 18, 1886, 118-123.
- A brief list of British plants (weeds) lately noticed, apparently of recent introduction into this part of the colony; with a few notes thereon. [1885.] N. Zealand Inst. Trans., 18, 1886, 288-290.
- On *Clinanthus puniceus*, *Sol.* [1885.] N. Zealand Inst. Trans., 18, 1886, 291-295.
- A description of the curiously-deformed bill of a huia (*Heteralocha acutirostris*, *Gould*), an endemic New Zealand bird. [1886.] N. Zealand Inst. Trans., 19, 1887, 140-145.
- A description of a large and new species of orthopterous insect, of the genus *Hemideina*, *Walker*. [1886.] N. Zealand Inst. Trans., 19, 1887, 145-147.
- Further notes and observations on the gestation, birth, and young of a lizard, a species of *Naultinus*. [1886.] N. Zealand Inst. Trans., 19, 1887, 147-150.
- A few observations on the tree-ferns of New Zealand; with particular reference to their peculiar epiphytes, their habit, and their manner of growth. [1886.] N. Zealand Inst. Trans., 19, 1887, 252-259.
- A description of a new species of *Coccinella* found in New Zealand. [1887.] N. Zealand Inst. Trans., 20, 1888, 40-42.
- A description of a species of *Orobanche* (supposed to be new) parasitical on a plant of *Hydrocotyle*. [1888.] N. Zealand Inst. Trans., 21, 1889, 41-43.
- A description of a new and large species of orthopterous insect of the genus *Hemideina*, *Walker*. [1888.] N. Zealand Inst. Trans., 21, 1889, 193-194.
- Note on a peculiar chrysalis of an unknown species of butterfly. [1888.] N. Zealand Inst. Trans., 21, 1889, 194-196.
- A few notes on the economy and habits of one of our largest and handsomest New Zealand butterflies (*Pyrameis gonerilla*). [1888.] N. Zealand Inst. Trans., 21, 1889, 196-199.
- A few stray notes on the New Zealand owl, *Athene Novae-Zelandiae*, *Gmel.*, runn and konkon of the Maoris, and morepork of the settlers. [1888.] N. Zealand Inst. Trans., 21, 1889, 200-205.
- Bush notes: or, short objective jottings. [1890.] N. Zealand Inst. Trans., 23, 1891, 477-491.
- Plain and practical thoughts and notes on New Zealand botany. [1891.] N. Zealand Inst. Trans., 24, 1892, 400-409.
- Vestiges: reminiscences: memorabilia of works, deeds, and sayings of the ancient Maoris. [1891.] N. Zealand Inst. Trans., 24, 1892, 445-467.
- Status quo: a retrospect. A few more words by way of explanation and correction concerning the first finding of the bones of the moa in New Zealand; also strictures on the Quarterly reviewer's severe and unjust remarks on the late Dr. G. A. MANTELL, F.R.S., etc., in connection with the same. N. Zealand Inst. Trans., 24, 1892, 468-478.
- Bush jottings: No. 2 (botanical). [1892.] N. Zealand Inst. Trans., 25, 1893, 307-319.
- Observations on Mr. T. WHITE's paper, "On the native dog of New Zealand." N. Zealand Inst. Trans., 25, 1893, 495-503.
- Description of a large species of Iulns. [1893.] N. Zealand Inst. Trans., 26, 1894, 106.
- Notes, remarks, and reminiscences of two peculiar introduced and naturalised South American plants. [1893.] N. Zealand Inst. Trans., 26, 1894, 323-332.
- On four notable foreign plants. [1893.] N. Zealand Inst. Trans., 26, 1894, 333-346.
- "More last words": being an appendix to several papers read during past sessions on the volcanic mountain-range of Tongariro and Rnapehn, with its adjoining district. [1893.] N. Zealand Inst. Trans., 26, 1894, 483-498.
- Notes and observations on M. A. DE QUATREFAGES' paper "On moas and moa-hunters," republished in vol. 25, Transactions New Zealand Institute. [1893.] N. Zealand Inst. Trans., 26, 1894, 498-513.
- Notes and reminiscences of early crossings of the romantically-situated Lake Waikaremoana, county of Hawke's Bay, of its neighbouring country, and of its peculiar botany; performed in the years 1841 and 1843. [1894.] N. Zealand Inst. Trans., 27, 1895, 359-382.
- Memorabilia of certain animal prodigies, native and foreign, ancient and modern. [1894.] N. Zealand Inst. Trans., 28, 1896, 87-97.
- Of a radiant phenomenon: "In hoc signo vinces." [Posth.] N. Zealand Inst. Trans., 32, 1900, 305-309.
- Memorabilia, ancient and modern; being remarks and information respecting some of the tin mines in Cornwall, England. [Posth.] N. Zealand Inst. Trans., 32, 1900, 309-324.
- Coleunn,** G. W. On a portion of the Osborne beds of the Isle of Wight, and on some remarkable organic remains recently discovered therein. Geol. Mag., 5, 1888, 358-362.
- The fossil chelonians of the Oligocene strata of the Isle of Wight. Hampshire Field Club Pap. & Proc., 1, 1890, No. 4, 57-63.
- Notes on the geology of the north-east coast of the Isle of Wight. Hampshire Field Club Pap. & Proc., 2, 1894, 20-32.
- The Bebridge limestone ("Binstead Stone") of the Isle of Wight. Hampshire Field Club Pap. & Proc., 2, 1894, 167-180.
- The plateau and valley gravels of the Isle of Wight. Hampshire Field Club Pap. & Proc., 3, 1898, 143-153.
- Coles,** A. W. A collector's trip to north Queensland. [1885.] Victorian Natlist., 2, 1886, 109-114, 130-136, 127 (bis)-128 (bis).
- Description of a new Victorian goshawk, *Astur maculosus*. [1897.] Victorian Natlist., 14, 1898, 43-44.
- Longevity of the butcher bird. [1897.] Victorian Natlist., 14, 1898, 63-64.
- Coles,** Charles. The animal parasites of malarial fever. [1897.] Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 365-370.
- Coles,** Charles St. Arnaud. An exposure of quartzite and syenitic rock near Martley, Worcestershire. Geol. Mag., 5, 1898, 304-305.
- A dust shower. [1898.] Nature, 57 (1897-98), 463.
- Coles,** F. R. List of recent additions to the flora of Dumfries-shire and Galloway. [1885.] Scott. Natlist., 8, 1885-86, 69-71.
- Remarks on the recent additions to the flora of Dumfriesshire and Galloway. [1884.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 4, 1887, 47-50.
- A leaflet from the book of nature. [1885.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 4, 1887, 87-93.
- A list of Kircudbright mollusks. [1885.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 4, 1887, 103-108.

- Coles, Henry James.** Pumping hot water. Inst. Civ. Engin. Proc., 75, 1884, 211-212.
- Coles, John.** *On the method of valuing whole-term assurances on single lives by classification. [1857.] Assur. Mag., 7, 1858, 179-180.
- Coles, John.** The art of observing. Scott. Geogr. Mag., 7, 1891, 633-647.
- Coles, Oakley.** The use of cocaine in dental surgery. [With discussion.] [1884.] Brit. Jl. Dental Sci., 28, 1885, 94-95.
- Congenital alveolar fissure with its accompanying dental condition. Brit. Jl. Dental Sci., 28, 1885, 341-345.
- Coles, Sherard Osborn Cowper.** See **Cowper-Coles.**
- Colette, J.** Géométrie du compas. Nouv. Ann. Math., 8, 1889, 512-520.
- Coley, S. J.** Botanical notes from Stroud. Midland Natlist., 11, 1888, 314-315.
- Cyperus fuscus in N. Somerset. Jl. Bot., 38, 1900, 446.
- Coley, William B.** The treatment of inoperable cancer. Practitioner, 62, 1899, 497-517.
- Colgan, Nathaniel.** Saussurea alpina in County Wicklow. Jl. Bot., 23, 1885, 157.
- The summit flora of the Grand Tournalin. Jl. Bot., 26, 1888, 90.
- The shamrock: an attempt to fix its species. Irish Natlist., 1, 1892, 95-97; 2, 1893, 207-211, 250-251.
- Specularia hybrida in Co. Dublin. Irish Natlist., 1, 1892, 144-145.
- Ajuga pyramidalis in the Aran Isles. Jl. Bot., 30, 1892, 310.
- Notes on the flora of the Aran Islands. Irish Natlist., 2, 1893, 75-78, 106-111.
- Inconstancy of colour in flowers. Irish Natlist., 2, 1893, 111-112.
- Ricciocarpus natans, *Corda* (*Riceia natans*, Linn.) in Co. Dublin. Irish Natlist., 2, 1893, 250.
- Notes on the flora of County Dublin. Irish Natlist., 2, 1893, 283-288; 4, 1895, 53-56.
- Carex axillaris and Filago minima in Co. Dublin. Irish Natlist., 3, 1894, 202.
- Matricaria discoidea, DC., in Ireland. Irish Natlist., 3, 1894, 215-216.
- Artemisia Stelleriana, Bess., naturalized in Co. Dublin. Jl. Bot., 32, 1894, 22.
- Artemisia Stelleriana, Bess., in Ireland. Jl. Bot., 32, 1894, 104-106; 38, 1900, 317-319.
- Bibliographical notes. Henry MUNDY and the shamrock. Jl. Bot., 32, 1894, 109-110.
- The orchids of County Dublin. Irish Natlist., 4, 1895, 193-198.
- Scrophularia umbrosa (Dum.), in Ireland. Irish Natlist., 5, 1896, 182.
- On the flora of the Ox Mountains, Co. Sligo. Irish Natlist., 5, 1896, 301-308.
- Euphrasia salisburgensis, Funk., in Ireland. Irish Natlist., 6, 1897, 105-108.
- On the flora of the shores of Lough Derg. Irish Natlist., 6, 1897, 189-197.
- Matricaria discoidea, DC. in west Ireland. With a note by R. Lloyd PRAEGER, B.E., M.R.I.A. Irish Natlist., 8, 1899, 221-223.
- Botanical notes on the Galway and Mayo highlands. Irish Natlist., 9, 1900, 111-118.
- Colgan, Nathaniel, & Praeger, Robert Lloyd.** Matricaria discoidea in Ireland. Irish Natlist., 9, 1900, 232.
- Colgan, Nathaniel, & Scully, Reginald W.** "Notes on Cybele hibernica." A correction. Irish Natlist., 8, 1899, 50.
- Remarks on the "Cybele Hibernica," Ed. 2. A rejoinder. Jl. Bot., 37, 1899, 315-317.
- Colin, —.** *[Notes météorologiques.] Tébessa (prov. de Constantine). France Soe. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 148, 174, 200, 290-291, 320; 9, 1876, Pt. 2, 20, 47-48, 78, 110, 144-145, 177, 208-209, 239, 264, 292, 315, 332-333.
- Colin, [Georges Charles Émile.]** *[Sur l'itinéraire suivi par la mission topographique du commandant DERRIEN dans les régions du Haut-Sénégal (1880-81).] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1883, 85-87.
- [Le Diébédougou (Sénégal).] Rev. Maritime et Colon., 81, 1884, 501-503.
- La population du Bamboeck, Sénégal-Niger. Rev. d'Anthrop., 1, 1886, 432-447.
- Voyage au Bamboeck et au Fonta-Djallou. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1889, 42-46.
- Colin, —, & Guignard, [Jean Louis] Léon.** See **Guignard & Colin.**
- Colin, (le rév. père) E.** Notes sur le qobar. France Soc. Météorol. Annu., 38, 1890, 159-162.
- [Orage à Tananarive.] France Soc. Météorol. Annu., 38, 1890, 162-163.
- Osservatorio reale del Madagascar. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 150-151.
- Tremblements de terre à Madagascar. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 227-229.
- Boldidi nel Madagascar. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 121.
- Das königliche Observatorium von Madagascar zu Tananariva. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 29-32.
- Travaux à Madagascar en 1892. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 510-514, 570-573, 618.
- Le climat de l'Imérina. [1897.] Ciel et Terre, 18 (1897-98), 197-207.
- Levés géodésiques, astronomiques et magnétiques à Madagascar. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 708-711.
- Observations astronomiques et magnétiques faites sur la côte occidentale de Madagascar. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 716-718.
- Le nouvel observatoire de Tananarive. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 551-552.
- Positions géographiques et observations magnétiques sur la côte orientale de Madagascar. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1229-1231, 1344.
- Colin, E.** Contributions à la faune locale. Coléoptères. [1891-96.] N. France Soe. Linn. Bull., 10, 1890-91, 212-217; 12, 1894-95, 100-104; 13, 1896-97, 148-149.
- Colin, (pharm.-maj.), E., & Roman, Th.** See **Roman & Colin.**
- Colin, Elicio.** Le pigeon voyageur. Brest Soc. Ac. Bull., 13, 1888, 305-321.
- Les chiens militaires. Brest Soc. Ac. Bull., 17, 1892, 379-390.
- Colin, [Constant] Gabriel.** For biographical notice see Paris, Ac. Méd. Bull., 35, 1896, 704-706; 36, 1896, 806-807.
- Sur la septicémie gangrénouse. Paris, Ac. Méd. Bull., 13, 1894, 775-797.
- Recherches expérimentales sur la conservation temporaire des virus dans l'organisme des animaux où ils sont sans action. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 759-760.
- Expériences sur la valeur des agents désinfectants, dans le choléra des oiseaux de basse-cour. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 934-935.
- Sur la transmission de la tuberculose aux grands ruminants. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1057-1058.
- Études expérimentales sur les affections diphthériques des animaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1487-1489.
- De l'uniformité du processus morbide développé par les inoculations tuberculeuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1503-1504.
- Sur la vaccination rabique. Paris, Ac. Méd. Bull., 16, 1886, 390-396.
- Sur les mouvements de l'estomac. Paris, Ac. Méd. Bull., 17, 1887, 481-488.

- Sur la variabilité de l'action des matières virulentes. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 870-873.
- De l'action des froids excessifs sur les animaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 397-399.
- La chèvre n'est pas réfractaire à la tuberculose. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 219-220.
- Sur les calcifications des ganglions lymphatiques. Paris, Ac. Méd. Bull., 27, 1892, 106-109.
- Sur la fréquence relative des diverses espèces de *Tenia*. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 27, 1892, 176-192.
- Sur les *Tenias* et les cysticercoses. Paris, Ac. Méd. Bull., 27, 1892, 411-424.
- Sur le coup de chaleur. [Avec des remarques par M. LAVERAN.] Paris, Ac. Méd. Bull., 33, 1895, 28-39, 328-341.
- Sur la question de la toxicité de l'alcool. Paris, Ac. Méd. Bull., 34, 1895, 249-260.
- Colin, J.** — Sur la rigidité des liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1251-1253.
- Influence de l'état de la surface d'une électrode de platine sur sa capacité initiale de polarisation. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 459-460.
- Colin, Léon.** — Rapport général sur les épidémies pendant l'année 1881. Paris, Ac. Méd. Mém., 34, 1884, cccvii-ccclxii.
- L'épidémie de choléra de l'armée de Paris en 1884. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 5, 1885, 285-305.
- L'eau d'alimentation dans les casernes de Paris. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 9, 1887, 434-437.
- Insalubrité des écoles de Gennevilliers. Ann. Hyg. Publ., 33, 1895, 424-429.
- Sur des accidents cérébraux curables dus à la grippe. Paris, Ac. Méd. Bull., 33, 1895, 256-257.
- Sur la peste bubonique. Paris, Ac. Méd. Bull., 37, 1897, 129-132.
- La tuberculose dans l'armée. Ann. Hyg. Publ., 41, 1899, 309-330.
- Colini, G. A.** — *Collezione etnologica degli indigeni dell'alto Amazzoni acquistata dal Museo Preistorico-Etnografico di Roma. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 20, 1883, 287-310, 353-383.
- Collezione etnografica della Nuova Caledonia esistente nel Museo Preistorico di Roma. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 74-83.
- Collezione etnografica dell'isola dell'Ammiragliato esistente nel Museo Preistorico di Roma. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 4, 1888 (Sem. 2), 33-39.
- Collezione etnografica della penisola S. E. della Nuova Guinea formata dal Dott. Lamberto LORIA. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 28, 1891, 830-840.
- Coll, —, & Commont, Paul.** See **Commont & Coll.**
- Coll y Pujol, Ramón.** — La vacunació y revacunación obligatorias. [1896.] Barcelona Ac. Mem., 2, 1892-1900, [259]-[274].
- Colla, l'Uttorio.** — Sul modo di comportarsi del glicogeno epatico e muscolare in alcune infezioni sperimental. Arch. Sci. Med., 20, 1896, 89-112.
- Colladon, [Jean] Daniel.** — For biography and works see Génie Civil, 23, 1893, 194; Jl. Télégr., 17, 1893, 182-183; Lum. Elect., 49, 1893, 142-146; Nature, 48 (1893), 396-397; Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 263-264; Paris, Ingen. Civ. Mém., 1893 (Pt. 2), 443-467; Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1893, 183-192; Meteorol. Soc. Quart. Jl., 20, 1894, 106-109; Genève Soc. Phys. Mém., 32, 1894-97, Pt. 1, xviii-xxv.
- *Sur un phénomène particulier observé pendant la chute du grésil. Lum. Elect., 3, 1881, 95.
- *[Formation géologique du lac Léman.] Paris, Soc. Geogr. C. R., 1882, 386-387.
- [Ancien niveau du lac Léman.] Arch. Sci. Phys. Nat., 11, 1884, 545-548.
- Fenomeni elettrici. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 128.
- [Communications relatives aux étoiles filantes du 27 novembre.] Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1197-1198; Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 576-577.
- État électrique de l'atmosphère. Arch. S. i. Phys. Nat., 16, 1886, 598-604.
- Sur les origines du flux électrique des nuages orageux. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 838-845, 903-907; Arch. Sci. Phys. Nat., 15, 1886, 342-362; Pontif. Univ. Gregor., 26, 1887, 50-52, 57-60, 67-68.
- Note sur l'emploi de l'air comprimé pour le percement des longs tunnels. Ann. Mines, 12, 1887, 469-497.
- Degli effetti di un singolare colpo di fulmine. Moncalieri Oss. Boll., 7, 1887, 105-106.
- Sur les tourbillons aériens. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 646-651, 880-881; Arch. Sci. Phys. Nat., 17, 1887, 303-320.
- Réponse aux observations de M. H. FAYE (14 mars) sur la théorie des trombes ascendantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1075-1081.
- Renseignements sur un coup de fondre d'une intensité très exceptionnelle. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1136-1141; Arch. Sci. Phys. Nat., 17, 1887, 428-435; Rev. Sci., 39, 1887, 761-765; Pontif. Univ. Gregor., 27, 1888, 60, 65-67.
- Sur les trombes. Réponse à M. FAYE. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 914-917.
- Sur la durée de l'éclair. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 12-15.
- [Sur un phénomène très remarquable d'aspiration rotatoire d'air dans l'intérieur d'un courant d'eau.] [1890.] Genève Soc. Phys. Mém., 31, 1890-93, liv.
- Sur une trombe d'eau ascendante. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 449-452; Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 97-105.
- Collan, Uno.** — Bildas det svavelsyra eller svavelsyrlighet vid förbränning av svavelfältig lylgas? Helsingfors, Övers., 31, 1892, 100-108.
- Ein Beitrag zur Kenntnis der Autokatalyse. Helsingfors, Övers., 34, 1892, 249-262; Ztschr. Physikal. Chem., 10, 1892, 130-140.
- Med anledning af en uppsats: Ftalidbildningarna ur α -oxymetylbenzoësyra vid olika temperaturer af Edv. HJELT. Helsingfors, Övers., 31, 1892, 263-266.
- Ueber die Bestimmung von schwefliger Säure und Schwefelsäure in den Verbrennungsprodukten des Leucht-gases. Fresenius, Ztschr., 34, 1895, 148-158.
- Collard, —.** — Een meteoor. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 56, 1897, 332.
- Collard, Fred. S., & Clarkson, George] Aylwin.** — See **Clarkson & Collard.**
- Collarini, G.** — [Terremoti del 4 e 5 marzo 1900.] Belluno. Moncalieri Oss. Boll., 19, 1899, 90.
- Collas, [A.], & Carrey, —.** — See **Carrey & Collas.**
- Collaud, Aug.** — Étude sur le ligament alvéolo-dentaire. Int. Jl. Anat., 7, 1890, 32-40, 41-68.
- Collcutt, Margaret C.** — On the structure of *Hydractinia echinata*. [1897.] Quart. Jl. Micr. Sci., 40, 1898, 77-99.
- Collidge, W. R.** — Observations on the life history of the common mosquito. [1899.] Queensland Roy. Soc. Proc., 15, 1900, 111-131.
- Notes on a malaria-carrying mosquito (*Anopheles pictus*). [1900.] Queensland Roy. Soc. Proc., 16, 1901, 45-59.
- College, M., & Tinsley, J. D.** — See **Tinsley & College.**
- Collegio Romano, R. Osservatorio.** — Osservazioni meteorologiche dell'Osservatorio del Collegio Romano e riviste mensili [degli anni meteorici 1879-82, dell'anno civile 1883, e negli anni 1884-85]. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 1, 1880 (Pt. 3), [107] pp.; 2, 1882 (Pt. 3), [118] pp.; 3 (Pt. 3), 1883, [100] pp.; 4, 1884 (Pt. 3), [123] pp.; 5, 1885 (Pt. 3), 73-195; 6 (Pt. 3), 1886, [123] pp.; 7 (Pt. 3), 1887, 171-293.

Collegio Romano, R. Osservatorio.*See also Ferrari, Gaspare Stanislao.**See also Millosevich, Elia.**See also Tacchini, Pietro.***Collenette, A.** Tomato disease in Guernsey. [1895.] Hortic. Soc. Jl., 19, 1896, 13-19.**Collenot, —.** L'intelligence des animaux. Rev. Sci., 35, 1885, 542.**Collenot, —.** Théorie nouvelle à propos des dépôts situés sur le Morvan sur les failles qui le limitent à l'est, au nord-ouest, à l'est et au sud-est et sur de grandes surfaces établissant le couronnement primitif du Morvan par les Terrains Secondaires et leur destruction partielle par des phénomènes d'érosion. Saône-et-Loire Soc. Sci. Mém., 6, [1889], 165-191.**Colles, G. W.** Distance of the stars by DOPPLER's principle. Amer. Jl. Sci., 45, 1893, 259-267.**Collet, A.** Sur la triphényléthanone. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 22-23.— Action du chlorure de propionyle *a*-bromé sur le benzène en présence du chlorure d'aluminium. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 715-717.— Action du chlorure de butyryle *a*-bromé sur le benzène en présence du chlorure d'aluminium. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1100-II103.

— Sur quelques cétones bromées. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 305-306.

— Sur quelques éthers cétoniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 354-355.

— Sur quelques dérivés halogénés de la méthylphénylecétoïne. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 717-719.

— Action des chlorures d'acides halogénés sur le benzène en présence du chlorure d'aluminium. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 66-80.

— Action du chlorure de chloracétyle sur quelques hydrocarbures aromatiques en présence du chlorure d'aluminium. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 506-510.

— Sur quelques dérivés halogénés de l'éthylphénylecétoïne. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1577-1579.

— Sur quelques cétones aromatiques iodées. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 312-313.

— Action des dérivés *p*-chloré et *p*-bromé de la bromométhylphénylecétoïne sur l'aniline. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 65-67.— Sur la méthyl-*p*-bromophénylecétoïne. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 67-68.— Sur la méthyl-*p*-chlorophénylecétoïne. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 68-70.

— Sur quelques dérivés iodés de la méthylphénylecétoïne. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 829-832.

Collet, J[ean]. Sur le mouvement de la lune. Isère Soc. Bull., 25, 1887, 222-223.

— Sur l'intégration des équations différentielles linéaires à coefficients constants. Paris, École Norm. Ann., 4, 1887, 129-144.

— Le pendule reversible. [1888.] Isère Soc. Bull., 25, 1887, 241-244.

— Sur la détermination des intégrales des équations aux dérivées partielles du premier ordre. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1193-1196.

— [Sur le nivelllement de précision de la France et sur les affaissements de son sol.] [1890.] Isère Soc. Bull., 27, 1892, 640-642.

— La méthode des coïncidences. [1891.] Isère Soc. Bull., 27, 1892, 1-24.

— Premières observations pendulaires dans les Alpes du Dauphiné. [1894.] Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 634-637; Isère Soc. Bull., 28, 1895, 135-141.

— But des expériences [que l'auteur] se propose de faire pour étudier la loi suivant laquelle varie la pesanteur dans les Alpes. [1893.] Isère Soc. Bull., 28, 1895, 220-222.

— Sur l'anomalie de la pesanteur à Bordeaux. Isère Soc. Bull., 28, 1895, 237-241; 30, 1899, 27-31.

— Les plus récentes photographies de la lune. Isère Soc. Bull., 28, 1895, 420-421.

— Sur l'anomalie de la pesanteur à Bordeaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1265-1268.

— Nouvelles déterminations de la pesanteur. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1088-1091; 130, 1900, 642-645.

— Résultats obtenus dans une récente mesure de la pesanteur à Grenoble. [1898.] Isère Soc. Bull., 30, 1899, 406-407.

— L'Atlas photographique de la lune. [1898.] Isère Soc. Bull., 30, 1899, 411-413.

— Nouvelle petite planète découverte les 13-14 août 1898. [1898.] Isère Soc. Bull., 30, 1899, 417.

— [Expériences pendulaires effectuées au Lautaret et à Saint-Agrève.] Isère Soc. Bull., 31, 1900, 579.

— Sur la correction topographique des observations pendulaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 654-657, 742-745.

Collet, J. Compression de la moelle et paraplégie consécutives au développement d'un endothéliome de la dure-mère rachidienne. Arch. Méd. Expér., 6, 1894, 966-972.

— Contribution à l'étude pathogénique des troubles auditifs du tabes. Progrès Méd., 20, 1894, 439-443.

Collett, (Brig.-Gen.) II. On certain features in the geological structure of the Myelat district of the southern Shan States in Upper Burmah as affecting the drainage of the country. [1888.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 57 (Pt. 2), 1890, 384-386.

— Super-abundant rain. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 247.

Collett, (Brig.-Gen.) II., & Hemslay, William Botting. On a collection of plants from Upper Burma and the Shan States. [1889.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 28, 1891, 1-150.**Collett, John.** Geological map. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 14, 1884, 17.

— Outline geology of Indiana. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 14, 1884, 18-19.

— Indiana oolitic limestone. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 14, 1884, 76-77.

— The Ohio river floods. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 14, 1884, 99-102.

— Bats in Wyandotte cave, Indiana. Amer. Natlist., 24, 1890, 189-190.

Collett, Oliver. Description of *Streptaxis gracilis*, *n. sp.*, from Ceylon. [1897.] London Malacol. Soc. Proc., 3, 1899, 1.— On two new varieties of *Catanlus Nietneri*, *G. d. II. Nev.*, from Ceylon. [1899.] Jl. Malacol., 7, 1900, 85-86.**Collett, Robert.** Om *Beryx borealis*, *Dlb. d. Kor.*, 1844. Christiania Forh., 1884, No. 1, 7 pp.

— Om...Norges fauna nye fugle, fundne i 1883-[94]. Christiania Forh., 1884, No. 11, 14 pp.; 1887, No. 8, 11 pp.; 1890, No. 4, 19 pp.; 1895, No. 2, 12 pp.

— *Echidna acanthion*, en sandsynligvis ubeskrevnen art myre-pindsvin fra Nord-Queensland. Christiania Forh., 1884, No. 13, 12 pp.; Zool. Soc. Proc., 1885, 148-161.— Om bæveren (*Castor fiber*), og dens udbredelse i Norge fordum og nu. Nyt Mag. Naturvid., 28, 1884, 11-45.— Ueber *Alca impennis* in Norwegen. Wien Ornith. Ver. Mith., 8, 1884, 65-69, 87-89.

— On some apparently new marsupials from Queensland. Zool. Soc. Proc., 1884, 381-389.

— Meddelelser om Norges fiske i aarene 1879-83 (2det bovedsupplement til "Norges Fiske"). [1884.] Nyt Mag. Naturvid., 29, 1885, 47-123.

— *Aphanopus minor*, en ny dybvandsfisk af Trichiuridernes familie fra Grönland. Christiania Forh., 1886, No. 19, 7 pp.

- On *Lanins excubitor* and *Lanius major*. *Ibis*, 4, 1886, 30–40.
- Further notes on *Phylloscopus borealis* in Norway. *Ibis*, 4, 1886, 217–223.
- On a new pediculate fish from the sea off Madeira. *Zool. Soc. Proc.*, 1886, 138–143.
- On the hybrid between *Lagopus albus* and *Tetrao tetrix*. *Zool. Soc. Proc.*, 1886, 224–240.
- On the external characters of *Rubouri's rorqual* (*Balaenoptera borealis*). *Zool. Soc. Proc.*, 1886, 243–265.
- On *Phascogale Virginiae*, a rare pouched mouse from northern Queensland. *Zool. Soc. Proc.*, 1886, 548–549.
- On a collection of mammals from central and northern Queensland. *Zool. Jb.^h*, 2, 1887, 829–940.
- [Occurrence of *Syrrhaptes paradoxus* at Listerland, Norway.] *Ibis*, 6, 1888, 375–376.
- On a breeding-colony of *Larus eburneus* on Spitzbergen. *Ibis*, 6, 1888, 440–443; *Tromsø Mus. Arsh.*, 13, 1890, 187–196.
- Diagnoses de poissons nouveaux provenant des campagnes de l'*Hirondelle*. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 122–125, 291–293, 306–308; 15, 1890, 105–109.
- Over de af LEMBOLTZ fra Australien hjembragte pattedyr. [1886.] *Nyt Mag. Naturvid.*, 31, 1890, 309–310.
- Sur quelques poissons rapportés de Madère par le Prince de Monaco. France Soc. Zool. Bull., 15, 1890, 218–224.
- New breeding birds in the Trondhjem district. *Ibis*, 2, 1890, 467.
- On the immigration of *Syrrhaptes paradoxus*, *Pull.*, into Norway in 1888. *Ornis*, 6, 1890, 155–159.
- Drei für die *Ornis Norwegens* neue Vögel. *Ornith. Jb.^h*, 1, 1890, 37.
- Om nogle af kapt. KNUDSEN hjembragte dyreformer fra Grønlands østkyst. [1890.] Kristiania, Geogr. Selsk. Aarb., 1, 1891, 86–90.
- Oversigt over de tri-eirrate arter af slægten *Onus*. [1892.] Christiania Forh., 1891, No. 11, 17 pp.
- On a collection of birds from Tongoa, New Hebrides. Christiania Forh., 1892, No. 13, 11 pp.
- On a new monkey from north-east Sumatra. *Zool. Soc. Proc.*, 1892, 613–617.
- Om *Lanius excubitor*, og dens forskjellige former optræden i Norge. *Arch. Math. Naturvid.*, 16, 1893, 50–64.
- On the occurrence of *Colymbus Adamsi* in Norway. *Ibis*, 6, 1894, 269–283.
- Mindre meddelelser vedrørende Norges fuglefauina i årene 1881–92. *Nyt Mag. Naturvid.*, 35, 1894, 387 pp.; *Ibis*, 5, 1893, 474–475 [*Part only*].
- On a new agonoid fish (*Agonus Gilberti*) from Kamtschatka. *Zool. Soc. Proc.*, 1894, 670–675.
- On a melanistic phase of *Uria grylle*. Christiania Forh., 1895, No. 1, 14 pp.
- Myodes lemninus, its habits and migrations in Norway. Christiania Forh., 1895, No. 3, 62 pp.
- On a new *Pseudochirus* from N. W. Australia. *Zool. Anz.*, 18, 1895, 464–468.
- Le genre *Cyclothona*, *Goode et Bean*. France Soc. Zool. Bull., 21, 1896, 94–97, 99–102.
- Om *Pterycombus brama*, *Fries*. [1897.] *Bergens Mus. Aarb.*, 1896, No. 6, 13 pp.
- *Synotus barbastellus* (*Schreb.*) og *Phoea fuscata*, *Müll.*, nye for Norges fauna. *Arch. Math. Naturvid.*, 19, 1897, No. 6, 7 pp.
- Om en samling fiske fra Azorerne, tilhørende Museet i Ponta Delgada. *Arch. Math. Naturvid.*, 19, 1897, No. 7, 17 pp.
- Om en del for Norges fauna nye fiske fundne i 1880–96. *Arch. Math. Naturvid.*, 19, 1897, No. 8, 25 pp.
- On a collection of mammals from north and northwest Australia. *Zool. Soc. Proc.*, 1897, 317–336.
- Bæveren i Norge, dens udbredelse og levemaade (1896). [1898.] *Bergens Mus. Aarb.*, 1897, No. 1, 127 pp. (*Rés.* 105–127).
- En ny bastardform blandt Norges Tetraonider, "fjellhype orre" (*Lagopus mutus* × *Tetrao tetrix*). [1898.] *Bergens Mus. Aarb.*, 1897, No. 7, 7 pp.
- On a second collection of birds from Tongoa, New Hebrides. *Christiania Forh.*, 1898, No. 6, 7 pp.
- Contributions to the knowledge of the genus *Lycodes*, *Icinh.* I. *Lycodes Sarsi*, *Coll.* [II. *Lycodes gracilis*, *M. Sars.*] *Christianii Skr. (Math.-Nat. Kl.)*, 1898, No. 1, 19 pp.; 1899, No. 6, 22 pp.
- On a hybrid thrush found in Norway (*Turdus iliacus* × *Turdus pilaris*). *Ibis*, 4, 1898, 317–319.
- Bemærkninger vedrørende Norges pattedyrfauna, 3de række (1882–97). *Nyt Mag. Naturvid.*, 36, 1898, 264–374.
- On some pigeons and parrots from north and northwest Australia. *Zool. Soc. Proc.*, 1898, 353–357.
- Collette, A. M.** Two rare birds of Kansas. The white-faced glossy ibis (*Plegadis guarauna*) and CLARKE's nuthatches (*Picicorvus columbianus*). [1891.] *Kan. Ac. Sci. Trans.*, 13, 1893, 29–30.
- Nesting of the pied-billed grebe. [1891.] *Kan. Ac. Sci. Trans.*, 13, 1893, 49–50.
- Collette, Aug.** *Het anti-inductie-stelsel van VAN RYSELBERGHE en zijne toepassing op het gelijktijdig telegrafeeren en telephoeven langs denzelfden draad. [1883.] 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1883–84 (*Verg.*), 95–98.
- Collette, Aug. E. R.** Le phonopore de *M. Langdon DAVIES*. *Jl. Télégr.*, 14, 1890, 73–77.
- La téléphonie à grande distance. *Jl. Télégr.*, 19, 1895, 58–61, 73–77, 97–101, 121–126.
- Collette, M. L.** Quelques propriétés du triangle. *Liège Soc. Sci. Méth.*, 19, 1897, No. 4, 12 pp.
- Colley, Fritz.** Ueber Fettembolie nach gewaltsamer Gelenkbeugung und zur Kenntniß der Entstehung von Enchondromen. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 36, 1893, 322–341.
- Ueber breitbasige Zottenpolypen der menschlichen Harnblase und deren Uebergang in maligne Nenbildung. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 39, 1894, 525–548.
- Die Periarthritis humeroscapularis. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 53, 1899, 563–574.
- Colley, N. Davies-.** See Davies-Colley.
- Colley, Robert Andreievich.** For biography and list of works see Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 1, 1891 (*Prot.*), 61–64; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 23 (*Phys.*), 1891, 443–455.
- О нѣсколькихъ новыхъ методахъ изученія электрическихъ колебаній и о нѣкоторыхъ ихъ приложеніяхъ. [Ueber einige neue Methoden zur Beobachtung electri-cher Schwingungen und einige Anwendungen derselben.] Kazan Soc. Nat. (*Phys.-Math.*) Proc. 3, 1885, 111–182; 4, 1886, 63–71; Ann. Phys. Chem., 26, 1885, 432–456; 28, 1886, 1–21.
- Наблюденія надъ полнымъ затменіемъ Солнца 7/19 Августа 1887 года въ г. Петровскѣ. Ярославской губ. [Observations of the total eclipse of the Sun, 1887 Aug. 19, at Petrovsk, Varoslavl Gov.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (*Phys.*), 1888 (*Append.*), 142–148.
- О законѣ наиболѣйшей работы Бергело и о самоизрѣзвольныхъ эндотермическихъ процес-сахъ. [Ueber das Gesetz der grössten Arbeit von BEATHELOT und über freiwillige endothermische Pro-esse.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (*Phys.*), 1889, 59–75; Ztschr. Physikal. Chem., 5, 1890, 242–249.
- Recherches théoriques et expérimentales sur la bobine de RUIMKOFFY. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 700–703.

- Снарядъ для наблюденія медленныхъ электрическихъ колебаній. [Ein Apparat zur Beobachtung langsammer elektrischer Schwingungen.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 23 (*Phys.*), 1891, 1-6; Ann. Phys. Chem., 44, 1891, 102-108.
- Къ теоріи снаряда Румкорфа. [Zur Theorie des Ruhmkorff'schen Apparates.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 23 (*Phys.*), 1891, 7-29; Ann. Phys. Chem., 44, 1891, 109-132.
- Colley, Robert Andreerii**, **Miškin, N.**, & **Kazin, M.** Observations actinométriques faites à l'Observatoire de l'Académie Petrowsky, près de Moscou. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 630-632; Ann. Chim., 26, 1892, 265-286.
- Colli, Pietro.** *L'aurora polare del 31 gennaio 1881. Sui fenomeni osservati sul filo diretto da Venezia a Vienna durante la sera del 31 gennaio scorso. Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 16.
- Collie, George L.** The geology of Conanicut Island, R. I. [1894.] Wisconsin Ac. Trans., 10, 1895, 199-230.
- Collie, J[ohn] Norman.** *Ueber die Einwirkung des Ammoniaks auf Acetessigester. [1883.] Liebig's Ann., 226, 1884, 294-322.
- Ueber einige Condensationsprodukte des Amidoacetessigäthers mit Salzsäure. (Vorläufige Mittheilung.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 445-447.
- On the action of heat on the salts of triethylbenzylphosphonium. Phil. Mag., 24, 1887, 27-37.
- Action of heat on the salts of tetramethylphosphonium. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 636-640.
- On a new method for the preparation of mixed tertiary phosphines. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 714-726, 907.
- On some Leadhills minerals. Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 91-96.
- Note on fluoride of methyl. Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 110-113.
- Some compounds of tribenzylphosphine oxide. Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 223-227.
- The action of heat on ethylic β -amidocrotonate. Chem. Soc. Jl., 59, 1891, 172-179; 67, 1895, 215-226.
- On the constitution of dehydracetic acid. Chem. Soc. Jl., 59, 1891, 179-189.
- The lactone of triacetic acid. Chem. Soc. Jl., 59, 1891, 607-617.
- Some reactions of dehydracetic acid. Chem. Soc. Jl., 59, 1891, 617-621.
- Ueber die Constitution des Terpentins und des Camphers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1108-1118.
- The production of naphthalene derivatives from dehydracetic acid. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 329-337.
- The fluorescein of camphoric anhydride. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 961-964.
- A new method of producing carbon tetrabromide. Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 262-264.
- A new form of barometer. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 128-132.
- Production of pyridine derivatives from ethylic β -amidocrotonate. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (*Pt. 1*), 299-311.
- A space formula for benzene. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (*Pt. 2*), 1013-1023.
- Exploration in the Canadian Rockies: a search for Mount Hooker and Mount Brown. Geogr. Jl., 13, 1899, 337-355.
- Dehydracetic acid. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (*Pt. 2*), 971-977.
- Collie, J[ohn] Norman, & Aston, (Miss) Emily [Alicia].** See **Aston & Collie.**
- Collie, J[ohn] Norman, & Frye, Colin C[harlwood].** Note on the action of bromine on benzene. Chem. Soc. Jl., 73, 1898 (*Pt. 1*), 241-243.
- Collie, J[ohn] Norman, & Hall, (Miss) Lucy.** See **Hall & Collie.**
- Collie, J[ohn] Norman, & Lapworth, Arthur.** See **Lapworth & Collie.**
- Collie, J[ohn] Norman, & Lawson, Thomas A[tkinson].** See **Lawson & Collie.**
- Collie, J[ohn] Norman, & Lean, W[ilfred].** Production of some chloropyridinecarboxylic acids. Chem. Soc. Jl., 73, 1898 (*Pt. 2*), 588-592.
- Collie, J[ohn] Norman, & Le Sueur, Henry Rondel.** Salts of dehydracetic acid. Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 254-262.
- Collie, J[ohn] Norman, & Letts, Edmund A[lfred].** See **Letts & Collie.**
- Collie, J[ohn] Norman, & Myers, William S[hields].** Production of pyridine derivatives from the lactone of triacetic acid. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 721-728.
- The formation of orcinol and other condensation products from dehydracetic acid. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 122-128.
- Collie, J[ohn] Norman, & Ramsay, William.** On the behaviour of argon and helium when submitted to the electric discharge. Roy. Soc. Proc., 59, 1896, 257-270. See also **Ramsay & Collie.**
- Collie, J[ohn] Norman, & Schryver, Samuel Barnett.** The action of heat on the chlorides and hydroxides of mixed quaternary ammonium compounds. Chem. Soc. Jl., 57, 1890, 767-782.
- Collie, J[ohn] Norman, & Sedgwick, (Miss) Annie P.** See **Sedgwick & Collie.**
- Collie, J[ohn] Norman, & Steele, Peter D.** Dimethyl-diacetylacetone, tetramethylpyrone, and orcinol derivatives from diacetacetone. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (*Pt. 2*), 961-971.
- Periodides of substituted oxonium derivatives. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (*Pt. 2*), 1114-1118.
- Collie, J[ohn] Norman, & Tickle, Thomas.** Production of some nitro- and amido-oxylutidines. Part I. Chem. Soc. Jl., 73, 1898 (*Pt. 1*), 229-235.
- The salts of dimethylpyrone, and the quadrivalence of oxygen. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (*Pt. 2*), 710-717.
- Collie, J[ohn] Norman, & Wilsmore, Norman T[homas] M[ortimer].** The production of naphthalene and of isoquinoline derivatives from dehydracetic acid. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 293-304.
- Collie, J[ohn] Norman, Ramsay, William, & Travers, Morris [William].** See **Ramsay, Collie & Travers.**
- Collie, R.** The influence of bush fires on the distribution of species. [1887.] N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 21, 1888, 103-107.
- Collier, Arthur J., & Brooks, Alfred Hulse.** See **Brooks & Collier.**
- Collier, C. C., & Pollock, F.** See **Pollock & Collier.**
- Collier, Edward.** Land and freshwater Mollusca of Cardiganshire. [1888.] Jl. Conch., 5, 1886-88, 353-355.
- List of shells collected at Ingleton and district during August, 1888. [1888.] Jl. Conch., 6, 1889-91, 40-45.
- Notes on a conchological excursion to the west of Ireland. [1895.] Jl. Conch., 8, 1895-97, 42-46.
- Collier, Edward, & Standen, Robert.** Further conchological notes from the west of Ireland. [1895.] Jl. Conch., 8, 1895-97, 177-190.
- Collier, James S[tansfield].** An investigation upon the plantar reflex, with reference to the significance of its variations under pathological conditions, including an enquiry into the aetiology of acquired pes cavus. Brain, 22, 1899, 71-99.
- Cerebral diplegia. Brain, 22, 1899, 373-441.
- Collier, James S[tansfield], & Batten, Frederick E[ustace].** See **Batten & Collier.**
- Collier, James S[tansfield], & Jackson, John Hughlings.** See **Jackson & Collier.**

- Collier, James S[tansfield], Russell, J[ames] Samuuel] Risiem, & Batten, Frederick E[ustace].** See **Russell, Batten & Collier.**
- Collier, Mayo.** Note on the functions of the sinuses of VALSALVA and auricular appendices with some remarks on the mechanism of the heart and pulse. *Roy. Soc. Proc.*, 42, 1887, 469; *Jl. Anat. Physiol.*, 22, 1888, xiii.
- The glosso-epiglottidian ligaments. *Jl. Anat. Physiol.*, 23, 1889, xvii-xviii.
- Deformities of the teeth and palate due to nasal obstruction. *Odontol. Soc. Trans.*, 31, 1899, 203-218.
- Collier, Peter.** For biography see Amer. Chem. Soc. *Jl.*, 18, 1896, 738; *Amer. Jl. Sci.*, 2, 1896, 246.
- Collier, W. F.** Dartmoor. [1897.] *Plymouth Inst. Trans.*, 12, 1898, 270-291.
- Collier, William.** Fracture of the larger pastern bone of a horse. *London Path. Soc. Trans.*, 39, 1888, 459.
- Comparative sensitiveness to pain of animals. *Midland Natlist.*, 12, 1889, 148.
- Theories of heredity. [1889.] Northampton. *Nat. Hist. Soc. Jl.*, 5, 1888-89, 338-340; *Midland Natlist.*, 12, 1889, 276-278.
- Collignon, —.** *Notes météorologiques.] Alençon, École normale (Orne). *France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 7, 1874, *Pt. 2*, 17, 28, 38, 49; 8, 1875, *Pt. 2*, 5, 29, 55, 78, 109, 135, 161, 187, 216, 273, 306-307; 9, 1876, *Pt. 2*, 8, 35, 66, 96-97, 131-132, 163, 196, 226, 253, 282.
- Collignon, Edouard.** Problème de mécanique. [Trouver la courbe d'équilibre d'un fil homogène, sollicité par des forces émanant d'un centre fixe, proportionnelles aux masses, et inversement proportionnelles aux carrés des distances à ce centre.] *Ass. Franç. C. R.*, 1884 (*Pt. 2*), 1-11.
- Mesure, sur une carte plane, des lignes tracées sur la sphère terrestre. *Ass. Franç. C. R.*, 1884 (*Pt. 2*), 15-36.
- Note sur la détermination du coefficient de contraction de la veine fluide. *Ann. Ponts et Chauss.*, 9 (1885), 295-303.
- Note sur la détermination graphique des moments fléchissants dans les pièces chargées de poids discontinus. *Ann. Ponts et Chauss.*, 10 (1885), 5-46.
- Problème de géométrie. [Un bâtiment se meut à la surface de la mer, supposée plane, avec une vitesse v constante en grandeur. On demande quelle courbe il faut lui faire décrire pour que son pavillon, orienté par le vent qui souffle avec une vitesse donnée V dans une direction constante, soit constamment dirigé vers un point fixe O.] *Ass. Franç. C. R.*, 1885 (*Pt. 2*), 6-23.
- Une remarque sur la dynamique. *Ass. Franç. C. R.*, 1885 (*Pt. 2*), 107-123.
- Note sur la détermination graphique des moments fléchissants limites dans les poutres droites continues. *Ann. Ponts et Chauss.*, 12 (1886), 5-39.
- Examen de certains cas-limites de la loi d'attraction newtonienne. *Ass. Franç. C. R.*, 1886 (*Pt. 2*), 29-42.
- Problème de géométrie. [Trouver une courbe telle, que le centre de gravité de l'aire de cette courbe, commençant à une ordonnée fixe, soit situé sur l'ordonnée du pied de la tangente menée à la courbe au point M où l'aire se termine.] *Ass. Franç. C. R.*, 1886 (*Pt. 2*), 53-68.
- Note sur les polygones fermés (application de la statique à la géométrie). *Nouv. Ann. Math.*, 5, 1886, 497-510.
- Une méthode graphique de quadrature. *Ann. Ponts et Chauss.*, 13 (1887), 9-30.
- Problèmes de mécanique. *Ass. Franç. C. R.*, 1887 (*Pt. 2*), 42-63; 1890 (*Pt. 2*), 100-111; 1899 (*Pt. 2*), 40-59.
- Sur une méthode approximative pour la trisection de l'angle, imaginée par M. E. FORTIN. *Ass. Franç. C. R.*, 1887 (*Pt. 2*), 141-164.
- Note sur le calcul des ponts métalliques. *Ann. Ponts et Chauss.*, 16 (1888), 137-172.
- Examen de certaines séries numériques et application à la géométrie. *Ass. Franç. C. R.*, 1888 (*Pt. 2*), 4-24.
- Recherches sur la courbe d'ombre d'un piquet vertical. *Ass. Franç. C. R.*, 1888 (*Pt. 2*), 53-72.
- Note sur la flexion des pièces droites comprimées. *Ann. Ponts et Chauss.*, 17 (1889), 98-124.
- Note sur la détermination des limites de l'effort tranchant dans les poutres droites. *Ann. Ponts et Chauss.*, 17 (1889), 125-147.
- Observations au sujet de la rencontre de deux points mobiles dans un plan. *Ass. Franç. C. R.*, 1889 (*Pt. 2*), 1-7.
- Note sur les courbes circulaires synchrones. *Ass. Franç. C. R.*, 1889 (*Pt. 2*), 7-23.
- Note sur la résistance des arcs paraboliques surbaissés. *Ann. Ponts et Chauss.*, 19 (1890), 385-471.
- Examen d'un lieu géométrique. *Ass. Franç. C. R.*, 1890 (*Pt. 2*), 38-49.
- Un calendrier perpétuel. *Ann. Conserv. Arts et Mét.*, 3, 1891, 173-193.
- Sur certaines séries de triangles et de quadrilatères. *Ass. Franç. C. R.*, 1891 (*Pt. 2*), 38-66.
- Remarques sur le travail des moteurs employés aux transports. *Ass. Franç. C. R.*, 1891 (*Pt. 2*), 205-222.
- Hydraulique. Remarque sur la manière de trouver le débit d'un tuyau de conduite. *Ann. Ponts et Chauss.*, 4 (1892), 845-847.
- Remarques sur le choc direct de deux corps élastiques. *Ass. Franç. C. R.*, 1892 (*Pt. 2*), 1-7.
- Problèmes sur les corps flottants. *Ass. Franç. C. R.*, 1892 (*Pt. 2*), 7-17, [1213].
- Remarque sur le mouvement parabolique des corps pesants [R1 a]. *Ass. Franç. C. R.*, 1893 (*Pt. 2*), 45-47.
- La promenade de deux forçats enchaînés. *Ass. Franç. C. R.*, 1893 (*Pt. 2*), 47-89.
- Nombreuses applications d'une construction géométrique élémentaire. *Ass. Franç. C. R.*, 1894 (*Pt. 2*), 14-49.
- Note sur la méthode des deux surcharges continues pour le calcul des ponts métalliques à poutres droites. *Ann. Ponts et Chauss.*, 10 (1895), 5-76.
- Une remarque sur certains nombres et conséquences qu'on peut en tirer. *Ass. Franç. C. R.*, 1895 (*Pt. 2*), 6-42.
- Applications diverses de la géométrie des masses. *Ass. Franç. C. R.*, 1896 (*Pt. 2*), 6-16.
- Remarques sur la suite des nombres entiers. *Ass. Franç. C. R.*, 1896 (*Pt. 2*), 17-42.
- Sur la détermination des moments d'inertie de points matériels situés dans un plan. *Ass. Franç. C. R.*, 1897 (*Pt. 2*), 1-6.
- Recherches sur certaines transformations des courbes planes. *Ass. Franç. C. R.*, 1897 (*Pt. 2*), 7-50.
- Application de la dynamique à la recherche des rayons de courbure dans les courbes du second ordre. *Ass. Franç. C. R.*, 1898 (*Pt. 2*), 34-50.
- Sur les courbes de sûreté. *Ass. Franç. C. R.*, 1898 (*Pt. 2*), 50-73.
- Note sur la détermination de l'heure du passage du Soleil dans un plan vertical. Paris, École Polyt. *Jl.*, 4, 1898, 123-135.
- Problème des tours équidistantes destinées à transmettre des signaux optiques. *Ass. Franç. C. R.*, 1899 (*Pt. 2*), 59-69.
- Note sur l'existence géométrique du rectangle. *Ass. Franç. C. R.*, 1899 (*Pt. 2*), 87-99.
- Problèmes divers sur la méthode inverse des tangentes. *Nouv. Ann. Math.*, 18, 1899, 488-508; 19, 1900, 11-25.
- Remarques sur les moments d'inertie des polygones réguliers et des polyédres réguliers. *Ass. Franç. C. R.*, 1900 (*Pt. 2*), 1-35.
- Note sur un problème de géométrie. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 18, 1900, 88-96.

- Problèmes sur les normales aux courbes planes. Courbes dans lesquelles la somme $N + N'$ est constante. Nouv. Ann. Math., 19, 1900, 433–442.
- Collignon, René.** Essai d'ethnologie de la Tunisie. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 630–637.
- Note sur un cas tétratologique rare, arrêt de développement en longueur des humérus. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 28–29.
- L'angle facial de CUVIER sur le vivant, mesuré à l'aide du goniomètre facial médian de TOPINARD. Rev. d'Anthrop., 1, 1886, 471–498.
- Étude sur l'ethnographie générale de la Tunisie. [1887.] Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1886, 181–353.
- Les âges de la pierre en Tunisie. Matér. Hist. Homme, 21, 1887, 171–204.
- Carte de répartition de l'indice céphalique en France. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 10, 1887, 306–316.
- La nomenclature quinaire de l'indice nasal du vivant. Rev. d'Anthrop., 2, 1887, 8–19.
- Répartition de la couleur des yeux et des cheveux chez les Tunisiens sédentaires. D'après les observations de M. le capitaine REBILLET et de M. le lieutenant HAYEZ. Rev. d'Anthrop., 3, 1888, 1–8.
- Étude sur l'état sanitaire de Cherbourg. Les eaux de la Divette et la fièvre typhoïde. Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mém., 26, 1889, 97–135.
- L'indice céphalique des populations françaises. Anthropol. (Paris), 1, 1890, 201–224.
- L'anthropologie au Conseil de Révision; méthode à suivre. Son application à l'étude des populations des Côtes-du-Nord. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 1, 1890, 736–805, 805–810.
- Étude sur la couleur des yeux et des cheveux au Japon, d'après les documents reueillis par M. le commandant LEFÈVRE. Anthropol. (Paris), 2, 1891, 676–680.
- Contribution à l'étiologie de la fièvre typhoïde à Cherbourg. Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mém., 27, 1891, 181–188.
- Considérations générales sur l'association respective des caractères anthropologiques. Anthropol. (Paris), 3, 1892, 43–54.
- Crânes de la nécropole phénicienne de Mahédia (Tunisie). Anthropol. (Paris), 3, 1892, 163–173.
- Contribution à l'étude anthropologique des populations françaises (Charente, Corrèze, Creuse, Dordogne, Haute-Vienne). Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 654–665.
- Projet d'entente internationale pour arrêter un programme commun de recherches anthropologiques à faire aux conseils de révision. Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mém., 28, 1892, 153–164.
- Recherches sur les proportions du trone chez les Français. Anthropol. (Paris), 4, 1893, 237–258.
- La race basque. Étude anthropologique. Anthropol. (Paris), 5, 1894, 276–287.
- Anthropologie de la France. Dordogne, Charente, Corrèze, Creuse, Haute-Vienne. [1893.] Paris Soc. Anthropol. Mém., 1, 1895 (Fasc. 3), 79 pp.
- Anthropologie du sud-ouest de la France. Première partie. Les Basques. [Deuxième partie. Basses-Pyrénées, Hautes-Pyrénées, Landes, Gironde, Charente-Inférieure, Charente.] [1894–95.] Paris Soc. Anthropol. Mém., 1, 1895 (Fasc. 4), 129 pp.
- Sur l'existence de nègres relativement blonds dans la région du Congo. Paris Soc. Anthropol. Bull., 6, 1895, 624–625.
- La couleur et le cheveu du nègre nouveau-né. Paris Soc. Anthropol. Bull., 6, 1895, 687–691.
- De l'Auvergne à l'Atlantique. Étude anthropologique. Ann. Géogr., 5, 1896, 156–166.
- Présentation d'indigènes de Madagascar et du Soudan. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1896, 483–487.
- Collignon, René, & Deniker, Joseph.** Les Maures du Sénégal. Anthropol. (Paris), 7, 1896, 237–269.
- Collignon, René, & Lefèvre, H.** See Lefèvre & Collignon.
- Collin, —, & Straus, I[sidore].** See Straus & Collin.
- Collin, Aut[on].** Criodrilus laenum, Hoffm. Ein Beitrag zur Kenntnis der Oligochaeten. Ztschr. Wiss. Zool., 46, 1888, 471–497.
- Parasiten aus dem Darm des Zebra. Berlin Natf. Freunde Sber., 1891, 85–88.
- Ueber Planaria alpina (Dana). Berlin Natf. Freunde Sber., 1891, 177–180.
- Ueber Echiurus chilensis, Max Müller. Zool. Anz., 14, 1891, 463–464.
- Gephyreen, gesammelt von Herrn Stabsarzt Dr. SANDER auf der Reise S. M. S. Prinz Adalbert. Arch. Naturg., 58, 1892 (Bd. 1), 177–182.
- Ueber die Regenwürmer der Umgegend von Berlin. Berlin. Natf. Freunde Sber., 1892, 115–116.
- Kleine Mittheilungen über Würmer (Bipalium und Clepsine). Berlin. Natf. Freunde Sber., 1892, 164–170.
- Ein merkwürdiger Einschluss im Hühnerei. Ornith. Mber., 2, 1894, 3–4.
- Zur Feststellung des Publicationsdatums von LINNÉ-GIELIN, Editio XIII. Regnum animale, Pars vi. Zool. Anz., 22, 1899, 4–5.
- Collin, Aut[on], & Meissner, Maximilian.** See Meissner & Collin.
- Collin, [Carl] Aug[ust], & Nölling, Emilio [Domingo].** See Nölling & Collin.
- Collin, Ch[arles], & Benoist, L[ucien].** Dosage du tannin. Moniteur Sci., 2, 1888, 364–366; Chem. News, 57, 1888, 214.
- Collin, Émile, & Capitan, L[ouis].** Un village néolithique dans le département de la Seine (Villejuif). Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 667–669.
- Collin, Émile, & Toussaint, Paul.** Nécropole mérovingienne d'Osny (Seine-et-Oise). Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 1), 188.
- Collin, Émile, Capitan, L[ouis], & Reynier, —.** Découverte d'un tumulus à Montigny, par Trilbardon (Seine-et-Marne). Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 1), 188.
- Collin, Émile, Mortillet, Adrien de, & Reynier, —.** See Mortillet, Collin & Reynier.
- Collin, Eug.** De l'application du microscope à la détermination des feuilles de thé, de maté et de coca et des falsifications qu'on leur fait subir. Anvers, Jl. de Pharm., 42, 1886, 349–360.
- Sur la falsification du beurre au moyen de la margarine. Jl. Pharm., 16, 1887, 149–154.
- Falsification du thé en Chine. Jl. Pharm., 21, 1890, 8–21.
- Caractères anatomiques des poudres officinales. Jl. Pharm., 21, 1890, 185–192, 633–641.
- Sur le rhizome du Scopolia carniolica. Jl. Pharm., 21, 1890, 237–241.
- Du maté ou thé du Paraguay. Jl. Pharm., 24, 1891, 337–343.
- Des poudres de noix vomique et de fève de Saint-Ignace. Jl. Pharm., 25, 1892, 177–182.
- Des rhubarbes commerciales. Jl. Pharm., 26, 1892, 492–498.
- Le Catha edulis. Jl. Pharm., 28, 1893, 337–342.
- Sur les fruits d'Illieum verum, Hooker, et d'Illieum religiosum, Siebold. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 4c), 9–13.
- Examen microscopique des farines de blé. Jl. Pharm., 8, 1898, 97–105, 150–156, 200–211.
- Du thé chinois et de quelques-uns de ses succédanés. Jl. Pharm., 11, 1900, 15–21, 52–59.
- Note sur l'Hydrastis canadensis. Jl. Pharm., 11, 1900, 309–314.

- Note sur la poudre de séné. *Jl. Pharm.*, 11, 1900, 458-463.
 — Sur le vrai et le faux ko-sam. *Jl. Pharm.*, 12, 1900, 190-200.
- Collin, Henri.** [Condensation du dichlorure d'oxylyle avec le benzène en présence de AlCl₃.] *Paris Soc. Chim. Bull.*, 19, 1898, 437.
 — [Action du bromure d'aluminium sur un mélange de dibromure d'oxylyle et de benzène, sur un mélange de dibromure d'oxylyle et de toluène.] *Paris Soc. Chim. Bull.*, 19, 1898, 741.
- Collin, Otto.** Om Bidens platyccephala, *Oersted, Ind. sem. in hort. Acad. Havn. coll.* 1859. [1884.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 11, 1885, 162-163.
 — Några floristiska småbidrag. [1898.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 24, 1900, 120-127.
- Collina, Mario.** Ricerche sull'origine e considerazioni sul significato della ghiandola pituitaria. *Riv. Sper. di Frenatria*, 24, 1898, 553-576.
- Collineau, Alfred.** Les inferieurs. [L'idiot. L'imbecile. Le simple d'esprit. Le crétin. L'épileptique. L'état mental des épileptiques. La simulation de l'épilepsie. L'hystérique. Nature de la névrose. Origines de la névrose. Pointe de vue ethnographique.] Homme, 1, 1884, 432-436; 2, 1885, 1-11, 134-139, 257-266; 3, 1886, 2-15, 353-371, 449-460, 486-495; 4, 1887, 257-261, 417-425, 673-687.
 — Les races primitives et les forces du corps. Homme, 2, 1885, 673-681.
 — La réfrigération. Ann. Hyg. Publ., 16, 1886, 70-80.
 — Dépopulation et avortement. Homme, 3, 1886, 72-80.
 — Le suicide en France et en Angleterre. Homme, 3, 1886, 229-232.
 — La mort snbrite. Homme, 4, 1887, 104-114.
- Collinet, Paul.** L'Ardenne: esquisse de géographie pittoresque. Paris, Club Alpin Franç. Ann., 16, 1890, 415-433.
- Collinge, Walter Edward.** Note on a tumour in *Anodontia cygnæa*, *Liun.* [1890.] *Jl. Anat. Physiol.*, 25, 1891, 154.
 — On the synonymy of the so-called *Limax arborum* and *Amalia marginata*. *Conchologist*, 1, 1891, 9-10.
 — The land and freshwater Mollusca of Oxfordshire. *Conchologist*, 1, 1891, 11-14, 19-23, 39-44, 51-53.
 — On the burrowing habits of the genus *Testacella*, *Cuvier*. *Conchologist*, 1, 1891, 39.
 — A sinistral variety of *Helix hortensis*. *Zoologist*, 15, 1891, 399.
 — Notes on the variation of the genus *Arion*, *Fér.* Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 307-308.
 — On the preservation of teleostean ova. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 228-230.
 — *Limax maximus*, *L.*, and its variety *cinerreo-niger*, *Wolf*. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 425-426; 11, 1893, 286-287.
 — Descriptions of a new variety of *Arion hortensis*, *Fér.*, and *A. circumscriptus*, *Johust.* [1892.] *Conchologist*, 2, 1893, 26-27.
 — Some further remarks on the burrowing habits of certain land molluscs. [1892.] *Conchologist*, 2, 1893, 29-30.
 — A review of the Arionidae of the British Isles. [1892.] *Conchologist*, 2, 1893, 56-66, 76-83, 85-86.
 — Some new and rare varieties of British shells. [1892.] *Conchologist*, 2, 1893, 95-96.
 — The morphology of the generative system in the genus *Testacella*. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 21-25.
 — Description of the anatomy, etc., of a new species and variety of *Arion*. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 252-254.
 — On the occurrence of *Arion lusitanicus*, *Mab.*, in the British Isles, and descriptions of four new varieties. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 414-415.
 — Note on the lateral canal system of *Polypterus*. [1893.] *Birmingham Phil. Soc. Proc.*, 8 (1891-93), 255-262.
 — The lateral canal system of *Lepidosteus osseus*. [1893.] *Birmingham Phil. Soc. Proc.*, 8 (1891-93), 263-272.
 — On the sensory canal system of fishes. *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 810-811.
 — On the structure and affinities of some European slugs. *Conchologist*, 2, 1893, 113-117.
 — On the identification of *Pisidium nitidum*, *Jenyns*. *Conchologist*, 2, 1893, 119.
 — The anatomical characters of *Arion flagellus*, *Clype*. *Irish Natlist.*, 2, 1893, 316-317.
 — On the absence of the male reproductive organs in two hermaphrodite molluscs. *Jl. Anat. Physiol.*, 27, 1893, 237-238.
 — The anatomy and description of a new species of *Arion*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1894, 66-67.
 — Lecture on the "sensory canal system of fishes." [1894.] *Catadoc Field Club Trans.*, 1, 1893-96, 71 (*bis*)-72 (*bis*).
 — Notes on *Veronicella birmanica*, *Theobald*. *Jl. Malacol.*, 3, 1894, 1-3.
 — On the validity of *Arion occidentalis*, *Ckll.*, a supposed new species. *Jl. Malacol.*, 3, 1894, 5-6.
 — Note on a species of *Limax* from Ireland. *Jl. Malacol.*, 3, 1894, 51-52.
 — On the generative anatomy of *Amalia marginata*, *Drap.*, and some remarks upon the genus. *Jl. Malacol.*, 3, 1894, 70-73.
 — The sensory canal system of fishes. Part 1. *Ganoidei*. *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 36, 1894, 499-537.
 — Description of a new species of slug of the genus *Janella*. *Zool. Soc. Proc.*, 1894, 526-530.
 — The morphology of the sensory canal system in some fossil fishes. [1893.] *Birmingham Phil. Soc. Proc.*, 9, 1895, 58-71.
 — The myology of some pulmonate Mollusca considered as a distinctive feature in the discrimination of genera, etc. [1893.] *London Malacol. Soc. Proc.*, 1, 1895, 52-54.
 — Some researches upon the sensory canal system of ganooids. [1894.] *Birmingham Phil. Soc. Proc.*, 9, 1895, 77-83.
 — On the unsymmetrical distribution of the cranial nerves of fishes. *Jl. Anat. Physiol.*, 29, 1895, 352-354.
 — On the presence of scales in the integument of *Polyodon folium*. *Jl. Anat. Physiol.*, 29, 1895, 485-487.
 — Description of a new species of slug of the genus *Limax* from Ireland. *Jl. Malacol.*, 4, 1895, 4-6.
 — *Amalia Parryi*, a supposed new species. *Jl. Malacol.*, 4, 1895, 7.
 — Notes on some slugs from Algiers. *London Malacol. Soc. Proc.*, 1, 1895, 336-337.
 — On the sensory canal system of fishes. *Teleostei*. Suborder A. *Physostomi*. *Zool. Soc. Proc.*, 1895, 274-298.
 — On the sensory and ampullary canals of *Chimæra*. *Zool. Soc. Proc.*, 1895, 878-890.
 — The preopercular zone and sensory canal of *Polypterus*. *Anat. Anz.*, 12, 1896, 87.
 — On [collections] of slugs from the Sandwich Islands. [1896-97.] *London Malacol. Soc. Proc.*, 2, 1897, 46-51, 293-297.
 — On the anatomy of *Apera Burnupi*, *E. A. Smith*. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 221-225.
 — Some observations on certain species of *Arion*. *Jl. Malacol.*, 6, 1897, 7-10.
 — On some European slugs of the genus *Arion*. *Zool. Soc. Proc.*, 1897, 439-450.
 — Description of two new species of slugs of the genus *Parmarion* from Borneo. *Zool. Soc. Proc.*, 1897, 778-781.
 — On two new species of slugs of the genus *Microparmarion* from [Lombok]. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 191-194, 332.

- On some land-mollusks from Java, with description of a new species. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1899, 397-403.
- Note sur l'Arion aggericola, *Mabille*. Jl. de Conch., 47, 1899, 151-152.
- On the occurrence of Arion fasciatus, *Nils.*, in America. [1899.] Nantilus, 13, 1899-1900, 9.
- Description of a new species of Cryptosoma (C. Austeni). [1898.] Jl. Malacol., 7, 1900, 2-4.
- Slugs from North Devon. [1898.] Jl. Malacol., 7, 1900, 16-17.
- On the occurrence in Ireland of Arion empiricorum, *Fér.*, var. *Bocagei*, *Simr.* [1899.] Jl. Malacol., 7, 1900, 33.
- On the anatomy and systematic position of some recent additions to the British Museum collection of slugs. [1899.] Jl. Malacol., 7, 1900, 77-85.
- Description of a new species of Anadenus from China. Jl. Malacol., 7, 1900, 133-135.
- Description of a new species of Veronicella from the Fiji Islands. Jl. Malacol., 7, 1900, 179.
- Note on the Gaotis Douvillei of DE MORGAN. Jl. Malacol., 7, 1900, 179-180.
- Note on the anatomy of Zonites Rollei, *Kobelt*. [1899.] London Malacol. Soc. Proc., 4, 1901, 37-38.
- On a collection of slugs from South Africa, with descriptions of some new species. [1900.] S. African Mus. Ann., 2, 1902, 1-8.
- Collinge, Walter Edward, & Godwin-Austen, (Lt.-Col.) H[enry] H[aversham].** On the structure and affinities of some new species of molluscs from Borneo. Zool. Soc. Proc., 1895, 241-250.
- Collinge, Walter Edward, & Partridge, F. J.** Note on some slugs from Teneriffe. [1899.] Jl. Malacol., 7, 1900, 38.
- Collinge, Walter Edward, & Vincent, Swale.** On the so-called suprarenal bodies in Cyclostoma. Aut. Anz., 12, 1896, 232-241.
- Collinge, Walter Edward, Taylor, John W., & Scharff, R. F.** See **Taylor, Collinge & Scharff.**
- Collingridge, George.** The early cartography of Japan. Geogr. Jl., 3, 1894, 403-409.
- Collingwood, Cuthbert.** Instinct and reason. [With discussion.] [1889.] Victoria Inst. Jl., 24, 1890, 83-117.
- Collingwood, Edward J.** Meteorological record at Lilburn Tower for 1900. Berwick. Nat. Club Hist., 17, 1901, 315.
- Collingwood, F.** Behaviour of cement-mortars under various contingencies of use. With a brief discussion of certain tests, etc. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 14, 1885, 491-498.
- Collingwood, Fredk. J. W.** Rain-fall at Glanton Pyke, Northumberland, [1884-91]. Berwick. Nat. Club Hist., [10], 1885, 611; [11], 1887, 316, 580; [12], 1890, 153, 415, 552; [13], 1892, 213, 411; [14], 1894, 188, 409; 15, 1897, 197.
- Discoloured rain. Berwick. Nat. Club Hist., [14], 1894, 192.
- Collingwood, W. G.** On lake-basins of the neighbourhood of Windermere. Cumberland Ass. Trans., 10, 1885, 1-10.
- Collins, A. L.** The Ghorband lead-mines, Afghanistan. [1893.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 43, 1894, 207-214.
- Collins, A. Ward.** On a second bursa connected with the insertion of the biceps, and on some rare abnormalities. [1885.] Jl. Anat. Physiol., 20, 1886, 30-33.
- The classification of anatomical abnormalities. Liverpool Biol. Soc. Proc., 1, 1887, 40-45.
- Collins, Arthur L.** Fire-setting: the art of mining by fire. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 5, 1893, 82-92; 6, 1894, 191-192.
- Note on the occurrence of carbonic acid gas in certain veins of Gilpin county, Colorado. [1898.] Colorado Sci. Soc. Proc., 6 (1897-1900), 120-122.
- Collins, Arthur T.** [The solar eclipse of May 28, 1900.] Franklin Inst. Jl., 150, 1900, 147-150.
- Collins, (Capt.) D. E., & Collins, (Capt.) Joseph William.** See below.
- Collins, (Capt.) D. E., Bean, Tarleton H[offman], & Rathbun, Richard.** Results of investigations by the schooner *Grampus* on the southern mackerel grounds in the spring of 1887. U. S. Fish Comm. Bull., 7, 1889, 217-267.
- Collins, Edward** Treacher. [On the development and abnormalities of the zonula of Zinn.] Arch. Augenheilk., 21, 1892 (Ber. 1891, 127).
- Anatomie et absence congénitale du ligament pectiné. Ann. d'Oculist., 122, 1899, 218.
- Enophthalmos. Arch. Ophthalmol., 28, 1899, 653-654.
- Collins, Ed.** *Ueber die aus Wurzelgrössen entspringenden Kettenbrüche. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 7, 1840, 357-361.
- Collins, Edward, Richards, Theodore William, & Heimrod, George W.** See **Richards, Collins & Heimrod.**
- Collins, Ernest.** The prevention and detection of waste of water. Inst. Civ. Engin. Proc., 117, 1894, 147-169.
- Collins, F. Howard.** The migration of the lemming. [1891.] Nature, 45, 1892, 150-151.
- Atmospheric depressions and their analogy with the movements of sunspots. Nature, 46, 1892, 489-490.
- Do the components of the compound colours in nature follow a law of multiple proportion? Nature, 52 (1895), 438.
- Hereditary colour in horses. Nature, 56 (1897), 613.
- Heredity and fertility. [1898.] Nature, 59 (1898-99), 5-6.
- Collins, Frank S.** Notes on New England Algae. III-[vii]. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 29-30, 130-132; 18, 1891, 335-341; 23, 1896, 1-6, 458-462.
- Algae from Atlantic City, N. J., collected by S. R. MORSE. Torrey Bot. Club Bull., 15, 1888, 309-314.
- Brachytrichia Quoyii (Ag.). Borneo & Flahault. Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 175-176.
- New Cyanophyceæ. Erythea, 4, 1896, 119-121, 200.
- Some perforating and other Algae on freshwater shells. Erythea, 5, 1897, 95-97, 133.
- Notes on Algae. Rhodora, 1, 1899, 9-11; 2, 1900, 11-14.
- A case of Boletus poisoning. Rhodora, 1, 1899, 21-23.
- A seaweed colony. Rhodora, 1, 1899, 69-71.
- To seaweed collectors. Rhodora, 1, 1899, 121-127.
- Preliminary lists of New England plants. v. Marine Algae. Rhodora, 2, 1900, 41-52.
- The New England species of Dictyosiphon. Rhodora, 2, 1900, 162-166, 246.
- The marine flora of Great Duck Island, Me. Rhodora, 2, 1900, 209-211.
- Collins, G. N., & Cook, Orrator Fuller.** See **Cook & Collins.**
- Collins, H[enry] Beale.** The rural city for consumptives. [1900.] Tuberculosis, 1, 1902, 205-209.
- Collins, Henry Francis.** Smelting processes for the extraction of silver and gold from their ores. Inst. Civ. Engin. Proc., 112, 1893, 112-163.
- Mineralogical notes from Torreon, State of Chihuahua, Mexico. [1891.] Min. Mag., 10, 1894, 15-19.
- Quicksilver mining in the district of Guadalucazar, State of San Luis Potosi, Mexico. [1895.] Inst. Min. Metall. Trans., 4, [1895-96], 121-150.
- On the chemical reactions involved in the amalgamation of silver ores. [With discussion.] Inst. Min. Metall. Trans., 7, 1899, 229-237.
- Notes on a novel association of gold. [1900.] Inst. Min. Metall. Trans., 8 (1899-1900), 303-304.

- Collins, Henry Francis, & Collins, J[oseph] H[enry].** See below.
- Collins, J. Franklin.** Albinos among orchids. Garden & Forest, 5, 1892, 299.
- Notes on the Rhode Island flora. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 240-243.
- Jasione montana in New England. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 212-213.
- Notes on the bryophyte flora of Maine. Rhodora, 1, 1899, 33-36.
- Rhode Island plant-notes. Rhodora, 1, 1899, 46-48, 105-107.
- Collins, J[oseph] H[enry].** *On the Trellissiek elvan, with a proposed classification of the Cornish elvans. [1877.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 9, 1878, 221-228.
- On the serpentine and associated rocks of Porthalla cove. Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884, 458-471.
- On the geological history of the Cornish serpentinous rocks. Geol. Mag., 2, 1885, 298-302; 3, 1886, 359-367; 4, 1887, 220-226.
- On the geology of the Rio-Tinto mines, with some general remarks on the pyritic region of the Sierra Morena. Geol. Soc. Quart. Jl., 41, 1885, 245-265.
- Remarks on Mr. SOMERVAIL's paper "On the geological structure of south Cornwall." [1884.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 8, 1886, 80-84.
- *Preliminary note on the stratigraphy of west Cornwall. [1878.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 10, 1887, 1-7.
- *On the geological structure of the northern part of the Meneage peninsula. [1879.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 10, 1887, 47-57.
- *Note on the occurrence of stanniferous deer horns in the tin-gravels of Cornwall. [1880.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 10, 1887, 98-100.
- *Note on the supposed serpentine of the parish of St. Veep. [1880.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 10, 1887, 101-102.
- On the nature and origin of clays; the composition of kaolinite. Min. Mag., 7, 1887, 205-214.
- On the Sudbury copper-deposits. Geol. Soc. Quart. Jl., 44, 1888, 834-838.
- Notes on the Great Mother Lode of California. [1886.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 9, 1889, 62-66.
- Sketch of the geology of central and west Cornwall. With special reference to the long excursion. [1887.] Geol. Ass. Proc., 10, 1889, 91-115.
- Notes on some oxidised copper ores from the Torreon mines, in the province of Chihuahua, Mexico. Cornwall Roy. Inst. Jl., 9, 1889, 471-479.
- On the origin and development of ore deposits in the west of England. [1890-97.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 10, 1891, 109-149; 11, 1895, 111-184, 327-377; 12, 1896, 49-75; 13, 1899, 283-312.
- Geological notes on the Bridgewater district in eastern Ontario. [1892.] Geol. Soc. Quart. Jl., 49, 1893 (Proc.), 6-7.
- On the economic treatment of low-grade copper ores. [With discussion.] [1893.] Inst. Min. Metall. Trans., 2 (1893-94), 4-57, 59-75.
- On the pinitie of Breage in Cornwall. [1891.] Min. Mag., 10, 1894, 8-9.
- Note on certain illustrations of subaerial denudation due to changes of temperature. [1891.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 11, 1895, 375-380.
- A working list of the palaeozoic fossils of Cornwall. [1892.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 11, 1895, 121-149.
- Illustrations of Cornish fossils. [1893-94.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 11, 1895, 553-559, 645-654.
- Cornish mines and Cornish miners. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1897, 64-96.
- Specimens of tin-stones from Durango. [1896.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 13, 1899, 129.
- Notes on Cornish fossils. [1895-96.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 12, [1904], 73-86, 65 (bis)-70 (bis).
- Notes on Cornish fossils in the Penzance Museum. [1898.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 12, [1904], 233-240.
- Collins, J[oseph] H[enry], & Collins, Henry Francis.** On the geological age of central and west Cornwall. [1884.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 8, 1886, 162-205.
- Collins, (Capt.) J[oseph] W[illiam].** Notes on certain Laridae and Procellariidae of the New England coast. Auk, 1, 1884, 236-238.
- On the occurrence of corals on the Grand Banks. U. S. Fish Comm. Bull., 4, 1884, 237.
- History of the tile-fish. U. S. Fish Comm. Rep., 10, 1884, 237-294a.
- Notes on the habits and methods of capture of various species of sea birds that occur on the fishing banks off the eastern coast of North America, and which are used as bait for catching codfish by New England fishermen. U. S. Fish Comm. Rep., 10, 1884, 311-338.
- [Descriptive catalogues of the collections sent from the U. S. to the International Fisheries Exhibition, London, 1883, constituting a report upon the American section.] i. Catalogue of the collection illustrating the fishing vessels and boats, and their equipment; the economic condition of fishermen; anglers' outfits, etc. U. S. Mus. Bull., 27, 1884, 645-823.
- A large squid. Science, 8, 1886, 370.
- Notes on an investigation of the great fishing banks of the western Atlantic. U. S. Fish Comm. Bull., 6, 1887, 369-381.
- Report upon the operations of the U. S. Fish Commission schooner *Grampus* from June 5, 1886, to March 15, 1887. U. S. Fish Comm. Rep., 11, 1889, 701-720.
- Report on the construction and equipment of the schooner *Grampus*. U. S. Fish Comm. Rep., 15, 1891, 437-490.
- Collins, (Capt.) J[oseph] W[illiam], & Collins, (Capt.) D. E.** Report upon the operations of the U. S. Fish Commission schooner *Grampus* from March 15, 1887, to June 30, 1888. U. S. Fish Comm. Rep., 15, 1891, 491-598.
- Collins, Joseph.** A contribution to the arrangement and functions of the cells of the cervical spinal cord, to which is appended a note on central changes secondary to long-continued disease of an extremity. N. Y. Med. Jl., 59, 1894, 40-45, 98-107.
- Ueber ein Heterotopie vortäuschendes Kunstproduct des Rückenmarkes. Neurol. Centrbl., 14, 1895, 974-975.
- A contribution to the pathology of epilepsy. A report of two cases in which a portion of the brain cortex was excised and examined. Brain, 19, 1896, 366-384.
- Collins, Joseph T.** Algebraic notation. Science, 20, 1892, 359.
- Note on GRASSMANN's proof that there can be but two kinds of linear multiplication of two factors. Amer. Ass. Proc., 1899, 69-71.
- Collins, Robert T.** The Royal Boscombe oak. N. Staff. Field Club Rep., 1890, 45-65.
- Notes on the colour of leaves. [1897.] N. Staff. Field Club Rep., 1896-97, 101-109.
- Collins, S. H.** Note on mollassin. A cattle food. [1900.] Durham Univ. Phil. Soc. Proc., 2, 1907, 11.
- Collins, T. S.** [Climatology of Springfield, Missouri, and the surrounding region.] Missouri Geol. Surv. [Subj. Rep.], 12, 1898 (Pt. 1), 237-244.
- Collins, W. D., & Fiske, W. E.** See Fiske & Collins.
- Collins, W. S.** The Aerated Fuel Company's system of burning oil by compressed air. Franklin Inst. Jl., 134, 1892, 266-278.
- Collins, Walter Hepworth.** Analyses of graphite from the Bagoutal Mountains. Chem. News, 57, 1888, 36.
- On the condition of the air in public places of amuse-

- ment, with special reference to theatre hygiene. Brit. Ass. Rep., 1890, 773-774.
- On the comparative values of various substances used as non-conducting coverings for steam boilers and pipes. Brit. Ass. Rep., 1891, 780-781.
- Collins, William H.** Sun-spot observations, made at the Haverford College Observatory with the 8-inch equatorial. Astr. Jl., 11, 1892, 95; 12, 1893, 52, 180-181; 13, 1894, 197.
- Double-star measures. Astr. Jl., 13, 1894, 199-204.
- Double-star observations. Astr. Jl., 16, 1896, 141-144.
- Collins, William H., & Jones, George L.** Filar-micrometer observations of Comet f 1892 (Holmes), made at the Haverford College Observatory with the 10-inch equatorial. Astr. Jl., 12, 1893, 158.
- Observations of Comet f 1892 (Holmes), made at the Haverford College Observatory. [1893.] Astr. Jl., 13, 1894, 26-27.
- Collins, William H., & Leavenworth, Francis P.** See Leavenworth & Collins.
- Collins, William H., Leavenworth, Francis P., & Jones, George L.** See Leavenworth, Jones & Collins.
- Collins, William Job.** The effect of various substances (chiefly members of the aromatic series of organic compounds) upon the rate of secretion and constitution of the bile. Brit. Ass. Rep., 1888, 728.
- Contributions to a knowledge of the composition of the human lens, especially in reference to the changes it undergoes with age and in cataract. Brit. Ass. Rep., 1890, 855-856.
- Associated and related ocular and dental diseases. [With discussion.] Odontol. Soc. Trans., 23, 1891, 161-186; Brit. Jl. Dental Sci., 34, 1891, 337-348.
- Orbito-maxillary diseases. [With discussion.] [1894.] Odontol. Soc. Trans., 27, 1895, 15-40; Brit. Jl. Dental Sci., 38, 1895, 97-110, 134-139.
- Collinson, Robert W[hitely], & Perkin, William Henry (jun.).** Lauronolic acid. [1898.] Chem. Soc. Proc., 14, 1899, 111.
- Collinson, (Sir) Richard.** For biographical notice see Petermann, Mitt., 30, 1884, 100.
- Collischon, Friedrich.** Ueber die gebräuchlichen Methoden zur quantitativen Bestimmung des Acetons. Freienjus, Ztschr., 29, 1890, 562-572.
- Ueber die Reaction des Natriumacetates. Chem. Ztg., 16, 1892, 1921-1922.
- Collischon, Friedrich, & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See Claus & Collischon.
- Collmar, Charles, & Ott, Isaac.** See Ott & Collmar.
- Collomb, [Jean Marie].** Les Mandingues, ethnologie, anthropométrie. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 179.
- Sur les mœurs de la race Bambara. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 4, 1885, 10-18.
- Contribution à l'étude de l'ethnologie et de l'anthropométrie des races du Haut-Niger. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 4, 1885, 145-170.
- Les races du Haut-Niger. Ethnographie. Anthropométrie. [With discussion.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 4, 1885, 207-237.
- Les populations du Haut-Niger, leurs mœurs et leur histoire. [1886.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 5, 1887, 47-58.
- Note sur deux cas de mort consécutive à des blessures par flèches empoisonnées du Soudan. Arch. Méd. Navale, 65, 1896, 133-135.
- Collomb, Richard Édouard.** To biographical reference (Vol. 12) add France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 1, 153-154.
- Collon, Auguste.** Note préliminaire sur des cristaux d'argent, d'or et de platine. [1890.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 17, 1889-90, lxxx-ixxxi.
- Sur un cristal de zircon, $a^2gbl'a_2$. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, 1891-92, 39-43.
- Sur l'oligiste de Viel-Salm. [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94 (Mém.), 151-166.
- Sur le rhomboèdre $e^{\frac{1}{2}}$ observé dans un cristal de pronstite. [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94 (Mém.), 185-192.
- Collot, A.** Appareil de projection lumineuse, applicable aux balauges de précision, à l'effet d'obtenir des pesées rapides. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 99-101.
- Collot, L[ouis].** Sur une grande oscillation des mers Crétacées en Provence. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 824-826.
- [Observations sur la communication de M. FONTANNES sur les marnes Plaisanciennes de Saint-Ariès.] Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 545-546.
- Sur le glaciaire de Carnéjae. Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 811.
- Terrain Jurassique des montagnes qui séparent la vallée du Lar de celle de l'Huveaune. [1884.] Rev. Sci. Nat., 4, 1884-85, 233-251.
- Constitution du Crétacé dans les Bouches-du-Rhône. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 129-130.
- Diversité corrélatrice des sédiments et de la faune du Miocène marin des Bouches-du-Rhône. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 339-346.
- Age de la bauxite dans le sud-est de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 127-130; Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 331-345.
- Compte rendu de l'excursion au Port-des-Barques, à l'Île Madame et à Piémont. Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 818-822.
- Compte rendu de l'excursion du 15 septembre, au sud de Belvès, et du voyage à Sarlat. Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 869-875.
- Note sur des phénomènes de dissolution observés près de La Roche. Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 1106-1107.
- Sur la présence du Planorbis crassus au sommet de la première série lacustre des Bouches-du-Rhône. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 1), 294.
- Sur une discordance remarquable entre Permien et Trias dans les environs de Bédarieux (Hérault). Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1889, 748-749.
- Description du Terrain Crétacé dans une partie de la Basse-Provence. [1889-90.] Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 49-102; 19, 1891, 39-92.
- Coup d'œil général sur la géologie des Bouches-du-Rhône et de la partie contiguë du Var. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 363-367.
- Sur les tufs volcaniques de Beauvieu (Bouches-du-Rhône). Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 905-911.
- Sur la géologie des environs de Moustiers. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 553-555.
- Constitution de la série d'eau douce d'Orgon (Bouches-du-Rhône). Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 756-761.
- Plis couchés de la fenille d'Aix. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 1134-1152.
- [Observation sur l'âge des plis de la Provence.] Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 1160-1161.
- [Rapprochements entre les couches d'eau douce des Baux et celles du bassin du Lar.] Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 1216-1218.
- Sur une carte des environs de Barcelone de M. J. ALMERA. Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, 32-37.
- La formation du relief dans le département de la Côte-d'Or. Dijon Ac. Sci. Mém., 4, 1894, 255-275.
- Détroit de Langres. Feuille de Dijon. [Feuille de Châtillon. Sur l'Oxfordien et le Rauracien. Feuille de Beaune. Sur les environs d'Arnay-le-Duc.] [1894-98.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 19-22; 7, 1896, 23-26; 8, 1897, 21 (bis)-23 (bis), 23 (bis)-25 (bis); 9, 1897, 291-293; 10, 1899, 82-86.
- Sur les roches rencontrées du Mont des Fourches à

- Château-Lambert. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 939-940.
- Note sur les anciens glaciers des Vosges et sur les roches rencontrées entre Saint-Maurice et Giromagny dans la traversée du Ballon d'Alsace. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 954-958.
- Observations sur les Terrains Secondaires des alentours de Belfort. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 999-1000.
- Remarques sur les roches du bassin de Ronchamp. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 1017-1018.
- Sur les Trigones byssilières. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 224-227.
- Collot, Louis.** & Michel-Lévy, A[uguste]. See Michel-Lévy & Collot.
- Collot, Louis.** & Zürcher, Ph[ilippe]. Compte-rendu de la course du 3 octobre, entre le Beausset et Brignoles. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 1124-1131.
- Colls, Percy C[ooper].** On a modification of W. G. SMITH's reaction time apparatus. Jl. Physiol., 17, 1894-95 (Proc. 1895), i-ii.
- Notes on creatinine. Jl. Physiol., 20, 1896, 107-111.
- Colls, Percy C[ooper].** & Halliburton, W[illiam] D[obinson]. See Halliburton & Colls.
- Collurania Observatory (Teramo).** See Cerulli, L[inzenzo].
- Collyer, H. C.** Notes on the opening of some tumuli on the South Downs. [1895.] Croydon Micr. Club Proc. & Trans., 4, 1900, 179-184.
- Colman, Harold G[orett].** Derivate des Pr 1^u-Methylindols. Liebig's Ann., 248, 1888, 114-122; Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 1-9.
- The preparation of glycollic acid. [1892.] Chem. Soc. Proc., 8, 1894, 72.
- Colman, Harold G[orett].** & Perkin, William Henry (jun.). Ueber die trockene Destillation des tetramethylenmonocarbonäuren Calciums mit Kalk. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3110-3115.
- The synthetical formation of closed carbon-chains. Part II. Some derivatives of tetramethylene. Chem. Soc. Jl., 51, 1887, 228-239.
- Ueber Pentamethylenderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 739-743.
- The synthetical formation of closed carbon-chains. Part III. Some derivatives of pentamethylene. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 185-202.
- Acetopropyl alcohol and acetobutyl alcohol. Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 352-359.
- Colman, Harold G[orett].** & Smith, J[ames] F. Estimation of naphthalene in coal gas. Soc. Chem. Ind. Jl., 19, 1900, 128-130.
- Colman, James.** Anisenyltetrazotsäure. [1896.] Liebig's Ann., 298, 1897, 107-116.
- Ueber die Einwirkung von Hydrazin auf Cumetyl-imidoäther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2010-2011.
- Derivate des Phenylacetimidooäthers. Liebig's Ann., 298, 1897, 25-31.
- Colman, James.** & Gabriel, S[iegmund]. See Gabriel & Colman.
- Colman, Walter S[tacy].** Notes on the minute structure of the spinal cord of a human fetus. Jl. Anat. Physiol., 18, 1884, 436-441.
- Cases of compression myelitis. [1889.] London Path. Soc. Trans., 41, 1890, 24-29.
- A case of pseudo-bulbar paralysis, due to lesions in each internal capsule; degeneration of direct and crossed pyramidal tracts. Brain, 17, 1894, 86-89.
- Colman, Walter S[tacy].** & Ballance, Charles A[lfred]. A case of neoplasm cyst in the region of the angular gyrus, causing sensory aphasia, alexia, and agraphia, treated by operation. Clin. Soc. Trans., 29, 1896, 120-131.
- Colman, Walter S[tacy], & Jackson, J[ohn] Hughlings.** See Jackson & Colman.
- Colman, Walter S[tacy], & Taylor, James.** A case of RAYNAUD's disease, not associated with haemoglobinuria, but in which there were local changes in the blood. Clin. Soc. Trans., 23, 1890, 195-200.
- Colmant, Émile.** Contrôle pratique du fonctionnement des pompes au moyen de l'indicateur dynamométrique. Rev. Univ. Mines, 17, 1899, 17-32.
- Colnet d'Huart,** — *de.* *Relaciones de las principales propiedades del calor y la luz con las fuerzas íntimas de los átomos puestas en evidencia mediante los cálculos de análisis trascendental. [1867.] Habana Ac. An., 3, 1866, 323, 361-363.
- Nouvelle théorie servant à calculer le mouvement de la lumière dans les cristaux bi-réfringents symétriques et dans les cristaux hémidiétriques non superposables. Luxemb. Inst. Publ., 20, 1886, 61-108.
- Essai d'une théorie mathématique de la lumière, de la chaleur, de l'émission et de l'absorption des radiations calorifiques et lumineuses. Luxemb. Inst. Publ., 21, 1891, 125-230, i-iv.
- Les équations de la théorie de l'électricité et de la lumière de MAXWELL et celles de la théorie des courants de M. BOLTZMANN déduites de six équations qui régissent l'équilibre contraint d'une molécule. Luxemb. Inst. Publ., 24, 1896, 28-70.
- Colomas, —.** See Fabry, Loris (et alii).
- Colomas, —.** Jably, Ch., Simonin, M., & Giacobini, Etienne. See Jably, Simonin, Colomas & Giacobini.
- Colomb, G.** Étude anatomique des stipules. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 288-294.
- Note sur l'ochrea des Polygonées. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 506-507.
- Recherches sur les stipules. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 6, 1887, 1-76; Rev. Sci., 41, 1888, 180.
- Sur la ville des Cucurbitacées. Jl. Bot., Paris, 1, 1887, 136-140, 150-153.
- Essai d'une classification des fougères de France basée sur leur étude anatomique et morphologique. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 98-103.
- Sur la place de quelques fougères dans la classification. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 1012-1014.
- Colomb, (Vice-Adm.) Philip II.** For biographical notice and works see Naval Architects Trans., 42, 1900, 295-296.
- The manoeuvring powers of steamships and their practical applications. [1893.] Nature, 49 (1893-94), 174-179.
- Colomb-Duplan, Gustave.** Les Hépatiques du Valais. Bull. Murith, 27 & 28, 1900, 117-121.
- Colomb-Pradel, E.** Sur l'utilisation agricole d'un résidu industriel. France Soc. Agr. Bull., 59, 1899, 299-308.
- Colomba, Luigi.** Sull' epidoto di Oulx e sui minerali che lo accompagnano. Torino Acc. Sci. Atti, 26, 1891, 811-826.
- Sulla glaucofane della Beaume (alta valle della Dora Riparia). Torino Acc. Sci. Atti, 29, 1894, 404-423.
- Osservazioni mineralogiche su alcune sabbie della collina di Torino. [1896.] Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1895, 593-609 or 993-1009.
- Ricerche mineralogiche sui giacimenti di anidrite e di gesso dei dintorni di Oulx (alta valle della Dora Riparia). [1898.] Torino Acc. Sci. Atti, 33, 1897, 547-564 or 779-796.
- Su alcuni materiali da costruzione in leucotefrite del sottosuolo di Torino. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 562-581 or 726-745.
- Ricerche microscopiche e chimiche su alcune quarziti dei dintorni di Oulx (alta valle della Dora Riparia) e su alcune rocce associate. [Italia], Soc. Geol. Boll., 19, 1900, 111-131.
- Sul deposito d' una fumarola silicea alla Fossa delle

- Rooche Rosse (Lipari). [Italia], Soc. Geol. Boll., 19, 1900, 521-534.
- Colombat, J.** Lueurs crépusculaires et lumière zodiacale. Astronomie, 1885, 225-226.
- Colombel, (Rev.) Aug. M.** To reference in No. 2 (*Vol. 9*) add Roma, Bull. Meteorol., 13, 1874, 2-3.
- Colombini, P.** Bakteriologische und experimentelle Untersuchungen über einen merkwürdigen Fall von allgemeiner gonorrhöischer Infektion. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 24, 1898, 955-963.
- Colombo, —.** * [Notes météorologiques.] Biskra, École communale (prov. de Constantine). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 2, 214, 215, 243-244.
- Colombo, Carlo.** Contributo allo studio dell'azione fisiologica del massaggio. Ricerche sperimentalì sopra l'influenza che esercita il massaggio sull'attività della secrezione ghiandolare. Sperimentale, 1895 (Comun. e Rir.), 69-78; Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 46-48.
- Effetti fisiologici della kinesiterapia. Ann. di Farm. e Chim., 27 & 28, [1898], 134-144.
- La kinesiterapia nelle malattie dell'apparato digerente. Ann. di Farm. e Chim., 27 & 28, [1898], 283-287.
- La kinesiterapia nelle malattie del sistema nervoso. Ann. di Farm. e Chim., 27 & 28, [1898], 427-432.
- Recherches sur la pression du sang chez l'homme. Arch. Ital. Biol., 31, 1899, 345-369.
- Colombo, Carlo, & Kellgren, Arvid.** See **Kellgren & Colombo.**
- Colombo, Giuseppe.** Le système Gaulard et Gibbs à l'Exposition de Turin. Lum. Élect., 14, 1884, 43-46.
- I tentativi dell'aeronautica. Nuova Antol. Sci., 166, 1899, 320-337.
- I progressi della elettrotecnica in Italia. Nuova Antol. Sci., 172, 1900, 288-304.
- Colombot, —.** & **Sabrazès, Jean [Émile].** See **Sabrazès & Colombot.**
- Colomès, A., & Plumandon, J. R.** See **Plumandon & Colomès.**
- Colón Observatory.** [Observaciones meteorológicas, Diciembre 1887-Agosto 1891 e Diciembre 1893-Noviembre 1900.] Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., [1, 1888], [No. 1], 7-15, [No. 2], 8-16, [No. 3], 8-14; 2, [1890], No. 1, 7-13, No. 2, 11-17, No. 3, 16-22, No. 4, 16-22, No. 5, 12-18, No. 6, 18-24, No. 7, 15-21, No. 8, 15-21, No. 9, 16-22, No. 10, 21-27, No. 11, 13-19, No. 12, 14-20; 3, [1891], No. 1, 14-20, No. 2, 9-15, No. 3, 14-20, No. 4, 17-23, No. 5, 11-17, No. 6, 15-21, No. 7, 21-27, 32-38, 42-48; 4, 1894, No. 1, 15-19, 21, No. 2, 14-18, 20, No. 3, 14-18, 20, No. 4, 17-21, 23, No. 5, 18-22, 24, No. 6, 16-20, 22, No. 7, 11-13, 17, No. 8, 12-17, No. 9, 11-15, 17, No. 10, 15-19, 21, No. 11, 12-16, No. 12, 9-13, 15; 7, [1895], No. 1, 9-13, 15, No. 2, 12-16, 18, No. 3, 13-17, 19, No. 4, 10-14, No. 5, 15-19, No. 6, 14-18, No. 7, 14-18, No. 8, 10-14, No. 9, 14-18, Nos. 10-12, 10-24; 8, 1896, Nos. 1-3, 14-28, Nos. 4-5, 15-24, Nos. 6-12, 8-14; 9, 1897, Nos. 1-6, 11-16, Nos. 6-12, 15-20; 10, 1898, Nos. 1-6, 11-16, Nos. 7-12, 11-16; 11, 1899, Nos. 1-6, 12-17, No. 7, 11-15, No. 8, 11-15, No. 9, 10-14, No. 10, 12-16, No. 11, 12-16, No. 12, 12-16; 12, 1900, Nos. 1-3, 18-32, Nos. 4-6, 13-27, Nos. 7-9, 7-21, Nos. 10-12, 10-24.
- El verano de 1893-94. Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 4, 1894, No. 5, 11-17.
- Lluvias periódicas. Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 4, 1894, No. 7, 7.
- El otoño de 1894. Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 4, 1894, No. 8, 5-10.
- El invierno de 1894. Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 4, 1894, No. 12, 2-7.
- La primavera del 1894. Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 7, [1895], No. 6, 8-13.
- [Los años meteorológicos 1894-98.] Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 7, [1895], Nos. 10-12, 1-5; 8, 1896, Nos. 1-3, 1-5, Nos. 6-12, 1-4; 9, 1897, Nos. 1-6, 1-6, Nos. 6-12, 9-12; 10, 1898, Nos. 1-6, 3-8; 11, 1899, Nos. 1-6, 3-8, No. 7, 2-7.
- El verano (1899-1900). Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 12, 1900, Nos. 1-3, 1-5.
- El otoño (1900). Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 12, 1900, Nos. 4-6, 1-4.
- El invierno (1900). Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 12, 1900, Nos. 7-9, 1-4.
- La primavera (1900). Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 12, 1900, Nos. 10-12, 1-4.
- Colongue.** See **Clapier de Colongue.**
- Coloni, G. A.** La provincia delle Amazzoni secondo la relazione del P. Illuminato Giuseppe COPPI missionario nel Brasile. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 22, 1885, 136-141, 193-204.
- Colonieu, (le commandant) —.** Voyage au Gourara et à l'Aouguerout (1860). Paris, Soc. Géogr. Boll., 13, 1892, 41-97; 14, 1893, 53-97; 15, 1894, 430-466.
- Colonna, B. A.** Currents of New York Bay and harbor. U. S. Coast Geod. Surv. Bull., No. 8, [1889], 41-43.
- Coloriano, Anton.** Analyse de la staurotide. Paris Soc. Chim. Boll., 44, 1885, 427-429.
- Recherches sur quelques arséniates cristallisés. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 273-275; Paris Soc. Chim. Boll., 45, 1886, 709-714.
- Sur les conditions de formation de deux arséniates de nickel cristallisés et sur leur constitution moléculaire. Paris Soc. Chim. Boll., 45, 1886, 240-244.
- Sur un arséniate basique de cuivre. Paris Soc. Chim. Boll., 45, 1886, 707-709.
- Sur quelques molybdates métalliques cristallisés. Paris Soc. Chim. Boll., 50, 1888, 451-455.
- Cercetări asupra unor molidăbiți metalici cristalizați. [Recherches sur les molybdates métalliques cristallisés.] [Bucarest Soc. Sci. Bul., 2, 1893], 80-82, 82-86.
- Colot, Edmond.** Sur les tensions des vapeurs saturées des différents liquides à la même pression. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 653-654.
- Colozza, Antonio.** Contributo all'anatomia delle Alstroemerie. Malpighia, 12, 1898, 165-198.
- Contribuzione all'algologia romana. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 7, 1900, 349-370.
- Colpi, Attilio.** Sulla struttura dell'amnios. Arch. Sci. Med., 22, 1898, 309-323.
- Colquhoun, Archibald R.** The physical geography and trade of Formosa. Scott. Geogr. Mag., 3, 1887, 567-577.
- Exploration in southern and south-western China. Geogr. Soc. Suppl. Pap., 2, 1889, 1-40.
- Colquhoun, Walter.** Estimation of urea. Chem. News, 67, 1893, 123-124; 70, 1894, 101-102.
- Estimation by moist gas. Chem. News, 70, 1894, 175-176.
- Some experiments on bone, with methods of demonstrating the canaliculi. [1899] Jl. Anat. Physiol., 34, 1900, 84-89.
- A means of practising the use of the ophthalmoscope. Glasgow Med. Jl., 53, 1900, 278-283.
- Colquhoun, William.** Notes on the iron and steel industries of the United States. Iron & Steel Inst. Jl., 1890 (Spec. Vol.), 225-360, 499.
- Colrat, —.** De la présence de microcoques dans le sang dans les cas graves d'héniplégie. [1891] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892 (C. R.), 104-105.
- Pression artérielle étudiée comparativement chez les vieillards et chez l'enfant. [1893] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 33, 1894 (C. R.), 158-161.
- Colson, [Ch.]** Recherches physiologiques sur l'occlusion de l'aorte thoracique. Arch. de Biol., 10, 1890, 431-484; Brux., Mém. Connex. (8^e Ed.), 44, 1891, No. 6, 57 pp.
- Colson, A.** President's address. [1898] Leicester Soc. Trans., 5, 1901, 93-106.

- Colson, [Jules] Albert.** Recherches sur les xylènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, **1884**, 1543-1545.
 — Sur quelques dérivés du métaxylène. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, **1884**, 40-42.
 — Saponification des éthers simples aromatiques par les corps neutres. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, **1884**, 801-804.
 — Action du perchlorure de phosphore sur les éthers aromatiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, **1884**, 975-977; Paris Soc. Chim. Bull., 42, **1884**, 152-156.
 — [Action du brome sur le mésitylène, préparation des éthyliques xyléniques.] Paris Soc. Chim. Bull., 41, **1884**, 481.
 — Recherches sur les substitutions dans les méthylbenzuiques. Ann. Chim., 6, **1885**, 86-135.
 — Chaleurs de formation de quelques phthalates. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, **1885**, 245-247; Ann. Chim., 8, **1886**, 282-288.
 — Sur les alcools dérivés des xylènes. Paris Soc. Chim. Bull., 43, **1885**, 6-8.
 — Sur les alcools aromatiques. Ass. Franç. C. R., **1886** (Pt. I), III.
 — Sur quelques rapprochements entre la chimie et la physique. Paris Soc. Chim. Bull., 16, **1886**, 2 6.
 — Dérivés de l'hexaméthylbenzine et du durol. Paris Soc. Chim. Bull., 46, **1886**, 197-199.
 — [Chaleur de dissolution et réactions de l'érythrite.] [1886.] Paris Soc. Chim. Bull., 47, **1887**, 146.
 — Sur l'érythrite. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, **1887**, 113-115.
 — Recherches physiques sur l'isométrie de position. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, **1887**, 428-130.
 — Sur quelques dérivés des résidus du gaz comprimé. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, **1887**, 1286-1288.
 — Sur une base butylénique et sur les caractères d'une classe de diamines. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, **1887**, 1014-1016.
 — [Action de l'eau sur le bromure de crotonylène liquide.] Paris Soc. Chim. Bull., 47, **1887**, 290.
 — Dérivés de l'érythrite et du gaz comprimé. Paris Soc. Chim. Bull., 48, **1887**, 52-57.
 — Sur les caractères des diamines secondaires aromatiques renfermant un groupement éthylénique. Paris Soc. Chim. Bull., 48, **1887**, 799-802.
 — Sur une base diquinolique. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, **1888**, 1003-1005; Paris Soc. Chim. Bull., 1, **1889**, 167-170.
 — Recherches sur les alcaloïdes artificiels et naturels. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, **1889**, 677-679.
 — Sur une application de la thermochimie. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, **1889**, 743-745.
 — Sur des matières colorantes dérivées de l'éther tétrabenzylique de la benzidine. Paris Soc. Chim. Bull., 1, **1889**, 347-348, 699-700.
 — [Chaleur de neutralisation de la nicotine par l'acide chlorhydrique.] Paris Soc. Chim. Bull., 2, **1889**, 706.
 — Mémoire sur une application de la thermochimie. [1889.] Paris Soc. Chim. Bull., 3, **1890**, 8-11.
 — Sur quelques applications de la thermochimie à l'étude de la constitution des alcalis organiques. Ann. Chim., 19, **1890**, 407-420.
 — Sur les lois de BERTHOLLET. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, **1890**, 103-106.
 — Réactions des sels d'alcaloïdes. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, **1890**, 266-268; Jl. Pharm., 22, **1890**, 449-451.
 — Sur diverses réactions endothermiques et exothermiques des alcalis organiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, **1890**, 884-886.
 — Essai sur les lois de BERTHOLLET. Paris Soc. Chim. Bull., 4, **1890**, 623-627; 5, **1891**, 51-58.
 — Sur la désagrégation par l'eau de sels neutres d'amines de la série grasse. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, **1891**, 619-622.
 — Sur l'écoulement des liquides en tubes capillaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, **1891**, 740-742.
- Sur la stéréochimie de l'acide diacetyl tartrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, **1892**, 175-178, 417-419.
 — Sur une réaction limitée. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, **1892**, 657-659.
 — Sur le pouvoir rotatoire des sels de diamines. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, **1892**, 729-732, 948-949.
 — [Discussion sur le pouvoir rotatoire.] [1892.] Paris Soc. Chim. Bull., 7, **1892**, 758, 802-804; 9, **1893**, 1.
 — Sur le pouvoir rotatoire des corps cycliques. Paris Soc. Chim. Bull., 7, **1892**, 805-812.
 — Action de la température sur le pouvoir rotatoire des liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, **1893**, 319-322.
 — Sur la stéréochimie des composés maliques, et sur la variation du pouvoir rotatoire des liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, **1893**, 818-820.
 — Sur la formule de l'acide tartrique ordinaire (réponse à M. FRIEDEL et LE BEL). Paris Soc. Chim. Bull., 9, **1893**, 87-90.
 — Sur quelques points de stéréochimie. Paris Soc. Chim. Bull., 9, **1893**, 195-200.
 — Sur le changement de signe du pouvoir rotatoire. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, **1894**, 65-68.
 — Sur des éthers cyanés. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, **1894**, 1213-1215.
 — Sur une classe de nitriles. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, **1895**, 101-104.
 — Sur la congélation des dissolutions à température constante. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, **1895**, 991-993.
 — Sur une formule de M. GUYE. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, **1895**, 1416-1417.
 — Sur un mode de synthèse d'amides complexes. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, **1895**, 825-827.
 — Synthèses de chlorhydrates d'amides et de chlorures d'acides. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, **1895**, 1155-1156.
 — Éthers cyanés et nitriles d'alcools. Paris Soc. Chim. Bull., 13, **1895**, 231-237.
 — Mode de préparation des fluorures d'acides. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, **1896**, 243-244.
 — Action du gaz chlorhydrique sur les sulfates alcalins. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, **1896**, 1285-1288.
 — Essai sur le dosage polarimétrique de l'acide tartrique. Paris Soc. Chim. Bull., 15, **1896**, 158-162.
 — Congélation des dissolutions à température constante. Paris Soc. Chim. Bull., 15, **1896**, 915.
 — [Conclusions thermodynamiques.] Paris Soc. Chim. Bull., 15, **1896**, 978-979.
 — Modes de synthèses tirés de l'étude des cyanaldes. Ann. Chim., 12, **1897**, 231-257.
 — Décomposition des sulfates métalliques par l'acide chlorhydrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, **1897**, 81-84.
 — Action des bases libres sur les sels. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, **1897**, 502-504.
 — Sur des causes accidentelles d'irréversibilité dans les réactions chimiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, **1897**, 945-947.
 — Amides et fluorures d'acides synthétiques. Paris Soc. Chim. Bull., 17, **1897**, 55-60.
 — Sur quelques expériences de chimie. [Diffusion des solides dans les gaz. Sur le bioxyde d'acétyle solide. Sur le formiate de soude hydraté.] Paris Soc. Chim. Bull., 17, **1897**, 164-165.
 — [Sur la décomposition des sulfates anhydres par le gaz HCl sec.] Paris Soc. Chim. Bull., 17, **1897**, 258-259.
 — [Sur le bioxyde d'acétyle solide.] Paris Soc. Chim. Bull., 17, **1897**, 339.
 — [Sur des causes accidentelles d'irréversibilité dans les réactions chimiques : décomposition des phosphates normaux par le gaz HCl et de $\text{SO}_4^{\text{2-}}\text{Ag}^{\text{+}}$ par H_2S sec.] [1897.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, **1898**, 5-6.
 — Sur les causes du déplacement réciproque de deux acides. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, **1898**, 831-833.

- Influence de la température sur les réactions chimiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1136-1138.
- Sur les zones de réactions. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1505-1508.
- Déplacement des métaux par l'hydrogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 961-963.
- Déplacement du mercure par l'hydrogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1104-1106.
- Sur le cuivre réduit à basse température. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1458-1160.
- Déplacement réciproque des métaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 825-827.
- Sur le dosage volumétrique de l'hydrogène et les tensions chimiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 330-332.
- Contribution à l'étude des gaz raréfiés. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1202-1204.
- Colson, [Jules] Albert, & Darzens, Georges.** Constantes thermiques de quelques bases polyatomiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 250-253.
- Colson, [Jules] Albert, & Gautier, [Ange Louis Jean Henri.]** [L'action de PCl_5 sur les carbures aromatiques.] [1884.] Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 1-2.
- Sur un nouveau mode de chloruration. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1064-1066.
- [L'action de PCl_5 sur les xyloënes.] Paris Soc. Chim. Bull., 44, 1885, 577-578.
- Sur la chloruration des carbures. [1885.] Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 6-11.
- Sur quelques dérivés xyléniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 689-692; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 506-510.
- Attaque des hydrocarbures par le perchlorure de phosphore. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1075-1077.
- Nouveau mode de chloruration des carburés. Ann. Chim., 11, 1887, 19-32.
- Colson, Ém.** Sur quelques thioacétals de la naphtaline. Brux., Ac. Bull., 27, 1894, 594-605.
- Colson, R[ené].** [Une nouvelle disposition de téléphone magnétique.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1895, 15.
- La photographie sans objectif. [1891.] Ann. Conserv. Arts et Mét., 4, 1892, 173-191.
- Méthode téléphonique pour l'étude de la propagation des ondes électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 349-352; Paris, Soc. Phys. Séances, 1892, 152-160.
- Démonstration, au moyen du téléphone, de l'existence d'une interférence d'ondes électriques en circuit fermé. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 800-802.
- Emploi du téléphone et du tube de GRISSELER pour la recherche d'interférences électriques. Passage du circuit ouvert au circuit fermé. Paris, Soc. Phys. Séances, 1892, 388-392.
- Sur les interférences électriques produites dans une lame liquide. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1052-1055.
- Sur certaines conditions à réaliser pour la mesure des résistances électriques au moyen des courants alternatifs et du téléphone. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1261-1263.
- [La théorie d'un appareil qui permet de mesurer les durées de pose en photographie dite instantanée.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1894, 102-103.
- Rôle des différentes formes de l'énergie dans la photographie au travers de corps opaques. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 598-600.
- Mode d'action des rayons X sur la plaque photographique. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 922-923.
- Action du zinc sur la plaque photographique. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 49-51.
- Les rayons Röntgen. [1897.] Ann. Téligr., 23, 1896-97, 97-130.
- Influence de la diffusion des éléments du revêtement dans le développement photographique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 170-173.
- Coltée, —.** Observations d'un halo solaire. Bull. Astr., 17, 1900, 115-116.
- Colton, Allen L.** Authenticity of the Lake Gervais tornado. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891-92), 273-277, 329.
- A remarkable rainbow. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 98.
- Weather Bureau. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 113-144.
- A mirage in Washington. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 239.
- Observations of the total eclipse of the moon, March 10, 1895. Astr. Soc. Pacific Publ., 7, 1895, 112.
- Observations of the August meteors at the Lick Observatory. Lick Obs. Contrib., 5, 1895, 55-63.
- Sunsets at Mount Hamilton. Some curious effects of refraction. Lick Obs. Contrib., 5, 1895, 71-80.
- The great sun-spot of January, 1897. Astr. Soc. Pacific Publ., 9, 1897, 42-43.
- Colton, Allen L., & Perrine, C. D.** Meteor trails photographed in August, 1895. Lick Obs. Contrib., 5, 1895, 81-84.
- The Perseids in August 1896. Astr. Soc. Pacific Publ., 8, 1896, 259-260.
- Colton, Charles A.** *Results of analyses of blast-furnace gases. [1877.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 6, 1879, 427-430.
- Colton, Geo. H.** A case of protective mimicry. Science, 22, 1893, 67.
- Colton, Henry E.** The Upper Measure Coal-field of Tennessee. [1885.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 14, 1886, 292-305.
- Notes on the topography and geology of western North Carolina; the Hiwassee valley. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 16, 1888, 839-851.
- Coltri, Carlo.** Ueber Stromvertheilung in Leitungsnetzen. Elektrotechn. Ztschr., 14, 1893, 425-428.
- Colucci, Cesare.** Alterations dans la rétine de la greouille par suite de la section du nerf optique. Contribution à l'histologie normale et pathologique de la rétine. Arch. Ital. Biol., 17, 1892, 71-90.
- Sulla nevrogia retinica. [1894.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 4, Psychiatr.), 161; Arch. Ital. Biol., 23, 1895, 121-129.
- Colucci, Raffaele.** L'ergografo nelle ricerche di psicofisiologia. [1899.] Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 811-816.
- Colucci, Vincenzo L.** Intorno alla rigenerazione degli arti e della coda nei Tritoni. Studio sperimental. [1885.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 501-566.
- Sulla vera natura glandolare della porzione materna della placenta nella donna e negli animali. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1886, 133-158.
- Sopra un caso di parziale atrofia degenerativa del cuore da lesione nervosa. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 21-43.
- Intorno ad un caso di ulcerazione gastrica perforante nel cavallo. Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 149-170, [787].
- Sull' endocardite vegetante ulcerosa nel porco. Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 361-379, [787].
- Sullo sdoppiamento completo di tutte le vertebre cervicali e delle prime quattro dorsali con anencefalia in un feto bovino. [1890.] Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 621-634.
- Sulla rigenerazione parziale dell'occhio nei Tritoni. Istogenesi e sviluppo. Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 593-629 or 167-203.
- Contributo alla patologia dello scorbuto. [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 591-608.
- Enzoozia verminosa dei polli prodotta dal Dispharagus

- masutus, *Rud.* [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 605-617.
 —— Di un rene soprannumerario in una bovina. Bologna Acc. Sci. Mem., 4, 1894, 475-486.
 —— Di una rarissima anomalia delle ossa. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 433-443.
 —— Lacerazione così detta spontanea nel cuore di una bovina e di una particolarità istologica nelle arterie coronarie. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1897, 177-191.
 —— Sulla malleino-farmaco e siero-farmaco-terapia della morbo e sui processi istologici nella guarigione delle lesioni morbose. Studio sperimentale. [1899.] Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1897, 541-574.
- Colucci, Vincenzo L., & Arnone, Luigi.** Di un rarissimo parassita nematoideo nello stomaco di cinghiale. Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896-97, 181-198.
- Colucci Bey, J.** *Quelques notes sur le choléra qui sévit au Caire en 1850 et 1855. Inst. Egypt. Mém., 1, 1862, 601-607.
- Columbia (Mo.). State University of Missouri, Laws Observatory.** See Updegraff, Milton.
- Columbia University Observatory (N. Y.).** See Rees, John K[rom].
- Colvin, Verplanch.** The variation of the needle and the location of the isogonic lines in northern New York. [1885.] Albany Inst. Trans., 11, 1887, 181-204.
 —— Magnetic observations at and near Albany, N. Y., between the years 1886 and 1892. [1888-92.] Albany Inst. Trans., 12, 1893, 283-296.
- Colvin, Walter S.** Chestnut-sided warbler in eastern Kansas. Auk, 15, 1898, 59.
- Colwell, Hector.** Abnormal colours of flowers. [1897.] Nature, 57 (1897-98), 129-130.
- Colyer, J. F.** Formaldehyde in the treatment of pulps. Brit. Jl. Dental Sci., 41, 1898, 337-341.
- Colzi, Francesco.** Contributo alla estirpazione del gozzo e storia di un caso con esito felice. Sperimentale, 53, 1884, 349-380.
 —— Sulla estirpazione della tiroide. Sperimentale, 54, 1884, 36-40.
 —— La chirurgia operativa sulle vie biliari e in specie della fistola colecisto intestinale. Sperimentale, 57, 1886, 225-247, 337-361, 457-482.
 —— Sulla etiologia della osteomielite aenta. Sperimentale, 64, 1889, 471-508, 561-599.
 —— Della suppurazione dovuta al bacillo del tifo. Sperimentale, 65, 1890, 623-639.
 —— Contributo allo studio della strumite acuta suppurativa "post tiphum." Sperimentale, 1891 (Mem.), 93-101.
 —— Contributo allo studio delle anomalie di sbocco degli ureteri e all'innesto degli ureteri in vesica. Sperimentale, 1895 (Sez. Biol.), 37-61.
- Comaktion, F. M.** О законахъ прохождения электричества черезъ газы. [Ueber die Gesetze des Durchgangs der Elektricität durch Gase.] Kazan Soc. Nat. Trans., 13 (No. 1), 1884, 106 pp.; Fortschr. Phys., 1884 (Abth. 2), 811-812.
- Coman, C. W.** Geological work in the southern part of the state. Terrace formations of the Atlantic coast and along the Delaware river. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1890, 129-135.
 —— Geological work in southern New Jersey. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1891, 111-140.
- Comanducci, E[zio], & Manuelli, C[amillo].** See Manuelli & Comanducci.
- Comas Solá, José.** [L'éclipse de Soleil du 17 juin.] Barcelone. Astronomie, 1890, 250-252.
- Saturne, ξ du Cancer, Antarès. Astronomie, 1890, 353-354.
 —— L'éclipse de lune du 23 mai. Astronomie, 1891, 273.
 —— [La tache ronge de Jupiter.] Astronomie, 1891, 321, 322.
- Ombres de deux satellites de Jupiter et éclipse. Astronomie, 1891, 397-398.
 —— Transformations d'une tache solaire. Astronomie, 1891, 431.
 —— La grande tache solaire de février 1892. Astronomie, 1892, 141-145.
 —— [La grande tache solaire de février 1891.] Astronomie, 1894, 136-139.
 —— Nébuleuse de la Baleine. Astronomie, 1894, 195-196.
 —— [Saturne.] Astronomie, 1894, 301-302.
 —— [L'éclipse de lune du 15 septembre 1891.] Astronomie, 1894, 391-392.
 —— [Mesures d'étoiles multiples.] Astr. Nachr., 146, 1898, 309-312; 148, 1899, 1-8; 149, 1899, 193-202; 151, 1901, 149, 158.
 —— Beobachtungen von Jupiterflecken. Astr. Nachr., 147, 1898, 97-98.
 —— Observations de Jupiter dans l'opposition de 1898 [de 1899 et de 1900]. Astr. Nachr., 147, 1898, 241-244; 150, 1899, 345-352; 153, 1900, 417-430.
 —— Sur la nébuleuse d'Andromède. Astr. Nachr., 148, 1899, 13-14.
 —— Triangulation micrométrique de lamas 6523 (M. 8). Astr. Nachr., 148, 1899, 97-106.
 —— Sur un essaim secondaire des Perséides. Astr. Nachr., 150, 1899, 105-106.
 —— Observations des taches de Jupiter. Astr. Nachr., 150, 1899, 105-110.
 —— Orbite du bolide du 24 août 1899. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 511-513.
 —— Nuevas observaciones de la maucha roja. Astr. Nachr., 152, 1900, 205-206.
 —— El eclipse de Sol del 28 Mayo 1900. Astr. Nachr., 153, 1900, 85-88.
 —— L'éclipse totale du 28 mai 1900 étudiée à Elche. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1697-1698.
- Comas Solá, José, & Fontseré y Riba, Eduardo.** [L'éclipse totale de lune du 15 novembre.] Barcelone. Astronomie, 1891, 467-468.
- Comba, Carlo.** Sulle alterazioni del cuore nella difterite sperimentale. (Contributo all'etiologia delle metamorfosi albuminoidi.) Sperimentale, 1894 (Sez. Biol.), 255-274.
- Comba, Carlo, & Trambusti, Arnaldo.** See Trambusti & Comba.
- Combe, A., & Echsnier de Coninck, [François William].** See Echsnier de Coninck & Combe.
- Combe, J.** Machine à essayer les métaux du laboratoire du professeur KENNEDY, à Londres. [1890.] Génie Civil, 18, 1890-91, 81-83.
- Combebiac, [Gaston].** Sur l'application du calcul des biquaternions à la géométrie plane. Paris, Soc. Math. Bull., 26, 1898, 259-263.
 —— Notions élémentaires sur les groupes de transformations. Nouv. Ann. Math., 18, 1899, 347-370.
 —— Calcul des triquaternions. Paris, Soc. Math. Bull., 27, 1899, 180-194.
- Combemale, [François Auguste] F[rédéric].** Note sur les effets physiologiques des lavements gazeux d'ammoniaque. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 713-716.
 —— De l'action méthémoglobinisante du bleu de méthylène. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 300-302.
 —— Contribution à l'étude des troubles (paralytiques et ataxiques) de la parole consécutifs à la variole; leur fréquence, leur pathogénie. Arch. Gén. Méd., 169, 1892, 641-663.
 —— Contribution clinique à l'étude de la névrile paludéenne. Progrès Méd., 16, 1892, 41-43.
- Combemale, [François Auguste] F[rédéric], & Brunelle, J[oseph].** Recherches sur les effets physiologiques de la triméthylamine. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 175-178.

- Combemale**, [François Auguste] F[rédéric], & **Bué**, V. Faits à l'appui de la nature microbienne de l'éclampsie puerpérale. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 244-245.
- Combemale**, [François Auguste] F[rédéric], & **Curtis**, F. See **Curtis & Combemale**.
- Combemale**, [François Auguste] F[rédéric], & **Dubiquet**, A[uguste]. Recherches sur l'action physiologique de l'écorce de tige de sureau (Sambucus nigra). Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 677-680.
- Des effets physiologiques du ferrocyanure de potassium. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 169-172.
- Combemale**, [François Auguste] F[rédéric], & **François**, L. Recherches expérimentales sur les troubles nerveux du saturnisme chronique et sur les causes déterminantes de leur apparition. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 276-278.
- Recherches sur les propriétés physiologiques et thérapeutiques du bleu de méthylène. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 468-471.
- Combemale**, [François Auguste] F[rédéric], & **Lamy**, Henri. Quelques points de l'urologie des tuberculeux traités suivant la méthode de Koch. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 228-230.
- Combemale**, [François Auguste] F[rédéric], & **Mairet**, A[lbert]. See **Mairet & Combemale**.
- Combemale**, [François Auguste] F[rédéric], & **Marestang**, [Louis Émile]. De la dégénérescence crétacée des nerfs dans la lèpre anesthésique. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 482-484.
- Combemale**, [François Auguste] F[rédéric], & **Surmont**, H. De l'excrétion de l'azote urinaire dans la colique saturnine. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 473-475.
- Combemale**, [François Auguste] F[rédéric], **Gaucher**, [Philippe Charles] E[rnest], & **Marestang**, [Louis Émile]. See **Gaucher, Combemale & Marestang**.
- Combemale**, [François Auguste] F[rédéric], **Mairet**, A[lbert], & **Grognyer**, —. See **Mairet, Combemale & Grognyer**.
- Combemale**, [François Auguste] F[rédéric], **Mairet**, A[lbert], & **Pilatte**, —. See **Mairet, Pilatte & Combemale**.
- Comber**, (Rev.) T. J. For biographical notice see Geogr. Soc. Proc., 9, 1887, 583-584.
- A boat journey round Stanley Pool. Geogr. Soc. Proc., 6, 1884, 71-75.
- Explorations on the Congo, from Stanley Pool to Bangala, and up the Bochimé to the junction of the Kwango. Geogr. Soc. Proc., 7, 1885, 353-369.
- Comber**, Thomas. On a simple form of heliostat, and its application to photomicrography. Mier. Soc. Jl., 1890, 429-434.
- On the unreliability of certain characters, generally accepted for specific diagnosis in the Diatomaceæ. Mier. Soc. Jl., 1894, 428-432.
- Development of the young valve of *Trachyneis aspera*. Cleve. Mier. Soc. Jl., 1895, 100-103.
- On the occurrence of endocysts in the genus *Thalassiosira*. Mier. Soc. Jl., 1896, 489-491.
- The limits of species in the Diatomaceæ. Mier. Soc. Jl., 1897, 454-466.
- [On a new form of photomicrographic camera and condensing system, by E. B. STRINGER.] [1897.] Mier. Soc. Jl., 1898, 140.
- Notes on the Diatomaceæ collected [by the staff of a Dundee whaler in 1892-93, in the neighbourhood of the South Shetland Islands]. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 12, 1898, 297-298.
- Comberousse**, Cl[arles] de. For biography and works see Génie Civil, 31, 1897, 286; Paris, Ingén. Civ. Mém., 1897 (Pt. 2), 420-422.
- Sur les équations réciproques. Nouv. Ann. Math., 8, 1889, 27-33.
- Combes**, [J. L.]. *[Aurore polaire du 4 février, 1872, observée à Chambéry (Savoie).] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 5, 1872, 116-117.
- Combes**, Alphonse [Edmond]. For biography and list of works see Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2580-2581; Moniteur Sci., 10, 1896, 904-905; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, i-xxii.
- Action des aldéhydes chlorés sur la benzine en présence du chlorure d'aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 678-679; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 382-383.
- Sur le pentaphényl éthane. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 298-299.
- Sur de nouveaux composés organo-métalliques et sur la condensation des radicaux acides. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 299-302.
- Nonvelle réaction du chlorure d'aluminium, synthèses dans la série grasse. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 814-817; Ann. Chim., 12, 1887, 199-275; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 465-474; Rev. Sci., 40, 1887, 372-373.
- [Action de Al^2Cl_6 sur le chloral seul ou en présence de la benzine.] Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 226.
- [Action de Al^2Cl_6 sur le chlorure d'acétyle.] Paris Soc. Chim. Bull., 46, 1886, 145-146, 785-786.
- Le thiophène. Rev. Sci., 38, 1886, 237-241.
- [Action du chlorure d'aluminium sur le chlorure de butyryle.] [1886.] Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 146.
- Nouvelles synthèses dans la série grasse au moyen du chlorure d'aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 855-858; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 615-623.
- Homologues de l'acétylacétone; nouvelle méthode générale de préparation des acétones grasses. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 920-921.
- Sur les dérivés métalliques de l'acétylacétone. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 868-871; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 673.
- [Action de l'hydroxylamine sur l'acétylacétone.] Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 371.
- [Sur la préparation de l'éther acétylacétylacétique et les produits de dédoublement de ce corps.] Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 658.
- [Sur l'hydrogénéation de l'acétylacétone en milieu acide.] Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 81.
- Dérivés de l'acétylacétone, synthèses d'alcools poly-atomiques. Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 474-483.
- Homologues de l'acétylacétone; méthodes générales pour la préparation d'une série de diacétones, des acétones simples et de leurs dérivés. Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 611-615.
- Sur les synthèses dans la série quinoléique au moyen de l'acétylacétone et de ses dérivés. [1887.] Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 89-92.
- Sur les synthèses dans la série de la quinoléine au moyen de l'acétylacétone et de ses dérivés. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 142-145.
- Sur deux naphtoquinoléines isomériques. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1536-1538.
- [Dérivés de l'acétylacétone.] Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 242.
- Sur la chaleur de formation des acétylacétanates et de quelques homologues. Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 910-913.
- [Acétylacétylacétone.] Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 82.
- Action de la phénylhydrazine, et de l'hydroxylamine sur l'acétylacétone. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 145-146.
- [Action des diamines sur les diacétones du type de l'acétylacétone.] Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 547.
- Sur la valence de l'aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 405-408.
- Sur l'action des diamines sur les diacétones. Paris,

- Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1252-1255; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 3.
- Sur la trivalence de l'aluminium et sur un nouveau composé de ce métal. Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 343-347.
- Sur l'action des dicétones sur les diamines. Ass. Franç. C. R., 1890 (*Pt. 1*), 178.
- Sur l'acétylacétone et ses homologues. Ass. Franç. C. R., 1890 (*Pt. 1*), 178.
- Sur quelques dérivés de l'acétylacétone. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 272-274.
- Sur l'éther acétique du diacétylcarbinol. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 421-423.
- [Sur la préparation des amidoquinoléines.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 295.
- Synthèse de dérivés hexaméthyléniques, triéthylphloroglucine. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1336-1339.
- Sur la valence du glucinium et la formule de la glucine. [1894.] Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1221-1223; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 3-4.
- Sur quelques points de stéréochimie, observations au sujet d'un mémoire de M. BOUVEAULT. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 261-263, 436-439.
- Synthèse de dérivés hexaméthyléniques, triéthylcyclohexane-trione. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 710-717.
- Sur les tensions de vapeur des solutions de soufre. Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt. 1*), 237.
- Combes, Alphonse** [*Edmond*], & **Combes, Charles**. [Action du gaz ammoniac sur les diacétones.] Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 577.
- Sur des synthèses de bases hydroxyridiques. [1888.] Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 14-16.
- Action de l'ammoniaque et des amines de la série grasse sur l'acétylacétone (pentanedione 2.4). Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 778-788.
- Sur l'action des diamines sur l'acétylacétone (pentanedione 2.4). Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 788-793.
- Combes, Alphonse** [*Edmond*], & **Friedel, Charles**. See **Friedel & Combes**.
- Combes, Alphonse** [*Edmond*], & **Le Bel, J[oseph] A[chille]**. Sur la constitution de l'alcool hexylque dérivé de la mannite. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 1*), 191.
- Sur l'alcool hexylque secondaire de la mannite. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 551-552.
- See also **Le Bel & Combes**.
- Combes, Charles**. [Sur l'application de la loi de DULONG et PETIT dans la théorie de la dissociation des mélanges gazeux.] [1886.] Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 1-2.
- [Sur la loi des chaleurs latentes.] [1886.] Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 145.
- [Action du chlorure de zinc sur le chlorure d'acétyle, en tubes scellés.] Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 371.
- [Sur le diméthylpyrone.] Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 194.
- [Sur les sucre de caoutchouc.] [1889.] Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 50-51.
- Sur la matézite et le matézo-dambouse. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 46-47.
- [Sur l'anhydride siliciforme et le silicichloroforme.] Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 242.
- Sur la préparation du silicichloroforme, du silicibromoforme et sur quelques dérivés du triphéyl-silicoprotane. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 531-533, 622-624.
- Sur la préparation des alliages d'aluminium par voie de réaction chimique. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1482-1484; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 916.
- Combes, Charles**, & **Combes, Alphonse** [*Edmond*]. See above.
- Combes, Charles**, & **Le Bel, J[oseph] A[chille]**. See **Le Bel & Combes**.
- Combes, Paul**. La vérité sur la rage. La rage clinique et la rage expérimentale. Jl. Microgr., 10, 1886, 237-251, 298-302, 341-347.
- Les moustiques de l'île d'Anticosti. Rev. Sci., 6, 1896, 751-753.
- La répartition des insectes suivant l'altitude. Naturaliste, 20, 1898, 43-45.
- Combes, Pierre Charles Mathieu**. To biographical references (Vols. 7 & 12) add Ann. Mines, 10, 1886, 92-102; Paris, Ac. Sci. Mém., 44, 1888, cxiii-cxxxv.
- Combescure, Edouard**. Note sur les différentielles exactes homogènes. Bull. Sci. Math., 11, 1887, 243-244.
- Note sur les différentielles binomiques. Bull. Sci. Math., 11, 1887, 245-247.
- Sur l'application des surfaces. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 434-435.
- Sur le déplacement tangentiel de deux surfaces rigides. Paris, Ecole Norm. Ann., 5, 1888, 49-78.
- Sur le principe des vitesses virtuelles. [1885-86.] Montpellier, Ac. Mém., 11, 1892, 13-16.
- Sur quelques théories élémentaires de calcul intégral. [1885-86.] Montpellier, Ac. Mém., 11, 1892, 59-74.
- Combet**, —. Extension des formules de thermodynamique relatives aux effets Thomson et Peltier. Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt. 2*), 181-187.
- Comboni, Enrico**. For biographical notice and works see *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 33, 1900, 217-219.
- Degli effetti che produce l'aggiunta di acido tartarico al vino. Riv. Vit. Ital., 9, 1885, 129-136, 161-170.
- Ricerca del caramello nei vini, birre, aceti, liquori, ecc. Riv. Vit. Ital., 10, 1886, 33-39.
- L'idrato di calce ne' suoi rapporti colla pratica della vinificazione e colla chimica del vino. Riv. Vit. Ital., 10, 1886, 97-111, 129-141.
- Ricerche sulle sostanze coloranti dell'uva e del vino. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 1, 1887, 9-17.
- Estrazione del cremore di tartaro dalle vinacce. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 1, 1887, 24-30, 84-91.
- Relazione intorno alle ricerche chimiche eseguite sopra mosti, vini e foglie provenienti da viti assoggettate a trattamenti per combattere la Peronospora. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 1, 1887, 115-131.
- Lo zuccheraggio dei mosti e dei vini e le ricerche chimiche che vi si riferiscono. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 1, 1887, 241-247.
- Cosa si può sostituire al gesso nella gessatura dei vini. Conegliano Scuola Vit. Euol. N. Rassegna, 2, 1888, 55-59.
- Peronospora della vite. Risultati degli esperimenti fatti per combatterla nei vigneti della R. Scuola di Viticoltura ed Enologia in Conegliano. Ricerche chimiche sopra uvi di uve trattate con rimedi a base di rame. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 2, 1888, 209-214.
- Sulla ricerca e determinazione del manganese nelle ceneri dei prodotti vegetali (i comunicazioni). Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 2, 1888, 641-645.
- Natura degli alcoli di vino e di vinaccia. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, [3], 1889, 139-142.
- Ricerche sopra uve, mosti e vini provenienti da vigneti trattati con rimedi a base di rame. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, [3], 1889, 225-229.
- Nuovo processo per la ricerca delle materie coloranti artificiali introdotte nel vino. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, [3], 1889, 257-259.
- Riunione viticola internazionale per la cura contra la Peronospora. Relazione. Quesito v. Quali effetti, specialmente dal lato igienico, possono produrre nel vino, nelle vinacce e nei vinelli, i rimedi tauto liquidi

- che polverulenti a base di solfato di rame. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 4, 1890, 205-215.
- Sulle reazioni chimiche che avrebbero luogo nella pratica della gessatura dei vini. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 5, 1891, 97-101.
- Contributo all'analisi quali-quantitativa dei liquidi fermentati. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 5, 1891, 362-367.
- Ricerche intorno ai componenti la funzione tannica del vino in relazione colle materie coloranti del medesimo. [1. Contributo alla conoscenza della composizione e delle proprietà del principio colorante rosso e violaceo contenuto nell' uva del vitigno Raboso.] Conegliano Scuola Vit. Enol. Ann., 1, 1892, 49-64.
- Presenza e determinazione dei pentosani nell' uva e nei suoi derivati. Staz. Sper. Agrar. Ital., 29, 1896, 815-821.
- Alcune considerazioni sulle qualità che deve avere l'acqua per gli usi del birraio. Ann. di Chim., 25 & 26, [1897], 46-47.
- Sui limiti di sensibilità e sul valore delle reazioni di CAZENEUVE all'idrato di mercurio per la ricerca dei coloranti artificiali aggiunti al vino. Staz. Sper. Agrar. Ital., 31, 1898, 490-498.
- Comboni, Enrico, & Carpenè, Antonio.** Contributo all'analisi dei vini e dei liquori mediante osservazioni ottiche. Riv. Vit. Ital., 9, 1885, 127-432.
- Comboni, Enrico, & Manzato, E.** Sulla composizione e sulla impurità dell'acido fluoridrico commerciale impiegato come regolatore delle fermentazioni nell'industria dell'alcol. Conegliano Scuola Vit. Enol. Ann., 1, 1892, 200-205.
- Combres, P., & Flahault, Charles.** See **Flahault & Combres.**
- Combres, Robert.** For biographical notice see Iowa Ac. Sci. Proc., 7, 1900, 18-20.
- Plants collected in the district of Cienfuegos, province of Santa Clara, Cuba, in 1895-96. [1897.] St. Louis Ac. Trans., 7 (1894-97), 393-491.
- Histology of the corn leaf. [1897.] Iowa Ac. Sci. Proc., 5, 1898, 204-208.
- Combs, Robert, & Pammel, Louis H[ermann].** See **Pammel & Combs.**
- Comby, Jules.** De la dilatation de l'estomac chez les enfants. Arch. Gén. Méd., 154, 1884, 148-166, 317-333,
- Etiologie et prophylaxie du rachitisme. Arch. Gén. Méd., 155, 1885, 275-297.
- Rachitisme et syphilis. Progrès Méd., 3, 1886, 67-68.
- L'auto-intoxication dans les maladies. Progrès Méd., 5, 1887, 171-172.
- La première dentition; son évolution physiologique, ses maladies. Arch. Gén. Méd., 161, 1888, 166-184.
- [Le traitement du rachitisme par le phosphore.] Arch. Gén. Méd., 161, 1888, 627-628.
- Les relations pathogéniques de la chorée. Progrès Méd., 7, 1888, 300-302.
- Le rôle pathogénique de la croissance. Progrès Méd., 8, 1888, 175-177.
- La maladie bleue. Progrès Méd., 8, 1888, 206-207.
- Les pleurésies méta-pneumoniques. Progrès Méd., 9, 1889, 69-71.
- La prophylaxie des maladies contagieuses dans les hôpitaux d'enfants. Progrès Méd., 9, 1889, 158-160.
- Sur l'urticaire chez les enfants. [1889.] Arch. Gén. Méd., 165, 1890, 248.
- Les maladies de croissance. Arch. Gén. Méd., 165, 1890, 129-150, 292-306.
- [Sur le traitement de la diarrhée infantile par le lait stérilisé.] Arch. Gén. Méd., 166, 1890, 745-746.
- [Étude sur la vulvo-vaginite des petites filles.] [1891.] Arch. Gén. Méd., 168, 1891, 627-628; Ann. Hyg. Publ., 27, 1892, 66-79.
- Rétrécissement de l'artère pulmonaire et maladies congénitales du cœur. Progrès Méd., 15, 1892, 417-420.
- Nouvelles applications de la méthode de BROWNSÉQUARD. Progrès Méd., 17, 1893, 9-11.
- Localisations des oreillons sur l'appareil sexuel et ses annexes. Progrès Méd., 17, 1893, 97-100, 115-117.
- Rapports entre le rachitisme et les accidents convulsifs chez les enfants. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, *Pediatri.*), 34-39.
- Arythmic du cœur chez les enfants. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 3, Sect. 6), 10-18. (Vol. 7), xlvi-xlviii.
- De la puériculture. Étude des parents. Congr. Int. Hyg. C. R., 1900, 411-417.
- Côme-Ferran, —.** De l'influence de la suralimentation et de l'arthritisme sur la dépopulation. [1900.] Lyon Soc. Anthrop. Bull., 19, 1901, 86-100.
- Comœau, Nap. A.** The yellow-nosed albatross (*Thalassogeron culminatus*). Auk, 5, 1888, 318-319.
- Additional notes on the probable breeding of *Saxicola* *Enanthe* near Godbout, province of Quebec, Canada. Auk, 7, 1890, 294.
- The robin wintering at Godbout, Quebec. Auk, 8, 1891, 317-318.
- Comère, Joseph.** Catalogue des Diatomées des environs de Toulouse. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1884, 13-24.
- Diatomées du bassin sous-pyrénéen et de la partie des Pyrénées correspondant aux départements de la Haute-Garonne, de l'Ariège et des Hautes-Pyrénées. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1892, 85-112.
- Les algues des sources sulfureuses de Caldas de Bohi (Pyrénées-Orientales). Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1894, 13-30.
- Note sur quelques algues observées dans l'eau sulfureuse de Castéra-Verduzan (Gers). Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1896, 47-54.
- Conjuguées des environs de Toulonse. France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, 168-184.
- L'Hydrodictyon utriculatum de Roth et l'Hydrodictyon femorale d'ARRONDEAU. [1899.] Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1898-99, 71-76.
- Comes, Orazio.** Sulla gommosi manifestata nei fichi del Cilento. Napoli Ist. Incorag. Atti, 3, 1884, No. 7, 15 pp.
- Intorno ad una malattia del carubbo (*Ceratonia siliqua*) apparsa nel circondario di Modica (Sicilia). Napoli Ist. Incorag. Atti, 3, 1884, No. 9, 2 pp.
- Sulla malattia del pomodoro (*Lycopersicum esculentum*) denominata pellagra o bolla nella provincia di Napoli, e sulle criticogame che l' accompagnano. Napoli Ist. Incorag. Atti, 3, 1884, No. 11, 12 pp.
- Come provvedere al marciume delle radici per le piante fruttifere e specialmente per la vite molto travagliate quest' anno. Napoli Ist. Incorag. Atti, 3, 1884, No. 17, 14 pp.; Riv. Vit. Ital., 9, 1885, 77-85.
- Sul marciume delle radici e sulla gommosi della vite nella provincia di Napoli. Riv. Vit. Ital., 8, 1884, 485-490.
- Sulla melata o manna e sul modo di combatterla. Napoli Ist. Incorag. Atti, 4, 1885, No. 5, 5 pp.
- Sulla malattia del nocciuolo e di qualsiasi altra pianta cagionata dalla bassa temperatura. Napoli Ist. Incorag. Atti, 4, 1885, No. 6, 9 pp.
- La cancrena umida del cavolo-fiore (*Brassica oleracea botrytis*). Napoli Ist. Incorag. Atti, 4, 1885, No. 14, 2 pp.
- La Peronospora della vite e le altre malattie degli alberi fruttiferi nella provincia di Napoli, istruzioni per conoscerle, per prevenirle e per combatterle. Napoli Ist. Incorag. Atti, 5, 1886, No. 2, 14 pp.
- Il mal nero o la gommosi nella vite ed in qualsiasi altra pianta legnosa e gli eccessivi shalzi di temperatura. [1887.] Napoli Ist. Incorag. Atti, 6, 1887, No. 10, 18 pp.;

- Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 2, 1888, 70-73
[Part only].
- Sopra alcuni erbari di botanici italiani del secolo scorso. Congr. Bot. Int. Atti, 1892, 124-126.
- Mortalità delle piantine di tabacco nei semenzai cagionata da marciume della radice. Napoli Ist. Incorag. Atti, 6, 1893, No. 2, 8 pp.
- La coltivazione sperimentale dei tabacchi nel regno durante la campagna 1893. Napoli Ist. Incorag. Atti, 7, 1894, No. 1, 127 pp.
- Sui recenti studi compiuti anche in Francia sul mal nero o gommosi della vite (gommosa bacillaire-gélivure). Napoli Ist. Incorag. Atti, 7, 1894, No. 9, 14 pp.
- Sulla sistemazione botanica delle specie e delle razze del genere Nicotiana. Nota preliminare. Napoli Ist. Incorag. Atti, 8, 1895, No. 8, 32 pp.
- Sulla sistemazione botanica dei tabacchi. Nuovo contributo di studi e di ricerche. Napoli Ist. Incorag. Atti, 9, 1896, No. 1, v+30 pp.
- Il tabacco. Napoli Ist. Incorag. Atti, 10, 1897, No. 1, 128 pp.
- Introduzione, diffusione ed uso del tabacco in Africa. Napoli Ist. Incorag. Atti, 10, 1897, No. 11, 75 pp.
- Introduzione, diffusione ed uso del tabacco in Asia ed in Oceania. Napoli Ist. Incorag. Atti, 11, 1898, No. 8, 177 pp.
- Monografia del genere Nicotiana. Napoli Ist. Incorag. Atti, 1, 1899, No. 1, 80 pp.
- Sulla malattia della brusca (gommosi) negli olivi del Lecce. [1900.] Napoli Ist. Incorag. Atti, 2, 1901, No. 8, 7 pp.
- Comey, Arthur Messinger.** Ueber Phenylthiönylketon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 790-791.
- Ueber Aethandichinolylin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1115-1117.
- Comey, Arthur Messinger, & Hill, Henry Barker.** See Hill & Comey.
- Comey, Arthur Messinger, & Jackson, Charles Loring.** The action of fluoride of silicon on organic bases. Amer. Ac. Proc., 23, 1888, 20-36.
- Ueber Zinkoxyd-Natron. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1589-1590.
- On sodic zincates. Amer. Ac. Proc., 24, 1889, 14-23; Amer. Chem. Jl., 11 (1889), 145-154.
See also Jackson & Comey.
- Comey, Arthur Messinger, & Michael, Arthur.** See Michael & Comey.
- Comey, Arthur Messinger, & Smith, Frank Warren.** Silicotetrafluorides of certain bases. Amer. Ac. Proc., 23, 1888, 122-124.
- Comhaire, Ch. J.** Cimetières de caractère franc et sans mobilier funéraire de Loën-Lixhe, Jupille et Xhoris (province de Liège). [1891.] Brux. Soc. Anthrop. Bull., 10, 1892, 70-80.
- Cominetto, Guido.** [Uragani. Oropa (Biella), 29 maggio 1886 e 2 giugno 1887.] Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 113-114; 7, 1887, 119.
- Comini, Enrico.** Contributo allo studio clinico ed anatomo-patologico dell' acromegalia. Arch. Sci. Med., 20, 1896, 435-442.
- Cominoli, Corlo.** [Bolide del 29 luglio 1884.] Torino. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 126-127.
- Cominotto, Emilio.** Sulla natura della reazione dovuta all' inerzia. Riv. Sci.-Ind., 31, 1899, 105-108, 137-138, 171-172.
- Metodo spedito per la determinazione dell' indice di rifrazione. Riv. Sci.-Ind., 32, 1900, 49-50.
- Comité International de la Carte du Ciel.** See International Committee on Astrographic Chart.
- Comité International des Poids et Mesures.** Rapport... aux gouvernements signataires della Convention du Mètre. Paris, Poids et Mes. Proc.-Verb., 1877, 77-148; 1878, 65-123; 1879, 91-151; 1880, 69-140; 1881, 59-129; 1882, 81-151; 1883, 65-137; 1884, 81-179; 1885, 89-266; 1886, 65-226; 1887, 1**-122**; 1888, 77-192.
- Comités Nationaux du Congrès Géologique International.** See International Geological Congress, National Committees.
- Commelin, Ed., & Bailhache, G.** See Bailhache & Commelin.
- Commenda, H.** Riesentüpfle bei Steyregg in Oberösterreich. Wien, Geol. Verh., 1884, 308-311.
- Einige Notizen über artesische Brunnen in Oberösterreich. Wien, Geol. Verh., 1899, 182-184.
- Commerell, Otto, & Paal, Carl Ludwig.** See Paal & Commerell.
- Commerson, Philibert de.** For biography and works see Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 3, [1890], 78-295.
- Commines de Marsilly, (gen.) L[ouis] J[oseph] A[uguste] de.** Assign to this author Nos. 3-13 (fol. 2) under Comnier.
- For biographical notice and works see Bône, Ac. Hippone Bull., 24, 1891 (C. R., 1890), 1-1v.
- *Sur la notion de l'étendue et ses causes objectives. Rev. Quest. Sci., 13, 1883, 570-573.
- Note sur la possibilité d'expliquer les actions moléculaires par la gravitation universelle. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 1-6.
- Note sur l'explication des phénomènes matériels par des actions à distance. [1885.] Bône, Ac. Hippone Bull., 21, 1886, 25-39.
- Énumération des lignes courbes planes du troisième degré. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 110-130.
- Réfutation de l'interprétation de la géométrie non euclidienne essayée par M. BELTRAMI. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 121-135.
- Études sur le "postulatum" d'EUCLIDE et sur les principes fondamentaux de la géométrie élémentaire. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 88-100.
- Commissie tot het Organiseeren en Verzamelen van Aardbevingwaarnemingen.** Uitbarstingen van vulkanen en aardbevingen in den O. I. Archipel waargenomen, gedurende het jaar 1884 [en de maanden Januari-Juni van het jaar 1885]. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 45, 1886, 458-471; 46, 1887, 16-45; Neues Jbuch. Min., 1888 (Bd. 1, Ref.), 221.
- Commission Internationale pour la Réforme de la Nomenclature Chimique.** See International Commission for the Reform of Chemical Nomenclature.
- Commission de Météorologie de Lyon.** See Lyon, Commission de Météorologie.
- Commission Météorologique du Calvados.** Bulletin mensuel. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 4, 1890 (Append.); 5, 1891 (Append.); 6, 1892 (Append.); 7, 1893 (Append.); 8, 1894 (Append.); 9, 1895 (Append.).
- Commission Météorologique de la Sarthe.** See Sarthe, Commission Météorologique.
- Commission Météorologique de Vaucluse.** See Vaucluse, Commission Météorologique.
- Commission Russe de Nomenclature des Roches.** See Russian Commission on the Nomenclature of Rocks.
- Committee of Inquiry into M. PASTEUR's Treatment of Hydrophobia.** [Report to the President of the Local Government Board....] Nature, 36, 1887, 232-235.
- Common, Andrew Ainslie.** *TEMPEL's first periodical Comet. [1879.] Observatory, London, 3, 1880, 91.
- *Description of a three-feet telescope. [1879.] Observatory, London, 3, 1880, 167-169.
- *Photographs of Jupiter. Observatory, London, 3, 1880, 314.
- *FAYE's Comet. Observatory, London, 3, 1880, 575.
- *The group of ε Lyre. Observatory, London, 4, 1881, 20-21.
- *Photography as applied to Comet b 1881. Observatory, London, 4, 1881, 232.
- *ENCKE's Comet. Observatory, London, 4, 1881, 278.

- Suggestions for improvements in the construction of large transit circles. *Astr. Soc. Month. Not.*, 44, 1884, 288-293.
- Note on a method of reducing the friction of the polar axis of a large telescope. *Astr. Soc. Month. Not.*, 44, 1884, 366-367.
- Faint stars near Alcyone and near β^1 and β^2 Capricorni. *Astr. Soc. Month. Not.*, 44, 1884, 412-413.
- The rings of Saturn. *Nature*, 30, 1884, 144-145.
- LOEWY's new telescope system. *Nature*, 30, 1884, 434-435.
- BARNARD's Comet. *Nature*, 30, 1884, 511.
- Note on stellar photography. [1884.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 45, 1885, 22-25.
- Note on a method of giving long exposures in astronomical photography. [1884.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 45, 1885, 25-27.
- Telescopes for astronomical photography. [1884-85.] *Nature*, 31, 1885, 38-40, 270-271.
- The electric light for lighthouses and ships. [1884.] *Nature*, 31, 1885, 125-126.
- The new star in Andromeda. *Nature*, 32, 1885, 522-523.
- The nebula in the Pleiades. *Astr. Soc. Month. Not.*, 46, 1886, 341.
- Photography as an aid to astronomy. [1886.] *Roy. Inst. Proc.*, 11, 1887, 367-375.
- Note on testing polished flat surfaces. *Astr. Soc. Month. Not.*, 48, 1888, 105-106.
- Note on an apparatus for correcting the driving of the motor clocks of large equatorials for long photographic exposures. *Astr. Soc. Month. Not.*, 49, 1889, 297-300.
- Note on TERRY's white spot on the ring of Saturn. *Astr. Soc. Month. Not.*, 49, 1889, 388-389.
- Notes on reflecting telescopes and the making of large discs of glass for them. *Astr. Soc. Month. Not.*, 50, 1890, 402-404.
- Observations of Mimas, 1890. *Astr. Soc. Month. Not.*, 50, 1890, 404.
- Note on some variable stars near the cluster 5 M. *Astr. Soc. Month. Not.*, 50, 1890, 517.
- The photographic chart of the heavens. I. Observatory, London, 13, 1890, 174-176.
- An instrument for comparing and measuring celestial photographs. Observatory, London, 13, 1890, 268-269.
- On the construction of a five-foot equatorial reflecting telescope. [1891.] *Astr. Soc. Mem.*, 50, 1892, 113-204.
- Note on some photographs of Jupiter taken with the five-foot reflecting telescope. [1891.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 52, 1892, 18-19.
- Note on the necessity of using well-annealed and homogeneous glass for the mirrors of telescopes. [1891.] *Roy. Soc. Proc.*, 50, 1892, 252-253.
- Silvering glass mirrors. Observatory, London, 15, 1892, 369-374.
- Two large telescopes. Observatory, London, 15, 1892, 389-392, 437-441.
- Astronomical telescopes. [1890.] *Roy. Inst. Proc.*, 13, 1893, 157-172.
- On the best form of mounting for a large reflector. [1892.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 53, 1893, 19-22.
- Preliminary report of the Joint Solar Eclipse Committee of the Royal Society, the Royal Astronomical Society, and the Solar Physics Committee on the observations of the solar eclipse of 1893 April 16. [1893.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 53, 1893, 472-473; *Roy. Soc. Proc.*, 54, 1894, 28-30.
- A sensitive spherometer. *Nature*, 48 (1893), 396.
- Astronomical photography. *Nature*, 48 (1893), 459.
- Report of the Joint Solar Eclipse Committee of the Royal Society, the Astronomical Society, and the Solar Physics Committee, for the observation of the solar eclipse of 1893 April 16. *Astr. Soc. Month. Not.*, 54, 1894, 404-408.
- Preliminary note on a modified (oblique) form of Cassegrain telescope. *Astr. Soc. Month. Not.*, 55, 1895, 86-89.
- The Brachy telescope of Messrs. FRITSCH and FORSTER, of Vienna. *Astr. Soc. Month. Not.*, 55, 1895, 325-327.
- Report on the expedition to Vadsø, in Finmark, to observe the total solar eclipse of 1896 August 9. *Astr. Soc. Month. Not.*, 57, 1897, 112-116.
- Address to the Department of Astronomy. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 659-672.
- Commons, A.** BARTRAM's oak. *Bot. Gaz.*, 17, 1892, 125-126.
- Comment, Paul, & Coll.** —. Transmission of the agglutinative substance of the bacillus of EBERTH by the mother's milk. [Tr.] *Dublin Jl. Med. Sci.*, 108, 1899, 278-282.
- Comment, V.** Excursion de la Société Linnéenne à Noyelles-sur-Mer et à la forêt de Crécy, le 14 juillet 1898. [1898.] *N. France Soc. Linn. Bull.*, 14, 1898-99, 146-152.
- Comola,** —. *Il temporale del 24 giugno 1880 nel Territorio di Novara. [1880.] *Moncalieri Oss. Bull.*, 15, 1881, 98.
- Comotto, P., & Giordano, Felice.** See **Giordano & Comotto**.
- Compan, P.** Transmission de la lumière par les milieux troubles. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1226-1229.
- Compan, P., & Crova, André [Prosper Paul].** See **Crova & Compan**.
- Compan, P., & Imbert, Henri.** See **Imbert & Compan**.
- Compère, Camille.** Le problème des brachistochrones; essai historique. Liège Soc. Sci. Mém., 1, 1899, No. 2, 128 pp.
- Compère, Ch.** Expériences sur la condensation des machines à vapeur à différentes températures. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1894 (Pt. 2), 551-559.
- Compiègne, Victor (marquis de).** To biographical reference (Vol. 12) add [Italia], *Soc. Geogr. Boll.*, 14, 1877, 176-177.
- Compter, G[ustav].** [Pflauzen aus der Lettenkohle von Apolda.] *Ztschr. Naturwiss.*, 57, 1884, 349-350.
- Einige Mittheilungen über Asterias cilicia, Qu. Jena. *Ztschr.*, 19, 1886, 764-775.
- Ein Beitrag zur Paläontologie des Oberen Muschelkalks. [1891.] *Ztschr. Naturwiss.*, 64, 1892, 41-61.
- Die fossile Flora des Unteren Keupers von Ostthüringen. *Ztschr. Naturwiss.*, 67, 1894, 205-230.
- Compton, —.** How sea-birds dine. *Nature*, 38, 1888, 618.
- Compton, Alf. G.** On a method of obtaining autographic records of the free vibrations of a tuning-fork, and on the autographic recording of beats. *Amer. Jl. Sci.*, 27, 1884, 444-453.
- Compton, Edw. T.** Topographisches und Touristisches über die Brenta-Gruppe. Deutsch. Alpenver. *Ztschr.*, 15, 1884, 194-217.
- Aus der südlichen Ortlergruppe. Deutsch. Alpenver. *Ztschr.*, 29, 1898, 270-279.
- Comstock, (Gen.) C. B.** Ratio of meter to yard. [1885.] *Washington, Nat. Ac. Mem.*, 3 (Pt. 2), 1886, 101-102.
- Comstock, C. W.** Note on the resistance of materials subjected to compressive stress. [With discussion.] [1898.] *Colorado Sci. Soc. Proc.*, 6 (1897-1900), 160-166.
- Comstock, Elting H.** The real singularities of harmonic curves of three frequencies. *Wisconsin Ac. Trans.*, 11, 1898, 452-464.
- Comstock, F. M.** The parasitic jaeger near Cleveland, Ohio. *Auk*, 13, 1896, 171.
- Comstock, Frank Nason.** An example of wave-formed cusp at Lake George, N. Y. *Amer. Geologist*, 25, 1900, 192-194.
- Comstock, George Cary.** *A catalogue of 195 stars for 1880. Reduced [from observations by Mr. J. M. SCHAEFERLE]. *Washburn Obs. Publ.*, 1, 1882, 39-70.

- Observations of (33) Polyphemus made with the 15 $\frac{1}{2}$ inch equatorial of the Washburn Observatory. *Astr. Nachr.*, 108, 1884, 41–44; 111, 1885, 251–252.
 — Table of precessions in right ascension and declination for 1880.0. *Washburn Obs. Publ.*, 2, 1884, 261–273, 347; 3, 1885, 140.
 — On a new method of observing with the prime vertical transit. *Washburn Obs. Publ.*, 2, 1884, 279–284; *Astr. Nachr.*, 107, 1884, 325–330.
 — Ephemeris of (33) Polyphemus for the opposition in 1885. *Astr. Nachr.*, 110, 1885, 415–416.
 — Determination of the latitude of the Washburn Observatory by transits of stars over the prime vertical. *Washburn Obs. Publ.*, 3, 1885, 29–40.
 — The meridian circle of the Lick Observatory. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 225–230.
 — Provisional value of the latitude of the Lick Observatory. [1886.] *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 302–304; *California Ac. Bull.*, 2, 1887, 121–123.
 — Reduction tables for the Lick Observatory. *Lick Obs. Publ.*, 1, 1887, 169–300, 311–312.
 — A new mode of determining the constants of refraction and aberration. *Sidereal Messenger*, 6, 1887, 310–317.
 — Note on the determination of the constant of aberration. [1887.] *Astr. Jl.*, 7, 1888, 157–159.
 — Occultations during the total eclipse of 1888 July 22 observed at the Washburn Observatory. *Astr. Nachr.*, 119, 1888, 331–332.
 — On the adjustment of a sextant. *Sidereal Messenger*, 7, 1888, 129–132.
 — Historical note relative to the name of the planet Jnewa (139). *Sidereal Messenger*, 7, 1888, 214.
 — On the value of one revolution of a micrometer screw. *Sidereal Messenger*, 7, 1888, 343–346.
 — An examination of some errors possibly affecting measures of distance, made with the prism-apparatus of M. LOEWY. [1888.] *Astr. Jl.*, 8, 1889, 17–21, 32.
 — Observations of Sappho (80), with the 15 $\frac{1}{2}$ -inch equatorial of the Washburn Observatory. [1888.] *Astr. Jl.*, 8, 1889, 29.
 — On the use of a floating mirror as an auxiliary to a meridian circle. *Amer. Ass. Proc.*, 1889, 77–78.
 — Observations of (33) Polyphemus made at the Washburn Observatory, with the filar-micrometer of the 15 $\frac{1}{2}$ -inch equatorial. *Astr. Nachr.*, 120, 1889, 251–252.
 — Schreiben betr. die Sonnenfinsterniss 1889 Jan. 1. *Astr. Nachr.*, 120, 1889, 311–312.
 — Difference of declination of 43 II Cephei and Bradley 95. *Astr. Jl.*, 9, 1890, 179–180; 10, 1891, 8.
 — Double-star observations at the Washburn Observatory. *Sidereal Messenger*, 9, 1890, 78–80.
 — A simple approximate formula for the refraction. *Sidereal Messenger*, 9, 1890, 186.
 — Observations of double stars. *Washburn Obs. Publ.*, 6 (Pt. 2), 1890, 23–140.
 — Meteorological observations, 1887–[93]. *Washburn Obs. Publ.*, 7 (Pt. 1), 1890, 1–87, (Pt. 2), 1894, 89–195.
 — The secular variation of latitudes. *Amer. Jl. Sci.*, 42, 1891, 470–482.
 — Variations of latitude observed at the Washburn Observatory. *Astr. Nachr.*, 127, 1891, 97–104.
 — Mr. BURNHAM on double stars. *Sidereal Messenger*, 10, 1891, 277–279.
 — On the efficiency of a small instrument. *Sidereal Messenger*, 10, 1891, 406–409.
 — Reappearance of Saturn's rings. *Sidereal Messenger*, 10, 1891, 468; *Astr. Soc. Month. Not.*, 52, 1892, 391–392.
 — On the right ascension of ξ Draconis. [1891.] *Astr. Jl.*, 11, 1892, 45.
 — The present condition of the latitude problem. [1891.] *Wisconsin Ac. Trans.*, 8, 1892, 229–232.
 — Observations of Mars at the Washburn Observatory. *Astr. & Astrophys.*, 11, 1892, 679–680.
 — On the relation of the periodic and secular variations of the latitude. *Astr. Jl.*, 11, 1892, 92–93.
 — "On the supposed secular variation of latitudes." A reply to Mr. S. C. CHANDLER. *Astr. Jl.*, 11, 1892, 116–119.
 — Provisional results of a determination of the constant of aberration. *Astr. Jl.*, 11, 1892, 161–166.
 — The latitude of the Washburn Observatory. *Washburn Obs. Publ.*, 6 (Pt. 4), 1892, 75–148.
 — The secular variation of latitudes. [1892.] *Astr. Jl.*, 12, 1893, 24.
 — Observations of the solar eclipse of Oct. 19–20, made at the Washburn Observatory. [1892.] *Astr. Jl.*, 12, 1893, 141.
 — On the atmospheric refraction at Madison, Wis. *Astr. & Astrophys.*, 12, 1893, 769–779.
 — Observations of the south polar cap of Mars at the opposition of 1892. [1893.] *Astr. Jl.*, 13, 1894, 41–43.
 — Address [to the Math. & Astron. Sect.]. Binary stars. *Amer. Ass. Proc.*, 1894, 27–53.
 — Results of an investigation of the aberration and atmospheric refraction of light, made with a modified form of the Loewy prism apparatus. *Astr. & Astrophys.*, 13, 1894, 329–341.
 — Note relative to β 101, 9 Argus, $\alpha = 7^h 46^m$, $\delta = -13^\circ 35'$. *Astr. & Astrophys.*, 13, 1894, 518.
 — Observations of the total eclipse of 1895, March 10, at the Washburn Observatory. *Astr. Jl.*, 15, 1895, 39.
 — Observations of Comet c 1895 (Perrine), made at the Washburn Observatory, Madison. *Astr. Jl.*, 15, 1895, 199.
 — Investigation of the aberration and atmospheric refraction. [1895.] *Washburn Obs. Publ.*, 9, 1896, 1–203, 259.
 — Studies in spherical and practical astronomy. [1895.] *Wisconsin Univ. Bull. (Sci.)*, 1, 1896, 57–107.
 — On certain systematic errors in the right-ascensions of the fundamental stars. *Astr. Jl.*, 16, 1896, 121–123.
 — Observations of double stars. *Washburn Obs. Publ.*, 10 (Pt. 1), 1896, 77 pp.
 — On the application of interference methods to the determination of the effective wave-length of starlight. *Astrophys. Jl.*, 5, 1897, 26–35.
 — Research work at the Washburn Observatory. Stellar parallax, the lunar atmosphere, the ocular heliometer. *Astrophys. Jl.*, 6, 1897, 419–422.
 — Immunity from mosquito bites. *Nature*, 56 (1897), 154.
 — Some problems in the astronomy of precision. *Popular Astr.*, 4, 1897, 457–470.
 — Some investigations relating to zenith telescope latitudes. *Astrophys. Jl.*, 8, 1898, 230–232; *Science*, 8, 1898, 451.
 — Graphical representation of a comet orbit. *Popular Astr.*, 6, 1898, 465–468.
 — Observations of the planet DQ, made at the Washburn Observatory, Madison, Wis. *Astr. Jl.*, 19, 1899, 169–170.
 — [Totale Mondfinsterniss 1898 Dec. 27.] Observations made at the Washburn Observatory, Madison. *Astr. Nachr.*, 148, 1899, 315–316.
 — Observations of the Leonid meteors, November 10–16, 1898. *Astrophys. Jl.*, 9, 1899, 15–19.
 — Some researches in stellar color. *Science*, 10, 1899, 842.
 See also **Chandler, W. E. (et alii).**
- Comstock, George Cary, & Flint, Albert [Stowell].** Observations of the Leonid meteors of 1896, made at the Washburn Observatory. [1896.] *Astr. Jl.*, 17, 1897, 35–36.
- Comstock, George Cary, & Updegraff, Milton.** Observations of 23 B. A. C. stars employed by the U. S. Coast and Geodetic Survey in 1873 to determine the latitude of Madison, Wisconsin. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 26.

- Comstock, J[ohn] H[enry].** On the emergence of a caddice-fly from the water. Amer. Natlist., 21, 1887, 480.
 — Note on respiration of aquatic bugs. Amer. Natlist., 21, 1887, 577-578.
 — The grass-eating Thrips. Amer. Natlist., 22, 1888, 260-261.
 — Serious injury to apples by the plum Cureulio. Amer. Natlist., 22, 1888, 1035-1036.
 — On the methods of experiments in economic entomology. Amer. Natlist., 22, 1888, 1128-1132.
 — On preventing the ravages of wire-worms. Amer. Natlist., 23, 1889, 61-63.
 — The Clematis disease. Garden & Forest, 3, 1890, 59.
 — The descent of the Lepidoptera. An application of the theory of natural selection to taxonomy. Amer. Ass. Proc., 1892, 199-201.
 — On reading the records of evolution in the wings of insects. [1897.] Science, 7, 1898, 195.
- Comstock, J[ohn] H[enry], & Needham, James G.** The wings of insects. Amer. Natlist., 32, 1898, 43-48, 81-89, 231-257, 335-340, 413-424, 561-565, 769-777, 903-911; 33, 1899, 117-126, 573-582, 845-860.
- Comstock, Milton L.** Sense of direction. Science, 3, 1884, 31.
- Comstock, Theodore B.** *Notes on the geology and mineralogy of San Juan county, Colorado. [1882.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 11, 1883, 165-191.
 — Super-metamorphism; its actuality, inducing causes and general effects. Amer. Ass. Proc., 1886, 232-233.
 — Some peculiarities of the local drift of the Rocky Mountains. Amer. Natlist., 20, 1886, 925-927.
 — A remarkable extinct geyser basin in S. W. Colorado. Amer. Natlist., 20, 1886, 963-965.
 — Super-metamorphism and vulcanism. Amer. Natlist., 20, 1886, 1006-1008.
 — The veins of southwestern Colorado. Amer. Natlist., 20, 1886, 1043-1044.
 — The geology and vein-structure of south-western Colorado. [1886.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1887, 218-265.
 — Mining engineering at the University of Illinois. [1886.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1887, 589-598.
 — Hot-spring formations in Red Mountain district, Colorado; a reply to the criticisms of Mr. EMMONS. [1888.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 17, 1889, 261-264.
 — A preliminary report on the geology of the central mineral region of Texas. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 1889, 239-391.
 — Report on the geology and mineral resources of the central mineral region of Texas chiefly south of the San Saba river and north of the Pedernales river, west of Burnet and east of Menardville and Junction city. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 1890, 553-664.
 — Occurrence of tin in central Texas. Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 251.
 — Valuable experiments in vein-formation. Science, 19, 1892, 214.
 — Popular errors about wild animals. Science, 20, 1892, 155-156.
 — The geology and vein-phenomena of Arizona. [1900.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 30, 1901, 1038-1101.
- Comstock, William J[ames].** Ueber die Alkylierung des Formanilids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2274-2276.
 — On the use of antimony trichloride in the synthesis of aromatic ketones. Amer. Chem. Jl., 18 (1896), 547-552.
 — On the molecular rearrangement of the oximes by means of certain metallic salts. Amer. Chem. Jl., 19 (1897), 485-492.
- Note on double salts of the anilides with cuprous chloride and cuprous bromide. Amer. Chem. Jl., 20 (1898), 77-79.
- Comstock, William J[ames], & Clapp, R[alph] R[oger].** On some derivatives of aromatic formyl compounds. Amer. Chem. Jl., 13 (1891), 525-528.
- Comstock, William J[ames], & Kleeberg, Felix.** On silver formanilide. Amer. Chem. Jl., 12 (1890), 493-502.
- Comstock, William J[ames], & Königs, Wilhelm.** Zur Kenntniss der China-Alkaloide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1984-1996; 18, 1885, 1219-1227, 2379-2387; 19, 1886, 2853-2859.
 — Additionsprodukte von China-Alkaloïden. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2510-2527.
 — Ueber das Apocininen und das Apochinen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2674-2689.
 — Ueber Halogenederivate der China-Alkaloide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1539-1551.
- Comstock, William J[ames], & Remsen, Ira.** See Remsen & Comstock.
- Comstock, William J[ames], & Wheeler, Henry L[ord].** Researches on the iso-anilides. Amer. Chem. Jl., 13 (1891), 514-520.
 — On the preparation of oxygen-ethers of succinimide from its silver salt. Amer. Chem. Jl., 13 (1891), 520-525.
- Comte, Ch[arles].** La phonendoscopie du Dr. BIANCHI. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 222-226.
- Comte, Ch[arles], & Bianchi, Aurelio.** See Bianchi & Comte.
- Comte, Ch[arles], & Bouiny, Élisée.** Du poul de l'homme qui pédale à la bicyclette. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 2), 47-49.
- Comte, Ch[arles], & Hallion, Louis.** Description et emploi d'un nouveau pléthysmographie applicable à l'étude des réflexes vaso-moteurs chez l'homme. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 2), 45-47.
 See also Hallion & Comte.
- Comte, Ch[arles], & Regnault, Félix.** Étude comparative entre la méthode de marche et de course dite de flexion et les allures ordinaires. Arch. de Physiol., 8, 1896, 380-389.
 — Marche et course en flexion. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 401-404; Paris Soc. Anthrop. Bull., 7, 1896, 337-342.
- Comte, Ch[arles], & Rist, —.** De la production chez le chien de paralysies passagères par injection de cocaïne dans les différentes régions du cerveau. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 2), 49-50.
- Comte, Émile.** For biographical notice see N. France Soc. Linn. Bull., 15, 1900-01, 66-67.
- Comte, II.** Fièvres typhoïdes débutant comme des courbatures fébriles. Épidémie de fièvre typhoïde succédant à une épidémie de dysenterie. Remarques étiologiques. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 16, 1890, 374-384.
 — Eruption post-vaccinal inoculable consécutive à la vaccination de pis à bras. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 22, 1893, 306-314.
- Comte, Louis.** Contribution à l'étude de l'hypophyse humaine et de ses relations avec le corps thyroïde. Beitr. Path. Anat., 23, 1898, 90-110, 196.
- Conant, Franklin Story.** For biography and list of works see Johns Hopkins Biol. Lab. Mem., 4, No. 1, 1898, ix-xi; Johns Hopkins Univ. Circ., [17 (1897-98)], 19-21.
 — Description of two new chætognaths: Spadella schizophtera and Sagitta hispida. [1895.] Johns Hopkins Univ. Circ., [14 (1894-95)], 77-78.
 — Notes on the chætognaths. [1896.] Johns Hopkins Univ. Circ., [15 (1895-96)], 82-85.
 — Notes on the Cubomedusæ. [1897.] Johns Hopkins Univ. Circ., [17 (1897-98)], 8-10.

- The Cubomedusæ. Johns Hopkins Biol. Lab. Mem., 4, No. 1, 1898, 61 pp.
- Arrow-worms. [1896.] Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 214-215.
- Notes on zoological collecting in Jamaica, W. I. Edited by E. A. ANDREWS. [1900.] [Posth.] Johns Hopkins Univ. Circ., [19 (1899-1900)], 23-25.
- Conant, F[ranklin] Story, & Clark, Hubert Lyman.** The existence of a separate inhibitory and accelerator nerve to the crab's heart. [1895.] Science, 3, 1896, 118.
- On the accelerator and inhibitory nerves to the crab's heart. Jl. Exper. Med., 1, 1896, 341-347.
- Conant, Levi L.** Primitive number systems. Amer. Ass. Proc., 1892, 270-271.
- Conard, Henry S.** Fasciation in the sweet potato. [1899.] Science, 11, 1900, 300-301.
- Fasciation in the sweet potato. [1901.] Pennsylvania Univ. Publ. (Contrib. Bot. Lab.), 2, 1904, 204-215.
- Conard, J.** Notice sur la construction de murs ou perrés de racordement à surface gauche. Brux. Ann. Trav. Publ., 50, 1893, 359-371.
- Concetti, Luigi.** Studii clinici e ricerche sperimentalì sulla difterite. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Pediatr.), 17-18.
- Sur les méningites aiguës non tuberculeuses chez les enfants. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 5, Méd.), 345-384.
- Sur un aspect actinomycosique du bacille de LOEFFLER dans quelques conditions de sa vie saprophytique. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 5, Méd.), 404-414.
- Rasche Methode zur bacteriologischen Diagnose der Diphtherie. [Tr.] Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 462-463.
- Concetti, Luigi, & Memmo, Giovanni.** Sur le degré de toxicité du bacille Loeffler en rapport avec sa morphologie. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 3, Sect. 6), 284-287, (Vol. 7), xlxi.
- Concha i Toro, Enrique.** *Memoria sobre las formaciones, Cuaternarias, Terciarias, i Cretácea (Superior) de Chile, relativas principalmente a la parte meridional de este país. Santiago de Chile, Univ. An., 32, 1869, 345-390.
- *Memoria sobre el lago de Llanquihue, su situación e importancia, seguida de un plano del mismo lago. Santiago de Chile, Univ. An., 33, 1869, 113-155.
- *Analojias entre la formación geológica de Chile i de Bolivia. Santiago de Chile, Univ. An., 41, 1872, 538-555.
- *Estudio sobre el carbón fósil que se explota en Chile. Santiago de Chile, Univ. An., 48, 1876, 337-425.
- *Informe sobre las minas de cobre i azufre de Rio Tinto, Tharsis, etc., en España, i su influencia en el precio del cobre. Santiago de Chile, Univ. An., 55, 1879, 319-342.
- Concina, Umberto.** I fuochi delle quadriche in uno spazio lineare metrico ad n dimensioni. Giorn. Mat., 38, 1900, 129-148.
- Concornotti, E.** Ueber die Häufigkeit der pathogenen Mikroorganismen in der Luft. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 26, 1899, 492-501.
- Condamin, R.** D'un nouveau mode d'administration de la morphine. [1893.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 33, 1894, 69-74.
- Conde-Flores, E.** Rôle de l'aplasie artérielle dans les complications rénales des maladies infectieuses. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Med.), 343-346.
- Condelli, S., & Ulpiiani, C[esario].** See Ulpiiani & Condelli.
- Conder, (Capt.) Claude R[eignier].** The present condition of the native tribes in Bechuanaland. [With discussion.] [1886.] Anthropol. Inst. Jl., 16, 1887, 76-96.
- Hittite ethnology. [With discussion.] [1887.] Anthropol. Inst. Jl., 17, 1888, 137-158.
- Conder, Edward.** The geology of Colwall district, with notes of discovery of brine. [1896.] Woolhope Field Club Trans., 1895-97, 212-214.
- Conder, Francis Roubiliac.** For biographical notice and works see Inst. Civ. Engin. Proc., 100, 1890, 379-383.
- Speed on canals. Inst. Civ. Engin. Proc., 76, 1884, 160-177.
- Conder, Josiah.** An architect's notes on the great earthquake of October, 1891. Seism. Jl. Japan, 18, 1893, 1-91.
- Condorelli-Francaviglia, Mario.** Sopra una rara anomalia della Tænia solium. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 1, 1892, 31-35.
- Filaria apapillocephala (*miki*). Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 1, 1892, 168-179.
- Sull'identità specifica dell'*Echinorhynchus globocaudatus*, *Zeder*, e dell'*Echinorhynchus tuba*, *Rudolphi*. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 1, 1892, 224-232.
- A proposito di un grave caso di epistassi prodotta da puntura dell'*Hirudo sanguisuga*, *Bergmann*. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 1, 1892, 233-241.
- Su alcuni *Echinorhini* avicolari. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 2, 1893, 79-82.
- Notizie anatomiche sul *Bradypus tridactylus*, *L.*, var. *ustus*, *Lessou*. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 2, 1893, 126-137; 3, 1894, 6-18, 158-171.
- L'encefalo dell'*Halmaturus dorsalis*, *Gray*. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 1, 1895, 25-39.
- Ricerche zoologiche ed anatomo-istologiche sulla *Filaria labiata*, *Creplin*. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 4, 1895, 93-108, 248-263.
- Alcuni particolari di struttura riguardanti la pelle dell'*Heterocephalus glaber*, *Rüppel*. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 5, 1896, 1-10.
- Sovra diverse specie di Rettili (Saurii ed Ofidii) raccolti presso Tripoli. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 5, 1896, 30-48.
- Nota sulla persistenza delle vie della circolazione fetale nel cuore d'un *Nyctipithecus*. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 5, 1896, 74-78.
- Acantocefali in animali della Campagna Romana. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 6, 1897, 1-20.
- Alcuni casi di omopolielmintiasi e brevi considerazioni sul parassitosi negli animali in vita libera. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 6, 1897, 68-78.
- Elminti trovati in un *Hydrocolæus minutus* (*Pallas*). Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 6, 1897, 118-124.
- Nota elmintologica. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 6, 1897, 206-210.
- Ricerche sui vermi parassiti del *Gobius avernensis*, *Canestr*. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 7, 1898, 1-17.
- Contributo allo studio della fauna elmintologica di taluni pesci della provincia di Roma. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 7, 1898, 110-144.
- Invertebrati raccolti dalla R. Nave *Scilla* nell'Adriatico e nel Jonio. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 8, 1899, 25-49.
- Frammento di elmintologia calabria. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 8, 1899, 127-133.
- Aggiunte alla fauna elmintologica romana. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 8, 1899, 163-181.
- Ulteriori ricerche sul parassitosi. [Italia], Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 106-107.
- Sulle pretese idatidi dei Gallinacei e loro vera natura (linfangioma cistico di WEGNER). [Italia], Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 110-116.
- Condorelli-Francaviglia, Mario, & Fiore, (bar.) Carlo de.** Un caso di psorospermosi intestinale nel *Coccothraustes vulgaris*. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 1, 1892, 68-74.
- Condorelli Maugeri, A.** Variazioni numeriche dei microrganismi dell'aria in Catania. [1887.] Catania Acc. Gioen. Atti, 20, 1888, 111-145.
- Mostro dicephalus diauchenos dibrachius monurus. Catania Acc. Gioen. Bull., 5, 1889, 5-7.
- Un caso di Cœnurus nel pericardio di un coniglio. Catania Acc. Gioen. Atti, 6, 1893, Mem. 8, 6 pp.

- Reazione esclusiva della sostanza amiloide (iodo) e reazioni comuni anche alla sostanza colloide (colori di anilina). Catania Acc. Gioen. Atti, 6, 1893, Mem. 17, 3 pp.
- Sulla etiogenesi della sostanza amiloide. Catania Acc. Gioen. Atti, 6, 1893, Mem. 18, 7 pp.
- Condorelli Maugeri, A., & Aradas, Salvatore.** See Aradas & Condorelli Maugeri.
- Cone, Clarihel.** On a polymorphous cerebral tumor (alveolar glioma?) containing tubercles and tubercles bacilli. N. Y. Med. Jl., 69, 1899, 331-336, 361-366, 403-405.
- Cone, Edwin F.** The estimation of pyrrhotite in pyrites ores. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 404-406.
- Conedera, Raimondo.** Separazione elettrochimica del rame. Riv. Sci.-Ind., 23, 1891, 283-284.
- Conelli, Ruggero.** Osservazioni sulla fioritura e fecondazione della Primula acaulis, Jacquin. [1892.] Wien Zool. Bot. Verh., 42, 1893 (Abh.), 73-78.
- Conen, Fr[anz].** Ueber α - und β -Trimethylphosphortoluobetaïne und deren Carbonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2919-2924.
- Cones, John A.** Destruction of the gall-bladder. Practitioner, 44, 1890, 328-332.
- Conférence Astrographique de juillet 1900.** See International Astrophotographic Conference 1900.
- Conférence Internationale des Etoiles Fondamentales.** See International Conference on Fundamental Stars.
- Confévron, — de.** Hibernation des hirondelles. France Soc. Acclim. Bull., 41, 1894 (Sem. 2), 426-428, 517-518.
- Le goumi du Japon. France Soc. Acclim. Bull., 42, 1895, 461-462.
- Lérots et musecardins. France Soc. Acclim. Bull., 45, 1898, 247-249.
- Congdon, E. A.** The manufacture of chemical fibre. School of Mines Quarterly, N. Y., 10, 1889, 163-172.
- Congdon, (Miss) Edna M., & Ritter, William E.** See Ritter & Congdon.
- Congdon, Herbert Wheaton.** Spring notes from Philadelphia. Ornith. Ool., 17, 1893, 98.
- Some notes from Pennsylvania. Auk, 12, 1895, 189-190.
- Congdon, J. W.** New species, principally from Mariposa county, California. Erythea, 7, 1899, 183-189.
- Plantago elongata in Rhode Island. Rhodora, 2, 1900, 194.
- Conger, Norman B.** Rain-fall observations in Michigan. [1887.] Amer. Meteorol. Jl., 4 (1887-88), 298-299.
- Michigan rainfall. Amer. Meteorol. Jl., 6 (1889-90), 414-415, 485-488, 519-521, 574-576; 7 (1890-91), 35-37, 87-89, 117-119, 229-231, 276-278, 314-316, 369-371, 416, 452-454.
- Investigation of thunderstorms during the summer of 1892. U. S. Weath. Bur. Bull., 9, 1893, 9-29.
- Report on the tornadoes of May 25 in the State of Michigan. U. S. Monthly Weath. Rev., 24 (1896), 156.
- Water temperatures of the Great Lakes. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 352.
- Congrès Géologique International.** See International Geological Congress.
- Congrès International de Botanique.** See International Botanical Congress.
- Congrès International de Nomenclature Chimique.** See International Congress on Chemical Nomenclature.
- Congrès International de Zoologie.** See International Zoological Congress.
- Congreve, F.** Appearance of a noddie in Cheshire. Nature, 56 (1897), 544.
- Coni, Emile R.** Influence de l'hygiène sur la mortalité générale, particulièrement sur celle des maladies contagieuses dans la ville de Buenos-Ayres (capitale de la République Argentine). Ann. Hyg. Publ., 33, 1895, 34-48.
- Coniel, J.** Coordonnées héliocentriques de Jupiter tirées des Tables de LE VERRIER. Astr. Nachr., 122, 1889, 1-28; Bull. Astr., 6, 1889, 63-81; 7, 1890, 461-469; 8, 1891, 77-83, 102-110, 157-159.
- Addition aux Tables du Soleil de LE VERRIER. Suite des perturbations de la longitude, de la distance à la Terre et de la latitude, produites par l'action des planètes. Bull. Astr., 6, 1889, 347-357, 394-398.
- Éléments provisoires de la planète (296). Bull. Astr., 8, 1891, 206.
- Éphémérides de recherche pour la planète (296) Phœtusa, en 1892. Bull. Astr., 8, 1891, 298-301.
- Éphéméride de recherche pour la planète (300) Géraldine, en 1891. Bull. Astr., 8, 1891, 504-507.
- Comète 1881 VIII. Bull. Astr., 9, 1892, 441-455.
- Éphéméride de la Comète Finlay (1886 VII). Astr. Nachr., 132, 1893, 335-336.
- Éléments et éphémérides de recherche pour les planètes (337), (338), et (344) Désirée. Bull. Astr., 10, 1893, 227-235.
- Éléments et éphémérides en 1894 pour les planètes 1893 J, 1893 K et 1893 N. Bull. Astr., 10, 1893, 332-338.
- Éléments et éphémérides des planètes 1893 (P) et 1893 (R) pour 1894. Éléments de la planète 1893 (L) = Jolie (89). Bull. Astr., 10, 1893, 449-456.
- Éléments provisoires des planètes 1893 (AN) et 1894 (AQ). Bull. Astr., 11, 1894, 168.
- Éléments provisoires de la planète 1894 (AZ). Bull. Astr., 11, 1894, 195.
- Éléments provisoires de la planète 1894 (BC). Bull. Astr., 11, 1894, 256.
- Éléments des planètes (377) et (379), et éphémérides pour 1895. Bull. Astr., 11, 1894, 385-390.
- Éléments de la planète 1894 BE. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1182-1183.
- Éléments provisoires de la planète 1894 BE. Astr. Nachr., 137, 1895, 63-64.
- Éphéméride de la planète 1894 BE. Astr. Nachr., 137, 1895, 191-192.
- Éléments des planètes 1894 (387) et 1894 (390), et éphémérides pour 1895. Bull. Astr., 12, 1895, 10-17.
- Éléments provisoires de la planète 1894 (BH). Bull. Astr., 12, 1895, 79.
- Éléments provisoires de la planète (BL). Bull. Astr., 12, 1895, 117-118.
- Détermination définitive de l'orbite de la Comète périodique de BARNARD (1892 V). Bull. Astr., 12, 1895, 245-261.
- Éléments de la planète 1894 (BL) et éphémérides pour 1896. Bull. Astr., 12, 1895, 378-381.
- Éléments de la planète 1894 (BH)=(394), et éphéméride pour 1896. Bull. Astr., 12, 1895, 436-439.
- Éléments provisoires de la planète (BZ). Bull. Astr., 12, 1895, 453.
- Détermination des éléments de la planète (BE)=(391), et éphéméride, pour 1896. Bull. Astr., 13, 1896, 58-67.
- Éléments de la planète 1895 BW=(402) et éphéméride pour 1896. Bull. Astr., 13, 1896, 260-264.
- Détermination définitive de l'orbite de la Comète périodique Swift 1889 VI. Bull. Astr., 13, 1896, 264-275.
- Éléments de la planète 1895 BZ=(405). Bull. Astr., 13, 1896, 443-445.
- Éphéméride de la planète 1897 DJ. Astr. Nachr., 144, 1897, 383-384.
- Éphéméride pour la recherche de la Comète Swift 1889 VI. Bull. Astr., 14, 1897, 179-185.
- Éléments provisoires de la planète 1897 (DJ). Bull. Astr., 14, 1897, 478.
- Éléments provisoires de la planète 1897 (DG)=(188) Méniippé. Bull. Astr., 15, 1898, 41.
- Éléments de la planète (338) Budrossa et éphéméride pour 1899. Bull. Astr., 15, 1898, 414-418.

- Éphéméride de la planète (188) Ménippé (1897 DG). *Astr. Nachr.*, 148, 1899, 15-16.
 — Éléments de la planète (188) Ménippée=1897 DG. *Bull. Astr.*, 16, 1899, 38-41.
 — Éléments de la planète 1893 K=(358). *Bull. Astr.*, 16, 1899, 41-42.
 — Éléments corrigés de la planète (390) et éphéméride pour 1899. *Bull. Astr.*, 16, 1899, 43-47.
 — Éléments de la planète 1897 DJ=(427). *Bull. Astr.*, 16, 1899, 60-62.
 — Éléments provisoires de la planète 1898 (DU). *Bull. Astr.*, 16, 1899, 123.
 — Éléments provisoires de la planète 1898 ED. *Bull. Astr.*, 16, 1899, 139.
 — Éphémérides pour la recherche de la Comète Barnard 1892 V. *Bull. Astr.*, 16, 1899, 244-247.
 — Éléments corrigés de la planète (337). *Bull. Astr.*, 16, 1899, 321-322.
 — Éléments et éphéméride de la planète (429). *Bull. Astr.*, 16, 1899, 322-324.
Conil, C. Des résultats obtenus par la méthode de Golgi appliquée à l'étude du bulbe olfactif. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892, 179-189.
Coninck. See **Echisner de Coninck.**
Conklin, Chas. E. Breeding of the Carolina wren (*Thryothorus Ludovicianus*) on Long Island, N. Y. *Auk*, 14, 1897, 97-98.
Conklin, Edwin G[rant]. Preliminary note on the embryology of *Crepidula fornicata* and of *Urosalpinx cinerea*. [1891.] Johns Hopkins Univ. Circ., [10 (1890-91)], 89-90.
 — Cleavage of the ovum in *Crepidula fornicata*. *Zool. Anz.*, 15, 1892, 185-188.
 — Methods of preparing molluscan ova. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 1026-1027.
 — The fertilization of the ovum. *Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect.*, 1893, 15-35.
 — Cell-size and body-size. [1895.] *Science*, 3, 1896, 59.
 — Discussion of the factors of organic evolution from the embryological standpoint. *Amer. Phil. Soc. Proc.*, 35, 1896, 78-88.
 — The relation of nuclei and cytoplasm in the intestinal cells of land isopods. *Amer. Natlist.*, 31, 1897, 66-71.
 — The embryology of *Crepidula*, a contribution to the cell lineage and early development of some marine gastropods. *Jl. Morphol.*, 13, 1897, 1-226.
 — Cleavage and differentiation. *Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect.*, 1896-97, 17-43.
 — The asters in fertilization and cleavage. [1897.] *Science*, 7, 1898, 224-225.
 — Environmental and sexual dimorphism in *Crepidula*. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1898, 435-444.
 — Protoplasmic movement as a factor of differentiation. [1898.] *Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect.*, 1898, 69-92; *Science*, 9, 1899, 318-319.
 — The fertilization of the egg and early differentiation of the embryo. Pennsylvania Univ. Publ. (Contrib. Zool. Lab.), 1900, 9 pp.
Conklin, Edwin G[rant], & Brooks, William K[eith]. See **Brooks & Conklin.**
Conklin, W. L. The therapeutic value of oxygen. *N. Y. Med. Jl.*, 70, 1899, 338-341.
Conkling, Alfred R. *Mexico: her physical geography and resources. *Amer. Geogr. Soc. Jl.*, 15 (1883), 319-348.
Conn, H. W. The significance of the larval skin of decapods. [1884.] Johns Hopkins Biol. Lab. Stud., 3, 1884-87, 1-27.
 — Life history of Thalassema. [1884-86.] Johns Hopkins Biol. Lab. Stud., 3, 1884-87, 29-35, 351-401.
 — Evolution of the decapod Zoaea. *Science*, 3, 1884, 513-516.
 — Note from the Chesapeake Zoological Laboratory. Development of Serpula. *Zool. Anz.*, 7, 1884, 669-672.
 — Method of formation of trophosphere in Serpula. [1884.] Johns Hopkins Univ. Circ., [4], 1885, 15-16.
 — Marine larvae and their relation to adults. [1885.] Johns Hopkins Biol. Lab. Stud., 3, 1884-87, 165-192.
 — A suggestion from modern embryology. *Science*, 6, 1885, 481-482.
 — The limits of organic evolution. *Amer. Natlist.*, 20, 1886, 413-422.
 — Scientific fact and scientific inference. *Amer. Natlist.*, 21, 1887, 791-799.
 — Cells and protoplasm. *Amer. Micr. Jl.*, 9, 1888, 147-149.
 — The significance of "variety" and "species." *Science*, 11, 1888, 253-254.
 — Coleopterous larvae and their relations to adults. [1888.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 24, 1890, 42-45.
 — Ueber einen bittere Milch erzeugenden Micrococcus. *Centrbl. Bakt.*, 9, 1891, 653-655.
 — Isolirung eines "Lab"-Fermentes aus Bakterienkulturn. *Centrbl. Bakt.*, 12, 1892, 223-227; *Science*, 20, 1892, 253-254.
 — Free nitrogen assimilation by plants. *Torrey Bot. Club Bull.*, 20, 1893, 148-157.
 — The "oyster epidemic" of typhoid at Wesleyan. *Amer. Nier. Jl.*, 16, 1895, 9-20.
 — Cream ripening with *Bacillus No. 41*. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 1, 1895, 385-392.
 — The relation of pure cultures to the acid, flavor and aroma of butter. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 2, 1896, 409-415.
 — Butter aroma. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 3, 1897, 177-179.
 — Variability in the power of liquefying gelatin possessed by milk bacteria. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 5, 1899, 665-669.
 — Natural varieties of Bacteria. [1899.] *Science*, 11, 1900, 455-456.
Conn, Wallace T., & Michael, Arthur. See **Michael & Conn.**
Connal, (Sir) Michael. For biographical notice see *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 4, 1897, 148-151.
Conne, F. Un vin de Neuchâtel anomal. *Neuchâtel Soc. Sci. Bull.*, 28, 1900, 100-102.
 — L'eau d'alimentation de Neuchâtel au point de vue chimique. *Neuchâtel Soc. Sci. Bull.*, 28, 1900, 123-128.
Connell, T. W., & Kanthack, A[lfredo] A[ntunes]. See **Kanthack & Connell.**
Conner, Lewis A. A study of cerebro-spinal meningitis. *N. Y. Med. Jl.*, 69, 1899, 107-108.
Connors, W. F. Stramonium poisoning. *N. V. Med. Jl.*, 47, 1888, 210.
Connert, Fritz. Ueber die Biegungsfestigkeit des Glases. *Civilingenieur*, 34, 1888, 1-26, 109-122, 621-622.
 — Ueber den Einfluss der Arbeitgeschwindigkeit auf die Zerreissfestigkeit und Bruchdehnung von ausgeglühtem Kupferdrahte. *Civilingenieur*, 34, 1888, 585-620.
Connolly, J. L. S. A new chart of equal annual ranges of temperature. [1894.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 10 (1893-94), 505-506.
Connolly, R. M. Social life in Fanti-land. [1896.] *Anthrop. Inst. Jl.*, 26, 1897, 128-153.
Connolly, Thomas. The progress of electric lighting in mines. [With discussion.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 18, 1886, 479-489, 530-533.
Connor, Patrick. The character of the evening. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 26 (1898), 306.
 — [Long-range forecasts: can they be made with sufficient precision to be of general utility?] [1898.] *U. S. Weath. Bur. Bull.*, 24, 1899, 44-46.
Constein, Wilhelm. Zur Lehre von der Fettresorption. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1899, 30-32.
Conquest, G. Harold. The probable causes of the de-

- eadenee of British Rhopalocera. Entomologist, 30, 1897, 102-104.
- Conrad, Abram H.** A contribution to the life history of *Qnercus*. Bot. Gaz., 29, 1900, 408-418.
- Conrad, Eugen.** Baeteriologische und chemische Studien über Sauerkrautgährung. Arch. Hyg., 29, 1897, 56-95.
- Conrad, H[ermanu] E[rich], & Werner, Alfred.** See Werner & Conrad.
- Conrad, J. S.** Psychological aspects of suicide. N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 444-445.
- Conrad, M[ax].** *[Spaltung von Acetessigester unter dem Einfluss der Wärme.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 7, 1874, 688.
- *[Ueber Acetobernsteinsäureester.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 7, 1874, 689, 892.
- *[Ueber Aeetdichloressigester.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 8, 1875, 1038-1039.
- Ueber Synthesen aromatisirter Fettsäuren. Dentseh. Natf. Ber., 1877, 135.
- Mittheilungen über γ -Oxychinolinderivate. Repertm. Anal. Chem., 7, 1887, 664.
- Ueber die sogenannte Isarabinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2446-2448.
- Ueber halogensubstituirte Aeetessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1042-1048.
- Ueber verschiedene Derivate des Monobromdimethylacetessigesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 856-863, 3448.
- Synthese des δ -Dimethylälvulinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 864-865.
- Ueber die Bildung von Olefindicarbonsäuren aus zweifach gebronten monosubstituirten Aeetessigestern. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1005-1008.
- Ueber eine neue Synthese der $\alpha\alpha$ -Dimethylglutaconsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1920-1922, 4192.
- Ueber Oxadialkylaeetessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3432-3438.
- Conrad, M[ax], & Brückner, Carl.** Beiträge zur Bestimmung von Affinitätskoeffizienten. [Ueber die Geschwindigkeit der Aetherbildung. Einwirkung von Alkylijodiden auf die Natriumverbindungen des Phenols und der Kresole. Ueber die Geschwindigkeit des Verlaufes der Aeetessigsäuresynthesen.] Ztschr. Physikal. Chem., 4, 1889, 631-657; 7, 1891, 274-282, 283-307.
- Ueber halogensubstituirte Malonsäureester und deren Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2993-3005.
- Conrad, M[ax], & Eckhardt, Fr[iedrich].** Beiträge zur Kenntniss des Methylichinaldons und Methyllutidons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 73-83.
- Einwirkung von Jodmethyl auf Phenylamidoerotsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 83-87.
- Conrad, M[ax], & Epstein, Wilhelm.** Lutidinderivate aus Lutidondiecarbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 162-166.
- Ueber die Einwirkung des Ammoniaks auf Aeetessigester und dessen Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3052-3058.
- Conrad, M[ax], & Fischer, W[alter].** Beiträge zur Kenntniss der Sulfoäuren des α -Naphthols. Liebig's Ann., 273, 1893, 102-117.
- Conrad, M[ax], & Gast, R[ichard].** Ueber die Einwirkung von Natrium auf Dimethylacetessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1339-1344.
- Ueber die Constitution der Tetrimsäure und das Laeton der γ -Oxydimethylaeetessigsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2726-2731.
- Ueber verschiedene Derivate des Diäthylacetessigesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2954-2957.
- Ueber Cyandimethylacetessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 137-145.
- Conrad, M[ax], & Goldenberg, Hermann.** *[Einwirkung des Kohlensäureanhydrides und Chlorkohlensäureesters auf Natraetessigsäureester.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 7, 1874, 689.
- Conrad, M[ax], & Guthzeit, Max.** Ueber die Einwirkung von $\alpha\beta$ -Dibrompropionsäure auf Malonsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1185-1188.
- Ueber halogensubstituirte Lävulinsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2285-2287.
- Synthesen mittelst Malonsäureester. [Dierboxyl-glutaconsäureester und dessen Derivate.] Liebig's Ann., 222, 1884, 249-262.
- Ueber die Zersetzung des Zuckers durch Erhitzen mit verdünnten Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 439-444.
- Ueber die quantitative Zersetzung von Galaetose und Arabinose mittelst verdünnter Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2905-2907.
- Ueber die Einwirkung von Kohlenoxychlorid auf Kupferacetessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 19-26.
- Einwirkung von Chlorlävulinsäureester auf Natriummalonsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 42-45.
- Untersuchungen über die Einwirkung verdünnter Säuren auf Traubenzucker und Fruchtzucker. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2569-2574.
- Ueber die Zersetzung des Milchzuckers durch verdünnte Salzsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2575-2576.
- Ueber die Entstehung und Zusammensetzung der Huminsubstanzen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2844-2850.
- Beiträge zur Kenntniss des Dimethylpyrondicarbonsäureesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 151-154.
- Einwirkung von Ammoniak und primären Aminbasen auf Dimethylpyrondicarbonsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 154-162.
- Conrad, M[ax], & Hecht, Wilhelm.** See Hecht & Conrad.
- Conrad, M[ax], & Hock, K[arl].** Ueber 4,4-Dimethyl-3-keto-5-pyrrolidon und dessen Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1199-1208, 4082.
- Ueber die Einwirkung von α -Phenylendiamin auf Bromdimethylacetessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1208-1210.
- Conrad, M[ax], & Limpach, Leonhard.** Synthesen von Chinolinderivaten mittelst Aeetessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 944-948.
- Ueber das γ -Oxychinualdin und dessen Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 948-959.
- Synthese von α -Phenyl- γ -oxychinolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 521-522.
- Synthese der Homologen des γ -Oxychinaldins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 523-533.
- Synthese von Dioxychinalindiderivaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1649-1654.
- Ueber die Condensation der Tetramethylphenylamidoerotsäureesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1655-1657.
- Beiträge zur Kenntniss des γ -Oxychinaldins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1965-1984, 2339.
- Synthese von Chinolinderivaten mittelst Aeetessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2990-2992.
- Conrad, M[ax], & Schmidt, L[udwig].** Ueber die Einwirkung von Thioharnstoff auf Monobrommalonsäureester, Mono- und Dibromälvulinsäure. Liebig's Ann., 285, 1895, 203-211; 288, 1895, 361.
- Conrad, M[ax], Hecht, Wilhelm, & Brückner, Carl.** See Hecht, Conrad & Brückner.
- Conrad, Timothy Abbott.** To biographical reference (Vol. 9) add Washington Biol. Soc. Proc., 4, 1888, 113-114; Nautilus, 10, 1896-97, 110-111.
- Conrad, Victor.** Ueber den Wassergehalt der Wolken. Wien, Anz., 36, 1899, 320-322.

- Zu den Wolkenphotographien. Wien, Sonnbliek-Ver. Jber., 1900, 31–32.
- Conradi, Adolph.** Notes on a variety of Antherea (*Telea*) *Polypbemus*. Canad. Ent., 16, 1884, 23–24.
- Conradi, F. E., & Hagen, I[ngelbrikt].** Bryologiske bidrag til Norges flora. Christiania Forh., 1893, No. 11, 26 pp.
- Conradi, Heinrich.** Zur Frage der Toxinbildung bei den Milzbrandbakterien. Ztschr. Hyg., 31, 1899, 287–316.
- Die Hyphomycetennatur des Rotzbacillus. Ztschr. Hyg., 33, 1900, 161–177.
- Baktericidie und Milzbrandinfection. Ztschr. Hyg., 34, 1900, 185–205.
- Conradson, P[er]ontus H.** The detection of arsenic and antimony, either alone or in mixture. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 518–519.
- Note on turpentine oil and its substitutes. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 519–520.
- Conradt, Leopold.** Notizen über einige Käfer des östlichen Turkestan. Stettin, Ent. Ztg., 48, 1887, 127–130.
- Ueber die russische Expedition von GROMETSCHEWSKI nach Centralasien in den Jahren 1889–90. Berlin Ges. Erdk. Verh., 18, 1891, 168–176.
- Ueber die Nephritgruben von Schachidula und die Sebleiferien von Chotan. Ztschr. Ethnol., 23, 1891, (692)–(693).
- Eine tabellarische Uebersicht der an Negern des Adelilandes ausgeführten Aufnahmen. Ztschr. Ethnol., 26, 1894, (164)–(173).
- Das Hinterland der deutschen Kolonie Togo. Petermann, Mittb., 42, 1896, 11–20, 29–33.
- Conrady, A[dolf].**Ueber die Galbanumharz. Arch. Pharm., 232, 1894, 98–130.
- Conrady, Eugen.** Berechnung der Atomrefraktionen für Natrimumlicht. Ztschr. Physikal. Chem., 3, 1889, 210–227.
- Conrady, Eugen, & Wallach, Otto.** See **Wallach & Conrady**.
- Conrath, Paul.** Floristisches aus Böhmen. Oesterr. Bot. Ztschr., 36, 1886, 276–277.
- Ein weiterer Beitrag zur Flora von Banjaluka, sowie einiger Punkte im mittleren Bosnien. Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 378–384, 423–425; 38, 1888, 16–19, 49–52, 89–92, 123–125.
- Ueber einige silurische Pelecyopoden. [1887.] Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (Abth. 1), 40–51.
- Ein Ausflug in die Alpen und Alpenregion des sommehetischen Erzgebirges. Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 379–381.
- Viseum auf Eichen. Oesterr. Bot. Ztschr., 42, 1892, 273–274.
- Conroy, James T[erence].** The decomposition of strontium carbonate by heat. Soc. Chem. Ind. Jl., 10, 1891, 104–106.
- Some experiments relating to the manufacture of cyanides. Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 8–13; 17, 1898, 98–103.
- The Raschen process for the manufacture of cyanide. Soc. Chem. Ind. Jl., 18, 1899, 432–437.
- The testing of acetone. Soc. Chem. Ind. Jl., 19, 1900, 206–209.
- Conroy, James T[erence], & Wallach, Otto.** See **Wallach & Conroy**.
- Conroy, (Sir) John.** For biography and works see *Nature*, 63 (1900–01), 186; Roy. Soc. Proc., 75, 1905, 246–252.
- Some experiments on metallic reflection. IV [and vi]. On the amount of light reflected by metallic surfaces. II [and III]. Roy. Soc. Proc., 36, 1884, 187–198; 37, 1884, 36–42.
- A note on some observations of the loss which light suffers in passing through glass. Brit. Ass. Rep., 1886, 527.
- On the polarisation of light by reflection from the surface of a crystal of Iceland spar. [With a note by Prof. STOKES.] Roy. Soc. Proc., 40, 1886, 173–191.
- Causes of colour. Midland Natlist., 12, 1889, 289.
- Some observations on the amount of light reflected and transmitted by certain kinds of glass. [1888.] Phil. Trans. (A), 180, 1890, 245–289.
- Some observations on the amount of luminous and non-luminous radiation emitted by a gas flame. [1889.] Roy. Soc. Proc., 47, 1890, 55–67.
- On the change in the absorption-spectrum of cobalt glass produced by heat. [1891.] London Phys. Soc. Proc., 11, 1892, 103–106; Phil. Mag., 31, 1891, 317–320.
- On the refractive index of water at temperatures between 0° and 10°. Roy. Soc. Proc., 58, 1895, 228–234.
- On the refractive indices and densities of normal and semi-normal aqueous solutions of hydrogen chloride and the chlorides of the alkalis. Roy. Soc. Proc., 64, 1899, 308–318.
- Conroy, Michael.** *Tiucture of nux-vomica. [1883.] Pharm. Jl., 14, 1884, 461–462.
- Lard: its adulteration with cotton-seed oil and detection thereof. [With discussion.] [1888.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1888, 368–376; Pharm. Jl., 19, 1889, 237–238.
- Castor oil adulteration. [1889.] Pharm. Jl., 20, 1890, 385–387.
- Note on the specific gravity of sandal wood oil. [With discussion.] [1893.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1893, 362–365; Pharm. Jl., 24, 1894, 187.
- Note on the relative alkaloidal values of the leaflets and leaf-stalks of jaborandi. Pharm. Jl., 25, 1895, 981.
- Notes on adulterated acetic acid. Pharm. Jl., 25, 1895, 982.
- Note on cream of tartar. Pharm. Jl., 2, 1896, 346.
- Malt extract. Pharm. Jl., 2, 1896, 346.
- Otto of rose. Pharm. Jl., 3, 1896, 473–474.
- Conseil de Direction de la Carte géologique de la Belgique.** Légende de la carte géologique de la Belgique dressée par ordre du gouvernement, à l'échelle du 40,000°. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (Proc.-Verb.), 217–229; 1896 (Trad. et Reprod.), 37–58; 1900 (Trad. et Reprod.), 19–42; Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, 1891–92, 107–120; 23, 1895–96, xci–cxvi.
- Conser, Harry Newton.** The examination of nostoc. Amer. Micr. Jl., 10, 1889, 246.
- Cocaine in the study of pond-life. Amer. Micr. Soc. Trans., 17, 1895, 310–311.
- Paraffin and collodion embedding. Amer. Micr. Soc. Trans., 17, 1895, 312–314.
- Considère, A[rmand Gabriel].** Note on the change produced in plates by punching. Naval Architects Trans., 25, 1884, 295–303.
- Mémoire sur l'emploi du fer et de l'acier dans les constructions. Ann. Ponts et Chauss., 9 (1885), 574–775; 11 (1886), 5–149.
- Efforts dynamiques produits par le passage des roues des locomotives et des wagons aux joints des rails. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 992–994.
- Note sur les efforts anormaux dans les ouvrages métalliques. Ann. Ponts et Chauss., 13 (1887), 372–398.
- Observations sur le travail des pièces droites soumises à une traction excentrique. [1895.] Génie Civil, 26, 1894–95, 237–238.
- Influence des armatures métalliques sur les propriétés des mortiers et bétons. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 992–995; Génie Civil, 34, 1898–99, 213–216, 229–233, 244–247, 260–263.
- Etude du béton armé. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 216–227.
- Variations de volume des mortiers de ciment de Portland, résultant de la prise et de l'état hygrométrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 467–472.
- Consiglio, Michele.** Sur les fibres d'arrêt de la respiration dans le tronc du vague. Arch. Ital. Biol., 17, 1892, 49–54.

- Sulle fibre motrici dello stomaco nel tronco del vago. *Sperimentale*, 1894 (*Sez. Biol.*), 95-118.
- Action de quelques toxines microbiques et animales dans le règne végétal. *Arch. Ital. Biol.*, 29, 1898, 357-373.
- Consiglio, Michele, & Spallitta, Francesco.** See **Spallitta & Consiglio**.
- Consiglio, Michele, & Tomasini, S.** See **Tomasini & Consiglio**.
- Consiglio Ponte.** See **Ponte**.
- Consolani, E.** [*Carlo*.] Note sulla struttura della conchiglia nei Lamellibranchi. [1896.] Modena Soc. Nat. Atti, 14, 1895, 110-111.
- Console, Michelangelo.** For biographical notice see *Nat. Sciil.*, 2, 1897, 104.
- Constable, A. D.** Joint test: supplement to RAYMOND-BARKER's accumulation null method. *Elect. Rev.*, 43, 1898, 37-40.
- Constable, F. C.** Soaring of hawk. *Nature*, 48 (1893), 223.
- Abnormal weather in the Himalayas. *Nature*, 48 (1893), 248.
- Constam, E[mil] J[oseph], & Bennett, J[ane] Cora.** Notiz zur Konstitution der Hyperborate. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 25, 1900, 265-269.
- Constam, E[mil] J[oseph], & Goldschmidt, Heinrich.** Zur Kenntniss der Amidoisopropylbenzole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1157-1162.
- Constam, E[mil] J[oseph], & Hansen, A[rthur] von.** Elektrolytische Darstellung einer neuen Klasse oxydierender Substanzen. [1896.] *Ztschr. Elektroch.*, 1896-97, 137-144.
- Constant, A[lexandre].** Notes sur quelques Lépidoptères nouveaux. Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, 201-216, 251-262; 5, 1885, 5-16.
- Descriptions de Lépidoptères nouveaux ou peu connus. [1887.] Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, 161-172.
- Descriptions de Microlépidoptères nouveaux ou peu connus. [1889.] Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, exxiv-cxxvi; 10, 1890, 5-16; 62, 1893, 391-401; 64, 1895, 1-liv.
- Description of a new talpæriad species: *Talpæria vernella*, n.sp. With a further description of *T. degoliella*. *Cnst. Ent. Record*, 11, 1899, 255-256.
- Constant, Thomas Edward.** How to give gas. *Brit. Jl. Dental Sci.*, 35, 1892, 865-875, 923-932, 967-981.
- Fental. [With discussion.] *Odontol. Soc. Trans.*, 26, 1894, 117-136; *Brit. Jl. Dental Sci.*, 37, 1894, 337-346, 373-377.
- The eruption of the teeth. *Brit. Jl. Dental Sci.*, 43, 1900, 773-785.
- Constantin, (le frère) —.** La météorologie du Sénégal. *Rev. Sci.*, 9, 1898, 667-668.
- Constantin, (capit.) F.** Filtres par ascension. Leur utilisation à bord des bâtiments. *Rev. Maritime et Colon.*, 91, 1886, 401-408.
- Constantinescu, —, & Grigorescu, G.** See **Grigorescu & Constantinescu**.
- Constantinescu, C. I.** Le cas d'un Triton vulgaris, var. tenuatus. *Bucarest Soc. Sci. Bul.*, 8, 1899, 204-207.
- Deux cœurs chez un pigeon. *Bucarest Soc. Sci. Bul.*, 9, 1900, 401-405.
- Constantinidi, Alexander.** Ueber die Ausnützung des Weizenklebers im Darmkanale und über die Verwendung desselben zur Ernährung des Menschen. *Ztschr. Biol.*, 23, 1887, 433-455.
- Constantinidi, [Eugène].** Cadran optométrique pour la kératoscopie de CUIGNET. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (Vol. 6, *Oftalm.*), 95-96.
- Contades, — de.** Electrolyse industrielle de Fean, appareil du commandant RENARD. *Aéronauta*, 1893, 133-138.
- Contamin, [Victor].** For biography see *Génie Civil*, 23, 1893, 163; 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1893-94 (*Verg.*), 2.
- Des coefficients de résistance des fers et aciers. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1891 (*Pt. 2*), 275-304.
- Contant, (abbé) A.** La Douix de Darcey (Côte-d'Or) et son régime. *Spelunca*, Paris, 1900, 125-129.
- Contardo.** See **Chavarria-Contardo**.
- Contarino, Francesco.** Determinazioni assolute della componente orizzontale della forza magnetica terrestre fatte nel R. Osservatorio di Capodimonte negli anni 1883 ed 84 ed in epoche anteriori. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 17, 1887 (*Append.*), 29-43.
- Osservazioni della Cometa 1888 I fatte nel R. Osservatorio di Capodimonte, all' equatoriale di Bishop (7 pollici) col micrometro a eroe. *Astr. Nachr.*, 120, 1889, 87-88.
- Determinazioni assolute della componente orizzontale della forza magnetica terrestre fatte nel R. Osservatorio di Capodimonte [negli anni 1889-97]. Napoli, Rend., 29, 1890, 28-38; 32, 1893, 71-83; 37, 1898, 304-319.
- Sulla costante della collimazione del cerchio meridiano Reichenbach Henrtaux del R. Osservatorio di Capodimonte. Napoli, Rend., 29, 1890, 147-154.
- Riassunti decadi e mensili delle osservazioni meteoriche, fatte nel R. Osservatorio di Capodimonte, nell' anno 1889 [e nel 1890]. Napoli, Rend., 30, 1891, 155-160, 181-186.
- Osservazioni della nuova Cometa di HOLMES, fatte nell' Osservatorio di Capodimonte. Napoli, Rend., 31, 1892, 152-153.
- Sulla determinazione della latitudine col metodo di DOELLEN. *Astr. Nachr.*, 136, 1894, 369-378; 137, 1895, 35-36.
- Determinazioni assolute della inclinazione magnetica nel R. Osservatorio di Capodimonte eseguite negli anni 1892, 1893, e 1895-97. Napoli, Rend., 35, 1896, 57-62; 37, 1898, 130-136.
- Contat, A.** Aufsatz mit Heberverschluss für Reductionskölbechen. *Chem. Ztg.*, 22, 1898, 298.
- Conte, Albert.** Sur l'absorption des virus par les muqueuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 859-861.
- Sur un cas de monstrosoit observé chez Box boops, *G. Bp.* Lyon Soc. Linn. Ann., 46, 1900, 75-78.
- Sur la formation des feuilles et l'organogénie de *Selerostomum equinum*, *Duj.* Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 846-848.
- De l'influence du milieu nutritif sur le développement des Nématodes libres. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 374-375, 429.
- Sur les conditions de ponte des Nématodes. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 375-376.
- Conte, Albert, & Duclert, L.** Atténuation du virus élatif par la dessiccation et la chaleur. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 655.
- Conte, Albert, & Vaney, Clément.** See **Vaney & Conte**.
- Contejean, Ch[arles Louis].** *Dn climat de Montbéliard au dix-septième siècle. France Soc. Météorol. Annu., 3, 1855, Pt. 1, 382-411.
- *Sur la température extraordinaire qui s'est produite à Poitiers le dimanche 24 juillet. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 236-237.
- *[Notes météorologiques.] Poitiers (Vienne). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 5, 1872, 72.
- *À propos du maximum de température du 24 juillet 1870: vérifications. France Soc. Météorol. Annu., 25, 1877 (*Bull.*), 209-216, 336.
- [Communications relatives aux étoiles filantes du 27 novembre 1885.] Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1210.
- L'intelligence des animaux. *Rev. Sci.*, 35, 1885, 157-158, 349-350.
- Erosions éoliennes. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1208-1209.
- Les cailloux impressionnés. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 811-813, 876.

- La glace de fond. Rev. Sci., 47, 1891, 284-285.
- Température observée dans l'hiver de 1789 à Montbéliard. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 540-541.
- La mémoire chez les poissons. Rev. Sci., 7, 1897, 282.
- Contejean, Ch[arles Marie Joseph].** Sur la circulation sanguine des Mammifères au moment de la naissance. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 980-981.
- Sur la respiration de la sauterelle. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 361-363.
- Sur l'antotomie chez la sauterelle et le lézard. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 611-614.
- Contribution à l'étude de l'innervation de l'estomac. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 650-651.
- Sur la respiration du colimaçon. [1890.] Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 12-14.
- Sur les changements de la circulation fœtale au moment de la naissance. [1890.] Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 39-44.
- Sur la digestion stomacale de la grenouille. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 954-957; Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 111-114.
- Sur l'innervation de l'estomac chez les Batraciens. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 150-152; Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 155-157.
- Sur le temps nécessaire pour faire une grenouille salée. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 56-58.
- Sur l'épithélium de la face interne du poumon du colimaçon. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 58.
- Dosage des peptones. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 71-72.
- Sur l'innervation de la vessie urinaire chez la grenouille. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 115-116.
- Procédé permettant de préparer en grande quantité l'hématoxyline nouvelle de M. RANVIER. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 117.
- Mise à nu du pneumogastrique chez la grenouille, et énervation de l'estomac sur le même animal. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 132-133.
- Procédé pour coller les coupes en série obtenues après inclusion dans la paraffine. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 133-134.
- Sur la circulation de l'estomac chez la grenouille femelle pendant la période d'activité de l'ovaire. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 168-169.
- L'expérience de STÉNON sur les Mammifères nouveaux. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 211.
- Tétradactylie des membres postérieurs chez le cobaye. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891 (C. R., No. 8), 2.
- Opération de la fistule gastrique chez le chien, obturateur nouveau. [1891.] Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 10-11.
- Sur la nature de l'acide du suc gastrique. [1891.] Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 12-14.
- Sur la digestion pepsique de l'albumine. [1891.] Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 20-24.
- Sur le suc gastrique et sur la digestion pepsique de l'albumine. Arch. de Physiol., 4, 1892, 259-268.
- Sur les fonctions des cellules des glandes gastriques. Arch. de Physiol., 4, 1892, 554-561.
- Action des nerfs pneumogastrique et grand sympathique sur l'estomac chez les Batraciens. Arch. de Physiol., 4, 1892, 640-650.
- Sur la sécrétion pylorique chez le chien. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 557-558; Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 76; Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 620-622.
- Sur l'antialbumose de KÜHNE et CHITTENDEN. Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 62-64.
- Rôle de la "cravate de Suisse" dans la déglutition des boissons. Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 98.
- L'acétonurie expérimentale de LUSTIG. Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 99-104; Arch. de Physiol., 4, 1892, 710-715.
- Seusibilité de la région pylorique de l'estomac. Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 124-125.
- Présentation d'un chien hémidécérébré. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 1014-1016.
- Hernie expérimentale de l'intestin dans l'estomac. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 1061-1062.
- Contributions à l'étude de la physiologie de l'estomac. Robin, Jl. Anat., 29, 1893, 94-136, 370-423.
- Sur la digestion gastrique de la graisse. Arch. de Physiol., 6, 1894, 125-134.
- Le choc nerveux et l'inhibition des échanges. Arch. de Physiol., 6, 1894, 643-648.
- Résistance prolongée des tissus vivants et très vascularisés à la digestion gastrique. Arch. de Physiol., 6, 1894, 804-809.
- Sur le rôle que les transformations adiabatiques des gaz peuvent jouer dans le fonctionnement des appareils enregistreurs de pression à air comprimé et sur le plateau de la pulsation ventriculaire. Arch. de Physiol., 6, 1894, 816-822.
- Sur la stérilisation des éponges. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 290-291.
- À propos d'expériences produites dans le but de démontrer que le choc nerveux détermine l'inhibition des échanges. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 291-293, 354-355.
- Sur le plateau de la pression intra-ventriculaire. [1894.] Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 396-397; Centrbl. Physiol., 8, 1895, 261-267.
- Quelques points relatifs à l'action physiologique de la peptone. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 716.
- Sur la forme de la contraction du myocarde. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 831-833.
- Sur différents procédés proposés pour rendre le sang incoagulable. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 833-834.
- Recherches sur les injections intraveineuses de peptone et leur influence sur la coagulabilité du sang chez le chien. Arch. de Physiol., 7, 1895, 45-53, 245-251; Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 93-94 [Part only].
- Inhibition d'un réflexe médullaire par l'écorce cérébrale de la "zone motrice." Arch. de Physiol., 7, 1895, 542-544.
- Sur l'action physiologique de la peptone et sur l'influence des injections intravasculaires de cette substance sur la coagulabilité du sang chez le chien. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 67-68.
- Influence du foie et du système nerveux sur l'action anti-coagulante des injections intra-vasculaires de peptone chez le chien. Paris, Mns. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 288-290.
- Influence du système nerveux sur l'action anticoagulante des injections intravasculaires de peptone chez le chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 729-731.
- Das Pylorusseeret beim Hunde. (Erwiderung an Herrn Dr. AKERMANN.) Skand. Arch. Physiol., 6, 1895, 252-254.
- Influence du système nerveux sur la propriété que possèdent les injections intraveineuses de peptone de suspendre la coagulabilité du sang chez le chien. Arch. de Physiol., 8, 1896, 159-166.
- Documents pour l'étude de la valeur des divers ordres de substances alimentaires dans l'entretien de l'ensemble des travaux physiologiques de l'organisme en comparaison avec la valeur énergétique de ces mêmes substances. Arch. de Physiol., 8, 1896, 803-817.
- Pression négative dans l'abdomen. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 39-41; Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 235-236.

- L'excrétion azotée dans le diabète de la phloridzine. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 314-347.
- Sur la coagulation du sang de peptone. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 714-716.
- Rôle du foie dans l'action anticoagulante des injections intravasculaires de peptone chez le chien (*versus Gley et Pachon, Delezenne et Hédon*). Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 717-719.
- Action anticoagulante des extraits d'organes. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 752-753.
- Nouvelles remarques critiques au sujet du rôle du foie et de la masse intestinale sur l'action anticoagulante des injections intravasculaires de peptone chez le chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 753-755.
- La peptone et l'incoagulabilité du sang. Réponse à *M. Gley*. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 781-782.
- Extirpation des deux cristallins sur le chien, avec conservation dans une certaine mesure de l'accommmodation. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1032-1033.
- Innervation de l'estomac chez les Batraciens. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1050-1051.
- La contraction cardiaque est-elle un tétanos? Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1051-1053.
- Sur le rôle du foie dans la production de la substance anticoagulante qui prend naissance dans l'organisme du chien sous l'influence des injections intravasculaires de protéoses. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1117-1119.
- Contejean, Ch[arles Marie Joseph], & Chauveau, [Jean Baptiste] A[uguste].** See **Chanveau & Contejean**.
- Contejean, Ch[arles Marie Joseph], & Delmas, A.** Sur le "mouvement de roue" du globe oculaire se produisant pendant l'inclinaison latérale de la tête. Arch. de Physiol., 6, 1894, 687-692.
- Contejean, Ch[arles Marie Joseph], & Phisalix, C[ésaire].** See **Phisalix & Contejean**.
- Contejean, Ch[arles Marie Joseph], & Tissot, J.** See **Tissot & Contejean**.
- Contejean, Louis.** Du nombre des chiffres de la période d'une fraction décimale périodique équivalente à une fraction simple. [1891.] Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 64-70.
- Conti, A., & Picchini, L.** See **Picchini & Conti**.
- Conti, A[ntonio], & Varaglia, S[erafino].** See **Varaglia & Conti**.
- Conti, Alfredo.** De l'épaisseur de l'écorce du cerveau humain. Int. Jl. Anat., 1, 1884, 395-403.
- Rapport entre la substance grise et la blanche du cerveau humain. Int. Jl. Anat., 2, 1885, 30-40.
- Conti, Attendolo, & Vitali, Fabio.** Sui processi di putrefazione intestinale nella clorosi. Ann. di Chim., 19, 1894, 321-336.
- Conti, C.** Sull'eruzione dell'Etna incominciata il giorno 19 maggio 1886. Italia Com. Geol. Boll., 17, 1886, 149-155.
- Conti, Domenico.** For biographical notice see Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 64.
- *Osservazioni magnetiche fatte in Cosenza.] Roma, Bull. Meteorol., 15, 1876, 28.
- *(Pioggie di sabbia, 18-21 marzo 1877.] Cosenza. [1877.] Moncalieri Oss. Bull., 12, 1878, 145.
- Terremoti di Cosenza [5 maggio 1886]. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 80.
- Conti, I[gnazio].** Sulle congruenze generate da una coppia di piani in corrispondenza doppia. Palermo Circ. Mat. Rend., 1, 1887, 230-240; 2, 1888, 97-106.
- Conti, Pasquale.** For biographical notice see Rev. Bryol., 25, 1898, 103.
- Notes bryologiques sur le Tessin. Rev. Bryol., 22, 1895, 25-29.
- Contin, A.** Sul profondissimo gorgo esistente nel campo interno nel porto di Malamocco. Venezia, Ateneo, 1, 1895, 100-109.
- Contino, G., & Cantone, Michele.** See **Cantone & Contino**.
- Contremoulin, G., & Albarrán, J[oaquin].** See **Albarrán & Contremoulin**.
- Contremoulin, G., & Rémy, Ch.** See **Rémy & Contremoulin**.
- Converse, George A[llert], Greene, A[llert] S., Armistead, S[amuel] W., & Wilkes, Gilbert.** Report of the U. S. Naval Board, which convened at Boston, Mass., February 10, 1890, under orders of the Hon. Secretary of the Navy to investigate the welding process of the Thomson Electric Welding Company. Franklin Inst. Jl., 130, 1890, 19-25.
- Convert, B. H.** [Excursion mycologique de Vaugris aux Roches-de-Condrieu.] Lyon Soc. Bot. Ann., 19, 1894 (C. R.), 115-116.
- [Cyclamen hederifolium, à Saint-Amour (Jura).] Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (C. R.), 3-4.
- [Centauraea deusta, au Grand-Camp.] Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (C. R.), 49.
- [Fistulina hepatica.] Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (C. R.), 60.
- [Champignons des Échets (Ain).] Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (C. R.), 71-72.
- Herborisation du 23 juin 1895 dans la Plaine d'Ambronay (Ain). Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (Mém.), 45-47.
- [Onothera suaveolens, aux îles de Miribel (Ain).] Lyon Soc. Bot. Ann., 21, 1896 (C. R.), 49.
- Herborisation en Maurienne et en Tarentaise (juillet 1896). Lyon Soc. Bot. Ann., 21, 1896 (Mém.), 103-122.
- [Gentiana pneumonanthe, var. humiliior.] Lyon Soc. Bot. Ann., 22, 1897 (C. R.), 3.
- [Stations du Lathyrus palustris.] Lyon Soc. Bot. Ann., 22, 1897 (C. R.), 20.
- Champignons comestibles printaniers. Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (C. R.), 15-17.
- [Sexualité des Rhamnus.] Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (C. R.), 21.
- [Dianthus prolifer blanc et Vicia sativa virescent.] Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (C. R.), 26.
- [Clitocybe gymnopodium à Charbonnières.] Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (C. R.), 34-35.
- [Champignons récoltées dans la région lyonnaise.] Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (C. R.), 36-37.
- [Présentation de champignons.] Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (C. R.), 39-40.
- Notes mycologiques. I. Sur Lepiota cepastipes, *Sowerby*, et Lepiota lutea, *Wethering*. [II. Sur Thelephora caryophyllea, *Persoon*.] Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (Mém.), 1-6.
- [Monstruosité par soudure de plusieurs pieds d'Entoloma clypeatum.] Lyon Soc. Bot. Ann., 24, 1899 (C. R.), 20.
- Convery, G. J.** Death of fetus *in utero*. N. Y. Med. Jl., 39, 1884, 393-395.
- Conway, (Sir) William Martin.** Karakoram expedition. Geogr. Soc. Proc., 14, 1892, 753-768.
- The crossing of the Hispar Pass. Geogr. Jl., 1, 1893, 131-138.
- Exploration in the Mustagh Mountains. Geogr. Jl., 2, 1893, 289-299.
- The first crossing of Spitzbergen. Geogr. Jl., 9, 1897, 353-365.
- An exploration in 1897 of some of the glaciers of Spitzbergen. Geogr. Jl., 12, 1898, 137-151.
- Bolivia. Scott. Geogr. Mag., 14, 1898, 661-662.
- Explorations in the Bolivian Andes. Geogr. Jl., 14, 1899, 14-31.
- On the advance and retreat of sea-ending glaciers. Geogr. Jl., 14, 1899, 672-673.

- A stream of alluvium. [1899.] *Nature*, 59 (1898-99), 390.
- Climbs and explorations in the Andes. [1899.] *Roy. Inst. Proc.*, 16, 1902, 189-192.
- Conwell, M. C.** Notes on the flicker. *Ornith. Ool.*, 17, 1892, 91.
- Conwentz, H[ugo].** *Ueber aufgelöste und durchwachsene Himbeerblüthen. *Ac. Nat. Curios. Nova Acta*, 40, 1878, 97-120.
- Sobre algunos árboles fósiles del Rio Negro. *Córdoba Ac. Bol.*, 7, 1884, 435-456; *Bot. Centrbl.*, 24, 1885, 236-238.
- Die Bernsteinfichte. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 4, 1886, 375-377.
- Die einheimische Wirbeltier-Fauna. *Danzig Schr.*, 6, 1884-87 (*Heft* 1), 9-16, (*Heft* 2), 6-11, (*Heft* 3), 10-13; 7, 1888-91 (*Heft* 1), 38-41, (*Heft* 2), 184-192.
- Ueber ein Herbarium Prussianum des Georg Andreas HELWING aus dem Jahre 1717. [1889.] *Danzig Schr.*, 7, 1888-91 (*Heft* 2), 181-183.
- Alte Bäume im Kreise Elbing. [1889.] *Danzig Schr.*, 7, 1888-91 (*Heft* 3), 13-14.
- Ueber Thyllen und thyllen-ähnliche Bildungen, vornehmlich im Holze der Bernsteinbäume. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 7, 1889, (34)-(40).
- Ueber die verschiedene Bildungsweise einiger Handels-sorten des baltischen Bernsteins. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 41, 1889, 567-568.
- Ueber die Verbreitung des Succinits, besonders in Schweden und Dänemark. [1890.] *Danzig Schr.*, 7, 1888-91 (*Heft* 3), 165-176.
- Ueber zwei im Aussterben begriffene Pflanzen. [1890.] *Danzig Schr.*, 7, 1888-91 (*Heft* 4), 36-37.
- Botanische Museen. Die phytopaläontologische Abteilung des Naturhistorischen Reichsmuseums in Stockholm. Engler, *Bot. Jbüch.*, 11, 1890 (*Beibl.*, No. 25, 1-8).
- Ueber fossile Harze aus Nordamerika. *Neues Jbuch. Min.*, 1891 (*Bd.* 1), 208.
- Untersuchungen über fossile Hölzer Schwedens. [1892.] *Stockh., Ak. Handl.*, 24, 1890-92, No. 13, 99 pp.
- Botanische und zoologische Skizzen aus der Tucheler Haide. [1893.] *Danzig Schr.*, 8, 1892-94 (*Heft* 3 & 4), 221-229.
- On amber. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 855.
- Skizzen zur Naturgeschichte des Stuhmer Kreises. [1895.] *Danzig Schr.*, 9, 1895-98 (*Heft* 1), 183-187.
- Ueber einen untergegangenen Eibenhorst im Stellar Moor bei Hannover. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 13, 1895, 402-409; *Hannover Jber.*, 1893-97, 73.
- Mittheilungen aus den Karthäuser Wäldern. [1896.] *Danzig Schr.*, 9, 1895-98 (*Heft* 2), 70-77.
- Neue Beobachtungen über das Vorkommen der Eibe, *Taxus baccata*, L. [1897.] *Danzig Schr.*, 9, 1895-98 (*Heft* 3 & 4), 37-39.
- Ueber die Wassermus, *Trapa natans*. [1896.] *Riga Corresp.-Bl.*, 40, 1898, 71-72.
- Ueber künstlich gefärbten Ambroid. [1898.] *Danzig Schr.*, 10, 1899-1902 (*Heft* 1), 38-39.
- Ueber das Vorkommen der Elsbeere und der Roth-buche, vornehmlich in der Reinhöfer Forst. [1898.] *Danzig Schr.*, 10, 1899-1902 (*Heft* 1), 44.
- [Seltene und bemerkenswerthe Bäume in West-preussen.] [1898.] *Danzig Schr.*, 10, 1899-1902 (*Heft* 1), 50-51.
- Zur Verbreitung des Moschusochsen und anderer Tiere in Nordost-Grönland. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 27, 1900, 427-432.
- Bilder aus der Pflanzenwelt des Kreises Putzig. [1900.] *Danzig Schr.*, 10, 1899-1902 (*Heft* 2 & 3), 44-53.
- Neue Fundorte seltener Pflanzen in Westpreussen. [1900.] *Danzig Schr.*, 10, 1899-1902 (*Heft* 2 & 3), 73-78.
- Conwentz, H[ugo], & Helm, Otto.** See **Helm & Conwentz.**
- Conze, C.** Étude théorique et pratique sur les diverses maladies qui atteignent les abeilles et principalement sur la loque ou pourriture du couvain. *France Soc. Acclim. Bull.*, 44, 1897, 100-111.
- Conzetti, Alfred.** Ueber Calciumcarbid und Acetylen. [1898.] *Braunsch. Ver. Nat. Jber.* (11), 1899, 57-62.
- Conzetti, Alfred, & Meyer, Richard [Emil].** See **Meyer & Conzetti.**
- Coode, J. M.** A panther chasing a nilgai. *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 5, 1890, 307.
- Coode, (Sir) John.** For biography see *Geogr. Soc. Proc.*, 14, 1892, 257; *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 113, 1893, 334-343; *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 19, 1893, 99-100.
- Cook, A. C., & Cook, O. F.** See below.
- Cook, A. D.** Method of preparing a strictly neutral ammonium citrate solution. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 20, 1898, 585-586.
- Cook, A[lfred] J[ohn].** Ergot nectar. *Science*, 4, 1884, 512.
- The black, wheat-stalk Isosoma (*Isosoma nigrum*, n. sp.). *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 804-808.
- Bark-louse secretion. *Science*, 5, 1885, 73-74.
- A letter on Anthomyia and insect remedies. [Amer.] *Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1886, 22-24.
- The cherry Tortrix. *Science*, 7, 1886, 58.
- Nectar-secreting plant-lice. *Science*, 7, 1886, 102.
- Bee-hives and bee-habits. *Science*, 7, 1886, 127-128.
- Notes on noxious insects. [Amer.] *Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1887, 37-40.
- Morphology of the legs of hymenopterous insects. [1887.] *Amer. Natlist.*, 22, 1888, 193-201.
- Arsenical poisons as insecticides. [Amer.] *Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1889, 27-32.
- Remedy for flea beetles. [Amer.] *Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1889, 32.
- A new clothes beetle. *Canad. Ent.*, 21, 1889, 187-188.
- Fighting the plum Curculio. [Amer.] *Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1890, 22-23.
- Special planting for bees. [Amer.] *Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1890, 24-27.
- Aphidius granariaphis, n. sp. *Canad. Ent.*, 22, 1890, 125-126.
- Teaching entomology. [1890.] *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 3, 1891, 107-112.
- Abnormal bees. *Amer. Ass. Proc.*, 1891, 327.
- Enemies of the honey bee. *Amer. Ass. Proc.*, 1891, 328.
- Fighting the rose chafer. [1891.] [Amer.] *Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1891-92, 38-41.
- Bees as fertilizers. [1891.] [Amer.] *Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1891-92, 41-43.
- Report of apicultural experiments in 1891. *U. S. Div. Ent. Bull.*, 26, 1892, 83-92.
- Food of woodpeckers and flycatchers. *Auk*, 13, 1896, 85-86.
- The nature and habits of PLINY's Solpuga. *Nature*, 58 (1898), 247, 320.
- Cook, A[lfred] N[ewton], & Hillyer, Homer W[inthrop].** Derivatives of phenyl ether. *Amer. Chem. Jl.*, 24 (1900), 525-529.
- Cook, Alice Carter.** A sketch of the flora of the Canary Islands. *Torrey Bot. Club Bull.*, 25, 1898, 351-358.
- Cook, Charles G[ilpin].** Some double halides of tin with the aliphatic amines and with tetramethylammonium. *Amer. Chem. Jl.*, 22 (1899), 435-446.
- Cook, Charles S.** *Perfect interference of sound by telephone. *Science*, 1, 1883, 167.
- *The use of the spectroscope in meteorology. *Science*, 2, 1883, 488-491.

- A mountain study of the spectrum of aqueous vapour. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 258-268.
- Cook, E. M.** The use of hot air in drying. Soc. Chem. Ind. Jl., 14, 1895, 421-426.
- Cook, E[dward] Rider.** For biographical notice see Soc. Chem. Ind. Jl., 17, 1898, 828.
- [Presidential address. Utilisation of sewage.] Soc. Chem. Ind. Jl., 10, 1891, 600-602.
- Cook, Ellen P.** Ueber die optische Drehrichtung der Asparaginsäure in wässrigen Lösungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 294-297.
- Cook, Ernest H[enry].** Detection and estimation of iodine. Chem. Soc. Jl., 47, 1885, 471-474.
- The heat of the Sun. Jl. Sci., 22, 1885, 121-139.
- On the existence of an undulatory movement accompanying the electric spark. London Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 371-379; Phil. Mag., 26, 1888, 291-298.
- Note on a lightning discharge at Thornbury, Gloucestershire, July 22nd, 1891. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 18, 1892, 143-144.
- Note on lightning discharges in the neighbourhood of Bristol, 1892. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 1893, 193-196.
- Effect of heat on iodates and bromates. I. Potassic iodate and bromate. Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 802-814.
- Note on a method for determining melting points. [1897.] Chem. Soc. Proc., 13, 1898, 74-75.
- The action of electricity upon plants. Brit. Ass. Rep., 1898, 809-810; Electrician, 41, 1898, 787-788.
- Experiments with the brush discharge. [1898.] Phil. Mag., 47, 1899, 40-57.
- Cook, George H[ammell].** For biography and list of works see Amer. Geologist, 4, 1889, 321-326; Amer. Jl. Sci., 38, 1889, 498-499; [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1889, 114; Mex. Obs. Bol., 2, 1889, 407-408; Railroad & Engin. Jl., 63, 1889, 484; Amer. Geol. Soc. Bull., 1, 1890, 519-520; 5, 1894, 569-571; Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1890, 218-222; Leopoldina, 26, 1890, 52; Science, 16, 1890, 8-9.
- *On the southern limit of the last glacial drift across New Jersey, and the adjacent parts of New York and Pennsylvania. [1877.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 6, 1879, 467-470.
- *Tertiary and Cretaceous formations of southern New Jersey. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1883, 13-21.
- *The Red Sandstone and trap-rocks. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1883, 22-26.
- *Archæan rocks and iron ore. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1883, 27-77.
- *Iron mines. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1883, 78-146.
- *Exploring for magnetic iron ore, and locating mines. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1883, 147-158.
- *Native iron. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1883, 162-164.
- *Copper ores. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1883, 161-166.
- *Mastodon bones. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1883, 168.
- *Deep borings in earth. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1883, 168-169.
- Recent formations. A buried forest. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1884, 13-16.
- Glacial drift, and yellow sand, and gravel. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1884, 17-20.
- Tertiary and Cretaceous formations. Sections showing these formations and their relations to the ocean bottom. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1884, 21-22.
- Triassic rocks. Columnar trap-rocks of Orange Mountain. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1884, 23-28.
- Drainage. The Great Meadows drainage. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1884, 112-119.
- Economic geology. Iron mining. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1885, 97-108.
- Water-supply, from artesian or other bored wells in New Jersey. [With analyses by Peter T. AUSTEN and Francis A. WILBER.] N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1885, 109-140.
- Historical notes on the geological surveys of New Jersey. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1885, 152-209.
- [Brachiopoda and Lamellibranchiata of the Raritan Clays and Greensand Marls of New Jersey, by R. P. WHITFIELD.] Sketch of the geology of the Cretaceous and Tertiary formations of New Jersey. U. S. Geol. Surv. Monogr., 9, 1885, ix-xiii.
- Geographic surveys, geodetic and topographic. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1886, 8-69.
- [Archæan rocks of New Jersey.] Notes on the lithology. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1886, 101-112.
- Triassic [rocks of New Jersey]. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1886, 123-127.
- Mining [in New Jersey]. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1886, 135-154.
- Water-supply [of New Jersey]. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1886, 210-213; 1887, 24-27.
- Drainage [of New Jersey]. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1886, 213-237; 1887, 28-29; 1888, 45-48.
- Geologic surveys. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1887, 20-23.
- Address [to the Geol. Sect.]. On the International Geological Congress, and our part in it as American geologists. Amer. Ass. Proc., 1888, 159-177.
- Report of the sub-committee on the Mesozoic. Congr. Géol. Int. C. R., 1888, A 159-A 173; Amer. Geologist, 2, 1888, 257-261.
- On the Triassic or Red Sandstone rocks. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1888, 11-15.
- Water-supply and artesian wells. [With analyses by Peter T. AUSTEN and Francis A. WILBER.] N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1888, 71-77.
- Cook, George H[ammell], & Britton, Nathaniel Lord.** Geological surveys: structural and lithological. N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1885, 36-96.
- Cook, George II [Hammell] (et alii).** Water-supply. [With analyses by Peter T. AUSTEN and Francis A. WILBER.] N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1884, 121-150.
- Cook, H. C. M.** La force des araignées et de leurs toiles. Rev. Sci., 45, 1890, 787-790.
- Cook, H. D.** Fluctuation of the attention to musical tones. [1899.] Amer. Jl. Psychol., 11, 1899-1900, 119-123.
- Cook, J.** Polarisation experiment. Nature, 60 (1899), 8.
- Cook, J. Nield, & Caddy, Arnold.** See **Caddy & Cook**.
- Cook, J. R. M.** Great snipe near St. Andrews. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 45.
- Cook, John.** Meteorology in Mysore. Scott. Geogr. Mag., 12, 1896, 364-365.
- Cook, John M.** For biographical notice see Geogr. Jl., 13, 1899, 410.
- [On the crocodile-bird of the Nile.] Ibis, 5, 1893, 275-277.
- Cook, Mabel Priscilla.** Some additions to the "Flora of Middlesex county, Massachusetts." Rhodora, 1, 1899, 80-82.
- Cook, Melville Thurston.** Myriostoma coliforme. Bot. Gaz., 23, 1897, 43-44.
- Cook, O[rator] Fuller.** Do termites cultivate fungi? Bot. Gaz., 17, 1892, 282.
- General notes upon the flora of Liberia. Bot. Gaz., 17, 1892, 292.
- Notes on Myriopoda from Loanda, Africa, collected by Mr. Heli CHATELAINE, including a description of a new genus and species. U. S. Mus. Proc., 16, 1894, 703-708.
- Chordeumidae or Craspedosomatidae. Amer. Natlist., 29, 1895, 862-864.
- On the generic names Strigamia, Linotænia and Scolepiolaeus. Amer. Natlist., 29, 1895, 864-866.

- The genera of Lysiopetalidae. Amer. Natlist., 29, 1895, 1017-1019.
- Stemmatoinlus as an ordinal type. Amer. Natlist., 29, 1895, 1111-1121.
- A peculiar habit of a Liberian species of Polyporus. Bot. Gaz., 20, 1895, 414.
- Personal nomenclature in the Myxomycetes. Torrey Bot. Club Bull., 22, 1895, 431-434.
- On Cryptodesmus Getschmannii, Karsch. Zool. Anz., 18, 1895, 426.
- Introductory note on the families of Diplopoda. [1895.] N. Y. Ac. Ann., 9, 1896-97, 1-9.
- On certain Geophilidae described by MEINERT. Amer. Natlist., 30, 1896, 239-242.
- The segmental sclerites of Spirobelus. Amer. Natlist., 30, 1896, 333-335.
- A new diplopod fauna in Liberia. Amer. Natlist., 30, 1896, 413-420.
- A new African diplopod related to Polyxenus. Amer. Natlist., 30, 1896, 593-595.
- Note on the classification of the Diplopoda. Amer. Natlist., 30, 1896, 681-684.
- A new character in the Colobognatha with drawings of Siphonotus. [Also systematic note.] Amer. Natlist., 30, 1896, 839-844.
- Summary of new Liberian Polydesmoidea. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1896, 257-267.
- Two new diplopod Myriapoda of the genus Oxydesmus from the Congo. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 47-52.
- Priodesmus, a new genus of Diplopoda from Surinam. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 53-57.
- On Geophilus attenuatus, Say, of the class Chilopoda. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 59-62.
- An arrangement of the Geophilidae, a family of Chilopoda. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 63-75.
- East African Diplopoda of the suborder Polydesmoidea collected by Mr. William Astor CHANLER. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 81-111.
- Stability in generic nomenclature. Science, 8, 1898, 186-190.
- The method of types. Science, 8, 1898, 513-516.
- A revision of tropical African Diplopoda of the family Strongylosomatidae. U. S. Mus. Proc., 20, 1898, 695-708.
- American oniscoid Diplopoda of the order Merocheta. [1898.] U. S. Mus. Proc., 21, 1899, 451-468.
- Four categories of species. Amer. Natlist., 33, 1899, 287-297.
- African Diplopoda of the genus Pachybolus. U. S. Mus. Proc., 21, 1899, 657-666.
- The diplopod family Striariidae. U. S. Mus. Proc., 21, 1899, 667-676.
- African Diplopoda of the family Gomphodesmidæ. U. S. Mus. Proc., 21, 1899, 677-739.
- The method of types in botanical nomenclature. Science, 12, 1900, 475-481.
- Camphor secreted by an animal (Polyzonium). Science, 12, 1900, 516-521.
- Peach yellows: a cause suggested. Science, 12, 1900, 875-881.
- Cook, O[rator] F[uller], & Collins, G. N.** Notes on some North American Myriapoda of the family Geophilidae, with descriptions of three genera. U. S. Mus. Proc., 13, 1891, 383-396.
- The Myriapoda collected by the United States Eclipse Expedition to West Africa, 1889 and 1890. [1893.] N. Y. Ac. Ann., 8, 1893-95, 24-40.
- The Craspedosomatidae of North America. [1895.] N. Y. Ac. Ann., 9, 1896-97, 1-100.
- Cook, O[rator] F[uller], & Cook, A. C.** A monograph of Scytonotus. [1894.] N. Y. Ac. Ann., 8, 1893-95, 233-248.
- Cook, O[rator] F[uller], & Fairchild, David G.** See **Fairchild & Cook.**
- Cook, O[rator] F[uller], & Underwood, Lucien Marcus.** See **Underwood & Cook.**
- Cook, Robert Anderson.** The Wenström magnetic separator. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 17, 1889, 599-606.
- Cook, S. R.** On the escape of gases from the planets according to the kinetic theory. Amer. Ass. Proc., 1899, 120-121.
- On flutings in the Kundt sound tube. Amer. Ass. Proc., 1899, 121-122.
- On the escape of gases from planetary atmospheres according to the kinetic theory. Astrophys. Jl., 11, 1900, 36-43; Nature, 62 (1900), 54.
- Cooke, A. B.** Constipation and rectal diseases. N. Y. Med. Jl., 66, 1897, 356-359.
- Cooke, A. W., & Fairley, Thomas.** See **Fairley & Cooke.**
- Cooke, (Rev.) Alfred Hands.** [Additions and corrections to Robert MACANDREW'S report on the testaceous Mollusca obtained during a dredging excursion in the Gulf of Suez in the months of February and March 1869. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1885, 322-339; 16, 1885, 32-50, 262-277; 17, 1886, 128-142; 18, 1886, 92-109.
- On Vulsellia, a genus of acephalous Mollusca. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1886, 59-67.
- On the molluscan fauna of the Gulf of Suez in its relation to that of other seas. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1886, 380-397.
- On the genus Cuma. [1887.] Jl. Conch., 5, 1886-88, 166-172.
- On the position of the operculum in Concholepas peruviana, Lam. [1887.] Jl. Conch., 5, 1886-88, 193-194.
- On a new species of sinistral Limnæa, from central Australia, with some remarks on so-called species of Physa, also from Australia. [1887.] Jl. Conch., 5, 1886-88, 241-243.
- Sur la véritable distribution géographique du Purpura patula. [Tr.] Jl. de Conch., 35, 1887, 228-238.
- On the article Purpura in TRYON'S "Manual of Conchology." [1888.] Jl. Conch., 5, 1886-88, 321-329.
- [Photomicrographs of the odontophores of Mollusca.] Micr. Soc. Jl., 1888, 333.
- On the relationships and geographical distribution of the land and freshwater Mollusca of the palæartic and nearctic regions. Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 334-335.
- On the generic position of the so-called Physæ of Australia. Zool. Soc. Proc., 1889, 136-143.
- On the varieties and geographical distribution of the common dog-whelk (Purpura lapillus, L.). [1889.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 13.
- On parasitic Mollusca. [1891.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 215-219.
- On the geographical distribution of the land-Mollusca of the Philippine Islands, and their relations to the Mollusca of the neighbouring groups. Zool. Soc. Proc., 1892, 447-469.
- On the origin of the genera of land and freshwater Mollusca. [1892.] Conchologist, 2, 1893, 41-48.
- On the geographical distribution of the land and freshwater Mollusca of the Malagassy region. Conchologist, 2, 1893, 131-139.
- On a suggested case of mimicry in the Melisca. [1894.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, 1895, 141.
- Purpura coronata, Lam., in the West Indies. Jl. Malacol., 4, 1895, 69-70.
- Phasianella "pulla" or "pullus"? [1899.] Jl. Malacol., 7, 1900, 31-32.
- Notes on the nomenclature of the British Nudibranchiata, with a detailed classification of the group. [1899.] Jl. Malacol., 7, 1900, 59-66.
- Cooke, (Rev.) Alfred Hands, & Smart, (Rev.) Robert William John.** See **Smart & Cooke.**

- Cooke, C. J.** Telegraph cables. N. Zealand Inst. Trans., 32, 1900, 324-339.
- Cooke, Clinton T.** Nesting of the sooty grouse. Ornith. Ool., 16, 1891, 145-146.
- Nesting of MacGILLIVRAY's warbler. Ornith. Ool., 16, 1891, 161-162.
- Cooke, E.** Fungi collected by J. G. O. TEPPER about Clarendon, 1882-83. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 8, 1886, 159.
- Cooke, (Miss) Elizabeth.** Experiments upon the osmotic properties of the living frog's muscle. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898-99, 137-149.
- Cooke, (Miss) Elizabeth, & Howell, William Henry.** See Howell & Cooke.
- Cooke, F. G.** A few notes on "colour." [1887.] Eastbourne Nat. Hist. Soc. Trans., 2 (1886-94), 35-40.
- Cooke, F. I.** On the value of the oil in linseed-cake as a food for stock. Agr. Soc. Jl., 25, 1889, 407-419.
- Cooke, George H[arry].** The action of various stimuli on non-striped muscle. Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 195-209.
- Cooke, George H.** Te Pito Te Henua, known as Rapa Nui; commonly called Easter Island, South Pacific Ocean. Latitude 27° 10' S., Longitude 109° 26' W. Smithsonian Rep., 1897 (U. S. Nat. Mus. Rep., Pt. 1), 689-723.
- Cooke, H. A., Ernst, Harold C., & Coolidge, J. N.** See Ernst, Coolidge & Cooke.
- Cooke, John H.** Notes on the "Pleistocene beds" of Gozo. Geol. Mag., 8, 1891, 348-355.
- Notes on Stereodon melitensis, Owen. Geol. Mag., 8, 1891, 546-547.
- On the occurrence of a black limestone in the strata of the Maltese islands. Geol. Mag., 9, 1892, 361-364.
- The marls and clays of the Maltese islands. [1892.] Geol. Soc. Quart. Jl., 49, 1893, 117-128.
- On the occurrence of Ursus ferox in the Pleistocene of Malta. Geol. Mag., 10, 1893, 67-69.
- On the occurrence of concretionary masses of flint and chert in the Maltese limestones. Geol. Mag., 10, 1893, 157-160.
- The Har Dalam cavern, Malta, and its fossiliferous contents. [1893.] Roy. Soc. Proc., 54, 1894, 274-278.
- The Pleistocene beds of the Maltese islands. [1894.] Geol. Soc. Quart. Jl., 51, 1895, 49.
- On the occurrence of Phoca rugosidens, Owen, in Maltese strata. Geol. Mag., 2, 1895, 215-217.
- Notes on the Pleistocene beds of the Maltese islands. Geol. Mag., 3, 1896, 201-210.
- Notes on the Globigerina-limestones of the Maltese islands. Geol. Mag., 3, 1896, 502-511.
- Contributions to the stratigraphy and palaeontology of the Globigerina-limestones of the Maltese islands. Geol. Soc. Quart. Jl., 52, 1896, 461-462.
- On a new section in the Middle Lias of Lincoln. Geol. Mag., 4, 1897, 253-259.
- Cooke, John H.** Notes on microscopy. Amer. Micr. Jl., 20, 1899, 181-185, 207-210, 247-252, 311-317, 344-348; 21, 1900, 296.
- Cooke, Josiah Parsons.** For biography and list of works see Amer. Chem. Jl., 16 (1894), 566-568; Amer. Jl. Sci., 48, 1894, 353-354; Nature, 50 (1894), 480, 551-552; Ztschr. Anorg. Chem., 7, 1894, 447-450; Amer. Ac. Proc., 30, 1895, 513-547; Pharm. Jl., 25, 1895, 222.
- On a new method of determining gas densities. Amer. Ac. Proc., 24, 1889, 202-233.
- Cooke, Josiah Parsons, & Richards, Theodore William.** The relative values of the atomic weights of hydrogen and oxygen. Amer. Ac. Proc., 23, 1888, 149-176, 182-187.
- Cooke, L. H. Linnell.** Origin of gold. Science, 22, 1893, 206-207.
- Cooke, M[ordecia] Cubitt.** To reference in No. 125 (Vol. 12) add Woolhope Field Club Trans., 1877-80, 205-207.
- *Structure and functions of paraphyses. [1876.] Woolhope Field Club Trans., 1874-76, 226-232.
- *The structure and classification of the Myxomycetes. [1877.] Woolhope Field Club Trans., 1877-80, 51-56.
- *Mimicry in Fungi. [1881.] Woolhope Field Club Trans., 1881-82, 96-98.
- Gigantic Fungi. [1884.] Woolhope Field Club Trans., 1883-85, 264-268.
- Fungi of Perak. [1884.] Grevillea, 13, [1885], 1-4.
- Fungi of Peruvian Andes. [1884.] Grevillea, 13, [1885], 4.
- Some exotic Fungi. [1884-86.] Grevillea, 13, [1885], 6-7; 14, [1886], 11-14, 89-90, 129-130; 15, [1887], 16-18.
- Synopsis Pyrenomyctaceum. [1884-90.] Grevillea, 13, [1885], 8-16, 41-45, 61-72, 100-109; 14, [1886], 14-17, 16-56, 93-97; 15, [1887], 80-86, 122-125; 16, [1888], 16-19, 50-56, 87-92; 17, [1889], 25-28, 49-52, 85-93; 18, [1890], 13-17, 28-33, 61-67, 75-80; 19, [1891], 50-51.
- Demerara Fungi. [1884.] Grevillea, 13, [1885], 32-33.
- Spbæriaceæ imperfecte cognite. [1884.] Grevillea, 13, [1885], 37-40.
- New British Fungi. [1884-93.] Grevillea, 13, [1885], 45-47, 57-61, 89-100; 14, [1886], 1-7, 37-41, 90, 132-133; 15, [1887], 28-29, 39-43, 65-67, 107-111; 16, [1888], 6-11, 42-49, 77-81, 101-102; 17, [1889], 1-3, 38-42, 56, 79-80; 18, [1890], 20, 26-28, 51-54, 73-74; 19, [1891], 8, 40-42, 86; 20, [1892], 8, 25, 37-38, 95, 113; 21, [1893], 69-73.
- Life history of a filiform Alga (Edogonium). [1884.] Midland Natlist., 8, 1885, 74-76, 89-94.
- Prænursores ad monographiam Polypororum. [1885-86.] Grevillea, 13, [1885], 80-87, 114-119; 14, [1886], 17-21, 77-87, 109-115; 15, [1887], 19-27, 50-60.
- A new Stereum from North Carolina. Jl. Mycol., 1, 1885, 130.
- British Sphéropsidæ. Provisional list of species hitherto found in the British Islands. [1885-87.] Grevillea, 14, [1886], 25-36, 61-76, 101-108, 123-128; 15, [1887], 18-19, 103-106.
- Fungi of Malayan Peninsula. [1885.] Grevillea, 14, [1886], 43-44.
- Valsa Vitis, again. [1885.] Grevillea, 14, [1886], 44-46.
- Some remarkable moulds. [1885.] Quekett Micr. Club Jl., 2, [1886], 138-143.
- Collecting, examining, and preserving freshwater Algae. [1885.] Quekett Micr. Club Jl., 2, [1886], 148-150.
- Notes on Palmodactylon snbramosum, and on a new British species of Vanherlia. [1885.] Quekett Micr. Club Jl., 2, [1886], 219-220.
- Fungi of New Guinea. Grevillea, 14, [1886], 115-118.
- Flora of British Fungi. Grevillea, 14, [1886], 118-121.
- Preliminary list of the microscopic Fungi of Essex. Ustilaginæ and Ecdiomycetes. Essex Natlist., 1, 1887, 184-186.
- Some Australian Fungi. Grevillea, 15, [1887], 93-95, 97-101; 18, [1890], 80-81, (Suppl.), 8 pp.; 19, [1891], 5, 44-47, 60-62, 81-83, 89-92; 20, [1892], 4-7, 35-36, 65; 21, [1893], 35-39; 22, 1894, 36-38, 68.
- Two Fungi from Gaboon. Grevillea, 15, [1887], 111.
- New species of Ravenelia. Grevillea, 15, [1887], 112.
- New Australian Fungi. [1887-90.] Grevillea, 16, [1888], 1-6, 30-33, 72-76, 113-114; 17, [1889], 7-8, 55-56, 81; 18, [1890], 1-8, 25-26, 51, 80-81.
- Some exotic Fungi. [1887-93.] Grevillea, 16, [1888], 15-16, 25-26, 69-72, 121; 17, [1889], 16, 42-43, 59-60, 75-76; 18, [1890], 34-35, 86-87; 20, [1892], 15-16, 90-92; 21, [1893], 73-75.
- Two remarkable Fungi. [1887.] Grevillea, 16, [1888], 20.

- British Hyphomycetes. A catalogue of known species. [1887-88.] *Grevillea*, 16, [1888], 57-65, 95-99, 106-113; 17, [1889], 8-16.
- Laetarius exsiccatus and Agaricus russula. [1887.] *Grevillea*, 16, [1888], 65-67.
- Contributions towards a list of the Fungi of Essex. Discomyctes. Essex Natlist., 2, 1888, 189-192.
- Notes on Hymenomycetes. *Grevillea*, 16, [1888], 82-86.
- Exotic agarics. *Grevillea*, 16, [1888], 105-106.
- Notes and queries on Russulæ. [1888.] Woolhope Field Club Trans., 1886-89, 274-282.
- The hymenomycetal Fungi of Epping Forest, with a catalogue of the species. [1888-94.] Essex Natlist., 3, 1889, 248-271; 8, 1894, 244-245.
- Mitrinus bambusinus, in Britain. [1888.] *Grevillea*, 17, [1889], 17.
- SACCARDO Sylloge. Hyphomycetes. [1888.] *Grevillea*, 17, [1889], 19-21.
- [SACCARDO Sylloge.] Omitted diagnoses. *Grevillea*, 17, [1889], 65-69; 19, [1891], 71-75, 103-104; 20, [1892], 108-110; 21, [1893], 76.
- Some Brisbane Fungi. *Grevillea*, 17, [1889], 69-70.
- Three Natal Fungi. *Grevillea*, 17, [1889], 70.
- Cooke herbarium. *Grevillea*, 17, [1889], 94.
- What is Lichenopsis? *Grevillea*, 17, [1889], 94-96.
- Collecting and preserving fleshy Fungi. Kew Bull., 1889, 257-258.
- List of Fungi from dried specimens collected near Lake Bonney by Miss WEHL, and from coloured drawings prepared by her. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 11, 1889, 217.
- Suggestions on the collecting and study of the minute Fungi of Essex. Essex Natlist., 4, 1890, 28-39.
- Fungi of Java. *Grevillea*, 18, [1890], 54-56.
- On Campbellia, *gen. nov.* *Grevillea*, 18, [1890], 87-88.
- New Zealand Fungi. [1890-92.] *Grevillea*, 19, [1891], 1-4, 47-49; 20, 1892, 120; 21, [1893], 1.
- Some African Fungi. [1890.] *Grevillea*, 19, [1891], 6-7.
- Some Asiatic Fungi. [1890.] *Grevillea*, 19, [1891], 7.
- North American Fungi. [1890.] *Grevillea*, 19, [1891], 14-15.
- Controverted agarics. [1890.] *Grevillea*, 19, [1891], 30-40; Woolhope Field Club Trans., 1890-92, 106-113.
- Selerodepsis. [1890.] *Grevillea*, 19, [1891], 49.
- Tobacco disease. *Gard. Chron.*, 9, 1891, 173.
- Cordyceps Hawkesii, Gray. *Grevillea*, 19, [1891], 76-78.
- "Fungi exsiccati" excesses. *Grevillea*, 19, [1891], 78-80.
- Spore diffusion in Phalloidei. *Grevillea*, 19, [1891], 84-86.
- Additions to Dædalia. *Grevillea*, 19, [1891], 92-93.
- Laehnocladium. *Grevillea*, 19, [1891], 93.
- Trametes and its allies. *Grevillea*, 19, [1891], 98-103.
- New sub-genus of Agariens. *Grevillea*, 19, [1891], 104-105.
- Favolus and Laschia. *Grevillea*, 19, [1891], 105.
- Additions to Merulius. *Grevillea*, 19, [1891], 108-109.
- Irpex addenda. *Grevillea*, 19, [1891], 109.
- Attractive characters in Fungi. *Nature*, 43, 1891, 57-59, 224, 393-395.
- *Recent additions to the Fungus flora of Epping Forest. [1883.] Essex Field Club Proc., 4, 1892, xlvi-xlvii.
- *Essex fresh-water Algae. [1883.] Essex Field Club Proc., 4, 1892, xlvi-xlvii.
- [Reports on Fungi in Epping Forest, 1884.] [1884.] Essex Field Club Proc., 4, 1892, xxii-xxii.
- Species of Hydnæ. Additamenta to SACCARDO's Sylloge. [1891.] *Grevillea*, 20, [1892], 1-4.
- Species of Cyphella. [1891.] *Grevillea*, 20, [1892], 9.
- Notes on Clavariei. [1891.] *Grevillea*, 20, [1892], 10-11.
- Notes on Thelephoræ. [1891.] *Grevillea*, 20, [1892], 11-13, 33-35.
- Notes on Tremellini. [1891.] *Grevillea*, 20, [1892], 15.
- British Tremellineæ. [1891.] *Grevillea*, 20, [1892], 16-22.
- Ceylon in Australia. [1891.] *Grevillea*, 20, [1892], 29-30.
- Agaricus giganteus and A. maximus. [1891.] *Grevillea*, 20, [1892], 42-45.
- Russula rediviva. [1891-92.] *Grevillea*, 20, [1892], 49-59, 68-81, 97-105.
- Plant diseases and Fungi. Essex Natlist., 6, 1892, 18-31.
- Himalayan truffles. *Grevillea*, 20, [1892], 67.
- Neglected diagnoses. *Grevillea*, 20, [1892], 81-85.
- Sphaeriacæ imperfecte cognitæ. *Grevillea*, 20, [1892], 85-87.
- Additional Fungi descriptions. *Grevillea*, 20, [1892], 106-107.
- Cladosporium. *Grevillea*, 20, [1892], 119-120.
- Fungoid pests of the orchard. [1892.] Woolhope Field Club Trans., 1890-92, 366-371.
- The fresh-water Algae of Essex; a preliminary list of recorded species. Essex Natlist., 7, 1893, 170-179.
- Cucumber rot. *Gard. Chron.*, 13, 1893, 668.
- Vine root-clubbing. *Gard. Chron.*, 13, 1893, 711.
- Anthracnose of the vine. *Gard. Chron.*, 14, 1893, 33.
- A poisonous fungus. *Gard. Chron.*, 14, 1893, 361.
- Bleeding bread. *Nature*, 48 (1893), 578-579.
- [Elder expedition.] Fungi. [1893.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 16, 1892-96, 150.
- Downy mildew of vine. *Gard. Chron.*, 15, 1894, 689-690.
- Root tubercles of Leguminosæ. *Gard. Chron.*, 16, 1894, 307-308.
- Red poison fruits. *Gard. Chron.*, 16, 1894, 750.
- Pestiferous Fungi, and their modes of attack. Aust. Ass. Rep., 1895, 382-389.
- Plant diseases. *Gard. Chron.*, 17, 1895, 496-497.
- Pelargonium disease. *Gard. Chron.*, 20, 1896, 92.
- New melon disease. *Gard. Chron.*, 20, 1896, 271-272.
- Sixty years of British mycology. [1897.] Essex Natlist., 10, 1898, 216-223.
- Early memories of the Q. M. C. [1899.] Quekett Mier. Club Jl., 7, [1900], 229-238.
- Cooke, M[ordecai] C[ubitt], & Harkness, H. W.** Californian Fungi. [Continuation.] [1884-85.] *Grevillea*, 13, [1885], 16-21, 111-114; 14, [1886], 8-10.
- Fungi of the Pacific coast. California Ae. Bull., 1, 1886 (No. 1, 1884), 13-20.
- Cooke, M[ordecai] C[ubitt], & Massee, George.** A new development of Ephelis. [1889.] Ann. Bot., 3, 1889-90, 33-40.
- Fungi of Madagascar. Collected by Mr. Scott ELLIOT. *Grevillea*, 18, [1890], 49-51.
- Cooke, Martin W.** The figure of the Earth. [1893.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 213-214.
- Cooke, Nicholas.** For biography see Entomologist, 18, 1885, 175-176; Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 46.
- Cooke, Stephen.** On the reducing action of hydrogen in presence of platinum. Glasgow Phil. Soc. Proc., 18, 1887, 284-293.
- Note on the action of electric sparks on mixtures of nitric oxide with hydrogen and other inflammable gases. Glasgow Phil. Soc. Proc., 18, 1887, 294-298.
- Note on the decomposition of nitric oxide in contact with water and alkaline solutions. Glasgow Phil. Soc. Proc., 18, 1887, 299-301.
- Cooke, Theodore.** Note on the flora of Mahabaleshwar and

- Matheran. [1887-96.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 2, 1887, 133-140; 10, 1895-97, 440-448.
- Cooke, W[illiam] Ernest.** A few remarks about weather forecasting for South Australia. [1885.] *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 8, 1886, 67-70.
- A few notes on Jupiter. [1886.] *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 9, 1887, 1-9.
- Some of the difficulties of obtaining exact measurements in astronomy. *Aust. Ass. Rep.*, 1893, 270-271.
- Note on star corrections in N.P.D. *Astr. Soc. Month. Not.*, 54, 1894, 358.
- An apparatus for mechanically calculating star corrections. *Astr. Soc. Month. Not.*, 55, 1895, 288-290.
- Description of a mechanical apparatus for computing refractions. *Astr. Soc. Month. Not.*, 55, 1895, 515-516.
- Setting apparatus for a transit-circle. [1895.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 56, 1896, 73-74.
- [Storm off the N. W. coast of Australia, April 1-3, 1898.] *Nature*, 58 (1898), 178.
- Observations of the Leonids at Perth Observatory, Western Australia. *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 151.
- Cooke, W[ells] W[oodbridge].** Bird nomenclature of the Chippewa Indians. *Auk*, 1, 1884, 242-250; 2, 1885, 222-223.
- The distribution and migration of *Zonotrichia querula*. *Auk*, 1, 1884, 332-337.
- Migration in the Mississippi valley. *Ornith. Ool.*, 9, 1884, 1-2, 25, 37-39, 49-52, 63-66, 105-108, 117-118, 129-131, 141-143; 10, 1885, 1-2, 17-19, 33-35, 49-52, 65-68, 81-83, 113-114, 129-133, 145-147, 161-163, 177-178.
- Curious nest of the warbling Vireo. *Ornith. Ool.*, 9, 1884, 111.
- Notes on the occurrence of certain birds in the Mississippi valley. *Auk*, 2, 1885, 31-33.
- Migration of the Baltimore oriole (*Icterus galbula*) in the Mississippi valley during the spring of 1884. *Auk*, 2, 1885, 58-59.
- A re-discovery for Texas. *Ornith. Ool.*, 10, 1885, 172-173.
- Report on bird migration in the Mississippi valley in the years 1884 and 1885. [Edited and revised by Dr. C. Hart MERRIAM.] *U. S. Div. Ornith. [Mamm.] Bull.*, 2, 1888, 313 pp.
- Report on dairy products. [With discussion.] *U. S. Div. Chem. Bull.*, No. 31, 1891, 16-21, 28-34.
- Analysis of sour milk. *U. S. Div. Chem. Bull.*, No. 31, 1891, 22-26.
- Quantity and quality of milk. *Science*, 22, 1893, 38-39.
- ...New birds for Colorado. *Auk*, 11, 1894, 182-183; 16, 1899, 187-188.
- The summer range of Colorado birds. *Auk*, 12, 1895, 150-155.
- The scarlet ibis in Colorado. *Auk*, 14, 1897, 316; 15, 1898, 183-184.
- Cooksey, Thomas.** Some suggestions regarding the formation of "enhydros" or water-stones. [1895.] *Sydney, Aust. Mus. Records*, 2, 1892-96, 92-94.
- Mineralogical notes. [1.] Precious opal from White Cliffs, N. S. W. 2. Basic sulphate of iron from Mount Morgan. [1896.] *Sydney, Aust. Mus. Records*, 2, 1892-96, 111-112.
- Rock specimens from Funafuti. [1896.] *Sydney, Aust. Mus. Mem.*, 3, 1896-1900, 73-78.
- The Nocoleche meteorite, with catalogue and bibliography of Australian meteorites. [1897-99.] *Sydney, Aust. Mus. Records*, 3, 1897-1900, 51-62, 90, 130-131.
- Ankerite from Sandhurst, Victoria. [1897.] *Sydney, Aust. Mus. Records*, 3, 1897-1900, 63-65.
- Cooksey, Thomas, & Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor].** See Zincke & Cooksey.
- Coolen, Fr.** Contribution à l'étude de l'action physiologique de la phlorhizine. *Brux. Ac. Méd. Belg. Bull.*, 8, 1894, 559-604.
- Cooley, Geo. W.** Hydrology of the Lake Minnetonka watershed. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 27 (1899), 14-17.
- Cooley, (Miss) Grace E.** Notes on movement of water in "Robinia pseudacacia." *Canad. Rec. Sci.*, 1, 1885, 202-207.
- Impressions of Alaska. *Torrey Bot. Club Bull.*, 19, 1892, 178-189.
- Plants collected in Alaska and Nanaimo, B. C., July and August, 1891. [With a list of mosses and lichens by Clara E. CUMMINGS.] *Torrey Bot. Club Bull.*, 19, 1892, 239-249.
- On the reserve cellulose of the seeds of Illiaceæ and of some related orders. [1895.] *Boston Soc. Nat. Hist. Mem.*, 5, 1895-1904, 1-29.
- Cooley, Helen.** Comparison of methods of testing indigo. *Jl. Anal. Chem.*, 2, 1888, 129-137.
- Cooley, M. E.** A new device for testing indicator springs. *Amer. Ass. Proc.*, 1885, 165-166.
- Cooley, R. A.** A new structural character in insects. *Psyche*, 7, 1896, 395-398.
- New species of *Chionaspis*. *Canad. Ent.*, 29, 1897, 278-282.
- New species of *Chionaspis* and notes on previously known species. *Canad. Ent.*, 30, 1898, 85-90.
- *Diaspis Amygdali* in Massachusetts. *Canad. Ent.*, 30, 1898, 232.
- Notes on some Massachusetts Coccidae. *U. S. Div. Ent. Bull.*, 17, 1898, 61-65.
- Cooley, William Desborough.** For biographical notice and works see Petermann, *Mitth.*, 30, 1884, 100.
- Coolidge, A.** Hysterical dysphagia. [With discussion.] *N. Y. Med. Jl.*, 66, 1897, 280-282, 299-301.
- Coolidge, J. N., Ernst, Harold C., & Cooke, H. A.** See Ernst, Coolidge & Cooke.
- Coolidge, Julian Lowell.** A purely geometric representation of all points in the projective plane. *N. Y., Amer. Math. Soc. Trans.*, 1, 1900, 182-192.
- Coolidge, W[illiam] D[avid].** Eine neue Methode zur Demonstration der elektrischen Drahtwellen. [1898.] *Ann. Phys. Chem.*, 67, 1899, 578-591.
- Dielektrische Untersuchungen und elektrische Drahtwellen. *Ann. Phys. Chem.*, 69, 1899, 125-166.
- Coomans, Victor.** Observations de quelques faits pour servir à l'histoire de la fécondation chez les Orchidées. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 23, 1884 (C. R.), 119-122.
- Réponse à la note de M. PAQUE sur les mouvements des pollinies chez les Orchidées. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 24, 1885 (C. R.), 71-74.
- Coomára-Swámy, A[nanda] K.** Excursion to Guildford and Godalming. [1899.] *Geol. Ass. Proc.*, 16, 1900, 254-255.
- Excursion to Guildford. *Geol. Ass. Proc.*, 16, 1900, 512-513.
- On Ceylon rocks and graphite. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 56, 1900, 590-614.
- Coombé, J. Newton.** The reproduction of diatoms. [1898.] *Micr. Soc. Jl.*, 1899, 1-5; *Ann. Microgr.*, 10 (1898), 10-29.
- Coombs, Frank E.** Notes on a few Louisiana birds. *Auk*, 9, 1892, 204-206, 420.
- [Record of experiments with sorghum in 1892.] Experiments at Calumet Plantation (Patterson, La.). *U. S. Div. Chem. Bull.*, No. 37, 1893, 48-71.
- Coon, J. M.** China clay. [1892.] *Plymouth Inst. Trans.*, 11, 1894, 159-168.
- Coop, Silvio.** Nouveau polygraphe clinique muni de métronome et de petits tambours inscripteurs très sensibles. *Arch. de Physiol.*, 8, 1896, 509-513.
- Cooper, A. J.** Note on the detection of metals in drinking water. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 5, 1886, 84.

- Cooper, A. S.** Tests of cement mortar mixed with various kinds of sand. Franklin Inst. Jl., 110, 1895, 321-339.
 — The genesis of petroleum and asphaltum in California. California Min. Bur. Bull., No. 16, 1899, 89 pp.
 — The effect of salt-water on cement. Franklin Inst. Jl., 148, 1899, 291-302.
- Cooper, Arnold W.** Report on the disease amongst locusts in Natal caused by a fungus, *Empusa acridii*. [1897.] S. Africn Phil. Soc. Trans., 9, 1898, 76-79.
- Cooper, C. Dudley.** Skull of an aboriginal Australian. Jl. Anat. Physiol., 26, 1892, xxiii-xxiv; Anthropol. Inst. Jl., 23, 1894, 153-156.
 — Hyaline fibroma of a cow's udder. London Path. Soc. Trans., 44, 1893, 228.
- Cooper, C. Dudley, & Wills, Ernest.** See **Wills & Cooper.**
- Cooper, C. J.** [The Clee Hills.] Midland Natlist., 13, 1890, 216.
- Cooper, C. M.** A pericardial sac in which the large azygos vein pierced the sac before opening into the superior vena cava. Jl. Anat. Physiol., 34, 1900, 426.
- Cooper, Charles.** A list of marine shells found at Whangarei Heads. [1898.] N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 134-140.
- Cooper, E. F.** Notes on the Leicestershire potamogetons. [1892.] Leicester Soc. Trans., 3, 1895, 391-398.
- Cooper, Edward M.** Sponges. Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 7, 1884, 97-104.
- Cooper, F. E.** The Forth Bridge. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1888 (No. 2), 83-109.
- Cooper, Hermon C.** Stereoisomers and racemic compounds. Amer. Chem. Jl., 23 (1900), 255-261.
- Cooper, Hermon C., & Goldschmidt, Heinrich.** See **Goldschmidt & Cooper.**
- Cooper, J.** The combination of copper and sulphur. [1897.] Durham Univ. Phil. Soc. Proc., 1, 1900, 83.
- Cooper, J., & Bedson, P[eter] Phillips.** See **Bedson & Cooper.**
- Cooper, J[ames] G[raham].** On fossil and sub-fossil land shells of the United States, with notes on living species. California Ac. Bull., 1, 1886, 235-255, 392; 2, 1887, 376.
 — Additions to the birds of Ventura county, California. Ank, 4, 1887, 85-94.
 — West coast Pulmonata; fossil and living. [1887.] California Ac. Bull., 2, 1887, 355-376, 497-514; California Ac. Proc., 1, 1889, 11-25.
 — Catalogue of Californian fossils. California Min. Bur. Rep., 7, 1888, 221-308.
 — Note on Pacific coast birds. Auk, 7, 1890, 214-216.
 — The value of fossils as indications of important mineral products. California Min. Bur. Rep., 9, 1890, 284-286.
 — Additional notes and description of new species [of the subalpine Mollusca of the Sierra Nevada]. [1890.] California Ac. Proc., 3, 1893, 70-91.
 — On land and fresh water shells of Lower California. [1891-95.] California Ac. Proc., 3, 1893, 99-103, 207-217, 338-344; 4, 1895, 130-143; 5, 1896, 163-165.
 — Catalogue of Californian fossils. California Min. Bur. Bull., No. 4, 1894, 65 pp.
 — On some Pliocene freshwater fossils of California. [1894.] California Ac. Proc., 4, 1895, 166-172.
 — Catalogue of marine shells, collected chiefly on the eastern shore of Lower California for the California Academy of Sciences during 1891-92. [1895.] California Ac. Proc., 5, 1896, 34-48.
 — On west Mexican land and freshwater Mollusca. [1895.] California Ac. Proc., 5, 1896, 166-169.
 — On some new Cretaceous (and Eocene?) Mollusca of California. [1896.] California Ac. Proc., 6, 1897, 330-337.
- Cooper, John H[aldeman].** For biographical notice see Franklin Inst. Jl., 144, 1897, 154-156.
- On the longitudinal riveted joints of steam-boiler shells. Franklin Inst. Jl., 128, 1889, 131-138.
 — Phenomenal friction. Franklin Inst. Jl., 131, 1891, 375-376.
 — The centrifugal pumping plant at Mare Island Navy Yard, California. Franklin Inst. Jl., 138, 1894, 251-258.
- Cooper, John N.** Simple proof of the law of the secomrometer. Telegr. Jl., 21, 1887, 577.
- Cooper, Robert T.** Basic aural dyscrasia, being an inquiry into a condition of system disposing to aural disease, now for the first time described as the basic aural dyscrasia, involving an explanation of the mode of causation of tinnitus aurium, and a description of a hitherto unnoticed form of deafness, vascular deafness. Dublin Jl. Med. Sci., 79, 1885, 273-280, 410-421, 504-509; 80, 1885, 25-36, 120-133.
- Cooper, T.** Fasciation. [1885.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1884-85, 68.
- Cooper, Theodore.** Tests of friction of hydraulic cupped-leather packing made at St. Louis. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 16, 1887, 30-32.
 — American railroad bridges. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 21, 1889, 1-58, 566-607.
 — Train loadings for railroad bridges. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 31, 1894, 174-220.
 — Some general notes on ocean waves and wave force. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 36, 1896, 139-170.
- Cooper, W. F.** Tabulated list of fossils known to occur in the Waverley of Ohio. Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 4, 1888-89, 123-130; 5, 1890, 33-34, 95.
 — The Waverley group of Ohio. Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 5, 1890, 24-32, 95.
 — The Paleozoic formation. Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 9 (Pt. 1), 1895, 1-10.
- Cooper, W[illiam] J[ohn], & Wanklyn, J[ames] Alfred.** See **Wanklyn & Cooper.**
- Cooper, W[illiam] J[ohn], Wanklyn, J[ames] Alfred, & Johnstone, William.** See **Wanklyn, Johnstone & Cooper.**
- Cooper, W[illiam] R[anson].** Primary batteries in theory and practice. Electrician, 31, 1893, 636-638, 674-677, 692-695; 32, 1894, 7-8.
 — The Walker-Wilkins battery, and others. Electrician, 34, 1895, 389.
 — The electro-chemical reactions in secondary cells. Electrician, 35, 1895, 290-291.
 — Phase difference in alternate-current electrolysis. Electrician, 35, 1895, 541-542.
- Cooper, W[illiam] R[anson], & Ayrton, W[illiam] E[dward].** See **Ayrton & Cooper.**
- Cooper, Walter J.** The potassium cyanide assay of lead ores. Chem. News, 63, 1891, 73.
- Cooper-King.** See **King, (Lt.-Col.) Charles Cooper.**
- Coopman, H. L.** Fatal case of pyæmia, the result of dental caries; with remarks on the prophylaxis of this affection. Brit. Jl. Dental Sci., 31, 1888, 597-600.
- Coordes, Gerhard.** *[Ueber Küstenwandlungen an der Nordsee.] [1883.] Kassel Ver. Nat. Ber., 31, 1884, 17-19.
- Cooesman, E.** The hearing-power of "beetlers." Contribution to the study of "occupation" deafness. Arch. Otol., 28, 1899, 413-414.
- Coote, A[thur] H[erbert], & Hodgkinson, W[illiam] R[ichard] Eaton.** See **Hodgkinson & Coote.**
- Copaux, H.** Contribution à l'étude des éthers boriques. Propriétés de l'éther triéthylborique. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 719-722; Jl. Pharm., 8, 1898, 559-560.
 — Dosage volumétrique de l'acide borique. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 756-759.
 — Sur l'inexistence du prétendu borate monoéthylique. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 776-778.

- Cope, A. C.** The history of pleuro-pneumonia. *Agr. Soc. Jl.*, 9, 1898, 406-416.
- Cope, Edward D[rinker].** For biography and list of works see Amer. Ass. Proc., 1897, 1-30; Amer. Jl. Sci., 3, 1897, 427; Amer. Natlist., 31, 1897, 410-419, 831-863; *Anthrop. (Paris)*, 8, 1897, 243-244; Auk, 14, 1897, 342-343; Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1897 (*Proc.-Verb.*), 194-195; Geol. Mag., 4, 1897, 240; Leopoldina, 33, 1897, 91-92; Nature, 55 (1896-97), 587-588; Ottawa Natlist., 11, 1897, 70-71; Science, 5, 1897, 705-717; 6, 1897, 225-243; Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1897, xiii-xv; Wien, Geol. Verh., 1897, 157-158; Zoologist, 1, 1897, 229-230; Amer. Geol. Soc. Bull., 9, 1898, 401-408; Geol. Soc. Quart. Jl., 54, 1898, lii-liv; Moscou Soc. Nat. Bull., 11, 1898 (*Prot.*), 66-69; Amer. Geologist, 23, 1899, 1-41; 26, 1900, 67-128; München Ak. Sber., 28, 1899, 487-492; Amer. Phil. Soc. Proc. (*Mem. Vol. 1*), 1900, 273-314.
- To reference in No. 312 (*Vol. 9*) add Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 324-326.
- *Synopsis of the extinct Batrachia from the Coal Measures. *Ohio Geol. Surv. Rep.*, 2 (*Pt. 2*), 1875, 349-411, [436].
- *Sur les relations des niveaux de Vertébrés éteints dans l'Amérique du Nord et en Europe. *Congr. Géol. Int. C. R.*, 1878, 144-163.
- *[Letter from Little Missouri, Dakota.] [1883.] Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 216-217.
- *On the distribution of the Loup Fork formation in New Mexico. [1883.] Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 308-309.
- *Second addition to the knowledge of the Puerco epoch. [1883.] Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 309-324.
- Address [to the Biol. Sect.]. On catogenesis. Amer. Ass. Proc., 1884, 455-470.
- The relations between the theromorphous reptiles and the monotreme Mammalia. Amer. Ass. Proc., 1884, 471-482.
- On the structure of the feet in the extinct Artiodactyla of North America. [1884.] Amer. Ass. Proc., 1884, 482-489; Amer. Phil. Soc. Proc., 22, 1885, 21-27.
- The occurrence of man in the Upper Miocene of Nebraska. Amer. Ass. Proc., 1884, 593.
- The Batrachia of the Permian period of North America. Amer. Natlist., 18, 1884, 26-39.
- The Loup Fork beds on the Gila river. Amer. Natlist., 18, 1884, 58-59.
- On new lemnroids from the Puerco formation. Amer. Natlist., 18, 1884, 59-62.
- The Creodonta. Amer. Natlist., 18, 1884, 255-267, 344-353, 478-485.
- The mastodons of North America. Amer. Natlist., 18, 1884, 524-526.
- The Tertiary Marsupialia. Amer. Natlist., 18, 1884, 686-697.
- The Condylarthra. Amer. Natlist., 18, 1884, 790-805, 892-906.
- The Amblypoda. Amer. Natlist., 18, 1884, 1110-1121, 1192-1202; 19, 1885, 40-55.
- The origin of the Mammalia. Amer. Natlist., 18, 1884, 1136-1137.
- Note on the phylogeny of the Vertebrata. Amer. Natlist., 18, 1884, 1255-1257.
- Synopsis of the species of Oreadontidæ. Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 503-572.
- On the structure of the skull in the elasmobranch genus *Didymodns*. Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 572-590.
- A Carboniferous genus of sharks still living. *Science*, 3, 1884, 275-276.
- Pleuracanthus and Didymodus. *Science*, 3, 1884, 645-646.
- *On the contents of a bone cave in the island of Anguilla (West Indies). [1883.] *Smithsonian Contrib.*, 25, 1885, *Art. III*, 30 pp.
- The extinct Mammalia of the valley of Mexico. [1884.] Amer. Phil. Soc. Proc., 22, 1885, 1-21.
- Fifth contribution to the knowledge of the fauna of the Permian formation of Texas and the Indian Territory. [1884.] Amer. Phil. Soc. Proc., 22, 1885, 28-47.
- Twelfth [and thirteenth] contribution to the herpetology of tropical America. [1884-85.] Amer. Phil. Soc. Proc., 22, 1885, 167-194; 23, 1886, 271-287.
- The structure of the columella auris in the Pelycosaurs. [1884.] *Washington, Nat. Ac. Mem.*, 3 (*Pt. 1*), 1885, 93-95.
- On the structure of the brain and auditory apparatus of a theromorphous reptile of the Peruvian epoch. [1885.] Amer. Ass. Proc., 1885, 336-341; Amer. Phil. Soc. Proc., 23, 1886, 234-238.
- On the evolution of the Vertebrata, progressive and retrogressive. Amer. Natlist., 19, 1885, 140-148, 234-247, 341-353.
- The White River beds of Swift Current River, Northwest Territory. Amer. Natlist., 19, 1885, 163.
- The position of Pterichthys in the system. Amer. Natlist., 19, 1885, 289-291.
- The oldest Tertiary Mammalia. Amer. Natlist., 19, 1885, 385-387.
- The Lemuroidea and the Insectivora of the Eocene period of North America. Amer. Natlist., 19, 1885, 457-471.
- The mammalian genus Hemiganus. Amer. Natlist., 19, 1885, 492-493.
- Marsupials from the Lower Eocene of New Mexico. Amer. Natlist., 19, 1885, 493-494.
- The Loup Fork Miocene in Mexico. Amer. Natlist., 19, 1885, 494-495.
- The genera of the Dinocephala. Amer. Natlist., 19, 1885, 594; 20, 1886, 155.
- GARMAN on *Didymodus*. Amer. Natlist., 19, 1885, 878-879.
- The relations of the Puerco and Laramie deposits. Amer. Natlist., 19, 1885, 985-986.
- The large iguanas of the Greater Antilles. Amer. Natlist., 19, 1885, 1005-1006.
- Eocene paddle-fish and *Gonorhynchidae*. Amer. Natlist., 19, 1885, 1090-1091.
- The ankle and skin of the dinosaur, *Diclonius mirabilis*. Amer. Natlist., 19, 1885, 1208.
- The retrograde metamorphosis of *Siren*. Amer. Natlist., 19, 1885, 1226-1227.
- A contribution to the herpetology of Mexico. Amer. Phil. Soc. Proc., 22, 1885, 379-404.
- Second continuation of researches among the Batrachia of the Coal-Measures of Ohio. Amer. Phil. Soc. Proc., 22, 1885, 405-408.
- Mr. LYDEKKER on *Esthonyx*. Geol. Mag., 2, 1885, 526-527.
- Palaeontological nomenclature. Geol. Mag., 2, 1885, 572-575.
- A contribution to the vertebrate paleontology of Brazil. [1885.] Amer. Phil. Soc. Proc., 23, 1886, 1-21.
- Catalogue of the species of batrachians and reptiles contained in a collection made at Pebas, Upper Amazon, by John HAUXWELL. [1885.] Amer. Phil. Soc. Proc., 23, 1886, 94-103.
- Report on the coal deposits near Zacualtipan, in the State of Hidalgo, Mexico. [1885.] Amer. Phil. Soc. Proc., 23, 1886, 146-151.
- On the species of *Iguaninae*. [1885.] Amer. Phil. Soc. Proc., 23, 1886, 261-271.
- The Vertebrata of the Swift Current Creek region of the Cypress Hills. [1885.] Canada Geol. Surv. Rep., 1, 1886, C 79-C 85, x.

- The batrachian intercentrum. Amer. Natlist., 20, 1886, 76-77.
- The material conditions of memory. Amer. Natlist., 20, 1886, 83-85.
- The sternum of the Dinosauria. Amer. Natlist., 20, 1886, 153-155.
- The intercentrum in Sphenodon. Amer. Natlist., 20, 1886, 175.
- Three problematical genera of Mexican boëform snakes. Amer. Natlist., 20, 1886, 293-294.
- An extraordinary human dentition. Amer. Natlist., 20, 1886, 297.
- The vertebrate fauna of the Ticholeptus beds. Amer. Natlist., 20, 1886, 367-369.
- The Plagiaulacidae of the Puerco epoch. Amer. Natlist., 20, 1886, 451.
- The long-spined Theromorpha of the Permian epoch. Amer. Natlist., 20, 1886, 544-545.
- The phylogeny of the Camelidæ. Amer. Natlist., 20, 1886, 611-624.
- The most southern salmon. Amer. Natlist., 20, 1886, 735.
- The habits of *Eublepharis variegatus*, *Baird*. Amer. Natlist., 20, 1886, 735-736.
- The copperhead and other snakes. Amer. Natlist., 20, 1886, 744-745.
- On lemuring reversion in human dentition. Amer. Natlist., 20, 1886, 941-947.
- SCHLOSSER on Creodonta and Phenacodus. Amer. Natlist., 20, 1886, 965-967.
- An interesting connecting genus of Chordata. Amer. Natlist., 20, 1886, 1027-1031.
- A giant armadillo from the Miocene of Kansas. Amer. Natlist., 20, 1886, 1044-1046.
- On two new species of three-toed horses from the Upper Miocene, with notes on the fauna of the Ticholeptus beds. Amer. Phil. Soc. Proc., 23, 1886, 357-361.
- On the structure and affinities of the Amphiumidae. Amer. Phil. Soc. Proc., 23, 1886, 412-415.
- An analytical table of the genera of snakes. Amer. Phil. Soc. Proc., 23, 1886, 479-499.
- Synonymic list of North American species of *Bufo* and *Rana*, with descriptions of some new species of Batrachia, from specimens in the National Museum. Amer. Phil. Soc. Proc., 23, 1886, 514-526.
- On a new type of perissodactyle ungulate from the Wasatch Eocene of Wyoming Territory, United States of North America. Geol. Mag., 3, 1886, 49-52.
- Edestus and Pelecopterus, etc. Geol. Mag., 3, 1886, 141.
- Notes on Phenacodus. Geol. Mag., 3, 1886, 238-239.
- Note on Erisichthe. Geol. Mag., 3, 1886, 239.
- On two new forms of polyodont and gonorhynchid fishes from the Eocene of the Rocky Mountains, Washington. Nat. Ac. Mem., 3 (Pt. 2), 1886, 161-165.
- The mechanical origin of the sectorial teeth of the Carnivora. Amer. Ass. Proc., 1887, 254-257.
- The hyoid structure in the amblystomid salamanders. Amer. Natlist., 21, 1887, 87-88.
- The dinosaurian genus *Cœlurus*. Amer. Natlist., 21, 1887, 367-369.
- The Mesozoic and Cœnozoic realms of the interior of North America. Amer. Natlist., 21, 1887, 445-462.
- American Triassic Rhynchocephalia. Amer. Natlist., 21, 1887, 468.
- Some new Tæniodontata of the Puerco. Amer. Natlist., 21, 1887, 469.
- The sea-saurians of the Fox Hills Cretaceous. Amer. Natlist., 21, 1887, 563-566.
- The marsupial genus *Chiros*. Amer. Natlist., 21, 1887, 566-567.
- The Perissodactyla. Amer. Natlist., 21, 1887, 985-1007, 1060-1076.
- A saber-tooth tiger from the Loup Fork beds. Amer. Natlist., 21, 1887, 1019-1020.
- The Carboniferous genus *Stereosternum*. Amer. Natlist., 21, 1887, 1109.
- The pug-dog and the Chihuahua dog. Amer. Natlist., 21, 1887, 1125-1126.
- Synopsis of the Batrachia and Reptilia obtained by H. H. SMITH in the province of Mato Grosso, Brazil. [With appendix on a Leptognathus from San Paolo.] Amer. Phil. Soc. Proc., 24, 1887, 44-60.
- A contribution to the history of the Vertebrata of the Trias of North America. Amer. Phil. Soc. Proc., 24, 1887, 209-228.
- The classification and phylogeny of the Artiodactyla. Amer. Phil. Soc. Proc., 24, 1887, 377-400; Amer. Natlist., 22, 1888, 1079-1095; 23, 1889, [211]-[236].
- LINNEKER, BOULENGER, and DOLLO on fossil tortoises. Geol. Mag., 4, 1887, 572-573.
- Catalogue of batrachians and reptiles of Central America and Mexico. U. S. Mus. Bull., 32, 1887, 98 pp.
- On a new species of *Tropidonotus* found in Washington. [1887.] U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 146.
- List of Batrachia and Reptilia of the Bahama Islands. [1887.] U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 436-439.
- Mesozoic realm. Amer. Geologist, 2, 1888, 261-268.
- The mechanical causes of the origin of the dentition of the Rodentia. Amer. Natlist., 22, 1888, 3-11.
- Note on the Marsupialia Multituberculata. Amer. Natlist., 22, 1888, 12-13, 259.
- The vertebrate fauna of the Puerco epoch. Amer. Natlist., 22, 1888, 161-163.
- Glyptodon from Texas. Amer. Natlist., 22, 1888, 345-346.
- The phylogeny of the horses. Amer. Natlist., 22, 1888, 448-449.
- The ossicula auditus of the Batrachia. Amer. Natlist., 22, 1888, 464-467.
- RÜTIMEYER on the classification of Mammalia, and on American types recently found in Switzerland. Amer. Natlist., 22, 1888, 831-835.
- The pineal eye in extinct vertebrates. Amer. Natlist., 22, 1888, 914-917.
- Sketches of the Cascade mountains of Oregon. Amer. Natlist., 22, 1888, 996-1003; 23, 1889, 34.
- Goniopholis in the Jurassic of Colorado. Amer. Natlist., 22, 1888, 1106-1107.
- On the Dicotylinae of the John Day Miocene of North America. Amer. Phil. Soc. Proc., 25, 1888, 62-79.
- On the mechanical origin of the dentition of the Amblypoda. Amer. Phil. Soc. Proc., 25, 1888, 80-88.
- Report of the Sub-committee on the Cenozoic (interior). Congr. Géol. Int. C. R., 1888, A 193-A 210; Amer. Geologist, 2, 1888, 285-299.
- On the tritubercular molar in human dentition. [1888.] Jl. Morphol., 2, 1889, 7-26.
- On the relations of the hyoid and otic elements of the skeleton in the Batrachia. [1888.] Jl. Morphol., 2, 1889, 297-310.
- On a new species of *Charina* from California. [1888.] U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 88, 401.
- On a new species of *Bufo* from Texas. [1888.] U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 317-318.
- The mechanical origin of the hard parts of the Mammalia. Amer. Natlist., 23, 1889, 71-73.
- On the Mammalia obtained by the Naturalist Exploring Expedition to southern Brazil. Amer. Natlist., 23, 1889, 123-150.
- The Vertebrate fauna of the Equus beds. Amer. Natlist., 23, 1889, 160-165.
- The Vertebrata of the Swift Current river. Amer. Natlist., 23, 1889, 151 (bis)-155 (bis), 628-629.
- The Proboscidea. Amer. Natlist., 23, 1889, 191 (bis)-211 (bis).

- An intermediate Pliocene fauna. Amer. Natlist., 23, 1889, 253 (*bis*)-254 (*bis*).
 — Storms on the adhesive disk of *Echneis*. Amer. Natlist., 23, 1889, 254 (*bis*)-255 (*bis*).
 — On a species of *Plioplarchus* from Oregon. Amer. Natlist., 23, 1889, 625-626.
 — On a new genus of Triassic Dinosauria. Amer. Natlist., 23, 1889, 626.
 — The Edentata of North America. Amer. Natlist., 23, 1889, 657-664.
 — The horned Dinosauria of the Laramie. Amer. Natlist., 23, 1889, 715-717.
 — Synopsis of the families of the Vertebrata. Amer. Natlist., 23, 1889, 849-877.
 — Notes on the Dinosauria of the Laramie. Amer. Natlist., 23, 1889, 904-906; 26, 1892, 756-758.
 — The Silver Lake of Oregon and its region. Amer. Natlist., 23, 1889, 970-982.
 — On inheritance in evolution. Amer. Natlist., 23, 1889, 1058-1071.
 — A review of the North American species of Hippotherium. Amer. Phil. Soc. Proc., 26, 1889, 429-458.
 — The mechanical causes of the development of the hard parts of the Mammalia. Jl. Morphol., 3, 1889, 137-290, 503.
 — Mr. LYDEKKER on *Phenacodus* and the Athecæ. Nature, 40, 1889, 298.
 — The age of the Denver formation. Science, 13, 1889, 290.
 — The Batrachia of North America. U. S. Mus. Bull., 31, 1889, 525 pp.
 — On the snakes of Florida. U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 381-394.
 — Catalogue of Batrachia and Reptilia brought by William TAYLOR from San Diego, Texas. U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 395-398.
 — On the Enteine of southeastern Indiana. U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 399-401.
 — On the intercentrum of the terrestrial Vertebrata. [1886.] Amer. Phil. Soc. Trans., 16, 1890, 243-253.
 — Systematic catalogue of species of Vertebrates found in the beds of the Permian epoch in North America, with notes and descriptions. [1886.] Amer. Phil. Soc. Trans., 16, 1890, 285-297.
 — Synopsis of the vertebrate fauna of the Puerco series. [1888.] Amer. Phil. Soc. Trans., 16, 1890, 298-361.
 — On the shoulder-girdle and extremities of *Eryops*. [1888.] Amer. Phil. Soc. Trans., 16, 1890, 362-367.
 — On the structure of certain Palæozoic fishes. Amer. Ass. Proc., 1890, 336.
 — The homologies of the fins of fishes. Amer. Natlist., 24, 1890, 401-423.
 — Prof. MARSH on *Halopus* and other dinosaurs. Amer. Natlist., 24, 1890, 569-571.
 — The Cetacea. Amer. Natlist., 24, 1890, 599-616.
 — The extinct Sirenia. Amer. Natlist., 24, 1890, 697-702.
 — Snakes in banana bunches. Amer. Natlist., 24, 1890, 782; 25, 1891, 742.
 — The evolution of mind. Amer. Natlist., 24, 1890, 893-913, 1000-1016.
 — On two new species of Mustelidae from the Loup Fork Miocene of Nebraska. Amer. Natlist., 24, 1890, 950-952.
 — On a new species of Salamander from Indiana. Amer. Natlist., 24, 1890, 966-967.
 — On a new dog from the Loup Fork Miocene. Amer. Natlist., 24, 1890, 1067-1068.
 — Dr. Leonard STEINNEGER on *Bufo lentiginosus* Woodhouse. Amer. Natlist., 24, 1890, 1204-1205.
 — Scientific results of explorations by the U. S. Fish Commission steamer *Albatross*. No. III. Report on the batrachians and reptiles collected in 1887-88. U. S. Mus. Proc., 12, 1890, 141-147.
 — On a new horizon of fossil fishes. Amer. Ass. Proc., 1891, 285.
 — On the cranial characters of *Equus excelsus*. Amer. Ass. Proc., 1891, 285.
 — On two new perissodactyles from the White-River Neocene of Nebraska. Amer. Natlist., 25, 1891, 47-49.
 — The epiglottis in colubrine snakes. Amer. Natlist., 25, 1891, 156-157.
 — On the non-actinopterygian Teleostomi. Amer. Natlist., 25, 1891, 479-481.
 — On some new fishes from South Dakota. Amer. Natlist., 25, 1891, 654-658.
 — The Litopterna. Amer. Natlist., 25, 1891, 685-693.
 — On a skull of the *Equus excelsus*, *Leidy*, from the Equus bed of Texas. Amer. Natlist., 25, 1891, 912-913.
 — The Californian cave bear. Amer. Natlist., 25, 1891, 997-999.
 — A new species of frog from New Jersey. Amer. Natlist., 25, 1891, 1017-1019.
 — Color patterns in *Cnemidophorus*. Amer. Natlist., 25, 1891, 1135-1136.
 — The Vertebrata of the Tertiary and Cretaceous rocks of the North-West Territory. I. The species from the Oligocene or Lower Miocene beds of the Cypress Hills, Canada Geol. Surv. (Contrib. Palaeont.), 3 (*Pt. 1*), 1891, 25 pp.
 — A fin-back whale (Balæoptera) recently stranded on the New Jersey coast. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1891, 474-478.
 — Report on paleontology of the Vertebrata. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 1891, 251-259.
 — On degenerate types of scapular and pelvic arches in the Lacertilia. [1891.] Jl. Morphol., 7, 1892, 223-244.
 — On the characters of some Paleozoic fishes. [1891.] U. S. Mus. Proc., 14, 1892, 447-463.
 — In the Texas Panhandle. Amer. Geologist, 10, 1892, 131-132.
 — The age of the Staked Plain of Texas. Amer. Natlist., 26, 1892, 49-50.
 — On the habits and affinities of the new Australian mammal, *Notoryctes typhlops*. Amer. Natlist., 26, 1892, 121-128.
 — On a new genus of Mammalia from the Laramie formation. Amer. Natlist., 26, 1892, 758-762.
 — On the permanent and temporary dentitions of certain three-toed horses. Amer. Natlist., 26, 1892, 942-944.
 — A new species of *Eutenia* from western Pennsylvania. Amer. Natlist., 26, 1892, 964-965.
 — A contribution to the vertebrate paleontology of Texas. Amer. Phil. Soc. Proc., 30, 1892, 123-131.
 — On *Tiaporus*, a new genus of Teiidæ. Amer. Phil. Soc. Proc., 30, 1892, 132-133.
 — The osteology of the Lacertilia. Amer. Phil. Soc. Proc., 30, 1892, 185-221.
 — On some new and little known Palæozoic vertebrates. Amer. Phil. Soc. Proc., 30, 1892, 221-229.
 — On the skull of the dinosaurian *Laelaps incrassatus*, Cope. Amer. Phil. Soc. Proc., 30, 1892, 240-245.
 — On the phylogeny of the Vertebrata. Amer. Phil. Soc. Proc., 30, 1892, 278-281.
 — On some points in the kinetogenesis of the limbs of vertebrates. Amer. Phil. Soc. Proc., 30, 1892, 282-285.
 — On false elbow-joints. Amer. Phil. Soc. Proc., 30, 1892, 285-291.
 — A contribution to a knowledge of the fauna of the Blanco beds of Texas. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1892, 226-229.
 — A hyena and other Carnivora from Texas. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1892, 326-327.
 — The Batrachia and Reptilia of north western Texas. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1892, 331-337.
 — A preliminary report on the vertebrate paleontology

- of the Llano Estacado. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 1892, 1-87.
- A critical review of the characters and variations of the snakes of North America. U. S. Mus. Proc., 14, 1892, 589-694.
- On the homologies of the posterior cranial arches in the Reptilia. [1892.] Amer. Phil. Soc. Trans., 17, 1893, 11-26.
- A synopsis of the species of the teiid genus *Cnemidophorus*. [1892.] Amer. Phil. Soc. Trans., 17, 1893, 27-52.
- A remarkable artiodactyle from the White River epoch. Amer. Natlist., 27, 1893, 147-148.
- On a new spade-foot from Texas. Amer. Natlist., 27, 1893, 155-156.
- The genealogy of man. Amer. Natlist., 27, 1893, 321-335.
- Prodromus of a new system of the non-venomous snakes. Amer. Natlist., 27, 1893, 477-483.
- A new Pleistocene sahre-tooth. Amer. Natlist., 27, 1893, 896-897.
- On Symmorium, and the position of the cladodont sharks. Amer. Natlist., 27, 1893, 999-1001.
- The color variations of the milk snake. Amer. Natlist., 27, 1893, 1066-1071.
- On the genus *Tomiopsis*. Amer. Phil. Soc. Proc., 31, 1893, 317-318.
- Second addition to the knowledge of the Batrachia and Reptilia of Costa Rica. Amer. Phil. Soc. Proc., 31, 1893, 333-347.
- A new extinct species of Cyprinidae. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 19-20.
- A contribution to the herpetology of British Columbia. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 181-184.
- Description of a lower jaw of *Tetrahelodon Sheppardii*, *Leidy*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 202-204.
- On a collection of Batrachia and Reptilia from southwest Missouri. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 383-385.
- On the Batrachia and Reptilia of the Plains at latitude 36° 30'. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 386-387.
- Fossil fishes from British Columbia. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 401-402.
- Heredity in the social colonies of the Hymenoptera. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 436-438.
- On three new genera of Characinae. Amer. Natlist., 28, 1894, 67.
- The energy of evolution. Amer. Natlist., 28, 1894, 205-219.
- On the iguanian genus *Uma*, *Baird*. Amer. Natlist., 28, 1894, 434-435.
- On the genera and species of Euehirotidae. Amer. Natlist., 28, 1894, 436-437.
- On the species of *Himantodes*, *D. & B.* Amer. Natlist., 28, 1894, 612-614.
- The classification of snakes. Amer. Natlist., 28, 1894, 831-844.
- Dr. BRINTON on the beginning of man. Amer. Natlist., 28, 1894, 902-905.
- On the fishes obtained by the Naturalist Expedition in Rio Grande do Sul. Amer. Phil. Soc. Proc., 33, 1894, 84-108.
- On the structure of the skull in the plesiosaurian Reptilia, and on two new species from the Upper Cretaceous. Amer. Phil. Soc. Proc., 33, 1894, 109-113.
- On the lungs of the Ophidia. Amer. Phil. Soc. Proc., 33, 1894, 217-224.
- Observations on the geology of adjacent parts of Oklahoma and north west Texas. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1894, 63-68.
- Third addition to a knowledge of the Batrachia and Reptilia of Costa Rica. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1894, 194-206.
- On a collection of Batrachia and Reptilia from the island of Hainan. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1894, 423-428.
- The Batrachia and Reptilia of the University of Pennsylvania West Indian Expeditions of 1890 and 1891. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1894, 429-442.
- The phylogeny of the whalebone whales. Amer. Natlist., 29, 1895, 572-573.
- A new locality for *Abastor erythrogrammus*. Amer. Natlist., 29, 1895, 588.
- The antiquity of man in North America. Amer. Natlist., 29, 1895, 593-599.
- On some new North American snakes. Amer. Natlist., 29, 1895, 676-680.
- TAYLOR on box tortoises. Amer. Natlist., 29, 1895, 756-757.
- The genera of Xantusiidae. Amer. Natlist., 29, 1895, 757-758.
- BAUR on the temporal part of the skull, and on the morphology of the skull in the Mosasauridae. Amer. Natlist., 29, 1895, 855-859.
- A new Xantusia. Amer. Natlist., 29, 1895, 859-860, 939.
- On the species of *Uma* and *Xantusia*. Amer. Natlist., 29, 1895, 938-939.
- A batrachian armadillo. Amer. Natlist., 29, 1895, 998.
- Reply to Dr. BAUR's critique on [the author's] paper on the paroccipital bone of the scaled reptiles, and the systematic position of the Pythonomorpha. Amer. Natlist., 29, 1895, 1003-1005.
- [DAVISON] on Amphiuma. Amer. Natlist., 29, 1895, 1108-1110.
- Fourth [Fifth] contribution to the marine fauna of the Miocene period of the United States. Amer. Phil. Soc. Proc., 34, 1895, 135-155.
- The reptilian order *Cotylosauria*. Amer. Phil. Soc. Proc., 34, 1895, 436-452; 35, 1896, 122-139.
- Some new Batrachia from the Permian bed of Texas. Amer. Phil. Soc. Proc., 34, 1895, 452-457.
- On some Pleistocene Mammalia from Petite Anse, La. Amer. Phil. Soc. Proc., 34, 1895, 458-468.
- New and little known Paleozoic and Mesozoic fishes. [1895.] Philad. Ac. Nat. Sci. Jl., 9, 1884-95, 427-448.
- On Cyphornis, an extinct genus of birds. [1895.] Philad. Ac. Nat. Sci. Jl., 9, 1884-95, 449-452.
- Extinct Bovidae, Canidae and Felidae from the Pleistocene of the Plains. [1895.] Philad. Ac. Nat. Sci. Jl., 9, 1884-95, 453-459.
- The fossil Vertebrata from the fissure at Port Kennedy, Pa. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1895, 446-450.
- The present problems of organic evolution. Science, 2, 1895, 124-126.
- The classification of the Ophidia. [1894.] Amer. Phil. Soc. Trans., 18, 1896, 186-219.
- Formulation of the natural sciences. [1895.] Amer. Natlist., 30, 1896, 101-112.
- The mesenteries of the Sauria. [1895.] Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1896, 308-314.
- Criticism of Dr. BAUR's rejoinder on the homologies of the paroccipital bone, etc. Amer. Natlist., 30, 1896, 147-149.
- BOULENGER on the difference between Lacertilia and Ophidia; and on the Apoda. Amer. Natlist., 30, 1896, 149-152.
- Prof. Mark BALDWIN on preformation and epigenesis. Amer. Natlist., 30, 1896, 342-345, 428-430.
- The ancestry of the Testudinata. Amer. Natlist., 30, 1896, 398-400.
- Dr. BAUR on [the author's] drawings of the skull of *Conolophus subcristatus*, *Gray*. Amer. Natlist., 30, 1896, 411-412.
- On a new *Glaucostoma* from New Mexico. Amer. Natlist., 30, 1896, 753.

- On two new species of lizards from southern California. Amer. Natlist., 30, 1896, 833-836.
- The geographical distribution of Batrachia and Reptilia in North America. Amer. Natlist., 30, 1896, 886-902, 1003-1026.
- Permian land Vertebrata with carapaces. Amer. Natlist., 30, 1896, 936-937.
- AMEGHINO on the evolution of mammalian teeth. Amer. Natlist., 30, 1896, 937-941.
- Fishes in isolated pools. Amer. Natlist., 30, 1896, 943-944.
- On the genus Callisanrus. Amer. Natlist., 30, 1896, 1049-1050.
- Sixth contribution to the knowledge of the marine Miocene fauna of North America. Amer. Phil. Soc. Proc., 35, 1896, 139-146.
- New and little-known Mammalia from the Port Kennedy bone deposit. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1896, 378-394.
- On the hemipenes of the Sauria. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1896, 461-467.
- Psychi evolution. Amer. Natlist., 31, 1897, 91-92.
- The position of the Peritychidae. Amer. Natlist., 31, 1897, 335-336.
- The Toxodontia. [Posth.] Amer. Natlist., 31, 1897, 485-492.
- On new Paleozoic Vertebrata from Illinois, Ohio and Pennsylvania. Amer. Phil. Soc. Proc., 36, 1897, 71-91.
- The inheritance of acquired characteristics. Science, 5, 1897, 633-634.
- The crocodilians, lizards, and snakes of North America. [Posth.] Smithsonian Rep., 1898 (U. S. Nat. Mus. Rep.), 153-1270.
- Vertebrate remains from Port Kennedy bone deposit. [1899.] [Posth.] Philad. Ac. Nat. Sci. Jl., 11, 1897-1901, 193-286.

See also under **Ferrari-Perez, Fernando.**

Cope, Edward D[rinker], & Wortman, Jacob L. An account of the mammalian fauna of the Post-Pliocene deposits in the State of Indiana. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 14, 1884 (Pt. 2), 62 pp.

Cope, Francis R. The summer birds of Susquehanna county, Pennsylvania. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1898, 76-88.

Cope, Frank, & Perkin, Arthur George. See **Perkin & Cope.**

Cope, Thomas H. The igneous rocks of Aran Mowddwy. [1896.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 8, 1900, 66-90.

— The gabbro of Llyn Eigiau. [1899.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 8, 1900, 382-397.

Copeland, Edwin Bingham. A contribution to our knowledge of the relation between growth and turgor. Bot. Gaz., 22, 1896, 243-244.

— [Turgor-variations in the mosses.] Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 357.

— [The lowest limit of turgor.] Torrey Bot. Clb Bull., 23, 1896, 359.

— The relation of nutrient salts to turgor. Bot. Gaz., 24, 1897, 399-416.

— A biological note on the size of evergreen needles. Bot. Gaz., 25, 1898, 427-436.

— A new self-registering transpiration machine. Bot. Gaz., 26, 1898, 343-348.

— The geotropism of the hypocotyl of Cucurbita. Amer. Ass. Proc., 1899, 296-297.

— The geotropism of split stems. [1899.] Science, 11, 1900, 307.

— Studies on the geotropism of stems. Bot. Gaz., 29, 1900, 185-196.

— Physiological notes. 1. Soja beans for imbibition experiments. 2. Gas diffusion through the cuticle. [3. An artificial endodermis cell. 4. The self-registration of photosynthesis.] Bot. Gaz., 29, 1900, 347-352, 436-441.

— Positive geotropism in the hypocotyl. [1900.] Science, 13, 1901, 257.

— Heterogeneous induction in tadpoles. [1900.] Science, 13, 1901, 371.

— Stomata of some Liliaceæ. [1900.] Science, 13, 1901, 376.

Copeland, Edwin Bingham, & Kahlenberg, Louis [Albert Berthold]. The influence of the presence of pure metals upon plants. [1898.] Wisconsin Ac. Trans., 12, 1900, 454-474.

Copeland, Ralph. Suggestions for the improvement of the transit circle. Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 415-417.

— Naval Observatory at Washington. Sidereal Messenger, 3, 1884, 270-272.

— Spectroscopic observations made at the Earl of CRAWFORD's Observatory, Dun Echt, Aberdeen. [1884.] Astr. Soc. Month. Not., 45, 1885, 90-91.

— Beobachtungen des Cometen 1884 Wolf. Auf der Sternwarte des Lord CRAWFORD in Dunecht. Astr. Nachr., 110, 1885, 9-10, 41-42.

— On an observation of the projection of Jupiter's first satellite on its own shadow, made at Dun Echt, Aberdeen. Astr. Soc. Month. Not., 45, 1885, 375-376.

— Occultation of Aldebaran, 1885, February 22, observed at Dun Echt, Aberdeen. Astr. Soc. Month. Not., 45, 1885, 376-377.

— On the bright star in the great nebula in Andromeda. Brit. Ass. Rep., 1885, 935-936; Astr. Nachr., 112, 1885, 286.

— On the meteoric shower of November 27, 1885. [1885.] Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 66-68.

— On a new star in the constellation of Orion. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 109-114.

— δ Cygni. Observatory, London, 9, 1886, 304-305.

— On HARTWIG's Nova Andromedæ. [1886.] Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 49-61.

— On the variability of the spectrum of γ Cassiopeiae. Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 92-93.

— The total solar eclipse of 1887 August 19. [1887.] Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 48-51.

— Note on the visible spectrum of the Great Nebula in Orion. Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 360-362.

— Note on the spectrum of Comet e 1888 (Barnard, September 2). [1888.] Astr. Soc. Month. Not., 49, 1889, 70-72.

— Ueber Flecke auf der Oberfläche des Saturn. Astr. Nachr., 127, 1891, 319-320.

— Observations of the Transit of Mercury on 1891 May 9 at the Royal Observatory, Edinburgh. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 499.

— On the probable nature of the bright streaks on the moon. Brit. Ass. Rep., 1891, 576.

— A rare phenomenon. Nature, 44, 1891, 494.

— Entdeckung eines neuen Sterns in Auriga. Astr. Nachr., 129, 1892, 59-60.

— Ueber den neuen Stern in Auriga. Astr. Nachr., 129, 1892, 59-60, 75.

— Observations of the total eclipse of the moon, 1891 November 15, made at Edinburgh. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 169.

— On a preteuded discovery of a satellite of Mars. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 493-494.

— Nebular spectrum of Nova Amigæ. Nature, 46, 1892, 464-465.

— Weitere Mittheilungen über den Cometen 1892... (Holmes Nov. 6). Astr. Nachr., 131, 1893, 133-134.

— Notes on the numerical returns of Scottish meteorology for [Jan. 1889-March 1893]. Scott. Meteorol. Soc. Jl., 9, 1893, 80-107, 189 a-210, 302-329; 10, 1896, 95-122, 250-256.

— The bifilar pendulum at the Royal Observatory, Edinburgh. Brit. Ass. Rep., 1894, 158-160.

— On the new star in the constellation Auriæ. [1892.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 37, 1895, 51-58.

- Some notes on the new Royal Observatory, Edinburgh. Aust. Ass. Rep., 1895, 231–234.
- New variable in Andromeda. Astr. Nachr., 139, 1896, 115–118.
- [Beobachtungen des Cometen 1895 ..(Brooks Nov. 21.)] Am 15 z. Refractor der Kgl. Sternwarte in Edinburgh. Astr. Nachr., 139, 1896, 215–216.
- Observations of comets made at the Royal Observatory, Blackford Hill, Edinburgh. Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 323–325, 326–327.
- The Austro-Hungarian map of Franz Josef Land. [1896.] Nature, 55 (1896–97), 29.
- On a revised map of Kaiser Franz Josef Land, based on Oberleutenant PAYER's original survey. Geogr. Jl., 10, 1897, 180–191.
- The November meteors, 1898. Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 112–113.
- Total solar eclipse of January 22, 1898. Preliminary report on observations made at Ghoglee, Central Provinces. Roy. Soc. Proc., 64, 1899, 21–26.
- Preliminary note on observations of the total solar eclipse of 1900 May 28, made at Santa Pola (Casa del Pleito), Spain. [1900.] Roy. Soc. Proc., 67, 1901, 385–391.
- Copeland, Ralph, & Börgen, Carl** [Nicolai Jensen]. *Mittlere Oerter der in den Zonen -0° und 1° der Bonner Durchmusterung enthaltenen Sterne bis zu $9^{\text{m}} 0$ Grösse beobachtet und auf 1875.0 reducirt. Göttingen Sternw. Astr. Mitt., 1, 1869, xxv + 147 pp.
- Copeland, Ralph, & Ramsay, A. J.** Notes on the total eclipse of the Sun, 8th August 1896. Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, 489–496.
- Copeland, Royal S.** A case of congenital irideremia. Arch. Ophthalm., 29, 1900, 101.
- Copeland, William R[ogers].** The use of carbolic acid in isolating the *Bacillus coli communis* from river water. [1900.] Science, 13, 1901, 330–331.
- Copeland, William R[ogers], & Fuller, George W.** See **Fuller & Copeland.**
- Copeman, S[ydney] Monckton.** [Myohæmatin.] Jl. Physiol., 11, 1890, xxii.
- The crystallization of haemoglobin in man and the lower animals, and of haemoglobin in man. Jl. Physiol., 11, 1890, 401–409.
- The pathology of paroxysmal haemoglobinuria: an experimental research. Practitioner, 45, 1890, 161–183.
- The bacteriology of vaccine lymph. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 319–326; Epid. Soc. Trans., 11, 1892, 70–80.
- Haematoporphyrin in the urine. London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 364–371.
- Variola and vaccinia; their manifestations and inter-relations in the lower animals. An experimental research. Epid. Soc. Trans., 12, 1893, 142–166; Jl. Path. Bact., 2, 1894, 407–427.
- Experiments on variola and vaccinia. [1893.] Roy. Soc. Proc., 54, 1894, 187–189.
- Account of the microbic constituents of vaccine lymph, with history of the various methods experimentally undertaken, in this and other countries, for separating from vaccine lymph extraneous micro-organisms, and for preserving indefinitely its specific property. Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 25, 1896, 283–292.
- Small-pox and vaccinia: their manifestations and inter-relations in man and the lower animals. Practitioner, 56, 1896, 459–480.
- The micro-organism of distemper in the dog, and the production of a distemper vaccine. [1900.] Roy. Soc. Proc., 67, 1901, 459–461.
- Copeman, S[ydney] Monckton, & Blaxall, Frank R[ichardson].** Experiments on the action of glycerine upon the growth of bacteria. Brit. Ass. Rep., 1896, 986–987.
- The action of glycerine on the tubercle bacillus. Brit. Ass. Rep., 1897, 829–830.
- Copeman, S[ydney] Monckton, & Mann, Gustav.** The histology of vaccinia. Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 28, 1899, 505–546.
- Copeman, S[ydney] Monckton, & Ord, William Miller.** See **Ord & Copeman.**
- Copeman, S[ydney] Monckton, & Sherrington, Charles Scott.** [Method to determine the quantity of blood in a living animal.] Jl. Physiol., 11, 1890, viii–ix.
- Copeman, S[ydney] Monckton, & Winston, W. B.** Observations on human bile obtained from a case of biliary fistula. Jl. Physiol., 10, 1889, 213–231.
- Copenhagen. Danske Meteorologiske Institut.** See **Paulsen, Adam F. W.**
- Copineau, Charles.** Le Tolypothrix Bouteillei aux environs de Beauvais. [1884.] Beauvais, Soc. Ac. Mém., 12, 1883, 564–565.
- Contributions à la flore locale. Environs de Laon. [1884.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884–85, 36–43.
- Plantes indigènes de l'Oise. [1884.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884–85, 151–155, 166–169, 303.
- Contributions à la flore du nord de la France. Département du Nord. [1881.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884–85, 180–181, 303.
- [L'intelligence des animaux.] Rev. Sci., 35, 1885, 250; 36, 1885, 816.
- Rapport sur les herborisations faites les 21 et 22 juin dans la vallée du Bonheur, à l'Aigoual, à Bramabieu et au Bois de Saint-Sauveur. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, cii–cvii.
- Désiccation des plantes en voyage. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 132–134.
- Notes de tétratologie végétale. [1887–88.] N. France Soc. Linn. Bull., 8, 1886–87, 213–218; 9, 1888–89, 159.
- Le Latraëa squamaria. [1887.] N. France Soc. Linn. Bull., 8, 1886–87, 278–281.
- Rapport sur les excursions faites par la Société, les 20, 21 et 22 juin 1888. [Saint-Antoine de Galamus. Les environs d'Alet. La vallée de Véraza.] France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, cxv–cxvvi.
- Clé dichotomique pour reconnaître les bois de notre région. [1888.] N. France Soc. Linn. Bull., 9, 1888–89, 138–140.
- Note sur le *Vicia villosa*, Roth. Jl. Bot., Paris, 3, 1889, 31–32.
- Note sur le *Meum adonisifolium*. Jl. Bot., Paris, 3, 1889, 375–376.
- Rapport sur l'herborisation faite, le 15 juin, dans les bois de Saint-Christophe. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, xxix–xxxii.
- Rapport sur une excursion faite le 16 juin à Coup-de-Vague. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, xxxii–xxxiii.
- Géographie botanique. [1890.] N. France Soc. Linn. Bull., 10, 1890–91, 21–23.
- Sur l'*Ophrys pseudospeculum*, DC. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 259–261.
- [Rapports sur les herborisations de la Société Française de Botanique.] Excursion à Garabit. [Naguilles.] Rev. Bot., 9, 1891, 428–429; 12, 1894, 248–254.
- Herborisation à Sainte-Anastasie. Rev. Bot., 9, 1891, 451–454.
- Sur l'emploi du terme médiastin. Jl. Bot., Paris, 6, 1892, 388.
- Le viviparisme chez les Joncées et les Glumacées. [1896.] Feuille Jennes Natural., 26, 1895–96, 225–227.
- Le Silene dichotoma en Picardie. [1896.] N. France Soc. Linn. Bull., 13, 1896–97, 131–132.
- Copland, (Miss) L., & Birley, (Miss) Caroline.** Notes on the flora of the Feroes. Jl. Bot., 29, 1891, 179–183.
- Copney, William.** For biographical notice and works see **Pharm. Jl., 9, 1899, 635.**
- Coppa, Antonino.** Studio geologico e paleontologico del

- Miocene del Siracusano. Acireale Acc. Atti, 9, 1899 (*Mem. Sci.*), No. 4, 46 pp.
- Coppée, H. St. L.** Standard lever sections. [*With discussion.*] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 39, 1898, 191-236.
- Coppet, J[ouis] C[asimir] de.** Sur la dilatation de l'eau. [1891.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 27, 1892, 276-284.
- Sur la température du maximum de densité des solutions aqueuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 606-607.
- Sur la température du maximum de densité des mélanges d'alcool et d'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 652-653, 1346.
- Sur un des procédés employés par DESPRETZ pour déterminer la température du maximum de densité de l'eau et sur la température du maximum de densité de quelques solutions aqueuses. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 29, 1893, 1-38.
- Recherches sur la température du maximum de densité de l'eau. Ann. Chim., 3, 1894, 246-268.
- Sur la température du maximum de densité et sur la température de congélation des solutions de sucre de canne. Ann. Chim., 3, 1894, 268-274.
- Sur la température du maximum de densité des solutions de chlorure de baryum. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 533.
- Ueber einige ältere Bestimmungen des Gefrierpunktes gesättigter Salzlösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 22, 1897, 239-240.
- Sur la congélation des mélanges d'acide acétique et d'eau et sur la solubilité réciproque de ces deux corps. Ann. Chim., 16, 1899, 275-288.
- Réponse à la note de M. Albert DAHMS. [Sur les points de congélation de quelques mélanges binaires de substances hétéromorphes.] Ann. Chim., 18, 1899, 142-144.
- Sur la température du maximum de densité des solutions aqueuses des chlorures alcalins. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1559-1561.
- Sur la température du maximum de densité des solutions aqueuses du chlorure d'ammonium et des bromure et iodure de lithium. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 178.
- Coppez, Henri.** Un cas de diphtérie oculaire guéri par la sérothérapie. Ann. d'Oculist., 112, 1894, 341-342.
- Essai de classification des conjonctivites infectieuses. [1896.] Ann. d'Oculist., 117, 1897, 57-58.
- Des altérations cornéennes dans la diphtérie conjonctivale et de l'injection locale de sérum. Ann. d'Oculist., 117, 1897, 347-349.
- Traitement de la conjonctivite granulaire par l'électrolyse combinée au sublimé et au jéquirity. Ann. d'Oculist., 122, 1899, 203-204.
- Actions de certaines toxines sur la cornée. [1899.] Arch. Ophthalm., 28, 1899, 675-676; 29, 1900, 119-120; Arch. Augenheilk., 40, 1900, 199-200.
- Ancien méningo-encéphaloëde biloculaire de l'orbite. [1899.] Ann. d'Oculist., 123, 1900, 140.
- Tuberculose de la conjonctive. [1900.] Ann. d'Oculist., 125, 1901, 209.
- Névrè optique par absorption de thyroïdine. [1900.] Ann. d'Oculist., 125, 1901, 210.
- Coppez, Henri, & Hennebert, C.** See **Hennebert & Coppez.**
- Coppez, J. B.** Conjonctivite purulente diphtérique. [*With discussion.*] Ann. d'Oculist., 97, 1887, 230-233.
- Coppi, Ettore.** For biographical notice see Firenze Acc. Georgofili Atti, 19, 1896, xlvi-xlviii.
- La produzione frumentaria dell'India. Firenze Acc. Georgofili Atti, 10, 1887, 74-94.
- Coppi, Francesco.** *Sulla Clavatula Jovanneti, *Desmoul.* Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), 1, 1882, 23-25.
- Nota di contribuzione alla flora fossile modenese e di una anomalia. Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), 1, 1882, 33-37.
- *Su nuove Nasce modenesi. [1883.] Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), 1, 1882, 60-63.
- *Sul calcare zancleano. [1883.] Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), 1, 1882, 63-65.
- *Sugli ultimi ritrovati della terramara di Gorzano. [1883.] Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), 1, 1882, 65-66.
- Il Miocene medio nei Colli Modenesi; appendice alla Paleontologia Modenese. Italia Com. Geol. Boll., 15, 1884, 171-201.
- Osservazioni paleontologiche e nuove specie. Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), 2, 1884, 11-15.
- Osservazioni critiche geopaleontologiche. [1885.] Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), 2, 1884, 109-112.
- Nota di contribuzione alla flora Pliocenica modenese. [1885.] Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), 2, 1884, 113-115.
- Coppi, G. B.** *[Fenomeni osservati in Fiumalbo.] [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 1, 1878, 52, 135.
- *Terremoti avvertiti in Fiumalbo. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 1, 1878, 110-111.
- *Il bruscello di Fiumalbo. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 1, 1878, 111.
- Coppock, John B.** Hamburg water. Chem. News, 66, 1892, 144-145.
- On the existence of cupric sulphide. Chem. News, 73, 1896, 262.
- A tropical food. Chem. News, 75, 1897, 265-266.
- The interaction of hydrogen sulphide and copper salts. Chem. News, 76, 1897, 231-232.
- Coppola, Francesco.** For biography and list of works see Ann. di Chim., 13, 1891, 398-400; Arch. Ital. Biol., 14, 1891, 441-443.
- *Trasformazione degli acidi fluobenzoici nell'organismo animale. [1883.] Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 31-34.
- Sur l'action physiologique de l'antipyrine. Arch. Ital. Biol., 6, 1884, 134-141; Ann. di Chim., 1, 1885, 33-61, 168, 187-188.
- Sugli alcaloidi della putrefazione. [1884.] Arch. Sci. Med., 8, 1884, 83-90; Arch. Ital. Biol., 6, 1884, 97-103; Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 124-130.
- Sugli alcaloidi della putrefazione. Nuove ricerche. Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 571-572.
- Sulla piridinolina, piridineurina e piridinmuscarina, e sulla funzione fisiologica dell'etile, dell'idrossetile, del diidrossetile e del vinile nelle basi quaternarie. Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 330-345.
- Sull'azione fisiologica del nichel e del cobalto. Sperimentale, 55, 1885, 375-399; 57, 1886, 43-70.
- Sull'influenza della polimeria nell'azione fisiologica dei corpi. Ann. di Chim., 4, 1886, 325-352; 5, 1887, 140-156; Palermo, Giorn. Sci. Nat., 18, 1887, 185-204, 205-217.
- Sul bacillo Koch e il bacillo Emmerich quali patogeni del colera. Arch. Sci. Med., 9, 1886, 423-430.
- Sul comportamento fisiologico del perossido d'idrogeno e sua applicazione allo studio dell'assorbimento. Ann. di Chim., 6, 1887, 192-202; Palermo, Giorn. Sci. Nat., 18, 1887, 379-387.
- Sul meccanismo di azione della caffeina come medicamento cardiaco. Palermo, Giorn. Sci. Nat., 18, 1887, 218-251; Ann. di Chim., 6, 1887, 10-38 [Part only].
- Sul meccanismo di azione della santonina come antelmintico (e sui vantaggi della santoninissima). Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 1), 513-521, 573-578; Arch. Sci. Med., 11, 1887, 255-274.
- Sull'azione fisiologica di alcuni derivati della santonina e contributo allo studio della santonina. Sperimentale, 60, 1887, 35-64.
- Sull'azione fisiologica della pilocarpina e dei suoi derivati in rapporto alla loro constituzione chimica.

- Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (*Sem. 2*), 207-213, 249-256; Ann. di Chim., 8, 1888, 81-106.
- Sull'influenza della polimeria nell'azione fisiologica dei corpi. Ricerche sull'azione di alcuni derivati della carbimide. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 1*), 380-385; Ann. di Chim., 10, 1889, 334-341.
- Sull'origine dell'urea nell'organismo animale. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 1*), 668-673; Ann. di Chim., 10, 1889, 3-10.
- Sul valore fisiologico e terapeutico del ferro inorganico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (*Sem. 1*), 362-368; Sperimentale, 65, 1890, 277-286.
- Coquand, Henri.** To biographical reference (*Vol. 12*) add Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884 (*Proc.*), 38.
- Coque.** See **De Coque.**
- Coquelin, Jules.** *Beauficel, canton de Sourdeval, arrondissement de Mortain (Manche). Observations météorologiques faites pendant les années 1859[-73]. France Soc. Météorol. Annu., 15, 1867, *Tableaux*, 63-77; 16, 1868, *Tableaux*, 81-89, 101; 17, 1869, *Tableaux*, 21-33; 18, 1870, *Tableaux*, 45-49; 19, 1871, *Tableaux*, 29-34; 20, 1872, *Tableaux*, 21-26; 21, 1873, *Tableaux*, 37-42; 22, 1874, *Tableaux*, 153-156.
- [Notes météorologiques.] Beauficel, [Manche]. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 238, 258, 287; 2, 1869, 37, 40, 68; 3, 1870, 151, 178, 206; 4, 1871, 15-16, 23, 29-30, 34-35, 41-42, 52-53, 65-66, 89, 111-112, 137, 165; 5, 1872, 27-28, 54-55, 86-87, 107, 127-128, 144-145, 158, 169, 179, 192, 203-204, 214-215; 6, 1873, Pt. 2, 4, 15-16, 27-28, 42-43, 53, 64, 75-76, 104-105; 7, 1874, Pt. 2, 16, 28.
- Coquelin, Jules (et alii).** *La sécheresse en France. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 181-183, 210-211, 238-240.
- Coquerel, [Jean] Charles.** To biographical reference (*Vol. 7*) add Abeille, 26, 1889 (*Les Entom. et leurs Écrits*, 284-286).
- Coquet, —.** Injections de liquide testiculaire. Bordéan Soc. Méd. Mém., 1893, 462-469.
- Coquillett, Daniel William.** Report on the locusts of the San Joaquin valley, California. [U.S.] Comm. Agr. Rep., 1885, 289-303.
- Monograph of the Lomatinae of North America. Canad. Ent., 18, 1886, 81-87.
- The North American genera of Anthracina. Canad. Ent., 18, 1886, 157-159.
- The North American species of Toxophora. [1886.] Entomologica Amer., 1, 1885-86, 221-222.
- Report on remedies for the cottony cushion-scale. [U.S.] Comm. Agr. Rep., 1886, 552-557.
- Production and manufacture of buhaeh. U. S. Div. Ent. Bull., 12, 1886, 7-16.
- Monograph of the species belonging to the genus Anthrax from America north of Mexico. Amer. Ent. Soc. Trans., 14, 1887, 159-182.
- Notes on the genus Exoprosopa. Canad. Ent., 19, 1887, 12-14.
- Synopsis of the North American species of Lordotus. [1887.] Entomologica Amer., 3, 1887-88, 115-116.
- Report on the gas treatment for scale-insects. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1887, 123-142.
- Report on various methods for destroying scale-insects. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1888, 123-133.
- Supplementary report on the gas treatment for scale-insects. [1888.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 1, 1888-89, 41-42.
- Notes on Acrididae in Los Angeles, Cal. [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 1, 1888-89, 227-228.
- The corn worm or boll worm in California. [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 1, 1888-89, 331-332.
- The imported Australian lady-bird, *Vedalia cardinalis*. [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 2, 1889-90, 70-74, 417.
- Systematic position of the genus *Apiocera*. [1885.] Psyche, 4, 1890, 243-244.
- Report on various methods for destroying the red scale of California. U. S. Div. Ent. Bull., 22, 1890, 9-17.
- The use of hydrocyanic acid gas for the destruction of the red scale. [1890.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 2, 1889-90, 202-207.
- The dipterous parasite of *Diabrotica soror*. [1890.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 2, 1889-90, 233-236.
- The cypress twig-borer (*Argyresthia cupressella*, *Wism.*). [1890.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 116-117.
- Report on various methods for destroying scale-insects. U. S. Div. Ent. Bull., 23, 1891, 19-36.
- Variations in the braconid genus *Lysiphlebus*. U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 313-315.
- Another parasitic rove beetle. U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 318-319.
- A new scale insect from California. U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 382-384.
- History of the hydrocyanic acid gas treatment for scale-insects. U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 457-460.
- Revision of the species of *Anthrax* from America north of Mexico. Amer. Ent. Soc. Trans., 19, 1892, 168-187.
- Revision of the bombylid genus *Epacmus* (*Leptochilus*). Canad. Ent., 24, 1892, 9-11.
- Notes and descriptions of Bombylidæ. Canad. Ent., 24, 1892, 123-126.
- A new genus of Diptera allied to Rhaphiomidas. Canad. Ent., 24, 1892, 314-315.
- A new Dalmannia from California. Philad., Ent. News, 3, 1892, 150-151.
- Report on the scale-insects of California. U. S. Div. Ent. Bull., 26, 1892, 13-35.
- Notes on the habits of some California Coleoptera. U. S. Div. Ent. Insect Life, 4, 1892, 260-262.
- The dipterous parasite of *Melanoplus devastator* in California. [1892.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 5, 1893, 22-24.
- Synopsis of the asilid [genera *Anisopogon*, *Blacodes*, *Diocria*, *Mallophora* and *Nicocles*]. Canad. Ent., 25, 1893, 20-22, 33-34, 80, 118-120.
- A new asilid genus related to *Erax*. Canad. Ent., 25, 1893, 175-177.
- Synopsis of the dipterous genus *Thereva*. Canad. Ent., 25, 1893, 197-201.
- Synopsis of the dipterous genus *Psilocephala*. Canad. Ent., 25, 1893, 222-229, 260.
- An anomalous empid. Philad., Ent. News, 4, 1893, 208-210.
- Report on some of the beneficial and injurious insects of California. U. S. Div. Ent. Bull., 30, 1893, 9-33.
- The Australian enemies of the red and black scales. U. S. Div. Ent. Insect Life, 5, 1893, 41-43.
- Report on the Australian insects sent by Albert KOEBELE to Ellwood COOPER and B. M. LELONG. U. S. Div. Ent. Insect Life, 5, 1893, 251-254.
- On the pollination of *Yucca Whipplei* in California. U. S. Div. Ent. Insect Life, 5, 1893, 311-314.
- Hydrocyanic acid gas as an insecticide. [1893.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 6, 1894, 176-180.
- Notes and descriptions of North American Bombylidæ. Amer. Ent. Soc. Trans., 21, 1894, 89-112.
- New North American Trypetidæ. Canad. Ent., 26, 1894, 71-75.
- Synopsis of the dipterous genus *Sympathomomyia*. N. Y. Ent. Soc. Jl., 2, 1894, 53-56.
- Revision of the dipterous family Therevidæ. N. Y. Ent. Soc. Jl., 2, 1894, 97-101.
- A new *Anthrax* from California. N. Y. Ent. Soc. Jl., 2, 1894, 101-102.
- Two interesting new Diptera from Washington. Philad., Ent. News, 5, 1894, 125-126.

- [Brachycoma Davidoni, *n. sp.*] Philad., Ent. News, 5, 1894, 172.
 — Report on some of the injurious insects of California. U. S. Div. Ent. Bull., 32, 1894, 22-32.
 — The San José scale in Virginia. U. S. Div. Ent. Insect Life, 6, 1894, 253-254.
 — Preliminary report on suppressing the San José scale in Virginia. U. S. Div. Ent. Insect Life, 6, 1894, 324-326.
 — Synopsis of the dipterous genus Phora. Canad. Ent., 27, 1895, 103-107.
 — New Tachinidae with a slender proboscis. Canad. Ent., 27, 1895, 125-128.
 — New North American Mycetophilidae. Canad. Ent., 27, 1895, 199-201.
 — Notes and descriptions of Tachinidae. N. Y. Ent. Soc. Jl., 3, 1895, 49-58.
 — New genera and species of Tachinidae. N. Y. Ent. Soc. Jl., 3, 1895, 97-107.
 — [Diptera of Florida.] Descriptions of new genera and species. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1895, 307-319.
 — A new Volucella from Washington. Philad., Ent. News, 6, 1895, 131-132.
 — On the occurrence of the tachinid genus Heteropterina, Macq. in North America. Philad., Ent. News, 6, 1895, 207-208.
 — Is Cyrtoneura cæsia an injurious insect? U. S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 338-339.
 — A cecidomyiid that lives on poison oak. U. S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 348.
 — Two dipterous leaf-miners on garden vegetables. U. S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 381-384.
 — Two dipterous insects injurious to cultivated flowers. U. S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 399-402.
 — A new wheat pest (Sciara Tritici, *n. sp.*). U. S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 406-408.
 — On the validity of the tachinid genus Celatoria. [1895.] Psyche, 7, 1896, 251-252.
 — On the tachinid genus Aeroglossa, Williston. [1895.] Psyche, 7, 1896, 261-262.
 — The bombylid genus Acreotrichus in America. [1895.] Psyche, 7, 1896, 273.
 — New Culicidae from North America. Canad. Ent., 28, 1896, 43-44.
 — A new subfamily of Ephydridæ. Philad., Ent. News, 7, 1896, 220-221.
 — [Gaurax Aranæ, *n. sp.*] Philad., Ent. News, 7, 1896, 320.
 — Revision of the North American Empidæ, a family of two-winged insects. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 387-440.
 — The walnut spanworm. (Boarmia plumigeraria, Hulst.) U. S. Div. Ent. Bull., 7, 1897, 64-66.
 — Revision of the Tachinidae of America north of Mexico, a family of parasitic two-winged insects. U. S. Div. Ent. Techn. Ser., 7, 1897, 154 pp.
 — On Cuterebra emasculator, with descriptions of several allied species. Canad. Ent., 30, 1898, 9-11.
 — On the dipterous genus Eusiphona. Canad. Ent., 30, 1898, 53.
 — Additions to [this] synopsis of the Tachinidae. Canad. Ent., 30, 1898, 233-237.
 — New species of Sapromyzidae. Canad. Ent., 30, 1898, 277-280; 32, 1900, 377.
 — Notes and descriptions of Oscinidæ. N. Y. Ent. Soc. Jl., 6, 1898, 44-49.
 — On the dipterous family Scatophagidae. N. Y. Ent. Soc. Jl., 6, 1898, 160-165.
 — A new dipterous genus belonging to the Therevidæ. N. Y. Ent. Soc. Jl., 6, 1898, 187-188.
 — Synopsis of the asilid genus Osprioncerus. Philad., Ent. News, 9, 1898, 37.
 — The buffalo-gnats, or black-flies of the United States.
- A synopsis of the dipterous family Simuliidæ. U. S. Div. Ent. Bull., 10, 1898, 66-69.
 — On the habits of the Oscinide and Agromyzidæ reared at the United States Department of Agriculture. U. S. Div. Ent. Bull., 10, 1898, 70-79.
 — A cecidomyiid injurious to seeds of sorghum. U. S. Div. Ent. Bull., 18, 1898, 81-82.
 — Report on a collection of Japanese Diptera, presented to the U. S. National Museum by the Imperial University of Tokyo. [1898.] U. S. Mus. Proc., 21, 1899, 301-340.
 — Description of a new Psilopa. Canad. Ent., 31, 1899, 8.
 — New genera and species of Nycteribidæ and Hippoboscidae. Canad. Ent., 31, 1899, 333-336, 343.
 — On the early stages of some California Lepidoptera. N. Y. Ent. Soc. Jl., 7, 1899, 209-212.
 — New genera and species of Dexidæ. N. Y. Ent. Soc. Jl., 7, 1899, 218-222.
 — Notes and descriptions of Trypetidae. N. Y. Ent. Soc. Jl., 7, 1899, 259-268.
 — A new dipterous family related to the Chironomidæ. Philad., Ent. News, 10, 1899, 60-61.
 — A new trypetid from Hawaii. Philad., Ent. News, 10, 1899, 129-130.
 — Description of a new parasitic tachinid fly from Ceylon. [1899.] Indian Mus. Notes, 4, 1900, 279.
 — Description of Agromyza Phaseoli, a new species of leaf-mining fly. [1899.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 24, 1900, 128-129.
 — New genera and species of Ephydridæ. Canad. Ent., 32, 1900, 33-36.
 — Notes and descriptions of Ortalidæ. N. Y. Ent. Soc. Jl., 8, 1900, 21-25.
 — Two new genera of Diptera. Philad., Ent. News, II, 1900, 429-430.
 — New Scenopinidæ from the United States. Philad., Ent. News, 11, 1900, 500-501.
 — Two new cecidomyians destructive to buds of roses. U. S. Div. Ent. Bull., 22, 1900, 44-48.
 — A new violet pest. (Diplosis violicola, *n. sp.*) U. S. Div. Ent. Bull., 22, 1900, 48-51.
 — Report on a collection of dipterous insects from Puerto Rico. U. S. Mus. Proc., 22, 1900, 249-270.
 — Papers from the Harriman Alaska Expedition. IX. Entomological results (3): Diptera. Washington Ac. Sci. Proc., 2, 1900, 389-464.
 — Descriptions of two new species of Diptera from Western Australia. [1900.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 25, 1901, 389-390.
Coquillett, Daniel William, & Koebele, Albert. The present status of the recent Australian importations. [1893.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 6, 1894, 24-29.
Coquillett, Daniel William, Bruner, Lawrence, & Osborn, Herbert. See **Bruner, Coquillett & Osborn.**
Coquillion, J[acques J.]. Analyse des gaz, eudiomètres à fil de platine ou de palladium. Dijon Ac. Sci. Mém., 3, 1892, 475-484.
 — Mémoire relativement au dosage du grison dans les mines. Dijon Ac. Sci. Mém., 3, 1892, 485-491.
 — Sur les limites d'approximation que peut donner le grisoumètre à fil de platine ou de palladium dans le dosage du gaz formène. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 894-896.
 — Modifications apportées au grisoumètre de [l'auteur] et permettant d'obtenir une approximation d'un dixmillième de grison dans une atmosphère donnée. Dijon Ac. Sci. Mém., 5, 1896, 479-485.
 — Sur les modifications apportées au grisoumètre et sur la limite d'approximation qu'il peut donner. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 613-614.
 — Determination of fire-damp in French collieries. [With discussion.] [1897.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 13, 1898, 60-70.

- Cora, Guido.** *L' itinerario della spedizione Borghese-Matteucci tra Chartum e Abu-Gheren, attraverso il Kordofan ed il Dar For. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 18, 1881, 170-181.
- *Il Sahara. Appunti e considerazioni di geografia fisica. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 19, 1882, 685-699, 778-792.
- Coradl, [G.]** Directions as to the use and a thorough testing of [the author's] planimeter. [Tr.] Van Nostrand's Engin. Mag., 32, 1885, 465-470.
- Coraini, [Enrico].** Ricerche tossicologiche su alcuni alcaloidi in rapporto alle questioni delle ptomaine. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 5, Med.), 88-91.
- L' articolazione bigemina del bregma comparativamente studiata in crani fossili. Riv. Ital. Paleont., 6, 1900, 160-164.
- Corainville.** See Costrel de Corainville.
- Corazza, Lodovico.** [Akka in Italiano.] Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (214)-(215).
- Corazzini, —.** Sur les navires à rames de l'antiquité. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 35-37.
- Corbett, Daniel.** [Presidential address. On the question of diet in relation to the growth and development of teeth.] Brit. Jl. Dental Sci., 31, 1888, 351-359.
- Corbett, G. Q.** A tiger attacking elephants. [1892.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 7, 1892-93, 119-120.
- Corbett, H. H.** Lithocletis cerasicolella, H.-S., a species new to the British fauna, at Doncaster. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 82-83; Ent. Record, 4, 1893, 98.
- Some varieties of Noctuae from Doncaster. Ent. Record, 6, 1895, 250-255.
- The "pomifoliella-spinicolella" group of the Lithocletidae. Ent. Record, 10, 1898, 168-170.
- Corbett, John Stuart.** *The fresh water aquarium. [1883.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 15, 1884, 45-50.
- Corbett, Joseph.** Experiments with lifeboat models. Naval Architects Trans., 31, 1890, 263-275.
- Memorandum on lifeboats, as to the relative values of stability versus self-righting power. [1891.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 5, 1892, 6-9.
- Corbett, L. C.** The papaw, Asimina triloba. Garden & Forest, 8, 1895, 494.
- The rotation of species of trees under forest conditions. Garden & Forest, 10, 1897, 118.
- Corbetta, P[ietro].** Ueber den Gehalt an flüchtigen Fett-säuren in der ranzigen Butter. Chem. Ztg., 14, 1890, 406.
- Corbière, L[ouis].** Herborisations aux environs de Cherbourg. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1884, 358-374; 1, 1887, 97-124.
- Note sur le Potamogeton Zizii, Mertens et Koch. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1884, 403-410.
- Coup d'œil sur la végétation dans la Hague. Compte-rendu de l'excursion faite par la Société Linnaéenne de Normandie le 5 juillet 1884. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1884, 422-436.
- Muscinées nouvelles pour les environs de Cherbourg. Rev. Bryol., 12, 1885, 58-60.
- Erythraea Morieri, n. sp., et les Erythraea à fleurs capitées. [1886.] Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mém., 25, 1885, 269-276.
- Une plante nouvelle pour la flore française, Erythraea capitata, Willdenow. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1886, 166-176.
- Compte-rendu de l'excursion botanique faite par la Société Linnaéenne de Normandie les 11 et 12 juillet 1886. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1886, 322-326.
- Compte-rendu de la réunion annuelle de la Société Linnaéenne de Normandie.... Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 1, 1887, 291-304.
- Sur l'apparition de quelques plantes étrangères à Cherbourg et à Fécamp. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 1, 1887, 321-330.
- Muscinées du département de la Manche. Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mém., 26, 1889, 195-368; 30, 1896-97, 277-292.
- Mousses et Hépatiques des environs de Blida (Algérie) récoltées en 1887 par M. H. GAY. Rev. Bot., 7, 1888-89, 149-155.
- Weisia Alberti, n. sp. Rev. Bryol., 16, 1889, 33-35.
- Excursion botanique du Mont-Saint-Michel à Granville (4-7 août 1888). [1889.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 3, 1890, 63-75.
- Compte-rendu de l'excursion faite par la Société Linnaéenne de Normandie les 27 et 28 juin 1890 à Pont-Audemer et au Marais Vernier (Eure). Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 4, 1890, 66-73.
- Grimmia orbicularis, var. Therioti, Corb. Rev. Bryol., 17, 1890, 21-22.
- Leptobarbula berica, Sch., trouvé en Normandie. Rev. Bryol., 17, 1890, 22.
- Excursions botaniques aux environs de Carentan (Manche). Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 5, 1891, 85-91.
- Compte-rendu des excursions botaniques faites par la Société Linnaéenne de Normandie aux environs de Granville et aux îles Chausey les 5, 6 et 7 juin 1891. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 5, 1891, 184-195.
- Excursions botaniques aux environs de Vernon et des Andelys (Eure). Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 6, 1892, 231-244.
- Hutchinsia procumbens, Desv., var. crassifolia, Corb. Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 28, 1892, 89-90.
- Didymodon Therioti, n. sp. Rev. Bryol., 21, 1894, 88-89.
- Compte-rendu des excursions botaniques. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1895, xlxi-li.
- Additions et rectifications à la nouvelle flore de Normandie. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1895, 76-116; 1, 1897, 150-200.
- Le Desmatodon Gasiliensi, Vent., est-il une espèce nouvelle? Quelques mots sur les Pottia du littoral. Rev. Bryol., 22, 1895, 34-36.
- Muscinées rares ou nouvelles pour les Pyrénées. Rev. Bryol., 24, 1897, 54-56.
- Les landes de Lessay. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 3, 1899, 84-91.
- Muscinées de Tunisie récoltées par M. ERN. DE BERGOVIN. Rev. Bryol., 26, 1899, 65-68.
- Bryum delphinense, n. sp. Rev. Bryol., 26, 1899, 83-84.
- Corbin, G. B.** Emydia cribrum: a reminiscence. Entomologist, 32, 1899, 172-176.
- Corbin, H. B.** Notes on the graphitic slates and associated rocks in the Kalgoorlie district. [With discussion.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 22, 1898, 72-75.
- Corbin, P. F. J., & Herdman, William Abbott.** See Herdman & Corbin.
- Corbineau.** See Rémond de Corbineau.
- Corbino, Orso Mario.** Ricerche sulla variazione della costante dielettrica per la trazione del cobiente. Riv. Sci. Ind., 29, 1897, 242-253.
- A proposito della interpretazione del fenomeno di ZEEMAN data dal sig. CORNU. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 241-246.
- Reciprocità nei fenomeni magneto-ottici. Nuovo Cimento, 10, 1899, 408-419.
- Sui battimenti luminosi e sull' impossibilità di produrli ricorrendo al fenomeno di ZEEMAN. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 171-175.
- Sulla dipendenza tra il fenomeno di ZEEMAN e le altre modificazioni che la luce subisce dai vapori metallici in un campo magnetico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 250-254.
- Variazione della costante dielettrica del vetro per la trazione. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 2), 238-244.

- Sull'interruttore di WEHNELT. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (*Sem. 2*), 352-359.
- Correnti dissimmetriche ottenute nel secondario di un trasformatore, interrompendo nel primario la corrente con l'apparecchio di WEHNELT. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (*Sem. 2*), 359-365.
- Sulle conseguenze del principio della conservazione dell'elettricità. Nuovo Cimento, 11, 1900, 136-140.
- Correnti indotte in un trasformatore per l'interruzione della corrente primaria con l'apparecchio di WEHNELT. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (*Sem. 1*), 102-107.
- Corbino, Orso Mario, & Cannizzo, F.** Sulla variazione della costante dielettrica del caoutchouc per la trazione. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (*Sem. 2*), 286-292.
- Corbino, Orso Mario, & Macaluso, Damiano.** See **Macaluso & Corbino**.
- Corblin, Henri.** Recherches sur la locomotion du poisson et sur la fonction hydrostatique de la vessie natatoire. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 652-654.
- Recherches expérimentales sur la locomotion du poisson. Arch. de Physiol., 1, 1888, 145-173.
- Corboz, F.** Flora aicensis ou catalogue des plantes de la flore Suisse trouvées sur le territoire d'Aelens de 1872 à [1900]. Lausanne, Soc. Vand. Bull., 22, 1887, 278-301; 29, 1893, 97-136; 31, 1895, 227-246; 35, 1899, 49-60; 36, 1900, 170-197.
- Corbu, C. I.** Recensinni climatologice lunare. [Monthly climatological reports. 1896-97.] Roumanie Inst. Météorol. Ann., 12, 1898, B 179-B 199; 13, 1899, B 159-B 173.
- Corcelle, J.** Observations sur l'intelligence des bêtes. Rev. Sci., 4, 1895, 348-349.
- Grottes du Jura méridional (autour de Culoz). Spelunca, Paris, 1895, 119-128.
- Corcoran, J. St. Vincent.** The flora of the Amour littoral. Gard. Chron., 18, 1895, 676-677.
- The Altai flora of western Siberia. Gard. Chron., 19, 1896, 45.
- Cordeaux, John.** For biography and works see Auk, 16, 1899, 377-378; Ibis, 5, 1899, 665-666; Nature, 60 (1899), 398; Ornith., 10, 1899, 484-486; Zoologist, 3, 1899, 415-416; Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 7, 1904, 100-101.
- Migration of moths. [1884.] Ent. Month. Mag., 21, 1884-85, 30.
- Ornithological notes from north Lincolnshire.... Zoologist, 8, 1884, 184-186; 12, 1888, 59-63, 241-247.
- Wayside notes from the Continent. Zoologist, 10, 1886, 354-362.
- Notes on the occurrence of PALLAS's sand-grouse in Lincolnshire. Zoologist, 12, 1888, 419-423.
- The ruff and reeve in Lincolnshire. Zoologist, 14, 1890, 204-209.
- [Occurrence of Coracias indica in England.] Ibis, 3, 1891, 147-149.
- The birds of Greenland. Zoologist, 15, 1891, 241-246.
- Rare British birds in the Humber district. Zoologist, 15, 1891, 361-367; 19, 1895, 56-59.
- Spring migration in the Humber district. Zoologist, 15, 1891, 409-415.
- A recent visit to the Farne Islands. Zoologist, 16, 1892, 293-303.
- On the migration of the yellow wagtail. Zoologist, 16, 1892, 389-391.
- Migration in the Humber district in the autumn of 1892. Zoologist, 16, 1892, 417-420.
- The fauna of Lincolnshire. Zoologist, 18, 1894, 253-259.
- The rush of Arctic birds on the east coast of Great Britain in the winter of 1894-95. [1895.] Woolhope Field Club Trans., 1895-97, 32-36.
- On some remains of the ursus, *Bos primigenius*, recently found in Yorkshire. Zoologist, 19, 1895, 121-124.
- [On the birds found breeding on Rockall Island.] Ibis, 2, 1896, 155.
- Notes from Norway. Zoologist, 1, 1897, 22-28.
- Migration at the Spurn lighthouse, [1896-98]. Zoologist, 1, 1897, 245-247; 2, 1898, 345-348.
- [Note on Syrrhaptes paradoxus in Lincolnshire.] Ibis, 5, 1899, 472-474.
- Early spring migrations. Zoologist, 3, 1899, 193-197.
- Cordeaux, (Lt.) W. Wilfrid.** Notes on the birds of Cashmere and the Dras district. Ibis, 6, 1888, 218-226.
- List of birds observed in Dras and Suru. Ibis, 6, 1894, 367-374.
- [On the flight of birds of prey.] Ibis, 1, 1895, 294.
- Notes on Ibirorhynchus Struthersii. Ibis, 3, 1897, 563-564.
- Cordeiro, C. Xavier.** Formule rationnelle pour la détermination de l'épaisseur des voûtes circulaires. Ass. Franç. C. R., 1900 (*Pt. 2*), 260-281.
- Formule pratique pour les murs supportant de grands remblais. Ass. Franç. C. R., 1900 (*Pt. 2*), 281-292.
- Distribution des rails courts et longs dans les courbes. Ass. Franç. C. R., 1900 (*Pt. 2*), 292-296.
- Cordeiro, F. J. B.** The cholera epidemic of 1862 in Baturite. N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 302-303.
- A contribution to anthropometry. N. Y. Med. Jl., 45, 1887, 484-487.
- Subjective diagnosis of errors of refraction and accommodation. N. Y. Med. Jl., 51, 1890, 18.
- Color perception. N. Y. Med. Jl., 67, 1898, 712-714.
- Tropical hurricanes. Amer. Geogr. Soc. Jl., 32 (1900), 249-259.
- Cordemoy, C., & Noguès, Alphonse François.** See **Noguès & Cordemoy**.
- Cordemoy, E. Jacob de.** See **Jacob de Cordemoy**.
- Cordemoy, Hubert Jacob de.** See **Jacob de Cordemoy**.
- Cordenons, Frédéric.** Nouveau sismographe pour l'étude des tremblements de terre. Bull. Vule. Ital., 12, 1885, 84-86, 86-88.
- Antichità preistoriche aniane della regione Euganea. [1888.] Padova Soc. Sci. Atti, 11, [1889], 67-99.
- Corder, Edward.** On the culture and preparation of woad at Parson Drove. [1890.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 5, 1894, 144-156.
- Corder, Henry.** *The recording of meteors. Observatory, London, 1, 1878, 368-369.
- *Colours of meteors. [1878.] Observatory, London, 2, 1879, 23-24.
- *The August meteors [1878, 1882, 1883]. [1878-83.] Observatory, London, 2, 1879, 160-161; 5, 1882, 269-270; 6, 1883, 338-339.
- *The October meteors. [1878.] Observatory, London, 2, 1879, 272-273.
- *White spots on Jupiter. [1879.] Observatory, London, 3, 1880, 238-239.
- *The chief meteor-showers in 1881. Observatory, London, 4, 1881, 359.
- *The red spot on Jupiter. Observatory, London, 5, 1882, 21.
- *The April meteors, 1882. Observatory, London, 5, 1882, 175-176.
- *Large meteors. Observatory, London, 5, 1882, 329.
- *Aurora and meteors. Observatory, London, 5, 1882, 372-373.
- The winter meteor-showers. Observatory, London, 8, 1885, 88-89.
- Meteorological phenomena observed during 1875-87 in the neighbourhood of Chelmsford. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 15, 1889, 245-250.
- Observations of variable stars in 1893-[95]. [1894-96.] Brit. Astr. Ass. Mem., 3, 1895, 30-32; 5, 1897, 32-39.
- Whirlwind at Bridgwater. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 22, 1896, 293-294.

See also **British Astronomical Association**.

- Corder, O.** Saffron. [1884.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 4, 1889, 21-24.
 — A few Portuguese notes. [1885.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 4, 1889, 173-181.
- Cordes, [Auguste].** Les débuts de la frigothérapie. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 4 a), 16-19.
- Cordes, Albert.** Dscholtzga oder Neu-Californien. Hamb. Geogr. Ges. Mitt., 1884, 288-294.
- Cordes, Hermann.** Ein casuistischer Beitrag zur Multiplicität der primären Carcinome. Virchow, Arch., 145, 1896, 422-426.
 — Untersuchungen über den Einfluss acuter und chronischer Allgemeinerkrankungen auf die Testikel, speciell auf die Spermatogenese, sowie Beobachtungen über das Auftreten von Fett in den Hoden. Virchow, Arch., 151, 1898, 402-428.
- Cordes, J. H.** Rapport over het onderzoek naar het delfstoffelijk productief vermogen van het district Koba, eiland Bangka. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 14 (1885), [Pt. 2], 67-115.
- Cordier, [Gustave Adolphe Marie Joseph].** Nouveau mode de recherche de l'urobiline. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 34, 1899, 35-38.
- Cordier, Charles, & Cordier, Henri.** See below.
- Cordier, Edmond.** Les cheminées d'usines. St. Étienne, Bull. Soc. Ind. Min., 2, 1888, 535-618.
- Cordier, Henri.** Les Juifs en Chine. Anthropol. (Paris), 1, 1890, 547-551.
 — Relations de l'Europe et de l'Asie avant et après le voyage de Vasco de GAMA. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1898, 192-196.
- Cordier, Henri, & Cordier, Charles.** Note sur la météorologie de Mouthe. [1894.] Doubs Soc. Mém., 9, 1895, xiii-xiv.
- Cordier, J. A.** Des modifications subies avec l'âge par les formations de la muqueuse du rumen chez les Ruminants. France Soc. Zool. Bull., 17, 1892, 229-230.
 — Sur l'anatomie comparée du feuillet et de la caillette dans la série des Ruminants. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 744-746, 1088-1089.
 — Observations sur la vascularisation stomacale chez les Ruminants et sur une fonction probable des papilles du rumen et des cloisons cellulaires du réseau. [1892.] Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893, 31-33.
 — Observations anatomiques sur la gouttière dite oesophagienne de l'estomac de quelques Mammifères. [1892.] Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893, 59-61.
 — Observations d'anatomie comparée sur l'estomac des Caméliens. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 75-78.
 — Considérations anatomiques sur l'assimilation des cavités de l'estomac composé des Ruminants. Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893 (C. R.), (No. 7), 6-8.
 — Sur l'anatomie comparée du rumen et du réseau chez les Ruminants. Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893 (C. R.), (No. 10), 6-8.
 — Recherches sur l'anatomie comparée de l'estomac des Ruminants. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 16, 1894, 1-128.
 — Sur l'estomac du cerf de DAVID. Paris Soc. Philom. Bull., 6, 1894 (C. R.), (No. 4), 4-5.
 — Sur un procédé de délimitation des régions glandulaires dans la muqueuse du tube digestif. Paris Soc. Philom. Bull., 6, 1894 (C. R.), (No. 6), 2-3.
 — Quelques remarques sur l'anatomie comparée de l'estomac des kangourous. Paris Soc. Philom. Bull., 6, 1894 (C. R.), (No. 6), 3-4.
 — Contribution à la biologie des levures de vin. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 628-630.
- Cordier, L.** Sur le dosage du suc gastrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 353-356.
- Cordier, [Pierre] Louis [Antoine].** For biography see Ann. Mines, 8, 1895, 599-620.
- Cordier von Löwenhaupt, V[ictor].** Zur Kenntniss der dem Cinchonin isomeren Basen. Wien, Ak. Sber., 107, 1898 (Abth. 2b), 510-531; Mhefte. Chem., 1898, 461-482.
 — Ueber die Einwirkung von Chlor auf metallisches Silber im Licht und im Dunkeln. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (Abth. 2b), 52-67, 540-555; Mhefte. Chem., 1900, 184-199, 655-670.
- Cordley, A. B.** "Sports" in venation. Philad., Ent. News, 1, 1890, 88-89.
 — Notes on Anarsia lineatella, Zell. U. S. Div. Ent. Bull., 9, 1897, 71-75.
 — Some observations on apple tree anthracose. Bot. Gaz., 30, 1900, 48-58.
- Córdoba Observatory.**
 See **Gould, Benjamin Apthorp.**
 See **Thome, Juan M.**
- Cordone, Gerolamo.** Sullo sviluppo in frazione continua degli irrazionali cubici e sull' equazione $x^3 - Ay^3 = B$. Giorn. Mat., 32, 1894, 183-200.
 — Sull' analisi indeterminata algebrica. Giorn. Mat., 33, 1895, 106-124, 218-241.
 — Sulla congruenza generale di 4° grado secondo un modulo primo. Palermo Circ. Mat. Rend., 9, 1895, 209-243.
 — Sopra una generalizzazione del teorema di FERMAT. Riv. Mat., 5, 1895, 25-30.
 — Intorno al gruppo di sostituzioni razionali e lineari. [1896.] Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1895, 472-483 or 804-815.
 — Sopra una classe d'eqnazioni risolubili algebricamente. Palermo Circ. Mat. Rend., 10, 1896, 161-176.
 — Sopra un problema fondamentale della teoria delle frazioni continue algebriche generalizzate. Palermo Circ. Mat. Rend., 12, 1898, 240-257.
- Coreil, François, & Rietsch, Maximilien.** See **Rietsch & Coreil.**
- Coremans, —, & Courtoy, —.** See **Courtoy & Coremans.**
- Corenwinder, Benjamin.** For biography and works see Ann. Agron., 10, 1884, 315-322; Lille Soc. Mém., 14, 1885, 381-382.
 To reference in No. 35 (Vol. 9) add Lille Soc. Mém., 3, 1877, 367-384.
- Recherches expérimentales sur la végétation de la betterave. (Suite.) Influence des éléments minéraux. [Posth.] Ann. Agron., 10, 1884, 337-354.
 — Recherches biologiques sur la betterave. [1883-84.] Lille Soc. Mém., 14, 1885, 5-16.
- Coret, Aug.** Sur un appareil hydraulique propre à mettre en évidence le mouvement de rotation de la Terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 512-514.
- Corey, S. A.** The development of functions. Ann. Math., 1, 1900, 77-80.
- Corfield, W. H.** La science ennemie de la maladie. Congr. Int. Hyg. C. R. (1884, 1), 134-147, 312.
- Cori, Carl I[sidor].** Beitrag zur Conservirungstechnik von Thieren. Ztschr. Wiss. Mikr., 6, 1889, 437-442.
 — Ueber Nierenanäälchen bei Bryozoen. [1889.] Lotos, 39, 1891, 1-18.
 — Untersuchungen über die Anatomie und Histologie der

- Gattung Phoronis. [1890.] Ztschr. Wiss. Zool., 51, 1891, 480-568.
- Ueber Anomalien der Segmentirung bei Anneliden und deren Bedeutung für die Theorie der Metamerie. Ztschr. Wiss. Zool., 54, 1892, 569-578.
- Das Objecttischaquarium. Lotos, 41, 1893, 127-130; Ztschr. Wiss. Mikr., 10, 1893, 148-151.
- Das Auftriebsbie. Eine Vorrichtung zum Reinigen, Sortiren und Conserviren des pelagischen Auftriebes. Ztschr. Wiss. Mikr., 10, 1893, 305-309.
- Die Nephridien der Cristatella. Ztschr. Wiss. Zool., 55, 1893, 626-644.
- Ein Fall von partieller Doppelbildung bei Lumbriculus variegatus und über die Knospungsweise bei Syllis ramosa. Lotos, 42, 1894, 169-174.
- Ein Objectträger zur Beobachtung von Objecten, welche zwischen zwei Deckglässchen eingeschlossen sind. Ztschr. Wiss. Mikr., 12, 1895, 300-301.
- Ueber die Verwendung der Centrifuge in der zoologischen Technik und Beschreibung einer einfachen Handcentrifuge. Ztschr. Wiss. Mikr., 12, 1895, 303-306.
- Ein horizontal fischendes Schliessnetz. Ztschr. Wiss. Mikr., 14, 1897, 178-184.
- Ein Schlammstaiger. Ztschr. Wiss. Mikr., 14, 1897, 184-189.
- Ueber die Ziele und Aufgaben der k. k. Zoologischen Station in Trieste. [With discussion.] Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1900, 31-37.
- Corin, Gabriel.** Sur la cirentation du sang dans le cercle artériel de WILLIS. Brux., Ac. Bull., 14, 1887, 90-100; Arch. de Biol., 9, 1889, 17-25.
- Contribution à l'étude des fonctions respiratoires du nerf vague. Brux., Ac. Bull., 22, 1891, 516-520.
- Recherches sur le rôle de la fluidité du sang dans la genèse des ecchymoses sous-pleurales. Arch. de Physiol., 5, 1893, 651-660.
- Étude expérimentale de la mort par pendaison. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 7, 1893, 331-342.
- Sur le mécanisme de la production des ecchymoses sous-pleurales dans l'asphyxie aiguë. Arch. de Physiol., 6, 1894, 73-82.
- Corin, Gabriel, & Ansiaux, Georges.** Recherches sur la pathogénie des accidents de l'intoxication cyanhydrique. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 7, 1893, 942-958.
- Corin, Gabriel, & Beneden, A. van.** Recherches sur la régulation de la température chez les pigeons privés d'hémisphères cérébraux. Arch. de Biol., 7, 1887, 265-276.
- Corin, Gabriel, & Bérard, Edgard.** Contribution à l'étude des matières albuminoïdes du blanc d'œuf. Brux., Ac. Bull., 15, 1888, 643-662; Arch. de Biol., 9, 1889, 1-16.
- Corin, Gabriel, & Henrijean, F.** See **Henrijean & Corin.**
- Corin, Joseph.** Action des acides sur le goût. Brux., Ac. Bull., 14, 1887, 616-637; Arch. de Biol., 8, 1888, 121-138.
- Corin, Joseph, & Ansiaux, Georges.** Note sur la coagulation par la chaleur des albumines du sérum du bœuf. Brux., Ac. Bull., 21, 1891, 345-361.
- Corinaldi, Edoardo.** La Cardamine italiana. Padova Soc. Sci. Atti, 3, [1898], 253-277.
- Corio, F.** Contribuzione allo studio delle proprietà ottico-crystallografiche di alcuni sali isomorfi di potassio. Modena Soc. Nat. Atti, 16, 1898, 73-117.
- Coriolis, G.** Sur les effets curatifs du mouvement vibratoire, et sur une machine propre à faire des expériences à ce sujet. Rev. Sci., 12, 1899, 225-232.
- Corish, John L.** Oxygen in the treatment of chlorosis. N. Y. Med. J., 65, 1897, 208-212.
- Coriveaud, A.** L'intelligence des animaux. Persistance du souvenir chez deux jeunes chats. Rev. Sci., 36, 1885, 574.
- Les idées scientifiques de BALZAC. Rev. Sci., 37, 1886, 188.
- Brûlures produites par un coup de foudre. Rev. Sci., 50, 1892, 313-314.
- Corleis, Ehrenfried.** Ueber die Schwefelverbindungen des Wolframs. Liebig's Ann., 232, 1886, 244-270.
- Phosphorbestimmung im Stahl und Eisen. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 440.
- Corlett, G. S.** A new form of bell for signalling in collieries, railways, etc., etc. [With discussion.] Manchester Geol. Soc. Trans., 20, 1890, 567-578.
- Corlett, (Rev.) R. E.** How was the world formed? [1892.] Barrow Field Club Rep., 8, 1893, 19.
- Corlette, Cyril.** An experimental research on excretion in the small intestine. [1900.] Jl. Physiol., 25, 1899-1900, 344-355.
- Corlette, (Rev.) J. C.** Some alleged indications of catastrophe: an enquiry. Aust. Ass. Rep., 1892, 360-364.
- Corlieu, A.** La peste d'Athènes. Rev. Sci., 33, 1884, 372-376.
- La chaire de physiologie à la Faculté de Médecine de Paris. Rev. Sci., 41, 1888, 498-500.
- Cormack, B. G.** On a cambial development in Equisetum. Ann. Bot., 7, 1893, 63-82.
- On polystelic roots of certain palms. [1896.] Linn. Soc. Trans. (Bot.), 5, 1895-1901, 275-286.
- Cormack, D. A.** On improvements in condensing engines. [1885.] Scott. Soc. Arts Trans., 11, 1887, 222-229.
- Cormack, Edwin A.** The mucoous membrane of the mouth, with special reference to its physiology and pathology, and the part played by its secretions in the production of dental caries. Brit. Jl. Dental Sci., 29, 1886, 486-490, 535-540, 577-582.
- Cormack, J. D., & Ingle, Herbert.** [The Röntgen rays.] [1896.] Nature, 53 (1895-96), 437.
- Cormack, William.** Estimation of furfuraldehyde. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 2), 990-992.
- Cormack, William, & Walker, James.** See **Walker & Cormack.**
- Cormimbouf, H.** Sur quelques titanates de soude cristallisés. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 823-825.
- Action de la potasse et de la soude sur l'oxyde d'antimoine. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1305-1307.
- Sur le titrage de l'eau oxygénée. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 381-382; 5, 1900, 12-13.
- Cornaglia, Paolo.** Delle spingie. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 5, 1888, 284-304.
- Cornaille, F.** Note sur la structure de la fronde dans le genre Selaginella. Belg. Soc. Bot. Bull., 36, 1897 (C. R.), 100-119.
- Cornaille, F., & Bertrand, C[harles] Eugène.** See **Bertrand & Cornaille.**
- Cornaille, F., Bertrand, C[harles] Eugène, & Hovelacque, Maurice.** See **Bertrand, Cornaille & Hovelacque.**
- Cornalia, Emilio.** To biographical references (Vol. 9) add Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 42-55, 106-155; Milano, Soc. Ital. Atti, 27, 1884, 17-41.
- Cornaz, Arthur.** Un cas de diphthérie bactériologique. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 25, 1897, 228-230.
- Cornaz, [Charles Auguste] Édouard.** Giov. Batt. PATIRANA et sa Flore médicale de Bormio. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 16, 1888, 119-154.
- À propos d'un essai de naturalisation du Sanguisorba dodecandra. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 18, 1890, 122-128.
- Le Rosa Sabini (*Woods*), plante nouvelle pour la flore neuchâteloise. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 21, 1893, 121-129.
- [Adjonctions à la florule du Simplon.] [1893.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 22, 1894, 306-307.
- La flore de Naples au premier printemps. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 22, 1894, 41-53.
- Quelques mots sur l'Aster Garibaldii (*Brügger*). Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 22, 1894, 66-69.

- Sur les caractères spécifiques dans le genre *Crocus*. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 23, 1895, 269-271.
- La variole et les vaccinations à Budapest. [1895.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 24, 1896, 45-48.
- Les authères des Gentianes. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 24, 1896, 57-66.
- Rosa dichroa (*Lerch*), et R. Lerchii (*Rouy*). [1896.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 25, 1897, 129-140.
- Un genre nouveau pour la flore d'Europe (*Halenia*). Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 25, 1897, 155-177.
- Étude pratique sur la vaccination des malades. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 27, 1899, 118-139.
- Les Alchimilles bormiaises. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 28, 1900, 52-60.
- [Sur cinq exemples de tératologie végétale.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 28, 1900, 254-255.
- [Sur quatre spécimens de tératologie végétale.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 28, 1900, 265-266.
- Cornélis, Louis.** For biographical notice see Auvers, Jl. de Pharm., 43, 1887, 444-448.
- Cornelison, Robert W., & Hill, Henry Barker.** See **Hill** & **Cornelison**.
- Cornelius, Carl S[ebastian].** For biographical notice and works see Leopoldina, 32, 1896, 188.
- Zur Theorie des räumlichen Vorstellens mit Rücksicht auf eine Nachbildlokalisation. Ztschr. Psychol., 2, 1891, 164-179.
- Cornelius, Carl.** For biographical notice see Deutsche Ent. Ztschr., 29, 1885, 24-25.
- *Abnormitäten und Curiositäten bei Insecten. Elberfeld Nat. Ver. Jher., 5, 1878, 47-49.
- *Ameisenfanna von Elberfeld und Umgegend. Elberfeld Nat. Ver. Jher., 5, 1878, 103-104.
- *Ueber eine eigenthümliche Varietät der Melolontha Hippocastani (ab. nigripes, *Comolli*?). Deutsche Ent. Ztschr., 25, 1881, 304.
- Verzeichniss der Käfer von Elberfeld und dessen Nachbarschaft, angeordnet in der Hauptgrundlage nach dem Catalogus Coleopterorum Europæ et Caucasi, auctoriis Dr. L. von HEYDEN, E. REITTER et J. WEISE, editio tertia, mit Bemerkungen. Elberfeld Nat. Ver. Jher., 6, 1884, 1-61.
- Cornelius, Hans.** Notiz über das Verhältnis der Energien der fortschreitenden Bewegung der Moleküle und der inneren Molekularbewegung der Gase. Ztschr. Physikal. Chem., 11, 1893, 403-406.
- Ueber "Gestaltqualitäten." Ztschr. Psychol., 22, 1900, 101-121.
- Zur Theorie der Abstraction. Ztschr. Psychol., 24, 1900, 117-141.
- Cornelius, Hans, & Homolka, Benno.** Ueber Hydrazoïne. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2239-2240.
- Cornelius, Hans, & Moscheles, Robert.** See **Moscheles** & **Cornelius**.
- Cornelius, Hans, & Pechmann, H[ans] von.** Ueber die Synthese des Orcins aus Acetondicarbonsäureäther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1446-1451.
- Corneliussen, O. A.** Bidrag til kundskaben om Nordlands amts geologi. Norges Geol. Unders. [Aarb.], [1], 1891, 149-189 (Rés. 204).
- Cornell University, Mathematical Club.** On the permanence of equivalence. [1892.] Ann. Math., 6 (1891-92), 81-84.
- Cornelson, A[rnold], & Kostanecki, Stan[isław].** Zur Einwirkung der Aldehyde auf Ketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 240-244.
- Cornély, Joseph [M.J.].** For biographical notice see France Soc. Acclim. Bull., 34, 1887, 400-407.
- Note sur le lièvre patagon, ou mara, *Dolichotis patagonica* (*Shaw*). France Soc. Acclim. Bull., 32, 1885, 553-557.
- Cornier, Edred M.** On crania from the North-West Provinces of India. Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, 1895, 282-295.
- Some structures in the elbow-joint. Jl. Anat. Physiol., 30, 1896, 369-376.
- On the temporal fossa. Jl. Anat. Physiol., 30, 1896, 377-385.
- The processes of the occipital and mastoid regions of the skull. Jl. Anat. Physiol., 30, 1896, 386-389.
- The morphology of the triangular cartilage of the wrist. Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, 272-277.
- On some skulls from Ceylon. Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, 754-764.
- Relations of the ureter. Jl. Anat. Physiol., 34, 1900, xxvii-xxviii.
- The varieties and structure of the patella of man. Jl. Anat. Physiol., 34, 1900, xxvii-xxviii.
- [Omo-trachelian muscle in a woman.] [1900.] Jl. Anat. Physiol., 35, 1901, iii.
- Cornet.** — *Quelques observations sur l'unité micrométrique. [1880.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 6, 1882, cxxvi-cxxxii.
- Cornet, François Léopold.** For biography and list of works see Brux., Ac. Bull., 13, 1887, 60-66; Brux. Soc. Anthropol. Bull., 6, 1887, 114-122; Geol. Soc. Quart. Jl., 43, 1887 (Proc.), 50-51; Matér. Hist. Homme, 21, 1887, 260-261; Brux., Soc. Malacol. Ann., 23 (1888), v-xxi; Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 477-482; Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 16, 1888-89, clix-clxxxii.
- Note sur deux gisements des sables et argiles d'Hauterives. Brux., Soc. Malacol. Ann., 20 (1885), lxxiii-lxxv.
- Sur une coupe observée à Mesvin dans le Terrain Quaternaire. Brux., Soc. Malacol. Ann., 20 (1885), 3-5.
- Sur l'origine du phosphate de chaux de la Craie brune phosphatée de Ciply. Brux., Ac. Bull., 11, 1886, 538-541.
- On the Upper Cretaceous series and the phosphatic beds in the neighbourhood of Mons (Belgium). Geol. Soc. Quart. Jl., 42, 1886, 325-339.
- Sur l'époque de l'enrichissement du phosphate de chaux aux environs de Mons. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 13, 1886, cxxxv.
- Les gisements de phosphate de chaux de la Craie de Maisières. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 13, 1886, clx-clxiv.
- Les gisements de phosphate de chaux du département de la Somme. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 14, 1887 (Mém.), 3-9.
- Cornet, François Léopold, & Briart, Alphonse.** Sur l'âge du Tuféau de Ciply. Réponse à MM. RUTOT et VAN DEN BROECK. Brux., Soc. Malacol. Ann., 20 (1885), c-civ. See also **Briart** & **Cornet**.
- Cornet, Georg.** Recherches sur la dissémination du bacille de la tuberculose. Rev. Sci., 41, 1888, 635.
- Experimentelle Untersuchungen über Tuberkulose. Wien. Med. Wschr., 38, 1888, 756-758, 798-799.
- Ueber das Verhalten der Tuberkelbacillen im thierischen Organismus unter dem Einfluss entwickelungs-hemmender Stoffe. Ztschr. Hyg., 5, 1889, 98-133.
- Die Verbreitung der Tuberkelbacillen außerhalb des Körpers. Ztschr. Hyg., 5, 1889, 191-331.
- Die Prophylaxis der Tuberkulose. [1889-95.] Berlin, Med. Ges. Verh., 20, 1890 (Th. 2), 45-71; 26, 1896 (Th. 2), 99-113.
- Die Infectiongefahr bei Tuberkulose. [1899.] Berlin, Med. Ges. Verh., 30, 1900 (Th. 2), 91-110.
- Cornet, Henri, & Delorme, Edmond.** Prairies du cours inférieur de la Saône. Travail effectué à la station viticole de Villefranche. Ann. Agron., 26, 1900, 140-155.
- Cornet, Jules.** Note sur le préteud pro-atlas des Mammifères et de Hatteria punctata. Brux., Ac. Bull., 15, 1888, 406-420.
- Les formations Post-Primitives du bassin du Congo. [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94 (Mém.), 193-279.

- Die geologischen Ergebnisse der Katanga-Expedition. Petermann, Mith., 40, **1894**, 120-130.
- Les dépôts superficiels et l'érosion continentale dans le bassin du Congo. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1896** (*Mém.*), 44-116.
- Les gisements métallifères du Katanga. Hainaut Soc. Mém., 8, **1896**, 1-56.
- Études sur la géologie du Congo occidental entre la côte et le confluent du Ruki. [1896-97.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1897** (*Mém.*), 311-377.
- Observations sur les terrains anciens du Katanga faites au cours de l'expédition Bia-Francqui (1891-93). [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, **1896-97** (*Mém.*), 25-191.
- Le Quaternaire sableux de la vallée de la Haine. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1898** (*Mém.*), 241-267; **1899** (*Proc.-Verb.*), 32.
- Notes sur des roches du mont Bandupoi et du haut Uellé. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1898** (*Proc.-Verb.*), 26-30.
- La géologie du bassin du Congo d'après nos connaissances actuelles (1897). Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1898** (*Proc.-Verb.*), 31-53.
- Présentation de Dayia naviebla, *Sow.*, de Liévin (Pas de Calais). [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, **1898-99**, lxi-lxii.
- La Craie phosphatée de Ciply (*Cp4b*) dans la région de Baudour. [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, **1898-99**, lxii-lxv.
- Compte rendu de l'excursion du 3 avril 1899 à Stamburghes, Grandglose, Hautrages, Sirault et Villerot. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1899** (*Proc.-Verb.*), 125-148.
- Le tuf calcaire de Villerot. [1899.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, **1898-99**, cxiii-cxv.
- Les coquilles du limon. [1899.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, **1898-99**, cxviii-cxix.
- Compte rendu de la session extraordinaire de la Société Géologique de Belgique tenue à Mons du 23 au 27 septembre 1899. [1900.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, **1898-99**, cxlv-cexl.
- Considérations sur l'évolution de la Sambre et de la Meuse. [1899.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 27, **1899-1900**, lxxi-lxxii.
- Documents sur l'extension souterraine du Maestrichtien et du Montien dans la vallée de la Haine. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1900** (*Proc.-Verb.*), 249-257.
- Sur la Meule de Bernissart. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1900** (*Proc.-Verb.*), 258-259.
- À propos du sondage d'Eelen, près Maeseyck. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1900** (*Proc.-Verb.*), 310-313.
- Quelques remarques sur le bassin de la Haine. [1900.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 27, **1899-1900**, lxxx-lxxxiv.
- Sur l'époque de l'enrichissement des phosphates de Baudour et l'âge des dépôts qui les recouvrent. [1900.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 27, **1899-1900**, xv-c.
- Limon hesbayen et limon de la Hesbaye. [1900.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 27, **1899-1900**, ci-civ.
- Sur l'existence de bancs de poudingue dans la partie supérieure du Terrain Houiller. [1900.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 27, **1899-1900**, cxxv-cxxx.
- Étude géologique sur les gisements de phosphate de chaux de Baudour. [1900.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 27, **1899-1900** (*Mém.*), 3-32.
- Note sur les assises comprises, dans le Hainaut, entre la Meule de Bracquegnies et le Tourtia de Mons. [1900.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 28, **1900-01**, B 52-59.
- Sur l'Albien et le Cénomanien du Hainaut. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, **1900**, 590-592.
- Cornet, Jules, & Renard, A[lphe] F.** See **Renard & Cornet**.
- Cornet, Jules, & Rutot, Aimé.** Excursion géologique du 24 juillet 1898 à Saint-Symphorien, Spiennes et Harignies (environs de Mons). Nord Soc. Géol. Ann., 27, **1898**, 189-196.
- Cornet, Jules, & Schmitz, (le rév. père) Gaspar.** Note sur les puits naturels du Terrain Houiller du Hainaut et le gisement des Iguanodons de Bernissart. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1898** (*Mém.*), 301-318.
- Cornet, L.** Die Glinnierdiabase von Steinach am Brenner in Tirol. Wien, Geol. Jbüh., 38, **1889**, 591-602.
- Cornet, Paul.** Du salol dans l'organisme. Progrès Méd., 16, **1892**, 320-321.
- Salol et acide salicylique dans le sang. Progrès Méd., 16, **1892**, 515.
- Elimination du salol. Progrès Méd., 17, **1893**, 81-82.
- Sur la préparation des phosphoglycérates de chaux et de soude. Progrès Méd., 20, **1894**, 90.
- Du mode opératoire pour la détermination du chimisme de l'estomac (dosage de l'élément chlore). Progrès Méd., 1, **1895**, 71-73.
- La sérumthérapie. Progrès Méd., 1, **1895**, 215-216.
- Sur l'hémoglobine médicinale. Progrès Méd., 4, **1896**, 5-6.
- Sur l'éclairage électrique de l'estomac. Progrès Méd., 4, **1896**, 155-156.
- Chimie digestive. Progrès Méd., 8, **1898**, 155-157.
- Sur l'action de la trypsin. Progrès Méd., 8, **1898**, 438.
- Cornet, J[acques] ietor.** Le Sahara tunisien, étude géographique. Paris, Soc. Géogr. Bull., 17, **1896**, 518-554.
- Cornevin, Ch[arles Ernest].** For biography and works see Ann. Agron., 23, **1897**, 591-597; Lyon Soc. Anthropol. Bull., 16, **1897**, 490-493; 17, **1899**, 197-201; Lyon Soc. Agr. Ann., 5, **1898**, 175-211.
- *Communication relative à l'action de la chaleur sur le microbe du charbon symptomatique et aux effets de la mise en présence de ce microbe avec d'autres microbes.] [*With discussion.*] [1883.] Lyon Soc. Agr. Ann., 6, **1884**, xxxix-xliii.
- *Communication sur des recherches historiques concernant la maladie du charbon.] [1883.] Lyon Soc. Agr. Ann., 6, **1884**, xlvi-1.
- *Communication relative aux conditions de la transmission du charbon symptomatique.] [1883.] Lyon Soc. Agr. Ann., 6, **1884**, lxxxii-lxxxiii.
- Étude sur le squelette de quelques chevaux de course. [1884.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 3, **1884-85**, 77-130.
- Station paléolithique de Châteauvieux (Ain). [1884.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 3, **1884-85**, 202-208.
- [Communication relative à la résistance du microbe du charbon symptomatique exposé au froid.] [1884.] Lyon Soc. Agr. Ann., 7, **1885**, lix-lx.
- Première étude sur le rouget du porc. [1884.] Lyon Soc. Agr. Ann., 7, **1885**, 69-148.
- Note sur les bœufs découverts dans les fouilles exécutées Rue de Trion, à Lyon-Fourvière, 1885. [*With discussion.*] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 4, **1885**, 182-187.
- Recherches expérimentales sur l'origine de la race bovine sans cornes ou d'Angus. Empêchement apporté au développement des cornes et reproduction en consanguinité. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 4, **1885**, 246-254.
- Compte rendu d'expériences sur l'influence de l'arsenic introduit dans la nourriture des animaux. [1885.] Lyon Soc. Agr. Ann., 8, **1886**, civ-cvi.
- L'industrie laitière. [1885.] Lyon Soc. Agr. Ann., 8, **1886**, 301-310.
- Sur l'empoisonnement par quelques espèces de Cytise. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, **1886**, 777-779; France Soc. Agr. Bull., 47, **1887**, 168-170; France Soc. Agr. Mém., 132, **1888**, 175-177.
- Mémoire sur l'empoisonnement par quelques espèces de Cytise. [*With discussion.*] [1886.] Lyon Soc. Agr. Ann., 9, **1887**, 347-423, xxxii-xxxiv, xl-xliii, lxi-lxv.
- Note sur une variété fourragère du Cytisus proliferus

- communément appelée tagasaste aux Canaries. [1887.] Lyon Soc. Agr. Ann., 10, 1888, 223-232, xv-xvi.
- [Des rapports de la zootechnie avec l'anthropologie.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 7, 1888, 10-16.
- Examen comparé de la capacité crânienne dans les diverses races des espèces domestiques. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 7, 1888, 133-164.
- Contribution à l'étude expérimentale de la gangrène foulroyante et spécialement de son inoculation préventive. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 183-186.
- Essai sur les moyens de connaître l'âge des oiseaux de basse-cour. [1888.] Lyon Soc. Agr. Ann., 1, 1889, 129-143, lxxiii-lxxvi; Robin, Jl. Anat., 24, 1888, 400-412.
- [Communication sur les propriétés du mélilot (*Melilotus officinalis*).] [1888.] Lyon Soc. Agr. Ann., 1, 1889, xxxviii-xxxix.
- [Explication de la conservation des viandes par le froid sec.] [1888.] Lyon Soc. Agr. Ann., 1, 1889, lvi.
- [Communication à propos d'études sur les variations du pelage des animaux domestiques.] [1889.] Lyon Soc. Agr. Ann., 2, 1890, lxvi.
- [Communication sur la répartition des sexes et les produits des croisements, l'influence du climat, etc.] [With discussion.] [1889.] Lyon Soc. Agr. Ann., 2, 1890, ciiii-evii.
- [Communication sur la durée de la gestation.] [1890.] Lyon Soc. Agr. Ann., 3, 1891, lxii-lxiv.
- [Communication sur les fruits de la famille des Sapotées.] [1890.] Lyon Soc. Agr. Ann., 3, 1891, lxxx-lxxxi.
- Sur l'action de poisons d'origine végétale sur la germination de quelques plantes. Ann. Agron., 17, 1891, 433-441.
- Action de poisons sur la germination des graines des végétaux dont ils proviennent. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 274-276.
- Recherches sur la vénénosité des Céphalotaxes. [1891.] Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 294-296; Lyon Soc. Agr. Ann., 4, 1892, lxiv-lxv.
- Action de la pilocarpine sur la sécrétion du lait. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 628-631.
- Étude sur les marcs de groseilles, leur utilisation industrielle, leur rôle dans l'alimentation du bétail. Ann. Agron., 18, 1892, 332-337.
- Études zootechniques sur la croissance. Lyon Soc. Agr. Ann., 4, 1892, 343-354; Arch. de Physiol., 4, 1892, 477-487.
- [Communication sur l'utilisation des marcs de groseilles.] [1892.] Lyon Soc. Agr. Ann., 5, 1893, lxxix-lxxxi.
- De l'utilisation pour l'alimentation du bétail des résidus provenant des fabriques d'absinthe. Ann. Agron., 19, 1893, 236-248.
- Première contribution à l'étude de la sécrétion du lait. Arch. de Physiol., 5, 1893, 240-247.
- Influence de la pilocarpine et de la phloridzine sur la production du sucre dans le lait. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 263-264; Jl. Pharm., 27, 1893, 394-395.
- Vénénosité de quelques Légumineuses exotiques appartenant aux genres *Templetonia* et *Sophora*. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 451-453.
- Sur les instincts frugivores du chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 936-937.
- La toxicité de l'if femelle. Rev. Sci., 51, 1893, 219.
- Communications sur certaines espèces des genres *Templetonia* et *Sophora*. [1893.] Lyon Soc. Agr. Ann., I, 1894, lxxii-lxiii.
- Quelques recherches sur l'usage des fruits et des résidus de leur distillation dans l'alimentation du bétail. Ann. Agron., 20, 1894, 209-228.
- Rapport sur les modifications apportées dans la technique des vaccinations contre le charbon symptomatique. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 6), 230-232.

- La pomme de terre dans l'alimentation de la vache laitière. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 115-116.
- Recherche spontanée d'aliments d'origine végétale par les Carnivores. Rev. Sci., 1, 1894, 723-724.
- Quelques observations pour servir au déterminisme de la coloration des Oiseaux et des Mammifères domestiques. [With discussion.] [1894.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 13, 1895, 109-121, 133-139; Arch. de Physiol., 7, 1895, 1-11.
- Recherches sur les marrons d'Inde. France Soc. Acclim. Bull., 42, 1895, 210-219.
- Voyage zootechnique dans l'Europe centrale et orientale. [1895.] Lyon Soc. Agr. Ann., 3, 1896, 455-553.
- [Étude physiologique sur un toxique des graines et des tourteaux de cotonnier.] [1895.] Lyon Soc. Agr. Ann., 3, 1896, lvi-lviii; 4, 1897, 321-332; Ann. Agron., 22, 1896, 353-361.
- Les animaux domestiques dans les cultes antiques. Lyon, Ac. Mém., 4, 1896, 305-327.
- Sur la nature des chabins. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 322-325.
- [Les empoisonnements du bétail par les pommes de terre verdies.] [1896.] Lyon Soc. Agr. Ann., 4, 1897, xlvi-xxviii.
- Quelques considérations sur le déterminisme de la morphologie animale. [1896.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 15, 1897, 159-162.
- Procédé de vaccination contre l'empoisonnement par le ricin. Introduction consécutive des graines et des tourteaux de ricin dans la ration des animaux immunisés. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 835-836.
- Études sur les graines et les tourteaux de ricin, atténuation de leur toxicité, vaccination contre l'empoisonnement et introduction consécutive du ricin dans la ration des animaux domestiques. [1897.] Lyon Soc. Agr. Ann., 5, 1898, 107-133, xlxi-1; Ann. Agron., 23, 1897, 289-309.
- Cornevin, Ch[arles Ernest], & Arloing, Saturnin.** See Arloing & Cornevin.
- Cornevin, Ch[arles Ernest], & Horand, [Marius Antoine].** See Horand & Cornevin.
- Cornevin, Ch[arles Ernest], & Lesbre, F. X.** Caractères ostéologiques différenciels de la chèvre et du mouton. [With discussion.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 10, 1891, 47-72.
- Caractères différenciels des espèces ovine et caprine. Applications à l'étude des chabins et des mouflons. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 931-932.
- Étude sur un hybride issu d'une mule féconde et d'un cheval. Rev. Sci., 51, 1893, 144-147.
- Étude comparée des canards de Barbarie, de Rouen, sauvage et mulard. Lyon Soc. Agr. Ann., 2, 1895, 365-396.
- Mémoire sur les variations numériques de la colonne vertébrale et des côtes chez les Mammifères domestiques. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 16, 1897, 343-383; Rev. Sci., 8, 1897, 486-491.
- Cornevin, Ch[arles Ernest], Arloing, Saturnin, & Thomas, O.** See Arloing, Cornevin & Thomas.
- Cornewall, (Rev. Sir) George H.** On the names of plants. [1890.] Woolhope Field Club Trans., 1890-92, 74-79.
- The formation of travertine. [1891.] Woolhope Field Club Trans., 1890-92, 238-243.
- Corney, (Col.-Surg.) Bolton G[lanvill].** The behaviour of certain epidemic diseases in natives of Polynesia, with especial reference to the Fiji Islands. Epid. Soc. Trans., 3, 1884, 76-95.
- Epidemic cerebro-spinal fever in the Fiji Islands, 1885. [1888.] Epid. Soc. Trans., 7, 1889, 110-133.
- On certain mutilations practised by natives of the Viti Islands. Aust. Ass. Rep., 1890, 646-653.
- Corney, (Col.-Surg.) Bolton G[lanvill], David, T. W. Edgeworth, & Guthrie, F[rederick] Bickell.** Note on the

- edible earth from Fiji. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 33, 1899, 224-227.
- Cornford, Edward.** On the hibernation of certain animals. [1896.] Cotteswold Club Proc., 12 (1896-98), 39-64.
- Cornil, A[ndré] V[ictor].** To reference in No. 39 (Vol. 9) add Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 673-677.
- Note sur les microbes du phlegmon cutané et sur leur siège. Arch. de Physiol., 3, 1884, 317-324.
- La néphrite chronique, spécialement la relation entre les altérations du tissu conjonctif du parenchyme, des vaisseaux sanguins, et du cœur dans cette maladie. [With discussion.] Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 1, Path.), 37-48.
- Histological lesions of the kidney in albuminous nephritis. Practitioner, 32, 1884, 1-13, 81-90, 161-167; 33, 1884, 321-324.
- Sur le microbe de la syphilis. Paris, Ac. Méd. Bull., 14, 1885, 1039-1043.
- Sur le procédé de division indirecte des noyaux et des cellules épithéliales dans les tumeurs (épithéliome, carcinome, papillome). Arch. de Physiol., 8, 1886, 310-324.
- Les lavements gazeux dans la thérapeutique des maladies respiratoires (phthisie pulmonaire, asthme, coqueluche, inflammation, bronchectasie, bronchorrhée, catarrhe pulmonaire). Paris, Ac. Méd. Bull., 16, 1886, 328-333.
- Sur un procédé de division indirecte des cellules par trois daus les tumeurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 78-80.
- Salpingite chronique, végétante et hémorragique. Paris, Ac. Méd. Bull., 18, 1887, 749-756.
- Sur la multiplication des cellules de la moelle des os par division indirecte dans l'inflammation. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1234-1238; Arch. de Physiol., 10, 1887, 46-70.
- Sur les grands kystes sarcomateux du petit bassin. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1744-1747.
- Des inflammations pseudo-membraneuses et ulcéreuses de l'intestin, considérées en général. Paris, Ac. Méd. Bull., 20, 1888, 234-245.
- À propos de la communication de MM. H. MARTIN et LEDOUX-LÉBARD, sur le foie tuberculeux du lapin après injection intra-veineuse de bactilles tuberculeux. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 447-449.
- Sur la thérapeutique du choléra, à propos des expériences de M. LOEWENTHAL. Paris, Ac. Méd. Bull., 21, 1889, 157-161.
- Bactilles de la tuberculose et agents de suppuration. Arch. Gén. Méd., 168, 1891, 369-370.
- Mode de multiplication des noyaux et des cellules dans l'épithéliome. Robin, Jl. Anat., 27, 1891, 97-116.
- Sur la tuberculose du globe de l'œil. Paris, Ac. Méd. Bull., 28, 1892, 94-99.
- Sur les altérations anatomiques des myomes pendant la grossesse. Paris, Ac. Méd. Bull., 29, 1893, 162-166.
- Des modifications des noyaux et des cellules cancéreuses qui peuvent en imposer pour des parasites. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 84-88.
- [Rapport] sur un mémoire de M. CHANTEMESSÉ, relatif aux huîtres dans leurs rapports avec la fièvre typhoïde, au nom d'une Commission composée de MM. LABOULBÈNE, A. GAUTIER, J. CHATIN et CORNIL, rapporteur. Paris, Ac. Méd. Bull., 35, 1896, 724-728.
- Sur la structure de l'exsudat fibrineux de la pleurésie aseptique. Paris, Ac. Méd. Bull., 36, 1896, 539-542.
- Sur les lésions des vaisseaux (artères et veines) et la formation des cicatrices, consécutivement à une ligature. Paris, Ac. Méd. Bull., 36, 1896, 739-742.
- Des modifications que subissent les cellules endothéliales dans les inflammations et en particulier dans les adhérences des membranes séreuses et dans la pneumonie. Arch. Méd. Expér., 9, 1897, 9-48.
- Du rôle de la fibrine dans les inflammations des séreuses et du tissu conjonctif. Paris, Ac. Méd. Bull., 37, 1897, 321-325.
- Sur l'organisation des caillots intra-vasculaires et cardiaques dans l'inflammation des vaisseaux et de l'endocarde. Robin, Jl. Anat., 33, 1897, 201-221.
- Note sur les coccidioses humaines, sous forme de tumeurs du tissu cellulaire sous-cutané et des bourses séreuses. Paris, Ac. Méd. Bull., 42, 1899, 209-211.
- Sur la présence de grands myéloplaxes dans le sang d'une malade leucocythémique. Paris, Ac. Méd. Bull., 44, 1900, 497-500.
- Définition de l'anatomie pathologique, son rôle, ses rapports avec les autres branches de la médecine. Progrès Méd., 12, 1900, 413-416.
- Cornil, A[ndré] V[ictor], & Alvarez, E.** Mémoire pour servir à l'histoire du rhinosclérome. Arch. de Physiol., 6, 1885, 11-40.
- Sur les micro-organismes du rhinosclérome. Paris, Ac. Méd. Bull., 14, 1885, 476-480.
- Cornil, A[ndré] V[ictor], & Babes, Victor.** Les associations bactériennes dans les maladies. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 3), 12-20.
- Cornil, A[ndré] V[ictor], & Berger, Paul.** Note sur un cas d'inclusion scrotale. Arch. de Physiol., 5, 1885, 398-419.
- Cornil, A[ndré] V[ictor], & Berlioz, A[ntoine].** *Note sur les bacilles du jéquirity. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 542-546.
- Cornil, A[ndré] V[ictor], & Brault, A[lbert].** *Note sur les lésions histologiques du foie, du rein et du poumon dans l'empoisonnement par le phosphore et par l'arsenic. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 2-6.
- Cornil, A[ndré] V[ictor], & Carnot, Paul.** De la réparation des pertes de substance du foie. Paris, Ac. Méd. Bull., 37, 1897, 800-807.
- Cicatrisation et reconstitution intégrale des cavités et conduits muqueux après une large ouverture. Paris, Ac. Méd. Bull., 38, 1897, 699-705.
- Régénération cicatricielle des conduits muqueux et de leur revêtement épithéial. Arch. Méd. Expér., 10, 1898, 779-815.
- Sur la régénération des muqueuses. Paris, Ac. Méd. Bull., 40, 1898, 47-56.
- Régénération cicatricielle des cavités muqueuses et de leur revêtement épithéial. Arch. Méd. Expér., 11, 1899, 413-433.
- Cornil, A[ndré] V[ictor], & Chantemesse, A[ndré].** Étiologie de la pneumonie contagieuse des porcs. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1281-1285.
- La pneumonie contagieuse des porcs. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 797-799.
- Sur les propriétés biologiques et l'atténuation du virus de la pneumo-entérite des porcs. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 612-614.
- La pneumo-entérite des porcs. Robin, Jl. Anat., 21, 1888, 618-655.
- Sur le microbe de l'influenza. Paris, Ac. Méd. Bull., 27, 1892, 173-174.
- Cornil, A[ndré] V[ictor], & Chaput, [Henry].** Sur le mode de réunion séro-séreuse des anses intestinales. Paris, Ac. Méd. Bull., 36, 1896, 163-171.
- Cornil, A[ndré] V[ictor], & Čistovič, Nikolaj Ja[kovlevič].** Lésions de l'intestin dans les hernies étranglées. Arch. Méd. Expér., 1, 1889, 353-369.
- Cornil, A[ndré] V[ictor], & Coudray, Paul.** Réparation et ossification de la moelle des os, après évidement de cette substance, chez le chien. Paris, Ac. Méd. Bull., 42, 1899, 126-135.
- Régénération de la moelle des os chez le chien, après évidement; moelle isolée de l'os et greffée. Paris, Ac. Méd. Bull., 44, 1900, 202-203.
- Cornil, A[ndré] V[ictor], & Durante, Gustave.** Des

- accidents cérébraux curables dus à la grippe. Paris, Ac. Méd. Bull., 33, 1895, 215-219.
- Sur un cas de méningite grippale. Paris, Ac. Méd. Bull., 33, 1895, 469-473.
- Cornil, A[ndré] V[ictor], & Leloir, H.** *Recherches expérimentales et histologiques sur la nature du lupus. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 491-495; Arch. de Physiol., 3, 1884, 325-344.
- Cornil, A[ndré] V[ictor], & Marie, René.** Sur la pleurésie et la pneumonie traumatiques et sur la pneumonie aiguë fibrinée de l'homme. Arch. Méd. Expér., 9, 1897, 185-204.
- De la physiologie pathologique des thrombosea et des coagulations sanguines. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 3), 93-102. (Vol. 7), xlvi.
- Cornil, A[ndré] V[ictor], & Mégnin, P.** Tuberculose et diphthérite des Gallinacés. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 617-621; Robin, Jl. Anat., 21, 1885, 268-285.
- Cornil, A[ndré] V[ictor], & Péan, [Jules Émile].** See Péan & Cornil.
- Cornil, A[ndré] V[ictor], & Terrillon, —.** Anatomie et physiologie pathologiques de la salpingite et de l'ovarite. Arch. de Physiol., 10, 1887, 529-559.
- Cornil, A[ndré] V[ictor], & Toupet, —.** Sur la karyokinèse des cellules épithéliales et de l'endothélium vasculaire du rein observée dans l'empoisonnement par la cantharidine. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1875-1877; Arch. de Physiol., 10, 1887, 71-75.
- Sur une nouvelle maladie bactérienne du canard (choléra des canards). Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1747-1750; France Soc. Acclim. Bull., 35, 1888, 625-640.
- Cornil, Fern., & Nuel, J. P.** See Nuel & Cornil.
- Cornillon, Hipp.** Petite statistique des taches solaires. Astronomie, 1884, 57-58.
- Corpuscules devant le Soleil. Astronomie, 1886, 429-430.
- Cornillon, J.** Du diabète syphilitique. Progrès Méd., 9, 1899, 152-153.
- Cornillon, J., & Mallat, A.** Considérations sur le diabète acétonémique. Progrès Méd., 3, 1886, 304-306.
- La doctrine de l'acétonémie à propos de deux cas de diabète suivis de mort rapide. Progrès Méd., 5, 1897, 84-85.
- Corning, H. K.** Ueber die Entwicklung der Substantia gelatinosa Rolandi beim Kaninchen. Arch. Mikr. Anat., 31, 1888, 594-613.
- Beiträge zur Kenntniss der Wundernetzbildungen in den Schwimmblasen der Teleostier. Morphol. Jbuch., 14, 1888, 1-53.
- Zur Frage der Blutbildung aus dem Entoderm. Arch. Mikr. Anat., 36, 1890, 516-527.
- Ueber die sog. Neugliederung der Wirbelsäule und über das Schicksal der Urwirbelhöhle bei Reptilien. Morphol. Jbuch., 17, 1891, 611-622.
- Ueber die ventralen Urwirbelknospen in der Brustflosse der Teleostier. [1894.] Morphol. Jbuch., 22, 1895, 79-98.
- Ueber die Entwicklung der Zungenmuskulatur bei Reptilien. Anat. Anz., 10, 1895 (Anat. Ges. Verh.), 165-175.
- Ueber die erste Anlage der Allantois bei Reptilien. Morphol. Jbuch., 23, 1895, 375-390.
- Ueber einige Entwicklungsvorgänge am Kopfe der Anuren. Morphol. Jbuch., 27, 1899, 173-241.
- Ueber die Entwicklung der Kopf- und Extremitätenmuskulatur bei Reptilien. [1899.] Morphol. Jbuch., 28, 1900, 28-104.
- Ueber die Methode von P. KRONTHAL zur Färbung des Nervensystems. Anat. Anz., 17, 1900, 108-111.
- Ueber die Färbung des "Neurokeratinnetzes" in den markhaltigen Fasern der peripheren Nerven. Anat. Anz., 17, 1900, 309-311.
- Ueber die vergleichende Anatomie der Augenmuskulatur. [1900.] Morphol. Jbuch., 29, 1902, 94-110.
- Corning, J. Leonard.** On the prolongation of the anaesthetic effects of the hydrochlorate of cocaine when subcutaneously injected. An experimental study. N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 317-319.
- The uselessness of alcohol and chloroform as local anaesthetics. N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 353.
- Spinal anaesthesia and local medication of the cord. N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 483-485.
- Prolonged local anaesthetization by incarceration of the anaesthetic fluid in the field of operation. Employment of cocaine solutions of low percentage. [1885.] N. Y. Med. Jl., 43, 1886, 12-16.
- On the curative potency of prolonged sleep. N. Y. Med. Jl., 43, 1886, 296-299.
- The painless production of local anaesthesia, and its applicability in the treatment of certain painful nervous affections. A new method. N. Y. Med. Jl., 44, 1886, 518-519.
- Epilepsy: its clinical manifestations, pathology, and treatment. N. Y. Med. Jl., 45, 1887, 685-689; 46, 1887, 154-158, 231-238.
- The limitations of the influence of the mind upon the body, being a disquisition upon the truths and delusions of psycho-therapeutics. N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 481-484.
- Some considerations on the nature and treatment of exophthalmic goitre. N. Y. Med. Jl., 52, 1890, 288-291.
- Pain, its nature, diagnostic significance, and treatment. N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 428-433.
- Experimental researches regarding the state of the mind in vertigo. Vertigo as an aid to hypnotism and narcosis. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 280-292.
- The importance, both medico-legal and clinical, of the early recognition of certain organic affections of the nervous system, including paresis. N. Y. Med. Jl., 71, 1900, 222-225.
- Cornish, C. J.** An English beaver park. [1897.] Nature, 57 (1897-98), 130-131.
- Cornish, Thomas.** For biography see Zoologist, 15, 1891, 33-34; Penzance Soc. Trans., 3 (1888-92), 199.
- [A ling which had practically developed five backbone-bones.] [1884.] Penzance Soc. Trans., I (1880-84), 436.
- [Rare fish.] [1885-87.] Penzance Soc. Trans., 2 (1884-88), 105, 383.
- A remarkable hailstorm. [1887.] Penzance Soc. Trans., 2 (1884-88), 272-274.
- Cornish, Vaughan.** On the artificial reproduction of minerals and rocks. Manchester Geol. Soc. Trans., 19, 1888, 477-485.
- The rippling of sand. Brit. Ass. Rep., 1896, 794-795.
- Sand dunes. Brit. Ass. Rep., 1896, 857.
- On the formation of sand-dunes. Geogr. Jl., 9, 1897, 278-302.
- On the grading of the Chesil beach shingle. [1897.] Dorset Field Club Proc., 19, 1898, 113-121.
- On sea-beaches and sandbanks. Geogr. Jl., 11, 1898, 528-543, 628-647.
- Note on deep-sea waves. Brit. Ass. Rep., 1899, 636-637.
- On photographs of wave phenomena. Brit. Ass. Rep., 1899, 748-749.
- On sand-dunes bordering the delta of the Nile. [1899.] Brit. Ass. Rep., 1899, 812-813; Geogr. Jl., 15, 1900, 1-30.
- On kumatology. The study of the waves and wave-structures of the atmosphere, hydrosphere and lithosphere. Geogr. Jl., 13, 1899, 624-626.
- On snow ripples. Brit. Ass. Rep., 1900, 816-817.
- The Severn bore. Nature, 62 (1900), 126-127.

- Cornish, Vaughan, & Kendall, Percy F[ry].** On the mineralogical constitution of calcareous organisms. Brit. Ass. Rep., 1887, 700–702; Geol. Mag., 5, 1888, 66–73.
- Cornu, Ch.** Sur les ferment oxydants de la vigne. Jl. Pharm., 10, 1899, 342–343.
- Cornu, Félix.** Procédé nouveau pour l'observation des protubérances solaires. Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 298–302.
- Sur une détermination graphique du plan méridien par la photographie. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 33, 1897, xvi–xvii.
 - Nouvelle méthode de taille des prismes de réfraction. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 33, 1897, xxxiv–xxxv.
- Cornu, J.** Observations météorologiques. Station d'Ayata (Algérie). Altitude, 41 mètres. [Années 1897–98.] France Soc. Météorol. Ann., 17, 1899, 187.
- Cornu, J., & Rolland, Georges.** Observations météorologiques faites à Ayata (Algérie), en 1889–93 et 1897. France Soc. Météorol. Ann., 37, 1889, 258–259; 38, 1890, 283–285; 39, 1891, 191, 278; 40, 1892, 233–234; 43, 1895, 113–114; 46, 1898, 23.
- Cornu, M[arie] Alfred.** *Études photométriques. Lum. Élect., 5, 1881, 221–224, 232–234.
- Action absorbante de l'ozone sur les radiations ultra-violettes du spectre solaire. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 1), 161.
 - Sur les coefficients d'absorption de l'atmosphère pour les rayons ultra-violets et l'influence probable de l'ozone sur la variation de ces coefficients. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 103–112.
 - Notice sur les raies telluriques du spectre solaire et en particulier sur le groupe *a*. Bull. Astr., 1, 1884, 74–84.
 - Note sur certaines apparences que présentent les surfaces artificiellement polies taillées dans le quartz parallèlement à l'axe. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 56–58.
 - Étude spectrale du groupe de raies telluriques nommée *a* par ÅNGSTRÖM. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 169–176; Paris, Soc. Phys. Séances, 1884, 41–50.
 - Observations relatives à la couronne visible actuellement autour du Soleil. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 488–493, 546; Paris, Soc. Phys. Séances, 1884, 199–206.
 - Sur la forme de la surface de l'onde lumineuse dans un milieu isotrope placé dans un champ magnétique uniforme: existence probable d'une double réfraction particulière dans une direction normale aux lignes de force. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1045–1050; Paris, Soc. Phys. Séances, 1885, 33–40.
 - Sur certains phénomènes d'optique météorologique apparus depuis la fin de l'année 1883. Bull. Astr., 2, 1885, 201–212.
 - Sur les raies spectrales spontanément renversables et l'analogie de leurs lois de répartition et d'intensité avec celles des raies de l'hydrogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1181–1188; Jl. Phys., 5, 1886, 93–100.
 - Sur un halo elliptique, circonscrit au halo de 22°, observé le 19 mai 1885. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1324–1326.
 - Sur les raies spectrales de l'hydrogène et des métaux. Paris, Soc. Phys. Séances, 1885, 182–190.
 - Tubes à hydrogène. Paris, Soc. Phys. Séances, 1885, 190–193.
 - Étude des bandes telluriques *a*, *B* et *A* du spectre solaire. Ann. Chim., 7, 1886, 5–102.
 - Sur les méthodes photométriques d'observation des satellites de Jupiter. [Réponse à M. C. H. F. PETERS, A. N. 2721.] Astr. Nachr., 114, 1886, 239–240.
 - Sur le spectre ultra-violet de l'hydrogène. Jl. Phys., 5, 1886, 341–354.
 - Sur des expériences récentes faites par MM. Albert A. MICHELSON et Ed. W. MORLEY pour reconnaître l'influence du mouvement du milieu sur la vitesse de la lumière. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1207–1209.
 - Sur un arc tangent au halo de 46°, observé le 30 mai 1886. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1210–1211.
 - Sur quelques dispositifs permettant de réaliser, sans polariser la lumière, des photomètres biréfringents. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1227–1232; Bull. Astr., 4, 1887, 89–94.
 - On the distinction between spectral lines of solar and terrestrial origin. [1886.] London Phys. Soc. Proc., 8, 1887, 95–100; Phil. Mag., 22, 1886, 458–463.
 - Sur la condition de stabilité du mouvement d'un système oscillant soumis à une liaison synchronique pendulaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1463–1470; Paris, Soc. Phys. Séances, 1887, 142–150.
 - Sur la synchronisation d'une oscillation faiblement amortie. Indicateur de synchronisation représentant le régime variable. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1656–1666; Paris, Soc. Phys. Séances, 1887, 150–162.
 - Sur un arc tangent au halo de 22°, observé le 8 novembre 1887. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 910.
 - Sur la synchronisation des horloges de précision et la distribution de l'heure. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1106–1112; Paris, Soc. Phys. Séances, 1888, 65–73.
 - Réponse à une note de M. WOLF, intitulée "comparaison des divers systèmes de synchronisation des horloges astronomiques." Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1209–1211.
 - Sur une objection faite à l'emploi d'amortisseurs électromagnétiques dans les appareils de synchronisation. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 26–31.
 - Sur le réglage du courant électrique, donnant à l'oscillation synchronisée une amplitude déterminée. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 96–100.
 - Remarques sur la dernière note de M. WOLF [sur la synchronisation des pendules]. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 162.
 - Sur le réglage de l'amortissement et de la phase d'une oscillation synchronisée réduisant au minimum l'influence des actions perturbatrices. Réglage apériodique. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1206–1213.
 - Sur l'emploi du collimateur à réflexion de M. FIZEAU comme mire lointaine. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 708–713.
 - Sur le réglage des divers éléments du dispositif synchronisateur des horloges de précision. Paris, Soc. Phys. Séances, 1888, 264–279; Jl. Phys., 8, 1889, 101–116.
 - Les phénomènes optiques de l'atmosphère. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 1), 66–77.
 - Sur le réglage des balanciers de chronomètre et la synchronisation. Congr. Int. Chronom., 1889, 176–181.
 - Sur la reproduction artificielle des halos et des cercles parhéliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 429–433.
 - Sur la polarisation elliptique par réflexion vitreuse et métallique. Extension des méthodes d'observation aux radiations ultra-violettes. Continuité existant entre ces deux genres de phénomènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 917–923; Paris, Soc. Phys. Séances, 1889, 111–118.
 - Résultats numériques obtenus dans l'étude de la réflexion vitreuse et métallique des radiations visibles et ultra-violettes. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1211–1217.
 - Le rôle de la physique dans les récents progrès des sciences. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 1), 123–132.
 - Sur le halo photographique. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 260–266.
 - Sur l'application du photopolarimètre à la météorologie. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 267–270.
 - Halos solaires et parhéliques. Astronomie, 1890, 153.

- [Remarque à propos de la communication de *M. SARASIN* et *DE LA RIVE*: "Résonance multiple des ondulations électriques de *M. HERTZ*."] Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 75–76, 163.
- Sur les phénomènes optiques qui ont été visibles, autour du Soleil, le 3 mars 1890. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 497–498.
- Sur le halo des lunes épaisses, ou halo photographique, et les moyens de le faire disparaître. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 551–557.
- Sur la limite ultra-violette du spectre solaire, d'après des clichés obtenus par *M. le Dr. O. SIMONY* au sommet du pic de Ténériffe. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 941–947; *Spettrosc. Ital. Mem.*, 20, 1892, 36–40.
- Researches on the mean density of the Earth. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 446–447.
- Sur une expérience récente, déterminant la direction de la vibration dans la lumière polarisée. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 186–189; Paris, Soc. Phys. Séances, 1891, 41–44.
- Sur les objections faites à l'interprétation des expériences de *M. WIENER*. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 365–370.
- Sur un double halo avec parhélie observé le 15 mai 1891. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1108.
- Sur la méthode Doppler-Fizeau permettant la détermination, par l'analyse spectrale, de la vitesse des astres dans la direction du rayon visuel. Paris, Bur. Long. Annu., 1891, D, 40 pp.
- La photographie céleste. Aun. Conserv. Arts et Mét., 4, 1892, 263–288.
- La chimie et l'astronomie. Astronomie, 1892, 46–49.
- [Sur un halo elliptique circonscrit, observé autour de la lune le 14 janvier 1892.] Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 193.
- Sur la mire lointaine de l'Observatoire de Nice. Paris, Bur. Long. Annu., 1892, E, 19 pp.
- Sur un oculaire de microscope à réflexion normale. Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt. I.*), 205.
- Remarque sur la note de *M. P. JOUBIN* relative à la mesure des grandes différences de marche en lumière blanche. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 711.
- Études sur les réseaux diffringents. Anomalies focales. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1215–1222; Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt. I.*), 191–192; Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 215–223.
- Sur diverses méthodes relatives à l'observation des propriétés appelées anomalies focales des réseaux diffringents. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1421–1428; Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 223–231.
- [Observations relatives à la communication de *M. G. MESLIN*: "Sur de nouvelles franges d'interférences rigoureusement achromatiques."] Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 228–229, 302.
- Vérifications numériques relatives aux propriétés focales des réseaux diffringents plans. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 1032–1039.
- Notice sur la corrélation des phénomènes d'électricité statique et dynamique et la définition des unités électriques. Paris, Bur. Long. Annu., 1893, B, 75 pp.
- Discours [prononcé à l'inauguration de la statue de François ARAGO à Paris, le 11 juin 1893]. Rev. Maritime et Colon., 118, 1893, 163–168; Rev. Sci., 51, 1893, 755–757.
- A lecture-room experiment to illustrate FRESNEL's diffraction theory and BABINET's principle. Brit. Ass. Rep., 1894, 480–482.
- The accuracy of astronomical observations. Nature, 50 (1894), 531.
- Sur un théorème reliant la théorie de la synchronisation et celle des résonances. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 313–320.
- Étude expérimentale des vibrations transversales. Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt. I.*), 221–222.
- [Remarques sur la communication de *M. HARTMANN*: "Sur un comparateur automatique enregistreur pour mesures à bouts."] Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1027–1029.
- Étude expérimentale des vibrations transversales des cordes. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 281–288.
- Phénomènes physiques des hautes régions de l'atmosphère. [1895.] Roy. Inst. Proc., 14, 1896, 638–648.
- Sur la caustique d'un arc de courbe réfléchissant les rayons émis par un point lumineux. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1455–1461.
- [Allocation dans la séance publique annuelle du lundi 21 décembre 1896.] Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1099–1107.
- Les forces à distance et les ondulations. Paris, Bur. Long. Annu., 1896, A, 26 pp.
- Les travaux de FRESNEL en optique. Paris, Bur. Long. Annu., 1896, B, 35 pp.
- La décimalisation de l'heure et de la circonférence. Éclairage Elect., 11 (1897), 385–390.
- Sur l'observation et l'interprétation cinématique des phénomènes découverts par *M. le Dr. ZEEMAN*. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 555–561; Astrophys. Jl., 6, 1897, 378–383; Éclairage Elect., 13 (1897), 241–249; Paris, Soc. Phys. Séances, 1897, 138–143.
- Sur quelques résultats nouveaux relatifs au phénomène découvert par *M. le Dr. ZEEMAN*. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 181–186, 300–301; Astrophys. Jl., 7, 1898, 163–169; Éclairage Elect., 14 (1898), 185–190.
- [Sur l'irradiation photographique, applications diverses.] Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 892–893.
- Notice sur l'œuvre scientifique de *H. FIZEAU*. Paris, Bur. Long. Annu., 1898, C, 40 pp.
- La théorie des ondes lumineuses: son influence sur la physique moderne. [1899.] Cambridge Phil. Soc. Trans., 18, 1900, xvii–xxviii.
- Deux méthodes optiques pour l'étude de l'élasticité des corps solides. Arch. Néerland., 5, 1900, 322–338, 679.
- Sur l'horloge à grand balancier de l'Observatoire de Nice. Congr. Int. Chronom., 1900, 47–54.
- Sur la loi de rotation diurne du champ optique fourni par le sidérostat et l'héliostat. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 537–544; Astrophys. Jl., 11, 1900, 148–162; Bull. Astr., 17, 1900, 49–63; Paris, Soc. Phys. Séances, 1900, 47–60.
- Sur un appareil zénitho-nadiral destiné à la mesure des distances zénithales d'étoiles voisines du zénith. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1285–1291.
- Action du champ magnétique terrestre sur la marche d'un chronomètre aimanté. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 859–865.
- Les machines génératrices de courants électriques. Paris, Bur. Long. Annu., 1900, A, 89 pp.
- Cornu, M[arie] Alfred, & Benoit, J[ean] René.** Détermination de l'étalon provisoire international. Rapport présenté au Comité International des Poids et Mesures au nom de la Commission Mixte, composée de *MM. Brocn, Foerster et Stas*, membres du Comité International, et de *MM. DUMAS, TRESCA* et *CORNU*, membres de la Section Française de la Commission Internationale du Mètre. Paris, Poids et Mes. Trav. Mém., 10, 1894, 35 + xlvi pp.
- Cornu, M[arie] Alfred, & Potier, A.** Vérification expérimentale de la loi de VERDET, dans les directions voisines des normales aux lignes de force magnétiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 385–391; Paris, Soc. Phys. Séances, 1886, 53–59.
- Cornu, Maxime.** Nouvel exemple de générations alternantes chez les Champignons Urédinés (*Cronartium Asclepiadennm* et *Peridermium Pini corticolum*). Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 930–932.
- Le *Polystigma fulvum*, *Tul.*, maladie nouvelle des amandiers. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 981–983.

- Émission de l'eau liquide par les végétaux. Périodicité du phénomène. Ass. Franç. C. R., 1892 (*Pt.* 1), 223.
- Méthode pour assurer la conservation de la vitalité des graines provenant des régions tropicales lointaines. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1091–1097.
- Note sur la tomate en arbre (*Cyphomandra betacea*, *Sendl.*) Frauce Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (*Sem.* 1), 314–319.
- Sur le Cola Ballayi, *Cornu*. Ass. Franç. C. R., 1894 (*Pt.* 1), 165–166.
- [Lettre sur le jumard.] Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, cxvi.
- Note sur un genre nouveau de l'outédériacées d'Afrique: Schœlandia (Schb. gabouensis, *Cornu*). France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 21–24.
- Note sur deux Commelinacées de l'Afrique équatoriale. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 26–31.
- Note sur le Colea floribunda, *Bajar* (Colea Commersonii, DC.) et les Crescentiées cultivées au Muséum. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 400–415.
- Note sur le Quassia africana, *H. Bn.* France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 523–539, 814.
- Note sur une Cusente du Turkestan (Cusente Lehmanniana, *Bunge*). France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 699–720, 814.
- L'acculturation végétale en Tunisie et le Jardin d'Essai de Tunis. [1896.] France Soc. Acclim. Bull., 44, 1897, 23–40.
- A propos de nouvelles plantes à caoutchouc. Ass. Franç. C. R., 1897 (*Pt.* 2), 477–480.
- Note sur la structure des fruits de l'argan du Maroc (*Argania Sideroxylon*). France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 181–187.
- Émission d'eau liquide par les végétaux. Méthode nouvelle pour cette étude. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 666–669.
- Note sur un tubercule alimentaire nouveau du Soudan, l'ousounify (Plectranthus Coppini, *Cornu*). Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1268–1271, 1344.
- Cornu, René.** *Caen (Calvados). Observations météorologiques faites pendant l'année 1873 (1er août–1er décembre). [Avec une note par M. E. LEBLANC.] France Soc. Météorol. Ann., 22, 1874, *Tableaux*, 23–34.
- Cornu, René, & Viellot, —.** See **Viellot & Cornu.**
- Cornuel, [J.J.].** Liste des fossiles du Terrain Crétacé Inférieur de la Haute-Marne. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 312–323.
- Cornulier-Lucinière, — de.** Ouragans à Madagascar en 1885. Ann. Hydrogr., 9, 1887, 59–90; Rev. Maritime et Colon., 96, 1888, 461–491.
- Cornut, E[rnest].** For biographical notice see **Génie Civil**, 20, 1891–92, 203.
- *On the modifications of tensile strength and ductility which iron and steel undergo when heated to between certain temperatures. [*Tr.*] [1882.] Franklin Inst. Jl., 119, 1885, 257–266.
- Cornwall, E. M.** Collecting near home. [1889.] Victorian Natlist., 6, 1890, 98–103.
- Cornwall, Frank.** Treatment of corneal ulcers and corneal fistulæ by electrolysis. Arch. Ophthalm., 29, 1900, 47–49.
- Cornwall, H[enry] B[edinger].** Water analysis. School of Mines Quarterly, N. Y., 5, 1884, 344–350.
- Methods of butter analysis. [1884.] Chem. News, 53, 1886, 19–21.
- Examination of butter colours. Chem. News, 55, 1887, 49.
- Cornwall, Royal Institution.** Summary of meteorological observations at Truro, in Lat. 50° 17' N., Long. 5° 4' W., for the years 1883–1900. Cornwall Roy. Inst. Jl., 8, 1886, 95–98, 236–239, 331–334; 9, 1889, 112–115, 305–308, 395–398; 10, 1891, 24–27, 345–348; 11, 1895, 53–56, 245–248; 12, 1896, 27–30, 157–160; 13, 1899, 39–42, 155–158, 239–242, 402–405; 14, 1901, 65–68, 335–338.
- Corona, A.** Su di alcune modalità del ritmo cardiaco in diverse fasi sperimentali. Risultanze grafiche ottenute con uno speciale cardiografo. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (*Vol.* 2, *Fisiol.*), 142–144.
- Coronado, Tomás Vicente.** Reproducción experimental del hematozoario de LAVERAN. Laveranea limnémica. Habana Ac. An., 29, 1892, 300–309.
- Laveranea limnémica. Contribución al estudio de la etiología del paludismo. Habana Ac. An., 30, 1893, 65–73.
- Remitentes paludidas de larga duración. Habana Ac. An., 31, 1894, 62–88, 135–176.
- La fiebre amarilla en los Cubanos. Habana Ac. An., 33, 1896, 291–309.
- El paludismo es contagioso. [1897.] Habana Ac. An., 34, [1898], 287–302.
- Unidad del paludismo. Habana Ac. An., 34, [1898], 337–343.
- Nuestras fiebres. Habana Ac. An., 36, 1899, 122–132.
- Coronas, (le père) José.** Note sur des trombes observées dans la Baie de Manille, le 29 juillet 1900. Ann. Hydrogr., 22, 1900, 44–46.
- Coronat, Louis.** Hallucinations auditives dues à de l'otite moyenne catarrhale et disparues avec celle-ci. Arch. Gén. Méd., 181, 1898, 492–494.
- Coronat, Louis, & Mouchet, Albert.** See **Mouchet & Coronat.**
- Coronedi, Giusto.** L'embellato d'ammonio come antielminthico ed in comparazione con altre sostanze usate a questo scopo. Ann. di Chim., 15, 1892, 293–303; Sperimentale, 1892 (*Mem.*), 141–169.
- Sopra l'azione muscolare della pelletierina. Sperimentale, 1892 (*Comun. e Riv.*), 245–246, (*Mem.*), 314–318.
- Del bromuro di stronzio nel trattamento del vomito. Sperimentale, 1892 (*Mem.*), 222–231.
- Ueber eine in fadenziehendem Harne gefundene Substanz. Untersuch. Nat., 14, 1892, 637–643.
- [Sull'azione delle pelletierine sui muscoli striati.] Sperimentale, 1893 (*Comun. e Riv.*), 151–152.
- Sopra l'azione antisettica dell'embeilato di ammonio e degli alcaloidi della Punica granatum. Nota preliminare. Ann. di Chim., 19, 1894, 3–7.
- Sul passaggio della santonina e della santoninissima nel latte di donna. Ann. di Chim., 20, 1894, 284–287.
- Azione fisiologica della pelletierina. [With discussion.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (*Vol.* 3, *Farmacol.*), 41–42.
- Contributo allo studio degli antielminthici. Parte prima. Azione fisiologica della pelletierina. [Parte seconda. Azione fisiologica e terapeutica dell'embellato di ammonio.] Sperimentale, 1894 (*Sez. Biol.*), 40–94, 119–139, 140–179; Untersuch. Nat., 15, 1895, 535–542.
- Sulla reazione di PETTENKOFER nella bile di cavia. Ann. di Chim., 21 & 22, [1895], 337–340; Sperimentale, 1895 (*Comun. e Riv.*), 301–302.
- Due nuovi apparecchi per ricerche farmacologiche. Sperimentale, 1895 (*Comun. e Riv.*), 382.
- Notizie preliminari sull'azione cardiaca della imenodictionina, con alcune particolarità relative all'azione della digitale sul cuore del topo. Sperimentale, 1895 (*Comun. e Riv.*), 382–384.
- Saggio di uno studio critico-sperimentale intorno all'azione biologica del quebracho bianco e dei suoi alcaloidi. Ann. di Farm. e Chim., [1899], 509–526.
- Coronedi, Giusto, & Albertoni, Pietro.** See **Albertoni & Coronedi.**
- Coronedi, Giusto, & Marchetti, G[uerriero].** Ricerche farmacologiche sullo iodio e nuovo contributo alla chimica fisiologica dei grassi. Ann. di Chim., 23 & 24, [1896], 433–449.

- Coronedi, Giusto, & Mussi, Ubaldo.** Ricercate preliminari intorno ai principii ed all' azione fisiologica e tossica della Dorstenia contrayerva. Sperimentale, 1893 (*Mem.*), 117-140.
- Coronedi, Giusto, & Stenico, Vittorio.** Sopra alenni fatti relativi al rieambio materiale in individui soggetti alla cura di Koch. Sperimentale, 1891 (*Comun. e Rir.*), 113-119.
- Corpi, F. M.** The catastrophe of Kantzorik, Armenia. [1889.] Geol. Soc. Quart. Jl., 46, 1890, 32-35.
- Corput, E. van den.** De l'action pathogénique de certains produits d'excrétion, analogues aux ptomaines. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 20, 1886, 181-193.
— De la nature et de la curabilité du cancer. Brux., Ae. Méd. Belg. Bull., 2, 1888, 286-310.
— Sur le mécanisme de l'intoxication aiguë par le phosphore. [With discussion.] Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Ed. 2, Abth. 4), 18-25.
- Corrà, Giuseppe, & Fonseca, Antonio.** See **Fonseca & Corrà.**
- Corradi, Alfonso.** For biography and works see Riv. Sped. di Freniatria, 18, 1892, 783; Arch. Ital. Biol., 18, 1893, 469-471; Boll. Sci., 4, 1894 (*Ann.* 14), 128; Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 66-77.
— De la longévité dans ses rapports avec l'histoire, l'anthropologie et l'hygiène. Int. Congr. Hyg. Arb. (1887, 35), 59-78.
— Gli antichi medicamenti oppiati; la terina e il mitridato. Milano, Ist. Lomb. Rend., 21, 1888, 669-671.
— Delle stufe e bagni caldi nel medio evo e nei secoli posteriori; interpretazione del passo dantesco relativo al bulicame: tributo alla storia dell'igiene e della polizia medica. Milano, Ist. Lomb. Rend., 22, 1889, 662-665.
— Degli esperimenti tossicologici in anima nobili nel cinquecento. [1886.] Milano, Ist. Lomb. Mem., 16, 1891, 31-53.
— Della minutio sanguinis e dei salassi periodici. [1887.] Milano, Ist. Lomb. Mem., 16, 1891, 117-171.
— L'influenza. Origine et acceptations diverses de cette parole. Série chronologique des épidémies d'influenza en Italie. La grande épidémie de 1580. [1890.] Arch. Ital. Biol., 14, 1891, 1-17.
— L'influenza en Italie pendant l'hiver de 1889-90. Arch. Ital. Biol., 14, 1891, 17-30.
— Donde la parola "calanita"? [1892.] Milano, Ist. Lomb. Mem., 17, 1896, 59-108.
- Corradi, C.** Zur Prüfung der Sehapparition durch die Knochen. Arch. Ohrenheilk., 30, 1890, 175-182.
— Ueber die funktionelle Wichtigkeit der Schnecke. Arch. Ohrenheilk., 32, 1891, 1-14, 225.
— Die Perforation des Trommelfells durch indirekte Ursache, besonders von dem gerichtsärtlichen Standpunkte aus. Arch. Ohrenheilk., 39, 1895, 287-293.
- Corradi, P. F.** See under **Taramelli, Torquato.**
- Corradini, Luigi.** [*Aurora polare del 5 aprile 1870. Fenomeni aurorali.] Thiene. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1870, 37.
- Corrado, G.** Intorno ad un eranio-cefalometrografo. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 5, Med.), 59-63.
- Corrard, (capit.) [Edme François] A[libert].** Note sur un typhon reçu les 29 et 30 août 1886 dans le Golfe du Tonkin par la canonnière la Lionne. Ann. Hydrogr., 9, 1887, 106-109.
— Solution de quelques problèmes de cinématique. Rev. Maritime et Colon., 136, 1898, 433-437.
- Corre, A.** Les peuples du Rio-Nunez (côte occidentale d'Afrique). Paris Soc. Anthropol. Mém., 3, 1888, 42-73.
- Correa, (capit.) Edelmiro.** Hydrographische Arbeiten in der Umgebung des östlichen Eingangs der Magellan-Strasse. Ann. der Hydrogr., 21 (1893), 106-111.
- Correa, J. A.** Una monstruosidad vegetal útil. [1899.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 12, 1898, 459-460.
- Corrêa de Barros, José Maximiano.** Subsidios para o estudo da fauna entomologica transmontana. Coleopteros do concelho de Sabrosa. Annaes Sci. Nat., 3, 1896, 39-44, 109-114, 186-194.
- Correa [Correia] de Mello, Joaquim.** For biography and works see São Paulo, Rev. Mus. Paulista, 4, 1900, 165-190.
- Correns, Carl Erich.** Zur Anatomie und Entwicklungsgeschichte der extraembryonalen Nectarien von *Dioscorea*. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 1), 651-674.
— Culturversuche mit dem Pollen von *Primula acaulis*, *Lam.* Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 265-272.
— Ueber die Dickenzellwachsthum durch Intussusception bei einigen Algenmembranen. Flora, 72, 1889, 298-347.
— Zur biologischen Anatomie der Aristolochia-Blüte. Bot. Centrbl., 42, 1890, 107-109.
— Beiträge zur biologischen Anatomie der Aristolochia-Blüte. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 22, 1891, 161-189.
— Zur Biologie und Anatomie der Salviablüte. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 22, 1891, 190-240.
— Zur Biologie und Anatomie der Calceolarienblüte. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 22, 1891, 241-252.
— Ueber die Epidermis der Samen von *Cuphea viscosissima*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 143-152.
— Ueber die Abhängigkeit der Reizercheinungen höherer Pflanzen von der Gegenwart freien Sauerstoffes. Flora, 75, 1892, 87-151.
— Zur Kenntniss der inneren Struktur der vegetabilischen Zellmembranen. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 23, 1892, 254-338.
— Ueber eine neue braune Süßwasseralge, *Nageliella flagellifera*, nov. gen. et spec. [1893.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 629-636.
— Ueber die Querlamellirung der Bastzellmembranen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, 410-425.
— Ueber die vegetabilische Zellmembran. Eine Kritik der Anschanungen WIESNER's. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 26, 1894, 587-673.
— Ueber die Membran von Caulerpa. [1895.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 355-367.
— Ueber die Brutkörper der *Georgia pellucida* und der Laubmoose überhaupt. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, 420-432; 14, 1896, 94-95.
— Floristische Bemerkungen über das obere Unserthal. Schweiz. Bot. Ges. Ber., 5, 1895, 86-93.
— Zu Mr. MAC DOUGAL's "Physiology of tendrils." Bot. Centrbl., 66, 1896, 290-291.
— Zur Physiologie der Ranken. Bot. Ztg., 54, 1896 (Abth. 1), 1-20.
— Zur Physiologie von *Drosera rotundifolia*. Bot. Ztg., 54, 1896 (Abth. 1), 21-26.
— Ueber die Membran und die Bewegung der Oscillarien. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, 139-148.
— Vorläufige Uebersicht über die Vermehrungsweisen der Laubmoose durch Brutorgane. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, 374-384.
— Schinia seirpicola, spec. nov. Hedwigia, 36, 1897, 38-40.
— Die ungeschlechtliche Vermehrung der Laubmoose. [1897.] Württemb. Jhefte., 51, 1898, lxxv-lxxxvi.
— Ueber die Vermehrung der Laubmoose durch Blatt- und Sprossestecklinge. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, 1898, 22-27.
— Untersuchungen über die Xenien bei *Zea Mays*. [1900.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 17, 1899, 410-417.
— Ueber Levkojenbastarde. Zur Kenntnis der Grenzen der Mendel'schen Regeln. Bot. Centrbl., 84, 1900, 97-113.
— Gregor MENDEL's "Versuche über Pflanzen-Hybriden" und die Bestätigung ihrer Ergebnisse durch die neuesten Untersuchungen. Bot. Ztg., 58, 1900 (Abth. 2), 229-235, 369.
— G. MENDEL's Regel über das Verhalten der Nachkom-

- meuschaft der Rassenbastarde. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 18, 1900, 158-168.
- Über den Einfluss, welchen die Zahl der zur Bestäubung verwendeten Pollenkörner auf die Nachkommenschaft hat. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 18, 1900, 422-435.
- Correnti, Cesare.** For biography see *Firenze Acc. Georgofili Atti*, 11, 1888, xxxix-xli; [Italia], *Soc. Geogr. Boll.*, 26, 1889, 173-197.
- *Sui due pigmei akka e sulla spedizione italiana in Africa. [Italia], *Soc. Geogr. Boll.*, 11, 1874, 439-450.
- Correvon, Henry.** The Ranunculus of the Alps. *Gard. Chron.*, 21, 1884, 284.
- Primroses. *Gard. Chron.*, 23, 1885, 531-532, 569-570.
- Where to find Alpine plants. *Gard. Chron.*, 26, 1886, 135-136.
- The ferns of the Alps. *Gard. Chron.*, 26, 1886, 435-436.
- The European eryngiums. *Garden & Forest*, 6, 1893, 496-497.
- Hardy terrestrial orchids. *Gard. Chron.*, 15, 1894, 461-462, 496.
- Alpine plants and some of their peculiarities. *Garden & Forest*, 9, 1896, 153-154.
- La flore de la Suisse et sa protection. *Schweiz. Alpenclub Jbueh.*, 32, 1897, 235-250.
- Corrie, John.** An ornithological list for the parish of Glencairn. [1888.] *Dumfr. Gallow. Soc. Trans.*, 6, 1890, 68-76.
- Notes on birds. [1890-94.] *Dumfr. Gallow. Soc. Trans.*, 6, 1890, 215-216; 10, 1895, 55-56.
- Annotated list of rarer plants met with in north-west Dumfriesshire. [1896.] *Dumfr. Gallow. Soc. Trans.*, 12, 1897, 148-154.
- Corrigan, Severinus J.** To compute the elements of meteoric orbits. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 33-39.
- The relation between meteoric orbits and radiants. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 100-105.
- The principal comet meteor streams. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 145-148.
- BARNARD's Comet (β 1886). *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 311.
- A method of deriving the right ascension and declination of a heavenly body from sextant observations, and its application to the determination of terrestrial longitude. *Sidereal Messenger*, 6, 1887, 175-188; *Rio de Janeiro Obs. Rev.*, 1887, 122-124, 135-138, 151-157.
- Lunar eclipse at St. Paul. *Sidereal Messenger*, 7, 1888, 121-122.
- The effects of rotation upon the fluid envelope of a revolving sphere. *Sidereal Messenger*, 7, 1888, 369-381, 420-429; 8, 1889, 49-62.
- The relative time of rotation of any cosmic body a function of its relative density. *Sidereal Messenger*, 8, 1889, 210-217.
- The effect of pressure upon the transmission of radiant energy through gaseous media. *Astr. & Astrophys.*, 11, 1892, 1-7, 108-119.
- Radiant energy as a probable cause of the solar corona, the coma and tails of comets and the aurora borealis. *Astr. & Astrophys.*, 11, 1892, 362-367.
- The probable origin of HOLMES' Comet. *Astr. & Astrophys.*, 12, 1893, 24-25, 99-101.
- The recent phenomena of HOLMES' Comet. *Astr. & Astrophys.*, 12, 1893, 182.
- Some effects of a collision between two asteroids. *Astr. & Astrophys.*, 12, 1893, 207-212, 304-313.
- Perturbations and ephemeris of Comet Holmes. *Astr. & Astrophys.*, 12, 1893, 934-936.
- Probability of the existence and discovery of four intra-Mercurial planets. *Popular Astr.*, 4, 1897, 414-416.
- Condition of visibility of intra-Mercurial planets. Can such bodies be photographed? [1897.] *Popular Astr.*, 5, 1898, 89-96, 139-143.
- Corry, Thomas Hughes.** For biographical notice see *Edinb., Bot. Soc. Trans.*, 16, 1886, 60-61.
- *On the structure and development of the gynostegium, and the mode of fertilization in *Asclepias Cornuta*, *Decaisie* (*A. syriaca*, *L.*). [1883.] *Linn. Soc. Trans. (Bot.)*, 2, 1881-87, 173-207.
- *On the heights attained by plants on Ben Bulben. [1883.] *Irish Ae. Proc.*, 4, 1884-88, 73-77.
- *On an abnormal form of *Listera cordata*. *R. Br. [1883.] Edinb., Bot. Soc. Trans.*, 16, 1886, 56-57.
- *On certain additional localities for *Cornish* plants. [1883.] *Edinb., Bot. Soc. Trans.*, 16, 1886, 57-60.
- Corse, M[ontgomery] B., & Baskerville, Charles.** Analyses of glauconite from Hanover county, Virginia. *Amer. Chem. Jl.*, 11 (1892), 627-628.
- Corselli, G., & Frisco, B.** Pathogene Blastomyceten beim Menschen. Beiträge zur Aetiologie der bösartigen Geschwülste. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 18, 1895, 368-373.
- Corselli, Giacomo.** Contributo alla conoscenza dell' acido terebico. *Gazz. Chim. Ital.*, 21, 1891 (Pt. 1), 271-276.
- Corselli, Giacomo, & Minunni, Gaetano.** See *Minunni & Corselli*.
- Corsepius, Max.** Die Kraftäusserung des Magnetismus. *Elektrotechn. Ztschr.*, 12, 1891, 333-335.
- Über Eismaschinen. *Civilingenieur*, 38, 1892, 435-436.
- Der magnetische Kreislauf. *Elektrotechn. Ztschr.*, 13, 1892, 243-245, 414-415.
- Der Energieverlust durch Hysteresis im Anker von Dynamomaschinen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 13, 1892, 443-444.
- Magnetische Einflüsse bei Konstruktion und Betrieb von Dynamomaschinen und Elektromotoren. *Elektrotechn. Ztschr.*, 14, 1893, 41-42, 270-271.
- Corsi, A. Formica.** See *Formica Corsi*.
- Corsi, Arnaldo.** Cenno sui minerali del basalto di Nurri. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 15, 1896, 481.
- Brevi notizie e relazione di una gita alle miniere argentifere del Sarrabus. [1897.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 15, 1896, 554-565.
- Corso, F.** Alcune esperienze sul cervelletto dei pesci. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (Vol. 2, *Fisiol.*), 172.
- Corson, E. R.** The spider-bite question again. [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 1, 1888-89, 280-282.
- Corstorphine, George Steuart.** Ueber die Massengesteine des südlichen Theiles der Insel Arran, Schottland. *Min. Petr. Mittb.*, 14, 1895, 443-470.
- Report of the Geologist to the Commission. *Cape Town Geol. Comm. Rep.*, 1896, 4-13.
- Report on the Laingsburg coal. *Cape Town Geol. Comm. Rep.*, 1896, 14.
- Report of a preliminary geological survey of the Ondtshoorn and Prince Albert districts, made with a view to the selection of a site for a deep bore hole for artesian waters. *Cape Town Geol. Comm. Rep.*, 1896, 39-41.
- The Cango cave. *Cape Town Geol. Comm. Rep.*, 1896, 42-45.
- Geological Survey of the colony of the Cape of Good Hope. *Cape Town Geol. Comm. Rep.*, 1897, 3-43; 1898, 3-21; 1899, 3-29; 1900, vii-xvi.
- [Invertebrates from the clay-slate and grit series, Table Mountain.] [1896.] *S. African Phil. Soc. Trans.*, 9, 1898, x-xi.
- Cort, Hugo de.** Compte rendu de l'excursion faite à Ostende le 1er septembre 1895 par la Société Royale Malacologique de Belgique. [1895.] *Brux. Soc. Malacol. Ann.*, 31 (1896), 95-102.
- Quelques observations intéressantes sur la faune malaco-

- logique du Congo. [Découverte à l'état vivant du Galateia Duponti, Dautz., espèce considérée jusqu'ici comme fossile.] Brux., Soc. Malacol. Ann., 34 (1899), xxix-xlii.
- Cortázar, Daniel de.** *Sur la nomenclature géologique. Congr. Géol. Int. C. R., 1881, 105-110.
- *Sur le coloriage et les notations des cartes géologiques. Congr. Géol. Int. C. R., 1881, 614-619.
- El pozo artesiano de Vitoria. España Com. Geol. Bol., 11, 1884, 57-70.
- Bosquejo físico-geológico y minero de la provincia de Teruel. España Com. Geol. Bol., 12, 1885, 263-607.
- Catalogo de una colección de rocas entregada á la Facultad de Medicina de Madrid. España Com. Geol. Bol., 16, 1890, 402-491.
- Descripción física y geológica de la provincia de Segovia. España Com. Geol. Bol., 17, 1891, 1-231.
- [Sobre la formación del criadero de Almadén.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (let.), 246-249.
- Cortázar, Daniel de, Fernández de Castro y Suero, Manuel, Lasala, Juan Pablo, & Gonzalo y Tarin, Joaquín.** See **Fernández de Castro y Suero, Lasala, Cortázar & Gonzalo y Tarin.**
- Cortejarena, Francisco de.** La fièvre puerpérale. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 3, Abth. 8), 149-153.
- Cortese, Emilio.** Appunti geologici sulla Terra di Bari. Italia Com. Geol. Boll., 16, 1885, 4-13.
- Le rocce eristalline delle due parti dello Stretto di Messina. Italia Com. Geol. Boll., 16, 1885, 61-65.
- Ricognizione geologica da Buffaloria a Potenza di Basilicata. Italia Com. Geol. Boll., 16, 1885, 202-213.
- Sull'esistenza di un dieco basaltico presso Palmi, in provincia di Reggio Calabria. Italia Com. Geol. Boll., 16, 1885, 337-340.
- I terrazzi Quaternari del litorale tirreno della Calabria. Italia Com. Geol. Boll., 17, 1886, 480-487.
- Una escursione al Madagascar. Italia Com. Geol. Boll., 18, 1887, 129-134, 181-191.
- Appunti geologici sull'isola di Madagascar. Italia Com. Geol. Boll., 19, 1888, 103-128.
- L'eruzione dell'isola Vulcano, veduta nel settembre 1888. Italia Com. Geol. Boll., 19, 1888, 213-221.
- Sei mesi in Madagascar. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 25, 1888, 796-829, 949-1007, 1060-1109.
- Il terremoto di Bisignano del 3 dicembre 1887. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 8 (Pt. 4), 1888, 59-66.
- Sulla origine del porto di Messina e sui movimenti del mare nello stretto. [1889.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 7, 1888, 416-422.
- La zona a Congerie presso Catanzaro. Italia Com. Geol. Boll., 20, 1889, 251-252.
- Le acque sorgive nelle alte vallate dei fiumi Sele, Calore e Sabato. Italia Com. Geol. Boll., 21, 1890, 299-308.
- Il Devoniano in Calabria. Italia Com. Geol. Boll., 21, 1890, 541-543.
- Le pegmatiti dei dintorni di Parghelia in Calabria. Italia Com. Geol. Boll., 22, 1891, 201-216.
- Descrizione geologica della Calabria. Italia Carte Geol. Mem. Deserritt., 9, 1895, xviii+310 pp.
- [Escavazione di un pozzo nel giacimento lignitifero di Montemassisi.] [With discussion.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 14, 1895, 291-293.
- Sulla geologia della Calabria settentrionale. [Italia], Soc. Geol. Boll., 15, 1896, 310-313.
- Cortese, Emilio, & Canavari, Mario.** Nuovi appunti geologici sul Gargano. Italia Com. Geol. Boll., 15, 1894, 225-240, 289-304.
- Cortese, Emilio, & Neviani, Antonio.** See **Neviani & Cortese.**
- Cortese, Emilio, & Sabatini, Venturino.** Descrizione geologico-petrografica delle isole Eolie. Italia Carta Geol. Mem. Deserritt., 7, 1892, xii+130 pp.
- Cortese, Emilio, & Stefano, Giovanni di.** See **Stefano & Cortese.**
- Cortese, Francesco.** For biographical notice and works see Venezia, Ist. Atti, 1883-84, 3-5; 1884-85, 19-51.
- Cortesi, F., & Senni, L.** Contributo alla flora ruderale di Roma. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1896, 98-102.
- Corthell, E. L.** The South Pass jetties. Ten years' practical teachings in river and harbour hydraulics. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 13, 1884, 313-330; 15, 1886, 223-336.
- Corthorn, Alice M.** Plague in monkeys and squirrels. Indian Med. Gaz., 34, 1899, 81.
- Corti, Alfredo.** Nota botanica. Su di una forma anormale nei fiori di Scilla bifolia, L. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 18, 1893 (Boll.), 48-49.
- Corti, Benedetto.** Breve nota sul Quaternario e i terreni recenti della Vallazzina a Alta Brianza. [Italia], Soc. Geol. Boll., 9, 1890, 463-468.
- Ricerche micropaleontologiche sulle argille del deposito lacustro-glaciale del lago d'Escaenico. [1892.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 10, 1891, 691-716.
- Sui fossili della maiolica di Campora presso Como. Nota preventiva. Milano, Ist. Lomb. Rend., 25, 1892, 459-466.
- Sulla marna di Pianico. Osservazioni geologiche e micropaleontologiche. Milano, Ist. Lomb. Rend., 25, 1892, 857-876.
- Foraminiferi e Diatomee fossili del Pliocene di Castenedolo. Milano, Ist. Lomb. Rend., 25, 1892, 991-1012.
- Osservazioni stratigrafiche e paleontologiche sulla regione compresa fra i due rami del lago di Como e limitata a sud dai laghi della Brianza. [1893.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 11, 1892, 111-207.
- Foraminiferi e Diatomee fossili delle sabbie gialle Plioceniche della Folla d'Induno. [1893.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 11, 1892, 223-230.
- Sul deposito Villafranchiano di Castelnovate presso Somma Lombardo. Milano, Ist. Lomb. Rend., 26, 1893, 460-481.
- Di alcuni depositi Quaternari di Lombardia. Milano, Ist. Lomb. Rend., 26, 1893, 691-695.
- Sulle Diatomee del lago del Palù in Valle Malenco. [1891.] Boll. Sci., 4, 1894 (Ann. 13), 81-88.
- Sulle Diatomee del lago di Poschiavo. [1891.] Boll. Sci., 4, 1894 (Ann. 13), 88-97.
- Ricerche micropaleontologiche sulle argille del deposito lacustroglaciale del lago di Pescarenico. [1891.] Boll. Sci., 4, 1894 (Ann. 13), 98-100.
- Sulle torbe glaciali del Tieino e dell'Olona. Ricerche micropaleontologiche. [1892.] Boll. Sci., 4, 1894 (Ann. 14), 8-16, 56-61.
- Foraminiferi e Radiolaria fossili delle sabbie gialle Plioceniche della collina fra Spiechio e Limite sulla sponda destra dell'Arno. Nota paleontologica. [1892.] Boll. Sci., 4, 1894 (Ann. 14), 61-70.
- Sopra due nuove specie di fossili Infraciliacei. [1893.] Boll. Sci., 4, 1894 (Ann. 15), 18-20.
- Le Diatomee delle acque alpine. [1893.] Boll. Sci., 4, 1894 (Ann. 15), 21-25.
- Appunti stratigrafici sul Miocene comense. [1893.] Boll. Sci., 4, 1894 (Ann. 15), 61-64, 84-86.
- Sui bacini lignitifici di Palli in comune di Valdagno (provincia di Vicenza). [1893.] Boll. Sci., 4, 1894 (Ann. 15), 77-84.
- Diatomee di alcuni depositi Quaternari di Lombardia. [1893.] Boll. Sci., 4, 1894 (Ann. 15), 123-124.
- Sulla fauna a Foraminiferi dei letti Pliocenici pre-alpini di Lombardia. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 198-212, 702-711.
- Sulla fauna Giurese e Cretacea di Campora presso Como. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 372-386.
- Ricerche micropaleontologiche sul deposito glaciale di

- Re in Val Vegezzo. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 498-504.
- Di alcuni depositi Quaternari di Lombardia. Milano, Soc. Ital. Atti, 35, 1895, 41-135.
- Sulla scoperta di avanzi fossili di *Arctomys marmotta*, *Schreb.*, e di *Talpa europea*, *Lin.*, nell'terrazzo morenico di Caviglio sopra Como. Milano, Soc. Ital. Atti, 35, 1895, 245-247.
- Ricerche micropaleontologiche sul Villafranchiano della collina di Castenedolo. Brescia Ateneo Comment., 1896 (Append., No. 1), 47-57.
- Sul deposito Villafranchiano di Fossano in Piemonte. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 164-173.
- Appunti di paleontologia sul Miocene dei dintorni di Como. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 622-628.
- Sulla fauna a Radiolarie dei noduli seleiosi della majolica di Campora presso Como. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 990-994.
- Sulle Diatomee del lago di Montorfano in Brianza. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 1155-1158.
- Sul deposito Villafranchiano di Castenedolo. Milano, Soc. Ital. Atti, 36, 1896, 87-88.
- Osservazioni micropaleontologiche sulle argille del Buco dell' Orso sopra Laglio e del Buco del Piombo sopra Erba. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 1109-1112.
- Sulle Diatomee dei laghi della Brianza e del Segrimo. Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 695-696.
- Corti, Benedetto, & Fiorentini, Angelo.** Sulle Diatomee del lago di Varese. [1892.] Boll. Sci., 4, 1894 (Ann. 14), 16-24.
- Corti, Emilio.** Aggiunte alla fauna ditterologica della provincia di Pavia. [Italia], Soc. Ent. Bull., 25, 1893, 33-41; 26, 1894, 389-395; 29, 1897, 136-143.
- [Esplorazione del Giuba e dei suoi affluenti compiuta dal Cap. V. BOTTREGO durante gli anni 1892-93 sotto gli auspicii della Società Geografica Italiana. Risultati zoologici.] VIII. Ditteri. Genova Mus. Civ. Ann., 35, 1895, 127-148.
- Corti, José S.** Determinación de la latitud de un lugar y del azimut de una linea sin usar más instrumento que un círculo azimutal. Argentina Soc. Ci. An., 30, 1890, 49-56; 32, 1891, 203.
- New method for the simultaneous determination of latitude and azimuth. Sidereal Messenger, 10, 1891, 189-194.
- Medición de bases. Argentina Soc. Ci. An., 36, 1893, 257-264.
- Refracción astronómica. Argentina Soc. Ci. An., 47, 1899, 49-55.
- Cortial, A.** Accidents d'intoxication survenus au 13^e d'infanterie à Lyon, les 11 et 12 juillet 1888, et imputés à la consommation de poumes de terre de mauvaise qualité. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 14, 1889, 3-13.
- Cortie, (Rev.) Aloysius L[awrence].** Bands observed in the spectra of sun-spots at Stonyhurst Observatory. [1886.] Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 19-22.
- Note on the spectrum of the sun-spot of June 1889. [1889-90.] Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 64-65, 331-332.
- Spectroscopic notes and queries. [1890.] Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 18-23.
- Observations of the spectra of sun-spots in the region B-D made at the Stonyhurst College Observatory in the years 1882-89. [1890.] Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 76-78; Astr. Soc. Mem., 50, 1892, 29-56.
- A papal brief on astronomy. Observatory, London, 14, 1891, 226-228.
- The large sun-spot group of Aug. 28—Oct. 4, 1891. Observatory, London, 14, 1891, 363-366.
- Some recent studies on the solar spectrum. [1891.] Astr. & Astrophys., 11, 1892, 393-407.
- The chromosphere line Angström 6676·9. [1891.] Nature, 45, 1892, 103-104; Astr. & Astrophys., 11, 1892, 135-136.
- Notes on the spectra of sun-spots. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 587-593.
- The temporary star in Auriga. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 521-539.
- The heliographic coordinates of sun-spots and faculae on the Stonyhurst drawings. Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 141-147.
- On the level of sun-spots and the cause of their darkness. Astrophys. Jl., 7, 1898, 239-248.
- The Wilsonian theory and Mr. HOWLETT's drawings of sun-spots. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 91-95.
- Vanadium in the spectrum (C to D) of sun-spots. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 370-373.
- The duration of the greater sun-spot disturbances for the years 1881-99. Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 531-540.
- On the types of sun-spot disturbances. Brit. Ass. Rep., 1900, 675-676.
- See also **British Astronomical Association.**
- Corval,** — von. Die Pneumatherapie nach pleuritischem Exsudate. [1885.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 38, 1886, 56-64.
- Corvo.** See **Andrade Corvo.**
- Cory, Charles B.** Descriptions of several new birds from Santo Domingo. Auk, 1, 1884, 1-5.
- The generic name *Ligea*. Auk, 1, 1884, 290.
- The birds of the West Indies, including the Bahama Islands, the Greater and the Lesser Antilles, excepting the islands of Tobago and Trinidad. Auk, 3, 1886, 1-59, 187-245, 337-381, 454-472; 4, 1887, 37-51, 108-120, 223-232, 311-328, 381; 5, 1888, 48-82, 155-159.
- Description of a new North American species of Ardetta. Auk, 3, 1886, 262, 408.
- Descriptions of new species of birds from the West Indies. Auk, 3, 1886, 381-382.
- Descriptions of thirteen new species of birds from the island of Grand Cayman, West Indies. Auk, 3, 1886, 497-501.
- A list of the birds collected in the island of Grand Cayman, West Indies, by W. B. RICHARDSON, during the summer of 1886. Auk, 3, 1886, 501-502.
- On a collection of birds from several little-known islands of the West Indies. Ibis, 4, 1886, 471-475.
- A new Vireo from Grand Cayman, West Indies. Auk, 4, 1887, 6-7.
- Description of a new species of *Rhamphocinclus* from St. Lucia, West Indies. Auk, 4, 1887, 94-95.
- A list of the birds collected by Mr. W. B. RICHARDSON, in the island of Martinique, West Indies. Auk, 4, 1887, 95-96.
- More news of *Ardea Wuerdemanni*. Auk, 4, 1887, 159.
- Descriptions of six supposed new species of birds from the islands of Old Providence and St. Andrews, Caribbean Sea. Auk, 4, 1887, 177-180.
- A list of the birds taken by Mr. Robert HENDERSON, in the islands of Old Providence and St. Andrew's, Caribbean Sea, during the winter of 1886-87. Auk, 4, 1887, 180-181.
- Description of a new *Euethebia* from Old Providence Island. Auk, 4, 1887, 245, 381.
- An apparently new *Elainea* from Barbadoes, West Indies. Auk, 5, 1888, 47.
- Description of a supposed new form of *Margarops* from Dominica. Auk, 5, 1888, 47.
- The European kestrel in Massachusetts. Auk, 5, 1888, 110, 205.
- Description of a new *Myiarchus* from the West Indies. Auk, 5, 1888, 266.
- A list of the birds collected by Mr. C. J. MAYNARD in

- the islands of Little Cayman and Cayman Brack, West Indies. Auk, 6, 1889, 30-32.
 — Notes on West Indian birds. Auk, 6, 1889, 218-219; 8, 1891, 41-46.
 — Antrostomus vociferus in Porto Rico. Auk, 6, 1889, 276.
 — A new duck for Massachusetts, *Nomonyx dominicensis*. Auk, 6, 1889, 336.
 — Eggs of the Florida dusky duck. Auk, 7, 1890, 204.
 — On a collection of birds made during the winter of 1889-90, by Cyrus S. WINCH, in the islands of St. Thomas, Tortola, Anegada, and Virgin Gorda, West Indies. Auk, 7, 1890, 373-375.
 — On the West Indian species of the genus *Certhiola* or *Cereba*. Auk, 8, 1891, 37-41.
 — A collection of birds taken by Cyrus S. WINCH in the islands of Anguilla, Antigua, and St. Eustatius, West Indies, during April, May, June, and a part of July, 1890. Auk, 8, 1891, 46-47.
 — A list of the birds collected in the islands of St. Croix and St. Kitts, West Indies, during March and April, and in Guadeloupe during August, September, and October, 1890. Auk, 8, 1891, 47-49.
 — A list of birds taken and observed in Cuba and the Bahama Islands, during March and April, 1891. Auk, 8, 1891, 292-296.
 — List of the birds collected by C. S. WINCH in the Caicos Islands and Inagua, Bahamas, during January and February, and in Abaco, in March, 1891. Auk, 8, 1891, 296-298.
 — Capture of a fourth specimen of *Ardetta neoxena*. Auk, 8, 1891, 309.
 — Descriptions of new birds from the Bahama Islands, with remarks on the species of *Speotyto* which occur in the West Indies. Auk, 8, 1891, 348-349.
 — List of the birds obtained by Mr. C. S. WINCH on the islands of Great Bahama and Abaco, Bahama Islands, during June, and on Eleuthera in July, 1891. Auk, 8, 1891, 350-351.
 — List of birds collected on the island of Inagua, Bahama Islands, from May 1 to July 10, 1891. Auk, 8, 1891, 351.
 — On a collection of birds made on the islands of Anguilla and Cay Sal or Salt Cay, Bahama Islands, by Mr. Cyrus S. WINCH, during May, 1891. Auk, 8, 1891, 352.
 — An abnormal specimen of *Coccyczus Maynardi*. Auk, 8, 1891, 394.
 — Another Massachusetts record for the mockingbird. Auk, 8, 1891, 395.
 — A list of birds taken on Maraguana, Watling's Island, and Inagua, Bahamas, during July, August, September, and October, 1891. Auk, 9, 1892, 48-49.
 — Remarks on a collection of birds made by Wilmot W. BROWN, jun., on Mona and Porto Rico during February and a part of March, 1892. Auk, 9, 1892, 228-229, 420.
 — Description of an apparently new *Centurus* from Great Bahama Island, Bahamas. Auk, 9, 1892, 270.
 — In Cuba with Dr. GUNDLACH. Auk, 9, 1892, 271-273.
 — A list of the birds collected on the island of Tobago, West Indies, by W. W. BROWN, jun., during April and May, 1892. Auk, 10, 1893, 220, 407.
 — Florida notes. Auk, 12, 1895, 186-187.
 — Description of two new species of birds from San Domingo. Auk, 12, 1895, 278-279.
 — KIRTLAND'S warbler (*Dendroica Kirtlandi*) in Florida. Auk, 15, 1898, 331.
- Cory, F. W.** *The use of the hygro-spectroscope (or rain-band spectroscope) in meteorology. [1883.] Essex Field Club Trans., 4, 1886, 123-130.
 — The use of the spectroscope as a hygrometer simplified and explained. [1887.] Meteorol. Soc. Quart. Jl., 14, 1888, 85-89.

- Cory, Robert.** The condition as to vaccination of persons scarred by small-pox. [1888.] Epid. Soc. Trans., 7, 1889, 212-226.
Coryell, Martin. For biography see Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1887, 599-601; Railroad & Engin. Jl., 61, 1887, 10.
 — *Diatomaceous sands of Richmond, Virginia. [1876.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 4 (1875-76), 230-232.
Coryndon, R. T. On the occurrence of the white or BURCHELL'S rhinoceros in Mashonaland. Zool. Soc. Proc., 1894, 329-334.
Cosack, J. Beitrag zur Stickstoffbestimmung in salpeterhaltigen Düngemitteln. Repert. Anal. Chem., 4, 1884, 129-131.
Cosens, Charles, & Roughton, Edmund W. See **Roughton & Cosens**.
Cosgrave, E. MacDowell. Alcohol and longevity. Dublin Jl. Med. Sci., 90, 1890, 61-77.
 — Report on experiments on the exact action of alcohol. Dublin Jl. Med. Sci., 92, 1891, 185-193.

Cosio, Joaquín G. Influencia nerviosa en las enfermedades. [1897.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 10, 1896, 135-146.
 — Nota descriptiva de la cascada de Basasiachic. [1899.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 12, 1898, 245-248.

Cosmacini, G. B. [Le stelle cadenti del periodo d'agosto 1887-91.] Cremona. Moncalieri Oss. Boll., 7, 1887, 146; 8, 1888, 132; 9, 1889, 159; 10, 1890, 190-191; 12, 1892, 20-21.
 — [Le stelle cadenti del periodo di novembre 1887, 1889 e 1890.] Cremona. Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 21; 10, 1890, 76; 11, 1891, 102.
 — Bolide del 15 dicembre 1889. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 77.

Cosmovici, Léon C. Quelques faits sur l'intelligence des animaux. Rev. Sci., 34, 1884, 436-438.
 — Les poissons fossiles en Roumanie. Rev. Sci., 37, 1886, 115-116.
 — La théorie du métazoaire d'après II. MILNE EDWARDS. Rev. Sci., 38, 1886, 275-278.
 — Sur la vésicule contractile des Rotifères. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 167-169.
 — Sur les insectes du genre Mantis, et description d'une nouvelle espèce des environs de Jassy. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 169-173.
 — Le système nerveux des Chétoptères. Rev. Sci., 41, 1888, 669.
 — Comment on devient gaucher. Rev. Sci., 44, 1889, 572.
 — Contribution à l'étude de la faune de la Roumanie. Naturaliste, 12, 1890, 219-250.
 — Quelques remarques sur les Rotifères. Naturaliste, 13, 1891, 65-66, 92.
 — Un enkystement inconnu du *Distomum lanceolatum*, Mehl. Naturaliste, 13, 1891, 247-248.
 — Ce qu'il faut entendre par "système aquifère, organes segmentaires, organes excréteurs, néphridies," rapport présenté au Congrès International de Zoologie de Moscou. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. 1), 16-10.
 — Rotifères, organisation et faune de la Roumanie. Naturaliste, 14, 1892, 14-45, 58-59, 70-71, 83.
 — Contributions à l'étude de la faune entomologique roumaine. Lépidoptères. Naturaliste, 14, 1892, 251-256, 264, 280-281.
 — Organisation de l'extrémité céphalique des Rotifères. France Soc. Zool. Mém., 7, 1894, 246-251.
 — Les néphridies. Réponse à M. P. FAUVEL. Bull. Sci. France Belg., 32, 1899, 194-200.
 — Contribution à l'étude de la faune de la Roumanie. France Soc. Zool. Bull., 25, 1900, 153-163; Naturaliste, 22, 1900, 159-162, 174-175.

Cossa, Alfonso. *Ricerche intorno alcune proprietà del magnesio. Nuovo Cimento, 27 (1868), 81-85.
 — Comunicazione intorno ad un' idioscrasia della Valle di Susa. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, 19, 1883, 539.

- Sur le molybdate neutre de didyme et sur la valence du didyme. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, **1884**, 990-993.
- Sul molibdato di didimio. Roma, R. Acc. Lincei Traus., 8, **1884**, 223-224.
- Sugli isomeri del sale verde di MAGNUS. Roma, R. Soc. Lincei Rend., 1, **1885**, 318-319.
- Sur le molybdate de cérium. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, **1886**, 1315-1316.
- Sui tungstati e molibdati di didimio e di cerio. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, **1886** (*Sem. 1*), 320-323; Gazz. Chim. Ital., 16, **1886**, 234-238.
- Sulla composizione della columbite di Craveggia in Val Vigezzo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, **1887** (*Sem. 1*), 111-116; Gazz. Chim. Ital., 17, **1887**, 31-37.
- Ricerche sopra le proprietà di alcuni composti ammoniacali del platino. Memoria. [1887.] Torino Acc. Sci. Atti, 22, **1886-87**, 323-333; Gazz. Chim. Ital., 17, **1887**, 1-11.
- Ueber ein neues Isomere des grünen Magnus'schen Salzes. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, **1890**, 2503-2509, 3120.
- Sopra un nuovo isomero del sale verde del MAGNUS. [1890.] Torino Acc. Sci. Mem., 41, **1891**, 3-23; Gazz. Chim. Ital., 20, **1891**, 725-753.
- Sopra alcuni derivati di una nuova base ammoniacale del platino. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, **1891** (*Sem. 1*), 3-4.
- Sopra una nuova serie di combinazioni basiche del platino. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, **1892** (*Sem. 2*), 359-360; Gazz. Chim. Ital., 22, **1892** (*Pt. 2*), 620-635; Torino Acc. Sci. Atti, 27, **1892**, 973-987; Ztschr. Auorg. Chem., 2, **1892**, 182-194.
- Sulla reazione di ANDERSON. [1893.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, **1893** (*Sem. 2*), 332-335; Gazz. Chim. Ital., 24 (**1894**, *Pt. 1*), 393-397.
- Sui composti di platosomonodiammina. [1894.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, **1894** (*Sem. 2*), 360-362; Gazz. Chim. Ital., 25 (**1895**, *Pt. 2*), 505-508.
- Sulle ricerche eseguite intorno ai cementi idraulici da G. ODDO ed E. MANZELLA. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, **1895** (*Sem. 2*), 263-266.
- Nuove ricerche sulla reazione di ANDERSON. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, **1896** (*Sem. 1*), 215-246.
- Sulla costituzione delle combinazioni di platosemiammina. [1897.] Torino Acc. Sci. Atti, 32, **1896**, 268-271 or 388-394; Gazz. Chim. Ital., 27 (**1897**, *Pt. 2*), 11-18.
- Sulla presenza del tellurio nei prodotti del cratere dell' isola Vulcano (Lipari). [1898.] Torino Acc. Sci. Atti, 33, **1897**, 253-254 or 449-450.
- Cossa, Alfonso, & La Valle, Giuseppe.** Sopra un silicato basico idrato di barite. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, **1884**, 299-301.
- Cosserat, Eugène.** Sur l'hyperbole de KIEPERT. Ass. Franç. C. R., **1887** (*Pt. 1*), 175.
- Sur l'emploi du complexe linéaire de droites dans l'étude des systèmes linéaires de cercles. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 1167-1469.
- Sur les propriétés infinitésimales de l'espace cerclé. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 1514-1517.
- Sur les surfaces de singularités des systèmes de courbes construits avec un élément donné. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, **1888**, 653-656.
- Sur le cercle considéré comme élément générateur de l'espace. Toulouse Fac. Sci. Ann., 3, **1889**, E, 81 pp.
- Sur les formes bilinéaires. Toulouse Fac. Sci. Ann., 3, **1889**, M, 12 pp.
- Observation de la Comète Brooks (19 mars 1890), faite à l'équatorial Brunner de l'Observatoire de Toulouse. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, **1890**, 895, 1118-1119.
- Observations de la Comète Coggia (18 juillet 1890), faites à l'équatorial Brunner de l'Observatoire de Toulouse. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, **1890**, 260.
- Sur l'étude d'une courbe algébrique dans le voisinage d'un de ses points. Toulouse Fac. Sci. Ann., 4, **1890**, O, 16 pp.
- Observations de la planète (306) Unitas, faites à l'Observatoire de Toulouse (équatorial Brunner, 0^m, 25^s d'ouverture). Bull. Astr., 8, **1891**, 529-530.
- Observations de la planète Palisa (1891, août 30), faites à l'Observatoire de Toulouse (grand télescope). Paris, Ac. Sci. C. R., 113, **1891**, 366.
- Observations de la Comète Wolf (1884 e III), faites au grand télescope de l'Observatoire de Toulouse. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, **1891**, 427-429.
- Sur les systèmes conjugués et sur la déformation des surfaces. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, **1891**, 460-463.
- Sur les systèmes cycliques et sur la déformation des surfaces. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, **1891**, 498-500.
- Sur une classe de complexes droites. [1891.] Toulouse Ac. Sci. Mém., 4, **1892**, 482-509.
- [Beobachtungen des Cometen 1892 . . . (Denning März 18).] Au grand télescope de l'Observatoire de Toulouse. Astr. Nachr., 129, **1892**, 165-166.
- Sur les congruences de droites. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, **1892**, 929-931.
- Sur la déformation infinitésimale et sur les surfaces associées de M. BIANCHI. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, **1892**, 1252-1255.
- Sur la cyclide de DUPIN. Toulouse Fac. Sci. Ann., 6, **1892**, F, 7 pp.
- Sur le mouvement d'une figure plane dans son plan. Toulouse Ac. Sci. Mém., 5, **1893**, 511-526.
- Sur les congruences de droites et sur la théorie des surfaces. Toulouse Fac. Sci. Ann., 7, **1893**, N, 62 pp.
- Observations de comètes, faites à l'Observatoire de Toulouse. Bull. Astr., 11, **1894**, 101-102.
- Observations de planètes, faites au grand télescope de l'Observatoire de Toulouse. Bull. Astr., 11, **1894**, 164-165.
- Observations de planètes et de la Comète 1893 II, faites à l'Observatoire de Toulouse (équatorial de 0^m, 25^s d'ouverture). Bull. Astr., 11, **1894**, 257-259.
- Sur des congruences rectilignes et sur le problème de RIBAUCOURT. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, **1894**, 335-337.
- Observations des planètes 1894, AX Wolf, AY Wolf, AZ Courty, BA Charlois, faites à l'Observatoire de Toulouse (équatorial Brunner). Paris, Ac. Sci. C. R., 118, **1894**, 627-628.
- Observations de la Comète Denning (1891 mars 26), faites au grand télescope de l'Observatoire de Toulouse. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, **1894**, 1086.
- Sur un théorème de M. DARBOUX et sur les congruences de droites. Toulouse Fac. Sci. Ann., 8, **1894**, B, 9 pp.
- Sur les congruences formées d'axes optiques et sur les surfaces à courbure totale constante. Toulouse Fac. Sci. Ann., 3, **1894**, C, 3 pp.
- Sur la déformation infinitésimale d'une surface flexible et inextensible et sur les congruences de droites. Toulouse Fac. Sci. Ann., 8, **1894**, E, 16 pp.
- Observations de planètes et de comètes, faites à l'Observatoire de Toulouse. Bull. Astr., 12, **1895**, 124-127.
- Sur les courbes algébriques à torsion constante et sur les surfaces minima algébriques inscrites dans une sphère. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, **1895**, 1252-1254.
- Sur les courbes tracées sur une surface et dont la sphère osculatrice est tangente en chaque point à la surface. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, **1895**, 43-46.
- Sur le roulement de deux surfaces l'une sur l'autre. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, **1895**, 935-938.
- Sur la théorie des lignes tracées sur une surface. Toulouse Ac. Sci. Mém., 7, **1895**, 366-394.
- Sur la déformation de certains paraboloides et sur le théorème de M. WEINGARTEN. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, **1897**, 741-741.

- Sur l'emploi de l'espace à quatre dimensions dans l'étude des surfaces algébriques admettant plusieurs séries de coniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1004–1008.
- Sur les surfaces qui peuvent, dans plusieurs mouvements différents, engendrer une famille de LAMÉ. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1426–1428.
- Sur les surfaces rapportées à leurs lignes de longueur nulle. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 159–162.
- Sur la détermination de toutes les surfaces algébriques à double génération circulaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 311–313.
- Sur les cercles tangents à quatre plans isotropes et sur les surfaces à double génération circulaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 385–387.

Cosserat, Eugène, & Baillaud, [Edouard] B[enjamin].
See **Baillaud & Cosserat.**

Cosserat, Eugène, & Cosserat, François. Sur la théorie de l'élasticité. Premier mémoire. Toulouse Fac. Sci. Ann., 10, 1896, I, 116 pp.

— Sur les équations de la théorie de l'élasticité. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1089–1091.

— Sur les fonctions potentielles de la théorie de l'élasticité. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1129–1132.

— Sur la déformation infiniment petite d'un ellipsoïde élastique. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 315–318.

Cosserat, Eugène, & Rossard, F. Observations de la Comète périodique de WOLF, faites au grand télescope de l'Observatoire de Toulouse. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 727–728; 115, 1892, 1000–1001.

— Observations de la Comète Denning (1894 mars 26), faites à l'Observatoire de Toulouse (équatorial Brunner). Paris, Ac. Sci. C. R., II8, 1894, 732.

— Observations de la Comète Denning (1894, mars 26), faites à l'Observatoire de Toulouse (équatorial de 0°, 25° d'ouverture). Paris, Ac. Sci. C. R., II8, 1894, 787, 964–965.

Cosserat, François, & Cosserat, Eugène. See above.

Cossettini, G. Sul philothion. [1899.] Venezia, Ist. Atti, 1898–99 (Pt. 2), 815–816; 1899–1900 (Pt. 2), 55–61.

Cossham, Handel. For biographical notice see Geol. Soc. Quart. Jl., 47, 1891 (Proc.), 56.

— On the late discovery in the Kingswood coal-field. [1884.] Cotteswold Club Proc., 8, 1886, 247–253.

— The northern section of the Bristol coal-field. Brit. Ass. Rep., 1888, 659.

Cossigny, J. de. Note sur le Jurassique Moyen et sa division en étages. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 345–356.

— Sur le Terrain Crétacé Inférieur du sud-est du bassin de Paris et sur son parallélisme avec celui des autres régions. [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 584–590.

Cossmann, Maurice. Sur un mémoire concernant la faune de l'étage Bathonien en France. Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 370–372.

— Description d'espèces du Terrain Tertiaire des environs de Paris. Jl. de Conch., 33, 1885, 106–137, 197–206; 34, 1886, 86–103, 224–235.

— Contribution à l'étude de la faune de l'étage Bathonien en France (Gastropodes). [1885.] Paris, Soc. Géol. Mém., 3, 1884–85, No. 3, 374 pp.

— Catalogue des coquilles fossiles de l'Éocène des environs de Paris. [1885.] Brux., Soc. Malacol. Ann., 21 (1886), 17–186.

— Observations sur quelques grandes ovules de l'Éocène. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 433–437.

— Catalogue illustré des coquilles fossiles de l'Éocène des environs de Paris. Brux., Soc. Malacol. Ann., 22 (1887), 3–214; 23 (1888), 3–324; 24 (1889), 3–381; 26 (1891), 3–163; 28 (1893), 3–18; 31 (1896), 3–94.

— Réponse aux observations de M. E. VINCENT sur le

“*Gilbertia inopinata*, Morlet.” [With discussion.] Brux., Soc. Malacol. Ann., 26 (1891), lxiv–lxviii.

— Révision sommaire de la faune du Terrain Oligocène marin aux environs d'Étampes. Jl. de Conch., 39, 1891, 255–298; 40, 1892, 330–375; 41, 1893, 297–363.

— Sur quelques formes nouvelles ou peu connues des faluns du Bordelais. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 442–452; 1895 (Pt. 2), 508–530.

— Mollusques Éocéniques de la Loire-Inférieure. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 5, 1895 (Pt. 1), 159–197; 6, 1896 (Pt. 1), 179–246; 7, 1897 (Pt. 1), 297–358; 8, 1898 (Pt. 1), 1–55; 9, 1897 (Pt. 1), 307–360.

— Contribution à la paléontologie française des Terraïus Jurassiques. [Etudes sur les Gastropodes.] Paris, Soc. Géol. Mém., Paléont., 5, 1895; 6, 1896, No. 14, 167 pp. in all.

— Observations sur quelques coquilles Crétaciques renueillies en France. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 2), 243–269; 1898 (Pt. 2), 322–329; Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 396–402.

— The gasteropods of the older Tertiary of Australia. Les Opisthobranches. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 21, 1897, 1–21.

— Estudio de algunos Moluscos Eocenos del Pirineo Catalán. España Com. Geol. Bol., 23, 1898, 167–198.

— Description de quelques coquilles de la formation Santa-Cruzienne en Patagonie. Jl. de Conch., 47, 1899, 223–242.

— Sur la découverte d'un gisement palustre à Paludines dans le Terrain Bathonien de l'Indre. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 136–143.

— Note sur les Gastropodes du gisement Bathonien de Saint-Gaultier (Indre). Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 543–558; 28, 1900, 165–203.

— Observations sur quelques coquilles Crétaciques renueillies en France. La faune d'Orgon (Bouches-du-Rhône). 3^e article, précédé d'une note sur le Caleaire à Orbitolines d'Orgon par M. EDIN. PELLAT. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 518–532.

— Faune Pliocénique de Karikal (Inde française). Jl. de Conch., 48, 1900, 14–66.

— Additions à la faune Nummulitique d'Égypte. [1900.] Inst. Égypt. Bull., 1, 1901, 173–197.

— Contribution à la paléontologie française des Terrains Jurassiques. Gastropodes: Nérines. [1898.] Paris, Soc. Géol. Mém., Paléont., 8, 1902, No. 19, 179 pp.

Cossmann, Maurice, & Arnaud, H[ilaire]. Un Crneibulum Campanien. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 323–327.

Cossmann, Maurice, & Lambert, J. Étude paléontologique et stratigraphique sur le Terrain Oligocène marin aux environs d'Étampes. [1884.] Paris, Soc. Géol. Mém., 3, 1884–85, No. 1, 187 pp.

Cossmann, Maurice, & Pissarro, G. Faune Éocénique du Cotentin, Mollusques. [1900.] Normandie Soc. Géol. Bull., 19, 1900, 19–75; 20, 1901, 11–90.

Cosson, Ernest Saint-Charles. For biography and list of works see Angers Soc. Sci. Bull., 1889, 239–243; Ann. Bot., 3, 1889–90, 456–462; Belg. Soc. Bot. Bull., 29, 1890 (C. R.), 50–53; France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, lxxv–lxxxi; Garden & Forest, 3, 1890, 72; Jl. Bot., Paris, 4, 1890, 98–108; Naturaliste, 12, 1890, 29–31; Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 41–43; Bône, Ac. Hippone Bull., 24, 1891 (C. R., 1890), i–iii; Geogr. Jbuc., 14, 1891, 206; Paris, Ac. Sci. Mém., 45, [1899], xcvi–civ.

— Considérations générales sur la distribution des plantes en Tunisie et sur leurs principales affinités de géographie botanique. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 467–471.

— Sur le projet de création, en Algérie et en Tunisie, d'une mer dite intérieure. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1566–1567; 99, 1884, 119–120; Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 1), 57–72.

— Sur l'épidémie cholérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 11–13.

- [Observations sur la classification des Crucifères.] France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 291-296.
- Exploration de la Kroumirie centrale. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 296-324.
- Note sur l'Acacia gommifère de Tunisie. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 120-124.
- De speciebus generis Polygala ad subgenus Chamaebuxus pertinentibus. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 358-361.
- Plantae in Cyrenaica et Agro Tripolitano, anno 1875, à cl. J. DAVEAU lectae. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 100-106, (Rev.), 188.
- Gramineæ duas novas tunetanae et genere Sporobolus. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 250-254.
- Cossu, Angelo.** Una ricerca antropo-geografica sull' isola di Sardegna. Distribuzione della popolazione rispetto alla distanza dal mare. Riv. Geogr. Ital., 5, 1898, 106-126.
- Cossy, A.** *[Réflexions sur le travail de M. S. STRICKER: Recherches sur les racines des nerfs vasculaires tenus dans le sciatique.] Arch. de Physiol., 3, 1876, 836-844.
- Costa, Achille.** For biography see Napoli Ist. Incorag. Atti, II, 1898, 16-17; Napoli, Rend., 37, 1898, 429-432; Ent. Month. Mag., 35, 1899, 148; Napoli, Acc. Pontan. Atti, 29, 1899, (Necrol. No. 4), 6 pp.; Nat. Sicil., 3, 1899, 23-24; Philad., Ent. News, 10, 1899, 82.
- Nota intorno i Nevrotteri della Sardegna. Napoli, Rend., 23, 1884, 20-21.
- Notizie ed osservazioni sulla fauna sarda. Riv. Sci. Ind., 16, 1884, 300-303.
- Diagnosi di nuovi Artropodi della Sardegna. [Italia], Soc. Ent. Bull., 17, 1885, 240-255.
- Osservazioni intorno al genere Salius di FARRICIO e specie italiane dello stesso. Napoli Ist. Incorag. Atti, 5, 1886, No. 10, 10 pp.
- Sull'apparizione della Bernicia leucopsis in Italia. Napoli, Rend., 25, 1886, 106.
- Brevi considerazioni sul valore degli esperimenti eseguitisi con la inoculazione del virus del barbone nei bufalini. Napoli Ist. Incorag. Atti, 6, 1887, No. 7, 4 pp.
- Notizia della Cassida Ste Crucis vivente in Napoli. Napoli, Rend., 26, 1887, 43.
- Lettera al sig. E. RAGUSA riflettente la raccolta degli Emitteri in Sicilia. Nat. Sicil., 6, 1887, 228-229.
- Notizie ed osservazioni sulla geo-fauna sarda. [Mem. 2-6.] [1883-86.] Napoli, Acc. Atti, 1, 1888, No. 2, 109 pp., No. 9, 64 pp., No. 13, 31 pp.; 2, 1888, No. 7, 24 pp., No. 8, 40 pp.
- Miscellanea entomologica. [1887-93.] Napoli, Acc. Atti, 1, 1888, No. 10, 11 pp.; 3, 1889, No. 2, 12 pp.; 4, 1891, No. 5, 19 pp.; 5, 1893, No. 14, 30 pp.
- Imenotteri italiani: famiglie Pompilidei, Dolichidei, Scoliidei, Sapigidei, Tifiidei, Mutillidei. [1886.] Napoli, Acc. Atti, 3, 1889, No. 1, 117 pp.
- Di un nuovo genere di Pompilidei. Napoli, Rend., 28, 1889, 79-80.
- Sugli effetti del veleno dello scorpione tunisino (*Buthus tunetanus*) nell'uomo. Napoli, Rend., 31, 1892, 144-146.
- Prospetto degli Imenotteri italiani; parte terza. Tentredinidei e Siricidei. Napoli Acc. Atti, 7, 1895, No. 1, 211 pp.
- Sulla estensione geografica in Italia di tre Tentredinidei ed osservazioni sulla *Tenthredopsis floricola*. Napoli Rend., 36, 1897, 50-51.
- Dell'azione reciproca dei veleni animali. Napoli, Rend., 37, 1898, 241-242.
- Costa, Aleixo Justiniano Socrates da.** Boa Vista. Relatorio do serviço de saúde na ilha da Boa Vista referido ao anno de 1875. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 7, 1886, 391-425.
- Costa, Antonio Theodorico da.** Observações meteoro-logicas feitas no mez de Abril de 1891, em Fortaleza, capital do estado do Ceará, as 9, 12 e 3 h. do dia. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1891, 68-69.
- Costa, Augusto.** Movimenti del suolo nel Viterbese. Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 153-154.
- Costa, F. Bottaro.** See **Bottaro-Costa.**
- Costa, Francisco Antonio Pereira da.** See **Pereira da Costa.**
- Costa, Gregorio.** Studio sulla densità e sulla dilatazione dell'alcool amilico. Napoli, Rend., 26, 1887, 173-180.
- Azione di un circuito voltaico di forma ellittica su di un ago magnetico di dimensioni finite ed avente il centro sull'asse. Napoli, Rend., 32, 1893, 105-110.
- Azione di un circuito voltaico costituito da due archi parabolici uguali su di un ago magnetico di dimensioni finite ed avente il centro sull'asse. Napoli Ist. Incorag. Atti, I, 1899, No. 6, 8 pp.
- Costa, J. C. da.** See **Da Costa, J. C.**
- Costa, Jacob M. da.** See **Da Costa, Jacob M.**
- Costa, Joaquim Vieira Botelho da.** See **Vieira Botelho da Costa.**
- Costa, Oronzio Gabriele.** *To biographical references (Iols. 7 & 12) add [Italia], Soc. Geogr. Boll., 2, 1869, 393-395.
- Costa, Pietro.** Il terzo trocantere, la fossa ipotrocanterica, la cresta ipotrocanterica nel femore dell'uomo. Arch. Antropologia, 20, 1890, 269-305.
- Costa, S. I. da.** See **Da Costa, S. I.**
- Costa, Tullio.** Sulle correlazioni tra il potere rifrangente ed il potere dispersivo dei derivati aromatici a catene laterali sature. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 6, 1889, 246-262; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 478-498.
- Sul peso molecolare sul potere rifrangente del bicloruro di zolfo. [1890] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 408-411; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 367-372.
- Sul potere rifrangente molecolare delle carbilaminine e dei nitrili. [1891] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 2), 308-313; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 1), 104-109.
- Activité chimique de la chlorophylle. Arch. Ital. Biol., 21, 1894, 441-444.
- Costa, Tullio, & Nasini, Raffaello.** See **Nasini & Costa.**
- Costa Alvarenga, Pedro Francisco da.** *Do silicato de potassa no tratamento da erysipela. Experiencias physiologicas e therapeuticas; observações originaes. Lisboa Ac. Sci. Mem., 5 (Pt. 1), 1875, No. 6, 182 pp.
- *Symptomatología, natureza e pathogenia do beribéri. Lisboa Ac. Sci. Mem., 5 (Pt. 2), 1878, No. 1, 241 pp.
- * Da propylamina, trimethylamina e seus saes sob o ponto de vista pharmaceutico e therapeutico. Lisboa Ac. Sci. Mem., 5 (Pt. 2), 1878, No. 1, 108 pp.
- Costa Botelho, Eduardo Rodrigues Vicira da.** See **Vieira da Costa Botelho.**
- Costa Ferreira, Ant. Aurelio da.** Sur la capacité des crânes portugais. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1900, 474-475.
- Costa-Luzzi, M.** Bolide del I settembre [1894, Bolsena]. Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 155.
- Costa Oliveira, E. J. da.** Guiné portugueza. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 6, 1888-89, 297-308.
- Viagem à Guiné portugueza. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 11 & 12, 1888-89, 547-648.
- Costa Rica. Instituto Físico Geográfico Nacional.** See **Pittier de Fabrega, H.**
- Costa Sena, Joaquim C. da.** Note sur la scorodite des environs d'Ouro-Preto. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 218-220.
- Note sur l'hydrargillite des environs d'Ouro-Preto. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 220-222.
- Sur un gisement de staurolites des environs d'Ouro-Preto. France, Soc. Min. Bull., 13, 1890, 189-192.
- Note sur un gisement d'actinote aux environs d'Ouro-

- Preto, à Minas-Geraes (Brésil). France Soc. Min. Bull., 16, 1893, 206-208; Chili Soc. Sci. Act., 6, 1896, 11-12.
- Sobre la presencia del oro en las esquistas. Chili Soc. Sci. Act., 5, 1895, xxvi.
- Costamagna, Sebastiano.** Ricerche intorno alla digestione nei Cigliati mediante il rosso-neutro (Neutralroth). [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 767-776 or 1035-1044.
- Constantin, Julien.** Recherches sur la structure de la tige des plantes aquatiques. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 19, 1884, 287-331.
- Influence du milieu sur la structure anatomique de la racine. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 25-28.
- Recherches sur l'influence qu'exerce le milieu sur la structure des racines. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 1, 1885, 135-182.
- Observations sur la structure des feuilles du *Nymphaea rubra* et du *Nuphar luteum*. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, xv-xix.
- Rapport sur l'herborisation faite par la Société le 18 juin: environs de Vendresse et Forêt Mazarin. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, lxxxv-lxxxvii.
- Observations critiques sur l'épiderme des feuilles des végétaux aquatiques. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 83-88.
- Recherches sur la Sagittaire. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 218-223.
- Influence du milieu aquatique sur les stomates. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 259-264.
- Études sur les feuilles des plantes aquatiques. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 3, 1886, 94-162.
- Observations sur la note de M. MER: [De la manière dont doit être interprétée l'influence du milieu sur la structure des plantes amphibiens]. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 192-195.
- Sur un *Rhopalomyces*. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 489-493.
- Sur l'*Amblyosporium bicollum*, *n. sp.*, et le *Mucor plasmaticus*, *Van Tieg*. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 30-36.
- Observations sur la flore du littoral. Jl. Bot., Paris, 1, 1887, 5-7, 26-29, 41-45.
- Notes sur quelques parasites des Champignons supérieurs. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 251-256.
- Recherches sur un *Diplocladinn*. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 291-296.
- Note sur un *Papulaspora*. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 91-94.
- Observations critiques sur les Champignons Hétérobasidiés. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 229-234.
- Recherches sur le *Cladosporium herbarum*. Jl. Bot., Paris, 3, 1889, 1-3.
- *Echinobotryum* et *Stysanus*. Jl. Bot., Paris, 3, 1889, 240-243, 245-247.
- Sur la culture du *Nyctalis asterophora*. Jl. Bot., Paris, 3, 1889, 313-315.
- Sur les variations des *Alternaria* et des *Cladosporium*. Rev. Gén. Bot., 1, 1889, 453-466, 501-508.
- Note sur le genre *Myxotrichum*. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 344-348.
- Étude sur la culture des Basidiomycètes. Rev. Gén. Bot., 3, 1891, 497-511.
- Sur quelques maladies du blanc de champignon. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 849-851.
- La goutte, maladie du champignon de couche. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 197-200.
- Rôle des dégobtures dans les carrières à champignons. Paris, Soc. Biol. Mém., 14, 1892 (C. R.), 949-951.
- *Eurotiopsis*, nouveau genre d'Ascomycètes. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 236-238.
- Recherches expérimentales sur la môle et sur le traitement de cette maladie. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 529-532.
- Expériences sur la désinfection des carrières à champignon. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 754-756.
- Remarques sur la convergence des formes conidiennes. Rev. Gén. Bot., 5, 1893, 84-86.
- La culture du champignon de couche et ses récents perfectionnements. Rev. Sci., 1, 1894, 423-428.
- Note sur la culture de la "Pietra fungaia." Rev. Gén. Bot., 7, 1895, 433-437.
- Accommodation des plantes aux climats froid et chaud. Bull. Sci. France Belg., 30, 1897, 489-511.
- Essai de biologie géographique sur la végétation tropicale. Ann. Geogr., 7, 1898, 193-200.
- Constantin, Julien, & Dufour, Léon [Marie].** Contributions à l'étude de la tige des Lécithidées. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 115-119.
- Observations sur la môle, champignon parasite du champignon de conche. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 406-412.
- Recherches sur la destruction parasite produisant la môle, maladie du champignon de couche. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 143-146.
- La môle, maladie des champignons de couche. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 498-501.
- Recherches sur la môle, maladie du champignon de couche. Rev. Gén. Bot., 4, 1892, 401-406, 463-472, 549-557.
- Action des antiseptiques sur la môle, maladie du champignon de couche. Rev. Gén. Bot., 5, 1893, 497-514.
- Constantin, Julien, & Lucet, Adrien.** See **Lucet & Constantin**.
- Constantin, Julien, & Matruhot, Louis.** Sur un nouveau procédé de culture du champignon de couche. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 70-72.
- Avantages théoriques et pratiques de la nouvelle méthode de culture du champignon de couche. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 961-964.
- Sur la fixité des races dans le champignon de couche. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1108-1111.
- Culture d'un champignon lignicole. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 752-753.
- Recherches sur le vert de gris, le plâtre et le chanci, maladies du blanc de champignon. Rev. Gen. Bot., 6, 1894, 289-300.
- Expériences sur le blanc de champignon obtenu par semis en milieu stérilisé. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 901-903.
- Sur la production du mycélium des Champignons supérieurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 16-19.
- Essai de culture du *Tricholoma nudum*. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 853-856.
- Constantin, Julien, & Morot, Louis.** Sur l'origine des laiscea libéro-lignaux surnuméraires dans la tige des Cycadées. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 173-175.
- Constantin, Julien, & Ray, Julien.** Sur les champignons du fromage de Brie. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 504-507.
- Constantin, Julien, & Rolland, Léon.** Recherches sur le développement d'un *Stysanus* et d'un *Hormodendron*. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 296-302.
- Constantin, Julien, & Sabrazès, Jean [Emile].** Étude morphologique des Champignons du favns. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 510-513; Arch. Med. Expér., 5, 1893, 354-358.
- Costantini, Antonio Cuoghi.** See **Cuoghi-Costantini**.
- Coste, [P.].** *Communication sur les œufs fécondés. Paris, Ac. Sci. C. R., 34, 1852, 507.
- Coste, Eugène.** Report on the gold mines of the Lake of the Woods. Canada Geol. Surv. Rep., 1882-84, K1-K22, xxviii.
- Nouvelles contributions à la topographie souterraine du bassin de la Loire. France Gîtes Min. Études (Loire), 1900, 260 pp.
- Coste, F. H. Perry.** Contributions to the chemistry of

- insect colours. Entomologist, 23, 1890, 128-132, 155-159, 181-187, 217-223, 247-252, 283-287, 309-314, 338-343, 370-374; 24, 1891, 9-15, 37-40, 53-60, 86-91, 114-119, 132-139, 163-170, 186-192, 207-211.
- Five years' pulse curves. Nature, 44, 1891, 35-37.
- The salts in natural waters. [1891.] Nature, 45, 1892, 176-177.
- Evolution of insect colours. Entomologist, 25, 1892, 28-29.
- The cyanide-reaction with yellow Lepidoptera. Entomologist, 26, 1893, 1-5, 83-85, 105-107.
- Coste, (l'abbé) Hipp.** Herborisations dans le bassin du Rance. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, viii-xiv.
- Plantes les plus intéressantes observées à Roquefort, tant sur les rochers que sur les coteaux et dans les champs autour du village. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, lxxxvi-lxxxvii.
- Plantes observées dans la matinée du 16 juin sur le revers septentrional du Larzac, puis entre la Lignisse et Nant. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, lxxxvii-lxxxviii.
- Un Ciste hybride nouveau pour la science et environ quarante plantes nouvelles pour la flore de l'Aveyron. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 20-25.
- Herborisations sur le Causse Central. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 396-412.
- Herborisations dans le bassin du Dourdou. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, xi-xxviii.
- Note sur 150 plantes nouvelles pour l'Aveyron. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, xlvi-lxviii.
- Note sur le Silene nemoralis, Waldst. et Kit., nouveau pour la flore française. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 73-79.
- Description d'un Myosotis d'après de nombreux récoltés le 25 mai sur la plage d'Argelès-sur-Mer. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 267.
- Anemone paeonia et A. serotina, Coste. Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 28, 1892, 83-87.
- Iberis collina, Jord., et J. Prostii, Soy.-Willm. Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 28, 1892, 90-93.
- Florule du Larzac, du Causse Noir et du Causse de Saint-Affrique. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, xci-exl.
- Un bouquet de quarante plantes nouvelles pour la flore de l'Hérault. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, cxlii-cxlvii.
- Note sur le Centaurea calcitrapo × pectinata, hybride nouveau, découvert dans l'Aveyron. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 283-285.
- Cinq plantes nouvelles découvertes dans l'Aveyron. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 505-512.
- Observations sur quelques plantes de la vallée de l'Ubaye. France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, lxxvii-lxxxvi.
- Note [au sujet de la variété mierophylla du Berberis vulgaris, L.]. France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, 251-252.
- Coste, (l'abbé) Hipp., & Gillot, F[rançois] Xavier.** See **Gillot & Coste.**
- Coste, (l'abbé) Hipp., & Mouret, F.** Note sur l'Helichrysum biterrense, n. sp. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, cxli-cxliv.
- Coste, (l'abbé) Hipp., & Sennen, (le frère)** —. Plantes adventives observées dans la vallée de l'Orb à Bédarieux et à Hérémian. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 98-113.
- Diagnoses de quelques nouveaux Centaurea et Teucrium hybrides, découverte dans l'Hérault et dans l'Aveyron. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 573-587.
- Coste, (l'abbé) Hipp., & Soulié, (l'abbé) J.** Note sur 200 plantes nouvelles pour l'Aveyron. France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, lxxxvii-cxli.
- Coste, John Henry.** Grüner Schiefer von Llanberis. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2450-2451.
- Notes on laboratory apparatus. Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 417-418.
- Note on the analysis of superphosphates. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 195.
- Coste, John Henry, & Parry, Ernest J[ohn].** Ueber die Nitrirung von Brombenzöl. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 788-792.
- Neatsfoot oil. Soc. Chem. Ind. Jl., 17, 1898, 4-5.
See also **Parry & Coste.**
- Coste, L.** Note sur la formation de la houille et des Terrains Houillers. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 8, 1894, 941-1058.
- Note sur la Grande Couche de Villars et la Faille de la République du bassin houiller de Saint-Étienne. Ann. Mines, 9, 1896, 608-621.
- Coste, Maurice.** Des varioles frustes. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 782-785.
- Coster, Maurice I.** The sugar-cane as fuel. Some notes on the subject and a few remarks on the Hon. Mr. RUSSELL's paper. Timchuri, 3, 1884, 170-179, 409.
- Costerus, J. C.** Stamindody of petals. Nature, 32, 1885, 53. — Teratologische verschijnselen bij Digitalis purpurea, L. [1885.] Nederl. Kruidk. Arch., 4, 1886, 338-344.
- Lets over de structuur en de bestanddeelen van kefir. Maandbl. Nat., 1886, 48-51, 118-123.
- On malformations in Fuchsia globosa. [1888.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 25, 1890, 395-434.
- Veranderingen in de bloem van Fuchsia. [1889.] Nederl. Kruidk. Arch., 5, 1891, 445-453.
- Pélories du Viola tricolor. Arch. Néerland., 24, 1891, 142-146.
- Stamindodie de la corolle dans l'Erica tetralix. Arch. Néerland., 24, 1891, 147-156.
- Intracarpellaire proliferatie bij Plantago major. Bot. Jaarb., 3, 1891, 124-132, (Rés. 132-134).
- Bekertjes aan de eindblaadjes van Trifolium repens. Bot. Jaarb., 4, 1892, 13-17. (Rés. 17-18).
- Verslag omtrent de onderzoeken, verricht aan het botanisch station te Buitenzorg, van 13 Februari tot 29 Juni 1892. [1892.] Amsterdam, Ak. Versl., [1], 1893, 84-88.
- Normale en abnormale bloemen van Grammatophyllum speciosum, Blume. Bot. Jaarb., 6, 1894, 24-41.
- SACHS's iodine experiment (Jodprobe) tried in the tropics. [1894.] Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 12, 1895, 73-90.
- Teratology studied in the tropics by [the author] and J. J. SMITH, jr. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 13, 1896, 97-120.
- Knoppen op een peer. Bot. Jaarb., 9, 1897, 123-126.
- Twee vlaggen bij Desmodium tiliaceum. Bot. Jaarb., 10, 1898, 132-134.
- Kieming van zaden binnen de vrucht. Bot. Jaarb., 10, 1898, 135-141.
- Double nutmegs. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 15, 1898, 40-42.
- Les petits points foncés des feuilles des Connarus. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., Suppl. 2, 1898, 109-112.
- Costerus, J. C., & Smith, J. J.** Prolificatie in de inflorescentie van Dactylis glomerata. [1891.] Maandbl. Nat., 1891-92, 62-64.
- Costes, Michel.** Note préliminaire sur les coecums, sur les glandes intestinales et sur une nouvelle glande des Crustacés Décapodes. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 557-560.
- Costes, Michel, & Pilliet, Alexandre H[enri].** See **Pilliet & Costes.**
- Costilhes, J., & Molènes, Paul de.** See **Molènes & Costilhes.**
- Costrel de Corainville, Éd.** [Observations d'ornithologie normande.] Rouen Soc. Sci. Bull., 1894, 25-26.
- Note sur la capture d'une rubette titis (Erithacus titis, L.), à Géfosse-Fontenay (Calvados), le 17 mars 1899. Rouen Soc. Sci. Bull., 1899, 27-28.
- Note sur la capture dans le département du Calvados,

- d'un casse-noix vulgaire (*Nucifraga caryocatactes*, *L.*), d'une sterne hansel (*Sterna anglica*, *Mont.*) et d'un fou de Bassan (*Sula Bassana*, *L.*). Rouen Soc. Sci. Bull., 1900, 78-80.
- Cotard, Jules.** For biographical notice and works see Leopoldina, 25, 1889, 170-171.
- Côte, Eugène.** Étude en ballon du potentiel électrostatique de l'atmosphère. Aéronante, 1891, 147-162.
- Détermination de l'état hygrométrique des hautes régions de l'atmosphère. Aéronante, 1892, 99-106.
- Côte, Eugène, & Dormenval, André.** See **Dormenval & Côte.**
- Cotes, E[verard] C[harles].** [A zoological collection illustrative of Indian sericulture.] Bengal Asiat. Soc. Proc., 1888, 174-177.
- Further notes on insect pests. [1889.] Indian Mus. Notes, 1, 1889-91, 15-76.
- Entomology notes. [1889-96.] Indian Mus. Notes, 1, 1889-91, 83-124, 195-213; 2, 1891-93, 1-48; 3, 1896, No. 1, 1-62, No. 2, 96-102, No. 3, 110-141, No. 5, 39-84, No. 6, 23 pp.
- Note on locusts in India. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 5, 1890, 86-92, 184-188.
- Silkworms in India. [1890.] Indian Mus. Notes, 1, 1889-91, 129-173.
- Agricultural entomology. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 230-242.
- The locusts of north-western India. *Acriidium peregrinum*. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 242-262.
- The wild silk insects of India. [1891.] Indian Mus. Notes, 2, 1891-93, 69-89.
- White insect wax in India. [1891.] Indian Mus. Notes, 2, 1891-93, 91-97.
- The locusts of Bengal, Madras, Assam and Bombay. [1891.] Indian Mus. Notes, 2, 1891-93, 99-115.
- A conspectus of the insects which affect crops in India. [1893.] Indian Mus. Notes, 2, 1891-93, 145-176.
- The locust invasion of 1889-92. [1893.] Indian Mus. Notes, 3, 1896, No. 2, 77-86.
- An account of the insects and mites which attack the tea plant in India. [1895.] Indian Mus. Notes, 3, 1896, No. 4, 71 pp.
- Cotigny, (lt.) L.** Note sur le khamsin et sur la différence des températures observées à Obock et à Djibouti pendant la saison chaude. Rev. Maritime et Colon., 123, 1894, 255-262.
- Coto, B.** Primeval world of Japan. [1888.] *Tōkyō Geogr. Soc. Jl.*, 10, 1888-89, No. 2, 3-16, No. 4, 3-16, No. 6, 35-48.
- Cottrait, J.** Ueber die Bestimmung der freien Alkalien in den Rüben- und Zuckerfabriksäften. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 47, 1897 (Th. 2), 31-32.
- Bestimmung der Nitrate und Nitrite als Stickstoffoxyd. [1896.] Ztschr. Angew. Chem., 1898, 247-248.
- Bestimmung des Kali und Zersetzung der Bodenarten durch Oxalsäure im Hinblick auf jene. [1896.] Ztschr. Angew. Chem., 1898, 248.
- Cott, J. van.** Untersuchungen über das Vorkommen der Bacillen des malignen Oedems in der Moschustinktur. Centrbl. Bakt., 9, 1891, 303.
- Cotta, Bernhard von.** To biographical reference (Vol. 9) add Cornwall Geol. Soc. Trans., 10, 1887, liii-liv.
- Cottam, Arthur.** On a diagram for a model of the solar system to scale. [1886.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 4, 1888, 97-104.
- Notes on Lepidoptera observed in western Hertfordshire in 1897-99. [1900.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 10, 1901, 185-190.
- See also **British Astronomical Association.**
- Cottancin, P.** Caractères spéciaux des travaux en ciment avec ossature métallique, système P. Cottancin. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 110.
- Construction armée, P. Cottancin. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 366-388.
- Cotte, A., & Reynaud, G.** See **Reynaud & Cotte.**
- Cotteau, Edmond.** *Promenade autour de l'Amérique du Sud. Auxerre, Soc. Sci. Bull., 32, 1878 (Sci. Nat.), 3-127.
- Voyage autour du monde (1884-85). Malaisie. Australie. Nouvelle-Calédonie. Tahiti. Mexique. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 664-679.
- Les Nouvelles Hébrides. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 823-830.
- Erupción del Krakatoa. [Tr.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 15, 1886, 205-232.
- Voyage aux volcans de Java. Paris, Club Alpin Franç. Ann., 12, 1886, 336-368.
- Viaje por el Caucaso y la Trascaspiana. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 9, 1888, 181-194, 223-225, 233-245, 265-274.
- Une ascension au pic de Ténériffe. Auxerre, Soc. Sci. Bull., 43, 1889 (Sci. Nat.), 69-74.
- Cotteau, Edmond, & Korthals, W. C.** Mission française au Krakatoa. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1884, 452-455.
- Cotteau, Gustave [Honore].** For biography and list of works see *Anthrop.* (Paris), 5, 1894, 634; Angers Soc. Sci. Bull., 1895, 115-120; Auxerre, Soc. Sci. Bull., 49, 1895 (Sci. Nat.), 3-14; Bône, Ac. Hippone Bull., 27, 1895 (C. R., 1894), xxxv-xxxvi; Bordeaux Soc. Linn. Act., 48, 1895, 251-260; Geol. Soc. Quart. Jl., 51, 1895, I-III; Jl. de Conch., 43, 1895, 72-75; Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 231-270.
- *Description des Échinides de la colonie du Garumnon. Ann. Sci. Géol., 9, 1877, 55-72.
- *Études sur les Échinides fossiles du département de l'Yonne. Auxerre, Soc. Sci. Bull., 32, 1878 (Sci. Nat.), 193-280.
- *Exposition Géologique et Paléontologique du Havre, 1877. Catalogue des Échinides Jurassiques de Normandie. Normandie Soc. Géol. Bull., [6], 1880, 606-639.
- *Congrès International d'Anthropologie et d'Archéologie Préhistoriques, session de Lisbonne. Auxerre, Soc. Sci. Bull., 35, 1881 (Sci. Nat.), 3-36.
- *Note sur les Echinococonus Turoniens de la carrière de Dracy (Yonne). [1882.] Auxerre, Soc. Sci. Bull., 35, 1881 (Sci. Nat.), 135-143.
- *Note sur les Échinides Jurassiques, Crétacés, Éocènes du sud-ouest de la France. [1883.] Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 180-188.
- Notes sur les Échinides des couches Coralliniennes Inférieures d'Auxey (Côte-d'Or). Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 1), 179.
- Sur deux espèces Jurassiques du genre *Orthopsis*. Cotteau, Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 1), 183.
- Sur les Échinides des calcaires de Stramberg. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 238-242.
- Les explorations marines à de grandes profondeurs. Auxerre, Soc. Sci. Bull., 38, 1884 (Sci. Nat.), 1-13.
- Échinides nouveaux ou peu connus. France Soc. Zool. Bull., 9, 1884, 328-342; 10, 1885, 551-564; 11, 1886, 708-728; 12, 1887, 627-639.
- Les Échinides des conches de Stramberg. Palaeontographica, Suppl. 2, Abth. 5, 1884, 1-40.
- Sur les Échinides du Terrain Éocène de Saint-Palais (Charente-Inférieure). Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 116-118; Ann. Sci. Géol., 16, 1884, Art. 2, 38 pp.; Paris Hautes Études Bibl., 29, 1884 (Art. 2), 38 pp.
- Sur les calcaires à Échinides de Stramberg (Moravie). Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 826-829.
- La paléontologie en 1885. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 44-59.
- Considérations sur les Échinides du Terrain Jurassique de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1515-1516; Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 362-364; Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 517-535.

- Sur trois genres nouveaux d'Échinides Éocènes. Ass. Franç. C. R., **1886** (*Pt. 2*), 379–381.
- Catalogue raisonné des Échinides Jurassiques recueillis dans la Lorraine. Ass. Franç. C. R., **1886** (*Pt. 2*), 460–468.
- Descripción de algunas especies de Equinidos numulíticos de la provincia de Gerona. España Com. Geol. Bol., **13**, **1886**, 285–289.
- Sur les Échinides Éocènes de la famille des Spatangidées. Paris, Ac. Sci. C. R., **102**, **1886**, 323–325.
- Sur les Échinides Jurassiques de la Lorraine. Paris, Ac. Sci. C. R., **103**, **1886**, 947–949.
- Note sur les Spatangidées du Terrain Éocène de la France. Paris, Soc. Géol. Bull., **14**, **1886**, 242–245.
- Échinides Éocènes d'Aragon (Espagne). Ass. Franç. C. R., **1887** (*Pt. 2*), 518–523.
- Sur les genres Éocènes de la famille des Brissidées (Échinides irréguliers). Paris, Ac. Sci. C. R., **104**, **1887**, 1532–1534.
- Catalogue des Échinides recueillis par M. ROUSSEL dans le Terrain Crétacé des Petites Pyrénées et des Corbières. Paris, Soc. Géol. Bull., **15**, **1887**, 639–665.
- [Compte rendu de l'excursion au gisement Tertiaire de Saint-Palais.] Paris, Soc. Géol. Bull., **15**, **1887**, 822–823.
- [Quelques Échinides recueillis dans la Charente-Inférieure.] Paris, Soc. Géol. Bull., **15**, **1887**, 832–833.
- Note sur la famille des Brissidées. [1888.] France Soc. Zool. Bull., **12**, **1887**, 553–565.
- Échinides nouveaux ou peu connus. France Soc. Zool. Mém., **1**, **1888**, 253–269; **2**, **1889**, 321–332; **3**, **[1890]**, 537–550; **4**, **1891**, 620–633; **5**, **1892**, 731–742; **6**, **1893**, 344–354.
- Echinides Éocènes de la province d'Alicante (Espagne). Paris, Ac. Sci. C. R., **107**, **1888**, 976–978; Rev. Sci., **41**, **1888**, 787.
- Note sur un exemplaire du Coraster Vilanova provenant de Tersakhan (Turkestan). [1888.] Paris, Soc. Géol. Bull., **17**, **1889**, 155–156.
- Echinides recueillis dans la province d'Aragon (Espagne). Ann. Sci. Nat. (Zool.), **8**, **1889**, 1–60.
- Considérations générales sur les Échinides Éocènes de la France. Ass. Franç. C. R., **1889** (*Pt. 2*), 449–454.
- Description de trois Echinides vivants recueillis par le Dr. J. JULLIEN sur les côtes de Guinée (Lihéria). Congr. Int. Zool. C. R., **1889**, 281–292.
- Note sur un nouveau genre d'Échinide vivant. France Soc. Zool. Bull., **14**, **1889**, 15.
- Echinides Crétacés de Madagascar. France Soc. Zool. Bull., **14**, **1889**, 87–89.
- Echinides recueillis par M. JULLIEN sur les côtes de Guinée. France Soc. Zool. Bull., **14**, **1889**, 340–342.
- Sur deux Échinodermes fossiles provenant de Thersakhan (Turkestan). Paris, Ac. Sci. C. R., **108**, **1889**, 327–329.
- Note sur le genre Echinolampas. Ass. Franç. C. R., **1890** (*Pt. 2*), 337–341.
- Notice sur l'Hemipneustes oculatus (Drapiez), Cotteau, de la Craie de Cipty et les autres espèces du genre Hemipneustes. Brux, Soc. Malacol. Ann., **25** (**1890**), 3–10.
- Sur les Echinides Crétacés du Mexique. Paris, Ac. Sci. C. R., **110**, **1890**, 621–623.
- Notes sur quelques Echinides du terrain Crétacé du Mexique. Paris, Soc. Géol. Bull., **18**, **1890**, 292–299.
- Echinides Éocènes de la Province d'Alicante. [1890.] Paris, Soc. Géol. Mém., **5**, **1888–91**, No. 2, 107 pp.
- [Quelques considérations sur le genre Echinolampas.] [1890.] Paris, Soc. Géol. Bull., **19**, **1891**, xv–xvi.
- Présence du Linthia Locardi dans le Miocene des Baux. Ass. Franç. C. R., **1891** (*Pt. 1*), 208.
- Note sur le groupe des Clypéastéroïdes. Ass. Franç. C. R., **1891** (*Pt. 2*), 390–396.
- Les Échinides Éocènes de la Loire-Inférieure et de La Vendée. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., **1**, **1891** (*Pt. 1*), 127–159.
- La famille des Cidaridées à l'époque Éocène. Ass. Franç. C. R., **1892** (*Pt. 2*), 343–347.
- Sur le Cidaris glandaria du Mont-Liban. Arch. Sci. Phys. Nat., **30**, **1893**, 492–493.
- Sur quelques espèces d'Échinides du Liban. Ass. Franç. C. R., **1893** (*Pt. 2*), 346–360.
- Description des Echinides recueillis par M. LOVISATO dans le Miocène de la Sardaigne. Paris, Soc. Géol. Mém., Paléont., **5**, **1895**, No. 13, 56 pp.
- Monographie des Spatangus du système Miocène de France. [Posth.] Isère Soc. Bull., **29**, **1897**, 159–196.
- See also under Gauthier, Victor.*
- Cotter, J. C. Berkeley.** [Liste critique des restes d'animaux Tertiaires cités dans la coupe du Tertiaire sédimentaire traversé par la galerie du tunnel du Rocio.] Portugal Comm. Trab. Geol. [Mem.], **1889**, 42–55.
- Noticia de alguns fosseis Terciarios do archipelago da Madeira. [1892.] Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., **2**, **1888–92**, 232–250.
- Noticia de alguns fosseis Terciarios da Ilha de Santa Maria no archipelago dos Açores. [1892.] Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., **2**, **1888–92**, 255–287.
- Sur les Mollusques terrestres de la nappe basaltique de Lisbonne. [1900.] Portugal Dir. Serv. Geol. Commun., **4**, **1900–01**, 127–147.
- Cotter, S. Kyle.** Acute and chronic gastritis of hot climates. Indian Med. Gaz., **19**, **1884**, 279–282.
- Cotterell, Arthur Edgar.** Electric earth currents viewed astronomically. Elect. Rev., **41**, **1897**, 527–528, 595–596, 749–751.
- Terrestrial magnetism. Elect. Rev., **43**, **1898**, 370–371, 400–401.
- Cosmical magnetism and electricity. Elect. Rev., **45**, **1899**, 311–313.
- Cotterill, James H.** On the changes of level in the surface of the water surrounding a vessel produced by the action of a propeller and by skin friction. Naval Architects Trans., **28**, **1887**, 286–297.
- [Superheated steam.] Nature, **45**, **1892**, 414.
- Cottet, Jules.** Note sur un Microcoque strictement anaérobio, trouvé dans les suppurations de l'appareil urinaire. Paris, Soc. Biol. Mém., **52**, **1900** (C. R.), 421–423.
- Cottet, Jules, & Albaran, J[oaquin].** See Albaran & Cottet.
- Cottet, Jules, & Tissier, Henry.** Sur une variété de Streptocoque décolorée par la méthode de GRAM. Paris, Soc. Biol. Mém., **52**, **1900** (C. R.), 627–628.
- Cottet, (le chanoine) Michel.** Note sur le Rosa resinosa, Sternb. [1888.] Bull. Murith., **16–18**, **1890**, 22–24.
- [Roses et saules de Fribourg.] Arch. Sci. Phys. Nat., **26**, **1891**, 487–490.
- Quelques nouveaux saules. Bull. Murith., **19 & 20**, **1892**, 5–9.
- Cottier, Joseph.** For biographical notice see U. S. Monthly Weath. Rev., **25** (**1897**), 303.
- The equation of hydrodynamics in a form suitable for application to problems connected with the movements of the earth's atmosphere. U. S. Monthly Weath. Rev., **25** (**1897**), 296–302, iv.
- Cottle, George Thurston, & Noyes, Arthur A[mos].** See Noyes & Cottle.
- Cotton, A.** Propriétés géométriques des vibrations elliptiques. Jl. Phys., **4**, **1895**, 416–420.
- Absorption inégale des rayons circulaires droit et gauche dans certains corps actifs. Paris, Ac. Sci. C. R., **120**, **1895**, 989–991.
- Dispersion rotatoire anomale des corps absorbants. Paris, Ac. Sci. C. R., **120**, **1895**, 1044–1046.
- Recherches sur l'absorption et la dispersion de la

- lumière par les milieux doués du pouvoir rotatoire. Ann. Chim., 8, 1896, 347-432.
- Note sur l'emploi de la lame de BAAVIAIS. Ann. Chim., 8, 1896, 433-437.
- Recherches expérimentales sur la polarisation rotatoire magnétique. Eclairage Élect., 8 (1896), 162-167, 198-204.
- Procédé simple pour constater le changement de période de la lumière du sodium dans un champ magnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 865-867.
- Sur la polarisation de la lumière émise par une flamme au sodium placée dans un champ magnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1169-1172.
- Radiations dans un champ magnétique. Eclairage Élect., 14 (1898), 405-409, 540-547.
- Polariseurs circulaires. Détermination du sens d'une vibration circulaire. Jl. Phys., 7, 1898, 81-85.
- Absorption dans un champ magnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 953-955, 1256-1257.
- The present status of KIRCHHOFF's law. [Tr.] Astrophys. Jl., 9, 1899, 237-268.
- Biréfringence produite par le champ magnétique, liée au phénomène de ZEEMAN. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 291-297.
- Appareil pour la mesure de l'intensité des champs magnétiques. Paris, Soc. Phys. Séances, 1900, 148-155; Eclairage Élect., 24 (1900), 257-266.
- Cotton, Émile.** Sur les équations linéaires aux dérivées partielles du second ordre à deux variables. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 936-938; 124, 1897, 744-746.
- Sur une généralisation du problème de la représentation conforme aux variétés à trois dimensions. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 225-228.
- Sur la représentation conforme des variétés à trois dimensions. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 319-351.
- Sur les formes de différentielles invariantes vis-à-vis de certains groupes. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 495-497.
- Sur les variétés à trois dimensions. Toulouse Fac. Sci. Ann., 1, 1899, 385-438.
- Sur une équation linéaire aux dérivées partielles. Bull. Sci. Math., 24, 1900, 229-232.
- Sur quelques mouvements à plusieurs paramètres et sur la théorie des vis principales d'inertie. Paris, Ecole Norm. Ann., 17, 1900, 9-20.
- Sur les invariants différentiels de quelques équations linéaires aux dérivées partielles du second ordre. Paris, Ecole Norm. Ann., 17, 1900, 211-244.
- Mouvement de la chaleur sur la surface d'un tétraèdre dont les arêtes opposées sont égales. Toulouse Fac. Sci. Ann., 2, 1900, 305-316.
- Cotton, Frederic J.** Ein Beitrag zur Frage der Ausscheidung von Bakterien durch den Thierkörper. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (Abth. 3), 453-512.
- A study of the jerking or trigger knee. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 3, 1899, 290-295.
- Cotton, [Joseph Gustave] S[TANISLAS].** Action des métaux sur l'hydrate de chloral. [1884.] Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 622-625; Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 24, 1885 (C. R.), 130-133.
- Action des oxydants sur l'hydrate de chloral. [1885.] Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 420-423; Jl. Pharm., 11, 1885, 549-552; Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 25, 1886 (C. R.), 109-112.
- Action de l'hydrate de chloral et de l'iodoforme sur quelques sels mercuriques. Jl. Pharm., 16, 1887, 481-483.
- Étude sur la noix d'argan, nouveau principe immédiat : l'arganine. Jl. Pharm., 18, 1888, 298-302.
- [Action de l'acétate mercurique sur le chloral et l'iodoforme.] Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 243.
- Contribution à l'analyse des minéraux d'or. Jl. Pharm., 30, 1894, 85-87.
- Action de l'eau oxygénée sur l'urine. Origine de l'acétone. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 978-983; 23, 1900, 133; Jl. Pharm., 10, 1899, 193-200; Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1901, 57-65; 8, 1901, xxvi-xxvii.
- Oxydation de l'urine. Les phénols et l'indican. Jl. Pharm., 11, 1900, 59-61.
- Cotton, W. E., & Schroeder, E. C.** See **Schroeder & Cotton.**
- Cottrell, F. G.** On the heat of solution of liquid hydriodic acid. Jl. Phys. Chem., 2, 1898, 492-495.
- On the solubility of manganous sulphate. Jl. Phys. Chem., 4, 1900, 637-656.
- Cottrell, F. G., & Norris, Robert S.** See **Norris & Cottrell.**
- Cottrell, F. G., & Rogers, Roy Ravone.** Note on the action of liquid hydriodic acid on ethyl ether. Amer. Chem. Jl., 21 (1899), 64-67.
- Cottrell, W. H.** GAASSNER'S dry cells. Electrician, 28, 1892, 643-644.
- Earth-current storms. Electrician, 29, 1892, 568.
- Couanon, Georges, & Salomon, Étienne.** Expériences relatives à la désinfection anti-phylloxérique des plants de vignes. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 340-342.
- Couanon, Georges, Henneguy, Louis Félix, & Salomon, Étienne.** Nouvelles expériences relatives à la désinfection anti-phylloxérique des plants de vignes. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1029-1031.
- Couanon, Georges, Michon, Joseph, & Salomon, Étienne.** Nouvelles expériences relatives à la désinfection anti-phylloxérique des plants de vignes. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 783-784.
- Couarde, Guido.** Eine Skizze über Mayotte. Wien Geogr. Ges. Mittb., 42, 1899, 263-285.
- Coubeaux, Eugène.** Liste de quelques insectes rares recueillis en Belgique et dans le Grand Duché. Brux., Soc. Ent. Ann., 30, 1886, exci-exev.
- Énumération des Hémiptères de Belgique. Brux., Soc. Ent. Ann., 35, 1891, ccclxxxviii-ccxcv; 36, 1892, 34-36, 80-83.
- Contributions to the natural history of the Northwest territories. Ottawa Natlist., 14, 1900, 24-31.
- Coubertin, (baron) Pierre de.** L'enseignement de la géographie. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 871-880.
- [Sur les dangers que peuvent offrir pour les enfants, et leur cœur en particulier, les exercices de sport dans la convalescence des maladies infectieuses.] Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 241-251.
- Couch, E. J.** The June rise of the Mississippi. [1895.] Amer. Meteorol. Jl., 12 (1895-96), 234.
- Couchman, (Capt.) G. H. H.** Notes on the flora and fauna of the Kachin Hills. [1893.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 7, 1892-93, 447-451.
- Coucke, Édouard.** Sur le Cyprhus rostratus, Linné, et sa variété elongatus, Hpp. Brux., Soc. Ent. Ann., 33, 1889, lxiii-lxiv.
- Les Brachymères de Belgique et des régions voisines. Brux., Soc. Ent. Ann., 36, 1892, 69-79.
- Le Dermestes bicolor, Fabr., trouvé à Fleurus par Mr. BIVORT. Changement à apporter à [la liste de l'auteur] des Brachymères de Belgique et des régions voisines. Brux., Soc. Ent. Ann., 39, 1895, 466-467.
- Matériaux pour une étude des Diptères de Belgique. Brux., Soc. Ent. Ann., 40, 1896, 226-236.
- Coucke, Édouard, & Coucke, Louis.** Rapport d'une excursion diptérologique dans la partie belge de l'Hertogenwald, comprise entre Goé, La Baraque-Michel et Eupen. Brux., Soc. Ent. Ann., 36, 1892, 462-466, 467-469.
- Matériaux pour une étude des Stratiomyides de Belgique, y compris le genre Subula. Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 431-451.
- Matériaux pour une étude des Diptères de Belgique. [Bombyliides.] Brux., Soc. Ent. Ann., 38, 1894, 281-292.

- Coucke, Louis.** Liste provisoire des Coléoptères Hétéromères de la Belgique. Brux., Soc. Ent. Ann., 35, 1891, ccix-ccxxiii.
- [Notes] sur quelques Coléoptères Hétéromères de la Belgique. Brux., Soc. Ent. Ann., 35, 1891, ccxlv-ccxvi; 36, 1892, 79.
- Tables dichotomiques pour servir à la détermination des espèces belges de Coléoptères Hétéromères. Brux., Soc. Ent. Ann., 35, 1891, ccxlii-ccxlvii, ccxlvi-ccclxxi, ccclxxxii-ccclxxxvii.
- Matériaux pour une étude des Tabanides de Belgique. Brux., Soc. Ent. Ann., 36, 1892, 134-139.
- Matériaux pour une étude des Leptides de Belgique, y compris les genres *Xylophagus* et *Cenomyia*. Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 123, 127-137.
- Matériaux pour une étude des Diptères de Belgique. Brux., Soc. Ent. Ann., 38, 1894, 481-501; 39, 1895, 228-239.
- Coucke, Louis, & Coucke, Édouard.** See above.
- Couderc, G.** Étude sur l'hybridation artificielle de la vigne. France Soc. Agr. Mém., 132, 1888, 401-405.
- Sur les périthées de l'*Uncinula spiralis* en France et l'identification de l'*Oidium* américain et de l'*Oidium* européen. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 210-211.
- Coudon, H., & Bussard, L.** La pomme de terre alimentaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 43-46.
- Coudon, H., & Müntz, Achille.** See Müntz & Coudon.
- Coudray, Paul.** Étude sur la méthode sclérogrène du Professeur LANDELONGUE, basée sur plus de 100 observations personnelles. [1897.] Arch. Gén. Méd., 181, 1898, 421-464.
- Coudray, Paul, & Cornil, A[ndré] V[ictor].** See Cornil & Coudray.
- Coudreau, Henri.** For biographical notice and works see Geogr. Jl., 15, 1900, 290-291.
- La partie occidentale de la Haute-Guyane française. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1888, 291-292.
- Le Couani et le Mapa. Paris, Soc. Géogr. Bull., 10, 1889, 396-124.
- Notes sur 53 tribus de Guyane. Paris, Soc. Géogr. Bull., 12, 1891, 116-132.
- Dix ans de Guyane. Paris, Soc. Géogr. Bull., 12, 1891, 447-480.
- [Un voyage en Guyane.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1893, 361-387.
- Étude de la chaîne des monts Tumuc-Humac. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 881-889.
- Aperçu général des Tumuc-Humac. Paris, Soc. Géogr. Bull., 14, 1893, 29-52.
- Coues, Elliott Baird.** For biography and works see Auk, 17, 1900, 91; Ibis, 6, 1900, 402-403; Nature, 61 (1899-1900), 278-279; Ornith. Mber., 8, 1900, 47-48; Science, 11, 1900, 161-163; Zool. Journ., 4, 1900, 80-81.
- *A hearing of birds' ears. Science, 2, 1883, 422-424, 552-554, 586-589.
- Renumeration of the spinal nerves and reconstruction of the plexuses in the human subject. Amer. Natlist., 18, 1884, 379-385.
- Thomasomys, a new subgeneric type of Hesperomys. Amer. Natlist., 18, 1884, 1275.
- Ornithophilologicalities. Auk, 1, 1884, 49-58, 140-141.
- Trinomials are necessary. Auk, 1, 1884, 197-198.
- Egg of the cowbird in nest of the Carolina dove. Auk, 1, 1884, 293.
- On some new terms recommended for use in zoological nomenclature. Auk, 1, 1884, 320-322.
- [Meeting of the American Ornithologists' Union.] Report of the Committee on the "Revision of the nomenclature and classification of North American birds." Auk, 1, 1884, 371-373.
- Free cervical ribs in the human subject. Science, 3, 1884, 61.
- On the application of trinomial nomenclature to zoology. Zool. Journ., 8, 1884, 241-247.
- The present state of North American ornithology. [1884.] Washington Biol. Soc. Proc., 2, 1885, li-iii.
- Probable occurrence of *Diomedea exulans* in Florida. Auk, 2, 1885, 387.
- Bassarisens, a new generic name in mammalogy. Science, 9, 1887, 516.
- The mechanism of the flight of birds. Science, 10, 1887, 321-322.
- New forms of North American Chordiles. Auk, 5, 1888, 37.
- Note on Rostratulineæ. Auk, 5, 1888, 204.
- Corydomorphæ. Auk, 5, 1888, 207.
- Nesting of the prairie warbler (*Dendroica discolor*) in the vicinity of Washington, D.C. Auk, 5, 1888, 405-408.
- Notes on the nomenclature of the muscles of volation in birds' wings. Auk, 5, 1888, 435-437.
- A new generic name for the elf owl. Auk, 6, 1889, 71.
- *Scenopoeetes dentirostris*. Auk, 8, 1891, 115.
- Wintering of the canvasback in Arizona. Auk, 9, 1892, 198.
- Nesting of the golden eagle in Arizona. Auk, 9, 1892, 201.
- Original description of *Lewis's woodpecker*. Auk, 9, 1892, 394.
- On biological nomenclature. Science, 20, 1892, 219-220.
- The wild rice of Minnesota. Bot. Gaz., 19, 1894, 504-506.
- *Diomedea exulans* on the Columbia in 1813. Auk, 12, 1895, 178-179.
- The genus *Zaglossus*. Science, 1, 1895, 610.
- Katydid orchestration. Science, 2, 1895, 666.
- An early description of *Phalacrocorax dilophus*. Auk, 13, 1896, 78.
- Name of the large-billed puffin. Auk, 13, 1896, 255.
- *Thriothorus* or *Thryothorus*? Auk, 13, 1896, 314-345.
- Three subcutaneous glandular areas of *Blarina brevicauda*. Science, 3, 1896, 779-780.
- *Zamelodia* against *Habia*. Auk, 14, 1897, 39-42.
- *Asarcia spinosa*. Auk, 14, 1897, 88.
- The Cuculidæ of the A. O. U. list. Auk, 14, 1897, 90-91.
- Authority for the name *Myiarchus mexicanus*. Auk, 14, 1897, 92.
- *Ammodramus* (*Passerculus*) *sanctorum*. Auk, 14, 1897, 92-93.
- Rectifications of synonymy in the genus *Junco*. Auk, 14, 1897, 94-95.
- Characters of *Dendroica cærulescens* Cairnsi. Auk, 14, 1897, 96-97.
- Note on the genus *Lucar* of BARTRAM. Auk, 14, 1897, 97.
- *Uria lomvia* in South Carolina. Auk, 14, 1897, 203.
- Type locality of *Fuligula collaris*. Auk, 14, 1897, 206-207.
- *Dafilula*, a new subgenus. Auk, 14, 1897, 207.
- *Branta bernicla glaucogastra*. Auk, 14, 1897, 207-208.
- A North American snipe new to the A. O. U. list. Auk, 14, 1897, 209.
- Status of *Helodromas ochropus* in the A. O. U. list. Auk, 14, 1897, 210-211.
- Status of the redshank as a North American bird. Auk, 14, 1897, 211-212.
- Validity of the genus *Lophortyx*. Auk, 14, 1897, 214-215.
- Notes on the Mexican ground dove. Auk, 14, 1897, 215.
- Note on *Elanus glaucus*. Auk, 14, 1897, 216-217.
- How the chimney swift secures twigs for its nest. Auk, 14, 1897, 217-218.

- Probable first description of *Empidonax flaviventris*. Auk, 14, 1897, 218.
- How about the genus *Pipilo* now? Auk, 14, 1897, 221.
- Untenability of the genus *Sylvania*, Nutt. Auk, 14, 1897, 223-224.
- The most general fault of the A.O.U. check-list. Auk, 14, 1897, 229-231.
- The turkey question. Auk, 14, 1897, 272-275; 16, 1899, 77.
- Note on *Pagophila alba*. Auk, 14, 1897, 313.
- *Onychoprion*, not *Haliplana*. Auk, 14, 1897, 314.
- Remarks on certain Procellariidae. Auk, 14, 1897, 314-315.
- Concordance of *Merganser americanus*. Auk, 14, 1897, 316.
- Rectrices of cormorants. Auk, 14, 1897, 316.
- Early notice of *Gavia Adamsi*. Auk, 14, 1897, 402.
- William SWAINSON to John James AUDUBON. (A hitherto unpublished letter.) Auk, 15, 1898, 11-13.
- Notes on generic names of certain swallows. Auk, 15, 1898, 271-272.
- Notes on Mr. Thomas MEEHAN's paper on the plants of LEWIS and CLARK's expedition across the continent, 1804-06. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1898, 291-315.
- The finishing stroke to BARTRAM. Auk, 16, 1899, 83-84.
- Very early record of the cliff swallow. Auk, 16, 1899, 359.
- *Pipile vs. Pipilo*. [Posth.] Auk, 17, 1900, 65.
- *Strix vs. Aluco*. [Posth.] Auk, 17, 1900, 65-66.
- Date of discovery and type locality of the mountain mocking-bird. [Posth.] Auk, 17, 1900, 68-69.
- Coues, W. P.** Passer domesticus in Cape Breton. Auk, 7, 1890, 212.
- Couetoux, L.** Une conséquence de l'intermittence des sensations. Rev. Sci., 43, 1889, 316.
- Statistique étiologique de la kérato-conjonctivite. Ann. d'Oculist., 110, 1893, 244-257.
- Couette, —.** La criminalité dans le département du Rhône. [With discussion.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 4, 1885, 57-108.
- Action et indications de la température en hydrothérapie. [1893.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 33, 1894, 310-356.
- Pression et percussion en hydrothérapie. [1895.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 35, 1896, 163-188.
- Couette, Maurice.** Oscillations tournantes d'un solide de révolution en contact avec un fluide visqueux. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1064-1067.
- Sur un nouvel appareil pour l'étude du frottement des liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 388-390.
- [Nouvelles vérifications expérimentales des équations de NAVIER pour représenter les mouvements des liquides en tenant compte de leur viscosité.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1889, 60-61, 108-109.
- Etudes sur le frottement des liquides. Ann. Chim., 21, 1890, 433-510.
- Distinction de deux régimes dans le mouvement des fluides. Jl. Phys., 9, 1890, 414-424.
- Corrections relatives aux extrémités des tubes dans la méthode de POISEUILLE. Jl. Phys., 9, 1890, 560-562.
- Sur la constance de l'équivalent électrochimique. Jl. Phys., 1, 1892, 350-352.
- Sur la théorie osmotique des piles. Jl. Phys., 9, 1900, 200-208, 269-279.
- Expériences favorables à la théorie de M. W. NERNST. Jl. Phys., 9, 1900, 652-655.
- Couffinhal, —.** Note sur les machines à distributeur rotatif construites par MM. V. BIÉTRIX & Cie. St. Étienne, Bull. Soc. Ind. Min., 5, 1891, 113-138.
- Cougit, V.** Affaire des vins empoisonnés d'Hyères. Ann. Hyg. Publ., 20, 1888, 348-360.
- Coulant, E.** Cenni sul borato di calce dell' Asia Minore. [1894.] Pisa Soc. Tose. Atti (Proc. Verb.), 9, 1894-96, 142-148.
- Couldridge, Ward.** Some interactions of nitrogen chlorophosphide. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 398-402.
- Coulhon, F.** Le diabétographie. Arch. Gén. Méd., 186, 1900, 324-331.
- Coulier, —.** For biographical notice see Jl. Pharm., 22, 1890, 144.
- Coulin, Horace L.** Aperçu sur la topographie en Suisse. I. Historique et travaux préliminaires, lever de détail, progrès de la Cartographie Fédérale. [1893.] Genève Soc. Géogr. Mém., 33, 1894, 1-60.
- Coull, George.** Laboratory notes. (a) Quinine phosphate. [(b) Barium hypophosphate.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1892, 455-460; Pharm. Jl., 23, 1893, 234-235 [(a) only].
- Solubility of acid sulphate of strychnine. Pharm. Jl., 22, 1892, 846-847.
- Note on carboxylic acid. [1894.] Pharm. Jl., 25, 1895, 532-533.
- Ferrous phosphate. Pharm. Jl., 25, 1895, 970-973.
- Couillaux, A.** Dello strato e substrato odontoblastico. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 5, Odontol.), 69-71.
- Nomenclatura dentale. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 5, Odontol.), 79-82.
- Coulomb, [Georges], Béclère, A[ntoine], Champon, [Ernest], & Ménard, Saint-Yves. See Béclère, Champon, Ménard & Coulomb.**
- Coulon, —.** *Notes météorologiques. Biskra (prov. de Constantine). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874, Pt. 2, 83, 93, 103, 111, 120-121; 8, 1875, Pt. 2, 19-20, 43-44, 71, 91-92, 127, 150-151, 177, 206, 231, 262, 327-328; 9, 1876, Pt. 2, 28.
- *Notes météorologiques. Sétif (prov. de Constantine). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 2, 80, 112, 147, 179, 210-211, 265, 270-271, 293, 316, 333.
- Coulon, Ernest.** Les vascularites. Arch. Gén. Méd., 183, 1899, 345-370.
- Maladies des vaisseaux. Arch. Gén. Méd., 185, 1900, 466-487.
- Coulon, J.** Sur les équations aux dérivées partielles du second ordre à caractéristiques réelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1386-1389.
- Sur les caractéristiques de quelques équations aux dérivées partielles linéaires et à coefficients constants. [1900.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1899-1900, 24-27.
- Sur les équations aux dérivées partielles du second ordre linéaires et à coefficients constants. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 765-767.
- Sur les caractéristiques des équations aux dérivées partielles et le principe d'HUYGENS. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1064-1065.
- Remarques à propos d'un mémoire de M. MASSAU sur l'intégration graphique des équations aux dérivées partielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1378-1379.
- Coulon, Louis de.** For biography see Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 22, 1894, 273-304; Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1894, 257-262; Genève Soc. Phys. Mém., 32, 1894-97, Pt. 1, lxxiv-lxxvi.
- Coulon, Max, & Godeffroy, R[ichard].** See Godeffroy & Coulon.
- Coulon, Raimond.** *Note sur quelques effets lumineux des courants d'induction. Lum. Elect., 2, 1880, 84-87, 123-125.
- *Note sur l'action des courants sur la matière des corps qui leur servent de conducteurs. Lum. Elect., 2, 1880, 149-150.
- *Durée des courants induits. Lum. Elect., 2, 1880, 256-259, 324-328, 384-388; 3, 1881, 58-59, 71-73, 186-188, 198-199; 4, 1881, 170-172, 198-200.
- *Photomètre athermane. Lum. Elect., 4, 1881, 344-347.

- *Photomètre magnétique. *Ann. Élect.*, 5, 1881, 66-69, 234-237, 297-299.
 — Nébulosité temporaire. *Astronomie*, 1893, 196-198.
Coulon, William de. Ueber Thyreoidea und Hypophysis der Cretinen, sowie über Thyreoidalreste bei Struma nodosa. *Virchow, Arch.*, 147, 1897, 53-99.
Coultais, F. Geology of Deepcar and its surrounding hills. [With discussion.] [1897.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 13, 1898, 341-347; 14, 1898, 74.
Coulter, John M[erle]. *Some glacial action in Indiana. *Science*, 2, 1883, 6.
 — Some Indiana glaciology. *Science*, 3, 1884, 748-749.
 — On the appearance of the relation of ovary and perianth in the development of dicotyledons. *Amer. Ass. Proc.*, 1885, 294-295; *Bot. Gaz.*, 9 & 10, 1884-85, 360-363.
 — Laboratory appliances. [1885.] *Bot. Gaz.*, 9 & 10, 1884-85, 409-413.
 — Revision of North American Hypericaceæ. *Bot. Gaz.*, 11, 1886, 78-88, 106-112.
 — Primula Cusickiana, *Gray*. *Bot. Gaz.*, 11, 1886, 91.
 — Some notes on Hypericum. *Bot. Gaz.*, 11, 1886, 275-276; 14, 1889, 200.
 — Some Western plants. *Bot. Gaz.*, 12, 1887, 252.
 — Evolution in the plant kingdom. [1887.] *Amer. Natlist*, 22, 1888, 322-335.
 — Some eryngiums. *Garden & Forest*, 1, 1888, 206.
 — Continuity of protoplasm. *Bot. Gaz.*, 14, 1889, 82-83.
 — Geographical distribution of North American Umbelliferæ. *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 292-298.
 — Geographical distribution of North American Cornaceæ. *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 319-322.
 — Penicillium and corrosive sublimate. *Bot. Gaz.*, 15, 1890, 69-70.
 — Pithecolobium texense, *Coulter*. *Bot. Gaz.*, 15, 1890, 269-270.
 — A new *Cornus*. *Garden & Forest*, 3, 1890, 464.
 — Address [to the Biol. Sect.]. The future of systematic botany. *Amer. Ass. Proc.*, 1891, 293-304.
 — New or noteworthy Compositæ from Guatemala. *Bot. Gaz.*, 16, 1891, 95-102; 20, 1895, 41-53.
 — Some new Solanaceæ from Guatemala. *Bot. Gaz.*, 16, 1891, 144-145.
 — Corsetia axillaris, *n. sp.* *Bot. Gaz.*, 16, 1891, 180.
 — Some affinities among Cactaceæ. *Amer. Ass. Proc.*, 1894, 286-287.
 — Formulae for life histories. *Bot. Gaz.*, 20, 1895, 31, 81.
 — Some remarks on chalazogamy. *Bot. Gaz.*, 22, 1896, 227-228.
 — Structures of the embryo-sac. *Bot. Gaz.*, 22, 1896, 237-238.
 — Notes on the fertilization and embryogeny of conifers. *Bot. Gaz.*, 23, 1897, 40-43.
 — Contribution to the life history of *Lilium philadelphicum*. Introduction. I. The embryo-sac and associated structures. *Bot. Gaz.*, 23, 1897, 412-422.
 — Pollen grains and antipodal cells. *Bot. Gaz.*, 24, 1897, 181-182.
 — The origin of gymnosperms and the seed habit. [1897.] *Bot. Gaz.*, 26, 1898, 153-168; *Science*, 8, 1898, 377-385.
 — Contribution to the life-history of *Ranunculus*. *Bot. Gaz.*, 25, 1898, 73-88.
 — The origin of the leafy sporophyte. *Bot. Gaz.*, 28, 1899, 46-59.
Coulter, John M[erle], & Evans, Walter H. A revision of North American Cornaceæ. *Bot. Gaz.*, 15, 1890, 30-38, 86-97.
Coulter, John M[erle], & Fisher, Elmon M. Some new [and noteworthy] North American plants. *Bot. Gaz.*, 17, 1892, 348-352, 421; 18, 1893, 299-303.
Coulter, John M[erle], & Rose, Joseph N[elson]. Synopsis of North American pines, based upon leaf anatomy. *Amer. Ass. Proc.*, 1886, 254-256; *Bot. Gaz.*, 11, 1886, 256-262, 302-309.
 — The pollen-spore of *Tradescantia virginica*, *L.* *Bot. Gaz.*, 11, 1886, 10-14.
 — Development of the umbellifer fruit. *Amer. Ass. Proc.*, 1887, 270-271; *Bot. Gaz.*, 12, 1887, 237-243.
 — Notes on Umbelliferæ of E. United States. *Bot. Gaz.*, 12, 1887, 12-16, 60-63, 73-76, 102-104, 134-138, 157-160, 261-264, 291-295.
 — Notes on Western Umbelliferæ. *Bot. Gaz.*, 13, 1888, 77-81, 141-146, 208-211.
 — Notes on North American Umbellifera. *Bot. Gaz.*, 14, 1889, 274-284; 15, 1890, 259-261; 18, 1893, 54-56.
 — A new genus of Umbelliferæ. *Bot. Gaz.*, 15, 1890, 15-16.
 — Actinella (*Hymenoxis*) *texana*, *n. sp.* *Bot. Gaz.*, 16, 1891, 27-28.
 — New genus of Umbelliferæ. *Bot. Gaz.*, 19, 1894, 466.
 — Musineon of *RAFINESQUE*. *Bot. Gaz.*, 20, 1895, 258-260.
 — Deanea, a new genus of Umbelliferæ from Mexico. *Bot. Gaz.*, 20, 1895, 372-373.
 — Revision of *Lilaeopsis*. *Bot. Gaz.*, 24, 1897, 47-49; 25, 1898, 53-54.
 — A synopsis of Mexican and Central American Umbelliferæ. [1900.] *Washington Ac. Sci. Proc.*, 1, 1899-1900, 111-159.
Coulter, John M[erle], & Thompson, Harvey. The origin of the Indiana flora. *Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep.*, 15, 1886, 253-282.
Coulter, Stanley. *Zannichellia palustris*, *L.*, var. *pedunculata*. *Bot. Gaz.*, 12, 1887, 109.
 — Spirogyra under shock. *Bot. Gaz.*, 12, 1887, 153-157.
 — Histology of the leaf of *Taxodium*. *Bot. Gaz.*, 14, 1889, 76-81, 101-107.
 — Forest trees of Indiana. *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 330.
 — Cleistogamy in the genus *Polygonum*. *Bot. Gaz.*, 17, 1892, 91-92.
 — A catalogue of the flowering plants and of the ferns and their allies indigenous to Indiana. *Indiana Dept. Geol. Ann. Rep.*, 24, 1900, 553-1002.
Couvier-Gravier. See *Chapelas-Couvier-Gravier*.
Coumbaray, Aristide. *[Notes météorologiques. Réseau ottoman.] *France Soc. Météorol. Nonv. Météorol.*, 1, 1868, 178-179, 240, 261, 289; 2, 1869, 70-71, 98, 99, 176, 178-179, 235, 259; 3, 1870, 38-39, 69, 181; 5, 1872, 42, 79-80, 99-100, 139-140.
 — *Observatoire météorologique de Constantinople. *France Soc. Météorol. Nonv. Météorol.*, 1, 1868, 232-235.
 — *Bolide remarquable observé à Constantinople. *France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 3, 1870, 71.
 — *Les tremblements de terre en Turquie et en Grèce pendant le mois de décembre. Aérolithe tombé à Mourzouk. *France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 3, 1870, 100.
 — *[Sur le tremblement de terre du 24 juin 1870.] *France Soc. Météorol. Nonv. Météorol.*, 3, 1870, 200-201.
 — *Intorno alla perturbazione magnetica del 27 febbrajo 1875. Roma, *Bull. Meteorol.*, 14, 1875, 29-30.
 — Zum Klima von Constantinopel. *Meteorol. Ztschr.*, 4 (1887), 379; *Moncalieri Oss. Boll.*, 8, 1888, 138.
Councilman, William T. *The connection of the lower organisms with infectious diseases. *Arch. Med.*, 9, 1883, 31-42.
 — The microscopic investigation of the brain and spinal cord. *Amer. Micr. Jl.*, 5, 1884, 201-203.
 — Observations on the blood in malarial fever. [1886.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [6] (1886-87), 54.
 — Neuere Untersuchungen über LAVERAN's Organismus der Malaria. [Tr.] [1887.] *Fortschr. Med.*, 6 (1888), 449-460, 500-507.

- An address on predisposition in tuberculosis. N. Y. Med. Jl., 47, 1888, 421-426.
- The results of some recent experiments on the cornea. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 1, 1897 (No. 10), 1-7.
- Epidemic cerebro-spinal meningitis. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 1, 1897 (No. 13), 1-7.
- Acute interstitial nephritis. Jl. Exper. Med., 3, 1898, 393-420.
- The character of the cellular exudation in acute keratitis of the rabbit. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 3, 1899, 99-116.
- The lobule of the lung and its relation to the lymphatics. Boston Soc. Med. Sci. Jl., [4, 1900], 165-168.
- Councilman, William T.**, & **Lovett, Robert W.** See **Lovett & Councilman**.
- Councilman, William T.**, **Mallory, F. B.**, & **Pearce, Richard Mills**. A study of the bacteriology and pathology of two hundred and twenty fatal cases of diphtheria. [1900.] Boston Soc. Med. Sci. Jl., 5, 1901, 137-319.
- Councilman, William T.**, **Mallory, F. B.**, & **Wright, J. H.** Cerebro-spinal meningitis and its relation to other forms of meningitis. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 2, 1898, 53-57.
- Coucler, C[onstantin]**. *Aschengehalt der Blätter in Wassercultur gewachsener Bäumchen, verglichen mit demjenigen auf festem Boden erwachsener. Landw. Versuchs-Stat., 29, 1883, 241-245.
- [Sweertia perennis, L., bei Eberswalde.] [1884.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 26, 1885, xiii.
- Aschenanalysen verschiedener Pflanzen und Pflanzentheile. Bot. Centrbl., 40, 1889, 97-100, 129-133.
- Verzuckerung von Holzgummi mittelst Salzsäure. Chem. Ztg., 16, 1892, 1719-1720.
- Ein neues Verfahren zur quantitativen Bestimmung von Furfurol, bezw. den in den Vegetabilien enthaltenen Pentosanen. Chem. Ztg., 18, 1894, 966-969.
- Xylose und Phloroglucin. Chem. Ztg., 18, 1894, 1617-1618.
- Einwirkung von Phloroglucin auf Zuckerarten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 24-28.
- Ueber Producte der Condensation von Phloroglucin mit Zuckerarten und Aldehyden. Chem. Ztg., 20, 1896, 585-586, 599.
- Zur Furfurolbestimmung mittelst Phloroglucins. Chem. Ztg., 21, 1897, 2-3.
- Ueber Cellulosebestimmungen. Chem. Ztg., 24, 1900, 368-369.
- Counillon**, —. Documents pour servir à l'étude géologique des environs de Luang Prabang (Cochinchine). Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1330-1333.
- Couvard, [G.]**, & **Saint-Hilaire, E[tienne]**. Injections de sérum de sang de chien dans la trachée. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 81-82.
- Coupé, (l'abbé)** —. [Sur les "objectifs universels."] Brux. Soc. Sci. Ann., 20, 1896 (Pt. 1), 74-77.
- Sur la supériorité des nouvelles jumelles Krauss-Zeiss. [1897.] Brux. Soc. Sci. Ann., 22, 1898 (Pt. 1), 17-18.
- Coupeau**, —, & **Le Chatelier, Henry**. See **Le Chatelier & Coupeau**.
- Couper, Sinclair**. On the return tubular marine boiler for high pressures. [With discussion.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 36, 1893, 107-164.
- Coupin, Henri**. Sur les variations du pouvoir absorbant des graines en rapport avec leur poids. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 102-104.
- Les fleurs zygomorphes (fleurs symétriques par rapport à un plan). Naturaliste, 15, 1893, 71-72.
- Sur l'élimination des matières étrangères chez les Acéphales et, en particulier, chez les Pholades. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 373-376.
- Sur la dessiccation naturelle des graines. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 1111-1113.
- Sur l'eau libre dans les graines gonflées. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 91-93.
- Sur l'alimentation de deux commensaux (*Nereilepas* et *Pinnotheres*). Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 540-543.
- À propos de l'œuf du coucou. Rev. Sci., 2, 1894, 124-125.
- Recherches sur l'absorption et le rejet de l'eau par les graines. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 2, 1896, 129-222; Rev. Sci., 7, 1897, 271-273.
- Nouveau dispositif pour la coloration des coupes. Rev. Gén. Bot., 8, 1896, 71-73.
- Sur la structure du micropyle des graines des Légumineuses. Rev. Gén. Bot., 9, 1897, 175-180.
- Sur le mucilage exosmosé par les graines. Rev. Gén. Bot., 9, 1897, 241-244.
- Sur une germination tétratologique du pois. Rev. Gén. Bot., 9, 1897, 431-434.
- Sur la toxicité des chlorures, bromures et iodures alcalins à l'égard des plantes. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 373-374.
- Sur la résistance des graines à l'immersion dans l'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1365-1368.
- Sur la toxicité des sels de cuivre à l'égard des végétaux supérieurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 400-401.
- Sur la toxicité des composés chromés à l'égard des végétaux supérieurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 977-978; Jl. Pharm., 9, 1899, 44-45.
- Sur la toxicité du chlorure de sodium et de l'eau de mer à l'égard des végétaux. Rev. Gén. Bot., 10, 1898, 177-190.
- Action des vapeurs anesthésiques sur la vitalité des graines sèches et des graines humides. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 561-562.
- Les poissons commensaux. Rev. Sci., 11, 1899, 433-436.
- Histoire naturelle de la Maute religieuse. Rev. Sci., 12, 1899, 16-19.
- Sur la toxicité comparée de divers composés métalliques à l'égard des végétaux supérieurs. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 629-641.
- Sur la toxicité des composés alcalino-terreux à l'égard des végétaux supérieurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 791-793, 864.
- Sur les fonctions de la tige cristalline des Acéphales. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1214-1216.
- Sur la toxicité des composés de sodium, du potassium et de l'ammonium à l'égard des végétaux supérieurs. Rev. Gén. Bot., 12, 1900, 177-193.
- Les oiseaux commensaux. Rev. Sci., 13, 1900, 495-499.
- Les animaux incrusteurs. Rev. Sci., 13, 1900, 684-690.
- Le sentiment de la mort chez les animaux. Rev. Sci., 14, 1900, 780-784.
- Coupin, Henri**, & **Teodorescu, Em[anuel] C.** See **Teodorescu & Coupin**.
- Coupland, H. S.** Some notes on commercial glucose. Pharm. Jl., 11, 1900, 728-729, 762-764.
- Coupland, Sidney**. Atrophy of adrenals with ADDISON'S disease. London Path. Soc. Trans., 36, 1885, 423-433.
- Case of hydatid cyst of left lobe of liver; radical cure by operation. [1887.] Clin. Soc. Trans., 21, 1888, 73-77.
- See also **Beevor, Charles E[ward] (et alii)**.
- Coupland, Sidney**, & **Pasteur, William**. Two cases of diffuse sarcoma of the spinal pia mater. London Path. Soc. Trans., 38, 1887, 26-39.
- Couquet, H[enri] C[amille]**, & **Pozzi-Escot, M[arius] E[mmanuel]**. See **Pozzi-Escot & Couquet**.
- Courant**, —, & **Moscheles, Robert**. Ueber einen neuen Schiessofen. Chem. Ztg., 14, 1890, 871-872.

- Courant, E[mil], & Richter, V[ictor] von.** Zur Darstellung der Alkyldisulfide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3178-3180.
- Courant, Georg.** Ueber die Reaktion der Kuh- und Frauenmilch und ihre Beziehungen zur Reaktion des Caseins und der Phosphate. Pflüger, Arch. Physiol., 50, 1891, 109-165.
- Courau, J.** Tarifs paraboliques et hyperboliques. Nouvelle méthode d'unification des tarifs différentiels. [1890.] Génie Civil, 18, 1890-91, 6-9, 39-43.
- Estudio sobre las tarifas diferenciales y su aplicación en la República. Argentina Soc. Ci. An., 50, 1900, 86-108.
- Couraud, A., & Petges, G.** Paralysie faciale d'origine ourlienne. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 36, 1900, 185-191.
- Courbarien, —, & Bourneville, [Désiré Magloire]. See Bourneville & Courbarien.**
- Courbis, (capit.) E.** Les dunes et les eaux souterraines du Sahara. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1890, 114-119.
- Les dunes salariennes. Réponse à la note de M. G. ROLLAND. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1890, 256-261.
- Courcault, G.** Analyses chimiques d'ardoises. Rev. Sci., 40, 1887, 829.
- Composition chimique de la houille. Rev. Sci., 41, 1888, 414.
- Courcelle-Seneuil, —.** Étude sur la Charente maritime. Ayant-projet d'amélioration de l'embouchure. Rev. Maritime et Colon., 115, 1892, 109-133.
- Courcenet, H.** Deux cas d'empoisonnement par l'Atractylis gummifera (*el heddad* des Arabes). Arch. Méd. Pharm. Militaires, 19, 1892, 303-307.
- Courchet, L.** Étude anatomique sur les Ombellifères et sur les principales anomalies de structure que présentent leurs organes végétatifs. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 17, 1884, 107-129.
- Sur les chromolencites des fruits et des fleurs. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 178-181.
- Recherches sur les chromolencites. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 7, 1888, 263-374.
- Couriot, H.** Examen d'un combustible minéral au moyen des rayons de RÖNTGEN. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1588-1589.
- Examen et analyse des combustibles minéraux par les rayons X. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 12, 1898, 713-726.
- Couriot, H., & Meunier, Jean.** Recherches sur l'explosion des mélanges grisouteux par les courants électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 750-753.
- Sur l'explosion des mélanges grisouteux par l'étincelle électrique. Principe de la dérivation du courant. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 901-904.
- Sur l'influence de la self-induction dans l'explosion des mélanges de grisou et d'air par l'étincelle électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1134-1136.
- Recherches sur les lampes électriques à incandescence, chargées d'un mélange de grisou et d'air au maximum d'explosivité. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 559-561.
- Courjon, [Antonin].** Considérations pratiques sur l'emploi de l'électricité statique comme régulateur de l'énergie nerveuse. Ass. Franc. C. R., 1896 (Pt. 2), 583-584.
- Courmelles.** See Foveau de Courmelles.
- Courmes, (lt.) L.** Observations magnétiques faites pendant la campagne du croiseur le *Dubourdieu* (1889-91). Ann. Hydrogr., 14, 1892, 302-349.
- Courmont, Jules.** Sur une nouvelle tuberculeuse bacillaire, d'origine bovine. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 160-162.
- Sur une tuberculeuse microbienne et particulière du bœuf. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 215-218, 513-514.
- Substances solubles favorisantes fabriquées par un bacille tuberculeux. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 721-724.
- Sur les microbes de l'ostéomyélite aiguë infectieuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 480-483.
- Sur la vaccination antituberculeuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 678.
- Le tétanos chez la poule. [1893.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 33, 1894 (C. R.), 105.
- Remarques sur les propriétés des produits solubles du Staphylocoque pyogène. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 782-784.
- Sur les propriétés bactéricides ou microbiophiles du sérum du lapin suivant que cet animal est vacciné contre le Staphylocoque pyogène ou prédisposé à cette infection. Arch. de Physiol., 7, 1895, 54-58.
- Du rôle du licenciement des écoles dans la prophylaxie des maladies transmissibles. Ass. Franc. C. R., 1897 (Pt. 1), 439-453.
- Le sérum de MARMOREK n'immunit pas le lapin contre le Streptocoque de l'érysipèle. [1897.] Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 268-270, 1060-1063; Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 37, 1898 (C. R.), 54-56.
- Le Streptocoque de l'érysipèle et celui de MARMOREK sont deux espèces microbiennes différentes. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 771-776.
- Sur le sérum de MARMOREK et la pluralité des Streptocoques. [1897.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 37, 1898 (C. R.), 121-122.
- Essais d'agglutination du bacille de NICOLAÏER par le sang des tétaïques et le sérum antitétanique. Ass. Franc. C. R., 1898 (Pt. 1), 202.
- Streptocoque de l'érysipèle et sérum de MARMOREK; réponse à M. LEMOINE. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 112-114.
- Nouvelles expériences sur le sérum de MARMOREK. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 259-261.
- Essai, contre onze Streptocoques pyogènes, d'un sérum antistreptococcique obtenu avec deux Streptocoques d'érysipèle. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 675-678.
- Sur les séums antistreptococciques. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1061-1063.
- De l'agglutination du bacille de NICOLAÏER par le sérum d'animaux normaux, tétaïques ou immunisés. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1107-1109; 51, 1899 (C. R.), 163-164.
- Courmont, Jules, & Arloing, Saturnin.** See Arloing & Courmont.
- Courmont, Jules, & Charrin, Albert.** See Charrin & Courmont.
- Courmont, Jules, & Désir de Fortunet, —.** See Désir de Fortunet & Courmont.
- Courmont, Jules, & Dor, Louis.** Production expérimentale de tumeurs blanches chez le lapin, par inoculation intraveineuse de culture atténuée du bacille de Koch. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 688-689; Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 587-591.
- Les cultures liquides de bacille tuberculeux de Koch contiennent des produits solubles vaccinants. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 642-646.
- De la vaccination contre la tuberculose aviaire ou humaine avec les produits solubles du bacille tuberculeux aviaire. Arch. Méd. Expér., 3, 1891, 746-760.
- Deuxième note sur la production chez le lapin de tumeurs blanches expérimentales, par inoculation intraveineuse d'une culture de bacilles tuberculeux atténués. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 129-132.
- De la tuberculose osseuse chez les poules. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 554-556.
- Courmont, Jules, & Doyon, Maurice.** Marche des contractures dans le tétanos expérimental chez les Solipèdes. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 1003-1006; 51, 1899 (C. R.), 325-326.

- Pathogénie des contractures du tétanos. [1892.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 32, 1893 (*C. R.*), 224-226.
- Mécanisme de production des contractures du tétanos. Arch. de Physiol., 5, 1893, 64-74.
- Quelques points particuliers de la pathogénie des contractures du tétanos. Arch. de Physiol., 5, 1893, 114-121.
- La substance toxique qui engendre le tétanos résulte de l'action, sur l'organisme récepteur, d'un ferment soluble fabriqué par le bacille de NICOLAIEV. [1893.] Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 593-595; Jl. Pharm., 27, 1893, 424-425; Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 294-298; Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 33, 1894 (*C. R.*), 48-49.
- Du tétanos de la grenouille et des conditions de température ambiante nécessaires à son apparition. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 618-620.
- De l'existence d'une substance strychnisante dans les muscles des animaux tétniques. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 714-715.
- De la production du tétanos chez la poule et de la création artificielle de l'immunité chez cet animal. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 841-844.
- Le tétanos chez la grenouille. [1893.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 33, 1894 (*C. R.*), 87-88.
- À propos de la sérum-thérapie du tétanos. [1893.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 33, 1894 (*C. R.*), 170-171.
- Influence comparée du poison tétnique sur l'exécitabilité des systèmes nerveux moteur et sensitif. Arch. de Physiol., 6, 1894, 391-396.
- De la marche de la température et de la vaso-dilatation dans l'intoxication diptérique expérimentale. Arch. de Physiol., 7, 1895, 252-259.
- Sur le mécanisme des contractures du tétanos. Arch. de Physiol., 7, 1895, 423-433.
- Des lésions intestinales dans l'intoxication diptérique expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 80-82.
- Marche de la température dans l'intoxication diptérique expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 82-84.
- Quelques considérations théoriques sur la sérothérapie du tétanos. Arch. de Physiol., 8, 1896, 267-270.
- Contribution à l'étude des effets de la toxine cholérique. Arch. de Physiol., 8, 1896, 785-790.
- Action des rayons de RÖNTGEN sur le bacille diptérique. [1896.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 36, 1897 (*C. R.*), 136.
- Sur l'origine de la toxine tétnique. Arch. de Physiol., 9, 1897, 716-723.
- Nouvel argument en faveur de notre théorie pathogénique du tétanos, tiré d'un mémoire de M. A. MARIE. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 981-982.
- Du tétanos de la grenouille. Influence de la température ambiante. Sort de la toxine tétnique chez la grenouille réfractaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 344-346.
- Sur la période d'incubation fatale dans l'intoxication tétnique. Recherche des effets immédiats par la méthode graphique. Influence de la dose injectée. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 527-530.
- Le tissu des centres nerveux de la grenouille ne neutralise pas les effets de la toxine tétnique. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 602-604.
- Sur le mode d'action de la toxine tétnique. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 750-752.
- Du sort de la toxine tétnique chez la grenouille froide ou chauffée. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 937-939; Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 11-21.
- De l'influence du fractionnement et de la dissémination des doses injectées dans l'intoxication par les toxines microbiennes et les venins. (Mode d'action de la toxine tétnique.) Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 531-545.
- Traitement du tétanos expérimental par la méthode de BACCELLI. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 364-366.
- See also Doyon & Courmont.
- Courmont, Jules, & Duffau,** —. Marche des infections expérimentales chez le lapin splénectomisé. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 604-607.
- Influence de la splénectomie sur la résistance du lapin aux intoxications microbiennes. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 1089-1091.
- Du rôle de la rate dans les infections. Étude expérimentale des effets de la splénectomie au point de vue de la lutte de l'organisme contre diverses maladies infectieuses. Arch. Méd. Expér., 10, 1898, 431-459.
- Propriétés du sérum de lapin récemment splénectomisé vis-à-vis des microbes pathogènes. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 181-183.
- Courmont, Jules, & Gangolphe, Michel.** See Gangolphe & Courmont.
- Courmont, Jules, & Jaboulay,** —. Sur les microbes de l'ostéomyélite aiguë infectieuse. Étude expérimentale comparée de l'ostéomyélite à Streptocoques et de l'ostéomyélite à Staphylocoques. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 274-277.
- Courmont, Jules, & Jullien, Louis.** De l'agglutination du bacille de NICOLAIEV par le sérum d'animaux normaux, tétniques ou immunisés. Arch. Méd. Expér., 11, 1899, 54-69.
- Courmont, Jules, & Lannois, M.** Purpura infectieux. [With discussion.] [1891.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892 (*C. R.*), 228-229.
- See also Lannois & Courmont.
- Courmont, Jules, & Leclerc,** —. À propos d'un cas d'endocardite infectieuse. [1892.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 32, 1893 (*C. R.*), 190-194.
- Courmont, Jules, & Montagard,** —. La leucocytose dans la variole. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 184-187; Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 557-572; Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 583-585, 643-644.
- La moelle osseuse dans la variole. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 187-189.
- La mononucléose de la variole chez l'enfant et chez l'adulte. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 781-796.
- Essais de sérothérapie dans la variole. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 820-830.
- Courmont, Jules, & Nicolas, Joseph.** De l'influence de certains microbes aérobies sur la conservation et la végétation des anaérobies. Arch. de Physiol., 6, 1894, 546-551.
- Sur une tuberculose strepto-bacillaire d'origine bovine. Arch. de Parasit., 1, 1898, 123-147.
- Sur une nouvelle tuberculose streptobacillaire d'origine humaine. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 1), 203-204.
- Courmont, Jules, & Rodet, A.** See Rodet & Courmont.
- Courmont, Jules, Arloing, Saturin, & Rodet, A.** See Arloing, Rodet & Courmont.
- Courmont, Jules, Doyon, Maurice, & Paviot, J[ean].** Des lésions intestinales dans l'intoxication diptérique expérimentale aiguë. Arch. de Physiol., 7, 1895, 484-491.
- Action de la toxine diptérique sur le système nerveux de la grenouille maintenue à +38 degrés. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 362-364, 416.
- Lésions hépatiques engendrées chez le chien par la toxine diptérique. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 610-612; Arch. de Physiol., 7, 1895, 687-691.
- Lésions nerveuses expérimentales engendrées par la toxine diptérique (grenouille chauffée, chien, cheval). Arch. de Physiol., 8, 1896, 321-328.
- Névrites périphériques chez le lapin par intoxication cholérique. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 603-604.

- Des prétendues lésions cellulaires de la moelle dans le tétanos expérimental du cobaye et du chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 819-822.
- La contracture tétanique n'est pas fonction d'une lésion appréciable des cellules nerveuses médullaires. Réserves sur la valeur de la méthode de Nissl. Arch. de Physiol., 10, 1898, 154-159.
- Étude histologique fine des cellules nerveuses médullaires dans le tétanos expérimental. Arch. de Physiol., 10, 1898, 472-483.
- Examen des cellules nerveuses médullaires dans le tétanos expérimental du cobaye, du lapin et du chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 604-605.
- Courmont, Paul.** Études expérimentales sur quelques cas de teignes exotiques. [1895.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 35, 1896 (C. R.), 146-147.
- Étude clinique et expérimentale sur quelques types nouveaux de teignes exotiques. Arch. Méd. Expér., 8, 1896, 700-722.
- De l'inoculabilité à l'animal du *Microsporum Audouini*. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 601-602.
- Recherche du bacille d'EBERTH dans les selles par le procédé d'ELSNER. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 688-690.
- Sur le sérodiagnostic de la fièvre typhoïde. Action du sérum des typhiques sur les cultures de *B. d'EBERTH*, de *B. coli*, et d'autres microbes. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 819-821.
- Sur le diagnostic de la fièvre typhoïde. [With discussion.] [1896.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 36, 1897 (C. R.), 149-153.
- Répartition de la substance agglutinante dans l'organisme des typhiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 194-197.
- Deuxième note sur la répartition, la formation et la destruction de la substance agglutinante chez les typhiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 299-301.
- Disparition *in vitro* du pouvoir agglutinant des humeurs des typhiques lorsqu'on y cultive le bacille d'EBERTH. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 305-306.
- Propriétés acquises par le sérum des typhiques au cours de la maladie. Leurs rapports avec le pouvoir agglutinant. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 773-774.
- La courbe du pouvoir agglutinant chez les typhiques. Applications au séro-pronostic. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 776-778.
- Sur une nouvelle tuberculose strepto-bacillaire d'origine humaine. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 970-972; Arch. Méd. Expér., 10, 1898, 42-74.
- Action des épanchements des séreuses, tuberculeuses ou non, sur les cultures de bacilles de Koch en milieux liquides. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 605-608.
- Signification des courbes leucocytaires chez les typhiques. Rapports avec le pouvoir agglutinant. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 593-600.
- L'agglutination du bacille de Koch par les sérosités tuberculeuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1000-1002; Arch. Méd. Expér., 12, 1900, 697-732.
- Courmont, Paul, & Arloing, Saturnin.** See Arloing & Courmont.
- Courmont, Paul, & Barbaroux, [Léon].** Leucocytose et polynucléaires dans la fièvre typhoïde. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 577-592; Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 766-768.
- Courmont, Paul, & Cade, A.** Transmission de la substance agglutinante du bacille d'EBERTH par l'allaitement. [1899.] Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 619-621; Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 39, 1900, 111-117.
- Sur une septico-pyohémie de l'homme simulant la peste et causée par un strepto-bacille anaérobio. Arch. Méd. Expér., 12, 1900, 393-418.
- Courmont, Paul, & Nicolas, Joseph.** See Nicolas & Courmont.
- Courmont, Paul, & Tixier, Louis.** Sur une arthrite tuberculeuse hémorragique causée chez l'homme par un strepto-bacille différent du bacille de Koch. [With discussion.] [1897.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 37, 1898, 177-194, (C. R.), 165.
- Courmont, Paul, Chanoz, M., & Doyon, Maurice.** See Chanoz, Courmont & Doyon.
- Courmont, Paul, Nicolas, Joseph, & Prat, R.** See Nicolas, Courmont & Prat.
- Courmont, Paul, Tixier, Louis, & Bonnet, L[ouis] M.** De la lymphadénite tuberculeuse ganglionnaire et viscérale. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 826-841.
- Cournaux, —, & Guigues, P.** Note sur une nouvelle préparation de cristaux et d'hydrate de chlore. Jl. Pharm., 23, 1891, 238.
- Courret, Ch.** La côte orientale d'Afrique. [1884.] Génie Civil, 4, 1883-84, 422-424.
- Courtade, Denis.** De l'excitation des nerfs lombaires de la grenouille par les courants galvaniques intermittents ; lois qui en résultent et rôle de la direction des courants, comparé à l'action propre de chaque pôle. Arch. de Physiol., 2, 1890, 579-586.
- De la valeur respective des contractions produites sur le gastrocnémien de la grenouille, par les excitations d'ouverture et de fermeture des courants d'induction. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 789-791.
- Étude sur l'excitation musculaire produite par les courants induits de fermeture. Arch. de Physiol., 4, 1892, 369-373.
- Modifications que subit l'excitabilité galvanique et faradique musculaire par la section et l'irritation du nerf. Arch. de Physiol., 4, 1892, 514-521.
- Effets physiologiques des courants galvaniques de même intensité mais de tension différente. Arch. de Physiol., 7, 1895, 27-36.
- Contribution à l'étude des variations de la résistance électrique des tissus vivants. Arch. de Physiol., 7, 1895, 463-468.
- Étude sur quelques points de l'excitabilité périodique du cœur. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 892-893.
- Contribution à l'étude de la fonction rythmique du cœur. Arch. de Physiol., 9, 1897, 69-77.
- Courtade, Denis, & Guyon, Jean Félix.** Sur le reflux du contenu vésical dans les uretères. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 556-558.
- Innervation des muscles de la vessie. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 618-620.
- Sur la résistance du sphincter vésico-uréthral. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 620-621.
- Contribution à l'étude de l'innervation motrice de la vessie. Arch. de Physiol., 8, 1896, 622-629.
- Action du grand sympathique sur l'intestin grêle. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1017-1019; Arch. de Physiol., 9, 1897, 422-433.
- Influence motrice du grand sympathique et du nerf érecteur sacré sur le gros intestin. Arch. de Physiol., 9, 1897, 880-890.
- Innervation motrice du gros intestin. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 745-747.
- Fonction réflexe du ganglion mésentérique inférieur. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 792-793.
- Innervation motrice du cardia. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 313-315.
- Innervation motrice de la région pylorique de l'estomac. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 807-809.
- Contribution à l'étude de l'innervation motrice de l'estomac. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 38-46.
- Influence motrice du pneumogastrique sur l'intestin grêle. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 25-27.

- Excitabilité comparée du pneumogastrique et du sympathique thoraciques. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 532-534.
- Courtenay, Reginald.** Sailing flight of large birds over land. *Nature*, 40, 1889, 573.
- [Acquired characters and congenital variation.] *Nature*, 41, 1890, 367-368.
- The soaring of birds. *Nature*, 42, 1890, 463.
- The spinning ring. *Nature*, 44, 1891, 106.
- Comparative sunshine. [1892.] *Nature*, 47 (1892-93), 150-151.
- Suggested photography by transmitted heat rays. [1896.] *Nature*, 53 (1895-96), 579.
- Courtet, —, & Delaborde, —.** L'épidémie cholérique du Djérid (Sud Tunisien) en 1893. *Arch. Méd. Pharm. Militaires*, 25, 1895, 15-34.
- Courthille, (capit.) [Charles Félix Edgard] de.** Traversée effectuée par le *Segond* entre Mossamédés et Angra Pequena et retour. *Ann. Hydrogr.*, 7, 1885, 5-14.
- Note sur l'estuaire de la Seine. *Ann. Hydrogr.*, 12, 1890, 1-3.
- Courtier, J.** Note sur la mémoire et l'imagination musicales. Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893 (*C. R.*, No. 9), 4-6.
- Courtier, J., & Binet, Alfred.** See **Binet & Courtier**.
- Courtillier, Léon.** Contribution à l'étude du pied-bot congénital. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 1003-1005.
- Contribution à l'étiologie et à la pathogénie du pied-bot congénital. *Arch. Gén. Méd.*, 179, 1897, 536-563, 689-725.
- Courtin, [J.]** *Lésion traumatique de la partie postérieure du bulbe rachidien. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (*C. R.*), 698-702.
- Recherches expérimentales sur l'action physiologique du varaire blanc et sur les moyens de combattre ses effets. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (*C. R.*), 562-568.
- Polymicro-adénite tuberculeuse et tuberculose musculaire. *Bordeaux Soc. Méd. Mém.*, 1900, 164-178.
- Courtis, W. M.** *The north shore of Lake Superior as a mineral-bearing district. [1877.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 5 (1876-77), 473-487.
- The Animikie rocks and their vein-phenomena, as shown at Duncan mine, Lake Superior. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1887, 671-677.
- Gold quartz. [1889.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1890, 639-644.
- Courtney, Charles Frederick.** Mining and treatment of copper ore at Tharsis, Spain. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 125, 1896, 126-144.
- Courtney, Leonard H.** *[Presidential address: Special influence of geological study on mental training.] [1882.] *Cornwall Geol. Soc. Trans.*, 10, 1887, clx-clxv.
- *[Presidential address: The instability of nature. Earthquakes and volcanoes.] [1883.] *Cornwall Geol. Soc. Trans.*, 10, 1887, clxxxix-cxciv.
- Presidential address to the Econ. Sci. and Stat. Sect..... Brit. Ass. Rep., 1896, 867-874.
- Courtois, —.** Aperçu topographique de la partie nord de la Tunisie. *Arch. Méd. Pharm. Militaires*, 3, 1884, 360-368.
- Courtois, A. II.** *Note sur le calcul des éléments d'allures d'une pompe centrifuge. [1882.] *Génie Civil*, 2, 1881-82, 228-231.
- *Note sur la détermination des dimensions et des éléments d'allures des ventilateurs à force centrifuge. [1882.] *Génie Civil*, 2, 1881-82, 368-372.
- Courtois, E.** Oiseaux aquatiques. Élevages de 1883. France Soc. Acclim. Bull., 31, 1884, 318-320.
- Courtois, H.** [L'éclipse totale de lune du 15 novembre.] Muges. *Astronomie*, 1891, 468-469.
- Courtois, (padre) José Victor.** Terras de Macanga. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 8, 1885, 502-520.
- Courtois-Suffit, [Maurice].** Note sur l'œdème aigu circonscrit de la peau. *Ann. de Dermatol.*, 10, 1889, 859-865.
- Les grandes intoxications. L'alcoolisme. *Arch. Gén. Méd.*, 184, 1899, 545-614.
- Le phosphorisme professionnel. Sa prophylaxie. [With discussion.] *Congr. Int. Hyg. C. R.*, 1900, 565-578.
- Courtonne, H.** De l'application d'un appareil de dessiccation dans le vide au dosage de l'eau dans les divers produits sucrés, et en particulier dans les mélasses. *Jl. Pharm.*, 13, 1886, 634-636.
- [Zur Bestimmung des Wassers und organischen Nichtzuckers.] [Tr.] [1887.] *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 38, 1888, 61-62.
- Densimètre universel. *Jl. Phys.*, 5, 1896, 315-317.
- Salicylate de fer; nouvel indicateur pour l'acidimétrie. *Ann. Chim. Anal.*, 5, 1900, 344-345.
- Courtoy, —, & Coremans, —.** Processo chimico per riconoscere la carne di cavallo. *Ann. di Chim.*, 23 & 24, [1896], 461.
- Courtoy, R.** Trajectoire en spirale de la foudre. [1891.] *Ciel et Terre*, 11 (1890-91), 598-601.
- Courty, F.** Observations de la Comète de WOLF (21 septembre 1884), faites au cercle méridien de l'Observatoire de Bordeaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 537, 641, 775-776.
- Observations équatoriales de la Comète Barnard, faites à l'Observatoire de Bordeaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 306.
- Observations de la Comète 1886 . . . (Finlay), faites à l'équatorial de 0°,38 de l'Observatoire de Bordeaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1170.
- Entdeckung eines neuen Planeten 1894 AV. *Astr. Nachr.*, 134, 1894, 351-352.
- [Entdeckung eines neuen Planeten 1894 AZ.] *Astr. Nachr.*, 135, 1894, 15-16.
- Observation de la Comète Swift (1899 a), faite au grand équatorial de l'Observatoire de Bordeaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 657-658.
- Courty, F., & Picart, Luc.** See **Picart & Courty**.
- Courty, F., & Rayet, G.** See **Rayet & Courty**.
- Courty, F., Doublet, —, & Flamme, J. B.** See **Doublet, Flamme & Courty**.
- Courty, F., Rayet, G., & Flamme, J. B.** See **Rayet, Flamme & Courty**.
- Courty, F., Rayet, G., & Picart, Luc.** See **Rayet, Picart & Courty**.
- Courty, F., Féraud, Adrien [Amédée], Doublet, —, & Esclangon, [F. V. T.]** See **Féraud, Doublet, Esclangon & Courty**.
- Courvoisier, L.** Beobachtungen des Cometen 1899 a (Swift) auf der astrometrischen Abtheilung der Sternwarte Königstuhl bei Heidelberg. *Astr. Nachr.*, 149, 1899, 349-350.
- [Beobachtung des Cometen 1900 b.] *Astr. Nachr.*, 153, 1900, 107-108.
- Courvoisier, L. G.** [Neue Erfahrungen mit Erebia Christi.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., 8, 1893, 381-382.
- Die Lycéniden des Simplon. [1897.] Zürich, Soc. Ent., 12, [1898], 17-18, 25-26.
- Cousens, R. Lewis.** Criticism on Mr. G. D. STONESTREET's paper "Notes on the black reef at Natal Spruit." [1896.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 2, 1897, 81-86.
- Couseran, Jean Anne Honoré.** For biographical notice and list of works see *Toulouse Ac. Sci. Mém.*, 6, 1884 (Sem. 2), 59-63.
- Cousin, —.** Note sur l'industrie minérale dans les environs de Nancy. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 1, 1887, 1247-1267.
- Cousin, Auguste.** Faune malacologique de la République de l'Équateur. France Soc. Zool. Bull., 12, 1887, 187-287.
- Cousin, G.** Notes biologiques sur l'endothélium vasculaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 454-456.
- Cousin, H.** Sur l'homopyrocatechine et sur deux dérivés

- nitrés de l'homopyrocatechine. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 234-236; Jl. Pharm., 26, 1892, 302-304.
- Sur quelques éthers de l'homopyrocatechine. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 104-106.
- Action de l'acide sulfurique sur la pyrocatechine et sur l'homopyrocatechine. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 113-115; Jl. Pharm., 28, 1893, 202-205.
- Action des halogènes sur l'homopyrocatechine. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 809-811.
- Action des halogènes sur la pyrocatechine. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 840-842.
- Contribution à l'étude des dérivés de la pyrocatechine et de l'homocatechine. Ann. Chim., 13, 1898, 480-555.
- Dérivés halogénés nouveaux du gayaeol et du vénatrol. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 759-760.
- Sur les gaïacols nitrés. Jl. Pharm., 9, 1899, 276-278.
- Préparation des orthoquinones tétrachlorées et tétrabromées, en partant des gaïacols et vénatrols tétrahalogénés correspondants. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 967-968.
- Action de l'acide azotique sur le gaïacol trichloré. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 53-55; Jl. Pharm., 12, 1900, 97-100.
- Action de l'acide azotique sur le gaïacol tribromé. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 901-903; Jl. Pharm., 12, 1900, 520-524.
- Cousin, L.** Utilización de los rieles desgastados. Santiago de Chile, Univ. An., 81, 1892, 101-107.
- Cousin, Pierre.** Sur les fonctions de n variables complexes. Acta Math., 19, 1895, 1-61.
- Cousins, H[erbert] H[enry].** Fumigation of currant budmite with hydrocyanic acid. Gard. Chron., 27, 1900, 358-360.
- Cousins, H[erbert] H[enry], & Marsh, James E.** See **Marsh & Cousins.**
- Cousins, J. James.** Weights and measures in England versus the decimal and metric systems. Science, 20, 1892, 298.
- Cousins, John Ward.** Recent advances in the treatment of tuberculous diseases of the joints. N. Y. Med. Jl., 51, 1891, 248-252.
- Cousins, R. H.** The strength of beams and columns. Railroad & Engin. Jl., 63, 1889, 352
- Cousot, [Alexandre François Théodule].** For biography and works see Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 2, 1888, 168-471; Leopoldina, 24, 1888, 165.
- Le microbe, sa fonction. Rev. Quest. Sci., 18, 1885, 103-128.
- Étude sur la nature, l'étiologie et le traitement de la fièvre typhoïde. Brux., Ac. Méd. Belg. (Mém. Savants Etrang.), 8, 1888, 1-369.
- Cousot, Georges.** Contribution à l'étude des paralysies du membre inférieur. Paralysie du nerf sciatique poplité externe. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 7, 1893, 233-249.
- Contribution à l'étude du tracé graphique de la respiration. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 10, 1896, 312-314.
- Phénomènes œculo-pupillaires et vaso-moteurs dans les compressions de la moelle. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 10, 1896, 797-803.
- Contribution à l'étude de la vitesse de propagation du courant nerveux. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 11, 1897, 974-986.
- Cousserant, —.** A propos du jéquirity. Ann. d'Oculist., 95, 1886, 222.
- Couston, Ad.** Des troubles fonctionnels et des affections organiques du cœur chez le soldat. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 9, 1887, 265-299, 411-427.
- Étude statistique, étiologique, clinique des diverses formes de la tuberculose chez le soldat. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 11, 1888, 417-467; 12, 1888, 5-15.
- De la fatigue dans ses rapports avec l'étiologie des maladies des armées en paix et en campagne. (Etude historique, physiologique, urologique, mécanique, élative, prophylactique.) Arch. Méd. Pharm. Militaires, 14, 1889, 89-128, 293-326.
- Couston, Ad., & Dubrule, A.** Géographie médicale de la fièvre typhoïde. Ann. Hyg. Publ., 26, 1891, 209-225.
- Couston, Ad., & Oehsner de Coninck, [François William].** Sur un cas de surmenage intellectuel, étudié au point de vue clinique et chimique. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 657-659.
- Cousté, E.** *Observations sur le mémoire de M. PESLIN intitulé: "Sur les mouvements généraux de l'atmosphère." France Soc. Météorol. Annu., 22, 1874 (Bull.), 187-190.
- *Théorie physico-dynamique des météores à tourbillons. [With discussion.] France Soc. Météorol. Annu., 23, 1875 (Bull.), 67-138; France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 1, 61-63, 80-85, 95-99, 104-106.
- *Examen de la théorie des trombes imaginée par MONGE. France Soc. Météorol. Annu., 23, 1875 (Bull.), 149-153.
- *Théorie de la grêle. France Soc. Météorol. Annu., 24, 1876 (Bull.), 77-93.
- *Note sur l'origine et le mode de génération des tourbillons atmosphériques, et sur l'unité de direction de leur mouvement gyrosoire. France Soc. Météorol. Annu., 24, 1876 (Bull.), 137-145.
- *Sur le tourbillon d'Esper (Lot). France Soc. Météorol. Annu., 26, 1878 (Bull.), 16-18.
- *Sur l'oscillation diurne du baromètre. France Soc. Météorol. Annu., 26, 1878 (Bull.), 223-227.
- *Sur la situation atmosphérique en janvier 1882, et en l'hiver de 1879-80. Théorie des aires de dépression non tourbillonnaires et des aires de dépression. France Soc. Météorol. Annu., 30, 1882, 128-144.
- *Projet d'un haranémographe. France Soc. Météorol. Annu., 30, 1882, 179-187.
- Théorie des variations brusques que présentent les courbes du baromètre-enregistreur pendant les orages. Examen de la note de M. DE TASTES sur ce sujet. France Soc. Météorol. Annu., 32, 1884, 40-44.
- Coustolle, (L.).** —. Extrait d'un rapport...sur [un] voyage dans le Yang-tse-Kiang, entre Hankeou et I-Chang. Ann. Hydrogr., 13, 1891, 161-163.
- Coutagne, Georges.** Révision sommaire du genre Moites-sieria. [1884.] Feuille Jeunes Natural., 14, 1883-84, 105-110.
- Description de quelques Clausiliæ nouvelles de la faune française. [1886.] Ann. Malacol., 2 (1884-86), 229-236.
- Sur la faune malacologique terrestre des îles de la rade de Marseille. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 546-554.
- De l'influence du calcaire sur les vignes américaines. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 853-858.
- Note sur les petites Bythinidées des environs d'Avignon. Lyon Soc. Agr. Ann., 5, 1893, 349-367.
- Première note sur le polymorphisme des végétaux. Lyon Soc. Bot. Ann., 18, 1893, 163-174.
- Les Cyclostomes de la faune française. [1894.] Feuille Jeunes Natural., 24, 1893-94, 170-172.
- Recherches sur le polymorphisme des Mollusques de France. Lyon Soc. Agr. Ann., 2, 1895, 397-460; 3, 1896, 291-453.
- Emploi du calcimètre. Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (C. R.), 7-9.
- [Une excursion viticole dans la Russie méridionale.] [1898.] Lyon Soc. Agr. Ann., 6, 1899, xxxiv-xxxv.
- Coutagne, Henry.** Note sur un eas d'empoisonnement par les fruits du tamarinier. [1884.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 24, 1885, 63-72.
- Sur la physiologie et l'anatomie pathologique dans la pendaison. [With discussion.] Ann. Hyg. Publ., 22, 1889, 408-411.

- Note sur le sang des noyés. Arch. de Physiol., 3, 1891, 599-602.
- De l'état du sang chez les noyés. [1891.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892 (C. R.), 127.
- De la mort subite par congestion pulmonaire dans certaines affections des organes abdominaux. [1894.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 34, 1895, 146-150.
- Coutagne, Henry, & Guinard, Louis.** See **Guinard & Coutagne.**
- Coutan, A.** Une excursion au Chenoua (Algérie) chez Sidi-Moussa, les 10, 11 et 12 avril 1887. Rev. Bot., 6, 1887-88, 292-299.
- Observations sur deux plantes de Cherchel (Algérie). Rev. Bot., 7, 1888-89, 214-215.
- Coutance, Amédée Guillaume Auguste.** For biography see Brest Soc. Ac. Bull., 20, 1895, 479-495.
- Coutant, E. S.** Long scale (Mytilaspis Gloverii). Amer. Micr. Jl., 12, 1891, 33-34.
- Sand fly. Amer. Micr. Jl., 16, 1895, 223-224.
- Coutaret, [C. L.]** Diathèse rhumatoïdale et catarrhe gastrique. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 309.
- Couteau, P[ierre Benjamin].** Bactériologie de la zone glaciale. Arch. Méd. Navale, 59, 1893, 119-124; Rev. Sci., 51, 1893, 169-170.
- Contribution à la géographie médicale. L'île Jan Mayen et le Spitzberg. Arch. Méd. Navale, 59, 1893, 161-183.
- La lèpre à Bergen (Norvège). Arch. Méd. Navale, 59, 1893, 440-443.
- [Voyage de *La Manche* à l'île Jan Mayen et au Spitzberg (juillet-août 1892).] Rapport sommaire sur les collections d'histoire naturelle faites pendant la campagne. Nouv. Arch. Miss. Sci., 5, 1893, 145-154.
- Couthouy, Joseph Pitty.** For biographical notice see Washington Biol. Soc. Proc., 4, 1888, 108-111.
- Coutière, H.** Note sur Alpheus Edwardsi. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 190-193.
- Note sur Betaeus Jousseauaei, nouvelle espèce d'Alphéide de la mer Rouge. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 236-237.
- Note sur quelques genres nouveaux ou peu connus d'Alphéidés, formant la sous-famille des Alphéopsidés. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 380-386.
- Note sur un nouvel Alphéide, Betaeus Jousseauaei. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 313-317.
- Note sur quelques espèces du genre Alpheus du Musée de Leyde. Leyden Mus. Notes, 19, 1897, 195-207.
- Note sur quelques Alphéidés nouveaux ou peu connus rapportés de Djibouti (Afrique orientale). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 233-236.
- Note sur un nouveau genre d'Alphéidés. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 301-303.
- Note sur quelques Alphées nouveaux. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 303-306.
- Notes biologiques sur quelques espèces d'Alphéidés observées à Djibouti. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 367-371.
- Sur le développement d'Alpheus minus, Say. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1430-1432.
- Notes sur les récifs madréporiques de Djibouti. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 38-41, 87-90, 155-157, 195-198, 238-240, 274-276.
- Note sur Alpheus Talismani, n. sp., et A. macroskeles (Alcock et Anderson). Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 31-33.
- Note sur quelques formes nouvelles d'Alphéidés voisines de Alpheus Bouvieri, A. M.-Edwards. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 131-134.
- Note sur quelques Alphéidés nouveaux de la collection du British Museum. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 149-152, 166-168.
- Sur quelques variétés de Synalpheus lœvimanus, Heller. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 188-191.
- Note sur Alpheus villosus, Olivier. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 204-206.
- Note sur le développement de Synalpheus lœvimanus, Heller. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 220-222.
- Note sur Synalpheus biunguiculatus. Stimpson?, de Man. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 232-233.
- Notes sur quelques cas de régénération hypotypique chez Alpheus. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 248-250.
- Les "Alpheidae." Morphologie externe et interne, formes larvaires, bionomie. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 9, 1899, 560 pp.
- Note sur Callianassa Grandidieri, n. sp. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 285-287.
- Sur quelques Macroures des eaux douces de Madagascar. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 382-383; 6, 1900, 23-25.
- Sur le genre Metabetens, Borradaile. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 374-377.
- Le dimorphisme des mâles chez les Crustacés. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 187-188.
- Sur quelques Macroures des eaux douces de Madagascar. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1266-1268.
- Note préliminaire sur les Crustacés Décapodes provenant de l'Expédition Antarctique Belge. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1640-1643; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 238-241.
- Sur quelques Alpheidae des côtes américaines (Collection de l'U. S. National Museum). Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 356-358.
- Les poissons nuisibles. Paris, Caus. Sci., 1900, 25-36.
- Note sur une collection d'Alpheidae provenant du détroit de Torrès. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 411-415.
- Coutil, Léon.** [Des types de silex taillés et d'outils préhistoriques.] Rouen Soc. Sci. Bull., 1893, 24-25.
- Anneaux en pierre trouvés en Normandie et spécialement dans le bassin de la Seine. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 738-740.
- Cimetière gallo-romain et mérovingien de Muids (Eure). Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 761-768.
- [Des instruments en quartzite en Normandie.] Rouen Soc. Sci. Bull., 1895, 94-95.
- Coutinho, Antonio Xavier Pereira.** See **Pereira Coutinho, Antonio Xavier.**
- Coutinho, João Martins da Silva.** See **Silva Coutinho.**
- Couttolenc, —.** L'hypothèse. [1887.] Amiens Ac. Mém., 34, 1888, 218-248.
- Coutts, J[ames] F[rancis] H[enderson], Smith, Watson, & Brothers, H[oward] E[dward].** See **Smith, Coutts & Brothers.**
- Coutts, James.** For biographical notice see Glasgow Geol. Soc. Trans., 8, 1888, 177-178.
- *[A fine specimen of Gyrolepis Rankini.] [1882.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 7, 1885, 406.
See also under **Patton, Andrew.**
- Couturat, Louis.** Les mathématiques au Congrès de Philosophie. Enseign. Math., 2 (1900), 397-410.
- Couture, —.** *[Notes météorologiques.] Condom (Gers). [État sanitaire.] Frauce Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 5, 1872, 93.
- Coutures, G., Bial de Bellerade, —, & Blondel de Joigny, —.** See **Bial de Bellerade, Blondel de Joigny & Coutures.**
- Couturieaux, Jean.** Note sur le Quaternaire ancien du nord-ouest de la Belgique. Brux., Soc. Malacol. Ann., 26 (1891), xxxvi-xxxviii.
- Contribution à la faune de l'Éocène Inférieur. Brux., Soc. Malacol. Ann., 27 (1892), lix-lx.
- Note sur deux coupes observées dans la banlieue de Bruxelles. Brux., Soc. Malacol. Ann., 28 (1893), xii-xv.
- Fossiles nouveaux pour la faune de l'Éocène Supérieur. Brux., Soc. Malacol. Ann., 28 (1893), xxiii-xxiv.

- Note sur un gîte fossile de l'étage Wemmelien. Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), xxv-xxviii.
- Sur un gîte fossile Paniselien. Brux., Soc. Malacol. Ann., 30 (1895), exvi-exix.
- Couturieaux, Jean, & Vincent, Gérard.** See **Vincent & Couturieaux.**
- Couturier, —.** Rapport sur les expériences faites au champ d'expériences de la Société Agronomique du Rhône pendant l'année 1896-97. [1898.] Lyon Soc. Agr. Ann., 6, 1899, 31-34.
- Couturier, F[rançois].** [Action de SO_4H_2 sur la pinacone.] Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 499-500.
- Sur un nouveau carburé biéthylénique, le β -bipro-pylène. Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 30-31.
- [Constantes d'étherification de l'alcool pinacolique et bromure pinacolique.] Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 929-930.
- Contribution à l'étude de la pinacone et de ses dérivés. Ann. Chim., 26, 1892, 433-501.
- Couturier, M.** Description d'un Cône-nouveau de l'île d'Oma (Archipel des Moluques). Jl. de Conch., 39, 1891, 212-214.
- Couty, [Louis].** For biography and list of works see Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 745-746; Rev. Sci., 34, 1884, 812-814; Arch. Méd. Pharm. Militaires, 5, 1885, 76-77.
- *Note sur les caractères communs au venin de serpent et au venin de crapaud, et de la nécessité d'admettre une nouvelle classe de substances. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 78-81.
- *Sur la zone motrice du cerveau des perroquets. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 81-82.
- *De l'action des alcools sur l'excitabilité du cerveau. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 65-66.
- *Sur l'état du pneumogastrique appelé épuisement. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 83-87.
- *Sur la première période de la strychnisation. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 611-614.
- Sur le cerveau moteur. [2^e partie.] Arch. de Physiol., 3, 1884, 46-97.
- Sur la distinction physiologique de deux classes de mouvements. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 687-689.
- Du mécanisme médullaire des paralysies d'origine cérébrale. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 752-753.
- De quelques fonctions médullaires chez le chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 225-231.
- Couty, [Louis], & Guimaraes, —.** *De l'influence du froid prolongé. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 480-485.
- Couty, [Louis], Guimaraes, —, & Niobey, —.** *De l'action du café sur la nutrition et sur la composition du sang. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 546-550, 632-634.
- De l'action du café sur la composition du sang et les échanges nutritifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 85-87.
- De l'action des lésions du bulbe rachidien sur les échanges nutritifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 388-390.
- Couvelaire, A.** La dysostose cléido-cranienne héréditaire. Jl. Physiol. Path. Gén., I, 1899, 842-857.
- Couvelaire, A., & Crouzon, O.** Sur le rôle du voile du palais pendant la déglutition, la respiration et la phonation. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 922-923; Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 280-284.
- Couvreur, —.** Sur la structure cone in cone. Nord Soc. Géol. Ann., 14, 1887, 127-129.
- Couvreur, E[dmond].** Recherches sur la respiration du caïman. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888, 51-56.
- Contribution à l'étude physiologique du pneumogastrique chez les Vertébrés inférieurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 526-528.
- Influence de l'excitation du pneumogastrique sur la circulation pulmonaire de la grenouille. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 823-825.
- Variations du rythme respiratoire des Reptiles, suivant qu'ils sont engourdis ou à l'état de veille. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 470-471.
- Sur l'innervation vaso-motrice du poumon. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 731-732.
- Contribution à l'étude anatomique et physiologique du diaphragme chez les Batraciens. Échange, 6, 1890, 110.
- Sur la cause de l'arrêt en demi expiration que présentent certains Reptiles. Échange, 6, 1890, 154-155.
- Influence de la double section des pneumogastriques sur la ventilation pulmonaire et sur les échanges respiratoires chez les Oiseaux. Échange, 6, 1890, 187; 7, 1891, 3-4.
- Sur la digestion gastrique des Oiseaux. Échange, 7, 1891, 12-13.
- Influence du pneumogastrique sur les phénomènes mécaniques et chimiques de la respiration chez les Oiseaux. Lyon Soc. Linn. Ann., 38, 1891, 35-57.
- Sur la cause des troubles de la fonction glycogénique consécutifs à la section des vagues. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 205-207.
- Influence du pneumogastrique sur les fonctions circulatoires (cœur, pression sanguine, effets vasomoteurs), chez les Oiseaux, et comparaison avec les Mammifères. Lyon Soc. Linn. Ann., 39, 1892, 11-24.
- Influence du pneumogastrique sur la sécrétion urinaire chez les Oiseaux et comparaison avec les Mammifères. Lyon Soc. Linn. Ann., 39, 1892, 25-40.
- Sur le coassement de la grenouille. Lyon Soc. Linn. Ann., 39, 1892, 195-197.
- Sur le pneumogastrique des Oiseaux. Lyon Univ. Ann., 2 (Fasc. 3), 1892, 104 pp.
- Physiologie comparée du pneumogastrique chez les Oiseaux. Rev. Sci., 50, 1892, 371-373.
- Sur la variation des substances de réserve des graines pendant la maturation et la germination. Lyon Soc. Linn. Ann., 42, 1895, 145-148.
- Sur la respiration pulmonaire et cutanée chez la grenouille. Lyon Soc. Linn. Ann., 42, 1895, 191-193.
- Sur la transformation de la graisse en glycogène chez le ver à soie pendant la métamorphose. Lyon Soc. Linn. Ann., 42, 1895, 195-197; Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 796-798.
- Gaz du sang chez les animaux à pneumogastriques coupés. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. I), 296; Lyon Soc. Linn. Ann., 44, 1898, 101-103.
- Sur le diaphragme des Batraciens. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. I), 296.
- Note sur les Eoglènes. Lyon Soc. Linn. Ann., 44, 1898, 99-100.
- Étude sur la respiration des Poissons. Mécanisme respiratoire chez les Cyclostomes. Lyon Soc. Linn. Ann., 44, 1898, 105-109.
- Nouvelles recherches sur la respiration pulmonaire chez les Batraciens. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 1-4.
- Nouvelles études sur la respiration des Chéloniens. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 5-8.
- Sur les variations du temps perdu de la secousse musculaire pour les excitations de fermeture et d'ouverture des courants ascendants et descendants. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 67-68.
- Sur l'innervation du larynx chez les Vertébrés inférieurs. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 69-70.
- Essai de transformation de la respiration aérienne en respiration aquatique chez le lézard et la grenouille. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 71-72.
- Sur le sucre du sang. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 73-74.
- Action de la cocaïne sur la motricité: comparaison avec le curare. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 91-94.

- Examen de quelques liquides kystiques. Lyon Soc. Linn. Ann., 46, 1900, 73-74.
- À propos des résultats contradictoires de M. Raphaël Dubois et de M. VINES sur la prétendue digestion chez les Népenthès. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 848-849; Lyon Soc. Linn. Ann., 47, 1901, 81-83.
- Notes sur le sang de l'escargot. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 395-396; Lyon Soc. Linn. Ann., 47, 1901, 85-91.
- Couvreur, E[dmund], & Bataillon, E[ugene].** Étude anatomique sur la myologie du membre postérieur du grand fourmilier (*Myrmecophaga jubata*). Lyon Soc. Linn. Ann., 38, 1891, 82-90.
See also **Bataillon & Couvreur.**
- Couvreur, E[dmund], & Lumière, Auguste.** Action sur l'organisme de quelques dévelopeurs et en particulier du diaminodiphénol. Lyon Soc. Linn. Ann., 40, 1893, 209-213.
- Couvreur, Heinrich.** See under **Schulz, Fr. N.**
- Covarrubias, F[ranccisco] Diaz.** For biography and works see Mex. Obs. Bol., 2, 1889, 399-404.
- Solar heat and terrestrial dilatability. [Tr.] [1884.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 180-187, 225-231, 272-280, 360-371.
- Determinacion de la posicion geografica de México. [1859.] (Cf. Nos. 1 & 4, Vol. 7.) Tacubaya Obs. Astr. Bol., 2, 1897, 187-216.
- Covarrubias, Gabriel.** Estudio sobre el muriato de cocaína. Santiago de Chile, Univ. An., 69, 1886, 537-574.
- Coventry, F., & Markham, Christopher A.** See **Markham & Coventry.**
- Coventry, Walter Bulkeley.** The design and stability of masonry dams. Inst. Civ. Engin. Proc., 85, 1886, 281-294; 116, 1894, 334-339.
- Coverdale, George.** The action of ammonia upon some lepidopterous pigments. Entomologist, 17, 1884, 204-206; Nature, 30, 1884, 571.
- The genus *Goniodesma*, Zell. Entomologist, 18, 1885, 112-116.
- Additional notes upon setting Lepidoptera unpinned. Entomologist, 18, 1885, 183-187.
- *Coleophora tinctoriella, mihi.* Entomologist, 18, 1885, 225-229.
- Covert, Adolphe B.** BAIRD's sandpiper in Michigan. Auk, 13, 1886, 255-256.
- Coville, Frederick Vernon.** Flora of Chenango county, N. Y. Torrey Bot. Club Bull., 12, 1885, 52-53.
- *Aconitum noveboracense*, Gray. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 190-191.
- Revision of the United States species of *Fuirena*. Amer. Ass. Proc., 1889, 280; Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 1-8.
- Noxious weeds. [U. S.] Sec. Agr. Rep., 1889, 382-387; 1890, 388-391.
- Sketch of the flora of Death Valley, California. Science, 20, 1892, 342-343.
- The rediscovery of *Juncus Cooperi*. Torrey Bot. Club Bull., 19, 1892, 309-311.
- Descriptions of new plants from southern California, Nevada, Utah, and Arizona. [1892.] Washington Biol. Soc. Proc., 7, 1892-93, 65-80.
- Report of the Botanist [for the year 1893]. [U. S.] Sec. Agr. Rep., 1893, 235-244.
- *Juncus marginatus* and its varieties. Washington Biol. Soc. Proc., 8, [1893], 121-128.
- *Ostrya Knowltoni*, a new species of hop hornbeam. Garden & Forest, 7, 1894, 114-116.
- The genus *Hemicarpha* in North America. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 34-37.
- A reply to Dr. ROBINSON's criticism of the "List of Pteridophyta and Spermatophyta of northeastern America." Bot. Gaz., 20, 1895, 162-167.
- The botanical explorations of Thomas COULTER in Mexico and California. Bot. Gaz., 20, 1895, 519-531.
- *Juncus scirpoïdes* and its immediate relatives. Torrey Bot. Club Bull., 22, 1895, 302-305.
- Some additions to our vegetable dietary. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1895, 205-214.
- Directions for collecting specimens and information illustrating the aboriginal uses of plants. U. S. Mus. Bull., 39 (Pt. J.), 1896, 8 pp.
- Three editions of EMORY's report, 1848. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 90-92.
- Three editions of STANSBURY's report. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 137-139.
- *Juncus confusus*, a new rush from the Rocky Mountain region. Washington Biol. Soc. Proc., 10, 1896, 127-130.
- *Ribes erythrocarpum*, a new currant from the vicinity of Crater Lake, Oregon. Washington Biol. Soc. Proc., 10, 1896, 131-132.
- The Shasta fir (*Abies shastensis*). Garden & Forest, 10, 1897, 516-517.
- [Report on the work of the] Division of Botany. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1897, 90-99.
- *Collomia mazama*, a new plant from the vicinity of Crater Lake, Oregon. Washington Biol. Soc. Proc., 11, 1897, 35-37.
- The technical name of the camas plant. Washington Biol. Soc. Proc., 11, 1897, 61-65.
- Three editions of MARCY's report on the Red River of Louisiana. Torrey Bot. Club Bull., 25, 1898, 155-157.
- Bemerkungen zu dem Aufsatze von Fr. BUCHENAU über einige Nomenklaturfragen. Engler, Bot. Jbüch., 26, 1899 (Beibl., No. 61, 1-2).
- Text books on botany. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 154.
- Papers from the Harriman Alaska Expedition. IV. The tree willows of Alaska. Washington Ac. Sci. Proc., 2, 1900, 275-286.
- The botanical explorations of Thomas NUTTALL in California. [1899.] Washington Biol. Soc. Proc., 13, 1901, 109-121.
- *Ribes mescalierium*, an undescribed currant from New Mexico and Texas. [1900.] Washington Biol. Soc. Proc., 13, 1901, 195-198.
- Coville, Frederick Vernon, & Leiberg, John B.** Two new plants from Mount Mazama, Oregon. Washington Biol. Soc. Proc., 11, 1897, 169-171.
- Coville, Frederick Vernon, & Rose, J[oseph] N[elson].** Biographical notes. Two editions of SITGREAVE's report. Jl. Bot., 38, 1900, 443-444.
- Cowan, F. H.** Rhododendron maximum in Somerset county, Maine. Rhodora, 1, 1899, 55.
- Cowan, G. C., & Ewing, James Alfred.** See **Ewing & Cowan.**
- Cowan, John.** The Stirling boiler. [1900.] Scott. Soc. Arts Trans., 15, 1903, 121-128.
- Cowan, John M.** On the presystolic murmur. Glasgow Med. Jl., 49, 1898, 166-171.
- Cowan, Thomas William.** Foul-brood and its treatment. Agr. Soc. Jl., 6, 1895, 664-675.
- Cowan, (Rev.) William Deans.** Travels in eastern and south-central Madagascar. Scott. Geogr. Mag., 2, 1886, 321-337.
- Coward, T. A.** The natural history of bats. Irish Natlist., 8, 1899, 124.
- Coward, T. A., & Oldham, Charles.** The mammalian fauna of Cheshire. Zoologist, 19, 1895, 161-176, 212-221, 247-249.
- Cowburn, Henry.** On boulders in coal seams. Manchester Geol. Soc. Trans., 19, 1888, 404-405.
- Cowell, (Maj.-Gen.) I. C.** The date of the last glacial epoch. Science, 20, 1892, 302-303.
- Cowell, P[hilip] Herbert.** Recent developments of the lunar theory. Brit. Ass. Rep., 1895, 614-617.

- Note on the value of the longitude in the lnnar theory when the Sun's mass is put zero. [1895.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 56, 1896, 3-11.
- On the inclinational terms in the moon's coordinates. *Amer. Jl. Math.*, 18, 1896, 99-127.
- Refraction tables arranged for use at the Royal Observatory, Greenwich. [1900.] *Greenwich Obsns.*, 1898 (*Append. 1*), iv+11 pp.
- On the tables in the prayer-book for finding Easter. Observatory, London, 22, 1899, 304-307.
- Note on the formulae for star corrections. *Astr. Soc. Month. Not.*, 60, 1900, 607-609.
- On the form of planetary ephemerides. Observatory, London, 23, 1900, 417-419.
- Cowen, Charles.** South African weather 1890-91. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 17, 1891, 260-261.
- Cowgill, E. B.** Observation of the formation of sugar crystals in the juice of Sorghum saccharatum. [1885.] *Kan. Ac. Sci. Trans.*, 10, 1887, 26-27.
- Cowgill, Warwick M.** Report of a case in which there is binocular absence of the choroid, showing a rich plexus of cilio-retinal vessels supplying the region of the yellow spot in both eyes. *Arch. Ophthalm.*, 21, 1892, 105-106.
- Cowie, (Maj.) A.** [Larus atricilla in S. Lucia, W. I.] *Brit. Ornith. Club Bull.*, 8, 1899, lix.
- Cowie, D. Murray.** A preliminary report on acid-resisting bacilli, with special reference to their occurrence in the lower animals. [1899.] *Jl. Exper. Med.*, 5, 1900-01, 205-214.
- The Sudan III stain for the tubercle bacillus. *N. Y. Med. Jl.*, 71, 1900, 16-17.
- Cowie, W. B.** Extract of belladonna. *Pharm. Jl.*, 21, 1891, 631.
- A reliable test for oxides or hydrates. [1891.] *Pharm. Jl.*, 22, 1892, 442.
- The temperature at which sodium bicarbonate decomposes. *Pharm. Jl.*, 8, 1899, 258-259.
- The temperatures at which ammonium carbonate B. P., lithium carbonate and potassium bicarbonate decompose. *Pharm. Jl.*, 8, 1899, 367-368.
- Cowie, W. B., & Dey, A. J.** See **Dey & Cowie**.
- Cowie, William.** Vanessa Antiope in Aberdeenshire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1897, 48.
- Cowl, W.** Ueber das mechanische Latenzstadium des Gesamtmykels. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1889, 563-568.
- Ueber Blutwellenzeichner. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1890, 564-577.
- Ueber Cardiographie. [1894.] *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1895, 197-198.
- Ueber eine allgemeine Verbesserung am Mikroskop. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1895, 553-559.
- Ein allgemeiner Thierhalter und Operationsbrett. [1895.] *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1896, 185-190.
- Ueber Röntgen'sche Dichtigkeitsbilder. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1896, 364-371.
- Ueber die "Sichtbarkeit der Röntgenstrahlen." *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1897, 397-402.
- Ueber die funktionelle Einwirkung der Röntgenstrahlen auf die Netzhaut des Auges. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1897, 548-551.
- Ueber einen neuen Maulsperrer für Thiere. [1897.] *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1898, 143-146.
- Versuche über schwach-polarisirbare Metallektroden. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1899, 326-351.
- Ueber die Lageänderung der Thoraxorgane bei der Athmung und deren Darstellung auf dem Röntogramm mittels eines Rheotomverfahrens. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1899, 574-576.
- Zur Technik. [1899.] *Fortschr. Röntgenstr.*, 2, 1898-99, 104-105.
- Eine Methode zur Gewinnung scharfer Bilder des Thorax-Inhalts während der Atmung. [1899.] *Fortschr. Röntgenstr.*, 2, 1898-99, 169-174.
- Ueber das normale Röntgenbild des ruhenden Thorax-inhaltes. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1900, 564-568.
- Ueber lineare Kinematographie, insbesondere die Photographie des Pulses. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1900 (*Suppl.*), 331-332.
- Cowl, W., & Du Bois-Reymond, René.** Die Stellung der Mittelhandknochen beim Spreizen der Finger. [1890.] *Fortschr. Röntgenstr.*, 2, 1898-99, 221.
- Cowl, W., & Gad, Johannes.** Cardiographie beim Frosch. [1888.] *Centrbl. Physiol.*, 2, 1889, 264-267.
- Cowl, W[alter] Y.** The factors of the respiratory rhythm and the regulation of respiration. *N. Y. Med. Jl.*, 52, 1890, 256-261.
- Is the cause of respiration the venosity of the blood and tissue fluid in the respiratory center of the medulla oblongata? *N. Y. Med. Jl.*, 53, 1891, 641-647.
- Cowl, W[alter] Y., & Joachimsthal, G.** Ueber die Einwirkung einer auf die Wirbelsäule ausgeübten Extension auf den Blutdruck. *Centrbl. Physiol.*, 8, 1895, 769-773.
- Cowles, Alfred H.** Elektrischer Ofen und Arbeitsweise mit demselben. [1897.] *Ztschr. Elektroch.*, 1897-98, 238-239.
- Cowles, Alfred H., Cowles, Eugene H., & Mabery, Charles F[rederic].** See below.
- Cowles, Edward.** Insistent and fixed ideas. *Amer. Jl. Psychol.*, 1, 1888, 222-270.
- The mental symptoms of fatigue. [1892.] *N. Y. Med. Jl.*, 57, 1893, 345-352.
- Cowles, Eugene H.** For biography see Electrician, 29, 1892, 61; Franklin Inst. Jl., 133, 1892, 404-405.
- The production of aluminum and its alloys in the electric furnace. [With discussion.] *Franklin Inst. Jl.*, 121, 1886, 111-122.
- Aluminium bronze and brass as suitable materials for propellers. *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 18, 1890, 484-493.
- Cowles, Eugene H., Cowles, Alfred H., & Mabery, Charles F[rederic].** On the electrical furnace and the reduction of the oxides of boron, silicon, aluminum and other metals by carbon. *Amer. Ass. Proc.*, 1885, 136-140.
- Cowles, Henry Chandler.** The ecological relations of the vegetation on the sand dunes of Lake Michigan. Part I. Geographical relations of the dune floras. *Bot. Gaz.*, 27, 1899, 95-117, 167-202, 281-308, 361-391.
- Studies in ecology. *Science*, 12, 1900, 371.
- The physiographic ecology of northern Michigan. *Science*, 12, 1900, 708-709.
- The relation between base-leveling and plant distribution. [1900.] *Science*, 13, 1901, 372-373.
- Cowley, Luis María.** *Los cementerios ante la higiene contemporánea. *Habana Ac. An.*, 19, 1882, 61-74.
- *Sobre la saturación de las tierras de los cementerios. *Habana Ac. An.*, 19, 1882, 84-91.
- Informe acerca de la extracción de enfermos del hospital S. Lázaro. *Habana Ac. An.*, 24, 1887, 27-43.
- Cowley, R. C.** A dangerous impurity in hydrobromic acid. *Pharm. Jl.*, 2, 1896, 385.
- Cowley, R. C., & Catford, J. P.** Ethyl nitrite determination. *Pbarm. Jl.*, 9, 1899, 471-472.
- Cowley, R. H., Fletcher, James, & Scott, William.** See **Fletcher, Scott & Cowley**.
- Cowley, R. H., Whyte, R. B., & Craig, John.** See **Whyte, Craig & Cowley**.
- Cowley, Rafael.** *Del papel que corresponde a la química en la cuestión relativa a la potabilidad de las aguas. *Habana Ac. An.*, 10, 1873, 214-226.
- *Acción de los productos cianogenados. [With discussion.] *Habana Ac. An.*, 10, 1873, 354-362.
- *Agua de la Zanja. [1874.] *Habana Ac. An.*, 10, 1873, 382-384.

- Cowlishaw, W. G.** The Woodworth progressive cut-off gear for winding-engines. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 11, 1896, 111-116.
- Cowlishaw, W. G., & Woodworth, B.** See **Woodworth & Cowlishaw**.
- Cownley, Alfred** [John]. Dr. REDWOOD's process for liquid extract of Cinchona. Pharm. Jl., 14, 1884, 877-878.
- The efflorescent nature of crystallised quinine sulphate. Pharm. Jl., 3, 1896, 525.
- The new *Pharmacopœia* test for quinine sulphate. Pharm. Jl., 6, 1898, 412-413.
- [A new test for cocaine.] Note. Pharm. Jl., 8, 1899, 336.
- Crystallisation of salts from acidified solutions. Pharm. Jl., 11, 1900, 463.
- Cownley, Alfred** [John], & **Paul, Benjamin** *H[oratio]*. See **Paul & Cownley**.
- Cowper, Edward Alfred**. For biography and works see *Electrician*, 31, 1893, 67; *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 114, 1893, 369-372; *Inst. Mechan. Engin. Proc.*, 1893, 203-205; *Iron & Steel Inst. Jl.*, 1893 (No. 1), 172-173; *Naval Architects Trans.*, 31, 1893, 241-242; *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 12, 1893, 509.
- An improved seismograph. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 818-819.
- Cowper, Edward Alfred**, & **Anderson, (Sir) William**. Experiments on the mechanical equivalent of heat on a large scale. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 562-564.
- Cowper, H. Swainson**. On a journey in Tarhuna and Gharian in Tripoli. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 749.
- Notes on a journey in Tarhuna and Gharian, Tripoli. *Geogr. Jl.*, 7, 1896, 150-163.
- Tarhuna and Gharian, in Tripoli, and their ancient sites. *Scott. Geogr. Mag.*, 12, 1896, 1-10.
- Further notes on the Tripoli hill range. *Geogr. Jl.*, 9, 1897, 620-638.
- Cowper, J.** Occurrence of the ringed snake in the sea. *Nature*, 44, 1891, 541.
- Cowper, J. M.** Ornithological note. [1888.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 5, 1888-89, 145.
- Cowper, James**. Golden oriole in Clackmannshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 181-182.
- Cowper, John**. On the pentadactylons pes in the Dorking fowl, a variety of the *Gallus domesticus*, with especial reference to the hallux. *Jl. Anat. Physiol.*, 20, 1886, 593-595.
- On hexadactylism, with especial reference to the signification of its occurrence in a variety of the *Gallus domesticus*. *Jl. Anat. Physiol.*, 23, 1889, 242-249.
- Cowper, R[ichard]**. For biographical notice and works see *Chem. Soc. Jl.*, 51, 1887, 473-475.
- Cowper, Richard**, & **Lewes, Vivian B[yam]**. On the oxidation of phosphorus at a low temperature, and the alleged decomposition of phosphorous anhydride by sunlight. *Chem. Soc. Jl.*, 45, 1884, 10-13.
- Cowper, Sydney**. [Sepsis hæmochates killed by a monse.] *Zool. Soc. Proc.*, 1887, 340-342.
- Cowper-Coles, Sherard Osborn**. The electro-deposition of zinc. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 15, 1896, 414-416.
- Some electrolytic processes for the manufacture of white lead. *Elect. Rev.*, 42, 1898, 203-204.
- Some notes on the electro-deposition of platinum. *Elect. Rev.*, 43, 1898, 40.
- Some notes on the electro-deposition of chromium. *Elect. Rev.*, 43, 1898, 477-478.
- Some notes on the electro-deposition of cadmium and its alloys. *Elect. Rev.*, 43, 1898, 587-588.
- Some notes on the recovery and refining of nickel. *Elect. Rev.*, 43, 1898, 926-927.
- Protective metallic coatings for iron and steel. *Engineers Soc. Trans.*, 1898, 139-164.
- Some notes on the recovery of gold from cyanide solutions. [With discussion.] *Inst. Min. Metall. Trans.*, 6, 1898, 219-228.
- An electrolytic process for the manufacture of parabolic reflectors. [With discussion.] [1898.] *Inst. Elect. Engin. Jl.*, 27, 1899, 99-111.
- A note on the electro-deposition of vanadium. *Elect. Rev.*, 44, 1899, 264-265.
- The electrolytic treatment of complex sulphide ores. *Engineers Soc. Trans.*, 1899, 203-228.
- Notes on the electro-deposition of vanadinium. *Inst. Min. Metall. Trans.*, 7, 1899, 198-200.
- Notes on the electro-deposition of palladium. [With discussion.] *Inst. Min. Metall. Trans.*, 7, 1899, 270-272.
- Notes on the electro-deposition of chromium. [1899.] *Inst. Min. Metall. Trans.*, 8 (1899-1900), 142-147.
- Notes sur la fabrication de la cérule. [Tr.] *Moniteur Sci.*, 13, 1899, 344-352.
- Some notes on the electro-deposition of zinc under pressure. [1899.] *Electrician*, 44, 1900, 183.
- Some notes on the amount of light reflected from various electro-deposited metals. [1899.] *Electrician*, 44, 1900, 267.
- Notes on the formation of copper "trees" and "noddles." [1899.] *Electrician*, 44, 1900, 288-289.
- Notes on the adhesion of electro-deposited zinc to steel. *Electrician*, 44, 1900, 434.
- An electrolytic centrifugal process for the production of copper tubes. [With discussion.] *Inst. Elect. Engin. Jl.*, 29, 1900, 258-285.
- Cox, C. Stanley B.** Occurrence of *Helix elegans* at Dover. [1890.] *Jl. Conch.*, 6, 1889-91, 377-379.
- Cox, Charles F.** Dr. Edward TYSON and the doctrine of descent. *Science*, 11, 1888, 169-170.
- On recently discovered deposits of diatomaceous earth in the Adirondacks. [1893.] *N. Y. Ac. Trans.*, 12 (1892-93), 219-220; 13 (1893-94), 98-101.
- Cox, E. T.** Floridite: a new variety of phosphate of lime. *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 260-262.
- Geological sketch of Florida. [1895.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 25, 1896, 28-36.
- Cox, F. Hudson, & Allen, Alfred H[enry]**. See **Allen & Cox**.
- Cox, George H.** List of plants collected in and around the town of Shelburne. [1894.] *N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans.*, 8, 1895, 439-444.
- Cox, George S.** Cider vinegar. *Analyst*, 19, 1894, 89-91.
- Cox, H. B.** Tobaccoos. *Pharm. Jl.*, 24, 1894, 589-592.
- Cox, H. J.** The thunderstorms and water-spout at New Haven, Conn., on October 19, 1890. [1890.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 7 (1890-91), 385-388.
- A northern bird driven southward. [1891.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 7 (1890-91), 480.
- Cox, Homersham**. Application of GRASSMANN'S *Ausdehnungslehre* to properties of circles. *Quart. Jl. Math.*, 25, 1891, 1-71.
- Cox, J. D., & Hamilton, Alex. G.** A list of the birds of the Mudgee District, with notes on their habits, etc. [1889.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 4, 1890, 395-424, [viii].
- Cox, J. H.** Notes on ammoniacal liquor. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 3, 1884, 158.
- Cox, J. H.** Storm signals on the Great Lakes. [1898.] *U. S. Weath. Bur. Bull.*, 24, 1899, 152-157.
- Cox, Jacob D.** Structure of the diatom-shell. *Amer. Micr. Jl.*, 5, 1884, 45-49, 66-69, 85-89, 104-109.
- [Presidential address.] Robert B. TORLES and the angular aperture question. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1884, 5-39.
- Photography with high powers by lamplight: illustrating structure of diatoms. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1884, 99-104.
- On some photographs of broken diatom valves, taken by lamplight. *Micr. Soc. Jl.*, 4, 1884, 853-858.

- The actinic and visual focus in micro-photography with high powers. Amer. Soc. Micr. Proc., 1885, 29-32.
- Some diatom hoops. The question of their mode of growth (*Aulacodiscus Kittoni*). Amer. Soc. Micr. Proc., 1885, 33-37.
- List of Mobile Bay diatoms. Amer. Soc. Micr. Proc., 1885, 210-211.
- [Lettre sur la structure des Diatomées.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 12, 1885, 7-10.
- Actinic and visual foci. Micr. Soc. Jl., 5, 1885, 331.
- Structure of the diatom shell. Siliceous films too thin to show a broken edge. Micr. Soc. Jl., 5, 1885, 398-405.
- Discussion of Dr. MERCER's paper: "On a mooted matter in the use of an eye-piece in photomicrography." Amer. Soc. Micr. Proc., 12 (1890), 54-56.
- Deformed diatoms. Amer. Soc. Micr. Proc., 12 (1890), 178-183.
- The Coscinodiscæ. Notes on some unreliable criteria of genera and species. Amer. Soc. Micr. Proc., 12 (1890), 184-204.
- Les Diatomées: leur nutrition et leur locomotion. Jl. Microgr., 14, [1890], 207-212, 245-247.
- A new apochromatic objective. [1890.] Micr. Soc. Jl., 1891, 248-251.
- Diatom-structure: the interpretation of microscopical images. Micr. Soc. Jl., 1891, 657-665.
- [Presidential address.] A plea for systematic instruction in the technique of the microscope at the university. Amer. Micr. Soc. Proc., 15 (1893), 1-16.
- New photographs of diatoms. Amer. Micr. Soc. Proc., 15 (1893), 29-30.
- Cox, James C.** Contributions to conchology, No. 1. [1887.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 2, 1888, 1061-1064.
- [Thirty species of land and fresh-water Mollusca collected by Mr. C. W. Musson, in the neighbourhood of Narrabri, N. S. W.] [1888.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 3, 1889, 1253-1255.
- Note on *Cyprea venusta*, (Sowerby). [1889.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 4, 1890, 187.
- Descriptions of two new species of Australian Mollusca. [1889.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 4, 1890, 658-660.
- Descriptions of some new species of pulmonate Mollusca from Australia and the Solomon Islands. [1891.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 6, 1892, 565-570.
- Notes on the occurrence of a species of *Plecotrema* and of other species of Mollusca in Port Jackson. [1893.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 8, 1894, 422-429.
- [Note on *Voluta Bednalli*, Brazier.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 23, 1898, 648-649.
- Note on *Thersites pachystyla*, Pfr., var. *subfuscazonata*, var. nov., from Queensland. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 23, 1898, 650-652.
- Description of a *n. sp.* of *Liparus* from West Australia. [1899.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 24, 1900, 435-436.
- Cox, John, & Caleendar, Hugh Longbourne.** Some experiments on the X-rays. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 2, 1896 (Sect. 3), 171-191.
- Cox, (Capt.) Percy Z[achariah].** A bold panther. [1893.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 7, 1892-93, 550-551.
- The Baira antelope of Somaliland. [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 725-732.
- The Ethiopian wart hog (*Phacochoerus ethiopicus*). [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 204-212.
- Notes on Somaliland. [1900.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 13, 1900-01, 86-99, 281-302.
- Cox, Philip.** Rare birds of northeastern New Brunswick. Auk, 4, 1887, 205-213.
- A bird wave. Auk, 6, 1889, 241-243.
- Observations on the distribution and habits of some New Brunswick fishes. N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull., 11, 1893, 33-42.
- History and present state of the ichthyology of New Brunswick. N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull., 13, 1896, 27-61.
- Catalogue of the marine and freshwater fishes of New Brunswick. N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull., 13, 1896, 62-75.
- Notes on the occurrence of two shrews new to New Brunswick. N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull., 14, 1896, 53-54.
- Two shrews of the genus *Sorex*, new to New Brunswick. [1896.] Canad. Rec. Sci., 7, 1897, 117-118.
- Batrachia of New Brunswick. N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull., 16, 1898, 64-66.
- Fresh-water fishes and Batrachia of the peninsula of Gaspé, P. Q., and their distribution in the maritime provinces of Canada. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 5, 1899 (Sect. 4), 141-154.
- List of fresh-water fishes of the Gaspé peninsula, P. Q., with notes on their distribution in the maritime provinces. Ottawa Natlist., 13, 1899, 140-142.
- Preliminary list of the Batrachia of the Gaspé peninsula and the maritime provinces. Ottawa Natlist., 13, 1899, 194-195.
- Cox, Philip, & Brittain, John.** See **Brittain & Cox**.
- Cox, S. Herbert.** *On the relations of the quartz-porphyrines and pitchstones of Mount Somers and Malvern Hills. [1880.] N. Zealand Col. Mus. Geol. Surv. Rep., 16, 1884, 107-109.
- *On the history of the Aorere river, Collingwood, since Miocene times. [1883.] N. Zealand Col. Mus. Geol. Surv. Rep., 16, 1884, 67-71.
- On the district between the Maruia and Buller rivers. N. Zealand Col. Mus. Geol. Surv. Rep., 16, 1884, 1-10.
- On the prospects of coal occurring at the Whau. N. Zealand Col. Mus. Geol. Surv. Rep., 16, 1884, 10-11.
- On the Springfield colliery. N. Zealand Col. Mus. Geol. Surv. Rep., 16, 1884, 19-22; 17, 1886, 22-25.
- Notes on the characters of the Adelong reefs. [1885.] N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 19, 1886, 135-136.
- Tin deposits of New South Wales. [1886.] N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 20, 1887, 93-112.
- The development of mining in Australasia. Aust. Ass. Rep., 1888, 223-228.
- The coal-fields of Australasia. [With discussion.] [1891.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 2, 1892, 321-343; 3, 1892, 122-127.
- Cox, Stephen.** Game in the Waltair district. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 574-575.
- Cox, Ulysses O.** A list of the birds of Randolph county, Ind., with some notes on the mammals of the same county. Ornith. Ool., 18, 1893, 2-3.
- Description of a new species of *Pipilo* from Mount Orizaba, Mexico. Auk, 11, 1894, 161-162.
- The climbing habits of the soft shell turtle (*Aspidonectes spinifer*). Science, 23, 1894, 50.
- A collection of birds from Mount Orizaba, Mexico. Auk, 12, 1895, 356-359, 418.
- A report upon the fishes of south-western Minnesota. U. S. Fish Comm. Rep., 20, 1896, 605-616.
- Cox, Ulysses O., & Evermann, Barton Warren.** See **Evermann & Cox**.
- Cox, W. H.** Experimentelle Beiträge zur pathologischen Anatomie der Lungenentzündung. [Tr.] Beitr. Path. Anat., 5, 1889, 401-416.
- Imprägnation des zentralen Nervensystems mit Quecksilbersalzen. Arch. Mikr. Anat., 37, 1891, 16-21.
- Der feinere Bau der Spinalganglienzelle des Kaninchens. Anat. Hefte (Abt. 1), 10, 1898, 73-103.
- Die Selbständigkeit der Fibrillen im Neuron. Eine

- Studie über das Granulanetz und die Fibrillen der Spinalganglienzelle. Int. Jl. Anat., 15, 1898, 209-218.
- Beiträge zur pathologischen Histologie und Physiologie der Ganglienzellen. Int. Jl. Anat., 15, 1898, 241-258.
- Coxe, W. E. C.** *Endurance of iron rails. [With discussion.] [1876.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 5 (1876-77), 107-117.
- Coxen, (Mrs.) C.** Meteorological notes. [1888.] Queensland Roy. Soc. Proc., 5, 1889, 158; 6, 1890, 122; 8, [1892], 56; 11, 1895-96, 103; 12, 1897, 111; 13, 1898, 88; 14, 1899, 54-55.
- Notes on floods in the Brisbane River. [1893.] Queensland Roy. Soc. Proc., 10, 1894, 32-33.
- Notes on the Cyprææ. [1893.] Queensland Roy. Soc. Proc., 10, 1894, 35-36.
- Notes on poisonous cones. [1893.] Queensland Roy. Soc. Proc., 10, 1894, 38-39.
- Coxon, S[amuel] B[aily].** For biographical notice see Inst. Civ. Engin. Proc., 92, 1888, 387-388.
- On "securite," a new blasting compound. [With discussion.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 36, 1887, 79-86.
- Miner's new electric safety-lamp with SCANSCHIEFF's primary single liquid battery. [With discussion.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 36, 1887, 89-93.
- Coxwell, C. F.** Case of cortical tumour with great frequency and variety of epileptiform seizures. Clin. Soc. Trans., 17, 1884, 68-74.
- Coxwell, C. F., & Klein, E[dward Emanuel].** See Klein & Coxwell.
- Coxwell, Henry [T.]** For biography see Aeronaut. Jl., 4, 1900, 118-120; Nature, 61 (1899-1900), 257.
- Dr. BERSON's high ascent. Aeronaut. Jl., 2, 1898, 85-86.
- Coy, F.** Paper on potato disease, 1888. [1888.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 5, 1888-89, 190-200.
- Coykendall, T. C.** Theory of stress in a granular mass. [1890.] School of Mines Quarterly, N. Y., 12, 1891, 1-13.
- Coyne, P., & Cannieu, André.** Sur l'insertion de la membrane de CORTI. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 176-178.
- Sur la structure de la membrane de CORTI. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 294-297.
- Contribution à l'étude de la membrane de CORTI. Robin, Jl. Anat., 31, 1895, 261-287.
- Coyne, Roderick A. F. A.** On a water waste-preventing apparatus. [1885.] Scott. Soc. Arts Trans., 11, 1887, 275-286.
- Coyon, A.** Note sur un cas de pourriture d'hôpital. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 660-662.
- Contribution à l'étude biochimique de la sarcina ventriculi. Son rôle dans les fermentations gastriques. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 967-970.
- Coyon, A., & Triboulet, H.** See Triboulet & Coyon.
- Coze, —.** *[Bolide vu à Boulogne-sur-Mer, le 20 juin 1866.] France Soc. Météorol. Annu., 14, 1866 (Bull.), 145.
- *Pluie tombée à Saint-Omer en 1865 et 1866. France Soc. Météorol. Annu., 15, 1867 (Bull.), 77.
- Coze, Léon.** For biographical notice see Leopoldina, 32, 1896, 184.
- Cozens-Hardy, W. H.** Montenegro and its borderlands. Geogr. Jl., 4, 1894, 385-405.
- Cozette, —, & Goumy, A.** See Goumy & Cozette.
- Cozza, R.** Sur l'hygromètre à détente et son application à la mesure de γ ($= \frac{C}{c}$). Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 132-143.
- Cozza-Luzi, Giuseppe.** Galileo GALILEI. Trattato del flusso e refluxo del mare secondo l'autografo vaticano. Roma, N. Liucei Mem., 15, 1898, 403-440.
- Cozzaglio, Arturo.** Osservazioni stratigrafiche sulle colline orientali della provincia di Brescia. [Italia], Soc. Geol. Boll., 9, 1890, 745-747.
- Osservazioni geologiche sulla riviera bresciana del lago di Garda. [Italia], Soc. Geol. Boll., 10, 1891, 247-308.
- Note esplicative sopra alcuni rilievi geologici in Valcamonica. Giorn. Min. Crist. Petr., 5, 1894, 23-43.
- Valore e modalità degli spostamenti della regione veneta in confronto della lombarda. Brescia Ateneo Comment., 1899, 69-91.
- Le moderne teorie sulla formazione dei laghi prealpini. Brescia Ateneo Comment., 1899, 121-133.
- Ricerche sulla topografia preglaciale e Neozoica del lago di Garda. Brescia Ateneo Comment., 1900, 179-193.
- [Meteorologia, Osservatorio di Desenzano sul Lago.] Breseia Ateneo Comment., 1900, 282-287.
- Cozzens, Issachar.** For biographical notice see Amer. Geologist, 24, 1899, 327-328.
- Cozzolino, Vincenzo.** Recherches baëtériologiques dans l'ozène, surtout au point de vue de la biologie et de la thérapie expérimentale de son microbe spécifique et de ses commensaux presque constants. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 6, Sect. 12b), 160-169, (Vol. 7), lv.
- Ueber einen Fall von Pseudo-Aktinomykose der äusseren Ohrgegend von einem neuen Fadenhaeterium hervorgerufen. Arch. Ohrenheilk., 46, 1899, 37-49; 50, 1900, 199-206.
- Ein neues Fadenbacterium, eine pseudo-aktinomykotische Erkrankung erzeugend. Ztschr. Hyg., 33, 1900, 36-52.
- Cracknell, W. B.** Drought on the coast of East Africa. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 20, 1894, 233.
- Cracow University Observatory.** See Karliński, Franciszek.
- Crafts, J[ames] M[ason].** To references in No. 25 (Vol. 9) add Amer. Chem. Jl., 5 (1883-84), 307-338.
- Sur les coefficients de dilatation des gaz élémentaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1259-1261.
- [L'action du brome sur les méthylbenzines.] [1884.] Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 2.
- Ueber die Correctionen der Siedepunktstemperaturen bei wechselndem Barometerstand. Berliu, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 709-716.
- Sur l'emploi des thermomètres à gaz. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1222-1225.
- Sur une correction à apporter aux déterminations par REGNAULT du poids d'un litre des gaz élémentaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1662-1664.
- Sur la purification du mercure. Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 856-860.
- Remarques sur les observations de M. MAUMENÉ. [Sur un procédé de purification du mercure.] Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 43.
- Sur une méthode de séparation des xylènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1110-1113.
- A lecture upon acetylene. Science, 3, 1896, 377-392.
- Friedel memorial lecture. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 2), 993-1019.
- Crafts, J[ames] M[ason], & Friedel, Charles.** See Friedel & Crafts.
- Cragin, Frank W[hittemore].** A new genus and species of tremelline fungus. Jl. Mycol., 1, 1885, [59].
- Note on a new variety of a Sonoran serpent from Kansas. [1886.] Kan. Ac. Sci. Trans., 10, 1887, 85-86.
- Preliminary description of a new or little known saurian from the Benton of Kausas. Amer. Geologist, 2, 1888, 404-407.
- On the Cheyenne sandstone and the Neocomian shales of Kansas. Amer. Geologist, 6, 1890, 233-238; 7, 1891, 23-33, 179-181.
- On a leaf-bearing terrane in the Loup Fork. Amer. Geologist, 8, 1891, 29-32.

- New observations on the genera *Trinacromerum*. Amer. Geologist, 8, 1891, 171-174.
- Observations on llama remains from Colorado and Kansas. Amer. Geologist, 9, 1892, 257-260.
- A new sabre-toothed tiger from the Loup Fork Tertiary of Kansas. Science, 19, 1892, 17.
- A contribution to the invertebrate paleontology of the Texas Cretaceous. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 4, 1893, 141-246.
- New or little-known Invertebrates from the Neocomian of Kansas. Amer. Geologist, 14, 1894, 1-12.
- A new Cretaceous genus of *Clypeastridæ*. Amer. Geologist, 15, 1895, 90-91.
- The Mentor beds: a central Kansas terrane of the Comanche series. Amer. Geologist, 16, 1895, 162-165.
- A study of the Belvidere beds. Amer. Geologist, 16, 1895, 357-385.
- The Plains Permian. Amer. Geologist, 18, 1896, 131-132.
- Observations on the Cimarron series. Amer. Geologist, 19, 1897, 351-363.
- Discovery of marine Jurassic rocks in south-western Texas. Jl. Geol. (Chicago), 5, 1897, 813-820.
- Notes on some fossils of the Comanche series. Science, 6, 1897, 134-136.
- Goat antelope from the cave fauna of Pike's Peak region. [1899.] Amer. Geol. Soc. Bull., 11, 1900, 610-612.
- Cragin, H. S., & Cragin, H. W.** See below.
- Cragin, H. W., & Cragin, H. S.** Thunderstorms near Washington. U. S. Monthly Weather Rev., 28 (1900), 288-290, 328-330, 389-390.
- Cragoe, Spencer.** Notes on the chlorination vat process as applicable to the auriferous concentrates of the Santa Anna main lode, Brazil. [With discussion.] [1899.] Inst. Min. Metall. Trans., 8 (1899-1900), 121-141.
- Cragoe, Thomas.** The foreshores of Kea. [1884.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 8, 1886, 271-275.
- Crahay, J.** Entomologie appliquée. Insectes nuisibles. L'Orgie pndibonde. Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 282-284.
- Craig, Andrew W., & Wilsmore, Norman T[homas] M[artiner].** Note on an examination of water from Lake Corangamite, Victoria. Aust. Ass. Rep., 1892, 270-272.
- Craig, Archibald.** The Sylviidæ or warblers. [1884.] Edinb. Field Club Trans., 1, 1886, 143-150.
- The commoner buntings (*Emberizidæ*). [1884.] Edinb. Field Club Trans., 1, 1886, 202-210.
- The ring and water-ousels: their homes and habits. Edinb. Field Club Trans., 1, 1886, 304-312.
- The Paridæ, or titmice. [1887.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 2, 1891, 41-51.
- Notes on an ornithological visit to Warwickshire. [1888.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 2, 1891, 141-155.
- Stray notes on the birds of Anglesea. [1890.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 2, 1891, 360-372.
- Birds of the Great Glen, Inverness-shire. Edinb. Nat. Soc. Trans., 2, 1891, 439-457.
- Cliff-chaff in Inverness-shire. Scott. Natlist., [11, 1891], 92.
- Birds of Kintail, Ross-shire. [1897.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 3, 1898, 224-231.
- Ring dove nesting in the city of Edinburgh. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 183.
- The birds of Bute and Arran. [1900.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 4, 1902, 78-87.
- Craig, Charles F.** A study of the microscopic phenomena of inflammation, with special reference to the diapedesis of the white blood corpuscle. Amer. Mier. Soc. Proc., 16 (1894), 165-179.
- Diphtheria: its bacteriology. Amer. Mier. Soc. Trans., 18, 1896, 271-281.
- On WIDAL'S method of diagnosing typhoid by means of blood serum. N. Y. Med. Jl., 65, 1897, 186-189.
- The branched form of the *Bacillus tuberculosis* in sputum. Jl. Exper. Med., 3, 1898, 363-370.
- The transmission of disease by the mosquito. N. Y. Med. Jl., 67, 1898, 377-381, 453-457.
- The transmission of disease by certain ticks, bedbugs, ants, etc. N. Y. Med. Jl., 68, 1898, 593-599.
- Observations upon flagellated malarial plasmodia. Description of two varieties. N. Y. Med. Jl., 70, 1899, 913-917.
- Craig, George.** Lecture apparatus for showing combustion of air in an atmosphere of coal-gas. Chem. News, 58, 1888, 55.
- Estimation of silica and analysis of siliceous materials. Chem. News, 60, 1889, 227.
- On the estimation of sulphur. Chem. News, 64, 1891, 266-267.
- Craig, George.** The Culbin sandhills. Edinb. Geol. Soc. Trans., 5, 1888, 524-531.
- On building stones used in Edinbmrgh: their geological sources, relative durability, and other characteristics. [1892.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 6, 1893, 254-273.
- Craig, James.** For biographical notice see Inst. Civ. Engin. Proc., 129, 1897, 367-368.
- Maximum flood-discharge from catchment-areas, with special reference to India. [Mean coefficient of discharge from catchment-areas.] Inst. Civ. Engin. Proc., 80, 1885, 201-212, 213-220.
- Craig, James.** Leucocythaemia. Dublin Jl. Med. Sci., 102, 1896, 187-191.
- Craig, John.** A destructive disease affecting native plums. *Cladosporium carpophilum*, v. *Thiimen*. Ottawa Natlist., 6, 1892, 109-112.
- Impotency of hybrids. Ottawa Natlist., 6, 1892, 114.
- Spraying to prevent fungous diseases. [1894.] Ottawa Natlist., 8, 1894-95, 111-112.
- Virginia creeper (*Ampelopsis quinquefolia*). [1894.] Ottawa Natlist., 8, 1894-95, 112.
- Affinity between stock and scion. [1894.] Ottawa Natlist., 8, 1894-95, 119-121.
- Carp culture. Ottawa Natlist., 11, 1897, 65-66.
- Fruit growing in Canada. Ottawa Natlist., 11, 1897, 73-93.
- Craig, John, & Hume, H. Harold.** Native crab apples and their cultivated varieties. [1899.] Iowa Ac. Sci. Proc., 7, 1900, 123-141.
- Craig, John, Whyte, R. B., & Cowley, R. H.** See Whyte, Craig & Cowley.
- Craig, P.** Sur une suite d'équations linéaires aux dérivées partielles provenant de la théorie des surfaces. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 634-636.
- Craig, Robert.** *[Report on the cyclone of September 8 to 24, 1875.] [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1876, 336-349.
- Craig, Robert, Story, J. P., Abbe, Cleveland, & Powell, Joseph S.** See Story, Craig, Abbe & Powell.
- Craig, Robert.** On the Upper Limestones of north Ayrshire, as found in the district around Dalry, and elsewhere. [1885.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 8, 1888, 28-39.
- On the Post-Pliocene beds of the Irvine valley, Kilmaurs, and Dreghorn districts. [1887.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 8, 1888, 213-226.
- Notes upon a cutting in the new Kilbirnie branch of the Lanarkshire and Ayrshire railway, on the farm of Gurdy, Beith. [1888.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 9, 1893, 64-71.
- Remarks upon "joints" or natural fractures in limestone. [1894.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 10, 1896, 210-215.

- Craig, Thomas.** For biographical notice see Johns Hopkins Univ. Cire., [19 (1899-1900)], 67.
- On quadruple theta-functions. Amer. Jl. Math., 6, 1884, 14-59, 183-204.
 - On certain groups of relations satisfied by the quadruple theta-functions. Amer. Jl. Math., 6, 1884, 205-221.
 - On theta-functions with complex characteristics. Amer. Jl. Math., 6, 1884, 337-358.
 - On a certain class of linear differential equations. Amer. Jl. Math., 7, 1885, 279-287.
 - On linear differential equations whose fundamental integrals are the successive derivatives of the same function. Amer. Jl. Math., 8, 1886, 85-103.
 - On a linear differential equation of the second order. Amer. Jl. Math., 8, 1886, 180-195.
 - Note on binomial differential equations. [1886.] Johns Hopkins Univ. Cire., [6 (1886-87)], 28-29.
 - A fundamental theorem of the θ functions. [1891.] Johns Hopkins Univ. Cire., [11 (1891-92)], 42.
 - Some of the developments in the theory of ordinary differential equations between 1878 and 1893. N. Y. Math. Soc. Bull., 2, 1893, 119-134.
 - Note on monogenic functions of a single variable. [1893.] N. Y. Math. Soc. Bull., 3, 1894, 78-79.
 - A class of uniform transcendental functions. Amer. Jl. Math., 16, 1894, 207-220.
 - Sur les lignes de courbure. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 672-673.
 - Solution of a system of equations occurring in DARBOUX's "Théorie générale des surfaces." [1896.] Ann. Math., 11 (1896-97), 48-51.
 - Sur les surfaces à lignes de courbure isométriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 794-795.
 - On certain partial differential equations connected with the theory of surfaces. Amer. Jl. Math., 19, 1897, 94-98.
 - Displacements depending on one, two and three parameters in a space of four dimensions. Amer. Jl. Math., 20, 1898, 135-156.
 - Applications of certain partial differential equations derived from COPAZZI's equations. Crelle, Jl. Math., 120, 1899, 165-188.
- Craig, Thomas.** The smallest known flowering plant. Amer. Micr. Jl., 15, 1894, 322-323.
- A new Dictyosphaerium. Amer. Natlist., 28, 1894, 365.
 - Some observations on the behaviour of a myxomycete. Amer. Natlist., 28, 1894, 457-458; Amer. Micr. Jl., 16, 1895, 54-56.
 - Hosts on which Infusoria are parasitic or commensal. Compiled from W. SAVILLE KENT's manual of the Infusoria. Amer. Micr. Jl., 18, 1897, 253-256.
- Craig, Thomas C.** The finding of the Staphylococcus epidermidis albus in an unexpected manner. N. Y. Med. Jl., 63, 1896, 484-485.
- Craig, W.** Contribution to the geology and palaeontology of the townships of Russell and Cambridge, in Russell, Ont. I. Physiography and general geology. [1889.] Ottawa Natlist., 2, 1888, 136-139.
- Craig, William.** Rectum opening into the membranous part of the male urethra. Jl. Anat. Physiol., 18, 1882, 341-343.
- Craig, William.** Report[s] on the excursion[s] of the Scottish Alpine Botanical Club to Teesdale and Kirkby Lonsdale in 1884, to Killin and Loch Awe in 1885, to Glen Spean and Pitlochrie in 1886, to the Hardanger district of Norway in 1887, to Sutherland and Caithness in 1888, to Connemara in 1890, to Tyndrum in 1891, 1894 and 1895, to Clova in 1896, to Killin in 1897, to Kirkby-Lonsdale in 1899. [1885-1900.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 203-209, 352-356; 17, 1889, 65-73, 184-200, 372-380; 19, 1893, 15-25, 214-219; 20, 1896, 374-378, 481-486; 21, 1900, 40-43, 104-109, 270-277.
- [Presidential address, Dec. 10th, 1887.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 149-155.
 - Craig-Christie, A. See Christie, A. Craig.
 - Craigie, (Maj.) P. G. [Presidential address to the Econ. Sci. and Stat. Sect.] Brit. Ass. Rep., 1900, 820-837.
 - Craik, James, & Geikie, (Sir) Archibald. See Geikie & Craik.
 - Crallan, G. E. Variety of Eucomis undulata. Entomologist, 19, 1886, 200.
 - Cramer, —. [Ueber den Ozongehalt der Luft bei Sulza.] [1884.] Wetter, 1, 1885, 143-144.
 - Cramer, —. Lüppo-. See Lüppo-Cramer.
 - Cramer, A. W. Putman-. See Putman-Cramer.
 - Cramer, August. Beginnende multiple Sklerose und acute Myelitis. Arch. Psychiat., 19, 1888, 667-683.
 - Beiträge zur Kenntnis des Glykogens. Ztschr. Biol., 24, 1888, 67-104.
 - Ueber die Wirkung des Sulfonals bei Geisteskranken. [1888.] Arch. Psychiat., 20, 1889, 586-587.
 - Faserschwund nach Insolation. Centrbl. Path., 1, 1890, 185-194.
 - Ueber ein abnormes Bündel in der Medulla oblongata des Menschen. Centrbl. Path., 1, 1890, 345-347.
 - Ueber eine bestimmte Gruppe von Sinnesstörungen bei primären Stimmungsanomalien. [1890.] Allg. Ztschr. Psychiat., 47, 1891, 219-237.
 - Anatomischer Befund im Gehirn bei einer Kohlenoxydgasvergiftung. Centrbl. Path., 2, 1891, 545-550.
 - Ueber Kleinhirnatrophie. [1891.] Allg. Ztschr. Psychiat., 48, 1892, 200-201.
 - Einseitige Kleinhirnatrophie mit leichter Atrophie der gekreuzten Grosshirn-Hemisphäre, nebst einem Beitrag zur Anatomie der Kleinhirnstiele. Beitr. Path. Anat., 11, 1892, 39-58.
 - Die pathologische Anatomie der Landry'schen Paralyse. Centrbl. Path., 3, 1892, 6-21.
 - Arbeiten über Syringomyelie aus dem Jahre 1891. Centrbl. Path., 3, 1892, 711-729.
 - Ueber das Verhalten des Blutdrucks bei primären Stimmungsanomalien. [With discussion.] [1892.] Allg. Ztschr. Psychiat., 49, 1893, 283-285.
 - Aetiologie und pathologische Anatomie der peripheren Neuritis. Centrbl. Path., 4, 1893, 913-969.
 - Abgrenzung und Differenzial-Diagnose der Paranoia. [1893.] Allg. Ztschr. Psychiat., 51, 1895, 286-369.
 - Ueber Sinnesstörungen bei einem Taubstummen. [1894.] Allg. Ztschr. Psychiat., 51, 1895, 996-997.
 - Die pathologische Anatomie der progressiven Muskelatrophie. Centrbl. Path., 6, 1895, 552-611.
 - Die diagnostische und prognostische Bedeutung des Kniephänomens in der Psychiatrie. [With discussion.] [1895.] Allg. Ztschr. Psychiat., 52, 1896, 841-847.
 - Ueber Sinnesstörungen bei geisteskranken Taubstummen, nebst einigen Bemerkungen über die Bedeutung der Wortklangbilder und Wortbewegungsbilder bei Gehörstörungen. Arch. Psychiat., 28, 1896, 875-897.
 - Icterus, Psychose, Auto intoxication? [1896.] Allg. Ztschr. Psychiat., 53, 1897, 618-620.
 - Ueber Cysticerus im iv. Ventrikel. [With discussion.] [1897.] Allg. Ztschr. Psychiat., 54, 1898, 479-481.
 - Beitrag zur Kenntnis der Optikuskreuzung im Chiasma und des Verhaltens der optischen Centren bei einseitiger Bulbusatrophie. Anat. Hefte (Ibt. 1), 10, 1898, 415-484.
 - Zur Theorie des Gedankenlautwerdens. Arch. Psychiat., 30, 1898, 646-647.
 - Neuere Arbeiten über die Localisation geistiger Vorgänge. Centrbl. Path., 10, 1899, 441-448.
 - Das hintere Längsbündel, Fasciculus longitudinalis dorsalis, nach Untersuchungen am menschlichen Fötus, Neugeborenen und 1 bis 3 Monate alten Kindern. [1899.] Anat. Hefte (Abt. 1), 13, 1900, 97-202.
 - Cramer, Carl Eduard. *Ueber das Wachstum der

- Blütenblätter von Uropodium Lindeni, *Rohe*. Deutsch. Natf. Tagebl., 1882, 189.
 — Ein neuer beweglicher Objecttisch. Ztschr. Wiss. Mikr., 3, 1886, 5-14.
 — Ueber Bau und Wachsthum des Gras- und Getreidehalmes. Zurich, Natf. Ges. Neujahrsbl., 1889, 15 pp.
 — Ueber die verticillirten Siphoneen besonders Neomeris und Cymoplia. Zürich, Schweiz. Ges. N. Denkschr., 30, 1890 (Abh. 1), 50 pp.
 — Ueber die verticillirten Siphoneen besonders Neomeris und Bornetella. [1890.] Zürich, Schweiz. Ges. N. Denkschr., 32, 1891 (Abh. 1), 48 pp.
 — Ueber das Verhältniss von Chlorodictyon foliosum, *J. Ag.* (Caulerpeen) und Ramalina reticulata (*Nochden*) *Krphb.* (Lichenen). Schweiz. Bot. Ges. Ber., I, 1891, 100-123.
 — Bemerkungen zu der Abhandlung: Ueber oligodynamische Erscheinungen in lebenden Zellen, von C. von Nägeli, mit einem Vorwort von S. SCHWENDENER und einem Nachtrag von C. CRAMER. (Schweizer. Nat. Ges. Denkschr., 30, 1893.) Zürich Vrtljschr., 39, 1894, 238-242.
 — Ueber Halicoryne Wrightii, *Harvey*. Zürich Vrtljschr., 40, 1895, 265-277.
See also under Nägeli, Carl [Wilhelm] von.
Cramer, Carl Eduard, & Brügger, Chr[istian] G. See Brügger & Cramer.
Cramer, Carl Robert. Ueber die Monoxime der Bernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1198-1214.
 — Ueber Oximidoessigsäure und den sogen. Oximidoessigäther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 713-721.
Cramer, C. D. Over de zoogenaamde thrombosine van LILLENFELD. Utrecht, Onderzoek., 5, [1897], 1-46; Ztschr. Physiol. Chem., 23, 1897, 74-86.
Cramer, E. Ueber die Flüchtigkeit der Kieselsäure. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 484-486.
 — Nitrocellulosehaltiges Filtrerpapier. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 269.
Cramer, E. Die Gleitflächen des Erddruckprismas und der Erddruck. Hannover Architekt.-Ver. Ztschr., 44, 1898, 405-414; 45, 1899, 513-518.
 — Erddrucktafel. Hannover Architekt.-Ver. Ztschr., 44, 1898, 609-612.
Cramer, Eduard. Ueber die Beziehung der Kleidung zur Hauthäufigkeit. Arch. Hyg., 10, 1890, 231-282.
 — Die Verbrennungswärme der gebräuchlichsten Beleuchtungsmaterialien und über die Luftverunreinigung durch die Beleuchtung. Arch. Hyg., 10, 1890, 283-334.
 — Die Ursache der Resistenz der Sporen gegen trockne Hitze. Arch. Hyg., 13, 1891, 71-112.
 — Die Zusammensetzung der Bacterien in ihrer Abhängigkeit von dem Nährmaterial. Arch. Hyg., 16, 1893, 151-195.
 — Die Zusammensetzung der Sporen von Penicillium glaucum und ihre Beziehung zu der Widerstandsfähigkeit derselben gegen äussere Einflüsse. Arch. Hyg., 20, 1894, 197-210.
 — Die Messung der Sonnenstrahlung in hygienischer Hinsicht. Arch. Hyg., 20, 1894, 313-344.
 — Die Zusammensetzung der Cholerabacillen. Arch. Hyg., 22, 1895, 167-190.
 — Neuere Arbeiten über die Tropenuhr oder Amöbendysenterie. Centrbl. Path., 7, 1896, 138-145.
 — Ueber die Beschaffenheit des Heidelberger Trinkwassers. [1896.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 5, 1897, 399-417.
 — Die Aschebestandtheile der Cholerabacillen. Arch. Hyg., 28, 1897, 1-15.
 — Die beiden Heidelberger Tiefbrunnen und ihr Verhältniss zum Neckar. Heidelb. Nat. Med. Verh., 5, 1897, 473-490.

- Cramer, Eduard, & Rubner, Max.** See Rubner & Cramer.
Cramer, Ehrenfried. Sehnervenentzündung nach Schädelcontusion. [1898.] Arch. f. Ophthalm., 47, 1899, 437-449.
Cramer, Ehrenfried, & Schultz, S. Beitrag zur Casuistik und Anatomie der Pseudogliome der Retina. Arch. Augenheilk., 29, 1894, 288-297; Arch. Ophthalm., 25, 1896, 241-247.
Cramer, Frank. On a recent rock-flexure. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 220-225.
 — On the rock-fracture at the Combined Locks Mill, Appleton, Wisconsin. Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 432-434.
 — Description of a little-known agonoid fish, Hippocampus japonicus. [1894.] California Ac. Proc., 4, 1895, 147-153.
 — On the cranial characters of the genus Sebastodes (rock-fish). [1895.] California Ac. Proc., 5, 1896, 573-610.
Cramer, Frank, & Gilbert, Charles Henry. See Gilbert & Cramer.
Cramer, Gustav. Ueber γ -Lactone von Phenolsäuren. [1897.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2813-2821.
Cramer, H. Das Bohrloch zu Cammin in Pommern. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 32, 1884 (Abh.), 151-159.
 — Zur Geschichte der Saline zu Colberg und ein Gutachten Alexanders von HUMBOLDT gegen Ende des 18. Jahrhunderts nebst Mitteilungen über Solequellen im Pommern. Halle Natf. Ges. Ber., 1892, 12-104.
 — Mittheilungen von einer Reise nach dem Waadtlande in der Schweiz und dem Salzwerk zu Bex daselbst. Ztschr. Naturwiss., 68, 1895, 161-244.
Cramer, H[einrich]. Zur Mechanik und Physiologie der Nahrungsaufnahme des Neugeborenen. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1899 (B), 50-51.
 — Die Augenkatarre und die prophylaktische Desinfektion der Augen des Neugeborenen. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälften 2), 334-338.
 — Der Mekonpropf des Neugeborenen. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1900 (B), 24-27.
Cramer, K[arl]. Zur Lehre von der Aphasie. Arch. Psychiatr., 22, 1891, 141-159.
Cramer, W. Ueber die Bedeutung Emil von SYDOWS für die Entwicklung der wissenschaftlichen Erdkunde. Deutsch. Geogr. Verh., 1883, 93-102.
Cramer-Dolmatov, A. Einiges über die Arbeit von T. STACEWICZ in No. 3, 5, 8 und 9 dieser Zeitschrift von 1884: [Ueber die specifische Wärme und das specifische Gewicht des Wasserstoff]. Pharm. Ztschr. Russland, 23, 1884, 429-437, 444-450, 475-476, 584.
Crammer, Hans. Einige Bemerkungen über die Karrenrinnen der Uebergossenen Alm. Petermann, Mittb., 43, 1897, 42.
 — Eishöhlen- und Windröhren-Studien. Wien Geogr. Ges. Abb., 1, 1899, 15-76.
Crampe, [Hugo]. Zucht-Versuche mit zahmen Wanderratten. 2. Resultate der Kreuzung der zahmen Ratten mit wilden. Landw. Jbüch., 13, 1884, 699-754.
 — Untersuchungen über die Vererbung der Farbe und über die Beziehungen zwischen der Farbe und dem Geschlecht bei Pferden. Landw. Jbüch., 13, 1884, 949-956.
 — Die Gesetze der Vererbung der Farbe. Zucht-Versuche mit zahmen Wanderratten. I. Die Eigenschaften der Spezies und der Varietäten. [II. Die Veränderung der Varietäten bei Fortpflanzung in Farben-Inzucht.] Landw. Jbüch., 14, 1885, 379-399, 539-619.
 — Die gelben Pferde von Ivenack. Ein Beitrag zur Lehre der Vererbung verfahrlicher Eigenschaften. Landw. Jbüch., 16, 1887, 135-200.
 — Die Farben der Pferde von Trakehnen. Landw. Jbüch., 16, 1887, 831-890; 17, 1888, 755-885.

- Crampel, Paul.** Les Bayagas, petits hommes de la grande forêt équatoriale. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1890, 548-554.
- Note sur les conditions climatologiques du Congo Français au-dessus et au-dessous de l'Équateur. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1891, 307-309.
- Crampton, Charles A[lbert].** The analysis of sugar-cane and beet juices, with a table for the calculation of analyses. Chem. News, 55, 1887, 207-209.
- Note on opium analysis. Jl. Anal. Chem., 1, 1887, 159.
- Foods and food adulterants. Fermented alcoholic beverages, malt liquors, wine, and cider. [Baking powders.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 13 (Pt. 3), 1887, 261-399, (Pt. 5), 1889, 555-627.
- Boracic acid as a plant constituent. Amer. Chem. Jl., 11 (1889), 227-232; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1072-1076.
- Specific gravity of some fats and oils. Amer. Chem. Jl., 11 (1889), 232-236.
- Record of experiments at Des Lignes sugar experiment station, Baldwin, La. during the season of 1888. U.S. Div. Chem. Bull., No. 22, 1889, 36 pp.
- Character and constitution of baking powders. [U.S.] Sec. Agr. Rep., 1889, 163-181.
- Report[s] on fermented liquors. [With discussion.] U.S. Div. Chem. Bull., No. 35, 1892, 171-185; No. 38, 1893, 143-147.
- Glucose in butter. [1897.] Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 201-206.
- Crampton, Charles A[lbert], & Richardson, Clifford.** See Richardson & Crampton.
- Crampton, Charles A[lbert], & Simons, Frank D.** Detection of caramel in spirits and vinegar. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 355-358.
- Detection of foreign coloring-matter in spirits. [Second method.] Amer. Chem. Soc. Jl., 22, 1900, 810-813.
- Crampton, Charles A[lbert], & Trescot, Thomas Cuthbert.** The estimation of carbonic acid in beer. Amer. Chem. Jl., 9 (1887), 290-293.
- Crampton, Charles A[lbert], Wiley, Harvey W., & Tittmann, O. H.** Report of a scientific commission appointed...for the purpose of establishing standards and methods for the polarimetric estimation of sugars. Jl. Anal. Chem., 5, 1891, 385-400; Soc. Chem. Ind. Jl., 10, 1891, 677-681.
- Crampton, Henry Edward.** Reversal of cleavage in a sinistral gasteropod. [1894.] N. Y. Ac. Ann., 8, 1893-95, 167-170.
- Experimental studies on gastropod development. Arch. EntwMech., 3, 1896, 1-19.
- Observations upon fertilization in gasteropods. [1896.] Science, 5, 1897, 391.
- Coalescence experiments upon the Lepidoptera. Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1896-97, 219-229.
- Early stages in the development of Molgula. [1897.] Amer. Natlist., 32, 1898, 126-127.
- The ascidian half-embryo. [1897.] N. Y. Ac. Ann., 10, 1898, 50-57.
- Some grafting experiments upon Lepidoptera. [1897.] Science, 7, 1898, 196.
- The fertilization of the egg of Molgula manhattensis. [1897.] Science, 7, 1898, 223-224.
- An important instance of insect coalescence. N. Y. Ac. Ann., 11, 1898, 219-223.
- The origin of the yolk in the egg of Molgula. [1898.] Science, 9, 1899, 317-318.
- Studies upon the early history of the ascidian egg. Jl. Morphol., 15, 1899 (Suppl.), 29-56.
- An experimental study upon Lepidoptera. [1899.] Arch. EntwMech., 9, 1900, 293-318.
- Crampton, Thomas Russell.** For biography and works see Inst. Civ. Engin. Proc., 94, 1888, 295-298; Inst. Mechan. Engin. Proc., 1888, 437-439; Iron & Steel Inst. Jl., 1888 (No. 1), 210-213; Paris, Ingén. Civ. Mém., 1888 (Pt. 1), 668-672; Railroad & Engin. Jl., 62, 1888, 285.
- On balanced locomotive engines. Brit. Ass. Rep., 1886, 819-820.
- Crandall, A. R.** The occurrence of trap rock in eastern Kentucky. Amer. Ass. Proc., 1885, 236-237.
- Crandall, C. L., & Marston, A.** Friction rollers. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 32, 1894, 99-129.
- Crandall, C. W.** A curious set of eggs of the long-billed marsh wren. Ornith. Ool., 14, 1889, 92.
- Curious "sets of eggs." Ornith. Ool., 16, 1891, 139.
- Crandall, Charles R.** Diagnosis of consumption during the first stage. N. Y. Med. Jl., 44, 1886, 704-707.
- Crandall, Charles S.** Natural reforestation on the mountains of northern Colorado. Garden & Forest, 10, 1897, 437, 446-447.
- Observations on the relative moisture content of fruit trees in winter and in summer. Amer. Ass. Proc., 1898, 405-407.
- Crandall, Floyd M.** Management of the new-born infant. N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 684-690.
- Crandall, Floyd M., & Northrup, William P.** See Northrup & Crandall.
- Crandall, O. A.** Physa heterostropha. [1892.] Nautilus, 6, 1892-93, 20-21.
- Post Pliocene shells. [1893.] Nautilus, 6, 1892-93, 103.
- Crane, A. B.** Snow-storms at Chicago. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 63-66.
- Can long-range weather forecasts be made with any degree of accuracy or profit? [1898.] U. S. Weath. Bur. Bull., 24, 1899, 157-160.
- Crane, (Miss) Agnes.** On a brachiopod of the genus Atretia, named in MS. by the late Dr. T. DAVIDSON. Zool. Soc. Proc., 1886, 181-184.
- The origin of speech and development of language. Brighton Nat. Hist. Soc. Rep., 1889, 20-30, 30-43.
- New classifications of the Brachiopoda. Geol. Mag., 10, 1893, 318-323, 384.
- The generic evolution of the Palaeozoic Brachiopoda. Science, 21, 1893, 72-74.
- The origin of birds. Brighton Nat. Hist. Soc. Rep., 1894, 26-32.
- The evolution of the Brachiopoda. A sequel to Dr. Thomas DAVIDSON's "What is a brachiopod?" [1893.] Geol. Mag., 2, 1895, 65-75, 103-116.
- An arrangement in horns and hoofs. Brighton Nat. Hist. Soc. Rep., 1896, 16-19.
- Crane, Edward C.** The succession of life on the earth, and its possible migration from the Polar regions. Brighton Nat. Hist. Soc. Rep., 1887, 21-22.
- [Geological history and evolution of crocodiles.] Brighton Nat. Hist. Soc. Rep., 1890, 22-24.
- Sphenodon and its affinities. Brighton Nat. Hist. Soc. Rep., 1890, 31-34.
- Crane, Frederick Henry Duryea.** A contribution to the knowledge of tellurium. Amer. Chem. Jl., 23 (1900), 408-425.
- Crane, W. R.** A curvimeter. Kan. Univ. Quarterly, 4, 1896, 121-124.
- "Horsebacks" in the Kansas Coal Measures. Kan. Univ. Quarterly, 4, 1896, 145-151.
- Geography and detailed stratigraphy of the Kansas Coal Measures; description of mines, mining methods, and mining machinery; chemical and physical properties of Kansas coals; output and commerce; mining directory; and mining laws. Kan. Univ. Geol. Surv., 3, 1898, 107-336.
- Craney, —.** Elektrolyse von Salzlösungen. [1892.] Ztschr. Elektrotechn. Elektroch., 1894-95, 105-106.

- Crankshaw, Joseph.** Irrigation and water storage in the western States of America. Manchester Geol. Soc. Trans., 20, 1890, 519–530.
 — Water supply at Horwich. [With analysis by Percy F. FRANKLAND.] [1891.] Manchester Geol. Soc. Trans., 21, 1892, 206–215.
 — Coal mining in South Russia. [1900.] Manchester Geol. Soc. Trans., 26, 1901, 410–417.
- Cranmer-Byng, L.** The colour of spiders. Essex Natlist., 4, 1890, 157.
- Cranston, Thomas.** *New method of lunar distances. [1877.] Observatory, London, 1, 1878, 214–215.
- Crantz, Carl [Julius].** Zur Bewegung der Geschosse. Civil-ingenieur, 31, 1885, 103–126.
 — Ueber das Gesetz der Temperatur und Ausdehnung eines von Wechselströmen durchflossenen Drahtes. Elektrotechn. Ztschr., 9, 1888, 426–427.
 — Das Gesetz zwischen Ausdehnung und Stromstärke für einen von galvanischen Wechselströmen durchflossenen Leiter. Ztschr. Math. Phys., 34, 1889, 92–110.
 — Ueber eine Beziehung zwischen dem Newton-Weber'schen Grundgesetz und einigen meteorologischen Erscheinungen. Meteorol. Ztschr., 7 (1890), 399–400. xii.
 — Ueber den Unendlichkeitsbegriff in der Mathematik und Naturwissenschaft. Phil. Stud., 11, 1895, 1–40.
 — Ueber die constanten Geschossabweichungen, insbesondere die konische Pendelung der Geschossaxe. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälften 1), 6.
 — Grundzüge einer Grapho-Ballistik auf Grund der Kruppschen Tabelle. Ztschr. Math. Phys., 42, 1897, 183–204.
 — Ueber Geschossabweichungen. [1897.] Würtemb. Jhefte., 54, 1898, lxv–lxvi.
 — Theoretische und experimentelle Untersuchungen über die Kreiselbewegungen der rotierenden Laufgeschosse während ihres Fluges. Ztschr. Math. Phys., 43, 1898, 133–162, 169–214.
 — Ueber die constanten Geschossabweichungen. [1897.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 6, 1899 (Heft 1), 110–120.
 — Beobachtungen der relativen Feuchtigkeit von Schulzimmerluft bei Heissluftheizung. Würtemb. Jhefte., 55, 1899, lxxi.
- Crantz, Carl [Julius], & Koch, K[arl] R[ichard].** Untersuchungen über die Vibration des Gewehrlaufs. München, Ak. Abh., 19, 1899, 745–775; 20, 1900, 589–611.
 — Ueber die explosionsartige Wirkung moderner Infanteriegeschosse. Ann. Phys., 3, 1900, 247–273.
- Crantz, H.** Der Loferer Steinberg. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 31, 1900, 211–226.
- Crantz, Heinrich.** Ueber physikalischen Unterricht früherer Zeit. Würtemb. Jhefte., 40, 1884, 32–36.
 — Zur geometrischen Theorie der Dämmerung. Ztschr. Math. Phys., 31, 1886, 158–165.
- Crass, C. H.** Variation of Xanthia fulvago. Ent. Record, 8, 1896, 11.
- Crathorne, A. R., Mitchell, F. C., & Homer, L. II.** Observations of the partial eclipse of the Sun, May 28, 1900, at Orono, Maine. Popular Astr., 8, 1900, 462.
- Crato, E.** Gedanken über die Assimilation und die damit verbundene Sauerstoffausscheidung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 250–255.
 — Die Physode, ein Organ des Zellenleibes. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 295–302.
 — Beitrag zur Kenntniss der Protoplasmastructur. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 451–458.
 — Morphologische und mikrochemische Untersuchungen über die Physoden. Bot. Ztg., 51, 1893 (Abth. 1), 157–196.
 — Ueber die Hansteen'schen Fucosankörner. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, 235–241.
 — Beiträge zur Anatomie und Physiologie des Elementarorganismus. Cohn, Beitr. Biol. Pflanz., 7, 1896, 407–535.
- Cratty, R. I.** Graphephorum festucaceum, Gray. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884–85, 27–28.
 — Notes on the aquatic phenogams of Iowa. [1896.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 3, 1894–96 (No. 4), 136–152.
 — The Iowa sedges. Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 4, [1898], 313–375.
- Craufurd, Clifford H.** Journeys in Gosha and beyond the Deshek Wama (Lake Hardinge). Geogr. Jl., 9, 1897, 54–58.
- Craven, Alfred E.** Note sur Helix harpa, Say. Jl. de Conch., 36, 1888, 101–103.
 — Sur les variétés du Purpura (Cuma) coronata, Lmk., et sur la position systématique du Melongena fusiformis, Blainv. Brux., Soc. Malacol. Ann., 27 (1892), xxiii–xxvi.
- Craven, Alfred E., & Smith, Edgar A.** Notes on the viviparous nature of Balea. [1891.] Jl. Conch., 6, 1889–91, 421–422.
- Craver, H. W. Noyes, William A[lbert], & McTaggart, J. R.** See Noyes, McTaggart & Craver.
- Craveri, —.** Fabiana imbricata o pichi. Ann. di Chim., 18, 1893, 309–310.
- Craveri, Federico.** For biographical notice see Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 81–82.
 — *Descrizione degli osservatorii che sono in corrispondenza meteorologica coll' Osservatorio di Moncalieri. iv. Osservatorio meteorologico di Bra. Moncalieri Oss. Bull., 1, 1866, 74.
 — *Di un nuovo eliofotometro. [1872.] Moncalieri Oss. Bull., 7, 1873, 65–67.
 — *Terremoto [8 ottobre 1877, Bra]. [1877.] Moncalieri Oss. Bull., 12, 1878, 181.
 — *Appunti meteorologici relativi alla maturazione delle nve in Bra. Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 24–26.
 — *Temporale a Bra. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 175–176.
 — *Istruzioni per le osservazioni eliofotometriche. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 24–26, 53–55, 85–86.
 — [Bolide del 12 luglio 1884.] Biella. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 126.
 — Temporale a Bra. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 145.
- Craveri, Marius.** [Renseignements relatifs à des tremblements de terre de la région de San-José, Costa Rica.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1890, 373–374.
- Cravero, Francesca.** Modificazioni fatte all' anemografo Denza per avere la direzione dei venti obliqui, e per ottenere maggior sensibilità nel mulinello di ROBINSON. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 20–21.
- Craw, Alexander.** A list of scale insects found upon plants entering the port of San Francisco. U. S. Div. Ent. Techn. Ser., 4, 1896, 40–41.
- Craw, Henry Hewat.** For biographical notice see Berwick. Nat. Club Hist., 17, 1901, 161–162.
 — Note of rainfall at West Foulden for ten years, 1875–84. Berwick. Nat. Club. Hist., [10], 1885, 611.
 — Note of rainfall and monthly range of temperature at Rawburn for [the years 1885–98]. Berwick. Nat. Club Hist., [11], 1887, 317, 581; [12], 1890, 154, 413, 553; [13], 1892, 244, 413; [14], 1894, 194, 410; 15, 1897, 195, 378; 16, 1899, 130, 391.
 — Note of rainfall and monthly range of temperature at West Foulden for [the years 1885–98]. Berwick. Nat. Club Hist., [11], 1887, 317, 581; [12], 1890, 154, 413, 553; [13], 1892, 244, 413; [14], 1894, 194, 410; 15, 1897, 195, 378; 16, 1899, 130, 391.
 — Note of rainfall at West Foulden since 1872. Berwick. Nat. Club Hist., [12], 1890, 153.
- Craw, James Hewat.** Notes of rainfall and temperature at West Foulden and Rawburn during 1900. Berwick. Nat. Club Hist., 17, 1901, 316.
- Craw, W. Hewat.** Winters in Berwickshire. [1897.] Symons, Meteorol. Mag., 32, 1898, 93.
- Crawford, F. C.** On the first recorded occurrence of

- Chara baltica in Scotland. [1900.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 22, 1905, 13.
- Crawford, Frazer S.** For biographical notice see U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 354.
- The apricot disease. [1884.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 8, 1886, 77–78.
- Notes on certain “pores” on the veins of some Diptera. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 12, 1889, 60–61.
- Crawford, G. E.** The Eiffel tower. [1889.] Bristol Nat. Soc. Proc., 6, 1891, 142–152.
- Crawford, G. E.** Diphtheria. N. Y. Med. Jl., 58, 1893, 99–101.
- Formalin as an antiseptic in general surgery, gynaecology, and obstetrics. N. Y. Med. Jl., 71, 1900, 1036–1038.
- Crawford, J.** The Geological Survey of Nicaragua. Amer. Geologist, 6, 1890, 377–382.
- Human footprints in recent volcanic mud in Nicaragua. Brit. Ass. Rep., 1890, 812.
- On the geology of Nicaragua. Brit. Ass. Rep., 1890, 812–813.
- The geology of Nicaragua. Amer. Ass. Proc., 1891, 261–270.
- The peninsula and volcano of Cosigüina. Amer. Ass. Proc., 1891, 270–274.
- Recent earthquakes in Nicaragua. Amer. Geologist, 7, 1891, 77–86.
- Neolithic man in Nicaragua. Amer. Geologist, 8, 1891, 160–166.
- Viejo range of Nicaragua. Amer. Geologist, 8, 1891, 190.
- Evidences of a glacial epoch in Nicaragua. Amer. Geologist, 8, 1891, 306–314.
- Notes on earthquakes in Nicaragua, Feb. 6, 1892. Amer. Geologist, 10, 1892, 115–118.
- Notes from a geological survey in Nicaragua. Geol. Soc. Quart. Jl., 18, 1892 (Proc.), 191–192.
- Hydrographic area of the Rio Wanque or Coco in Nicaragua. Science, 21, 1893, 174–177.
- Recent discoveries in northeastern Nicaragua: granite hills, montonned ridges and gold-containing lodes or reefs, and leads or placer mines. Science, 22, 1893, 269–272.
- Evidences of man in Nicaragua during the early neolithic age and the probable present tribal name and locality of his descendants. [1893.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 26, 1895, 49–59.
- Cerro Viejo and its volcanic cones. Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 26, 1895, 546–557.
- [Nicaragua and Honduras earthquake, 1891.] Nature, 51 (1894–95), 280.
- Recent severe seismic disturbances in Nicaragua. Amer. Geologist, 22, 1898, 56–58.
- Dr. Angelo HEILPRIN and the decrease of water in Lake Nicaragua. Amer. Geologist, 26, 1900, 257–258.
- Crawford, J.** On the rectal gland of the elasmobranchs. [1899.] Edinb. R. Coll. Physus. Lab. Rep., 7, 1900, 12–18; Edinb. Roy. Soc. Proc., 23, 1902, 55–61.
- Crawford, (Rev.) J. H.** Further note on the Medusæ of St. Andrews bay (August 1890–May 1891). Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 295–297.
- The hydroids of St. Andrews bay. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1895, 256–262.
- Crawford, J. J.** Annual report of the State Mineralogist. California Min. Bur. Rep., 12, 1894, 541 pp.; 13, 1896, 726 pp.
- Crawford, James Coutts.** On water-worn pebbles in the soil. [1884.] N. Zealand Inst. Trans., 17, 1885, 341–342.
- On changes in the Hataitai valley. [1884.] N. Zealand Inst. Trans., 17, 1885, 342–343, [iii].
- On Maori ancestry. [1887.] N. Zealand Inst. Trans., 20, 1888, 414–418.
- Crawford, John, & Berry, Richard J[ames] A[rthur].** See **Berry & Crawford.**
- Crawford, Joseph.** Some local indigenous plants of medical interest. Amer. Jl. Pharm., 65, 1893, 42–50, 149–157.
- Crawford, Lawrence.** On the use of the hyperbolic sine and cosine in connection with the hyperbola. Edinb. Math. Soc. Proc., 13, 1895, 153–155.
- On the solution of LAMÉ’s equation
- $$\frac{d^2U}{du^2} = U \{n(n+1)pu + B\}$$
- in finite terms when $2n$ is an odd number. Quart. Jl. Math., 27, 1895, 93–98.
- The tides. Birmingham Phil. Soc. Proc., 10, 1897, 102–112.
- The trisection of a given angle. Edinb. Math. Soc. Proc., 16, 1898, 42–45.
- On the second solutions of LAMÉ’s equation
- $$\frac{d^2U}{du^2} = U \{n(n+1)pu + B\},$$
- Edinb. Math. Soc. Proc., 16, 1898, 57–60.
- On the factors of the solutions in finite terms of LAMÉ’s equation
- $$\frac{d^2U}{du^2} = U \{n(n+1)pu + B\}.$$
- Quart. Jl. Math., 29, 1898, 196–201.
- A proof of KLEIN’s theorem in connection with LAMÉ’s functions. Quart. Jl. Math., 30, 1899, 307–312.
- On the evaluation of a certain determinant. [1899.] Edinb. Math. Soc. Proc., 18, 1900, 25–27.
- Crawford, Russell Tracy.** Elements of Comet *b* 1897. [1897.] Astr. Soc. Pacific Publ., 9, 1897, 234; Astr. Jl., 18, 1898, 110.
- [Comet *c* 1898.] [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 52.
- Elements and ephemerides of Comets *c* 1898 (Coddington) and *d* [*e*] 1898 (Perrine). [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 55.
- Meridian circle observations of comparison stars and of planet (17) Thetis. Astr. Nachr., 150, 1899, 239–240.
- Comet *b* 1900 (Borrelly-Brooks). Astr. Soc. Pacific Publ., 12, 1900, 204.
- Observations of Comet *b* 1900 (Brooks), made with the 12-inch telescope of the Lick Observatory, University of California. [1900.] Astr. Jl., 21, 1901, 32.
- Crawford, Russell Tracy, & Leuschner, Armin O.** See **Leuschner & Crawford.**
- Crawford, Russell Tracy, & Palmer, H. K.** [Comet *b* 1898.] Astr. Jl., 18, 1898, 220.
- [Elements of Comet *b* 1898 (Perrine).] [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 7.
- [Comet *c* 1898.] [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 53.
- Crawford, Russell Tracy, & Seares, F. H.** See **Seares & Crawford.**
- Crawford, William.** Basal rot in daffodils. Gard. Chron., 15, 1894, 625–626.
- Crawford, William.** Lightning. Chain formation. [1895.] Nature, 53 (1895–96), 5.
- Crawford, William C.** On phyto-phenological observation. Edinb. Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 108–109.
- On the dissociation of a lichen. [1892.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 3, 1898, 33–36.
- An observation on mind in molluscs. [1892.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 3, 1898, 39–42.
- Plants which dissipate energy. (Report from the Microscopical Section.) Edinb. Nat. Soc. Trans., 3, 1898, 392–396.
- Crawford and Balcarres, James Ludovic Lindsay (Earl of).** A summary or index of the measurements in the “Stellarmū duplicitum et multipliciū mensurā micrometricā” F. G. W. STRUVE, 1837; “Additamentum in F. G. W. STRUVE Mensuras micrometricas stellarum duplicitum,” editas anno 1837. Petrop., 1840. Including all the stars in the “Synopsis observationum de stellis duplicitibus, in speenla Dorpatensi, annis a 1814 ad 1824,

- per instrumenta minora perfectorum," p. 305; and in the "H. Mensurae micrometricæ," p. 315. Re-arranged in order of R.A. and the positions brought up to 1875 [by Mr. R. COFLAND]. Dun Echt Obs. Publ., 1, 1876, vii + 129 pp.; 3, 1885, xi-xii.
- Occultations of stars observed at Dun Echt during the total lunar eclipse of October 4, 1884. [1884.] Astr. Soc. Month. Not., 45, 1885, 37-40.
- Mauritius Expedition, 1874. Division II. Determinations of longitude and latitude. Dun Echt Obs. Publ., 3, 1885, xii + 519 pp.
- Observations of Comets Brooks, Fabry, and Barnard made at Dun Echt Observatory with the filar micrometer of the 15-inch refractor. [1885.] Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 59.
- Observations of Comets, 1877 I, II, III, VI, 1880 III, 1882 III, and 1884 III, made at the Dun Echt Observatory, with the 15-in. refracting telescope. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 489-494.
- Crawford and Balcarres**, James Ludovic Lindsay (Earl of), & Gill, (Sir) David. Mauritius Expedition, 1874. Division I. Determination of the solar parallax by observations of the minor planet Juno (3) at opposition; together with a description of the heliometer used in the observations. Dun Echt Obs. Publ., 2, 1877, 212 pp.; 3, 1885, xii.
- Crawley**, A. E. Sexual taboo: a study in the relations of the sexes. [1894-95.] Anthropol. Inst. Jl., 24, 1895, 116-125, 219-235, 430-446.
- Crawley**, C. W. S. The permanence of resistance coils. [1897.] Electrician, 40, 1898, 132-133.
- Crawley**, C. W. S., & Glazebrook, Richard T[etley]. See Glazebrook & Crawley.
- Crawley**, C. W. S., & Hawes, F. B. O. On observing and recording the variations of a current. Electrician, 15, 1885, 46-47, 63-65.
- Crawley**, C. W. S., & Nalder, H. DELANY's safety device for linemen. Electrician, 21, 1888, 209-210.
- Crawley**, C. W. S. (*et alii*). Platinoid v. copper. [Correspondence.] Electrician, 28, 1892, 129, etc.
- Crawley**, Edwin S. Criticism of a new theory of solar heat and gravitation. Sidereal Messenger, 7, 1888, 325-334.
- Crawley**, Howard. Absorption in vertebrate intestinal cells. Science, 10, 1899, 75-80.
- A flagellated heliozoan. Amer. Natlist., 34, 1900, 255-258.
- Crawley**, J. T. Spontaneous combustion of molasses. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 538-542.
- Crawshay**, de B. The degeneration or death of orchids. Gard. Chron., 23, 1898, 67.
- Crawshay**, Richard. On the antelopes of Nyassa-land. Zool. Soc. Proc., 1890, 648-663.
- Equus Burchelli, variety from Henga country. Zool. Soc. Proc., 1895, 688-689.
- Larvæ in antelope horns. [1899.] Nature, 59 (1898-99), 341.
- The natural prey of the lion. [1899.] Nature, 59 (1898-99), 557-558.
- Larvæ from the head of an antelope. Nature, 60 (1899), 150.
- Crawshay**, Rose Mary. A double moon. Nature, 45, 1892, 224.
- Craven**, G[ustav]. Ueber die Einwirkung von Schwefelkohlenstoff auf Benzylamidoxim und *p*-Homobenzylamidoxim. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 385-393.
- Creagh**, (Rev.) S. M. Notes on the Loyalty Islands. Aust. Ass. Rep., 1892, 680-688.
- Creaghe-Haward**, L. Notes on some East Anglian birds. [1892.] Leicester Soc. Trans., 2 (1889-92), 538-554.
- Creak**, (Commander) Ettrick William. *On the changes which take place in the deviations of the standard compass in the iron armour-plated, iron, and composite-built ships of the Royal Navy, on a considerable change of magnetic latitude. [1883.] Phil. Trans., 174, 1884, 615-638.
- The advantages to the science of terrestrial magnetism to be obtained from an expedition to the region within the Antarctic circle. Brit. Ass. Rep., 1886, 98-99.
- On local magnetic disturbance in islands situated far from a continent. Roy. Soc. Proc., 40, 1886, 83-93.
- On the mariner's compass in modern vessels of war. [With discussion.] [1889.] United Serv. Inst. Jl., 33, 1889-90, 949-975.
- On local magnetic disturbance of the compass in north-west Australia. Nature, 43, 1891, 471-472.
- Some bibliographical discoveries in terrestrial magnetism. Nature, 52 (1893), 129.
- The earliest magnetic meridians. Nature, 52 (1895), 295.
- The general bearings of magnetic observations. [1896.] Smithsonian Rep., 1895, 107-115.
- On the magnetical results of the voyage of H.M.S. *Penguin*, 1890-93. [1895.] Phil. Trans. (A), 187, 1897, 345-381.
- The value of magnetic observations. [1900.] Nature, 63 (1900-01), 127.
- Credé**, B. Metallic silver and silver lactate and citrate in surgery. N. Y. Med. Jl., 63, 1896, 566-567.
- Silber als Antisepticum in chirurgischer und bakteriologischer Beziehung. Wien. Med. Wschr., 46, 1896, 1384-1385.
- Argento e suoi sali come antisettici. [1896.] Ann. di Chim., 25 & 26, [1897], 129-130.
- Credner**, G[eorg] Rudolf. *Die geographische Verbreitung der Alpenseen. Deutsch. Geogr. Verh., 1882, 84-92.
- Die Reliktenseen. Eine physisch-geographische Monographie. Petermann, Mittb., 33, 1887 (*Ergänzungsh.* 86, 110 pp.); 34, 1888 (*Ergänzungsh.* 89, 51 pp.).
- Ueber den "Seelär" der westlichen Ostsee vom 16., 17. Mai 1888. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1889, 123-127.
- Rügen. Eine Inselstudie. Forsch. Deutsch. Landesk., 7, 1893, 373-494.
- Ueber die Ostsee und ihre Entstehung. Deutsch. Natf. Verh., 1895 (Th. 1), 131-154.
- Credner**, G[eorg] Rudolf, & Dathe, [J. H.] Ernst. *Section Leisnig. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 45, 1879, 83 pp.
- Credner**, Hermann. Ueber die Entwicklungsgeschichte der Branchiosauren. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 685-686.
- Die erzgebirgisch-vogtländischen Erdbeben während der Jahre 1878 bis Anfang 1884. Ztschr. Naturwiss., 57, 1884, 1-29.
- Die Stegocephalen aus dem Rothliegenden des Planen-schen Grundes bei Dresden. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 694-736; 38, 1886, 576-633; 40, 1888, 490-558, 610-611, 623 (*bis*)-624 (*bis*); 41, 1889, 319-342; 42, 1890, 210-277; 45, 1893, 639-704.
- Die obere Zechsteinformation im Königreich Sachsen. Leipzig Math. Phys. Ber., 37, 1885, 189-200.
- Das "marine Oberoligoecin" von Markranstädt bei Leipzig. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 493-496.
- [Archegosaurus von Offenbach.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 696-698.
- Wandtafel mit Stegocephalen des Rothliegenden. Neues Jbuc., Min., 1888 (Bd. 1), 67-69.
- Die Lagerungsverhältnisse in den Kreidefelsen auf Rügen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 365-370.
- Das vogtländische Erdbeben vom 26. December 1888. Leipzig Math. Phys. Ber., 41, 1889, 76-85.
- Ueber die Genesis der archäischen Gneissformation. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 42, 1890, 602-606.
- Ueber das Colorado-Plateau und durch die San Franzisko-Mountains zum Grand Cañon. Jena Geogr. Ges. Mittb., 11, 1892, 65-69.

- Ueber die geologische Stellung der Klinger Schichten. Leipzig Math. Phys. Ber., 44, 1892, 385–402.
- Die Niagara-Fülle und die Verwerthung ihrer Wasserkraft. Neu-Vorpommern Mitth., 24, 1892, xvii–xix.
- Zur Histologie der Faltenzähne paläozoischer Stegocephalen. Leipzig, Math. Phys. Abh., 20, 1893, 475–554.
- Die geologische Landesuntersuchung des Königreiches Sachsen. Ztschr. Prakt. Geol., 1893, 253–256.
- Die geologische Landesuntersuchung von Sachsen und ihre Bedeutung für die Praxis. [1894.] Civilingenieur, 41, 1895, 207–222.
- Die Phosphoritknollen des Leipziger Mitteloligocäns und die norddeutschen Phosphoritzonen. Leipzig, Math. Phys. Abh., 22, 1895, 1–47.
- Die sächsischen Erdbeben während der Jahre 1889 bis 1897, insbesondere das sächsisch-böhmisches Erdbeben vom 24. October bis 29. November 1897. Leipzig, Math. Phys. Abh., 24, 1898, 315–397.
- Das im naturwissenschaftlichen Museum zu Magdeburg befindliche Exemplar von *Proterosaurus Speneri*, K. v. Meyer, aus dem Kupferschiefer. [1898.] Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1896–98, 121–125.
- Die seismischen Erscheinungen im Königreiche Sachsen während der Jahre 1898 und 1899 bis zum Mai 1900. Leipzig Math. Phys. Ber., 52, 1900, 37–42.
- Die vogtländischen Erdbeben schwärme während des Juli und des August 1900. Leipzig Math. Phys. Ber., 52, 1900, 153–177.
- [Ueber Armorika, die Küstenlandschaft der Bretagne.] Leipzig Ver. Erdk. Mitth., 1900, xxxv–xxxvi.
- See also under **Penck, Albert**.
- Credner, Hermann, Geinitz, Eugen, & Wahnschaffe, Felix.** Ueber das Alter des Torflagers von Lauenburg an der Elbe. Neues Jbuch. Min., 1889 (Bd. 2), 194–199; 1893 (Bd. 1), 33–38.
- Creelman, H. G., & Crocket, J.** On the thermal effects produced, in solids and in liquids, by sudden large changes of pressure. [1885.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 311–319.
- Creelman, W. F. W.** The relations between physiology and psychology. [1886.] Canad. Inst. Proc., 5, 1888, 14–20.
- Crehore, Albert Cushing.** A reliable method of recording variable current curves. [1894.] Phys. Rev., 2, 1895, 122–137.
- Crehore, Albert Cushing, & Bedell, Frederick.** See **Bedell & Crehore**.
- Crehore, Albert Cushing, & Squier, (Lt.) George Owen.** Experiments with a new polarizing photo-chronograph as applied to the measurement of the velocity of projectiles. [1895.] Phys. Rev., 3, 1896, 63–70.
- Discussion of the currents in the branches of a Wheatstone's bridge, where each branch contains resistance and inductance, and there is an harmonic impressed electromotive force. Phil. Mag., 43, 1897, 161–172.
- Tests of the synchronograph on the telegraph lines of the British Government. The Wheatstone receiver operated by the alternating current in transmitting intelligence. Franklin Inst. Jl., 145, 1898, 161–178, 294–308.
- Crehore, John D.** The Howe truss brace, and the general equation of the fourth degree. Van Nostrand's Engin. Mag., 30, 1884, 49–53.
- Crehore, Mary L., & Nichols, Edward L.** See **Nichols & Crehore**.
- Creighton, C[harles].** Immunity of the African negro from yellow fever. Nature, 46, 1892, 200.
- A system of perivascular lymphatic cylinders and capsules in the united amnion-allantois of the chick: morphology and use. Jl. Anat. Physiol., 33, 1899, 527–545.
- Creighton, J. K.** On the occurrence of pigotite in the caves near Porthcurnow, St. Levan, Cornwall. Geol. Mag., 1, 1894, 223–225.
- Creighton, R. H.** Crustacea from upper Lough Erne and Lough Corrib. Irish Natlist., 2, 1893, 24.
- Spongilla lacustris at Ballyshannon. Irish Natlist., 2, 1893, 322.
- Notes on collecting Entomostraea, with a list of the Irish species of Cladocera known at present. Irish Natlist., 5, 1896, 89–92.
- Crelier, L.** Sur quelques propriétés des fonctions besséliennes, tirées de la théorie des fractions continues. Ann. Mat., 24 (1896), 131–163.
- Sur la fonction bessélienne de II^e espèce $S(x)$. Bern Mitth., 1897, 61–96.
- Sur les fonctions besséliennes $O^n(x)$ et $S^n(x)$. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 421–423, 860–863.
- Loi de périodicité du développement des racines carrées en fraction continue. Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 366–370.
- Sur le développement de certaines irrationnelles en fraction continue. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 229–231.
- Crellin, John C.** [Reports] of zoological section. [1892–1900.] Yu Lioar Manninagh, 1, [1894], Pt. 1, 377–378; 2, [1895], 70–72, 203–205; 3, [1902], 22–24, 122–124, 288–291, 381–384, 489–492, 612–615.
- Crema, Camillo.** Sopra alcuni Decapodi Terziari del Piemonte. Torino Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 664–681.
- Adolizioni agli Echinodermi del Muschelkalk di Recoaro. [1896.] Venezia, Ist. Atti, 1895–96, 854–861.
- Crémazy, Laurent.** Notes sur Madagascar. (Suite.) Rev. Maritime et Colon., 80, 1884, 310–357; 81, 1884, 115–147; 83, 1884, 183–220; 85, 1885, 730–734; 87, 1885, 561–601; 95, 1887, 329–348; 96, 1888, 63–95.
- Le cyclone du 25 fevrier 1885 à Tamatave. Rev. Maritime et Colon., 85, 1885, 488–490.
- Cremer, Leo.** Die Ueberschiebungen des westfälischen Steinkohlengebirges. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 51, 1894, 58–62.
- Ueber Sprünge und sprungähnliche Verwerfungen des westfälischen Steinkohlengebirges. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 53, 1896, 24–27.
- Neuere geologische Aufschlüsse im Nordwest-Gebiet des niederrheinisch-westfälischen Steinkohlen-Bergbaues. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 55, 1898, 63–68.
- Cremer, Max.** Demonstration eines mit kalkarmer Nahrung unter Zugabe von Strontiumphosphat ernährten jungen Hundes. [1891.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 7, [1892], 124–126.
- Phlorhizindiabetes beim Frosche. Ztschr. Biol., 29, 1892, 175–176.
- Ueber das Verhalten einiger Zuckerarten im thierischen Organismus. Ztschr. Biol., 29, 1892, 484–553.
- [Ueber Fütterungsversuche nach Voit'sche Methode.] [1892.] Centrbl. Physiol., 6, 1893, 396–397.
- Fütterungsversuche mit Pentosen. [1893.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 9, 1894, 28–29.
- Phlorhizinversuche am Carenzkaninchen als Beitrag zur Lehre von der Entstehung von Zucker aus Eiweiss. [1893.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 9, 1894, 30–31.
- Ueber Hefe- und Leberzelle. [1894.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., [10], 1895, 18.
- Demonstration des Hefeglykogens in den Zellen und als Präparat. [1894.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., [10], 1895, 19–20.
- Zur Kenntnis des Säureabbaues des Glykogens. Ztschr. Biol., 31, 1895, 181–182.
- Ueber die Umlagerungen der Zuckerarten unter dem Einflusse von Ferment und Zelle. Ein Beitrag zur Lehre von der Glykogenie und Gährung. Ztschr. Biol., 31, 1895, 183–190.

- Zucker und Zelle. [1894.] *Ztschr. Biol.*, 32, **1895**, 49–57.
 — Notiz über den Phlorhizindabetes. [1895.] *München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber.*, 11, **1897**, 71–72.
 — Ueber neurothermische Versuche am marklosen Nerven. [1896.] *München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber.*, 12, **1897**, 66–70.
 — Ueber Fettbildung aus Eiweiss bei der Katze. [1897.] *München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber.*, 13, **1898**, 30–32.
 — Besitzt das Phlorhizin einen specifischen Einfluss auf die Milchdrüsennzellen? [1897.] *München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber.*, 13, **1898**, 92.
 — Chemische und physiologische Studien über das Phlorhizin und verwandte Körper. *Ztschr. Biol.*, 36, **1898**, 115–127; 37, **1899**, 59–81.
 — Notiz über die Phosphorwolframsäureniederschläge der Peptone. [1898.] *München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber.*, 14, **1899**, 157–158.
 — Ueber Glykogenbildung im Hefe-Presssaft. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 32, **1899**, 2062–2064.
 — Ueber Glykogenie. *Deutsch. Natf. Verh.*, **1899** (*Th. 2, Hälfte 2*), 485.
 — Zum Kernleiterproblem. [1899.] *Ztschr. Biol.*, 37, **1899**, 550–553; *München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber.*, 15, **1900**, 8.
 — Fettbildung aus Eiweiss bei der Katze. *Ztschr. Biol.*, 38, **1899**, 309–314.
 — Zur Theorie der Nervenfunction. [1899.] *München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber.*, 15, **1900**, 9–10.
 — Experimentelle Untersuchungen am Kernleiter. *München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber.*, 16, **1900**, 109–110.
 — Ueber die Einwirkung von Forellensamenpresssaft auf Forelleneier. *München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber.*, 16, **1900**, 111.
 — Ueber den Begriff des Kernleiters und der physiologischen Polarisation. *München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber.*, 16, **1900**, 124–127.
 — Ueber Wellen und Pseudowellen. *Ztschr. Biol.*, 40, **1900**, 393–418.
 — Ueber die Vorgänge am begrenzten Ideal-Kernleiter. Eine theoretische Studie. *Ztschr. Biol.*, 40, **1900**, 477–493.
Cremer, Max, & Neumayer, Hans. Ueber Kothabgrenzung. *Ztschr. Biol.*, 35, **1897**, 391–393.
Cremer, Max, & Ritter, Adolf. Phlorhizin-Diabetes beim Huhn und Kaninchen. *Ztschr. Biol.*, 28, **1891**, 459–465.
 — Phlorhizin-Versuche am Carenz-Kaninchen. Ein Beitrag zur Lehre von der Entstehung von Traubenzucker im Organismus aus zerfallendem Eiweiss. *Ztschr. Biol.*, 29, **1892**, 256–276, 569.
Cremer, Richard. The Waleber pneumatophore, and the employment of oxygen for life-saving purposes. [With discussion.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 14, **1898**, 575–588.
Crémieu, L'. Vibrations elliptiques dans les fluides. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 125, **1897**, 935–937.
 — Sur un nouvel interrupteur pour les bobines d'induction. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 126, **1898**, 523–526.
 — Recherches sur l'existence du champ magnétique produit par le mouvement d'un corps électrisé. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 130, **1900**, 1541–1549.
 — Recherches sur l'effet inverse du champ magnétique que devrait produire le mouvement d'un corps électrisé. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 131, **1900**, 578–581.
 — Sur les expériences de M. Rowland relatives à l'effet magnétique de la "convection électrique." Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 131, **1900**, 797–800.
Cremona, Luigi. *Ueber Polseehsfäche bei Flächen dritter Ordnung. *Deutsch. Natf. Ber.*, **1877**, 93–94.
 — On a geometrical transformation of the fourth order, in space of three dimensions, the inverse transformation being of the sixth order. [1884.] *Irish Ac. Trans.*, 28, 1880–86, 279–284.
 — Sopra una trasformazione birazionale, del sesto grado, dello spazio a tre dimensioni, la cui inversa è del quinto grado. [1884.] *London Math. Soc. Proc.*, 15 (**1883–84**), 242–246.
 — An example of the method of deducing a surface from a plane figure. [1881.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 32, 1887, 411–413.
Crendirocoulo, Milton. Note sur un bacille pathogène pour l'âne de l'Yémen (âne des pays chauds). *Ann. Inst. Pasteur*, 11 (**1897**), 784–789.
Crendirocoulo, Milton, & Ruffer, Armand. Note sur la dialyse des produits solubles élaborés par le bacille pyocyanique dans les sacs de collodium. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 52, **1900** (*C. R.*), 1109–1111.
Crépeaux, C. Les conquêtes de lais de mer dans la baie du Mont-Saint-Michel. *Rev. Sci.*, 50, **1892**, 527–529.
 — L'électroculture. *Rev. Sci.*, 51, **1893**, 524–532.
 — La vaccination du sol. *Génie Civil*, 25, **1894**, 237–238.
 — L'assimilabilité des phosphates naturels. *Rev. Sci.*, 4, **1895**, 460–464.
Crépel, —. *[Notes météorologiques.] Havrincourt (Pas-de-Calais). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, **1876**, Pt. 2, 4, 32, 155, 190, 221–222, 248–249, 276–277.
Crépieux, Pierre. Recherches sur les oxycétones aromatiques. Paris Soc. Chim. Bull., 6, **1891**, 151–161.
Crépieux, Pierre, & Pictet, Amé. See *Pictet & Crépieux*.
Crépieux, Pierre, & Reverdin, Frédéric. [Dérivés chlorés de l'a-naphtylamine.] *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 9, **1900**, 198.
 — Influence de la position des substituants sur la résistance à la lumière des colorants azoïques nitrés et chlorés. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 10, **1900**, 292–293.
 — See also *Reverdin & Crépieux*.
Crépin, —. Sur la caille de Madagascar. France Soc. Acclim. Bull., 34, **1887**, 240–241.
Crépin, A. Étude sur la résistance des voûtes en maçonnerie. Détermination graphique de la courbe des pressions et du travail des matériaux sous l'action des charges permanentes et des charges roulantes. Ann. Ponts et Chauss., 13 (**1887**), 689–839.
Crépin, François. To references in No. 2 (*Vol. 2*) add Brux. Ac. Bull., 16, **1863**, 509–567.
 — Compte-rendu de la xxii^e herborisation générale de la Société Royale de Botanique de Belgique (1884). Belg. Soc. Bot. Bull., 23, **1884** (*C. R.*), 167–177.
 — Quelques réflexions sur les travaux de statistique végétale. Belg. Soc. Bot. Bull., 24, **1885** (*C. R.*), 76–79.
 — Sur la valeur que l'on peut accorder au mode d'évolution des sépales après l'anthèse dans le genre Rosa. Belg. Soc. Bot. Bull., 24, **1885** (*C. R.*), 128–136.
 — Sur l'inégalité de valeur des espèces dites linnéennes. France Soc. Bot. Bull., 32, **1885**, lii–liv.
 — Les Rosa du Yun-nan. Belg. Soc. Bot. Bull., 25, **1886** (*C. R.*), 6–15.
 — Nouvelles remarques sur le Rosa oxyacantha, MB. Belg. Soc. Bot. Bull., 25, **1886** (*C. R.*), 36–41.
 — Le rôle de la brissonnomanie dans le genre Rosa. Belg. Soc. Bot. Bull., 25, **1886** (*C. R.*), 53–61.
 — Rose synstylée. Études sur les roses de la section des Synstylées. Belg. Soc. Bot. Bull., 25, **1886** (*C. R.*), 163–217.
 — Nouvelles remarques sur les roses américaines. Belg. Soc. Bot. Bull., 26, **1887** (*C. R.*), 40–49; 28, **1889** (*C. R.*), 18.
 — Nouvelles recherches à faire sur le Rosa obtusifolia, Desv. Belg. Soc. Bot. Bull., 26, **1887** (*C. R.*), 65–69.
 — Les roses des îles Canaries et de l'île de Madère. Belg. Soc. Bot. Bull., 26, **1887** (*C. R.*), 97–102.
 — Quelques réflexions sur la situation actuelle de la botanique descriptive. Belg. Soc. Bot. Bull., 27, **1888** (*C. R.*), 26–35.

- Sur le polymorphisme attribué à certains groupes génériques. Belg. Soc. Bot. Bull., 27, 1888 (*C. R.*), 37-46.
- Examen de quelques idées émises par *J.M. BURNAT* et *GREMLI* sur le genre *Rosa*. Belg. Soc. Bot. Bull., 27, 1888 (*C. R.*), 49-71.
- Le *Rosa villosa* de LINNÉ. Belg. Soc. Bot. Bull., 27, 1888 (*C. R.*), 74-76.
- *Nova Roseæ descriptio*. Belg. Soc. Bot. Bull., 27, 1888 (*C. R.*), 96.
- Observations sur les roses décrites dans le Supplémentum Flora Orientalis de BOISSIER. Belg. Soc. Bot. Bull., 27, 1888 (*C. R.*), 97-113.
- Description d'une nouvelle rose asiatique. Belg. Soc. Bot. Bull., 27, 1888 (*C. R.*), 146-150.
- Sur des restes de roses découverts dans les tombeaux de la nécropole d'Asirinoé de Fayoum (Égypte). Belg. Soc. Bot. Bull., 27, 1888 (*C. R.*), 183-186.
- Considérations sur quelques faits concernant le genre *Rosa*. Belg. Soc. Bot. Bull., 27, 1888 (*Mém.*), 51-76.
- Rosa helveticae. Observations sur les roses de la Suisse. Belg. Soc. Bot. Bull., 27, 1888 (*Mém.*), 81-117.
- Les roses aux prises avec les savants. Histoire d'une monographie. Brux., Ac. Bull., 16, 1888, 698-717.
- Nouvelles observations sur le *Rosa gigantea*, *Collett*. Belg. Soc. Bot. Bull., 28, 1889 (*C. R.*), 11-14.
- Découverte du *Rosa moschata*, *Mill.*, eu Arabie. Belg. Soc. Bot. Bull., 28, 1889 (*C. R.*), 47-49.
- Rosa *Colletti*. Une rose nouvelle découverte par *M. le Général COLLETT* dans le Haut Birmia. Belg. Soc. Bot. Bull., 28, 1889 (*C. R.*), 49-51.
- Recherches à faire pour établir exactement les époques de floraison et de maturation des espèces dans le genre *Rosa*. Belg. Soc. Bot. Bull., 28, 1889 (*C. R.*), 60-64.
- L'odeur des glandes dans le genre *Rosa*. Belg. Soc. Bot. Bull., 28, 1889 (*C. R.*), 64-67.
- Note sur la situation des ovaires et des akènes dans la coupe réceptaculaire des *Rosa*. Belg. Soc. Bot. Bull., 28, 1889 (*C. R.*), 87-89.
- Observations sur le *Rosa Engelmanni*, *Watson*. Belg. Soc. Bot. Bull., 28, 1889 (*C. R.*), 93-95.
- Recherches sur l'état du développement des grains de pollen dans diverses espèces du genre *Rosa*. Belg. Soc. Bot. Bull., 28, 1889 (*C. R.*), 114-125.
- [Ses] excursions rhodologiques dans les Alpes en 1889, [1890, 1893 et 1894]. Belg. Soc. Bot. Bull., 28, 1889 (*Mém.*), 143-232, 272; 30, 1891 (*Mém.*), 98-176; 32, 1893 (*Mém.*), 44-100; 34, 1895 (*Mém.*), 51-124.
- Sketch of a new classification of roses. Hortic. Soc. Jl., 11, 1889, 217-228.
- Les roses recoltées par *M. Paul SINTENIS* dans l'Arménie Turque en 1889. Belg. Soc. Bot. Bull., 29, 1890 (*C. R.*), 6-16.
- Les stipules peuvent-elles offrir des caractères distinctifs dans les *Roseæ caninae*? Belg. Soc. Bot. Bull., 29, 1890 (*C. R.*), 54-63.
- Le *Rosa rubiginosa*, *L.*, var. *decipiens*, *Sagorski*. Belg. Soc. Bot. Bull., 29, 1890 (*C. R.*), 63-64.
- Note sur des *Rosa* recoltées pendant la session de Collioure. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, ex.
- Les roses valaisannes. [1891.] Bull. Murith., 19 & 20, 1892, 10-15.
- Les roses de l'île de Thasos et du Mont Athos. Belg. Soc. Bot. Bull., 31, 1892 (*C. R.*), 42-53.
- La distribution géographique du *Rosa phoenicia*, *Boissier*. Belg. Soc. Bot. Bull., 31, 1892 (*C. R.*), 57-61.
- Tableau analytique des roses européennes. Belg. Soc. Bot. Bull., 31, 1892 (*C. R.*), 66-92.
- La distribution géographique du *Rosa stylosa*, *Desr.* Belg. Soc. Bot. Bull., 31, 1892 (*C. R.*), 133-154.
- Die Rosen von Tirol und Vorarlberg. [Tr.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 20, 1892, 72-89.
- L'obsession de l'individu dans l'étude des roses. Belg. Soc. Bot. Bull., 32, 1893 (*C. R.*), 52-55.
- Les roses de l'herbier de Koch, l'auteur du Synopsis Flora Germanicae et Helveticae. Belg. Soc. Bot. Bull., 32, 1893 (*C. R.*), 101-105.
- Quelques mots sur les roses de l'herbier du Tarn de MARTIN-DONOS. Belg. Soc. Bot. Bull., 32, 1893 (*C. R.*), 115-119.
- En för svenska floran ny Rosa-art. Bot. Notiser, 1893, 155.
- Rosa fischeriana, *Bess.*, et *R. gorenkensis*, *Bess.* Belg. Soc. Bot. Bull., 33, 1894 (*C. R.*), 6-12.
- Sur la nécessité d'une nouvelle monographie des roses de l'Angleterre. Belg. Soc. Bot. Bull., 33, 1894 (*C. R.*), 14-25.
- Rose hybridæ. Études sur les roses hybrides. Belg. Soc. Bot. Bull., 33, 1894 (*Mém.*), 7-149.
- Quelques considérations sur la distribution géographique des *Rosa* en Scandinavie. Bot. Notiser, 1894, 63-74.
- Remarques sur l'inflorescence des *Rosa*. Belg. Soc. Bot. Bull., 34, 1895 (*C. R.*), 32-53.
- Description d'une nouvelle espèce de rose chinoise. Belg. Soc. Bot. Bull., 35, 1896 (*C. R.*), 20-23.
- Révision des roses des herbiers de LEJEUNE et de *Mlle LIBERT*. Belg. Soc. Bot. Bull., 35, 1896 (*Mém.*), 137-149.
- Rose Americanae. I. Observations upon the genus *Rosa* in North America. Bot. Gaz., 22, 1896, 1-34.
- Révision des *Rosa* de l'herbier Babington. Jl. Bot., 34, 1896, 178-182, 212-216, 266-270.
- Les variations parallèles. Belg. Soc. Bot. Bull., 36, 1897 (*Mém.*), 203-216.
- Révision des *Rosa* de quelques vieux herbiers suisses. Genève Conserv. Bot. Annu., 1, 1897, 11-67.
- Notice sur les roses recueillies dans la province chinoise du Shen-Si par le père Giuseppe GIBALDI de 1890 à 1895. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1897, 230-234.
- Deux roses de la flore luxembourgeoise. Luxemb. Soc. Bot. Rec. Mém. Trav., 13, 1897, 49-50.
- L'anatomie appliquée à la classification. Belg. Soc. Bot. Bull., 37, 1898 (*Mém.*), 7-15.
- Les idées d'un anatomiste sur les espèces du genre *Rosa* et sur leur classification. Belg. Soc. Bot. Bull., 37, 1898 (*Mém.*), 151-201.
- Compte-rendu de l'herborisation générale de la Société Royale de Botanique de Belgique en 1899. Belg. Soc. Bot. Bull., 38, 1899 (*C. R.*), 249-260.
- Note upon a probable hybrid of *Rosa carolina*, *L.*, and *Rosa nitida*, *Willd.* Rhodora, 2, 1900, 112-113.
- Créput**, —. Notes sur l'élevage de l'antruche en Algérie. France Soc. Acclim. Bull., 33, 1886, 497-501.
- Crescimanno**, Francesco Paolo. Apparizione di fiamme sul Monte Busambra in Ficuzza presso Corleone. Bull. Vule. Ital., 12, 1885, 89-93; Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 148-149.
- Crescimanno**, I. Terremoti. Corleone, [gennaio 1884]. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 21.
- Crescini**, Ezio. Sul moto di una sfera che rotola su di un piano fisso. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 1.*), 204-209.
- Crespellani**, Arsenio. For biographical notice and list of works see Bull. Paletn. Ital., 26, 1900, 51-52.
- Crespi**, —. Una enfermedad del castaño. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897 (*Act.*), 239-240.
- Crespi**, Alfred J. H. Oyster culture. [1890.] Woolhope Field Club Trans., 1890-92, 126-131.
- Droitwich and its salt springs. [1896.] Woolhope Field Club Trans., 1895-97, 207-211.
- Crespin**, J[oseph]. Deux cas de lèpre incomplète. Ann. de Dermatol., 8, 1897, 719-724.
- Auto-intoxications dans certaines infections observées aux pays chauds. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol. 2.*), 89-94.

- Crespin, J[oseph], & Busquet, G. P[aul].** See **Busquet & Crespin.**
- Crespo y Martinez, Gilberto.** Los rayos X. Méx. Obs. Bol., 1896, 99–103.
- Cressler, Charles H.** For biographical notice see Amer. Jl. Pharm., 62, 1890, 112.
- Cresson, Ezra T.** Synopsis of the families and genera of the Hymenoptera of America, north of Mexico, together with a catalogue of the described species, and bibliography. Amer. Ent. Soc. Trans. (*Suppl.*), 1887; 350 pp.
- [Pimpla grapholithae, n. sp.] Philad., Ent. News, 1, 1890, 50–51.
- Cresson, Hilborne T.** Construction of ancient Mexican terra-cotta pitch-pipes and flageolets. Amer. Natlist., 18, 1884, 498–510.
- Early man in the Delaware valley. [1888.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 24, 1890, 141–150.
- Remarks upon a chipped implement, found in modified drift, on the east fork of the White River, Jackson Co., Indiana. [1888.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 24, 1890, 150–152.
- A fallen forest and peat layer underlying aqueous deposits in Delaware. Amer. Geol. Soc. Bull., 2, 1891, 640–642.
- Cresswell, (Rev.) A. W.** Notes of a visit to Griffith's Point. Victorian Natlist., 1, 1885, 182–188.
- Notes on some fossil crabs from the Miocene rocks of Corio Bay. [1886.] Victorian Natlist., 3, 1887, 86–91.
- Notes on the Lilydale limestone. [1892–93.] Victoria Roy. Soc. Proc., 5, 1893, 38–44; 6, 1894, 156–159.
- Notes on the geology of Seville. Aust. Ass. Rep., 1900, 225–226.
- Cresswell, Alfred.** Records of meteorological observations taken at the Observatory of the Birmingham and Midland Institute. Birmingham Phil. Soc. Proc., 8 (1891–93), *Suppl.*; 9, 1895, *Suppl.*; 10, 1897, *Suppl.*; 11, 1902, *Suppl.*
- Cretier, (Mlle) —, & Chodat, Robert.** See **Chodat & Cretier.**
- Cretier, H[enri].** Metallisch ijzer in eene kiezellei, afkomstig van Parit Kayaan, stroomgebied der Sikayaan (Borneo). Batavia, Natuurk. Tijdschr., 43, 1884, 198–200.
- Bijdragen uit het scheikundig laboratorium van het Hoofdbureau van het Mijnwezen in Nederlandsch-Indië te Batavia. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 13 (1884) [*Pt. 1*], 311–331; 11 (1885) [*Pt. 1*], 111–139; 15 (1886) [*Pt. 1*], 172–189; 17 (1888) [*Pt. 1*], 83–120; 18 (1889) (*Pt. 2*), 161–188; 21 (1892) [*Pt. 1*], 55 pp.
- [Mededeeling omtrent de analyses van enige monsters water.] [1884.] Batavia, Natuurk. Tijdschr., 44, 1885, 330–334.
- Ruwe petroleum, afgetapt ouder direct toezicht van den mijn-ingenieur R. FENNEMA, uit den put te Telaga Toenggal, concessie-terrein van den Heer A. J. ZIJLKER, beneden Langkat, oostkust van Sumatra. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 50, 1891, 535–540.
- Cretin, E.** Habits and distribution of Galeodes. Nature, 54 (1896), 366–367.
- Cretté de Palluel, (baron) Albert.** Note sur la perdrix grise. [1884.] Naturaliste, [2 (1882–84)], 412–413.
- Notes pour servir à la faune des environs de Paris. [1884.] Naturaliste, [2 (1882–84)], 443–446, 454–455, 461–463, 467–469, 478–479, 483–484, 493–494, 501–503.
- Note sur la façon dont s'accomplit la mue des rémiges et des rectrices chez certains oiseaux. [1886.] France Soc. Acclim. Bull., 33, 1886, 531–543; Naturaliste, [3 (1885–87)], 267–269, 277–278.
- Note sur le loriot jaune (*Oriolus galbula*). France Soc. Acclim. Bull., 38, 1891 (1. Sem.), 734–745.
- Notes sur quelques oiseaux de la faune du midi et du nord-ouest de la France. Ornis, 10, 1899, 39–44.
- Note sur les effets produits par le froid sur les oiseaux pendant les hivers 1894–95 et décembre 1899 dans le département des Côtes-du-Nord. [1900.] Ornis, 10, 1899, 235–240.
- Cretty, Cesare.** Intorno ad alcuni cisticerchi dei Rettili. Napoli Soc. Nat. Boll., 1, 1887, 89–92.
- Note morfologiche intorno al Solenophorus megacephalus, *Creplius*. Comunicazione preliminare. Napoli Soc. Nat. Boll., 2, 1888, 124–130.
- Ricerche anatomiche ed istologiche sul genere Solenophorus (*Creplius*). Roma, R. Acc. Lineei Mem., 6, 1889, 384–413.
- Contribuzione all' anatomia del sistema muscolare e nervoso del Dibothriorhynchus Benedenii, *Cretty* (*Tetra-rhynchus tenuis*, *van Bened.*). Napoli Soc. Nat. Boll., 4, 1890, 39–44, 88.
- Sopra alcuni cisticerchi di una foca (*Monachus albiventer*, *Gray*). Napoli Soc. Nat. Boll., 4, 1890, 106–108.
- Cestodi della *Coturnix communis*, *Bonn*. Torino Mus. Boll., 5, 1890, No. 88, 16 pp.
- Intorno la struttura delle ventose e di alcuni organi tattili nei Distomi. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 21–26.
- Intorno al nucleo vitellino dei Trematodi. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 92–97.
- Sulla presenza di papille vascolari nel disco proliforme dei follicoli ovarici della capra. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 402–408.
- Sulla degenerazione fisiologica primitiva del vitello delle ova dei Mammiferi. Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 3, 1893, 173–183.
- Contribuzione alla conoscenza dell' ovario dei Chirotteri. Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 3, 1893, 221–239.
- Intorno alla struttura delle ova delle Oloturie. Torino Mus. Boll., 8, 1893, No. 155, 4 pp.
- Contribuzione alla conoscenza dell' ovo ovarico. [1895.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 4, 1894–95, 261–281.
- Cretty, Cesare, & Monticelli, Francesco Saverio.** See **Monticelli & Cretty.**
- Creuse, Jules Léon Augustin.** For biographical notice see Amer. Jl. Pharm., 63, 1891, 519–520.
- Creutzberg, N.** Ueber den Kreislauf der Ephemerellenlarven. Zool. Anz., 8, 1885, 246–248.
- Ueber metaphysische Probleme in der Zoologie. Eine Kritik der Darwin'schen Theorie. Halle Natf. Ges. Abh., 17, 1892, 461–472.
- Creuzol, Louis.** Observações meteorológicas de Juiz de Fóra, Estado de Minas Geraes. [1901.] Rio de Janeiro Obs. Bol., 1900, 133–134, 158–160.
- Crevat, A.** Notes sur une expérience bromatologique. [1900.] Lyon Soc. Agr. Ann., 8, 1901, 99–143.
- Crevatin, Francesco.** Dell' intima struttura degli occhi delle Sfingi. [1895.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 5, 1895–96, 69–80.
- Di alcune cellule dello strato moleolare del cervelletto. [1898.] Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1897, 229–238 or 21–30.
- Ueber das sogenannte Stäbchennetz im elektrischen Organ der Zitterrochen. Anat. Anz., 14, 1898, 243–250.
- Ueber die Zellen von Fusari und Ponti in der Kleinhirninde von Säugetieren. Anat. Anz., 14, 1898, 433–436.
- Sopra un apparecchio fotomicrografico. Bologna Rend., 2, 1898, 191–196.
- Sulla anastomosi nelle piastre motrici e sulle cosiddette piastre intercalate. [1898.] Bologna Rend., 3, 1899, 42–47.
- Di alcune forme di corpuscoli nervosi del connettivo sottocutaneo e della loro struttura. Osservazioni microscopiche. [1899.] Bologna Rend., 4, 1900, 10–20.
- Sull'unione di cellule nervose. Osservazioni micro-

- scopiche. [1900.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899-1900, 503-509 or 165-171.
- Sopra le terminazioni nervose nei tendini dei pipistrelli. [1900.] Bologna Rend., 5, 1901, 31-34.
- Sulle terminazioni nervose della congiuntiva. [1900.] Bologna Rend., 5, 1901, 34-36.
- Su di alcuni corpuseoli del plesso subepiteliale della cornea dei topi. [1900.] Bologna Rend., 5, 1901, 36-37.
- Su di alcune particolari forme di terminazioni nervose nei muscoli che muovono l'occhio. [1900.] Bologna Rend., 5, 1901, 37-41.
- Crévelier, J. J.** Lettre [sur la flore du Confolentais]. France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 510-512.
- Crevier, J[oseph] A[lexandre].** For biographical notice see Nat. Canad., 18, 1889, 97-99.
- Étude sur les microbes. [1887-88.] Nat. Canad., 17, 1888, 4-7, 22-25, 37-38, 49-52, 103-106, 118-122, 140-143, 150-153, 176-180; 18, 1889, 1-5.
- [Le microbe des dents.] Nat. Canad., 17, 1888, 123-124.
- Crew, Henry.** On the period of rotation of the Sun as determined by the spectroscope. Brit. Ass. Rep., 1887, 583-584; Amer. Jl. Sci., 35, 1888, 151-159.
- On the period of rotation of the Sun. Amer. Jl. Sci., 38, 1889, 204-213.
- On the connection between earth currents and changes in solar activity. Nature, 39, 1889, 557-558.
- EWING's theory of induced magnetism. Franklin Inst. Jl., 132, 1891, 148-157.
- Note on the measurement of solar prominences. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 90-91.
- On the visible spectrum of the new star in Auriga. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 231-233.
- Note on the spectrum of the large sun-spot group of February, 1892. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 308-310.
- PRINGSHEIM on KIRCHHOFF's law. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 581-587.
- On a simple method for obtaining the color curve of a lens. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 933-934.
- An unusual sunset. Nature, 46, 1892, 391.
- Daytime seeing at the Lick Observatory. Nature, 46, 1892, 465.
- On a new method for obtaining a constant temperature. Phil. Mag., 33, 1892, 89-93.
- On the use of the concave grating for the study of stellar spectra. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 156-159.
- On latitude variation in a rigid Earth, as illustrated by MAXWELL's dynamical top. [1895-98.] Phys. Rev., 6, 1898, 153-163.
- A provisional list of photometric units. Astrophys. Jl., 7, 1898, 298-304.
- On the arc-spectra of some metals, as influenced by an atmosphere of hydrogen. Astrophys. Jl., 12, 1900, 167-175; Phil. Mag., 50, 1900, 497-505.
- Crew, Henry, & Basquin, Olin H[anson].** Note on the magnesium band at $\lambda 5007$. Astrophys. Jl., 2, 1895, 100-102.
- Note on the spectrum of carbon. Astrophys. Jl., 2, 1895, 103-105.
- On the source of luminosity in the electric arc. Brit. Ass. Rep., 1897, 577-579.
- On the sources of luminosity in the electric arc. Amer. Ac. Proc., 33, 1898, 335-349.
- Crew, Henry, & Tatnall, Robert R.** On a new method for mapping the spectra of metals. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 741-747; Phil. Mag., 38, 1894, 379-386.
- Crewdson, Geo.** Graphite at Kendal. Geol. Mag., 5, 1888, 287.
- Creydt, —**. Der Rindviehstamm des Harzes und die Wiederherstellung der "alten Harzrasse." Jl. Landw., 35, 1887, 103-112.
- Creydt, E[obert].** Ueber die Raffinose oder Melitose und ihre quantitative Bestimmung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3115-3119.
- Die quantitative Bestimmung der Raffinose. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 37, 1887, 153-180.
- Untersuchung von Rallinose-Rohrzucker-Krystallen, sowie auch von Produkten der Melassen-Entzuckerung auf Rohrzucker und Raffinose-Gehalt. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 38, 1888, 972-980.
- Creydt, E[obert], & Tollens, B[ernhard Christian Gottfried].** [Untersuchung von Melitose oder Raffinose aus Melasse, Baumwollsaamen und Eucalyptus-Mauna. Erste Abhandlung.] iv. Versuch, die Raffinose in Gemengen quantitativ zu bestimmen. Liebig's Ann., 232, 1886, 205.
- Creydt, E[obert], Kent, Walter H[enry], Rischbieth, P[aul], & Tollens, B[ernhard Christian Gottfried].** See Kent, Rischbieth, Creydt & Tollens.
- Criado y Aguilar, Francisco.** Étiologie de la diphtérie. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 243-249.
- Cribb, Cecil H.** A new form of carbonic acid apparatus. Analyst, 21, 1896, 62-63.
- A new form of condenser. Analyst, 23, 1898, 119-122.
- The influence of temperature and concentration on the saline constituents of boiler water. Analyst, 25, 1900, 169-183.
- Crichton-Browne.** See Browne.
- Crick, George C.** On a collection of Jurassic Cephalopoda from Western Australia obtained by Harry Page Woodward, F.G.S., Government Geologist, with descriptions of the species. Geol. Mag., 1, 1894, 385-393, 433-441.
- On a new species of Prolecanites from the Carboniferous Limestone of Haw Bank tunnel, Skipton, Yorkshire. [1894.] Manchester Geol. Soc. Trans., 23, 1895, 80-83.
- Note on some fragments of Belemnites from Somaliland. Geol. Mag., 3, 1896, 296-298.
- On Goniatites evolutus, Phillips, and Nautilus tetragonius, Phillips; with a list of the species belonging to the genus Subelymenia. Geol. Mag., 3, 1896, 413-419.
- On a specimen of Coccoteuthis hastiformis, Rüppell, sp., from the lithographic stone, Solnhofen, Bavaria. Geol. Mag., 3, 1896, 439-443.
- On the aperture of a baculite from the Lower Chalk of Chardstock, Somerset. [1896.] London Malacol. Soc. Proc., 2, 1897, 77-80.
- On the proöstraem of a belemnite from the Upper Lias of Alderton, Gloucestershire. [1896.] London Malacol. Soc. Proc., 2, 1897, 117-119.
- On an example of Acanthoteuthis speciosa, Münster, from the lithographic stone, Eichstätt, Bavaria. Geol. Mag., 4, 1897, 1-4.
- On a deformed example of Hoplites tuberculatus, J. Souerby, sp., from the Gault of Folkestone. Geol. Mag., 5, 1898, 541-542.
- On the muscular attachment of the animal to its shell in some fossil Cephalopoda (Ammonoidea). [1898.] Linn. Soc. Trans. (Zool.), 7, 1896-1900, 71-113.
- On an example of Acanthoteuthis Féruccii, Müll., from the lithographic stone of Solnhofen, Bavaria, exhibiting the buccal membrane. [1898.] London Malacol. Soc. Proc., 3, 1899, 57-60.
- Descriptions of new or imperfectly known species of Nautilus from the Inferior Oolite, preserved in the British Museum (Natural History). [1898.] London Malacol. Soc. Proc., 3, 1899, 117-139.
- On some new or little-known Goniatites from the Carboniferous Limestone of Ireland. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 429-454.
- Note on Ammonites euomphalus, Sharpe. Geol. Mag., 6, 1899, 251-256.
- Note on Ammonites calcar, Zieten. Geol. Mag., 6, 1899, 554-558.

- [Contributions to the natural history of Lake Urmia, N. W. Persia, and its neighbourhood.] Note on a Jurassic ammonite. [1899.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 27, 1899-1900, 418-419.
- Catalogue of the fossil Cephalopoda in the British Museum (Natural History), Part III: A correction. Geol. Mag., 7, 1900, 93.
- Note on the horizon and locality of SOWERBY's type-specimen of *Nautilus truncatus*. Geol. Mag., 7, 1900, 514-515.
- Note on *Ephippioceras elittellarium*, *J. de C. Sowerby*, sp., and *E. costatum*, *A. H. Foord*. Geol. Mag., 7, 1900, 560-561.
- Note on ZIETEN's type-specimens of Ammonites polygonius and Ammonites discoides. Geol. Mag., 7, 1900, 561-564.
- Note on some fossil Cephalopoda from Cornwall. [1899.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 12, [1904], 338-341.
- Crick, George C., & Foord, Arthur H.** See **Foord & Crick.**
- Crick, Walter D.** Note on some Foraminifera from the Oxford Clay at Keyton, near Thrapston. [1887.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 4, 1886-87, 233.
- *Helix pomatia* in Northamptonshire. [1888.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 5, 1888-89, 156-159.
- Bibliography of the land and freshwater Mollusca of Northamptonshire. [1892.] Conchologist, 2, 1893, 10-13.
- Crick, Walter D., & Sherborn, Charles Davies.** On some Liassic Foraminifera from Northamptonshire. [1891-92.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1890-91, 208-214; 7, 1892-93, 67-73.
- Crick, Walter D., & Thompson, Beeby.** See **Thompson & Crick.**
- Crick, Walter D., & Wilson, Eduard.** See **Wilson & Crick.**
- Crickmay, G. R.** [Effect of lightning on Leigh church.] [1894.] Dorset Field Club Proc., 16, 1895, xxv-xxvi.
- Crié, Louis.** Sur le polymorphisme floral du narcisse des îles Glénans (Finistère). Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1600-1601.
- Contributions à la flore Pliocène de Java. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 288-289.
- Contributions à la flore Crétacée de l'ouest de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 511-513.
- Sur le polymorphisme floral et la pollinisation du *Lychnis dioica*, L. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 942-943.
- Pierre BELON et l'histoire naturelle du dauphin. Rev. Sci., 33, 1884, 689-692.
- Essai descriptif sur les plantes fossiles de Cheffes (Maine-et-Loire). [1885.] Angers Soc. Sci. Bull., 1884, 402-412.
- Contribution à l'étude des Fougères Éocènes de l'ouest de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 870-871.
- Contributions à l'étude de la flore Oolithique de l'ouest de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 83-86.
- Le centre de végétation armoricain. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 674-676.
- Sur le polymorphisme floral des Renoncules aquatiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1025-1026.
- Pierre BELON du Mans et son œuvre. [1885.] Rev. Bot., 3, 1884-85, 264-268.
- Contribution à l'étude des Palmiers Éocènes de l'ouest de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 184-185.
- Sur les affinités des flores Éocènes de l'ouest de la France et de l'Amérique septentrionale. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 370-372.
- Contribution à l'étude des Palmiers Miocènes de la Bretagne. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 562-563.
- Contribution à l'étude de la préfoliation et de la préfloraison des végétaux fossiles. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1412-1413.
- Recherches sur la végétation Miocène de la Bretagne. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 290-292.
- Sur les affinités des Fougères Éocènes de la France occidentale et de la province de Saxe. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 487-489.
- Sur les affinités des flores Oolithiques de la France occidentale et de l'Angleterre. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 528-530.
- Contribution à l'étude des flores Tertiaires de la France occidentale et de la Dalmatie. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 699-701.
- Sur les affinités des flores Éocènes de la France occidentale et de la province de Saxe. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 894-895.
- Contribution à l'étude des fruits fossiles de la flore Éocène de la France occidentale. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1143-1144.
- Sur les affinités des flores Oolithiques de la France occidentale et du Portugal. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1189-1190.
- Recherches sur la flore Pliocène de Java. [1888.] Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 17, 1888, [Pt. 1], 49-71; Leiden Geol. Reichsmus. Samml., 5, 1888-99, 1-22, [316].
- Sur les affinités des flores Jurassiques et Triasiques de l'Australie et de la Nouvelle-Zélande. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 1014-1015.
- [Sur les caractères des dépôts Tertiaires de Java, Sumatra, etc.] Rev. Sci., 41, 1888, 787.
- [La flore fossile de l'île de Kerguelen.] Rev. Sci., 41, 1888, 787-788.
- Beiträge zur Kenntniss der fossilen Flora einiger Inseln des Südostasiatischen und Indischen Oceans. [1889.] Paläont. Abh., 5, 1889-94, 75-91.
- Recherches sur les végétaux fossiles de l'île d'Aix (Charente-Inférieure). Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 26, 1890, 231-237.
- Recherches sur les Palmiers silicifiés des terrains Crétacés de l'Anjou. Angers Soc. Sci. Bull., 1891, 97-103.
- Logements insalubres (maisons et établissements publics contaminés par des Saprophytes). Paris, Ac. Méd. Bull., 29, 1893, 110-111.
- Criegern,** — von. Ergebnisse der Untersuchung des menschlichen Herzens mittelst fluoreszierenden Schirmes. Wien, Med. Wschr., 49, 1899, 1377-1378.
- Crighton, John.** Comparative experiments on models of a Cappell, a Schiele, and a Crighton excelsior fan, under the same conditions. [With discussion.] [1897.] Fed. Inst. Min. Engng. Trans., 14, 1898, 466-468; 15, 1898, 253-255.
- Crighton, R. W.** On the therapeutic value of the chloride of calcium. Practitioner, 35, 1885, 161-165.
- Crimp, William Santo, & Bruges, Charles Ernest.** A new formula for the flow in sewers and water-mains. Inst. Civ. Engin. Proc., 122, 1895, 198-201.
- Crinon, C.** Urine anormale par excès d'acide urique. Ann. Chim. Anal., 1, 1896, 49-50.
- Criper, W[illiam] R[isdon].** Note on some antimony deposits in the Maulmain district. India Geol. Surv. Records, 18, 1885, 151-153.
- Note on growth of sugar-cane [illustrating the gradual formation of cane-sugar in the sugar-cane]. [1890.] Kew Bull., 1891, 38-40.
- Cripps, [W.] Harrison.** Sections of galls. London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 489-490.
- Fibrous structure of the rectum. London Path. Soc. Trans., 37, 1886, 255-258.
- Cripps, R[ichard] A[ugustus].** *Tincture deposits. [1883.] Pharm. Jl., 14, 1884, 483-485.
- Note on the crystallization of sodium hydrate. Pharm. Jl., 14, 1884, 833.

- The proximate analysis of cascarilla bark. *Pharm. Jl.*, 16, 1886, 1102-1103.
 — The estimation of the alkaloids of Conium maculatum. [1887.] *Pharm. Jl.*, 18, 1888, 12-14, 511-512.
 — The iodine absorption of essential oils. *Chem. News*, 60, 1889, 236.
 — Note on eajuput oil. [1889.] *Pharm. Jl.*, 20, 1890, 415.
 — Oil of rosemary. [1889-91.] *Pharm. Jl.*, 20, 1890, 415; 21, 1891, 937-939, 1150-1151.
 — The determination of the diastatic power of extract of malt. [1889.] *Pharm. Jl.*, 20, 1890, 481.
 — Notes on the estimation of volatile oil in copaiba. [*With discussion.*] [1891.] *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1891, 414-416; *Pharm. Jl.*, 22, 1892, 193-194.
 — Indicators of neutrality used in the volumetric analysis of pharmaceutical chemicals and preparations. [1891.] *Pharm. Jl.*, 22, 1892, 510-515.
 — Note on sandal-wood and cedar oils. [1892.] *Pharm. Jl.*, 23, 1893, 461-462.
 — Notes of a research upon ipecacuanha. [*With discussion.*] *Brit. Pharm. Coufer. Trans.*, 1895, 320-325; *Pharm. Jl.*, 1, 1895, 159-161.
 — Notes on the assay of ipecacuanha. *Pharm. Jl.*, 25, 1895, 1093-1094.
 — Notes on the influence of boric acid upon the action of the digestive ferments. *Analyst*, 22, 1897, 182-184.
Cripps, R[ichard] A[ugustus], & Dymond, Thomas Southall.
 The detection of aloes in pharmaceutical preparations. *Pharm. Jl.*, 15, 1885, 633-634.
Cripps, R[ichard] A[ugustus], & Whitby, A. The assay of ipecacuanha. *Pharm. Jl.*, 19, 1889, 721-724.
 — Report upon ipecacuanha. Part I. General proximate analysis. [*With discussion.*] [1891.] *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1891, 385-397, 398-401; *Pharm. Jl.*, 22, 1892, 170-174.
Crisafulli, E. I nervi della glandula tiroide. *Catania Acc. Gioen. Bull.*, 25, 1892, 14-16.
Crisford, George Stephen. *The values that should be allowed by a life office for the surrender of its policies, considered under their various aspects, as affecting the interests of the office and of the policy-holder. *Inst. Act. Jl.*, 21, 1879, 301-374.
 — Office premium loadings, and how they are dealt with under the various methods of valuation and modes of distribution of profits. [1885-86.] *Inst. Act. Jl.*, 25, 1886, 184-202, 387-402.
Crismér, Léon. Anwendung des neutralen Kalium-chromats zur Herstellung titrirter Jodlösungen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 642-646.
 — Bestimmung des Eisens und der Stannosalze durch Kaliumchromat. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 646-649.
 — Ueber das flüssige Paraffin; seine Anwendung als Reagens auf das Wasser des Alkohols, des Aethers und des Chloroforms; seine Anwendung zur Darstellung der Bromwasserstoff- und Jodwasserstoffsäure und der Jodalkyle. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 649-652.
 — La réaction de PERKIN et les lois qui la régissent. *Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.)*, 36, 1884, No. 1, 51 pp.
 — Sur les combinaisons de l'hydroxylamine avec les chlorures métalliques. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 3, 1890, 114-121.
 — Réaction de l'eau oxygénée avec le molybdate ammonique et l'acide citrique. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 6, 1891, 22-23.
 — Recherche de petites quantités d'acide tartrique dans l'acide citrique. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 6, 1891, 23-24.
 — Préparation de l'eau oxygénée absolument pure. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 6, 1891, 24-25.
 — Sur une réaction de certaines essences avec les sels manganeux. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 6, 1891, 25-29.
 — Recherche de l'essence de téribenthine, des matières

- grasses et des résines, dans les essences. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 6, 1891, 29-30.
 — Sur les produits cristallisés des essences de citron et de bergamote. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 6, 1891, 30-33.
 — Préparation de l'hydroxylamine cristallisée. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 6, 1891, 793-795.
 — Ueber eine neue Bildungsweise der Hydroxamsäuren der Fettsäuren vermittelst Säureanhydriden. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 1244.
 — Sur les températures critiques de dissolution et leur application à l'analyse générale. *Brux., Ac. Bull.*, 30, 1895, 97-125.
 — Sur le mécanisme des précipitations physiques. Pré-cipitation de l'antipyrine et de la pyridine par le sulfate d'ammonium, le carbonate de potassium et l'hyposulfite de sodium. *Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.)*, 58, 1898-99, No. 4, 49 pp.
Crisp, Frank. On the limits of resolution in the microscope. [*With note by Prof. ARRIE.*] *Micr. Soc. Jl.*, 5, 1885, 968-973.
Crispo, —. Note sur des phénomènes de diplopie d'origine musculaire. *Arch. de Physiol.*, 1, 1889, 749-750.
Crispo, D. Nouveau procédé de dosage rapide de l'amidou. *Ann. Chim. Anal.*, 4, 1899, 289-290.
 — Dosage de la féule dans les levures. *Ann. Chim. Anal.*, 4, 1899, 290-291.
Cristaldi. See **Grassi-Cristaldi**.
Cristensen, Joseph C. The boiling-points of mixtures of chloral and water. *Jl. Phys. Chem.*, 4, 1900, 583-597.
Cristiani, Andrea. Della orticaria malarica pirettica. *Sperimentale*, 61, 1888, 595-614.
 — Su due casi di ruminazione dei pazzi. *Ricerche sperimentali*. *Riv. Sper. di Freniatria*, 18, 1892, 131-139.
 — Contributo allo studio dell'etiology della paralisi generale. *Riv. Sper. di Freniatria*, 19, 1893, 230-246.
 — Epilessia Jacksoniana da antointossicazione d'origine gastrica. *Riv. Sper. di Freniatria*, 19, 1893, 634-640.
 — I tremori nei pazzi. *Riv. Sper. di Freniatria*, 20, 1894, 17-22.
 — La scialorrea negli alienati. *Riv. Sper. di Freniatria*, 20, 1894, 117-141.
 — Le fine alterazioni del midollo e radici spinali e dei nervi periferici nello stato epilettico. *Riv. Sper. di Freniatria*, 26, 1900, 914-915.
 — Le fine alterazioni della corteccia cerebrale consecutive a mutilazioni cerebrali. *Riv. Sper. di Freniatria*, 26, 1900, 916-918.
Cristiani, Hector. Des néoplasmes congénitaux. [1889.] *Robin, Jl. Anat.*, 27, 1891, 249-272, 444-501.
 — L'inversion des feuillets blastodermiques chez le rat albinos. *Arch. de Physiol.*, 4, 1892, 1-11.
 — De la thyroïdectomie chez le rat blanc. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 115, 1892, 390-391.
 — Sur les glandules thyroïdiennes chez le rat. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 14, 1892 (C. R.), 798-799.
 — Analyse bactériologique de l'air des hauteurs, puisé pendant un voyage en ballon. *Ann. Inst. Pasteur*, 7 (1893), 665-671.
 — De la thyroïdectomie chez le rat pour servir à la physiologie de la glande thyroïde. *Arch. de Physiol.*, 5, 1893, 39-46.
 — Remarques sur l'anatomie et la physiologie des glandes et glandules thyroïdiennes chez le rat. *Arch. de Physiol.*, 5, 1893, 164-168.
 — Des glandules thyroïdiennes accessoires chez la souris et le campagnol. *Arch. de Physiol.*, 5, 1893, 279-284.
 — Nouvelles recherches sur les organes thyroïdiens des Rongeurs. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 45, 1893 (C. R.), 4-5.
 — Effets de la thyroïdectomie chez les lézards. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 46, 1894 (C. R.), 3-5.

- Étude histologique de la greffe thyroïdienne. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 716-718.
 — De la greffe thyroïdienne en général et de son évolution histologique en particulier. Arch. de Physiol., 7, 1895, 65-76.
 — Effets de la thyroïdectomie chez les Reptiles. Arch. de Physiol., 7, 1895, 356-367.
 — Effets de la thyroïdectomie chez les serpents. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 22-23.
 — Développement des greffes thyroïdiennes; analogie avec le développement embryonnaire du corps thyroïde et avec la formation du goitre hyperplasique. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 967-969.
 — Histologie des greffes du corps thyroïde chez les Reptiles. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 993-995.
 — Surmenage des greffes thyroïdiennes avec atrophie consécutive. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 1136-1138.
- Cristiani, Hector, & Ferrari, E.** De la nature des glandules parathyroïdiennes. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 885-886.
- Cristin, Almerico.** For biographical notice see Napoli Ist. Incorag. Atti, 1, 1891, 10.
- Critchell, J. Troubridge.** Rainfall in Brisbane. [1893.] Symons, Meteorol. Mag., 28, 1894, 58.
- Critzman, Daniel.** Contribution à l'étude de l'érysipèle à répétition. Arch. Gén. Méd., 169, 1892, 24-43.
 — Le poison des flèches. Ann. Hyg. Publ., 34, 1895, 314-322.
 — De l'abolition du réflexe crémastérien et bulbo-caverneux dans la neurasthénie. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 846-849.
 — La méningite cérébro-spinale épidémique. Ann. Hyg. Publ., 40, 1898, 115-124.
 — Une épidémie de peste à Vienne. Ann. Hyg. Publ., 40, 1898, 481-486.
 — Le Congrès de Berlin contre la tuberculose pulmonaire. Ann. Hyg. Publ., 42, 1899, 82-101.
- Critzman, Daniel, & Du Castel, [Auguste Marie René].** See **Du Castel & Critzman.**
- Crivellari, G.** [Bolide, 27 di nov. 1900,] Bassano (Veneto). Moncalieri Oss. Boll., 20, 1900, 70.
- Crivelli, C[arlo], & Kostanecki, Stanisław.** Ueber das β -Methyl-2-Oxochromon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2512-2514.
- Crivelli, Marcel.** De la virulence du bubon qui accompagne le chancre mou. Arch. Gén. Méd., 157, 1886, 410-423, 590-604.
- Croad, Hector.** Northern Rhodesia. The Choma division of the Mweru district. Geogr. Jl., 11, 1898, 617-624.
- Croall, Alexander.** For biography and works see Stirling Soc. Trans., 1884-85, 67-73; Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 309-311; Scott. Natlist., 8, 1885-86, 97-98, 148-153.
 — *Some of the rarer plants of the district. [1879.] Stirling Field Club Trans., 1878-79, 33-38.
 — Notes on some of the Polypifera. [1884.] Stirling Soc. Trans., 1884-85, 28-35.
- Croasdale, Stuart.** The electrolytic assay of copper. Jl. Anal. Chem., 5, 1891, 133-140, 184-200.
- Croasdale, Stuart, & Hart, Edward.** See **Hart & Croasdale.**
- Crobaugh, Frank L.** Rapid determination of phosphorus in iron ores. Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 483-485.
 — Rapid determination of phosphorus in coal and coke. Jl. Anal. Chem., 7, 1893, 223-224.
 — Cadmium chlorid as an absorbent of hydrogen sulfid. Jl. Anal. Chem., 7, 1893, 280-282.
 — Experiments on the estimation of graphite in pig metal. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 104-108.
- Crocchi, Leopoldo.** Un' osservazione intorno alle coppie

- per un sistema di forze parallele. Giorn. Mat., 23, 1885, 89-94.
- Croce, Richard.** Ein Beitrag zur Defervesenz der erupposen Pneumonie. Deutsch. Arch. Klin. Med., 38, 1886, 554-570.
- Crocé-Spinelli, [Joseph Eustache], & Sivel, [Th.].** To reference in title (Vol. 9) add France Soc. Météorol. Annu., 22, 1874 (*Bull.*), 129-137.
- Crocé-Spinelli, [Joseph Eustache], Sivel, [Th.], Tissandier, Gaston, & Tissandier, Albert.** See **Sivel, Crocé-Spinelli, Tissandier & Tissandier.**
- Crochetelle, J.** Culture de la pomme de terre au champ d'expériences de Grignon de 1891 à 1894 [et en 1896-97]. Ann. Agron., 21, 1895, 17-34; 21, 1898, 39-48.
 — Étude sur les eaux de quelques sources du Parc de Grignon. Ann. Agron., 22, 1896, 469-484.
- Crochetelle, J., & Berthault, F.** See **Berthault & Crochetelle.**
- Crochetelle, J., & Claudel, Louis.** See **Claudel & Crochetelle.**
- Crochetelle, J., & Dumont, J[ean].** De l'influence des chlorures sur la nitrification. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 93-96.
 See also **Dumont & Crochetelle.**
- Crochetelle, J., Déhérain, P[ierre] P[aul], & Dupont, C.** See **Déhérain, Crochetelle & Dupont.**
- Crocker, C. S.** Compilation of analyses made at Amherst, Mass., of agricultural chemicals and refuse materials used for fertilizing purposes. Amherst Agr. Stat. Rep., 10, 1893, 301-307; 11, 1894, 337-345; 12, 1895, 417-425.
 — Compilation of analyses of fodder articles, fruits, sugar-producing plants, dairy products, etc., made at Amherst, Mass. Amherst Agr. Stat. Rep., 10, 1893, 309-336; 11, 1894, 347-378; 12, 1895, 427-458.
- Crocker, Francis B.** *Regulation of electromotive force. Science, 2, 1883, 821-822.
 — Direct-current dynamos of very high potential. Electrician, 31, 1893, 703-704.
 — The electric motor. Franklin Inst. Jl., 137, 1894, 343-353.
 — Theory of electrometallurgy. School of Mines Quarterly, N. Y., 16, 1895, 97-123.
 — Principles of alternating current distribution. School of Mines Quarterly, N. Y., 21, 1900, 93-112.
- Crocker, Giulietta R., & Ritter, William E.** See **Ritter & Crocker.**
- Crocker, H. Radcliffe.** Three cases of xeroderma pigmentosum, Kaposi, or atrophoderma pigmentosum. Med.-Chir. Trans., 67, 1884, 169-188.
 — Lesions of the nervous system etiologically related to cutaneous disease. [1884.] Brain, 7, 1885, 343-369.
 — Pemphigus vegetans (Neumann). Med.-Chir. Trans., 72, 1889, 233-256.
 — Cases of impetigo contagiosa gyrata, with remarks on its relation to pemphigus contagiosus tropicus. [1895.] Clin. Soc. Trans., 29, 1896, 17-21.
 — Epithelial tumours, probably of congenital origin. London Path. Soc. Trans., 50, 1899, 220-222.
- Crocket, J., & Creelman, H. G.** See **Creelman & Crocket.**
- Crockett, C. W.** Ephemeris of Comet 1888 a. [1888.] Astr. Jl., 8, 1889, 72.
 — Elements and ephemeris of Comet e 1888. [1889.] Astr. Jl., 8, 1889, 190-191; 9, 1890, 23-24.
 — The caustic of the right parabolic cylinder. Astrophys. Jl., 7, 1898, 358-361.
 — The parabolic mirror. Astrophys. Jl., 7, 1898, 362-366.
 — Observations [of solar eclipse 1900 May 28] at Juliette, Ga. Astrophys. Jl., 12, 1900, 92-94.
- Crocq, J[ean Joseph].** For biographical notice see Brux. Soc. Malacol. Ann., 33 (1898), lxvii-lxx.
 — De l'épilepsie des vieillards. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 754-757.

- Découverte du cobalt dans les sables Tertiaires de Woluwe-Saint-Lambert. Brux., Ac. Bull., 28, 1894, 485-498.
- Du nitrate d'argent comme moyen curatif de la tuberculose pulmonaire. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 8, 1894, 437-438.
- Considérations sur la nature et le diagnostic de la diphtérie. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 10, 1896, 474-483.
- Des néphrites chroniques parenchymateuse et interstitielle. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 3, Sect. 5), 28-31.
- Etiologie de la tuberculoze. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 3, Sect. 5), 86-91.
- Crocq, J[ean Joseph] (et alii).** Discussion sur l'alcoolisme. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 10, 1896, 784-795; 11, 1897, 156-196, 470-485, 853-964.
- Crocq, J[ean] (fils).** Contribution à l'étude expérimentale des artérites infectieuses. Arch. Méd. Expér., 6, 1894, 583-600.
- Recherches expérimentales sur les altérations du système nerveux dans les paralysies diphtériques. Arch. Méd. Expér., 7, 1895, 507-552.
- Nature des myélites aiguës. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 7), 372-397.
- Crocq, J.** Traitement des kystes hydatiques du foie. Progrès Méd., 18, 1893, 81-84, 99-101, 122-125, 147-148, 153-159, 173-175, 188-192.
- Croft, (Sir) A. W.** [Presidential address.] Bengal Asiat. Soc. Proc., 1892, 31-82.
- Croft, Charles.** Rainbow phenomenon. Nature, 32, 1885, 30.
- Atmospheric effects at sunset. Nature, 37, 1888, 273.
- Croft, John.** Aneurysm of the popliteal artery complicated with sarcoma. London Path. Soc. Trans., 41, 1890, 65-70.
- Croft, W. B.** Stream lightning. Nature, 42, 1890, 126.
- Breath figures. London Phys. Soc. Proc., 11, 1892, 346-353; Phil. Mag., 31, 1892, 180-186.
- Sensitive water-jets. Nature, 45, 1892, 606.
- Simple apparatus for observing and photographing interference and diffraction phenomena. Brit. Ass. Rep., 1893, 685-686.
- Physics teaching in schools. Educ. Times, 46, 1893, 428-429.
- Dust photographs and breath figures. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 364.
- Singing water-pipes. [1894.] Nature, 51 (1894-95), 107.
- Some observations on diffraction. [1894.] London Phys. Soc. Proc., 13, 1895, 36-48; Phil. Mag., 38, 1894, 70-81.
- Crofton, Alfred Careno.** An investigation into the causes of so-called uric-acid lesions, and a rational therapeutics of the uratic diathesis. N. Y. Med. Jl., 72, 1900, 221-227.
- Crofton, M. W.** Note on the application of symbolical methods to the solution of certain functional equations. [1888.] Irish Ac. Proc., I, 1889-91, 20-23.
- Applications of the method of operative symbols. [1890.] Irish Ac. Proc., I, 1889-91, 600-611.
- Crofton, (Rev.) W. J.** Observations of Comet e 1888 (Barnard), made at Stonyhurst College Observatory. [1888.] Astr. Soc. Month. Not., 49, 1889, 34.
- Observations of Comet f 1888 (Barnard), made at Stonyhurst College Observatory. Astr. Soc. Month. Not., 49, 1889, 328.
- Crofts, James Murray.** Molecular weights in solution of permanganates, perchlorates, and periodates. Chem. Soc. Jl., 73, 1898 (Pt. 2), 593-597.
- Crofts, James Murray, & Morell, Robert Selby.** See **Morell & Crofts.**
- Crofts, W. H.** Notes on the Post-Glacial deposits of Hull and district. Hull Geol. Soc. Trans., 4, 1898, 36.
- Sections at the Alexandra dock extension, Hull. Brit. Ass. Rep., 1900, 764-765.
- Croisier, —.** Un cas d'obésité chez un enfant de 4 ans ½. Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1897, 270-273.
- Croisier, —, & Capitan, L[ouis].** See **Capitan & Croisier.**
- Croisiers de Lacivivier.** See **Lacivivier.**
- Croissandeau, Jules.** For biographical notice and works see **Misc. Ent.**, 3, 1895, 47-48.
- Description d'un nouveau Bythinus du groupe des Machariées. [With editorial note.] Rev. Ent., 4, 1885, 173.
- Description d'un Neuraphes nouveau de France. Rev. Ent., 6, 1887, 122-123.
- [Seydmanidæ: espèces nouvelles.] Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, clvi-clvii; 62, 1893, lxxii-lxxx; 63, 1894, lxxxviii-xci.
- [Description d'une nouvelle espèce de Thorectes de Corse.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, ccxxi.
- Cheronia, n. gen., Bonnemaisoni. Misc. Ent., 1, [1893], 113-114.
- [Coléoptères nouveaux ou peu connus.] Misc. Ent., 1, [1893], 133-136.
- Descriptions de plusieurs espèces nouvelles de Pselaphidæ circa-méditerranéens. Misc. Ent., 1, [1893], 152-155.
- Seydmanidæ européens et circa-méditerranéens. Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, 199-238, 409-442, 503-504; 63, 1894, 351-400; 66, 1897, 402-430; 67, 1898, 105-167; 69, 1900, 116-170.
- Du sexe chez les Seydmanidæ. Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, 58-60.
- Description de Desimia Pici. Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, 106-107.
- Étude sur les genres Alaoxyba, Tornearia et Amanorhinus. [With note by A. GROUVELLE.] [Posth.] Nat. Sicil., I, 1896, 21-39, 111-120.
- Croissandeau, Jules, & Reitter, Edmund.** See **Reitter & Croissandeau.**
- Croizette-Desnoyers, L. Ph.** For biographical notice see 's Gravenbage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1887-88 (Verg.), 33.
- Crozier, —.** [Sur un îlot Crétacé aux environs de Ruelle (Charente).] Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, xiv-xv.
- Compte-rendu géologique de la deuxième excursion trimestrielle de 1884, au Nizan et à Roaillan. Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, xli-xliv.
- Affleurement de la Craie aux environs de Saint-Pandelon. Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, xlxi.
- Dépôts lacustres Tertiaires des environs de la Roche-foucauld. Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, xlxi-l.
- Un Saurien rare et un Echinide nouveau dans la Craie du sud-ouest. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, xxx.
- Graviers Quaternaires et foyer préhistorique, aux environs de Ruelle-sur-Touvre (Charente). Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, xxx-xxxii.
- Compte-rendu géologique de la 68^{me} Fête Linnéenne. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, lxxx-lxxxi.
- Croizier, —, & Fallot, [Jean] Emmanuel.** See **Fallot & Croizier.**
- Croizier, —, & Gossart, Émile [Eugène François].** See **Gossart & Croizier.**
- Croizier, —, & Joannis, [Jean] A[lexandre].** See **Joannis & Croizier.**
- Crolas, —, & Raulin, J[ules].** Traitément de la vigne par les sels de cuivre contre le mildew. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1068-1070.
- Crolius, A. A.** Nesting of the robin. Auk, 15, 1898, 332.
- Croll, James.** For biography and list of works see Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 258; Geogr. Jbuch., 14, 1891, 206-207; Nature, 43, 1891, 180-181; Scott. Geogr. Mag., 7, 1891, 89-90; Edinb. Geol. Soc. Trans., 6, 1893, 171-187.
- Remarks on Professor NEWCOMB's "Rejoinder" [to

- the author's remarks on NEWCOMB's review of "Climate and time". Amer. Jl. Sci., 27, 1884, 343-349; Phil. Mag., 17, 1884, 275-281.
- Examination of Mr. Alfred R. WALLACE's modification of the physical theory of secular changes of climate. Phil. Mag., 17, 1884, 81-111, 367-376.
- On the cause of mild polar climates. Phil. Mag., 18, 1884, 268-288.
- On arctic interglacial periods. Phil. Mag., 19, 1885, 30-42.
- Rate of subaërial denudation. Geol. Mag., 6, 1889, 526.
- On prevailing misconceptions regarding the evidence which we ought to expect of former glacial periods. Geol. Soc. Quart. Jl., 45, 1889, 220-225.
- Former glacial periods. Nature, 41, 1890, 441.
- Croly, Henry Gray.** Urinary infiltration. [1899.] Dublin Jl. Med. Sci., 110, 1900, 337-346.
- Crombie, (Surg.-Lt.-Col.) Alexander.** The comparative value of antipyrin, antifebrin and phenacetin as antipyretics. [1889.] Practitioner, 43, 1889, 266-282; Indian Med. Gaz., 24, 1890, 193-200.
- [On recent tornadoes in Bengal with special reference to the tornado at Dacca on April 7th, 1888.] Part II. A full description of the actual phenomena of the Dacca tornado. [1888.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 57 (Pt. 2), 1890, 185, 203-219.
- The bacteriology of cholera. Practitioner, 47, 1891, 330-338.
- Presidential address [to the Indian Medical Congress. On malarial fevers]. [1894.] Indian Med. Gaz., 30, 1896, 8-14.
- Treatment of malarial fever. [1895.] Indian Med. Gaz., 31, 1897, 41-42.
- Unclassified fevers of tropics. Indian Med. Gaz., 34, 1899, 127.
- Crombie, (Surg.-Lt.-Col.) Alexander (et alii).** Discussion on the effects of the habitual use of opium on the human constitution. [1892.] Indian Med. Gaz., 27, 1893 (Suppl.), 32 pp.
- Crombie, (Rev.) James M.** Recent additions to the British lichen-flora. Jl. Bot., 23, 1885, 194-196.
- Note on the algo-lichen hypothesis. Jl. Bot., 23, 1885, 219.
- *On the lichen-flora of Epping Forest, and the causes affecting its recent diminution. [1883.] Essex Field Club Trans., 4, 1886, 54-75.
- On the algo-lichen hypothesis. [1884.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 21, 1886, 259-283.
- Index Lichenum britannicorum. (According to the most recent Nylanderian arrangement.) [1886-93.] Greveillea, 15, [1887], 10-15, 44-49, 74-79; 18, [1890], 43-47, 67-70; 19, [1891], 57-60; 22, [1894], 8-11, 57-60.
- Crombrugge de Picquendaele, (baron) G. de.** Note sur quelques Lépidoptères nouveaux pour la faune helge. Brux., Soc. Ent. Ann., 42, 1898, 34-38; 43, 1899, 72-76.
- Notes sur quelques Microlépidoptères capturés à Boitsfort et dans les environs. Brux., Soc. Ent. Ann., 42, 1898, 38-44.
- Note sur les premiers états d'Olindia ulmiana, *Ib.* Brux., Soc. Ent. Ann., 43, 1899, 313-314.
- Crommelin, A[ndrew] C. D.** Partial eclipse of August 7. Nature, 38, 1888, 364-365.
- Occultation of 73 Piscium (mag. 6·4) by Jupiter on May 23. Observatory, London, 15, 1892, 270.
- [Beobachtung des Cometen 1893 . . . (Rordame-Quénisset).] At Royal Observatory, Greenwich. Astr. Nachr., 133, 1893, 101-102.
- [Beobachtung des Cometen 1894 . . . (Denning Marz 26).] Auf der Sternwarte in Greenwich. Astr. Nachr., 135, 1894, 131-132.
- Beobachtung des Cometen 1894 . . . (Gale April 3). Auf der Sternwarte in Greenwich. Astr. Nachr., 135, 1894, 211-212.
- On the proper motions of Groombridge 1172, W.B. (2) XII. 740-1; W.B. XII. 632. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 578-580.
- A graphical method of determining the duration of totality of a solar eclipse at a point not on the central line. Observatory, London, 17, 1894, 321-323.
- On the recurrence of Transits of Mercury. Observatory, London, 17, 1894, 394-397.
- Note on a possible eclipse of Jupiter's second satellite by the shadow of the third, 1896 March 30. Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 474-475.
- Ephemeris for physical observations of Jupiter, 1897-98, [1898-99, 1899-1900]. [1898-99.] Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 28-31, 106-111; 59, 1899, 34-51; 60, 1900, 60-80.
- Ephemeris for physical observations of the moon, 1898 April 16 to 1899 January 1 [and for 1899-1900]. [1898-1900.] Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 335-342; 59, 1899, 116-121, 546-551, 588-593; 60, 1900, 443-448.
- Times of transit of the zero of the two adopted systems across the centre of the illuminated disc of Jupiter, 1897-98. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 365-367.
- Elongations of Jupiter's fifth satellite, 1898 April 10 to June 19. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 367-368.
- Ephemeris for physical observations of Mars, 1898-99 [and 1900-01]. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 468-172, 528-535; 60, 1900, 232-243.
- The new Planet DQ. Observatory, London, 21, 1898, 370-375.
- Crommelin, A[ndrew] C. D., & Maunder, E[dward] W[alter].** See **Maunder & Crommelin.**
- Crommelin, Jan Pieter van Wickerort.** For biography and works see *Ibis*, 4, 1892, 352; *Leopoldina*, 28, 1892, 49; *Leyden Mus. Notes*, 14, 1892, 129-131; *Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr.*, 3, 1890-92, 81-82; *Ornith. Jbuch.*, 3, 1892, 76-79.
- Crompton, C., & Crompton, Rookes Evelyn Bell.** See below.
- Crompton, Holland.** An extension of MENDELÉEFF's theory of solution to the discussion of the electrical conductivity of aqueous solutions. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 116-125, 907.
- Beziehung zwischen Valenz und Atomvolum. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 148-149.
- On latent heat of fusion. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 315-327.
- Der Einfluss der Molekular-Association auf die Erniedrigung des Gefrierpunktes und den osmotischen Druck von Lösungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2720-2725.
- The theory of osmotic pressure and the hypothesis of electrolytic dissociation. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 2), 925-946.
- Molecular rotations of optically active salts. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 2), 946-951.
- Heats of neutralisation of acids and bases in dilute aqueous solution. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 2), 951-956.
- The molecular association of liquids and its influence on the osmotic pressure. [1897.] Chem. Soc. Proc., 13, 1898, 225-228.
- Crompton, Holland, & Whiteley, (Miss) Martha A[nnie].** The melting points of mixtures. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 327-337.
- Crompton, Rookes Evelyn Bell.** Artificial lighting in relation to health. [With discussion.] Telegr. Engin. Jl., 13, 1884, 390-415.
- Central station lighting: transformers *v.* accumulators.

- [With discussion.] [1888.] Telegr. Engin. Jl., 17, 1889, 349-387, 388-420, 423-457, 507-524.
- The cost of the generation and distribution of electrical energy. Inst. Civ. Engin. Proc., 106, 1891, 2-32.
- On the most economical mode of feeding a low-pressure network. [With discussion.] [1891.] Inst. Elect. Engin. Jl., 20, 1892, 426-430, 462-491.
- Twenty-five years' progress in arc lighting. Elect. Rev., 41, 1897, 654-656.
- The fitting of the cycle to its rider. [1900.] Nature, 61 (1899-1900), 391.
- Crompton, Rookes Evelyn Bell, & Crompton, C.** The fitting of the cycle to its rider. [1899.] Nature, 61 (1899-1900), 87-91.
- Crompton, Rookes Evelyn Bell, & Kapp, Gisbert.** On some new instruments for indicating current and electro-motive force. [With discussion.] Telegr. Engin. Jl., 13, 1884, 74-104.
- Crompton, Sidney E.** Notes on some butterflies of Tenerife. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 13-45, 87-90, 143.
- A few remarks on the Lepidoptera of Tenerife. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 9-11.
- Note on the Diadema misippus in Tenerife. Entomologist, 29, 1896, 12-14.
- Cron, — Winkler.** See Winkler-Cron.
- Cron, H.** Burette zum raschen und genauen antomatischen Abmessen von Flüssigkeiten. Ztschr. Zucker-ind. Böhm., 15, 1890-91, 218-221.
- Cronau, C.** Kreuzungen unter den Hühnervögeln. Frankf., Zool. Garten, 40, 1899, 99-108, 136-144.
- Cronberg, —.** Zur Desinfektion von Wohnungen. Arch. Hyg., 13, 1891, 294-301.
- Crone, C.** Nogle konstruktioner henhorende til projek-tionstegningene. Tidsskr. Math., 2, 1884, 13-19; Fortschr. Math., 1884, 520.
- Om EULERS sætning om polyedre. Tidsskr. Math., 3, 1885, 44-47; Fortschr. Math., 1885, 571-572.
- Om paatænkte flod- og ebbennundersøgelser i de danske farvande. Skand. Natf. Forh., 1886, 56-59.
- Vandstands-maalinger. [Østgronland.] Medd. Gronland, 9, 1889, 337-338, (Rés. 418-419).
- Om flod og ebbe ved København. Kjøbenh., Overs., 1890, 39-113.
- Nogle kinematiske modeller. Nyt Tidsskr. Math., 5 (B), 1894, 57-62.
- Om keglesnit, hvil tangenter skæringspunkter med en kurve af 1de orden kunne bestemmes ved passer og linea. Nyt Tidsskr. Math., 7 (B), 1896, 81-94; Fortschr. Math., 1896, 441.
- Croneberg, Aleksandr Ivanovič.** Vorläufige Mittleilung über den Bau der Pseudoscorpione. Zool. Anz., 10, 1887, 147-151.
- Ueber ein Entwicklungsstadium von Galeodes. Zool. Anz., 10, 1887, 163-164.
- Beitrag zur Kenntniß des Baues der Pseudoscorpione. [Матеріали къ познанію строенія лжескорпіоновъ (Chernetidæ).] Moscou Soc. Nat. Bull., 2, 1889, 416-461, 494-544.
- Beitrag zur Ostracodenfauna der Umgegend von Moskau. Moscou Soc. Nat. Bull., 8, 1895, 284-306.
- Beitrag zur Hydrachnidienfauna der Umgegend von Moskau. Moscou Soc. Nat. Bull., 13, 1900, 67-100.
- Croner, Wilhelm.** Zur Frage der Lepsinverdauung. Virchow, Arch., 150, 1897, 260-271.
- Cronheim, W.** Analyse eines Algierweines. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 459-460, 492.
- Cronheim, W., & Backhaus, [Alexander].** See Backhaus & Cronheim.
- Cronheim, W., & Müller, Erich.** Zur Kenntniß der Bedeutung des organisch gebundenen Phosphors für den Stoffwechsel des Kindes. Jbuch. Kinderheilk., 52, 1900, 360-364.
- Cronise, Adelbert.** The pitch lake of Trinidad. [1894.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 278-285.
- Cronquist, Alberth Werner.** Om några förvittringsprodukter i Granrotsgrufvan af Klackbergsfältet i Norbergs bergslag. [1884.] Stockh. Geol. För. Förh., 7, 1884 & 85, 244-255.
- Några ord om orsaken till quartstegels svällning. [1884.] Stockh. Geol. För. Förh., 7, 1884 & 85, 254-260.
- Cementskiffern från Styggforsen i Boda socken af Kopparbergs län. [1884.] Stockh. Geol. För. Förh., 7, 1884 & 85, 260-263.
- Om ockerlager vid Stråsjö i Jerfsö och Färila socknar, Helsingland. Stockh. Geol. För. Förh., 8, 1886, 214-220; Neues Jbuch. Min., 1889 (Bd. 1, Ref.), 481-482.
- Note on the behaviour of certain explosives under percussiō. Soc. Chem. Ind. Jl., 8, 1889, 969-970.
- Undersökning af skjutmedel. Skand. Natf. Forh., 1892, 393-395.
- Croockewit, Jacob Marie.** Ueber die Kiefer der Hirudineen. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 427-429.
- Notes on the structure of the jaws and salivary glands of Hirudo medicinalis. [1894.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 4, 1893-94, 296-312.
- Over de kaken en speeksellieren van Hirudo medicinalis. Utrecht, Onderzoek, 3, 1895, 49-100.
- Crook, Alja Robinson.** Ueber einige fossile Knochenfische aus der Mittleren Kreide von Kansas. Palaeontographica, 39, 1892, 107-124.
- Some geological causes of the scenery of Yellowstone National Park. Amer. Geologist, 20, 1897, 159-167.
- Crook, Henry T.** On the present state of the Ordnance Survey and the paramount necessity for a thorough revision. [With appendix by C. W. Wilson.] Scott. Geogr. Mag., 6, 1890, 510-522.
- The ordnance maps: the defects and their remedies. [With discussion.] [1892.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 4, 1893, 12-23.
- Crook, James King.** On the physiological and therapeutical properties of thapsia plaster. N. Y. Med. Jl., 44, 1886, 41-43.
- A study of chlorotic anaemia, with special reference to the cardiac and vascular auscultatory phenomena. N. Y. Med. Jl., 45, 1887, 645-651.
- A clinical lecture on exophthalmic goitre (GRAVES's or BASEDOW's disease). N. Y. Med. Jl., 59, 1894, 422-424.
- Crook, William Gustavus.** On the detection of heated cotton-seed oil in lard. Analyst, 18, 1893, 221.
- Crooke, George Frederick.** Zur pathologischen Anatomie des Scharlachs. Fortschr. Med., 3 (1885), 651-662.
- A case of primary carcinoma of the liver. London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 137-142.
- Two cases of unilateral nephritis with atrophy of the kidney induced by pressure, (1) on the ureter, and (2) on the renal blood-vessels. London Path. Soc. Trans., 40, 1889, 153-159.
- Ueber zwei seltene und aus verschiedenen Ursachen entstandene Fälle von rascher Herzlähmung. Virchow, Arch., 129, 1892, 186-202.
- Crooke, William.** The hill tribes of the Central Indian Hills. [1898.] Anthropol. Inst. Jl., 28, 1899, 220-248.
- Crooker, O. E., & Hillyer, Homer W[inthrop].** See Hillyer & Crooker.
- Crookes, Henry.** Experiments on the action of permanganate of potash and acetic acid on the bacteria in raw Thames water. Chem. News, 75, 1897, 171-172.
- Crookes, (Sir) William.** *Recent discoveries in high vacua. [1883.] Nature, 29, 1884, 95-96.
- *The Bakerian lecture. On radiant matter spectroscopy: the detection and wide distribution of yttrium. [1883.] Phil. Trans., 174, 1884, 891-918.

- Sur la spectroscopie par la matière radiante. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1380-1382.
- Sur la spectroscopie par la matière radiante. Extinction mutuelle des spectres d'yttrium et de samarium. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1495-1497.
- On radiant matter spectroscopy. Part II. Samarium. [1885.] Phil. Trans., 176, 1886, 691-723.
- [Presidential address to the Chem. Sci. Sect. On the nature and origin of the so-called elements.] Brit. Ass. Rep., 1886, 558-576.
- On the methods of chemical fractionation. Brit. Ass. Rep., 1886, 583-586; Chem. News, 54, 1886, 131-133.
- On the fractionation of yttria. Brit. Ass. Rep., 1886, 586-590; Chem. News, 54, 1886, 155-158.
- Note on the absorption spectrum of didymium. Chem. News, 54, 1886, 27; Nature, 34, 1886, 266.
- What is yttria? Chem. News, 54, 1886, 39-40.
- Sur les spectres de l'erbine. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 506-507.
- Sur la terre Y₂O₃. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 646-647.
- Sur la présence d'un nouvel élément dans la samarskite. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1464-1466.
- On radiant matter spectroscopy; note on the spectra of erbia. Roy. Soc. Proc., 40, 1886, 77-79.
- On radiant matter spectroscopy: note on the earth Y₂O₃. Roy. Soc. Proc., 40, 1886, 236-237.
- On some new elements in gadolinite and samarskite, detected spectroscopically. Roy. Soc. Proc., 40, 1886, 502-509.
- Notes on the group of rare earths, considered à propos of [the author's] theory of the genesis of elements. Chem. News, 56, 1887, 39-40.
- On a sharp line spectrum of phosphorescent alumina. Chem. News, 56, 1887, 59-62, 72-74.
- On sharp line spectra of phosphorescent yttria and lanthana. Chem. News, 56, 1887, 62, 81-82.
- On the crimson line of phosphorescent alumina. Roy. Soc. Proc., 42, 1887, 25-31.
- On radiant matter spectroscopy: examination of the residual glow. Roy. Soc. Proc., 42, 1887, 111-131.
- On the supposed "new force" of M. J. THORE. [1887.] Phil. Trans. (A), 178, 1888, 451-469.
- [Presidential address.] Elements and meta-elements. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 487-504.
- Genesis of the elements. [1887.] Roy. Inst. Proc., 12, 1889, 37-60.
- [Presidential address. Spectroscopic researches on the rare earths.] Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 255-285.
- [Inaugural address.] Electricity in transitus; from plenum to vacuum. [1891.] Inst. Elect. Engin. Jl., 20, 1892, 4-49.
- On electrical evaporation. [1891.] Roy. Soc. Proc., 50, 1892, 88-105.
- The flame of burning nitrogen. Chem. News, 65, 1892, 301.
- L'atome électrique. Rev. Sci., 49, 1892, 80-81.
- The separation of the rare earths. Chem. News, 70, 1894, 81-82.
- The slit of a spectroscope. Chem. News, 71, 1895, 175.
- The spectrum of helium. Chem. News, 72, 1895, 87-89; Amer. Jl. Sci., 50, 1895, 302-308; Ztschr. Anorg. Chem., 11, 1896, 6-13.
- The spectrum of RAMSAY's compound of argon and carbon. Chem. News, 72, 1895, 99.
- Observations on the spectrum of the gas from éléveite. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 1108-1109.
- On the spectra of argon. [1895.] Phil. Trans. (A), 186, 1896, 243-251.
- On the effect of molecular bombardment on the diamond. Chem. News, 74, 1896, 39.
- The alleged new element, incium. Chem. News, 74, 1896, 259-260.
- The diamond mines of Kimberley. [1896.] Nature, 55 (1896-97), 519-523.
- Sur l'action physiologique des rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 855.
- De la relativité des connaissances humaines. [Tr.] Rev. Sci., 7, 1897, 609-613.
- [Presidential address. Wheat supply and demand. Latest achievements in chemistry and physics. Mental telepathy.] Brit. Ass. Rep., 1898, 3-38.
- On the supposed new gas, etherion. Chem. News, 78, 1898, 221-222.
- Helium in the atmosphere. Nature, 58 (1898), 570.
- On the position of helium, argon, and krypton in the scheme of elements. Roy. Soc. Proc., 63, 1898, 408-411; Ztschr. Anorg. Chem., 18, 1898, 72-76.
- Diamonds. [1897.] Roy. Inst. Proc., 15, 1899, 477-501.
- Address before the Society for Psychical Research. [1897.] Smithsonian Rep., 1899, 189-205.
- Sur la source de l'énergie dans les corps radio-acitifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 176-178.
- Photographic researches on phosphorescent spectra; on victorium, a new element associated with yttrium. [1899.] Roy. Soc. Proc., 65, 1900, 237-243.
- Radio-activity of uranium. Roy. Soc. Proc., 66, 1900, 409-423.
- Crookshank, Edgar M[arch].** [Mode of growth of *Bacillus figurans*.] [1885.] Jl. Physiol., 7, [1886], xxxi.
- On the cultivation of bacteria. [1885.] Mier. Soc. Jl., 6, 1886, 25-31.
- Flagellated Protozoa in the blood of diseased and apparently healthy animals. Mier. Soc. Jl., 6, 1886, 913-928.
- [Micro-photographs of bacteria.] Mier. Soc. Jl., 6, 1886, 1105-1106.
- [On a series of cultivations of micro-organisms.] Mier. Soc. Jl., 1887, 698.
- On photo-micrography and its value in biological research. [With discussion.] Photogr. Jl., 11, 1887, 144-152.
- An investigation into the so-called Hendon cow disease in its relation to scarlet fever in man. [1887-88.] London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 371-409.
- Eine Erwiderung auf Herrn Dr. KLEIN's Bemerkungen "Über die angeblichen von Dr. CROOKSHANK entdeckten Kuhpocken." Centrbl. Bakt., 3, 1888, 781-782.
- Anthrax in swine. Jl. Comp. Path. Therap., 1, 1888, 221-234.
- On the morphology and life-history of the fungus obtained from [a case of actinomycosis hominis], and inoculation experiments. Med.-Chir. Trans., 72, 1889, 193-210.
- The tubercle bacillus. Agr. Soc. Jl., 2, 1891, 83-94.
- On Streptococcus pyogenes. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 67-68.
- On the question of the identity of Streptococcus pyogenes and Streptococcus erysipelatosus. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 68-69.
- The morphology of Actinomyces. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 105-106.
- On the bacteriology of vaccine lymph. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 326-327.
- Actinomycosis. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 3), 192-196.
- On the morphology, cultivation, and toxic products of the tubercle bacillus. London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 330-343.
- Microbes in health and disease. Agr. Soc. Jl., 6, 1895, 343-351.
- Crookshank, Edgar M[arch], & Herrouin, E[dward] F[elix].** Preliminary communication on the chemical properties and physiological effects of the products of

- the tubercle bacillus in pure cultivations. *Jl. Physiol.*, 12, 1891 (*Proc. 1891*), ix-xiv.
- Crookshank, F. Graham.** Hysteria and epilepsy. *Practitioner*, 61, 1898, 351-356.
- Bernardo RAMAZZINI and his book. *Practitioner*, 63, 1899, 300-307.
- Croquevieille**, —. Emploi du sulfate de fer pour la destruction des Cryptogames parasites de la vigne. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 418-419.
- Cros, Charles.** Augmentation de la portée des actions fluidiques et électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1006-1008.
- Crosa, Francesco.** Di un modo di conservare le larve dei Lepidotteri col loro colore. *Torino Mus. Boll.*, 5, 1890, No. 85, [2 pp.]; *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 10, 1890 (*Boll.*), 116-117.
- Crosa, Francesco, & Fileti, Michele.** See **Fileti & Crosa**.
- Crosa, Francesco, & Manuelli, Camillo.** Sul lapaconone. Nuova sostanza estratta dal legno di lapacho. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (*Sém. 2*), 250-255.
- Crosa, Francesco, & Paternò, Emanuele.** See **Paterno & Crosa**.
- Crosby, William O.** *Probable occurrence of the Taconian system in Cuba. *Science*, 2, 1883, 740.
- Chemical geology. *Science*, 3, 1884, 59.
- The colours of natural waters. *Science*, 3, 1884, 445-446.
- On the relations of the conglomerate and slate in the Boston basin. [1884.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 23, 1888, 7-27.
- Colors of soils. [1885.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 23, 1888, 219-222.
- Notes on joint structure. [1885.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 23, 1888, 243-248.
- Geology of the outer islands of Boston harbor. *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 23, 1888, 450-457.
- Geology of the Black Hills of Dakota. *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 23, 1888, 488-517.
- On the contrast in colour of the soils of high and low latitudes. *Amer. Geologist*, 8, 1891, 72-82.
- Geological history of the Boston basin. [1890.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 25, 1892, 10-17.
- Composition of the till or boulder-clay. [1890.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 25, 1892, 315-340.
- Geology of Hingham, Mass. *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 25, 1892, 499-512.
- The origin of parallel and intersecting joints. *Amer. Geologist*, 12, 1893, 368-375.
- Geology of the Boston basin. [Part I. Nantasket and Cohasset. Part II. Hingham. Part III. The Blue Hills complex.] *Boston Soc. Nat. Hist. Pap.*, 4 (1, 1893-1900), 694 pp.
- A classification of economic geological deposits based on origin and original structure. *Amer. Geologist*, 13, 1894, 249-268.
- Englacial drift. [1896.] *Amer. Geologist*, 17, 1896, 203-234; *Geol. Mag.*, 4, 1897, 319-326.
- Sandstone dikes accompanying the Great Fault of Ute Pass, Colorado. [1895.] *Essex Inst. Bull.*, 27, 1897, 113-147.
- Contribution to the geology of Newport Neck and Conanicut Island. *Amer. Jl. Sci.*, 3, 1897, 230-236.
- The Great Fault and accompanying sandstone dikes of Ute Pass, Colorado. *Science*, 5, 1897, 604-607.
- History of the Blue Hills complex. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 304-305.
- Archean-Cambrian contact near Manitou, Colorado. [1898.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 10, 1899, 141-164.
- The Nashua valley glacial lake. [1898.] *Science*, 9, 1899, 106.
- On the origin of phenocrysts, and the development of the porphyritic texture in igneous rocks. *Amer. Geologist*, 25, 1900, 299-310.
- Crosby, William O., & Ballard, Hetty O.** Distributions and probable age of the fossil shells in the drumlins of the Boston basin. *Amer. Jl. Sci.*, 48, 1894, 486-496.
- Crosby, William O., & Barton, George H[enry].** On the great dikes at Paradise, near Newport. [1886.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 23, 1888, 325-330.
- Crosby, William O., & Fuller, Myron L.** Origin of pegmatite. [1896.] *Amer. Geologist*, 19, 1897, 147-180.
- Crosfield, Albert J.** The geographical distribution of wild plants in the British Isles. [1885.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1884-85, 53-60.
- A naturalist's ramble round Reigate, during the first week in June. [1886.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1886-87, 30-38.
- Birds observed in December, 1886, and January, 1887, in Bombay and the Central Provinces of India. [1887.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1886-87, 70-80.
- Notes on wild fowl seen in Central India. [1887.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1886-87, 81-84.
- Mid-winter in Corsica. [1891.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1890-92, 48-52.
- Birds and plants of Tangier, Morocco. [1898.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1896-98, 74-76.
- Crosfield, Albert J., & Salmon, Ernest S.** See **Salmon & Crosfield**.
- Crosfield, James B.** The winter habits of birds. [1886.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1886-87, 11-12.
- Notes on an unusual phenomenon. [1888.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1888-89, 26-27.
- White eggs. [1888.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1888-89, 32.
- List of plants found in flower during December. [1889.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1888-89, 33-34.
- Lunar rainbow at Reigate. [1889.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1888-89, 46-47.
- Nesting of the Kentish plover. [1890.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1890-92, 3, 5-6.
- Songs of birds. [1898.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1896-98, 79-82.
- Crosfield, (Miss) Margaret C.** The Tremadoc slates. [1896.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1896-98, 11-22.
- Redhill and Merstham. [1897.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1896-98, 65-66.
- Excursion to Reigate. [1899.] *Geol. Ass. Proc.*, 16, 1900, 162-163.
- Crosfield, (Miss) Margaret C., & Skeat, (Miss) Ethel G.** On the geology of the neighbourhood of Carmarthen. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 52, 1896, 523-541.
- Cross, B. P.** The crowing of the jungle cock. *Nature*, 44, 1891, 151.
- Cross, Charles F[rederick].** Hydration of salts and oxides. *Chem. News*, 49, 1884, 220-221.
- The chromosulphates. *Chem. News*, 65, 1892, 147.
- The furfuroles and furfurolans. A suggestion in nomenclature. *Chem. News*, 70, 1894, 296.
- Ueber die Constitution der Pectinstoffe. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 2609-2611.
- The nomenclature of the pentoses and pentosans. *Chem. News*, 71, 1895, 68.
- The carbohydrates of cereal straws. *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 262-265; 1897, 294; 1898, 293-294.
- Cross, Charles F[rederick], & Bevan, Edward J[ohn].** Oxy-cellulose and phenyl-hydrazine. *Chem. News*, 49, 1884, 257-258.
- On the oxidation of cellulose, with special reference to the chemistry of bleaching and printing. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 3, 1884, 206-210, 291-293.
- The combustion of carbo-hydrates by means of chromic acid. *Chem. News*, 52, 1885, 207-208.
- The hydration of cellulose. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 4, 1885, 7-12.

- Chromic acid combustion of glycerin. *Chem. News*, 55, 1887, 2.
- Kohlenstoffbestimmung durch Verbrennung mit Chromsäure. *Rept. Anal. Chem.*, 7, 1887, 37-38.
- The action of chlorine on the ligno-celluloses. *Chem. News*, 58, 1888, 215.
- Combustion by means of chromic anhydride. *Chem. Soc. Jl.*, 53, 1888, 889-895.
- Some new compounds of magnesia with the halogens: a contribution to the study of the electrolysis of magnesium chloride solution. *Chem. Soc. Proc.*, 4, 1888, 91-92.
- A laboratory investigation of the electrolysis of magnesium chloride. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 7, 1888, 292-298.
- The chemistry of the flax fibre. *Chem. News*, 59, 1889, 135-136.
- The conditions of action of nitric acid. *Chem. News*, 60, 1889, 13-14.
- Acetyl derivatives of cellulose. *Chem. News*, 60, 1889, 163-164.
- Contributions to the chemistry of lignification. Constitution of the jute fibre-substance. *Chem. Soc. Jl.*, 55, 1889, 199-213.
- The economy of pure caustic soda. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 8, 1889, 252-256.
- Cellulose and alkalies: cellulose benzoates. *Chem. News*, 61, 1890, 87.
- The constitution of cellulose. *Chem. News*, 61, 1890, 123-124.
- Contributions to cellulose chemistry. *Chem. Soc. Jl.*, 57, 1890, 1-4.
- The constituents of flax. *Chem. Soc. Jl.*, 57, 1890, 196-200.
- Estimation of alumina by titration. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 9, 1890, 253.
- Some considerations on the chemistry of hypochlorite bleaching. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 9, 1890, 450-453.
- The interaction of hypochlorites and ammonium salts. Ammonium hypochlorite. [1890.] *Chem. Soc. Proc.*, 6, 1891, 22-23.
- Ueber die Einwirkung von Salpetersäure auf Pflanzenfasern. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 1772-1776.
- A new solvent for cellulose. *Chem. News*, 63, 1891, 66.
- The constitution of the ligno-celluloses. *Chem. News*, 64, 1891, 63-64.
- The action of nitric acid on the ligno-celluloses. *Chem. Soc. Proc.*, 7, 1891, 61-62.
- The volumetric estimation of alumina. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 10, 1891, 202.
- Contributions to cellulose chemistry. *Chem. News*, 65, 1892, 77-78.
- A reaction of the lignocellulose and the theory of dyeing. *Chem. News*, 66, 1892, 40; *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 12, 1893, 104-106.
- Determination of molecular weights of cellulose derivatives (esters) by the freezing-point method. *Chem. News*, 66, 1892, 40.
- The acid action of drawing papers. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 11, 1892, 213.
- Explosive nitrates from the jute fibre. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 11, 1892, 214-215.
- The theory of dyeing. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 13, 1894, 354-355.
- Artificial silk (fustro-cellulose). *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 15, 1896, 317-318.
- The chemistry of the barley plant, with reference to its carbohydrate constituents. [1896.] London, Fed. Inst. Brewing Jl., 3, 1897, 2-18, 560.
- Cross, Charles F[rederick], & Luck, A.** See **Luck & Cross**.
- Cross, Charles F[rederick], & Smith, Claude.** Investigations of the chemical history of the barley plant. *Chem. News*, 72, 1895, 307-308.
- Constitution of the carbohydrates of cereal straws, further report of investigations. *Chem. News*, 74, 1896, 175 [177]-178.
- Cross, Charles F[rederick], Bevan, Edward J[ohn], & Beadle, Clayton.** Thiokohlsäureester der Cellulose. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 26, 1893, 1090-1097.
- Die Chemie der Pflanzenfasern. Cellulosen, Oxycellulosen, Lignocellulosen. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 26, 1893, 2520-2533.
- The interaction of alkali-cellulose and carbon bisulphide: cellulose thiosulphocarbonates. [1893.] *Chem. Soc. Jl.*, 63, 1893, 837-845; *Chem. Soc. Proc.*, 9, 1895, 108-109.
- Thio-dérivés de la cellulose. Paris *Soc. Chim. Bull.*, 9, 1893, 295-305, 480.
- New cellulose derivatives and their industrial applications. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 12, 1893, 498-500.
- Die natürlichen Oxycellulosen. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 1061-1065, 1456.
- The furfural-yielding constituents of plants. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 17, 1895, 286-289.
- Contributions to the chemistry of cellulose. *Chem. Soc. Jl.*, 67, 1895, 433-451.
- The natural oxycelluloses. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 18, 1896, 8-21.
- Cellulose and its derivatives. [With discussion.] *Photogr. Jl.*, 20, 1896, 300-307, 324.
- Cross, Charles F[rederick], Bevan, Edward J[ohn], & Briggs, J[ohn] F[rederick].** Interaction of furfuraldehyde and Caro's reagent. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 702-703.
- Einwirkung des Caro'schen Reagens auf Furfurol. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 3132-3138.
- Cross, Charles F[rederick], Bevan, Edward J[ohn], & Heiberg, Th[orvald].** Oxidation of furfuraldehyde by hydrogen peroxide. *Chem. Soc. Jl.*, 75, 1899 (Pt. 2), 747-753.
- Einwirkung von Wasserstoffperoxyd auf ungesättigte Kohlewasserstoffe. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 2015-2018.
- Cross, Charles F[rederick], Bevan, Edward J[ohn], & Isaac, J. F. V.** On the production of acetic acid from the carbohydrates. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 11, 1892, 966-969.
- Cross, Charles F[rederick], Bevan, Edward J[ohn], & Remington, J[ohn] S[tewart].** On the digestion and assimilation of pentoses and furfuroids. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 22, 1900, 630-634.
- The furfuroids of plant tissues. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 19, 1900, 307-310.
- Cross, Charles F[rederick], Bevan, Edward J[ohn], & Smith, Claude.** Ueber die Frage nach den Ursprung ungesättigter Verbindungen in der Pflanze. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 1940-1945.
- Ueber einige chemische Vorgänge in der Gerstenpflanze. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 2604-2609.
- Constitution of the cereal celluloses. *Chem. Soc. Jl.*, 69, 1896, 804-818; Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 1457-1461.
- The carbohydrates of barley straw. *Chem. Soc. Jl.*, 69, 1896, 1604-1610; 73, 1898 (Pt. 1), 459-463.
- The carbohydrates of the cereal straws. *Chem. Soc. Jl.*, 71, 1897 (Pt. 2), 1001-1010.
- Reactions of the carbohydrates with hydrogen peroxide. *Chem. Soc. Jl.*, 73, 1898 (Pt. 1), 463-472.
- Cross, Charles F[rederick], Green, Arthur G[eorge], & Bevan, Edward J[ohn].** See **Green, Cross & Bevan**.
- Cross, Charles R.** Notes on acoustics. *Amer. Ass. Proc.*, 1884, 113-114.
- On a proposed method for ascertaining the least

- number of vibrations necessary to determine pitch. Amer. Ass. Proc., 1884, 114-115.
- Report on experiments with the Brush storage battery. Electrician, 12, 1884, 294-296.
- Experiments with the thermal telephone. Amer. Ac. Proc., 21, 1886, 257-261.
- Notes on equal temperament and the character of musical keys. Amer. Ac. Proc., 21, 1886, 499-503.
- Experiments on the melting platinum standard of light. Amer. Ac. Proc., 22, 1887, 220-226.
- On the extent of the excursion of the electrodes of a microphone transmitter. Amer. Ac. Proc., 25, 1890, 69-82.
- Cross, Charles R., & Goodwin, Harry M.** Some considerations regarding HELMHOLTZ's theory of consonance. Amer. Ac. Proc., 27, 1893, 1-12.
- Cross, Charles R., & Hayes, Harry E.** On the influence of the strength of the magnet in a magneto-telephone receiver. Amer. Ac. Proc., 25, 1890, 233-243.
- Cross, Charles R., & Maltby, Margaret E.** On the least number of vibrations necessary to determine pitch. Amer. Ac. Proc., 27, 1893, 222-235.
- Cross, Charles R., & Mansfield, Arthur N.** An investigation of the excursion of the diaphragm of a telephone receiver. Amer. Ac. Proc., 28, 1893, 93-102.
- Cross, Charles R., & Page, James.** Measurement of the strength of telephone currents. Amer. Ac. Proc., 21, 1886, 248-256.
- Cross, Charles R., & Phillips, Henry M.** On the excursion of the diaphragm of a telephone receiver. Amer. Ac. Proc., 28, 1893, 234-246.
- Cross, Charles R., & Sabine, Annie W.** Researches on microphone currents. Amer. Ac. Proc., 24, 1889, 94-104.
- Cross, Charles R., & Shepard, William E.** The inverse electro-motive force of the voltaic arc. Amer. Ac. Proc., 22, 1887, 227-244.
- Cross, Charles R., & Wendell, George V.** On some experiments with the phonograph, relating to the vowel theory of HELMHOLTZ. Amer. Ac. Proc., 27, 1893, 271-279.
- Cross, Charles R., & Williams, Arthur S.** The strength of the induced current with a magneto-telephone transmitter as influenced by the strength of the magnet. Amer. Ac. Proc., 24, 1889, 113-124.
- Cross, Charles Whitman.** *Studien über bretonische Gesteine. Min. Petr. Mittl., 3, 1881, 369-410.
- *[Microscopical examination of the gold sand from Snake river, Idaho Territory.] [1883.] Colorado Sci. Soc. Proc., 1 (1883-84), 36-37.
- *On hypersthene-andesite and on triclinic pyroxene in augitic rocks: with a geological sketch of Buffalo Peaks, Colorado, by S. F. EMMONS. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 1, 1883, 42 pp.
- Communications from the U. S. Geological Survey, Rocky Mountain division. x. On sanidine and topaz, etc., in the nevadite of Chalk Mountain, Colorado. Amer. Jl. Sci., 27, 1884, 94-96.
- [The artesian wells of Denver.] Geological relations. Definition of an artesian well. [1884.] Colorado Sci. Soc. Proc., 1 (1883-84), 77-83.
- A list of specially noteworthy minerals of Colorado. [1884.] Colorado Sci. Soc. Proc., 1 (1883-84), 134-144.
- On the occurrence of topaz and garnet in lithophyses of rhyolite. [1886.] Colorado Sci. Soc. Proc., 2 (1885-87), 61-70.
- The Cimarron land-slide, July 1886. [1886.] Colorado Sci. Soc. Proc., 2 (1885-87), 116-126.
- [Geology and mining industry of Leadville, Colorado, by S. E. EMMONS.] Appendix A. Petrography. U. S. Geol. Surv. Monogr., 12, 1886, 315-362.
- Note on phonolite from Colorado. [1887.] Colorado Sci. Soc. Proc., 2 (1885-87), 167-170.
- Note on slipping-planes and lamellar twinning in galena. [1887.] Colorado Sci. Soc. Proc., 2 (1885-87), 171-174.
- On some eruptive rocks from Custer county, Colorado. [1887.] Colorado Sci. Soc. Proc., 2 (1885-87), 228-250.
- The Denver Tertiary formation. [1888.] Colorado Sci. Soc. Proc., 3 (1888-90), 119-133; Amer. Jl. Sci., 37, 1889, 261-282.
- Note on some secondary minerals of the amphibole and pyroxene groups. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 359-370.
- Geology of the Rosita Hills, Custer Co., Colorado. [1890.] Colorado Sci. Soc. Proc., 3 (1888-90), 269-279.
- On alunite and diaspore from the Rosita Hills, Colorado. Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 466-475.
- Manitou. Congr. Géol. Int. C. R., 1891, 430-433.
- Colorado springs to Denver. Congr. Géol. Int. C. R., 1891, 434-438.
- Excursion to Morrison. Congr. Géol. Int. C. R., 1891, 438-440.
- Excursion to Golden. Congr. Géol. Int. C. R., 1891, 441-442.
- Constitution and origin of spherulites in acid eruptive rocks. [1891.] Washington Phil. Soc. Bull., 11, 1892, 411-443.
- Post-Laramie deposits of Colorado. Amer. Jl. Sci., 44, 1892, 19-42.
- The Post-Laramie beds of Middle Park, Colorado. [1892.] Colorado Sci. Soc. Proc., 4 (1891-93), 192-213.
- Igneous rocks from the coal and iron regions of Coahuila and Nueva Leon, Mexico, collected by R. T. HILL. Amer. Jl. Sci., 45, 1893, 119-120.
- On a series of peculiar schists near Salida, Colorado. [1893.] Colorado Sci. Soc. Proc., 4 (1891-93), 286-293.
- [Administrative reports.] [1893-95.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1892-93 (Pt. 1), 248-249; 1893-94, 165-166.
- The laccolitic mountain groups of Colorado, Utah, and Arizona. [1894.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1892-93 (Pt. 2), 157-241.
- Intrusive sandstone dikes in granite. [1893.] Amer. Geol. Surv. Bull., 5, 1894, 225-230.
- Geology of the Cripple Creek gold mining district, Colorado. [1894.] Colorado Sci. Soc. Proc., 5 (1894-96), 24-38.
- Igneous rocks of the telluride district, Colorado. [1896.] Colorado Sci. Soc. Proc., 5 (1894-96), 225-234.
- The San Miguel formation. [1896.] Colorado Sci. Soc. Proc., 5 (1894-96), 235-241.
- [The diorite of Ophir Loop, Colorado.] Science, 3, 1896, 605-606.
- [Remarks on the geology of the Rocky Mountains.] Science, 3, 1896, 642.
- [Landslides in the telluride region of Colorado.] Science, 4, 1896, 962.
- [Geology of the Denver basin in Colorado.] Chapter III. Post Laramie and Tertiary geology. Section II. The Denver formation. [Section III. Age of the Arapahoe and Denver formations. Chapter V. Igneous formations.] U. S. Geol. Surv. Monogr., 27, 1896, 155-252, 279-316.
- Geology of Silver Cliff and the Rosita Hills, Colorado. [1896.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1895-96 (Pt. 2), 263-403.
- Igneous rocks of the Leucite Hills and Pilot Butte, Wyoming. Amer. Jl. Sci., 4, 1897, 115-141.
- An analcite-basalt from Colorado. Jl. Geol. (Chicago), 5, 1897, 684-693.
- The geological *versus* the petrographical classification of igneous rocks. Jl. Geol. (Chicago), 6, 1898, 79-91.
- Landslides of the Rio Mountains, Colorado. [1899.] Amer. Geol. Soc. Bull., 11, 1900, 583-584.
- [The probable origin of the Gondwana beds in India.] Science, 11, 1900, 430.
- Cross, Charles Whitman, & Eakins, L. G.** On ptilolite, a

- new mineral. [1886.] Colorado Sci. Soc. Proc., 2 (1885-87), 71-76.
- A new occurrence of ptololite. Amer. Jl. Sci., 44, 1892, 96-101.
- Cross, Charles Whitman, & Emmons, Samuel Franklin.** See **Emmons & Cross.**
- Cross, Charles Whitman, & Hillebrand, William Francis.** Contributions to the mineralogy of the Rocky Mountains. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 20, 1885, 114 pp.
- Cross, Charles Whitman, & Iddings, Joseph Parson.** See **Iddings & Cross.**
- Cross, Charles Whitman, & Penrose, R. A. F.** Geology and mining industries of the Cripple Creek district, Colorado. [1895.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1894-95 (Pt. 2), 13-209.
- Cross, Charles Whitman, & Spencer, Arthur Coe.** Geology of the Rico Mountains, Colorado. [1900.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1899-1900 (Pt. 2), 7-165.
- Cross, (Rev.) David Kerr.** Geographical notes on the country between lakes Nyassa, Rukwa, and Tanganyika. Scott. Geogr. Mag., 6, 1890, 281-293.
- Notes on the country lying between lakes Nyassa and Tanganyika. Geogr. Soc. Proc., 13, 1891, 86-99.
- Crater lakes north of lake Nyasa, with a suggestion as to the origin of Central African lakes. Geogr. Jl., 5, 1895, 112-124.
- Blackwater fever. As it is seen in British Central Africa. [1900.] Jl. Trop. Med., 2, 1899-1900, 265-270.
- Cross, Edward Winslow.** For biographical notice see **Philad., Ent. News, 10, 1899, 190.**
- A list of the Sphingidae of southern New Hampshire. Philad., Ent. News, 7, 1896, 297.
- Cross, F[rancis] Richardson.** Retinoscopy. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 3), 770-774.
- The pathological significance of sympathetic irritation and its connection, if any, with sympathetic ophthalmitis. [With discussion.] Arch. Ophthalm., 28, 1899, 651-653.
- Cross, (Rev.) John Edward.** For biography and works see **Geol. Mag., 4, 1897, 192; Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 135-136; Geol. Soc. Quart. Jl., 54, 1898, lvii; Meteorol. Soc. Quart. Jl., 24, 1898, 100.**
- Cross, Laura R.** On the structure and pollination of the flowers of Eupatorium ageratoides and Eupatorium caelestinum. Pennsylvania Univ. Publ. (Contrib. Bot. Lab.), 1, 1897, 260-269.
- Cross, (Rev.) R. T.** Notes on aquamarines from Mount Antero, Colo. [1886.] Colorado Sci. Soc. Proc., 2 (1885-87), 138-140.
- Cross, Robert.** Red bark. [1884.] Pharm. Jl., 15, 1885, 463-464.
- Cross, W.** [Hybrid duck and semi-albino deer.] Ottawa Natlist., 4, 1890, 162-163.
- Crosse, — Bassée-, & Place, Louis de.** See **Place & Bassée-Crosse.**
- Crosse, Andrew F.** Notes on dry crushing. [With discussion.] [1894.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 1 (1894-97), 66-75, 80-85, 92-94, 103-108.
- The treatment of pyritous concentrates by cyanide. [With discussion.] [1895.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 1 (1894-97), 98-103, 133-135.
- Solvent power of various cyanide solutions. [With discussion.] [1896.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 1 (1894-97), 324-332, 333-336.
- Some notes on assaying ground graphite crucibles. [With discussion.] [1897.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897-99), 123-126, 153-154.
- The estimation of oxygen in working cyanide solutions. [With discussion.] [1898.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897-99), 396-406, 419-424, 476.
- Notes on the estimation of protective alkali in cyanide solutions. [With discussion.] [1899.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897-99), 673-676, 738-741, 769.
- Crosse, (Rev.) E. F.** Animal instinct and animal reason. Barrow Field Club Rep., 11, 1896, 30-32.
- Crosse, [Joseph Charles] H[ippolyte].** For biography and list of works see **Brux., Soc. Malacol. Ann., 33 (1898), iii-v; Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 30, 1898, 174; Geol. Mag., 5, 1898, 528; Jl. de Conch., 47, 1899, 5-27; Nautilus, 12, 1898-99, 104-106; Jl. Conch., 9, 1898-1900, 212-215; Jl. Malacol., 7, 1900, 4-7.**
- Catalogue des espèces du genre Rapa, Klein. Jl. de Conch., 32, 1884, 11-14.
- Catalogue des espèces du genre Couthouyia, A. Adams. Jl. de Conch., 32, 1884, 15-18.
- Faune malacologique terrestre de Gibraltar. Jl. de Conch., 32, 1884, 105-112.
- Note sur les caractères et le véritable habitat de l'Helix aimophila. Jl. de Conch., 32, 1884, 325-327.
- Note sur quelques formes monstrueuses du Bulimus (Placostylus) Ouveanus, Dotzauer, des îles Loyalty. Jl. de Conch., 32, 1884, 328-330.
- Faune malacologique terrestre et fluviatile des îles de Socotra et d'Abd-el-Goury. Jl. de Conch., 32, 1884, 341-375.
- Catalogue des espèces du genre Leucoptychia. Jl. de Conch., 33, 1885, 5-20.
- Description du nouveau genre Hendeia. Jl. de Conch., 33, 1885, 43-45.
- Note additionnelle sur le Parmacella Valenciennesi, Webb et Van Beneden. Jl. de Conch., 33, 1885, 91-96.
- De la nécessité de la suppression des genres Sinusigera et Cheletropis. Jl. de Conch., 33, 1885, 161-166.
- Étude monographique sur les espèces du genre Hybozystis de BENSON. Jl. de Conch., 33, 1885, 180-193.
- Diagnoses Molluscorum novorum, in regione Usagara dicta, Africa orientalis, collectorum. Jl. de Conch., 33, 1885, 310-312.
- Sur le nouveau genre Wattebledia. Jl. de Conch., 34, 1886, 78-80.
- Description de Mollusques inédits, provenant de l'Usagara (Afrique orientale). Jl. de Conch., 34, 1886, 81-86.
- Description d'une espèce nouvelle de Geostilbia, provenant du Para (Brésil). Jl. de Conch., 34, 1886, 137-138.
- Description d'une nouvelle espèce de Cochlostyla, provenant des Philippines. Jl. de Conch., 34, 1886, 156-159.
- Description du nouveau genre Quadrasia. Jl. de Conch., 34, 1886, 159-163.
- Description d'un Placostylus inédit, provenant de la Nouvelle-Calédonie. Jl. de Conch., 34, 1886, 163-165.
- Note complémentaire sur le genre Guestieria, suivie d'un catalogue des espèces actuellement connues. Jl. de Conch., 35, 1887, 5-10.
- Diagnoses Molluscorum Nova Caledoniae incolarum. Jl. de Conch., 35, 1887, 303-305.
- Nouveau catalogue des Mollusques terrestres de l'île de San-Thomé. Jl. de Conch., 36, 1888, 12-30.
- Faune malacologique terrestre et fluviatile de l'île du Prince (côte occidentale d'Afrique). Jl. de Conch., 36, 1888, 296-305.
- Note sur le nouveau genre Livinhacia. Jl. de Conch., 37, 1889, 105-112.
- Faune malacologique terrestre et fluviatile de l'île de la Trinité (Antilles). Jl. de Conch., 38, 1890, 35-65.
- Faune malacologique terrestre et fluviatile de l'île de Cuba. Jl. de Conch., 38, 1890, 173-335.
- Faune malacologique terrestre et fluviatile de l'île de Saint-Domingue. Jl. de Conch., 39, 1891, 69-211.
- Description d'un Ampullaria nouveau de l'Amazone. Jl. de Conch., 39, 1891, 214-216.
- Faune malacologique terrestre et fluviatile de l'île de Porto Rico. Jl. de Conch., 40, 1892, 5-71.
- Études malacologiques sur des genres nouveaux ou

- peu connus. Jl. de Conch., 40, 1892, 279-292; 46, 1898, 205-208.
- Note préliminaire sur la faune malacologique terrestre et fluviatile de la Nouvelle Zélande et sur ses affinités. Jl. de Conch., 41, 1893, 209-219.
- Faune malacologique terrestre et fluviatile de la Nouvelle-Calédonie et de ses dépendances. Jl. de Conch., 42, 1894, 161-473; 43, 1895, 79-82; 44, 1896, 48-50; 46, 1898, 20-21.
- Note sur le genre *Pterosoma* de LESSON. Jl. de Conch., 44, 1896, 207-212.
- Note sur la distribution géographique du *Cypraea achatidea*, Gray (C. *physis*, auct. non Brocchi), dans la Méditerranée. Jl. de Conch., 44, 1896, 218-221.
- Note sur quelques Mollusques terrestres des îles Philippines, encore peu répandus dans les collections. Jl. de Conch., 46, 1898, 5-15.
- Crosse, [Joseph Charles] H[ippolyte], & Fischer, Paul [Henri].** Diagnosis Cyclostomatis novi, insulae Madagascar dictæ incolæ. Jl. de Conch., 35, 1887, 227-228; 36, 1888, 100-101.
- Observations sur le genre *Berthelinia*. Jl. de Conch., 35, 1887, 305-311.
- Observations sur le *Bulinus exaratus*, Müller. Jl. de Conch., 36, 1888, 11-12.
- Note sur les Cyclostomes des Antilles et description du nouveau genre *Colobostylus*. Jl. de Conch., 36, 1888, 229-235.
- Note sur la faune conchyliologique marine de l'Annam. Jl. de Conch., 37, 1889, 281-296.
- Mollusques marins de la baie d'Halong (Tonkin). Jl. de Conch., 38, 1890, 14-19.
- Diagnoses Ampullariarum novarum Guatimalæ et république Mexicanæ incolarum. Jl. de Conch., 38, 1890, 110-114.
- Note sur l'épiderme hispide des jeunes Ampullaria. Jl. de Conch., 38, 1890, 114-115.
- Note complémentaire sur le *Natica funiculata*, Récluz, de l'Annam. Jl. de Conch., 38, 1890, 119.
- Note sur l'*Helix sepalularis* de FÉRUSSAC et sur quelques espèces voisines du groupe des *Ampelita*. Jl. de Conch., 38, 1890, 122-129.
- Diagnoses Molluscorum novorum reipublicæ Mexicanæ et Guatimalæ incolarum. Jl. de Conch., 39, 1891, 24-25; 40, 1892, 294-296; 41, 1893, 110-111, 179, 293-297.
- Diagnosis Pachychili novi Guatimalæ incolæ. Jl. de Conch., 39, 1891, 216.
- Note sur les Mollusques marins du Golfe de Siam (côte O. du Cambodge). Jl. de Conch., 40, 1892, 71-77.
- Note sur le genre *Holospira*, Martens, et sur la distribution géographique des espèces dont il se compose. Jl. de Conch., 40, 1892, 256-279.
- Note sur le *Neritina pieta*, Sowerby. Jl. de Conch., 40, 1892, 292-293.
- Description d'un *Bulimus* et d'un *Anodontia* nouveaux provenant du Mexique. Jl. de Conch., 41, 1893, 31-32.
- Crosse, W[illiam] H[enry].** Blackwater fever. Epid. Soc. Trans., 18, 1899, 111-152.
- Crosse, W[illiam] H[enry], & Pakes, W. C. C.** Blackwater or haemoglobinuric fever. [1898.] London Path. Soc. Trans., 50, 1899, 273-279.
- Crosskey, (Rev.) Henry William.** For biography and works see Geol. Mag., 10, 1893, 576; Geol. Soc. Quart. Jl., 50, 1894 (Proc.), 52.
- Note on ice-marked boulders, illustrating the grooved blocks of Rowley Hill. [1884.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 4 (1883-85), 69-71.
- Note on the Ostracoda and Foraminifera of the shelly patches [Bridlington Quay]. Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884, 323-327.
- Note on the glacial geology of the district around Loch Sween, Argyllshire. [1886.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 5 (1885-87), 219-225.
- On the glacial phenomena of the Midland district. Brit. Ass. Rep., 1886, 224-226.
- The physical history of Great Britain from the glacial epoch to the present day. Midland Natlist., 9, 1886, 141-142.
- Fifteenth [-twentieth reports] of the Committee..... appointed for the purpose of recording the position, height above the sea, lithological characters, size, and origin of the erratic blocks of England, Wales, and Ireland, reporting other matters of interest connected with the same, and taking measures for their preservation. Brit. Ass. Rep., 1887, 236-247; 1888, 101-124; 1889, 115-127; 1890, 340-352; 1891, 276-299; 1892, 267-289.
- Notes on the glacial geology of the Midlands. [1888.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 6 (1887-89), 169-181.
- Notes on the glacial geology of Norway. Brit. Ass. Rep., 1891, 647.
- Crosskey, (Rev.) Henry William, Brady, George Stewardson, & Robertson, David.** See **Brady, Crosskey & Robertson.**
- Crossland, Charles.** Mollisia cinerea and its varieties. [1899.] Brit. Mycol. Soc. Trans., 1897-1901, 106-109.
- Crossland, James B. C.** For biographical notice and works see Naval Architects Trans., 40, 1898, 292-293.
- Crossland, Jefferson C.** The hygiene of circumcision. N. Y. Med. Jl., 53, 1891, 481-485.
- Crossley, Arthur William.** Ueber das optische Verhalten des Dulcis und seiner Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2564-2565.
- Note on WECHSLER's method for the separation of fatty acids. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 1), 580-584.
- The interaction of ethylic sodiummalonate and mesityl oxide. [1898-99.] Chem. Soc. Proc., 14, 1899, 247-248; 15, 1900, 52.
- The interaction of ethylic malonate and acetylene tetrabromide in presence of sodium ethoxide. [1898.] Chem. Soc. Proc., 14, 1899, 248-249.
- Some derivatives of dimethylidihydroresorcinol. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 2), 771-778.
- Crossley, Arthur William, & Fischer, Emil.** See **Fischer & Crossley.**
- Crossley, Arthur William, & Le Sueur, Henry Rondel.** The chemical and physical characters of some Indian edible oils. Soc. Chem. Ind. Jl., 17, 1898, 989-994.
- Determination of the constitution of fatty acids. [1898-1900.] Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 1), 161-169, (Pt. 2), 1219; 77, 1900 (Pt. 1), 83-99; Chem. Soc. Proc., 14, 1899, 218-219 [Part only].
See also **Le Sueur & Crossley.**
- Crossley, Arthur William, & Perkin, William Henry (jun.).** Substituted pimelic acids. Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 987-995.
- The products of the action of fused potash on camphoric acid. [1894.] Chem. Soc. Proc., 10, 1895, 65-66.
- Decomposition of camphoric acid by fusion with potash or soda. Chem. Soc. Jl., 73, 1898 (Pt. 1), 1-44, 1080.
- Crossley, Arthur William, & Schuster, Arthur.** See **Schuster & Crossley.**
- Crossley, Edward.** A centering tube for reflecting telescopes. Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 274; 48, 1888, 280-281.
- Description of a new measuring rod. Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 388-391.
- Description of a new observatory for a 3-foot reflector. Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 356-359.
- On a method of supporting a large mirror when silvering. Astr. Soc. Month. Not., 49, 1889, 368-369.
- Crossley, Edward, & Gledhill, Joseph.** The lunar eclipse,

- 1892 May 11; observations made at Mr. CROSSLEY's Observatory, Bermerside, Halifax. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 560-562.
- Crossley, Herbert.** Method for determining the presence of magenta in orchil and eudbear. Soc. Dyers Col. Jl., 2, 1886, 23-24.
- Some observations in colour-matching. Soc. Dyers Col. Jl., 3, 1887, 118.
- Crossman, Alan F.** [Nests of dabchick.] [1895.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 8, 1896, lxvi.
- Notes on birds observed in Hertfordshire during the year[s] 1895-[99]. [1896-1900.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 9, 1898, 73-84, 148-162, vi; 10, 1901, 33-43, 136-142, 180-184.
- A list of the birds of Hertfordshire. [1898.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 10, 1901, 84-102.
- Crossman, James H.** San Bernardino county. California Min. Bur. Rep., 9, 1890, 214-239.
- Crossman, Tom.** The analysis of malt. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 559-565.
- Crossman, (Maj.-Gen. Sir) William.** For biographical notice see Berwick. Nat. Club Hist., 17, 1901, 313-314.
- Meteorological observations at Cheswick, 1892-[99]. Berwick. Nat. Club Hist., [14], 1894, 195, 411; 15, 1897, 196, 380; 16, 1899, 234, 235, 392; 17, 1901, 163.
- Crost, W. B.** The nickel heat engine. Nature, 45, 1893, 392.
- Crotch, George R.** *A revision of the coleopterous family Erotylidae. [1876.] Cistula Ent., 1, 1869-76, 377-572.
- Crotch, W. Duppä.** See **Duppa-Crotch.**
- Crotogino, (Friedrich).** Studien über Oxydationspotentiale. Ztschr. Anorg. Chem., 24, 1900, 225-262.
- Crotogino, F[riedrich], & Küster, Fr[iedrich] W[ilhelm Albert].** See **Küster & Crotogino.**
- Crotti, Salvatore.** Profili batimetrici dei laghi briantei e del lago del Segrino (Vall'Assina meridionale). Riv. Geogr. Ital., 1, 1894, 487-493.
- Crotti, Francesco.** Il postulato di imparzialità messo a fondamento della teoria di GAUSS sugli errori accidentali. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 271-293.
- Crotty, Gertrude.** Methods of collecting, cleaning and mounting diatoms. Kan. Ac. Sci. Trans., 12, 1890, 81-83.
- Crouch, Charles.** Lathyrus palustris, L., in Glamorganshire. Jl. Bot., 29, 1891, 251.
- Trifolium striatum, L., in Beds. Jl. Bot., 29, 1891, 252.
- A hybrid poppy? Jl. Bot., 33, 1895, 378.
- Carex pulicaris on chalk. Jl. Bot., 36, 1898, 399.
- Crouch, H. C.** The detection of the diphtheria bacillus by its peculiar reaction toward certain stains. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 430-431.
- Crouch, H. C., & Mitchell, William C.** See **Mitchell & Crouch.**
- Crouch, Walter.** Notes on the whale, RUDOLPH's rorqual (Balænoptera borealis, Lesson), and record of a male specimen stranded at Tilbury, Essex, and of a female stranded in the Humber. [1887.] Essex Natlist., 2, 1888, 41-46.
- PALLAS's sand grouse in Essex. Essex Natlist., 2, 1888, 63; 3, 1889, 92.
- Snow crystals. Essex Natlist., 2, 1888, 137.
- On the land and freshwater Mollusca collected in Wanstead and the neighbouring districts in the Beechtree Hundred of Essex. [1888.] Essex Natlist., 4, 1890, 202-211.
- [Note on Hydrobia Jenkinsi.] Essex Natlist., 4, 1890, 213-214.
- On a female specimen of the common rorqual (Balænoptera musculus), captured near Burnham. Essex Natlist., 5, 1891, 124-128; 7, 1893, 50-51.
- [Forms of invertebrate life.] Essex Natlist., 5, 1891, 131-132.
- Physical conditions of the sea. [1890.] Croydon Micr. Club Proc. & Trans., 3, 1892, 251-253.
- Notes of two days' trawling and dredging in the river Crouch, Oct. 10th and 15th, 1891. Essex Natlist., 6, 1892, 81-92.
- Astronomy in Wanstead: a chapter of its past history. Essex Natlist., 7, 1893, 151-164.
- On the occurrence of Crepidula fornicata, L., off the coast of Essex. Essex Natlist., 8, 1894, 35-38.
- On the occurrence of Crepidula fornicata in Essex. [1893.] London Malacol. Soc. Proc., 1, 1895, 19.
- Further notes on the occurrence of Crepidula fornicata, L., in Essex waters. Essex Natlist., 10, 1898, 353-355.
- Croucher, A. T.** Dental anaesthetics. Brit. Jl. Dental Sci., 29, 1886, 103-108, 143-153, 201-205.
- Crouzat, Alfred.** *Bolides. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 41, 99.
- [Notes météorologiques.] Béziers, [Hérault]. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 239, 259; 2, 1869, 38, 65, 285-286, 289; 3, 1870, 96, 125, 178, 208, 233; 4, 1871, 59, 77-78, 99, 120, 131, 148-149, 159, 175; 5, 1872, 32-33, 68, 95-96, 112, 134, 149-150, 185.
- *Température des eaux. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 266.
- *Bolide observé à Béziers [le 17 mai, 1869]. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 2, 1869, 183.
- *Brionniard sec. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 2, 1869, 210.
- *Orages et ondes du commencement de juillet, à Béziers. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 209.
- *Bolide observé à Béziers le 17 juin. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 209.
- Crouzel, Ed.** Levure sulfhydrogène. Jl. Pharm., 23, 1891, 309-312.
- Crouzon, O., & Couvelaire, A.** See **Couvelaire & Crouzon.**
- Crova, André [Prosper Paul].** To reference in No. 56 (Vol. 9) add Jl. Phys., 3, 1884, 390-393.
- Mesure de l'intensité calorifique des radiations solaires et de leur absorption par l'atmosphère terrestre. France Soc. Météorol. Ann., 24, 1876 (Bull.), 99-111.
- *[Sur l'intensité calorifique des radiations solaires et leur absorption par l'atmosphère terrestre.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 1, 84-85.
- Observations actinométriques faites à Montpellier pendant [les années 1883-88, 1893 et 1895]. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 387-389; 100, 1885, 906-907; 102, 1886, 511-512; 104, 1887, 32-33; 106, 1888, 810-811; 108, 1889, 482-483; 118, 1894, 507-510; 122, 1896, 654-656.
- Photométrie des foyers intenses de lumière. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1067-1069.
- Sur un photomètre à diffusion. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1115-1117.
- Sur l'emploi des écrans diffusants en photométrie. Ann. Chim., 6, 1885, 342-357.
- Sur un enregistreur de l'intensité calorifique de la radiation solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 418-421, 488; France Soc. Météorol. Ann., 34, 1886, 186-191.
- Observations faites à Montpellier avec l'actinomètre enregistreur. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 962-965.
- Sur l'absorption par l'atmosphère des radiations solaires. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 194-195.
- Observations sur la radiation solaire. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 217-218.
- Sur l'enregistrement de l'intensité calorifique des radiations solaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1231-1234; France Soc. Météorol. Ann., 35, 1887, 217-249; Ann. Chim., 14, 1888, 121-144.
- Sur la transmissibilité de la radiation solaire par l'atmosphère terrestre. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887,

- 1475–1480; France Soc. Météorol. Annu., 35, 1887, 250–253.
- Étude de l'intensité calorifique de la radiation solaire au moyen de l'actinomètre enregistreur. Ann. Chim., 14, 1888, 541–574.
- Sur un cas particulier de sursaturation de la vapeur d'eau. Ass. Franç. C. R., 1888 (*Pt. 1*), 161.
- Observations actinométriques faites à Montpellier en 1887. Ass. Franç. C. R., 1888 (*Pt. 1*), 171.
- Sur l'étalonnage des actinomètres. Ass. Franç. C. R., 1889 (*Pt. 1*), 285.
- Sur la photométrie des lampes à incandescence. Ass. Franç. C. R., 1889 (*Pt. 2*), 336–338.
- Sur le mode de répartition de la vapeur d'eau dans l'atmosphère. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 119–122.
- Remarques sur les observations de M. R. SAVELIEF. [“Sur les observations actinométriques faites à Kief.”] Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 289–290; Ann. Chim., 18, 1889, 467–468.
- Sur l'analyse de la lumière diffusée par le ciel. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 493–496; 112, 1891, 1176–1179, 1246–1247; Ann. Chim., 20, 1890, 480–504; 25, 1892, 534–567.
- Sur l'analyse de la lumière bleue diffusée par le ciel. Ass. Franç. C. R., 1890 (*Pt. 2*), 245–249; 1891 (*Pt. 2*), 295–297.
- [Sur la diffusion des rayons dans l'atmosphère et sur la coloration bleue du ciel et ses relations avec les autres données météorologiques.] France Soc. Météorol. Annu., 39, 1891, 214–216.
- Remarques sur la communication de M. SAVELIEF. [“Résultats des observations actinométriques faites à Kief (Russie) en 1890.”] Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 482.
- Remarques sur les observations de M. R. COLLEY, N. MICHKINE et M. KAZINE. [“Observations actinométriques faites à l'Observatoire de l'Académie Petrowsky, près de Moscou.”] Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 632–634; Ann. Chim., 26, 1892, 286–288.
- Observations actinométriques faites pendant [les années 1883–89] à l'Observatoire Météorologique de Montpellier. [1885–90.] Montpellier, Ac. Mém., 11, 1892, 17–21, 133–137, 235–240, 243–247, 249–253, 261–265.
- La température à Montpellier et dans le département de l'Hérault. [1887–90.] Montpellier, Ac. Mém., 11, 1892, 267–277.
- La radiation solaire à Montpellier. [1887–90.] Montpellier, Ac. Mém., 11, 1892, 279–289.
- Application de la photographie aux méthodes photométriques. Ass. Franç. C. R., 1892 (*Pt. 1*), 171.
- Application de la méthode de réduction à zéro au bolomètre. Ass. Franç. C. R., 1892 (*Pt. 1*), 178–179.
- Sur la mesure optique des hautes températures. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 911–943.
- Sur le bolomètre. Ann. Chim., 29, 1893, 137–144.
- Sur les bandes d'interférence des spectres des réseaux sur gélatine. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 672–674.
- Étude photographique de quelques sources lumineuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1343–1346.
- Chaleur reçue du Soleil. Observations actinométriques faites en 1893 à l'Observatoire de Montpellier. Astronomie, 1894, 178–180.
- Sur le degré d'incandescence des lampes. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 627–630.
- Sur l'enregistrement de l'intensité calorifique de la radiation solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 804–807.
- Sur un actinomètre absolu. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1394–1398, 1538.
- Note sur l'actinomètre à alcool. Ann. Chim., 17, 1899, 22–38.
- Note sur la radiation solaire. Metz Ac. Mém., 80, 1900, 137–141.
- Crova, André [Prosper Paul], & Compan, P.** Sur le pouvoir absorbant du noir de fumée pour la chaleur rayonnante. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 707–710.
- Crova, André [Prosper Paul], & Garbe, P.[aul].** To reference in title (*Vol. 9*) add Jl. Phys., 3, 1884, 299–303.
- Détermination et enregistrement de la charge des accumulateurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1340–1343.
- Sur les régimes de charge et de décharge des accumulateurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 240–243.
- Crova, André [Prosper Paul], & Hanskij, A.** Observations actinométriques faites sur le Mont Blanc. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 917–921.
- Crova, André [Prosper Paul], & Houdaille, François.** Observations faites au sommet du Mont Ventoux sur la radiation solaire. Ass. Franç. C. R., 1889 (*Pt. 2*), 368–371.
- Observations faites au sommet du Mont Ventoux sur l'intensité calorifique de la radiation solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 35–39; Ann. Chim., 21, 1890, 188–205.
- Déterminations actinométriques faites au Mont Blanc. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 928–932.
- Crowder, Thomas R.** Generalized tuberculous lymphadenitis, with the clinical and anatomical picture of pseudoleukæmia; the study of a case. N. Y. Med. Jl., 72, 1900, 443–449, 490–494.
- Cowell, J. Foster.** On the designing and erection of the Oakley arch. [*With discussion.*] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 23, 1890, 155–192.
- Uniform practice in pile-driving. [*With discussion.*] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 27, 1892, 99–114, 129–172, 589–602.
- Crowfoot, J. W.** Survivals among the Kappadokian Kizilbash (Bektash). [*With discussion.*] Anthropol. Inst. Jl., 30, 1900, 305–320.
- Crowfoot, W. M.** Notes on the breeding-habits of certain sea-birds frequenting Norfolk Island and the adjoining islets. Ibis, 3, 1885, 264–269.
- Preliminary list of Trinidad butterflies. [1893.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 1, 1892–94, 173–174.
- Crowley, Philip.** [Burrowing of nocturnal Lepidoptera in pupa state.] Zool. Soc. Proc., 1886, 296–297.
- Description of a new species of Synchloë from Kilimanjaro. Ent. Soc. Trans., 1887, 35.
- On some new species of African diurnal Lepidoptera. Ent. Soc. Trans., 1890, 551–556.
- On a new species of Prothoë. Ent. Soc. Trans., 1891, 403–404.
- A visit to the breeding-quarters of the spoonbill in Holland. [1884.] Croydon Mier. Club Proc. & Trans., 3, 1892, 21–24.
- Description of a new species of Symphædra. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1895, 437.
- Description of a new species of Thauria (*Moore*), a genus of Amathusiinae. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 66.
- On the butterflies collected by the late Mr. John WHITEHEAD in the interior of the island of Hainan. Zool. Soc. Proc., 1900, 505–511.
- Crowther, G. H.** Rare after effects of nitrous oxide. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 755.
- Crowther, H.** The Yorkshire Esk. [1896.] Leeds Geol. Ass. Trans., 11, 1896–98, 8–10.
- Crowther, Henry.** The Indian butterflies in the Truro Museum. [1890.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 10, 1891, 390–392.
- The Pozo pictorial inscribed stone. [1890.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 10, 1891, 403–417.
- A year's weather. [1889, 1891, 1892.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 10, 1891, 280–293; 11, 1895, 185–205, 381–406.

- Biology of *Sphaerium corneum*. [1894.] Jl. Conch., 7, 1892-94, 417-421.
- Colour changes in Cornish stoats. [1891.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 11, 1895, 103-107.
- Label list of British Lepidoptera. [1892.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 11, 1895 (*Append.*), i-xviii.
- The yellow-rattle (*Rhinanthus crista-galli*, *L.*). A study in plant bionomics. Naturalists' Jl., 4, 1895, 241-244, 265-269.
- Croz.** See **Welter-Croz.**
- Crozals, André.** Note sur le *Barbula lievipila*, var. *pagorum*, *Milde*. Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, xix-xx.
- Note sur une excursion à la vallée de la Font-de-la-Lève. Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, xxiii-xxiv.
- Compte-rendu de la première excursion trimestrielle faite à Quinsac le 11 mars, 1894. Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, xxiv-xxvii.
- Compte-rendu de la seconde excursion trimestrielle à Castelnau de Médoc. Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, xlvi-li.
- Note sur le *Dycheleyma capillaceum*, *Br. Eur.* Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, lxxx-lxxxii.
- Notes sur quelques mousses recueillies dans le Bazadais dont une "*Hypnum crassinervium*" nouvelle pour la Gironde. Bordeaux Soc. Linn. Act., 48, 1895, xvii-xxv.
- Crozals, L.** *Béziers (Hérault). Résumés des observations météorologiques faites pendant les années 1846-55. France Soc. Météorol. Ann., 7, 1859, Pt. 1, 67-77.
- Crozier, A[thur] A.** For biographical notice and works see Iowa Ac. Sci. Proc., 7, 1900, 17-18.
- The node of *Equisetum*. Amer. Natlist., 19, 1885, 502-503.
- Branching of *Pteris aquilina*. Amer. Natlist., 19, 1885, 799-800.
- Notes on black knot. [1885.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 368-369.
- Ferns of Petoskey. [1885.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 370.
- Branching of *Osmunda Claytouiana*. Amer. Natlist., 20, 1886, 379.
- A case of teratology. Bot. Gaz., 11, 1886, 309.
- Evidences of glacial action on the shores of Lake Superior. Science, 7, 1886, 145.
- Methods of branching in the fibro-vascular system of plants. Amer. Ass. Proc., 1887, 276.
- Vitality of buried seeds. Amer. Natlist., 21, 1887, 666.
- Some crosses in corn. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1887, 91-92.
- Immediate influence of cross-fertilisation upon the fruit. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1887, 312-318.
- Silk seeking pollen. Bot. Gaz., 13, 1888, 242.
- Diceism in *Andropogon provincialis*. Bot. Gaz., 13, 1888, 302.
- On the effects of certain fungicides upon the vitality of seeds. [1890.] Jl. Mycol., 6, 1891, 8-11.
- The mutual influence of the stock and the graft. Garden & Forest, 5, 1892, 315-316.
- Cruchet, Jean.** [Le gisement de tourbe de Pailly.] [1889.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, ix, x-xi.
- [Quelques observations sur la famille des Tabanides.] [1890.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 26, 1891, xxiv.
- Essais de constatation de la tuberculose au moyen de la tuberculinie ou lymphé Koch sur du bétail bovin, aux Figuiers, à Cour, sous Lausanne, dans les années 1892-93. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 29, 1893, 321-323.
- Cruchet, Paul.** Note relative aux mesures des hauteurs et vitesses des nuages faites à Trappes. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 33, 1897, 37-42.
- Crüger, C.** *Ueber *Myrmecocystus mexicanus*. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 2, 1876, 126-128.
- *Ueber Schmetterlinge von Guayaquil. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 2, 1876, 129-131.
- *Ueber eine Aberratio von *Spilosoma lubricipeda*. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 2, 1876, 136-139.
- *Ueber Schmetterlinge von Wladiwostok. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 3, 1878, 128-133.
- *Ueber exotische Lepidopteren. [1879-82.] Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 4, 1879, 192-198; 5, 1883, 85-93.
- Crugnola, Gaetano.** Analogie fra la flora italiana e quella dell'Africa meridionale. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 6, 1899, 81-130.
- Un caso di atavismo nelle Orobanche. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 6, 1899, 368-383.
- Materiali per la flora dell'Abruzzo Teramauro. Un secondo manipolo di piante del Gran Sasso d'Italia. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 7, 1900, 233-247.
- Cruise, Francis R.** On the quantitative estimation of albumin, urea and sugar in urine. Dublin Jl. Med. Sci., 81, 1886, 490-501.
- Hypnotism. Dublin Jl. Med. Sci., 91, 1891, 377-396.
- Cruise, Richard J.** *Explanatory memoir to accompany sheets 89 and 90 of the maps of the Geological Survey of Ireland, including the country around Edgeworthstown, Castlepollard and Kells, illustrating parts of the counties of Longford, Westmeath, and Meath. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheets 89 & 90), 1872, 28 pp.
- *Explanatory memoir to accompany sheets 66 and 67 of the maps of the Geological Survey of Ireland, illustrating part of the counties of Sligo, Leitrim, Roscommon, and Mayo. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheets 66 & 67), 1878, 38 pp.
- Explanatory memoir to accompany sheet 58 of the maps of the Geological Survey of Ireland, illustrating parts of the counties of Armagh, Fermanagh, and Monaghan. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 58), 1885, 15 pp.
- Explanatory memoir to accompany sheet 46 of the maps of the Geological Survey of Ireland. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 46), 1887, 21 pp.
- Avoca mines. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheets 138 & 139), 1888, 29-36.
- See also **Hull, Edward (et alii)**.
- Cruise, Richard J., & Hull, Edward.** See **Hull & Cruise**.
- Cruise, Richard J., & Leonard, W. B.** See **Leonard & Cruise**.
- Cruise, Richard J., & Wilkinson, Sidney B.** See **Wilkinson & Cruise**.
- Cruise, Richard J., Kinahan, George Henry, & Leonard, Hugh.** See **Kinahan, Leonard & Cruise**.
- Cruise, Richard J., Hull, Edward, Nolan, Joseph, & M'Henry, Alexander.** See **Hull, Nolan, Cruise & M'Henry**.
- Cruise, Richard J., Kinahan, George Henry, Nolan, Joseph, & Leonard, Hugh.** See **Kinahan, Nolan, Leonard & Cruise**.
- Crull, —.** Congenitaler Verschluss der linken Choane. Ztschr. Ohrenheilk., 28, 1896, 133-135.
- Cruls, L[uiz].** *Catalogue des ascensions droites des étoiles de la zône zénithale pour 1880,0. Rio de Janeiro Obs. Ann., 2, 1883, cxxiii-clv.
- *Observations météorologiques faites à l'Observatoire Impérial de Rio de Janeiro. Rio de Janeiro Obs. Ann., 2, 1883, 106 pp.
- *La planète Mars pendant l'opposition de 1877. Rio de Janeiro Obs. Ann., 2, 1883, pl. i-v.
- [Schreiben betr. den Cometen 1883 II.] Astr. Nachr., 109, 1884, 111-112.
- Sur l'aspect de la Comète Pons-Brooks, le 13 janvier 1884. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 898-899.
- Sur les phénomènes crépusculaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1013-1016.
- Sur la variation séculaire de la déclinaison magnétique

- à Rio de Janeiro. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1578-1581.
- Sternschnuppenfall 1885 Nov. 27. Astr. Nachr., 114, 1886, 99-101.
- Observations de la Comète 1885 II, faites à l'Observatoire Impérial de Rio de Janeiro. Astr. Nachr., 114, 1886, 123-124.
- Observations de la Comète Barnard, faites à l'Observatoire Impérial de Rio de Janeiro. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 404-405.
- Observation de la nébuleuse d'Andromède à l'Observatoire Impérial de Rio de Janeiro. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 405-406.
- Observation des météores du 27 novembre, à l'Observatoire Impérial de Rio de Janeiro. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 406-407.
- Observations de la Comète Fabry. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1364-1365.
- Tremblement de terre au Brésil. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1383-1384.
- Observations de la Comète de WINNECKE. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 917-918.
- A estrella temporaria da nebulosa de Andromeda. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1886, 18-19.
- O terremoto do dia 9 de Maio. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1886, 81-84.
- Ocultações e eclipses (processo graphicó para sua predição). Rio de Janeiro Obs. Rev., 1886, 113-118, 131-134, 145-151, 163-164; 1887, 24-25; Nature, 53 (1895-96), 474-475.
- Coordonnées géographiques de Punta-Arenas. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 346-348.
- Sur la valeur de la parallaxe du Soleil, déduite des observations des Missions brésiliennes, à l'occasion du Passage de Vénus sur le Soleil, en 1882. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1235-1237.
- Longitude de Punta-Arenas. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1887, 18-20.
- Observação da Passagem de Vénus, em 1882, pelas Comissões brasileiras. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1887, 167-168.
- Le plus gros nranolithe des musées terrestres. Astronomie, 1888, 441-442.
- Observations de la Comète *a* 1888 [Sawerthal]. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 316-319; Astr. Nachr., 119, 1888, 155-156.
- Note sur les positions de quelques points de la côte du Brésil. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 472-473.
- Travaux géographiques au Brésil. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 937.
- Barometro diferencial. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1888, 97-105, 122.
- Declinação magnética no Rio de Janeiro. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1888, 145-146.
- Photographies de la grande météorite de Bendego (Mexique). Astronomie, 1889, 426.
- Sur des études de micrographie atmosphérique, entreprises à l'Observatoire Impérial de Rio de Janeiro. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 100-101.
- Mesures micrométriques d'étoiles doubles et multiples de l'hémisphère austral. Rio de Janeiro Obs. Ann., 4, 1889 (Pt. 1), [97]-[123].
- Observations météorologiques de 1883 à 1885. Rio de Janeiro Obs. Ann., 4, 1889 (Pt. 2), xi+406 pp.
- Loi suivant laquelle la somme des distances de la lune à deux étoiles quelconques varie en fonction du temps. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 700-703.
- Translation de la capitale du Brésil. [Géodésie.] Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 767-769.
- Observations de la Comète Brooks (1889 V) [1896 VI], faites à l'Observatoire de Rio de Janeiro. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 633-634; Astr. Nachr., 142, 1897, 341-342.
- Le climat du Brésil. Rev. Sci., 6, 1896, 233-235.
- Observation de l'éclipse de Soleil du 29 juillet à l'Observatoire de Rio de Janeiro. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 394.
- Observations de la Comète Perrine 1896 (nov. 2), faites à l'Observatoire de Rio de Janeiro. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 637-638.
- Observations de la Comète 1897 I faites à l'Observatoire de Rio de Janeiro. Astr. Nachr., 145, 1898, 201-204.
- Observations des Léonides, faites à l'Observatoire de Rio Janeiro. Bull. Astr., 15, 1898, 181.
- Observations de la Comète périodique de d'ARREST, faites à l'Observatoire de Rio de Janeiro avec l'équatorial de 0^m.25. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 380; Astr. Nachr., 146, 1898, 91-92.
- Observations de comètes, faites à l'Observatoire de Rio de Janeiro (équatorial de 0^m.24). Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 477-479; Astr. Nachr., 118, 1899, 203-206.
- Sur une modification de la méthode de BESSEL pour le calcul des occultations. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 541-545, 1296.
- Sur une formule simplifiée pour le calcul des réfractions astronomiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1060-1061.
- Aspecto do Sol. Rio de Janeiro Obs. Bol., 1900, 21, 39-40, 74-75.
- Observações magnéticas. Rio de Janeiro Obs. Bol., 1900, 21-22.
- Observações de α Centauro. Rio de Janeiro Obs. Bol., 1900, 22-23.
- Contribuições para a climatologia do globo. O Japão. Rio de Janeiro Obs. Bol., 1900, 23-25.
- Curva da variação secular da declinação magnética no Rio de Janeiro. Rio de Janeiro Obs. Bol., 1900, 38.
- Contribuições para a climatologia do globo. A Hispanha. Rio de Janeiro Obs. Bol., 1900, 40-41.
- Declinação magnética. Rio de Janeiro Obs. Bol., 1900, 75-76.
- Cruls, L[uiz], & Lliais, Emmanuel.** See **Lliais & Cruls.**
- Cruls, L[uiz], Lacaille, J. de Oliveira, & Morize, Henrique.** Observações de Cometa (a) 1888. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1888, 50-51.
- Cruls, L[uiz] (et alii).** Observação da Passagem de Vénus em 1882. Rio de Janeiro Obs. Ann., 3, 1887.
- Crum, John.** On Professor WIBORGH's air pyrometers. [With discussion.] [1891.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 35, 1892, 123-149.
- Crum-Brown, Alexander.** See **Brown, Alexander Crum.**
- Crump, T. G.** Increasing the efficiency of Röntgen ray tubes. Nature, 51 (1896), 225.
- Crump, W. B.** The early spring of 1893. Nature, 48 (1893), 414-415.
- Cruse, E.** See **Wolterstorff, Willi (et alii).**
- Crusinberry, W. A.** Ganymede in transit. [1897.] Popular Astr., 5, 1898, 52.
- Five years of sun spots. Popular Astr., 8, 1900, 162.
- Crutchley, (Capt.)** —. Some notes on the meteorology and steam routes of the southern oceans. Aust. Ass. Rep., 1891, 271-280.
- Cruttwell, (Rev.) C. T.** Lepidoptera at Aldeburgh. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 253-255.
- A short paper on the British Micro-Lepidoptera. [1894.] Leicester Soc. Trans., 3, 1895, 364-369.
- Some notes on collecting in the Rannoch district. [1894.] Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 14-21.
- Notes on the distribution of certain species of Lepidoptera in south Norfolk and north Suffolk; comparison between broadland and fen. [1896.] Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 219-224.
- Notes on Micro-Lepidoptera, captured during the years 1892-96. [1897.] Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 353-356.

- Great flight of Colias edusa in the west of Ireland. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 1.
- On the genera Depressaria and Gelechia. [1898.] Leicester Soc. Trans., 5, 1901, 67–72.
- Notes from Galway. [1900.] Leicester Soc. Trans., 5, 1901, 528–533.
- Cruttwell, George Edward Wilson.** The new bridge of the London, Chatham and Dover Railway Company over the Thames at Blackfriars. Inst. Civ. Engin. Proc., 101, 1890, 25–37.
- Cruz, Francisco.** *Sobre la fiebre láctea. Santiago de Chile, Univ. An., 43, 1873, 155–190.
- Cruz, Gougaives.** La recherche du sperme par la réaction de FLORENCE. Ann. Hyg. Publ., 39, 1898, 158–164.
- Études sur la recherche de l'empoisonnement par le gaz d'éclairage. Ann. Hyg. Publ., 39, 1898, 385–394.
- Étude toxicologique de la ricine. Ann. Hyg. Publ., 40, 1898, 344–359.
- Les altérations histologiques dans l'empoisonnement par la ricine. Arch. Méd. Expér., 11, 1899, 238–253.
- Cruz, J[acinto] García de la.** See **García de la Cruz.**
- Cruz Magalhaës.** See **Magalhaës, A[ntonio] J[osé] da Cruz.**
- Crzellitzer, Arthur.** Die Tscherning'sche Accommodations-theorie, eine zusammenfassende Darstellung nach den Tscherning'schen Arbeiten und nach eigenen Versuchen. Arch. f. Ophthalm., 42, 1896 (Abth. 4), 36–96.
- Ueber praktische Photometrie mittels lichtempfindlichen Papiers. Theil 1. Arch. Hyg., 38, 1900, 317–329.
- Csaky, (Gróf) József, & Hassák, Mór.** *Braunkohle von Egeres aus Siebenbürgen. [1883.] Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884–85), 253.
- Csapodi, István (= Stefan).** Az egyiptomi szemgyulladás. [Egyptian ophthalmia.] Term. Közlön., 19, 1887, 193–203.
- A balogkról. [On left-handedness.] Term. Közlön., 22, 1890, 312–314.
- Lázas betegség terpentinaing belélezés után. [Ueber eine nach Einatmung von Terpentin-dämpfen entstandene Krankheit.] Term. Közlön., 24, 1892, 386; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 329.
- Az ideghártya megiphenéséről. [Ueber das Ausruhen der Netzhaut.] Term. Közlön., 25, 1893, 380; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 433.
- Bogár porozta Cactus termése. [Ueber Echinopsis Decaisneana.] [1898.] Term. Közlön., 31, 1899, 159–160; Math. Nat. Ber. Ungarn, 16, 1899, 336.
- A kaktuszok életéből. [Notes on the life of the Cacti.] Term. Közlön., 32, 1900 (Suppl.), 192–195.
- Csatáry, August.** Ueber Globulinurie. [1890–91.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 47, 1891, 159–182; 48, 1891, 358–368.
- Csatáry, August, & Benczür, Dionys.** See **Benczür & Csatáry.**
- Csató, János.** *A saskeselyű, Gypaëtos barbatus, Cuv., Erdélyben. [Gypaëtos barbatus in Siebenbürgen.] Term. Füz., 1, 1877, 10–12, 51.
- *Lanius major, Pall., Erdélyben. [Lanius major, Pall., in Siebenbürgen.] Term. Füz., 2, 1878, 91–92, 174–176, 213–215, 269–272.
- *Torzcsörű szürke harkály. [Specht (Picus canus, Gu.) mit difformem Schnabel.] Term. Füz., 2, 1878, 93, 176.
- *A Pyrrhula major, Chr. L. Brehm, előjövetelről Erdélyben. [Ueber das Vorkommen der Pyrrhula major, Chr. L. Brehm, in Siebenbürgen.] Term. Füz., 5, 1881, 18–21, 84–87.
- A Phalaropus hyperboreus, L., előjövetelről Erdélyben. [Das Vorkommen des Phalaropus hyperboreus, L., in Siebenbürgen.] Ztschr. Gesam. Ornith., 1, 1884, 18–21, 22–25.
- Ueber Lanius Homeyeri, Cabanis. Ztschr. Gesam. Ornith., 1, 1884, 229–234.
- Ueber den Zug, das Wandern und die Lebensweise der Vögel in den Comitaten Alsó-Fehér und Hunyad. Ztschr. Gesam. Ornith., 2, 1885, 392–522; 3, 1886, 183.
- Ueber Anthus cervinus, Pall., und über den in diesem Jahre beobachteten Gypaëtos barbatus, L. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 277.
- Ueber Locustella luscinoides, Sari. Wien Ornith. Ver. Mitth., 11, 1887, 105–106.
- [Einwanderung des Steppenhuhnes (Syrrhaptes paradoxus, Pall.).] Wien Ornith. Ver. Mitth., 12, 1888, 87.
- Lanius Homeyeri, Cab., bei Nagy Enyed brütend. Wien Ornith. Ver. Mitth., 13, 1889, 241–242.
- Ueber Lanius Homeyeri, Cab., und sein Nest. Ornith. Jbuch., 1, 1890, 163–167.
- Aquila clanga, Pall., und A. pennata, Gm., in der Umgebung von Nagy-Enyed brütend. Ornith. Jbuch., 2, 1891, 49–53.
- Die Verbreitung und Lebensweise der Tagraubvögel in Siebenbürgen. [1891.] Wien Ornith. Ver. Mitth., 16, 1892, 210–212, 223–224, 236–238, 247–249, 259–260.
- Die Verbreitung und Lebensweise der Nachraubvögel in Siebenbürgen. Wien Ornith. Ver. Mitth., 17, 1893, 17–20.
- A Tetrao tetrix, L., és Anser brachyrhynchus, Baill., Erdélyben. [Tetrao tetrix, L., und Anser brachyrhynchus, Baill., in Siebenbürgen.] Aquila, 1, 1894, 50–51.
- A Casarca rutila, Pall., előjövetelről Magyarországon. Ueber das Vorkommen der Casarea rutila, Pall., in Ungarn. Aquila, 2, 1895, 183–185.
- További adatok a nyírfajdnak, Tetrao tetrix, L., Erdélyben való előjövetelről. Weitere Angaben über das Vorkommen des Birkhuhnes, Tetrao tetrix, L., in Siebenbürgen. Aquila, 3, 1896, 234–236.
- Ueber das Vorkommen des Steinlhuhnes (Caccabis saxatilis, Mey.) in Ungarn. Ornith. Jbuch., 11, 1900, 63–65.
- Cséh, Lajos.** A selmeci O-Antaltárná geologiai viszonayáról. [Ueber die geologischen Verhältnisse des Alt-Anton Stollens in Schemnitz.] Földt. Közlön., 14, 1884, 92, 568.
- A vihnyei Ó-Antaltárná bányatelep földtanai viszonayai. [Die geologischen Verhältnisse der Alt-Antonstollner Berghandlung in Vihnye.] Földt. Közlön., 16, 1886, 224–227, 274–278.
- Kalinkán előforduló ásványok, azok képződése és termő helye. [Mineralien von Kalinka, deren Bildungs- und Gewinnungsorte.] Földt. Közlön., 17, 1887, 162–163, 255–257.
- A selmeci Ferenez-Császár-Altárná geologiai szelvénye. [Ueber das geologische Profil des Schemnitzer Kaiser Francisci Erbstollens.] Földt. Közlön., 20, 1890, 23–26, 73–75.
- Cselkó, — von.** Fütterungsversuch mit eingesäuertem Grünmais. Brünn Mitth., 66, 1886, 303–304.
- Cserháti, Eugen.** Ueber die zweckmässigste Querschnittsform der Schrumpfringe. Dinglers Polytechn. Jl., 272, 1889, 218–224.
- Cserháti, Sándor (= Alexander).** Versuche über den Grünmais. Unter Mitwirkung des Herrn Assistenten Z. von Szilassy ausgeführt. Jl. Landw., 38, 1890, 349–374.
- O dohány égéssére befolyást gyakorló körülmenyek tanulmányozása. [Die das Brennen des Tabaks beeinflussenden Umstände.] Magyar Tud. Ak. Ertekk. (Term.), 23, 1894, No. 7, 80 pp.; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 367–368; Jl. Landw., 43, 1895, 379–458.
- Cséri, Johann.** Zur Aetiologie der infektiösen Vulvovaginitis bei Kindern. Wien. Med. Wschr., 35, 1885, 703–705, 739–742.
- Cséti, Otto.** Das ungarische Nivelliinstrument für Grubenmessungen. Berg- u. Hüttenn. Ztg., 54, 1895, 391–393.
- Csiki, Ernő.** Coleopterologial jegyzetek. [Coleopterologische Notizen.] Term. Füz., 22 (1899), 247–250.

- Saula Birói, *n. sp.* Endomychidarum. Termr. Füz., 22 (1899), 478.
- Trechus (Anophthalmus) Páveli, *n. sp.* Termr. Füz., 22 (1899), 479–480.
- Két hazai Chrysomelida nemről. [Ueber zwei ungarische Chrysomelidagattungen.] Termr. Közlön., 31, 1899, 535–536; Math. Nat. Ber. Ungarn, 18, 1903, 432.
- Hazánk Donaciináiról. [Ueber Ungarns Donaciinen.] Termr. Közlön., 31, 1899, 594; Math. Nat. Ber. Ungarn, 18, 1903, 433–434.
- Promecotheca papuana, *n. sp.* Chrysomelidarum (*subf. Hispinae*). Termr. Füz., 23 (1900), 80.
- Endomychida a L. Biró in Nova Guinea et in Malacca collecta. Termr. Füz., 23 (1900), 123–125.
- Hispida tres novae. Termr. Füz., 23 (1900), 196.
- Die Endomychiden-Gattung Milichiüs, *Gerst.* Termr. Füz., 23 (1900), 375–377.
- Coleoptera nova in collectione Musei Nationalis Hungarici. Termr. Füz., 23 (1900), 400–403.
- Bogarak Biró Lajos újguineai gyűjtéséből. [Käfer aus der neuguineaischen Sammlung von Ludwig Biro.] Termr. Közlön., 32, 1900, 199; Math. Nat. Ber. Ungarn, 18, 1903, 452.
- Magyarország Cicindela-féléi. [Die Cicindeliden Ungarns.] Termr. Közlön., 32, 1900 (*Suppl.*), 133–148; Math. Nat. Ber. Ungarn, 18, 1903, 121–144.
- Csiky, János.** A sima izomsejtek idegvégződése. [Die Nervenendigungen in den glatten Muskelfasern.] Math. Term. Ertes., 14, 1896, 299–322; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 214–238; Int. Jl. Anat., 14, 1897, 171–184.
- Csiky, János, & Scholtz, János.** See Scholtz & Csiky.
- Csokor, Johann.** Vergiftung mit phenylsaurer Kalk bei fünf Hühnern. Wien Ornith. Ver. Mitt., 8, 1884, 12.
- Erfahrungen über die in verschiedenen Staaten geübten Schutzimpfungen. [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Arb. (1887, 21), 104–130, 131–202.
- Zur Aetiologie der Tuberkulose. Wien. Med. Wschr., 40, 1890, 1153–1154.
- [Knochenschneidemaschine.] Anat. Anz., 7, 1892 (*Anat. Ges. Verh.*), 270–271.
- Ueber die Tuberkulose der Lymphdrüsen an der Leberpforte des Kalbsfötus. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälften 2), 29.
- Csorba, György.** Adalék az egész számok additiv előállításának elméletébe. [Addition to the theory of the partition of numbers.] Math. Term. Ertes., 17, 1899, 189–249.
- Cuadra, Pedro Lucio de la.** *Bosquejo geográfico de Chiloé. Santiago de Chile, Univ. An., 28, 1866, 266–276.
- *Apuntes sobre la geografía física i política de Chile. Santiago de Chile, Univ. Au., 30, 1868, 61–226, 379–498.
- Cuadra, Pedro Lucio de la, & Mostardi-Fioretti, T.** See Mostardi-Fioretti & Cuadra.
- Cuadrado, Gastón Alonso.** Introducción al estudio de la espectroscopía. Habana Ac. An., 33, 1896, 253–287.
- El descubrimiento del argón y la predicción del helio. [1897.] Habana Ac. An., 34, [1899], 164–223.
- Cubberly, E. P.** Indiana's structural features as revealed by the drill. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 18, 1894, 219–255.
- Cubeddu, E. Mameli.** See Tarulli & Mameli Cubeddu.
- Cubillo, (Maj.) L.** On the manufacture and treatment of steel for field guns. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1888 (No. 1), 123–150.
- On steel castings for the manufacture of guns. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1888 (No. 1), 151–170*.
- The calorific efficiency of the puddling furnace. Iron & Steel Inst. Jl., 1892 (No. 1), 245–260.
- Cuboni, Giuseppe.** Ricerche sulla formazione dell' amido nelle foglie della vite. [1885.] Riv. Vit. Ital., 9, 1885, 3–15, 33–41; Arch. Ital. Biol., 7, 1886, 209–225.
- I rimedi contro la Peronospora. Riv. Vit. Ital., 9, 1885, 321–327.
- Sulla probabile origine dei Saccaromiceti. Ricerche sperimental. Riv. Vit. Ital., 9, 1885, 364–371, 388–393.
- Gli effetti dell' idrato di calce nella cura delle viti contro la Peronospora. Riv. Vit. Ital., 9, 1885, 673–681.
- Le cause del disseccamento dei grappoli. Riv. Vit. Ital., 10, 1886, 449–455.
- Relazione intorno alle esperienze per combattere la Peronospora eseguite nel podere della R. Scuola di Viticoltura ed Enologia in Conegliano. Riv. Vit. Ital., 10, 1886, 705–716, 737–752.
- Sul batterio della pellagra. Bacterium Maydis. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (*Sem. 1*), 532–535.
- Il marcione dell' uva. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 1, 1887, 17–24.
- La traspirazione e l' assimilazione nelle foglie trattate con latte di calce. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 1, 1887, 148–156, 183–189; Malpighia, 1, 1887, 295–310.
- Malattia delle viti prodotta da improvvisi abbassamenti di temperatura. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 1, 1887, 291–294.
- La Peronospora dei grappoli; studi di patologia vegetale. Congr. Bot. Crittog. Atti, 1887, 91–108.
- Diatomae raccolte a San Bernardino dei Grigioni da Giuseppe de NOTARIS. Notaris, 2, 1887, 226–232.
- Bacteri e frammeuti di Oscillaria tenuis. *Ag.*, inclusi nei granuli di grandine. Notaris, 2, 1887, 232–234.
- La Peronospora delle rose. Staz. Sper. Agrar. Ital., 14, 1888, 295–308.
- Sulla erinosi nei grappoli della vite. [1888.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 15, 1888, 524–527; Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1889, 143–146.
- Sulla cosiddetta "uva infavata" dei Colli Laziali. [1888.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 15, 1888, 528–531; Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 3, 1889, 43–45; Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1889, 158–160.
- Esperienze per la diffusione della Entomophthora Grylli, *Fres.*, contro le cavallette. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1889, 340–343.
- Le forme teratologiche nei fiori di Diplotaxis erucoides, DC., e loro causa. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1889, 507–510.
- Sui batteri della roagna della vite. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 1*), 571–573.
- Anomalie florali del Colechienn autunnale. [1889.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 17, 1889, 364–368; Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 80–83.
- Il "mal del secco" nei grappoli d' uva a Verona. Staz. Sper. Agrar. Ital., 17, 1889, 469–476.
- Osservazioni anatomiche sugli acini d'uva dissecati dal "mal del secco." [1889.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 232–234.
- Sulla presenza di batteri negli acervuli della Puccinia Hieracii (*Schumacher*). [1890.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 296.
- Il rosore della vite e il Tetranychus telarius, L. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 5, 1891, 634–638.
- Diagnosi di una nuova specie di fungo excipulaceo. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 577.
- [Di un Ifomite trovato sopra i bronzi antichi affetti dalla così detta "rogna o scabbia dei bronzi."] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 287.
- [Intorno alla forma ibernante del Fusicladium dendriticum, Fuck.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 287–288.
- La sessualità delle piante secondo uno scrittore del secolo xvi. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 426–427.

- Sulla causa della fasciazione nello *Spartium junceum*, *L.*, e nel *Sarothamnus scoparius*, *Wim.* [Italia], Soc. Bot. Bull., 1894, 281–282.
- Gli effetti del gelo sui tralci e le gemme delle viti. Staz. Sper. Agrar. Ital., 26, 1894, 115–120.
- [Germinazione di *Loidicea Sechellarum*, *Labill.*] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1895, 123–124.
- Per quali cause le piante coltivate siano danneggiate gravemente da malattie che fino a qualche decennio fa erano completamente sconosciute in Europa. Prolusione al corso di patologia vegetale. Staz. Sper. Agrar. Ital., 29, 1896, 101–116.
- Cuboni, Giuseppe, & Garbini, Adriano.** Sopra una malattia del gelso in rapporto colla flacidezza del baco da seta. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (*Sem.* 2), 26–27.
- Cuboni, Giuseppe, & Mond, Ludwig.** See **Mond & Cuboni.**
- Cuboni, Giuseppe, & Pizzigoni, A.** Contribuzione allo studio dei fermenti del vino. Staz. Sper. Agrar. Ital., 25, 1893, 7–19; 32, 1899, 417–432.
- Čubr, Emanuel.** *Přispěvek k teorii nástrojů zrcadelných. [Beitrag zur Theorie der Spiegelmessinstrumente.] Časopis, 2, 1873, 233–236.
- *Polomér setravnosti a centrální ellipsa. [Der Trägheitshalbmesser und die Centralellipse.] Časopis, 3, 1874, 108–113; Fortschr. Math., 1874, 567.
- *O měření země. [Von den Erdmessungen.] Časopis, 3, 1874, 228–260; 4, 1875, 21–26, 57–65, 134–139, 167–175, 209–216; Fortschr. Math., 1874, 724–725, 749. [Part only.]
- Cuccati, Giovanni.** Sulla struttura raggiata del segmento esterno dei bastoncelli retinici. [1885.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 286–292; Arch. Ital. Biol., 7, 1886, 234–241.
- Contributo all'anatomia microscopica della retina del bue e del cavallo. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1886, 203–207.
- Intorno alla struttura del cervello della Somomya erythrocephala. Nota preventiva. [Italia], Soc. Ent. Bull., 19, 1887, 286–288.
- Sopra una soluzione di carminio al carbonato di soda. Ztschr. Wiss. Mikr., 4, 1887, 50–51.
- Nove osservazioni intorno al distribuimento ed alla terminazione delle fibre nervose nella vesica urinaria di alcuni Anfibi, Rettili, e Mammiferi. Bologna, Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 577–588 or 173–184.
- Sopra il distribuimento e la terminazione delle fibre nervose nei polmoni della Rana temporaria. Nota preventiva. [1888.] Bologna Rend., 1887–88, 44–45.
- Sopra il distribuimento e la terminazione delle fibre nervose nei polmoni della Rana temporaria. Int. Jl. Anat., 5, 1888, 194–203.
- Delle terminazioni nervose nei muscoli addominali della Rana temporaria e della Rana esculenta. Int. Jl. Anat., 5, 1888, 337–342.
- Sopra una soluzione alcoolica di ematossilina. Ztschr. Wiss. Mikr., 5, 1888, 55–56.
- Ueber die Organisation des Gehirns der Somomya erythrocephala. Ztschr. Wiss. Zool., 46, 1888, 240–269.
- Intorno al modo onde i nervi si distribuiscono e terminano nei polmoni e nei muscoli addominali del Triton cristatus. Int. Jl. Anat., 6, 1889, 237–249, 400.
- Di un carminio perfettamente solubile, e di un carminio con pietraro d'ammonio amorfo. Ztschr. Wiss. Mikr., 6, 1889, 41–43.
- Spermatogenesi nella Rana esculenta. Anat. Anz., 5, 1890, 344–346.
- Di alcune mostruosità negli embrioni di pollo ottenute mediante lo sviluppo artificiale. Int. Jl. Anat., 7, 1890, 131–147.
- Cuchanov, N. N.** О соотношении между цветомъ и электропроводностью растворовъ CuCl_2 . [Corrélation entre la couleur et la conductibilité électrique du chlorure de cuivre.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (*Chem.*), 1893, 151–152; Paris Soc. Chim. Bull., 12, 1894, 850–851.
- Cucu, N.** Asupra idrologiei subterane a regiunii din nord-vestul Bucurescilor, conferință.... [Bucarest Soc. Sci. Bul., 6, 1897], 128–145.
- Cudmore, A. F.** A wild tribe of natives near Popiltah, Wentworth, New South Wales. Aust. Ass. Rep., 1893, 524–526.
- Cuénod, Auguste.** L'articulation du coquille. Étude d'anatomie comparée. Int. Jl. Anat., 5, 1888, 383–430.
- Du Pneumocoque en pathologie oculaire. Ann. d'Occupist., 113, 1895, 364.
- Cuénod, [G.]** Note sur les épreuves d'un pont métallique de 35 mètres sur la Charente établi dans le système Neville (Warren) pour voie de chemin de fer de 1 mètre de largeur. Ann. Ponts et Chauss., 2 (1891), 5–36.
- Cuénod, [G.] & Dupuy, [Charles Pierre].** See **Dupuy & Cuénod.**
- Cuénod, L[ouis].** Sur les fonctions de la glande ovoïde, des corps de TIEDEMANN et des vésicules de POLI chez les Astérides. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1568–1569.
- Études sur le sang, son rôle et sa formation dans la série animale. 2^e partie. Invertébrés. Arch. Zool. Expér., 5, 1887, xliii–xlvii; 7, 1889, i–ix.
- Contribution à l'étude anatomique des Astérides. Arch. Zool. Expér., 5 bis, 1887, Mém. 2, i–vii, 144 pp.
- Formation des organes génitaux et dépendances de la glande ovoïde chez les Astérides. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 88–90.
- Sur le système nerveux et l'appareil vasculaire des Ophiures. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 818–820.
- Études anatomiques et morphologiques sur les Ophiures. Arch. Zool. Expér., 6, 1888, 33–82.
- Sur le développement des globules rouges du sang. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 673–675.
- Contribution à l'étude anatomique des Astérides. Rev. Sci., 42, 1888, 115–117.
- Études sur le sang et les glandes lymphatiques dans la série animale. Arch. Zool. Expér., 7, 1889, 1–88; 9, 1891, 13–90, 365–475, 593–670.
- Formation des produits génitaux par les glandes lymphatiques (Invertébrés). Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 581–586.
- Sur les glandes lymphatiques des Céphalopodes et des Crustacés Décapodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 863–865.
- Le sang des Meloë et le rôle de la cantharidine dans la biologie des Coléoptères vésicants. France Soc. Zool. Bull., 15, 1890, 126–128.
- Sur les moyens de défense des Arthropodes. Naturaliste, 12, 1890, 47–49, 58–60.
- Le sang et la glande lymphatique des Aplysies. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 724–725.
- Sur la glande de l'oreillette (Paludina vivipara) et la glande néphridienne (*Murex brandaris*). Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1275–1277.
- Le système nerveux entérocoelien des Echinodermes. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 836–839.
- Sur le système madréporique des Echinodermes. Zool. Anz., 13, 1890, 315–318.
- Études morphologiques sur les Echinodermes. [Note préliminaire.] Arch. Zool. Expér., 9, 1891, viii–xvi.
- Études morphologiques sur les Echinodermes. Arch. de Biol., 11, 1891, 313–680.
- Protozoaires commensaux et parasites des Echinodermes. Note préliminaire. Rev. Biol. N. France, [3], 1891, 285–300.
- Infusoires commensaux des Ligies, Patelles et Aréuicoles. [1891.] Rev. Biol. N. France, 4, 1892, 81–89.

- Études physiologiques sur les Gastéropodes Pulmonés. Arch. de Biol., 12, 1892, 683-740.
- Les organes phagocytaires chez quelques Invertébrés. Arch. Zool. Expér., 10, 1892, ix-xi.
- Les poissons commensaux et parasites. Naturaliste, 14, 1892, 53-57.
- La valence respiratoire de l'hémocyanine. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 127-129.
- L'excrétion chez les Gastéropodes Pulmonés. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 256-258.
- Notes sur les Echinodermes. [I. Ovogénèse et spermatogénèse. II. Remarques sur une note de M. MACBRIDE relative à l'organogénie d'*Amphiura squamata*. III. L'hermaphroditisme protandrique d'*Asterina gibbosa*, *Penn.*, et ses variations suivant les localités.] Zool. Anz., 15, 1892, 121-125, 343-344; 21, 1898, 273-279.
- Commensaux et parasites des Echinodermes. [1892.] Rev. Biol. N. France, 5, 1893, 1-23.
- Études physiologiques sur les Crustacés Décapodes. Note préliminaire. Arch. Zool. Expér., 1, 1893, xxii-xxiv.
- Evolution des amibocytes chez les Crustacés Décapodes. Bibliogr. Anat., I (1893), 157-160.
- Les moyens de défense de quelques Lépidoptères nocturnes. Naturaliste, 15, 1893, 38-39.
- De l'adaptation au manque d'eau et à la vie terrestre. Naturaliste, 15, 1893, 149-153; 17, 1895, 11-14, 20-22.
- Sur la physiologie de l'écrevisse. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1257-1260.
- Le rejet de sang comme moyen de défense chez quelques Coléoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 875-877.
- Sur le fonctionnement du rein des *Helix*. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 539-540; Arch. Zool. Expér., 2, 1894, xiii-xiv.
- Défense de l'organisme contre les parasites chez les Insectes. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 806-808.
- Ueber Hemispeiropsis Antedonis, Cuén., ein an den Comatulen lebendes Infusorium. Zool. Anz., 17, 1894, 316.
- Études physiologiques sur les Crustacés Décapodes. [1894.] Arch. de Biol., 13, 1895, 215-303.
- Études physiologiques sur les Orthoptères. [1895.] Arch. de Biol., 14, 1896, 293-341.
- Sur la saignée réflexe et les moyens de défense de quelques insectes. Arch. Zool. Expér., 4, 1896, 654-680.
- La saignée réflexe chez les Insectes. Mex., Soc. "Alzate" Mem., 10, 1896, 39-48.
- Le rejet de sang comme moyen de défense chez quelques sauterelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 328-330.
- L'appareil lacunaire et les absorbants intestinaux chez les étoiles de mer. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 414-416.
- Remplacement des amibocytes et organe phagocytaire chez la *Paludina vivipara*, *L.* Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1078-1079.
- La détermination du sexe. [1896.] Bibliogr. Anat., 4, 1897, 14-15.
- Les globules sanguins et les organes lymphoïdes des Invertébrés. (Revue critique et nouvelles recherches.) Arch. Anat. Micr., 1, 1897, 153-192.
- Le déterminisme du sexe chez les Insectes et en particulier chez les mouches. Bibliogr. Anat., 5, 1897, 45-48.
- Les amibocytes et les organes lymphoïdes. Bibliogr. Anat., 5, 1897, 90.
- Sur le mécanisme de l'adaptation fonctionnelle, réponse à M. LE DANTEC. Bull. Sci. France Belg., 30, 1897, 273-276.
- Evolution des Grégariines céloïques du grillon domestique. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 52-54.
- L'épuration nucléaire au début de l'ontogénèse. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 190-193.
- Double emploi du nom de genre *Diplocystis* parmi les Protozoaires. Zool. Anz., 20, 1897, 209-210.
- Études physiologiques sur les Oligochètes. [1897.] Arch. de Biol., 15, 1898, 79-124.
- La région absorbante dans l'intestin de la Blatte. Arch. Zool. Expér., 6, 1898, lxv-lxix.
- Sur l'origine de la faune des lacs, à propos de quelques poissons des lacs alpins. Bibliogr. Anat., 6, 1898, 254.
- Les moyens de défense chez les animaux. France Soc. Zool. Bull., 23, 1898, 37-58.
- La fausse homochromie de *Venilia macularia*, *L.*, à propos d'une note de M. PLATEAU. France Soc. Zool. Bull., 23, 1898, 99-100.
- Les prétdenus organes phagocytaires décrits par KOULVETCH chez la Blatte. Arch. Zool. Expér., 7, 1899, i-ii.
- La fonction excrétrice du foie des Gastropodes Pulmonés. Critique d'un travail de BIEDERMANN et MORITZ. Arch. Zool. Expér., 7, 1899, xxv-xxviii.
- Sur la prétendue conjugaison des Grégariines. Bibliogr. Anat., 7, 1899, 70-74.
- Sur la détermination du sexe chez les animaux. Bull. Sci. France Belg., 32, 1899, 462-535.
- L'excrétion chez les Mollusques. [1899.] Arch. de Biol., 16, 1900, 49-96.
- Présentation d'une poule à plumage de coq. Nancy Soc. Sci. Bull., 1900, 132.
- La distribution des sexes dans les pontes de pigeons. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 756-758; Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 870-872.
- Cuénot, L[ucien], & Janet, Charles.** See Janet & Cuénot.
- Cuff, R.** Extensive chronic gummatous pachymeningitis of five years' duration. London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 4-11.
- Cuffer, [Paul], & Barbillon, [Lucien].** Nouvelles recherches sur le bruit de galop cardiaque. Arch. Gén. Méd., 159, 1887, 129-149, 301-320.
- Čugaev, L. A.** О б ъ оптической дѣятельности эфировъ ментола. [Sur le pouvoir rotatoire des éthers du menthol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem., Pt. 2), 1897, 122-123; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 107-108.
- Untersuchungen über optische Aktivität. [1897-98.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 360-368, 804, 1775-1782.
- Ueber den Einfluss der Association der Flüssigkeiten auf das optische Drehungsvermögen derselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2151-2454.
- О б ъ оптической дѣятельности эфировъ борнеола. [Sur le pouvoir rotatoire des éthers du bornéol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Chem., Pt. 2), 1898, 51; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 890-891.
- Новый способъ получения непредельныхъ углеводородовъ. [Ueber eine neue Methode zur Darstellung ungesättigter Kohlenwasserstoffe.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 959-961; Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3332-3335.
- О переходѣ карбона въ лимоненъ. [Ueber die Umwandlung von Carvon in Limonen.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 961-962; Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 735-736, 4190.
- О ксантоценовомъ методѣ получения непредельныхъ углеводородовъ и о его приложениі къ химии терпеноў. [Sur la méthode xanthogénique de préparation des carbures non saturés et son application à la chimie des terpènes.] Russ. Phys.-Chem. Soc.

- Jl., 32 (*Chem.*, Pt. 2), 1900, 79–80; Paris Soc. Chim. Bull., 26, 1901, 184–185.
- О түйенѣ. [Ueber das Thujen.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (*Chem.*), 1900, 358–360; Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3118–3126.
- О камфениѣ изъ борнеола. [Sur le camphène du bornéol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (*Chem.*), 1900, 360–362; Paris Soc. Chim. Bull., 26, 1901, 185–186.
- О фенхенѣ изъ фенхилового алкоголя. [Sur le fenchène de l'alcool fenchylque.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (*Chem.*), 1900, 362–363; Paris Soc. Chim. Bull., 26, 1901, 186.
- О новой цвѣтной реакціи холестерина. [Sur une nouvelle réaction de la cholestérine.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (*Chem.*), 1900, 363; Paris Soc. Chim. Bull., 26, 1901, 312.
- О борнilenѣ. [Sur le bornylène.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (*Chem.*), 1900, 653–654; Paris Soc. Chim. Bull., 26, 1901, 298.
- О новомъ удобномъ способѣ очистки оптически двѣятельныхъ борнеоловъ. [Nouveau procédé de purification du bornéol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (*Chem.*), 1900, 654–655; Paris Soc. Chim. Bull., 26, 1901, 298.
- Новая реакція желѣзан гидроксиламина. [Sur une réaction du fer et de l'hydroxylamine.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (*Chem.*), 1900, 754; Paris Soc. Chim. Bull., 26, 1901, 510.
- О растворимости надхромовой кислоты въ органическихъ растворителяхъ. [Ueber die Löslichkeit der Ueberchromsäure in organischen Lösungsmitteln.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (*Chem.*), 1900, 754–755; Chem. Ztg., 24, 1900, 1117.
- О триболуминесценції. [Sur la triboluminescence des composés chimiques.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (*Chem.*), 1900, 837–839; Paris Soc. Chim. Bull., 26, 1901, 458–459.
- Čugaev, L. A., & Ščerbina, A. M.** [О дѣйствiи щавелеваго эфира на ментонъ. Action de l'oxalate d'éthyle sur la menthone.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (*Chem.*), 1899, 981–982; Paris Soc. Chim. Bull., 24, 1900, 666–667.
- Čugaev, L. A., & Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič].** See Zelinskij & Čugaev.
- Cugini, A.** Sopra centoquaranta crani di delinquenti. [With discussion.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 5, Med.), 79–81.
- Cugini, Gino.** Descrizione anatomica dell' infiorescenza e del fiore femminile del *Dioon edule*, *Lindl.* Nuovo Giorn. Bot. Ital., 17, 1885, 29–43.
- Dei rimedi contro la Peronospora viticola e della loro influenza sulla composizione dei mosti e dei vini. Congr. Bot. Crittig. Atti, 1887, 49–54.
- Se la fluorescenza della clorofilla sia in relazione cogli uffici di questa sostanza. Congr. Bot. Crittig. Atti, 1887, 55–59.
- Descrizione di un nuovo apparecchio per le prove di germinazione delle semi. [1891.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 19, 1890, 609–613.
- Intorno ad una specie di bacillo trovato nel legno delle viti affette da mal nero. Staz. Sper. Agrar. Ital., 23, 1892, 44–48.
- Sugli effetti della cimatura nel grano turco. [1893.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 23, 1892, 561–567.
- Sulla determinazione della sabbia aggiunta per frode o casualmente mescolata alle semi agrarie. [1893.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 23, 1892, 568–571.
- Un'esperienza di concimazione del frumento. Staz. Sper. Agrar. Ital., 24, 1893, 18–38.
- Deliberazioni prese della riunione privata tenuta in Modena dai direttori delle Stazioni Agrarie e dei Laboratori di Chimica Agraria nei giorni 27 e 28 dicembre 1893. [1894.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 25, 1893, 227–245.
- Intorno al modo di esistere del ferro nelle piante. Staz. Sper. Agrar. Ital., 28, 1895, 649–652.
- Sul processo di COURTOY e COREMANS per riconoscere la carne di cavallo. Staz. Sper. Agrar. Ital., 31, 1898, 139–142.
- Cugini, Gino, & Macchiati, Luigi.** La bacterosi dei grappoli della vite. Staz. Sper. Agrar. Ital., 20, 1891, 579–582.
- Cugnini, Emile.** Notions fondamentales des sciences mathématiques. Rev. Sci., 6, 1896, 193–203, 264–275.
- Une question à résoudre en 1900. L'heure et la longitude universelles. Rev. Sci., 10, 1898, 783–786.
- L'heure et la longitude décimales et universelles. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 119–120.
- Un nouveau calendrier. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 123–124.
- Čugunov, S. M.** *О костяхъ, найденныхъ въ г. Симбирскѣ. [On bones found at Simbirsk.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1877–78, Append. No. 36, 10 pp.
- *Результаты антропологической экспедиции въ Мордову Симбирской губерни въ 1880 г.
1. Изслѣдование скелета Мордовы. [Results of an anthropological excursion to the Mordves of the govt. of Simbirsk in 1880. 1. Examination of the skeleton of a Mordve.] [1882.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1881–82, Append. No. 58, 32 pp.
 - Материалы для антропологии Сибири. ix. О курганныхъ искусственно-деформированныхъ черепахъ Сибири. [Beiträge zur Anthropologie des Sibiriens. ix. Ueber die in sibirischen Kurganen gefundenen künstlich-deformirten Schädel.] Kazan Soc. Nat. Trans., 32 (No. 3), 1898, 35 pp.
- Cuillé, —, & Besnoit, —.** See Besnoit & Cuillé.
- Cuinet, Vital.** Les vilayets d'Angora et d'Adana. Genève Soc. Géogr. Mém., 28, 1889, 1–48.
- Cuisinier, Léon.** La glucase et la saccharification glucosique des matières amylacees. Moniteur Sci., 28, 1886, 840–841.
- Čujevskij, I[van] A[fanasjevič].** Vergleichende Bestimmung der Angaben des Quecksilber- und des Feder-Manometers in Bezug auf den mittleren Blutdruck. Pflüger, Arch. Physiol., 72, 1898, 585–602.
- Culbert, W. L., & Chittenden, R[Ussell] H[enry].** See Chittenden & Culbert.
- Culbertson, Glenn.** Some notes on the Leguminosae of Siam. Bot. Gaz., 19, 1894, 498–502.
- Culbertson, H.** A comparison of total and manifest hypermetropia, as determined by the prisoptometer, with and without the use of mydriatics. N. Y. Med. Jl., 39, 1884, 319–322.
- Culbertson, L. R.** Artère rétiienne anormale. Ann. d'Oculist., 115, 1896, 290–291.
- Culcheth, W. W.** Shingle on the east coasts of New Zealand. [1884.] Victoria Roy. Soc. Trans., 21, 1885, 52–85.
- Cullen, George Matheson.** Andrew VESALIUS. Dublin Jl. Med. Sci., 97, 1894, 219–231, 296–307, 403–416, 497–507.
- Cullen, Thos. S.** Beschleunigtes Verfahren zur Färbung frischer Gewebe mittelst Formalins. Centrbl. Path., 6, 1895, 448–450.
- Cullen, W.** Kynite, a new safety-explosive. Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1898, 181–186.
- Cullerre, A[lexandre].** Pronostic éloigné des psychoses de la puberté. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 8), 100–109.

- Culley, John.** An analysis of Sanguinaria seed. Amer. Jl. Pharm., 66, 1894, 189-192.
 — The tannin of Punica granatum. Amer. Jl. Pharm., 66, 1894, 280-282.
- Culley, John L.** Standard weights and measures. Van Nostrand's Engin. Mag., 33, 1885, 496-499.
- Culley, Matthew T.** Natural history notes. Berwick. Nat. Club Hist., [12], 1890, 393.
- Cullinan, Edward.** The chemistry of linseed. Pharm. Jl., 14, 1884, 981-982.
- Cullingworth, Charles J.** A note on the anatomy of the hymen and on that of the "posterior commissure of the vulva." Jl. Anat. Physiol., 27, 1893, 343-347.
- Cullum, J. E.** Climatology of Valencia Island, County Kerry. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 22, 1896, 267-288.
- Cullum, J. E., & Fitzgerald, George Francis.** See Fitzgerald & Cullum.
- Culmann, Carl.** To biographical reference (Vol. 9) add Zürich Vrtljschr., 41, 1896 (Festschr., Th. 1), 97-98.
- Culmann, Ch.** Wallfischleim. Ztschr. Angew. Chem., 1890, 104-105.
- Culmann, Ch., & Gąsiorowski, K[asimir].** Ueber die Einwirkung von Zinnsalz auf Diazokohlenwasserstoffsalze und einige Reactionen der Diazoimidokohlenwasserstoffe. Jl. Prakt. Chem., 40, 1889, 97-120.
- Culmann, Julius.** Ueber die Einwirkung secundärer, aromatischer Amine und Hydrazine auf Bromacetophenon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2595-2597.
 — Ueber Tetraphenyltetracarbazone. Liebig's Ann., 258, 1890, 235-242.
- Culmann, Paul.** Ptychodium erectum, n. sp. Rev. Bryol., 11, 1884, 89.
 — Beschreibung einiger Versuche über den Funken, welcher bei der Unterbrechung einer Strombahn auftritt. Zürich Vrtljschr., 33, 1888, 263-278.
 — Orthotrichum Amanni, mihi. Rev. Bryol., 19, 1892, 57-58.
 — Ueber die Gültigkeit eines von KIRCHHOFF in der Theorie des Electromagnetismus aufgestellten Satzes. Ann. Phys. Chem., 48, 1893, 380-383.
 — Ueber den durch sehr schwache magnetische Kräfte induciren Magnetismus. Elektrotechn. Ztschr., 14, 1893, 345.
 — Note sur les Orthotrichum Sturmii et rupestre. Rev. Bryol., 20, 1893, 58-59, 101.
 — Sur la nomenclature. Rev. Bryol., 20, 1893, 99-101.
 — Ueber das Magnetisirungsgesetz des Eisens. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 453-454.
 — Note sur les Hypnum lycopodioides et Wilsoni. Rev. Bryol., 21, 1894, 19-20.
 — Ueber die durch die schwächsten Felder erzeugte Magnetisirung des Eisens. Ann. Phys. Chem., 56, 1895, 602-608.
 — Supplément au catalogue de mousses des environs de Winterthur (Suisse). Rev. Bryol., 22, 1895, 88-93; 24, 1897, 36-39.
 — Nachtrag zur Laubmoosflora der Kantone St. Gallen und Appenzell. [1896.] St. Gallen, Ber., 1894-95, 133-136.
 — Grimmia gymnostoma, n. sp. Rev. Bryol., 23, 1896, 108.
 — Notes sur la flore suisse. Rev. Bryol., 27, 1900, 47-48.
- Culmont, P., & Ramond, Félix.** Leucémie aiguë. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 734-736.
- Čulovskij, —.** Sur les modifications anatomo-pathologiques dans la structure de divers organes chez les individus atteints de béribéri. Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 613-614.
- Culver, C. M.** The correlation of cranial and oculobulbar conformations. Arch. Ophthalm., 21, 1892, 68-72.
- Culver, G. E.** A possible elephant. Science, 14, 1889, 103.
 — Notes on a little known region in north west Montana. [1891.] Wisconsin Ac. Trans., 8, 1892, 187-205.
 — Notes on the geology of Itasca county, Minnesota. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 22, 1894, 97-111.
 — A brilliant aurora. Science, 23, 1894, 163.
 — Some New Jersey eskers. [1893.] Wisconsin Ac. Trans., 10, 1895, 19-23; Science, 23, 1894, 15-16.
 — The erosive action of ice. [1894.] Wisconsin Ac. Trans., 10, 1895, 339-366.
- Culver, G. E., & Hobbs, William Herbert.** On a new occurrence of olivine diabase in Minnehaha county, South Dakota. [1891.] Wisconsin Ac. Trans., 8, 1892, 206-210.
- Culverwell, Edward P.** On the discriminating condition of maxima and minima in the calculus of variations. Brit. Ass. Rep., 1884, 649-651.
 — On the criteria for discriminating between maxima and minima solutions in the calculus of variations. Brit. Ass. Rep., 1887, 598-600.
 — On the discrimination of maxima and minima solutions in the calculus of variations. [1886.] Phil. Trans. (A.), 178, 1888, 95-129.
 — Possibility of irreversible molecular motions. Brit. Ass. Rep., 1890, 744.
 — Note on BOLTZMANN's kinetic theory of gases, and on Sir W. THOMSON's address to Section A, British Association, 1884. Phil. Mag., 30., 1890, 95-99.
 — Researches in the calculus of variations. [Parts I-IV.] The discrimination of maxima and minima values of single integrals with any number of dependent variables and any continuous restrictions on the variables, the limiting values of the variables being supposed given. [Part V. The discrimination of inaxima and minima values of integrals with arbitrary values of the limiting variations. Part VI. The theory of discontinuous or compounded solutions.] London Math. Soc. Proc., 23, 1892, 241-265; 25, 1894, 361-374; 26, 1895, 345-364.
 — Lord KELVIN's test case on the Maxwell-Boltzmann law. Nature, 46, 1892, 76.
 — Dr. WATSON's proof of BOLTZMANN's theorem on permanence of distributions. Nature, 50 (1894), 617.
 — A criticism of the astronomical theory of the Ice Age. [1894.] Nature, 51 (1894-95), 33-35.
 — The kinetic theory of gases. [1894.] Nature, 51 (1894-95), 78-79.
 — [BOLTZMANN's minimum theorem.] [1894-95.] Nature, 51 (1894-95), 105, 246; 52 (1895), 149.
 — A mode of calculating a limit to the direct effect of great eccentricity of the Earth's orbit on terrestrial temperatures, showing the inadequacy of the astronomical theory of ice ages and genial ages. Phil. Mag., 38, 1894, 541-552.
 — A criticism of the astronomical theory of the Ice Age, and of Lord KELVIN's suggestions in connection with a genial age at the Pole. Geol. Mag., 2, 1895, 3-13, 55-65.
 — Professor BOLTZMANN's letter on the kinetic theory of gases. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 581.
 — Intensity and quantity of sunheat at different zones. [1895.] Nature, 53 (1895-96), 150.
 — On the conditions for maximum and minimum solutions in the calculus of variations when certain fluxions of the variables have finite and arbitrary variations. [1899.] Irish Ac. Proc., 5, 1898-1900, 377-391.
- Cumenge, E.** Sur une espèce minérale nouvelle découverte dans le gisement de cuivre du Boleo (Basse-Californie, Mexique). Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 898-900.
 — Sur un mode de formation hypothétique des conglomérats aurifères du Transvaal. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 346-348.
 — Sur le gîte cuprifère d'Inguaran, État de Michoacan (Mexique). France, Soc. Min. Bull., 21, 1898, 137-142.

- [Sur une espèce minérale nouvelle, la Von Diestite.] France, Soc. Min. Bull., 22, 1899, 25 (*bis*)–26 (*bis*).
 — [Gisements d'urane et de vanadium du Colorado.] France, Soc. Min. Bull., 23, 1900, 17–18.
- Cumenge, E., & Friedel, Charles.** See **Friedel & Cumenge.**
- Cumenge, E., & Mallard, [François] Er[nest].** See **Mallard & Cumenge.**
- Cumine, George L.** Sundials for low latitudes. Railroad & Engin. Jl., 65, 1891, 301–302.
- Cuminet, E.** Analyse d'un liquide d'ascite. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 17, 1891, 46–51.
- Cuming, E. D.** Birds tapping at window panes. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898–1900, 580.
- Cuming, Hugh.** To biographical reference (*Vol. 12*) add Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 27, 1895, 187–191; Jl. Conch., 8, 1895–97, 59–75.
- Cumings, Edgar R.** Lower Silurian system of eastern Montgomery county, New York. [1900.] N. Y. Mus. Bull., 7, 1901, 419–468.
- Cumings, Edgar R., & Prosser, Charles S.** See **Prosser & Cumings.**
- Cumming, Harry.** Nesting of the great crested grebe in Stirlingshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 181.
- Cumming, Linnaeus.** Density and specific gravity. Nature, 37, 1888, 584.
 — Notes on glacial moraines. [1890.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 6, 1892, 174–187.
 — Thunderbolt in Warwickshire. Nature, 48 (1893), 341–342.
 — Some observations on mountain debris. [1893.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 7, 1897, 87–94.
 See also under **Dickson, Edmund**.
- Cumming, W. D.** Notes on the Hypocolius ampelinus (the bulbul shrike). [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898–1900, 760–765.
 — Occurrence of the green-billed shear-water (*Puffinus chlororhynchos*) on the Mekran coast. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898–1900, 766.
- Cummings, C. W.** The annealing of copper. Electrician, 27, 1891, 561–562.
- Cummings, Clara E.** See under **Cooley, Grace E.**
- Cummings, Uriah.** [Mineral resources of the U. S. A.] Cement. American rock cement. [1895–99.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1894–95 (Pt. 4), 576–579; 1895–96 (Pt. 3), 889–893; 1896–97 (Pt. 5), 1178–1182; 1897–98 (Pt. 6, Vol. 2), 495–496; 1898–99 (Pt. 6, Vol. 2), 547–550.
- Cummins, Duncan H.** Texas gypsum formation. Science, 20, 1892, 353.
- Cummins, Geo. Wyckoff, & Chittenden, R[Russell] II[enry].** See **Chittenden & Cummins.**
- Cummins, (Surg.-Capt.) H. A.** Description of a new Lathraea from the eastern Himalaya. [1895.] Beugal Asiat. Soc. Jl., 64 (Pt. 2), 1896, 137–138.
 — A theory of vegetable antitoxins. Bengal Asiat. Soc. Proc., 1897, 15–22.
 — Botany of Ashanti expedition. Kew Bull., 1898, 65–82.
 — On the food of Uropoda. Linn. Soc. Jl. (*Zaal.*), 26, 1898, 623–625.
- Cummins, W. F.** The southern border of the Central Coal field. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 1889, 143–182.
 — The Permian of Texas and its overlying beds. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 1889, 183–197.
 — Report on the geology of northwestern Texas. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 1890, 357–552.
 — Report on the geography, topography, and geology of the Llano Estacado or Staked Plains with notes on the geology of the country west of the Plains. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 1891, 127–223.
 — The Texas meteorites. Texas Ac. Sci. Trans., 1 (No. 1), 1892, 14–18.
- Notes on the geology of northwest Texas. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 1892.
 — Tucumcari mountain. Amer. Geologist, 11, 1893, 375–383.
 — Geology of Tucumcari, New Mexico. Science, 21, 1893, 282–283.
 — A question of priority. [Palo Duro beds and Good-night beds.] Amer. Geologist, 15, 1895, 395–396.
 — Texas Permian. Texas Ac. Sci. Trans., 2 (No. 1), 1897, 93–98.
- Cummins, W. F., & Dumble, E. T.** See **Dumble & Cummins.**
- Cummins, W. F., & Lerch, Otto.** A geological survey of the Concho country, State of Texas. Amer. Geologist, 5, 1890, 321–335.
- Cumont, —.** Sur des ossements trouvés à Pinehart (Ottignies). Brux. Soc. Anthrop. Bull., 19, 1900, lxiii–lxiv.
- Cumston, Charles Greene.** Autotoxæmia. [1897.] N. Y. Med. Jl., 67, 1898, 11–15, 40–42.
 — General remarks on the pathology and treatment of stricture of the urethra. N. Y. Med. Jl., 71, 1900, 669–673, 719–723.
- Cunæus, E. H. J.** De hepaling van het brekend vermogen als methode voor het onderzoek naar de samenstelling der coëxisterende phasen bij mengsels van acetone en aether. The determination of the refractivity as a method for the investigation of the composition of co-existing phases in mixtures of acetone and ether. [1899.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 191–198, 502; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 101–107, 408.
- Cundall, Frank.** The story of the life of COLUMBUS and the discovery of Jamaica. [1894.] Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 1–79.
- Cundall, J. W.** Marine Mollusca of Lyme Regis. [1887.] Jl. Conch., 5, 1886–88, 196–197.
 — Shells taken at Tenby. [1888.] Jl. Conch., 6, 1889–91, 102–106.
- Cundall, James Tudor.** A zinc mineral from a blast furnace. Chem. Soc. Proc., 5, 1889, 67–68.
 — Note on the production of ozone by flames. [1890.] Chem. Soc. Proc., 6, 1891, 26–27; Cardiff Nat. Soc. Trans., 22, 1891, 36–37.
 — Dissociation of liquid nitrogen peroxide. Chem. Soc. Jl., 59, 1891, 1076–1089; 67, 1895, 794–811.
 — On zinc oxide from a blast-furnace. [1889.] Min. Mag., 9, 1892, 5–8.
 — Some lecture experiments. [1898.] Chem. Soc. Proc., 14, 1899, 40–41, xxxv.
- Cundall, James Tudor, & Ramsay, William.** See **Ramsay & Cundall.**
- Cundall, James Tudor, & Shenstone, William Ashwell.** See **Shenstone & Cundall.**
- Cundall, James Tudor, & Thompson, Claude M[etford].** See **Thompson & Cundall.**
- Cundy, W. H.** Notes on transverse section and plan, between the Hustler's and Christmas lines of reef, Bendigo gold-field. Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., I, 1899, 5–8.
- Cuneo, A., & Parona, Corrado.** See **Parona & Cuneo.**
- Cunéo, Bernard, & Delamare, Gabriel.** Note sur l'histologie des lymphatiques de l'estomac. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 428–429.
 — Les lymphatiques de l'estomac (étude anatomique et histologique). Robin, Jl. Anat., 36, 1900, 393–416.
- Cunéo, Bernard, & Veau, Victor.** De l'origine péritonéale des aponévroses périvésicales. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 202–203.
 — De la signification morphologique des aponévroses périvésicales. Robin, Jl. Anat., 35, 1899, 235–245.
 — La mécanique du poignet. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, Anat.), 61–62.
- Cuneo, Gerolamo.** Ricerche sui Protisti delle acque di Rapallo. Boll. Sci., Ann. 12 (1890), 140–149.

- Sulla β -fenil- γ -metilidantoina. Ann. di Chim., 20, 1894, 155-160.
 — Derivati monosostituiti dell'amidoguanidina. Genova, Soc. Ligust. Atti, 5, 1894, 103-112.
 — Nota sopra l'urazolo. Genova, Soc. Ligust. Atti, 5, 1894, 724 [274]-278.
 — Sui derivati dell'urazolo e sulla tetracetilidrazide. Ann. di Chim., 25 & 26, [1897], 481-490.
 — Sulla fenilimidotriazolina. Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, Pt. 1), 12-32.
 — Sopra alcuni nuovi composti triazolinici. Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, Pt. 1), 89-106.
- Cuneo**, Gerolamo, & **Pellizzari**, Guido. See **Pellizzari** & **Cuneo**.
- Cunha, Joaquim de Almeida da**. Relatorio da expedição no Rio Incomati. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 3, 1885, 111-117.
- Cunha, P. A. da**. Expedição ao sul de Angola. Relatorio do ocorrido na comissão da corveta Izabel á costa do sul das possessões portuguezas na costa occidental de Africa em Agosto de 1839. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 4, 1886, 249-255.
- Cunha Louzada**. See **Louzada, J. N. da Cunha**.
- Cuní y Martorell, Miguel**. Excursion entomológica á varias localidades de la provincia de Gerona (Cataluña). [1884.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 14, 1885, 51-73.
 — Insectos observados en los alrededores de Barcelona. [1887.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888, 133-191.
 — Insectos encontrados en Santas Creus. [1887.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889, 5-9.
 — Misceláneas entomológicas. Arácnidos de Amer y Montserrat. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889, 295-297.
 — Lista de los insectos recogidos durante un corto paseo por los alrededores de Amer, que es una población de Catulnúa, situada en la parte norte de la provincia de Gerona. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889 (Act.), 51-52.
 — Insectos [recogidos] en Begas en Mayo de 1887. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889 (Act.), 63-66.
 — Sobre el desarrollo extraordinario en Gerona de la Oneria dispar, L. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889 (Act.), 77-78.
 — [Noticia sobre varios Lepidópteros que causan daño al arbolado en Cataluña.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 20, 1891 (Act.), 14-15.
 — Fauna entomológica de la villa de Calella (Cataluña, provincia de Barcelona). [1896.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897, 281-339.
 — Nueva especie de Neuroptero, "Urothemis advena," Selys, descubierta en Cataluña. [1898.] Barcelona Ac. Mem., 2, 1892-1900, 351-357.
- Cuniasse, L.** Réaction colorée pour différencier le chlorhydrate de métaphénylénediamine du chlorhydrate de paraphénylénediamine. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 156-157.
 — Action de la soude en solution concentrée sur l'acétate de méthyle en présence de l'alcool méthylique et de l'acétone. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 346-347.
 — À propos du titrage de l'eau oxygénée. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 13.
 — Analyse des algues marines. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 213-215.
- Cuniasse, L.**, & **Raczkowski, Sig. de**. Nouvelle méthode de dosage de l'aldéhyde benzoïque dans les kirschs. Moniteur Sci., 8, 1894, 915-916.
- Cuniberti, Vittorio E.** Un contre-torpilleur à mitrailleuses. [Tr.] Rev. Maritime et Colon., 82, 1884, 465-482.
 — Le naphte et le torpilleur N. 104 S. [Tr.] [1893.] Rev. Maritime et Colon., 121, 1894, 258-294.
 — Un nouveau type de bâtiment de combat. [Tr.] Rev. Maritime et Colon., 146, 1900, 70-81.
- Cunningham**, (Surg.-Gen.) J[ames] M[acnabb]. The mode of preventing the spread of epidemic disease from one country to another. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 1), 37-43.
- Cunisset-Carnot**, [Pierre Paul François]. Observation d'actes raisonnés chez des moineaux. Rev. Sci., 42, 1888, 114-115.
 — Les mistpoeffers. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 3, 1898, 98-99.
- Cunningham, A. C.** Hardening structural steel. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 27, 1892, 351-357, 374-405.
 — An instructive eye-bar test. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 31, 1894, 415-437.
 — The condition of steel in bridge pins. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 36, 1896, 91-108.
 — The relation of tensile strength to composition in structural steel. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 38, 1897, 78-92; 40, 1898, 449-470.
- Cunningham, A. R.** Meteorological observations on James' Bay in 1887. [1888.] Canada Geol. Surv. Rep., 3, 1889, J80-187.
- Cunningham**, (Maj.-Gen. Sir) Alexander. For biographical notice see Scott. Geogr. Mag., 10, 1894, 31-32.
- Report of a tour in the Central Provinces and Lower Gangetic Doab in 1881-82. India Archæol. Surv. Rep., 17, 1884, 169 pp.
 — Report of a tour in eastern Rajputana, in 1882-83. India Archæol. Surv. Rep., 20, 1885, 165 pp.
 — Reports of a tour in Bundelkhand and Rewa in 1883-84; and of a tour in Rewa, Bundelkhand, Malwa, and Gwalior, in 1884-85. India Archæol. Surv. Rep., 21, 1885, 183 pp.
- Cunningham**, (Lt-Col.) Allan [Joseph Champneys]. {Civilisation and eyesight.} Nature, 31, 1885, 458.
 — Depression of differential equations. Messenger Math., 17, 1888, 118-145; 18, 1889, 122-127.
 — Geometric meaning of differential equations. Nature, 38, 1888, 318-319.
 — Factors of numbers. Nature, 39, 1889, 559-560.
 — On finding factors. Messenger Math., 20, 1891, 37-45.
 — On conjugate circle groups. Brit. Ass. Rep., 1892, 647.
 — On agreeable numbers. Brit. Ass. Rep., 1893, 699.
 — [Soot-figures on ceilings.] Nature, 48 (1893), 29.
 — Simplified multiplication. Nature, 48 (1893), 316.
 — On MERSENNE'S numbers. Brit. Ass. Rep., 1894, 563-564; 1895, 614.
 — End games at chess. Brit. Ass. Rep., 1894, 564.
 — Number of proper ternary n -ics. Messenger Math., 23, 1894, 1-7.
 — Number of proper quaternary n -ics. Messenger Math., 23, 1894, 8-18.
 — On a new canon arithmeticus. Brit. Ass. Rep., 1895, 613.
 — On MERSENNE'S numbers. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 533.
 — On 2 as a 16-ic residue. [1895.] London Math. Soc. Proc., 27, 1896, 85-122, 634-635; 29, 1898, 736.
 — Connexion of quadratic forms. [1896.] London Math. Soc. Proc. 28, 1897, 289-316.
 — On Aurifeuillians. London Math. Soc. Proc., 29, 1898, 381-438, 736.
 — On FERMAT'S numbers. Brit. Ass. Rep., 1899, 653-654.
 — Period-lengths of circulates. Messenger Math., 29, 1900, 145-179.
- Cunningham**, (Lt-Col.) Allan [Joseph Champneys], & **Woodall, H. J.** Determination of successive high primes. Brit. Ass. Rep., 1900, 646.
- Cunningham, B. L.** List of butterflies taken in the vicinity of Ft. Klamath, Oreg. Philad., Ent. News, 6, 1895, 251.

- Aberrant form of *Melitaea colon*, *Edwards*. Philad., Ent. News, 7, 1896, 267.
- Cunningham, Clara A.** A bacterial disease of the sugar beet. [1898.] Bot. Gaz., 28, 1899, 177-192.
- Cunningham, (Surg. Lt.-Col.) D[avid] D[ouglas].** On the relation of cholera to schizomycete organisms. Med. Off. (India) Sci. Mem., 1, 1885, 1-20.
- On the presence of peculiar parasitic organisms in the tissue of a specimen of Delhi boil. Med. Off. (India) Sci. Mem., 1, 1885, 21-31.
- On the effects sometimes following injection of choleraic comma-bacilli into the subcutaneous tissues in guinea-pigs. Med. Off. (India) Sci. Mem., 2, 1887, 1-14.
- On the phenomenon of gaseous evolution from the flowers of *Ottelia alismoides*. Med. Off. (India) Sci. Mem., 2, 1887, 39-46.
- On the phenomena of fertilization in *Ficus Roxburghii*, Wall. [1887.] Calcutta Roy. Bot. Gard. Ann., 1, 1888 (Append.), 13-47.
- Notes from the biological laboratory attached to the office of the Sanitary Commissioner with the Government of India. Med. Off. (India) Sci. Mem., 3, 1888, 1-16.
- Note regarding certain characters in the subsoil of Calcutta. Med. Off. (India) Sci. Mem., 3, 1888, 17-25.
- On a new genus of the family Ustilagineæ. Med. Off. (India) Sci. Mem., 3, 1888, 27-32.
- On an entophytic alga occurring in the leaves of *Limuanthemum indicum*, with notes on a peculiarly parasitic variety of Mycoidea. Med. Off. (India) Sci. Mem., 3, 1888, 33-40.
- On the phenomena of propagation of movement in *Mimosa pudica*. Med. Off. (India) Sci. Mem., 3, 1888, 83-138.
- Are choleraic comma-bacilli, even granting that they are the proximate cause of choleraic symptoms, really efficient in determining the epidemic diffusion of cholera? Med. Off. (India) Sci. Mem., 4, 1889, 1-20.
- Notes on the life-history of *Ravenelia sessilis*, *B.*, and *R. stictica*, *B.* and *Br.* Med. Off. (India) Sci. Mem., 4, 1889, 21-35.
- On milk as a medium for choleraic comma-bacilli. Med. Off. (India) Sci. Mem., 5, 1890, 1-10.
- On the association of several distinct species of comma-bacilli with cases of cholera in Calcutta. [1890.] Indian Med. Gaz., 25, 1891, 139-142.
- On some species of choleraic comma-bacilli occurring in Calcutta. Med. Off. (India) Sci. Mem., 6, 1891, 1-49.
- The results of continued study of various forms of comma-bacilli occurring in Calcutta. Med. Off. (India) Sci. Mem., 8, 1894, 1-57.
- The physiological action of snake-venom. Med. Off. (India) Sci. Mem., 9, 1895, 1-54.
- Is mycetoma primarily owing to the action of the fungal elements ordinarily associated with its products? Med. Off. (India) Sci. Mem., 9, 1895, 67-74.
- Choleraic and other commas; on the influence of certain conditions in determining morphological variations in vibrionic organisms. Med. Off. (India) Sci. Mem., 10, 1897, 1-28.
- Report on the results of experiments on the action of various reputed antidotes to snake-venom conducted during the season 1895-96. Med. Off. (India) Sci. Mem., 10, 1897, 59-94.
- On certain diseases of fungal and algal origin affecting economic plants in India. Med. Off. (India) Sci. Mem., 10, 1897, 95-130.
- The physiological action of cobra-venom. Med. Off. (India) Sci. Mem., 11, 1898, 1-39.
- The causes of fluctuations in turgescence in the motor organs of leaves. [1895.] Calcutta Roy. Bot. Gard. Ann., 6, 1907 (Pt. I), 1-161.
- A new and parasitic species of Choanephora. [1895.] Calcutta Roy. Bot. Gard. Ann., 6, 1907 (Pt. I), 163-174.
- Cunningham, (Surg. Lt.-Col.) D[avid] D[ouglas], & Prain, David.** A note on Indian wheat-rusts. [1896.] India Bot. Surv. Records, 1, 1893-1902, 99-124.
- Cunningham, D[aniel] J[ohn].** *The development of the suspensory ligament of the fetlock in the foetal horse, ox, roe-deer, and sambre-deer. [1883.] Jl. Anat. Physiol., 18, 1884, 1-12.
- The musculus sternalis. Jl. Anat. Physiol., 18, 1884, 208-210; 22, 1888, 391-407.
- The structure and development of the suspensory ligament of the fetlock in the horse, ox, etc. [1884.] Amer. Natlist., 19, 1885, 127-128.
- The lumbar curve in man and the apes, with an account of the topographical anatomy of the chimpanzee, orang-utan, and gibbon. Irish Ac. Cunningham Mem., 2, 1886, 148 pp.
- The connection of the os odontoideum with the body of the axis vertebra. Jl. Anat. Physiol., 20, 1886, 238-243.
- The neural spines of the cervical vertebrae as a race-character. Jl. Anat. Physiol., 20, 1886, 637-640.
- The flexor brevis pollicis and the flexor brevis hallucis in man. Anat. Anz., 2, 1887, 186-192.
- Cranio-cerebral topography. Jl. Anat. Physiol., 22, 1888, xiii-xiv.
- A new method of mounting the spine. Jl. Anat. Physiol., 23, 1889, xii-xiii.
- Elbow-joint. Jl. Anat. Physiol., 23, 1889, xxii-xxiii.
- Eight true ribs in man. Nature, 39, 1889, 248-249.
- The spinal curvature in an aboriginal Australian. Roy. Soc. Proc., 45, 1889, 487-504.
- The proportion of bone and cartilage in the lumbar section of the vertebral column of the ape and several races of men. [1889.] Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 117-126.
- The occasional eighth true rib in man and its relation to right handedness. [1889.] Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 127-129.
- Bologna. The part which it has played in the history of anatomy: its octo-centenary celebration. Int. Jl. Anat., 7, 1890, 1-11.
- The intraparietal sulcus of the brain. Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 135-155.
- The complete fissures of the human cerebrum, and their significance in connection with the growth of the hemisphere and the appearance of the occipital lobe. Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 309-345.
- The influences at work in producing the cerebral convolutions. Nature, 42, 1890, 125.
- The value of nerve-supply in the determination of muscular homologies and anomalies. [1890.] Jl. Anat. Physiol., 25, 1891, 31-40.
- The skeleton of the Irish giant, Cornelius MAGRATH. [1891.] Irish Ac. Trans., 29, 1887-92, 553-612; Jl. Anat. Physiol., 25, 1891, ix-x.
- The Sylvian fissure and the island of REIL in the primate brain. Jl. Anat. Physiol., 25, 1891, 286-291.
- The development of the gyri and sulci on the surface of the island of REIL of the human brain. Jl. Anat. Physiol., 25, 1891, 338-348.
- Contribution to the surface anatomy of the cerebral hemispheres. [1890.] Irish Ac. Cunningham Mem., 7, 1892, i-xii, 1-305, 356-372.
- The skull and some of the other bones of the skeleton of Cornelius MAGRATH, the Irish giant. [1891.] Anthropol. Inst. Jl., 21, 1892, 40-41.
- Delimitation of the regions of the abdomen. Jl. Anat. Physiol., 27, 1893, 257-274.
- Development of certain of the cerebral furrows. Jl. Anat. Physiol., 28, 1894, ix-x.
- On the form of the spleen and the kidneys. Jl. Anat. Physiol., 29, 1895, 501-517.

- Dr. DUBOIS' so-called missing link. [1895.] *Nature*, 51 (1894-95), 428-429.
- The place of "Pithecanthropus" on the genealogical tree. [1896.] *Nature*, 53 (1895-96), 296.
- The Rolandic and calcarine fissures. A study of the growing cortex of the cerebrum. *Jl. Anat. Physiol.*, 31, 1897, 586-598.
- The insular district of the cerebral cortex in man and in the man-like apes. [1896.] *Jl. Anat. Physiol.*, 32, 1898, 11-22.
- An occipital bone. *Jl. Anat. Physiol.*, 32, 1898, xxviii.
- Report from the Anthropometric Laboratory of Trinity College, Dublin, on the head measurements of the anatomists who attended the meeting of the Anatomical Society in Dublin on the 10th and 11th of June 1898. [1898.] *Jl. Anat. Physiol.*, 33, 1899, lv-lviii.
- The significance of anatomical variations. [1898.] *Jl. Anat. Physiol.*, 33, 1899, 1-9.
- Cunningham, D[aniel] J[ohn], & Bennett, E[dward] H[allaran].** The brain and eyeball of a human cyclopian monster. [1887.] *Irish Ac. Trans.*, 29, 1887-92, 101-122.
- Cunningham, D[aniel] J[ohn], & Brooks, H. St. John.** The peronens quinti digiti. [1887.] *Irish Ac. Proc.*, 1, 1889-91, 78-81.
- Cunningham, D[aniel] J[ohn], & Browne, Charles R.** On some osseous remains found at Old Connaught, Bray, Co. Dublin. [1894.] *Irish Ac. Proc.*, 3, 1893-96, 421-427.
- On some human remains recently discovered near Lismore. *Irish Ac. Proc.*, 4, 1896-98, 552-558.
- Cunningham, D[aniel] J[ohn], & Telford-Smith, Telford.** The brain of the microcephalic idiot. [1894.] *Dublin Soc. Sci. Trans.*, 5, 1893-96, 287-360; *Jl. Anat. Physiol.*, 29, 1895, ii.
- Cunningham, David.** For biographical notice and works see *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 126, 1896, 393-394.
- The storm of January 26. *Nature*, 29, 1884, 336.
- Graphic hygrometrical table, designed to facilitate hygrometrical calculations. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 11, 1885, 316.
- Anemometrical observations at Dundee. [1885.] *Scott. Meteorol. Soc. Jl.*, 7, 1886, 183-184, 201.
- The estuary of the Tay. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 120, 1895, 299-313.
- Cunningham, George.** On the physiological action of cocaine on the lower animals and man, and its use in dental surgery. *Odontol. Soc. Trans.*, 19, 1887, 184-216; *Brit. Jl. Dental Sci.*, 30, 1887, 565-572, 614-622, 666-670.
- Implantation of teeth. *Brit. Jl. Dental Sci.*, 32, 1889, 5-13, 63-68, 100-106, 152-158, 205-210, 246-249, 1096-1104; *Jl. Dental Sci.*, 33, 1890, 13-23.
- The international dental notation. [*With discussion.*] *Odontol. Soc. Trans.*, 22, 1890, 123-133.
- Defective personal hygiene as it affects the teeth in infancy, childhood, and school life. *Int. Congr. Hyg. Trans.* (1891, 4), 71-86.
- On the condition of school children's teeth. *Congr. Int. Hyg. C. R.* (1894, 7), 634-640.
- Cunningham, George, & Robinson, H.** On the formation of ammonium-magnesium phosphate by micro-organisms. *Odontol. Soc. Trans.*, 21, 1889, 220; *Brit. Jl. Dental Sci.*, 32, 1889, 688-689.
- Cunningham, J. A.** A contribution to the theory of the order of crystallization of minerals in igneous rocks. [1900.] *Dublin Soc. Sci. Proc.*, 9, 1899-1902, 383-414.
- The melting points of rock-forming minerals. *Nature*, 62 (1900), 368.
- Cunningham, J. A., & Cole, Grenville A. J.** See *Cole & Cunningham*.
- Cunningham, J. H.** Experiments on *Saprolegnia ferox*, and their application to trout hatchery. [1899.] *Boston Soc. Med. Sci. Jl.*, [4, 1900], 55-66.
- Cunningham, J[oseph] T[homas].** Critical note on the latest theory in vertebrate morphology. *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 12, 1884, 759-765.
- Report to the Committee...appointed for the purpose of promoting the establishment of a Marine Biological Station at Granton, Scotland. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 474-478.
- The resting position of oysters. [1885.] *Nature*, 32, 1885, 597; 33, 1886, 129.
- The significance of KUPFFER's vesicle, with remarks on other questions of vertebrate morphology. *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 25, 1885, 1-14.
- E. VAN BENEDEN'S researches on the maturation and fecundation of the ovum. *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 25, 1885, 107-135.
- On the nature and significance of the structure known as KUPFFER's vesicle in teleostean embryos. [1884.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 13, 1886, 4-14.
- Preliminary work at the Scottish Marine Station, Granton. [1884.] *Scott. Meteorol. Soc. Jl.*, 7, 1886, 37-38.
- Report on the work of the Scottish Marine Station for scientific research. [1884.] *Scott. Meteorol. Soc. Jl.*, 7, 1886, 38-42.
- The relations of the yolk to the gastrula in teleostean embryos. [1885.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 13, 1886, 167-171.
- On the relations of the yolk to the gastrula in teleosteans, and in other vertebrate types. [1885.] *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 26, 1886, 1-38.
- On the reproductive elements in *Myxine glutinosa*, *L.* [Edinb. Roy. Soc. Proc.], 13, 1886, 597-602.
- On the mode of attachment of the ovum of *Osmerus eperlanus*. *Zool. Soc. Proc.*, 1886, 292-295.
- On *Stichocotyle nephropis*, a new trematode. [1884.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 32, 1887, 273-279.
- On the structure and development of the reproductive elements in *Myxine glutinosa*, *L.* [1886.] *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 27, 1887, 49-76.
- Dr. DOHRN'S inquiries into the evolution of organs in the Chordata. [1886.] *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 27, 1887, 265-284.
- Report on the Scottish Marine Station for the year 1886-87. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 92-93.
- The nephridia of "Lanice conchilega," *Malmgren*. *Nature*, 36, 1887, 246.
- Herr Max WEBER and the [sexual] organs of *Myxine*. *Zool. Anz.*, 10, 1887, 241-244, 276.
- The reproduction of *Myxine*. *Zool. Anz.*, 10, 1887, 390-392.
- The reproductive organs of *Edellostoma*, and a teleostean ovum from the west coast of Africa. [1886.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 33, 1888, 247-250.
- On the development of the oviduct in teleosteans. [1887.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 9, 1888, 342-345.
- The nephridia of *Lanice conchilega*, *Malmgren*. [1887.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 14, 1888, 238-239; *Nature*, 36, 1887, 162-163.
- The luminous organs of *Nyetiphantes norvegica*, *Sars*. [1887.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 14, 1888, 351-356.
- On some points in the anatomy of Polychæta. [1887.] *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 28, 1888, 239-278.
- Remarks on some teleostean ova, and their development. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 703-704.
- The eggs and larvæ of teleosteans. *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 33, 1888, 97-136.
- Preliminary inquiries at Plymouth into the marine fauna and the ova of fishes. [1888.] *U. K. Mar. Biol. Ass. Jl.*, 1887-88, 194-201.
- Some notes on Plymouth fishes. [1888.] *U. K. Mar. Biol. Ass. Jl.*, 1887-88, 243-250.

- The results of the biological work of the Scottish Marine Station. [1887.] Scott. Meteorol. Soc. Jl., 8, 1889, 23-29.
- Weismann's theory of variation. Nature, 39, 1889, 388-389.
- Studies of the reproduction and development of teleostean fishes occurring in the neighbourhood of Plymouth. [1889.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 1, 1889-90, 10-54.
- *Tealia tuberculata* (Cocks), a study in synonymy. [1889.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 1, 1889-90, 205-210.
- Anchovies in the English Channel. [1890.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 1, 1889-90, 328-339.
- [Notes on recent experiments relating to the growth and rearing of food-fish at the laboratory.] II. The rearing of larval fish. [1890.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 1, 1889-90, 370-375.
- Colour changes in *Cottus bubalis*. [1890.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 1, 1889-90, 458-459.
- On secondary sexual characters in the genus *Argoglossus*. Zool. Soc. Proc., 1890, 540-546.
- [The common sole.] [1890.] Nature, 43, 1891, 104.
- On some disputed points in teleostean embryology. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 203-221.
- On the growth of food-fishes and their distribution at different ages. Brit. Ass. Rep., 1891, 685-686.
- The reproduction of the pilchard. Brit. Ass. Rep., 1891, 686.
- Observations on the larvae of *Palinurus vulgaris*. Brit. Ass. Rep., 1891, 687.
- Distribution of *Crystallologobius Nilssonii*, *Gill*. Brit. Ass. Rep., 1891, 687.
- On the reproduction and development of the conger. [1891.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 16-42.
- On some larval stages of fishes. [1891.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 68-74.
- The egg and larva of *Callionymus lyra*. [1891.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 89-90.
- The rate of growth of some sea fishes and their distribution at different ages. [1891.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 95-118.
- On the development of *Palinurus vulgaris*, the rock lobster or sea crayfish. [1891.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 141-150.
- The reproduction and growth of the pilchard. [1891.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 151-157.
- The distribution of *Crystallologobius Nilssonii*. [1891.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 158.
- *Saphenias mirabilis*, *Haeckel*. [1891.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 194.
- *Pleurophyllidia Lovéni*, *Bergh*. [1891.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 194-195.
- Breeding of fish in the aquarium. [1891.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 195-196.
- Spermatogenesis in *Myxine*. Zool. Anz., 14, 1891, 22-27.
- An experiment concerning the absence of colour from the lower sides of flat-fishes. Zool. Anz., 14, 1891, 27-32.
- Spermatogenesis in *Myxine glutinosa*. [1891.] Quart. Jl. Micr. Sci., 33, 1892, 169-186.
- The protection of immature fish. Brit. Ass. Rep., 1892, 767-768.
- Recent additions to our knowledge of the natural history of some Devonshire sea fish. Devon. Ass. Trans., 24, 1892, 470-475.
- The preservation of marine animals for zoological purposes. Essex Natlist., 6, 1892, 118-129.
- The growth of the pilchard or sardine. Nature, 45, 1892, 255-256, 558.
- On a species of siphonophore observed at Plymouth. [1892.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 212-215, 398-399.
- On the rate of growth of some sea fishes, and the age and size at which they begin to breed. [1892.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 222-264.
- Ichthyological contributions. [1892.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 325-332.
- Report on the probable ages of young fish collected by Mr. Holt in the North Sea. [1892.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 344-362.
- Blind animals in caves. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 439, 537.
- Flat-fishes. [1890.] Plymouth Inst. Trans., 11, 1894, 30-42.
- [On the significance of diagnostic characters in the Pleuronectidae.] Nature, 50 (1894), 436.
- The logic of Weismannism. Nature, 50 (1894), 523-524.
- Acquired characters. [1894-95.] Nature, 51 (1894-95), 126, 293-294.
- The life-history of the pilchard. [1894.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 3, 1893-95, 148-153.
- The ovaries of fishes. [1894.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 3, 1893-95, 154-165.
- Specialised organs seen in action. [1894.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 3, 1893-95, 166-167.
- Growth of fishes in aquarium. [1894.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 3, 1893-95, 167-168.
- Rearing of fish-larvae. [1891.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 3, 1893-95, 168.
- Young stages of *Zeugopterus punctatus*. [1894.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 3, 1893-95, 202-205.
- Experiments on the rearing of fish-larvae in the season of 1894. [1894.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 3, 1893-95, 206-207.
- The statistical investigation of evolution. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 510.
- [Fish and fishing grounds in the North Sea.] Nature, 52 (1895), 562.
- Experiments and observations made at the Plymouth Laboratory. [1895.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 3, 1893-95, 247-277.
- The larva of the eel. [1895.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 3, 1893-95, 278-287.
- The migration of the anchovy. [1895.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 3, 1893-95, 300-303.
- North Sea investigations. [1895-96.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 4, 1895-97, 10-47, 97-143.
- Additional evidence on the influence of light in producing pigments on the lower sides of flat-fishes. [1895.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 4, 1895-97, 53-59.
- On a specimen of *Leptocephalus Morrisii*. [1895.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 4, 1895-97, 73-74.
- LYELL and Lamarekism. A reply to Professor W. K. BROOKS. [1896.] Johns Hopkins Univ. Circ., [15 (1895-96)], 76-78.
- [The utility of specific characters.] Nature, 54 (1896), 295, 522-523.
- Measurements of crabs. [1896.] Nature, 54 (1896), 621; 55 (1896-97), 101.
- The reproductive maturity of the common eel. [1896.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 4, 1895-97, 87-88.
- Physical and biological conditions in the North Sea. [1896.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 4, 1895-97, 233-263.
- Oyster culture and lobster rearing. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1897, 112-118; 1898, 36-40, 104-122; 1899, 22-30; 1900, 103-107.
- On the peculiarities of plaice from different fishing grounds. [1897.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 4, 1895-97, 315-359.
- Address at the opening of the session 1894-5. [On the study and knowledge of the phenomena of life.] [1894.] Plymouth Inst. Trans., 12, 1898, 3-21.
- On the histology of the ovary and of the ovarian ova in certain marine fishes. [1897.] Quart. Jl. Micr. Sci., 40, 1898, 101-163.

- Organic variations and their interpretation. [1898.] *Nature*, 58 (1898), 593-594; 59 (1898-99), 7.
- On the early post-larval stages of the common crab (*Cancer pagurus*), and on the affinity of that species with *Atelecyclus heterodon*. *Zool. Soc. Proc.*, 1898, 204-209.
- Contributions to the knowledge of the natural history of the lobster and crab. [1897.] *Cornwall Roy. Inst. Jl.*, 13, 1899, 274-277.
- [The fauna and flora of Valencia Harbour on the west coast of Ireland.] vi. On young stages of teleosteans. [1899.] *Irish Ac. Proc.*, 5, 1898-1900, 752-753.
- Formation of egg-capsules in Gasteropoda. [1899.] *Nature*, 59 (1898-99), 557.
- Secondary sexual characters. [1900.] *Nature*, 63 (1900-01), 29.
- Cunningham, J[oseph] T[homas], & MacMunn, Charles A.** On the coloration of the skins of fishes, especially of Pleuronectidae. [1893.] *Phil. Trans. (B)*, 184, 1894, 765-812.
- Cunningham, J[oseph] T[homas], & Ramage, G. A.** The Polychaeta sedentaria of the Firth of Forth. *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 33, 1888, 635-684.
- Cunningham, J[oseph] T[homas], & Vallentin, Rupert.** See **Vallentin & Cunningham**.
- Cunningham, James Henry.** Pin-connected r. rivetted bridges. *Engineers Soc. Trans.*, 1889, 135-152.
- Cunningham, K. M.** New find of fossil diatoms. *Science*, 7, 1886, 35.
- Diatomology. *Amer. Micr. Jl.*, 13, 1892, 249-253.
- Magnetic and glassy particles on house-tops. *Amer. Micr. Jl.*, 14, 1893, 205-206.
- Studies in the biology of the diatoms. *Amer. Micr. Jl.*, 15, 1894, 193-207.
- The diatom considered as a protozoan, with method of demonstration. *Amer. Micr. Jl.*, 15, 1894, 228-242.
- Notice of microscopic fossils occurring in Tertiary marl. *Amer. Micr. Jl.*, 16, 1895, 193-196.
- On the radiolarian deposits of the States of Alabama and Mississippi. *Amer. Micr. Jl.*, 16, 1895, 329-337.
- A new form of analytical procedure applicable to the study of diatomaceous and other clayey deposits. *Amer. Micr. Jl.*, 17, 1896, 228-240.
- On the application of a recently isolated abrasive substance to the study of hard mineral substances and metals. *Amer. Micr. Jl.*, 17, 1896, 298-305.
- Studies in diatom biology. *Amer. Micr. Jl.*, 18, 1897, 33-41.
- On a new fossil marine diatomaceous deposit in Alabama. *Amer. Micr. Jl.*, 18, 1897, 173-180.
- A glass stage plate with rectangular movements. *Amer. Micr. Jl.*, 19, 1898, 33-37, 230.
- On a direct method of demonstrating the muscular function of the diatom. *Amer. Micr. Jl.*, 21, 1900, 299-305.
- Cunningham, R[ichard] H[oop].** The preparation of aseptic catgut by means of formalin. *N. Y. Med. Jl.*, 61, 1895, 494-495.
- The restoration of coördinated, volitional movement after nerve "crossing." *Amer. Jl. Physiol.*, 1, 1898, 239-254.
- Experimental thyroidism. *Jl. Exper. Med.*, 3, 1898, 147-243.
- The cortical motor centres of the opossum, *Didelphys virginiana*. [1898.] *Jl. Physiol.*, 22, 1897-98, 264-269.
- Absorption of fat after ligature of the biliary and pancreatic ducts. [1898.] *Jl. Physiol.*, 23, 1898-99, 209-216.
- The cause of death from industrial electric currents. *N. Y. Med. Jl.*, 70, 1899, 581-587, 615-622.
- Cunningham, Robert O.** On the occurrence of a pair of supernumerary bones in the skull of a lemur, and on a peculiarity in the skull of a young orang. *Zool. Soc. Proc.*, 1896, 996-999.
- Note on the presence of supernumerary bones occupying the place of prefrontals in the skulls of certain mammals. *Zool. Soc. Proc.*, 1899, 76-77.
- On a few points in the structure of LABORDE's shark (*Euprotomierus Labordii*). *Zool. Soc. Proc.*, 1899, 732-734.
- Cunningham, W.** Presidential address to the Econ. Sci. and Stat. Sect. Nationalism and cosmopolitanism in economics. *Brit. Ass. Rep.*, 1891, 723-734.
- Cunnington, Alfred V., & Ruhemann, Siegfried.** See **Ruhemann & Cunningham**.
- Cunnington, William.** Notes on Bowl's barrow. [1888.] *Wilts. Archaeol. Mag.*, 24, 1889, 104-117.
- On some palaeolithic implements from the plateau-gravels, and their evidence concerning 'Eolith' man. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 54, 1898, 291-296.
- Cunnington, William A.** On a new brachynurous crustacean from Lake Tanganyika. *Zool. Soc. Proc.*, 1899, 697-704.
- The crabs of our sea shore. *Irish Natlist.*, 9, 1900, 120-127.
- Cunq, L., & Hausser, A. E.** See **Hausser & Cunq**.
- Cuntz, —.** [Ueber das Verhältniss des Koblenstoffs, wie er in der Natur in freiem (Steinkohle) und gebundem Zustande (Kalkstein) vorkommt.] *Nassauisch. Ver. Jbüch.*, 51, 1898, xxiv.
- Cuny, C.** De Libreville au Cameroun. *Paris, Soc. Géogr. Bull.*, 17, 1896, 337-363.
- Cunynghame, Henry.** On a mechanical method of solving quadratic and cubic equations, whether the roots be real or impossible. [1885.] *London Phys. Soc. Proc.*, 7, 1886, 360-363; *Phil. Mag.*, 21, 1886, 260-263.
- On a new hyperboligraph. [1886.] *London Phys. Soc. Proc.*, 8, 1887, 67-69; *Phil. Mag.*, 22, 1886, 138-139.
- Cunze, D.** Zur Geschichte der Melasseentzuckerung mittels Strontian. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1894, 86-88.
- Cuoghi, Ferruccio, & Setti, Giovanni.** See **Setti & Cuoghi**.
- Cuoghi-Costantini, Antonio.** Ricerche elettrolitiche. *Modena, Acc. Sci. Mem.*, 2, 1884, 179-208; 7, 1890, 165-180, 189-203, 329-341; 8, 1892, 159-168.
- Curatolo, A.** Azione del cloro sopra alcuni eteri del fenolo e del β -naftolo. *Gazz. Chim. Ital.*, 28 (1898, Pt. 1), 154-159.
- Curatolo, A., & Oddo, G[iuseppe].** See **Oddo & Curatolo**.
- Curatolo, Tommaso.** Sopra due acidi solfonici della fenilcumarina. [1884.] *Gazz. Chim. Ital.*, 14, 1885, 257-264.
- Azione del cloruro di benzoile e del cloruro di benzile sopra il sodionitrometano. *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Napoli, 1, 1885 (Fasc. 1), vi-vii.
- Metilguanicile e trimetilguanicile. [1890.] *Napoli Soc. Nat. Boll.*, 4, 1890, 144-151; *Gazz. Chim. Ital.*, 20, 1891, 585-593.
- Curatolo, G. Emilio, & Tarulli, Luigi.** Influence de l'ablation des ovaires sur le métabolisme organique. [1895.] *Arch. Ital. Biol.*, 23, 1895, 388-390; *Centrbl. Physiol.*, 9, 1896, 149-152.
- Curchod, A[lfred], & Graebe, Charles.** See **Graebe & Curchod**.
- Curchod, A[lfred], & Juillard, Paul.** See **Juillard & Curchod**.
- Curchod, A[lfred], & Levy, Siegmund.** See **Levy & Curchod**.
- Curchod, A[lfred], Levy, Siegmund, & Witte, F. C.** See **Levy, Curchod & Witte**.
- Curci, Antonio.** Azione di alcuni medicamenti sulla circolazione del sangue nel cervello. *Sperimentale*, 53, 1884, 248-265.
- Sull'azione del piombo e sul saturnismo. *Sperimentale*, 53, 1884, 461-481, 581-596.

- Alcune ricerche sul meccanismo di azione dei comuni metalli alcalini ed alcalino-terrosi. Ann. di Chim., 3, 1886, 337-350; 5, 1887, 353-361.
- Ricerche sperimentali sull'azione biologica della berberina. Ann. di Chim., 4, 1886, 32-53.
- Sull'azione biologica della monoclorocaufora comparativamente ad altri derivati della canfora. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (*Sem. 2*), 16-20; Ann. di Chim., 4, 1886, 54-60.
- Ricerche sperimentali sull'azione biologica del rame. Ann. di Chim., 5, 1887, 324-328.
- Ricerche farmacologiche sul Muscari comosum. Ann. di Chim., 7, 1888, 314-322.
- Funzione dell'ossigeno nei composti e natura dell'azione biologica. Catania Acc. Gioen. Atti, 2, 1890, 181-219.
- La polarità biologica delle molecole. Catania Acc. Gioen. Bull., 13, 1890, 9-10.
- Azione e trasformazioni del toluene nell'organismo. Ann. di Chim., 13, 1891, 209-225.
- L'azione in rapporto alla costituzione atomica della saligamina, della salicina, della populina e della elicina. Ann. di Chim., 14, 1891, 206-226.
- Sull'azione biologica dell'acido mellico. Catania Acc. Gioen. Atti, 5, 1892, *Mem.* 6, 19 pp.
- L'azione biologica dell'acido ossalico e dei derivati in relazione con la costituzione atomica. Catania Acc. Gioen. Atti, 5, 1892, *Mem.* 7, 25 pp.
- Azione e trasformazioni dei xileni nell'organismo. Catania Acc. Gioen. Atti, 5, 1892, *Mem.* 17, 15 pp.; Ann. di Chim., 16, 1892, 3-16.
- Azione e trasformazioni del mesitilene nell'organismo. Catania Acc. Gioen. Bull., 33, 1893, 17-21; Ann. di Chim., 18, 1893, 8-12.
- Trasformazioni e meccanismo di azione della pilocarpina nell'organismo. Catania Acc. Gioen. Bull., 33, 1893, 21-25; Ann. di Chim., 18, 1893, 3-8.
- Ricerche sperimentali sull'azione biologica del tallio. Ann. di Chim., 21 & 22, [1895], 395-403, 441-449, 481-488; Catania Acc. Gioen. Atti, 9, 1896, *Mem.* 3, 2 pp., *Mem.* 8, 32 pp.
- L'azione biologica in relazione colla costituzione atomica dell'idrogeno solforato, dei mercaptani e del solfuro di metile. Catania Acc. Gioen. Atti, 9, 1896, *Mem.* 6, 1 p., *Mem.* 10, 15 pp.
- Sull'azione biologica del joduro di feniletilpirazolammonio. Catania Acc. Gioen. Atti, 10, 1897, *Mem.* 13, 10 pp.
- Di un reattivo caratteristico dell'acido salicilico. Catania Acc. Gioen. Bull., 46, 1897, 10.
- Sulla relazione tra la funzione acida e l'azione biologica dei corpi. Ann. di Farm. e Chim., 27 & 28, [1898], 49-53.
- Curci, Vicente.** Estudio sobre un nuevo fermento butirico. [1896.] Montevideo Mus. Nac. An., 2, 1901, 1-66.
- Cureau, A.** Travaux astronomiques et topographiques dans le Haut-Oubanghi. Géogr. (Paris), 2, 1900, 263-290.
- Curgenven, J. Brendon.** On the use of the oil of Eucalyptus globulus in scarlet fever and other infectious diseases. [1890.] Epid. Soc. Trans., 9, 1891, 93-102.
- Eucalyptus as a disinfectant. Nature, 44, 1891, 445-446.
- Curie, Eugène.** Sur la communication directe placentaire de la mère au fœtus. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 733-736.
- Nouvelles remarques sur les communications vasculaires de la mère au fœtus dans le placenta des Rongeurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 736-737.
- Curie, Jacques.** Note sur les propriétés cristallographiques et thermoélectriques de la pyrite de fer et de la cobaltine. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 127-132.
- Sur le pouvoir inducteur spécifique et la conductibilité des diélectriques. Relation entre la conductibilité et le pouvoir absorbant. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 928-931.
- Aperçu général sur la charge des diélectriques. Lum. Élect., 28, 1888, 580-583; 29, 1888, 13-19.
- Emploi du quartz piézo-électrique comme instrument de mesure. Lum. Élect., 29, 1888, 62-69.
- Recherches expérimentales sur la conductibilité électrique des diélectriques. Lum. Elect., 29, 1888, 221-229, 255-259, 318-323.
- Déformations électriques des diélectriques. Lum. Élect., 30, 1888, 423-428.
- Recherches sur le pouvoir inducteur spécifique et la conductibilité des corps cristallisés. [1888.] Ann. Chim., 17, 1889, 385-431; Lum. Élect., 29, 1888, 127-132 [*Part only*].
- Recherches sur la conductibilité des corps cristallisés. Ann. Chim., 18, 1889, 203-269.
- Étude des meilleurs moyens de réaliser la représentation proportionnelle des différentes opinions dans les élections. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 993-1016.
- Sur les bâtardeaux en maçonnerie. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 279-287.
- [Plateau Central.] Feuille de Mende. [1896-98.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 65 (*bis*)-70 (*bis*); 9, 1897, 332-335; 10, 1899, 116-118.
- [Plateau Central.] Feuille de Séverac. [1896.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 70 (*bis*)-71 (*bis*).
- Application à la navigation du système de construction des cartes de M. BABINET. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 218-226.
- Systèmes de construction des cartes de BABINET et SANSON. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 73-86.
- Curie, Jacques, & Curie, Pierre.** Recherches expérimentales sur les déformations électriques des cristaux piézo-électriques. Lum. Élect., 30, 1888, 465-469.
- Dilatation électrique du quartz. [1888.] Lum. Élect., 30, 1888, 521-534, 575-577; Paris, Soc. Phys. Séances, 1888, 237-256; Jl. Phys., 8, 1889, 149-168.
- Sur un électromètre à bilame de quartz. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1287-1289.
- Sur la dilatation électrique. Lum. Élect., 31, 1889, 66-70.
- Curie, Jacques, & Flamand, G. B. M.** Roche barytique à structure euritique des environs d'Alger. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. I), 181-182.
- Étude des scores résultant de la fusion de meules d'alfa (Graminées). Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 1), 182.
- Sur la présence en Algérie de la dawsonite, hydrocarbonate d'alumine et de soude. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. I), 182.
- Sur la dawsonite de Ténès (Algérie). Marseille Fac. Sci. Ann., 2, [1892], 49-52.
- Réponse à la communication faite par M. GENIIL: Sur quelques gisements ophiolitiques de l'Algérie. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 526-527.
- Curie, Jacques, & Friedel, Charles.** See Friedel & Curie.
- Curie, (Mme) Marie Skłodowska.** Propriétés magnétiques des aciers trempés. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1165-1169.
- Rayons émis par les composés de l'uranium et du thorium. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1101-1103.
- The magnetic properties of tempered steels. [Tr.] [1898.] Elect. Rev., 44, 1899, 40-42, 75-76, 112-113.
- On BEQUEREL's rays and polonium. [Tr.] Chem. News, 79, 1899, 77-78.
- Sur le poids atomique du métal dans le chlorure de baryum radifère. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 760-762.
- Sur la pénétration des rayons de BEQUEREL non déviés par le champ magnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 76-79.

- Sur le poids atomique du baryum radifère. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 382–384.
- Les nouvelles substances radioactives. Rev. Sci., 14, 1900, 65–71.
- Curie, (Mme) Marie Skłodowska, & Curie, Pierre.** See below.
- Curie, (Mme) Marie Skłodowska, Curie, Pierre, & Bémont, G.** See Curie, Curie & Bémont.
- Curie, Pierre.** Sur les questions d'ordre, répétitions. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 89–111.
- Sur la symétrie. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 418–457.
- Sur la formation des cristaux et sur les constantes capillaires de leurs différentes faces. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 145–150.
- Sur les répétitions et la symétrie. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1393–1396.
- Dynamomètre de transmission avec système de mesure optique. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 45–46.
- Sur une balance de précision apériodique et à lecture directe des derniers poids. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 663–666; Paris, Soc. Phys. Séances, 1889, 218–230.
- Quelques remarques relatives à l'équation réduite de VAN DER WAALS. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 13–20.
- Équations réduites pour le calcul des mouvements amortis. Lum. Élect., 41, 1891, 201–209, 270–276, 307–314, 356–362.
- Propriétés magnétiques des corps à diverses températures. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 805–808; 116, 1893, 136–139; 118, 1894, 1134–1136.
- Sur l'emploi des condensateurs à anneau de garde et des électromètres absolus. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1068–1072; Paris, Soc. Phys. Séances, 1892, 377–383.
- Sur les propriétés magnétiques de l'oxygène à diverses températures. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1292–1295.
- Sur la conductibilité des diélectriques solides. Paris, Soc. Phys. Séances, 1892, 261–262, 277–278.
- À propos des éléments de cristallographie physique de M. Ch. SORÉT. Notes bibliographiques et remarques sur la cristallographie. Arch. Sci. Phys. Nat., 29, 1893, 337–354.
- Sur la symétrie du champ magnétique et du champ électrique. Éclairage Élect., 1, 1894, 627–636.
- Propriétés magnétiques du fer à diverses températures. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 796–800, 859–862.
- Sur la symétrie dans les phénomènes physiques, symétrie d'un champ électrique et d'un champ magnétique. Paris, Soc. Phys. Séances, 1894, 53–75.
- Sur la possibilité d'existence de la conductibilité magnétique et du magnétisme libre. Paris, Soc. Phys. Séances, 1894, 76–77.
- Propriétés magnétiques des corps à diverses températures. Ann. Chim., 5, 1895, 289–405.
- Propriétés magnétiques des corps à diverses températures. Jl. Phys., 4, 1895, 197–212, 263–272.
- Sur les substances radioactives. Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 388–389.
- Action du champ magnétique sur les rayons de BECQUEREL. Rayons déviés et rayons non déviés. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 73–76.
- Remarques à propos d'une note récente de M. G. LE BOU. [Sur la propriété de certains corps de perdre leur phosphorescence par la chaleur et de la reprendre par le refroidissement.] Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1072–1073.
- Curie, Pierre, & Blondlot, [Prosper] R[ené].** See Blondlot & Curie.
- Curie, Pierre, & Curie, Jacques.** See above.
- Curie, Pierre, & Curie, (Mme) Marie Skłodowska.** Sur une substance nouvelle radio-active, contenue dans la pechblende. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 175–178.
- Sur la radioactivité provoquée par les rayons de BECQUEREL. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 714–716.
- Effets chimiques produits par les rayons de BECQUEREL. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 823–825.
- Sur la charge électrique des rayons déviés du radium. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 647–650.
- Sur les propriétés des corps radio-actifs. Paris, Soc. Phys. Séances, 1900, 10^o–11^o.
- Radiations diverses des corps radio-actifs. Paris, Soc. Phys. Séances, 1900, 20^o–21^o.
- Curie, Pierre, & Sagnac, G.** Electrisation négative des rayons secondaires produits au moyen des rayons Röntgen. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1013–1016.
- Curie, Pierre, Curie, (Mme) Marie Skłodowska, & Bémont, G.** Sur une nouvelle substance fortement radio-active, contenue dans la pechblende. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1215–1217.
- Curières de Castelnau.** See Castelnau, [Gabriel Antoine Clément] de Curières de.
- Čurilov, I.** Изучение рожи хлорфенолами и бромфенолами. (Клиническое наблюдение.) Traitemet de l'erysipèle par les chlorophénols et les bromophénols. Observations cliniques. St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 2, 1893, 328–357.
- Čurin, Josef.** Beitrag zur raschen Bestimmung der Zusammensetzung und des Quotienten der Füllmassen. Ztschr. Zuckerind. Böh., 14, 1889–90, 215–217.
- Aus dem Zuckerfabrikolaboratorium. Ztschr. Zuckerind. Böh., 15, 1890–91, 339–346.
- Beitrag zur Krystallisation des Zuckers in den Syrupen. Ztschr. Zuckerind. Böh., 16, 1891–92, 297–304.
- Brasmoskop oder Apparat zur Bestimmung der Dichte der kochenden Flüssigkeiten und Mutterlaugen, in welchen Krystalle schwimmen. Ztschr. Zuckerind. Böh., 18, 1893–94, 540–545.
- Betrachtungen über den Dampfverbrauch beim Verdampfen und Anwärmen der Säfte. Ztschr. Zuckerind. Böh., 19, 1894–95, 367–371.
- Einige Beobachtungen beim Saftekinkochen. Ztschr. Zuckerind. Böh., 21, 1896–97, 176–183.
- Ueber die Temperatur der Dämpfe und der Zuckersäfte in den Vaccumapparaten. Ztschr. Zuckerind. Böh., 21, 1896–97, 590–595.
- Čurin, P[etr] Vasiljevič.** Материалы къ изучению Эоценовыхъ отложенийъ Симбирской губ. Materialien zur Kenntniß der Eocenischen Schichten des Gouw. Simbirsk. Kazan Soc. Nat. Proc., 1898–99, Append. No. 176, 11 pp. (Rés. 10).
- Curioni, Giovanni.** For biographical notice see Riv. Sci. Ind., 19, 1887, 39–40.
- Sulla potenza congiuntiva longitudinale nelle travi sollecitate da forze perpendicolari ai loro assi. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, 19, 1883, 498–513.
- Curl, A. R., Adams, F. L., & Smith, E. F.** See Adams, Curl & Smith.
- Curl, S. M.** On Phenician intercourse with Polynesia. Anthropol. Inst. Jl., 14, 1885, 273–274.
- Curley, Edwin A.** Bees and other hoarding insects. Their specialization into females, males, and workers. [1884.] Entomologica Amer., 1, 1885–86, 61–72.
- Curling, T[homas] B[lizard].** For biography and works see Roy. Soc. Proc., 44, 1888, xxv–xxvi; Med.-Chir. Trans., 72, 1889, 2–5.
- Curnow, John.** Right subclavian artery passing in front of the scalenus anticus. [1887.] Jl. Anat. Physiol., 22, 1888, v–vi.
- [Constricted aorta, with enlarged anastomotic branches.] Jl. Anat. Physiol., 22, 1888, xviii.
- A symmetrical skull. [1888.] Jl. Anat. Physiol., 23, 1889, i.
- Divided left parietal bone. [1892.] Jl. Anat. Physiol., 27, 1893, xii.

- Curnow, William.** For biography and works see Midland Natlist., 10, 1887, 77; Jl. Bot., 26, 1888, 128.
- Curo, Antonio.** Aggiunte alla parte prima del saggio di un catalogo dei Lepidotteri d'Italia. [Italia], Soc. Ent. Bull., 21, 1889, 76-85.
- Curran, (Rev.) J[ohn] Milne.** On some fossil plants from Dubbo, New South Wales. [1884.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1885, 250-254.
- The geology of Dubbo. [1885.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, 1886, 170-187, [xi].
- Notes on the geology and water supply of the interior of New South Wales. [1885.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, 1886, 233-236, [xi].
- Note on a leucite-basalt from central New South Wales. [1887.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 2, 1888, 974-975.
- Carboniferous and Silurian fossils from central New South Wales. [1888.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 3, 1889, 800-804.
- A contribution to the microscopic structure of some Australian rocks. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 25 (1891), 179-233.
- A contribution to the geology and petrography of Bathurst, New South Wales. [1891.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 6, 1892, 173-234.
- On a natural mineral spring at Bungonia. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 28 (1894), 54-59.
- On the structure and composition of a basalt from Bondi, New South Wales. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 28 (1894), 217-231.
- Geological laboratory notes. No. I. [I. On selenium associated with gold and bismuth, from Mount Hope, N. S. Wales. II. On a graphitic slate from Yalcoigrin, N. S. Wales. III. Analysis of water from Wyalong. IV. On the trachytes of the Canobolas and the Warrumbungle Mountains.] N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 29 (1895), 404-408.
- On the occurrence of precious stones in New South Wales, and the deposits in which they are found. [1896.] N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 30, 1897, 214-271.
- On the evidence (so-called) of glacier action on Mount Kosciusko plateau. [1896-97.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 22, 1898, 796-809.
- Curran, (Rev.) J[ohn] Milne, Knibbs, George H., & Grimshaw, J. W.** See **Knibbs, Grimshaw & Curran.**
- Curran, Mary K.** New species of Californian plants. [1884.] California Ac. Bull., 1, 1886, 12-13.
- List of the plants described in California, principally in the Proc. of the Cal. Acad. of Sciences, by Dr. Albert KELLOGG, Dr. H. H. BEHR, and Mr. H. N. BOLANDER; with an attempt at their identification. [With descriptions of some Californian plants collected by the writer in 1884.] [1885.] California Ac. Bull., 1, 1886, 128-155, 392.
- Botanical notes. California Ac. Bull., 1, 1886, 272-275.
- Priority of Dr. KELLOGG's genus Marah over Megarrhiza, Torr. California Ac. Bull., 2, 1887, 521-524.
- Botanical notes. [1888.] California Ac. Proc., 1, 1889, 227-269, 362.
- Curran, William.** The vitality of wild animals under fire. Jl. Anat. Physiol., 20, 1886, 596-603.
- The senses of savages. Jl. Anat. Physiol., 21, 1887, 558-570.
- Currieri, Giuseppe.** Osservazioni sui Ctenofori comparenti nel porto di Messina. [Italia], Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 190-193.
- Sulle cause meccanico-biologiche della formazione degli accumuli di plancton. [Italia], Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 199-209.
- Currie, James.** Orthite. Geol. Mag., 5, 1898, 527-528.
- Notes on a visit to the copper mines of Little Namaqualand. [1894.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 7, 1899, 30-34.
- On an Iona erratic containing withamite. [1895.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 7, 1899, 115-118.
- The minerals of the Tertiary eruptive rocks of Ben More, Mull. [1897.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 7, 1899, 223-229.
- On apophyllite from Cape Colony. [1897.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 7, 1899, 252-253.
- Note on the felspars of Canisp. [1898.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 7, 1899, 494-496.
- Currie, Rolla P.** New species of North American Myrmelionidae. Canad. Ent., 30, 1898, 93-96, 134-140, 241-243, 273-276; 31, 1899, 361-365.
- A new bird of paradise. U. S. Mus. Proc., 22, 1900, 497-499.
- Currier, Andrew F.** Gonorrhœa in the female. N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 39-43, 88-91; 42, 1885, 424-426, 441, 452-455.
- Local vs. general treatment in gynaecology. N. Y. Med. Jl., 43, 1886, 258-262.
- A study relative to the functions of the reproductive apparatus in American Indian women. N. Y. Med. Jl., 54, 1891, 550-552.
- Constipation, especially in its relations to the diseases peculiar to women. [1892.] N. Y. Med. Jl., 57, 1893, 162-166.
- Introduction to the debate on menstruation before the Medical Society of the State of New York at Albany, February 6, 1894, with remarks concerning normal menstruation. N. Y. Med. Jl., 59, 1894, 395-398.
- Currier, Charles G.** Milk sterilisation. N. Y. Med. Jl., 51, 1890, 687-690.
- Self-purification of flowing water and the influence of polluted water in the causation of disease. (A biological study.) [With discussion.] [1890.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 24, 1891, 21-79.
- Origin and restriction of tuberculosis. N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 204-206.
- Currier, W. S.** [The mountain meteorological stations of the United States.] [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 45.
- Curry, A. V.** Die Brieftaube im nächsten Kriege. Wien Ornith. Ver. Mitt., 14, 1890, 336-339.
- Ueber Farbe und Zeichnung. Wien Ornith. Ver. Mitt., 14, 1890, 346-350.
- Unsichtbare Feinde. Wien Ornith. Ver. Mitt., 16, 1892, 283-289.
- Der grosse Wettkampf zwischen Wien-Berlin und Berlin-Wien. Wien Ornith. Ver. Mitt., 17, 1893, 123-125.
- Curry, Charles Emerson.** Ueber die Fortpflanzung von Verdichtungsstößen in einem Gase. Ann. Phys. Chem., 51, 1894, 460-492.
- On the electromagnetic theory of reflection on the surface of crystals. Brit. Ass. Rep., 1898, 811-812.
- Curry, Charles Emerson, & Davis, William Morris.** See **Davis & Curry.**
- Curry, Gordon L.** Gillenia stipulacea, Nuttall. Amer. Jl. Pharm., 64, 1892, 513-514.
- Curry, Joseph J.** The Bacillus capsulatus (Bacillus pneumoniae of FRIEDLÄNDER?), with special reference to its connection with acute lobar pneumonia. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 2, 1898, 137-140; Jl. Exper. Med., 4, 1899, 169-179.
- Curschmann, H[einrich].** Einige Bemerkungen über die im Bronchialsecret vorkommenden Spiralen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 36, 1885, 578-585.
- Topographisch-klinische Studien. [I. Die Anomalien der Lage, Form und Grösse des Dickdarms und ihre klinische Bedeutung. II. Ueber einige Beziehungen der hinteren Bauchwand und des retroperitonealen Zellgewebes zur Bauch- und Brusthöhle.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 53, 1894, 1-44.
- Curschmann, H[einrich], & Eisenlohr, Carl.** Zur Pathologie und pathologischen Anatomie der Neuritis

- und des Herpes Zoster. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 34, 1884, 409-418.
- Cursiter, James W.** The deal-fish in Orkney. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1896, 160-161.
- The roller in Orkney. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1896, 252.
- Curtel, Georges.** Recherches physiologiques sur les enveloppes florales. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 111, 1890, 539-541.
- Recherches physiologiques sur la transpiration et l'assimilation pendant les nuits norvégienes. *Rev. Gén. Bot.*, 2, 1890, 7-16.
- Recherches sur les variations de la transpiration de la fleur pendant son développement. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 847-849.
- Recherches physiologiques sur la fleur. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 6, 1897, 221-308.
- Recherches expérimentales sur les phénomènes physiologiques accompagnant la chlorose chez la vigne. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 130, 1900, 1074-1076.
- Curtice, Cooper.** Early stages in the life of *Tænia pectinata*. *Science*, 11, 1888, 137-138.
- Oriskany drift near Wasbington, D.C. *Amer. Geologist*, 3, 1889, 223-225.
- The tape-worm disease of sheep. *U. S. Bur. Anim. Ind. Rep.*, 4 & 5, 1889, 167-184.
- Outbreaks of Southern cattle fever in Maryland. *U. S. Bur. Anim. Ind. Rep.*, 4 & 5, 1889, 429-442.
- The detection of tuberculosis in cattle. *U. S. Bur. Anim. Ind. Rep.*, 12 & 13, 1897, 283-295.
- Curties, C. Lees.** [Microscope specially made for photographic purposes.] *Micr. Soc. Jl.*, 1894, 417.
- Apparatus for obtaining instantaneous photomicrographs. *Micr. Soc. Jl.*, 1894, 516-517.
- A new microtome for cutting flat sections. *Micr. Soc. Jl.*, 1897, 86.
- [New mechanical removable stage.] *Micr. Soc. Jl.*, 1898, 253.
- Direct-vision spectroscope. *Micr. Soc. Jl.*, 1899, 337.
- [A new electrically heated stage.] *Micr. Soc. Jl.*, 1899, 354-355.
- [A new form of portable microscope by LEITZ.] *Micr. Soc. Jl.*, 1899, 678.
- [An achromatic condenser.] *Micr. Soc. Jl.*, 1900, 532.
- Curtin, Roland G.** Rocky Mountain fever. [1886.] *N. Y. Med. Jl.*, 45, 1887, 29-31.
- Curtin, Roland G., & Watson, Edward W.** A brief study of some ancient epidemics and their relation to influenza, with notes on the epidemic of 1893-94, and recent methods of treatment. *N. Y. Med. Jl.*, 59, 1894, 406-408.
- Curtis, Alfred Harper.** Gold-quartz reduction. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 108, 1892, 97-134.
- Curtis, Arthur Hill.** *On the pressure of earth against a retaining wall. [1882.] *Dublin Soc. Sci. Proc.*, 4, 1885, 9-19.
- Curtis, B. Farquhar.** Congenital ankylosis of the radio-ulnar articulations. *N. Y. Med. Jl.*, 42, 1885, 319-321.
- Urethritis and chancreoid; a report on the cases treated at the Chambers Street Hospital, out-patient department, from Jan. 11, 1884, to March 20, 1885. [With discussion.] [1885.] *N. Y. Med. Jl.*, 43, 1886, 317-322, 334-335.
- Some cases of perityphlitis. [1890.] *N. Y. Med. Jl.*, 53, 1891, 7-11.
- Curtis, C.** A catalogue of the flowering plants and ferns found growing wild in the island of Penang. *Singapore Roy. Asiat. Soc. Jl.*, 25, 1894, 67-167.
- Curtis, C. E.** The principles of forestry. *Agr. Soc. Jl.*, 24, 1888, 337-365.
- Curtis, Carlton C[arence].** An examination of the seeds of some native orchids. *Torrey Bot. Club Bull.*, 20, 1893, 183-192.
- The evolution of assimilating tissue in sporophytes. *Torrey Bot. Club Bull.*, 25, 1898, 25-29.
- Further observations on the relations of turgor to growth. [1898.] *Amer. Natlist.*, 33, 1899, 208-209; *Bot. Gaz.*, 27, 1899, 125.
- Turgidity in Mycelia. *Torrey Bot. Club Bull.*, 27, 1900, 1-13.
- Curtis, Charles P.** The double-crested cormorant. *Auk*, 11, 1894, 175.
- Curtis, Chester B.** Analysis of aqueous alcohol. *Jl. Phys. Chem.*, 2, 1898, 371-375.
- Curtis, F.** Recherches anatomiques sur l'anastomose du médian et du cubital à l'avant-bras. *Int. Jl. Anat.*, 3, 1886, 309-324.
- Sur les modifications de structure que subissent les parois artérielles à l'origine des collatérales. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 40, 1888 (C. R.), 377-379.
- Structure des valvules sigmoïdes de l'aorte et de l'artère pulmonaire; vascularité de la tunique moyenne des gros vaisseaux. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 40, 1888 (C. R.), 591-594.
- Le développement de la mamelle et du mamelon d'après les travaux les plus récents. [1889.] *Rev. Biol. N. France*, [1], 1889, 441-457; [2], 1890, 1-17.
- Sur le développement de l'ongle chez le fœtus humain jusqu'à la naissance. *Robin, Jl. Anat.*, 25, 1889, 125-186.
- Un cas de sténose de la pulmonaire avec occlusion partielle de l'infundibulum et perforation ventriculaire. [1890.] *Rev. Biol. N. France*, [3], 1891, 81-89.
- Note sur un nouveau parasite humain, *Megalococcus myxoides*, trouvé dans un néoplasme de la région inguinourale. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 47, 1895 (C. R.), 715-718.
- Contribution à l'étude de la saccharomyces humaine. *Ann. Inst. Pasteur*, 10 (1896), 449-468.
- À propos des parasites du cancer. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 51, 1899 (C. R.), 191-193.
- Curtis, F., & Combemale, [François Auguste] F[rédéric].** Première note sur les microorganismes qu'on rencontre dans la rate et le cerveau des malades morts de typhus exanthématique. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 45, 1893 (C. R.), 441-442.
- Curtis, F.** [On the occurrence of *Tringoidea macularius* in Ireland.] *Brit. Ornith. Club Bull.*, 8, 1899, xxxv-xxxvi.
- Curtis, F. A.** *On the best method of constructing an index. [1858.] *Assur. Mag.*, 8, 1860, 54-57.
- *A scheme for the collection of data for periodical observation of mortality among lives selected for assurance; illustrated by examples from observations of mortality in Austria. [1875.] *Inst. Act. Jl.*, 19, 1876, 229-246.
- *Life assurance in France. *Inst. Act. Jl.*, 19, 1876, 414-427.
- Curtis, F. A.** Observation d'une trombe marine. *Astronomie*, 1885, 351-353.
- Curtis, Frederic C.** Ringworm of the scalp; suggestions on its treatment and on the recognition of its cure. *N. Y. Med. Jl.*, 43, 1886, 214-215.
- Curtis, G. Lenox.** Some suggestions on the treatment of pyorrhœa alveolaris. [1898.] *N. Y. Med. Jl.*, 69, 1899, 48-50.
- Curtis, George Carroll, & Smith, George Otis.** See **Smith & Curtis**.
- Curtis, George Carroll, & Woodworth, Jay Backus.** Nantucket, a morainal island. A geological model of Nantucket. *Jl. Geol. (Chicago)*, 7, 1899, 226-236.
- Curtis, George E[ward].** For biography and list of works see *Amer. Meteorol. Jl.*, 12 (1895-96), 1-4; *Washington Phil. Soc. Bull.*, 13, 1900, 384-387.
- The effect of wind-currents on rainfall. *U. S. Signal Serv. Notes*, No. 16, 1884, 11 pp.

- The relation between northers and magnetic disturbances at Havana, Cuba. U. S. Signal Serv. Notes, No. 13, 1885, 16 pp.
- The theory of the wind vane. Amer. Jl. Sci., 34, 1887, 44-52.
- Gas comets. [1887.] Amer. Meteorol. Jl., 4 (1887-88), 47-48.
- Tornado predictions and their verification. [1887.] Amer. Meteorol. Jl., 4 (1887-88), 68-74.
- A sensitive wind-vane. Science, 9, 1887, 342.
- Instructions to voluntary observers. [1888.] Amer. Meteorol. Jl., 4, 1887-88, 434-436.
- The Trans-Mississippi rainfall problem restated. [1888.] Amer. Meteorol. Jl., 5 (1888-89), 66-79.
- Sunction anemometers. [1888.] Amer. Meteorol. Jl., 5 (1888-89), 193-209.
- Is the rainfall increasing on the plains? Science, 11, 1888, 194.
- The rainfall at Fort Leavenworth, Kan. Science, 12, 1888, 10-11; Amer. Meteorol. Jl., 5 (1888-89), 372.
- Dew-point tables. [1889.] Amer. Meteorol. Jl., 5 (1888-89), 477-478, 480.
- Progress of meteorology in 1889. Smithsonian Rep., 1889, 205-285.
- Who sold his wheat for \$1.40? or an examination of the value of BLAKE's tables. [1889.] Kan. Ac. Sci. Trans., 12, 1890, 37-42.
- An electric storm. [1890.] Amer. Meteorol. Jl., 7 (1890-91), 392-393.
- Rain-making in Texas. Nature, 44, 1891, 594.
- The facts about rain-making. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 276-279.
- A problem in mechanical flight. [1894.] Ann. Math., 8 (1893-94), 165-175.
- Winds injurious to vegetation and crops. [1895.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 435-444.
- Curtis, George E[dward] (et alii).** Smithsonian meteorological tables. [Based on Guyot's meteorological and physical tables.] [1893.] Smithsonian Miscell. Coll., 35, 1897, Art. 1, lxx+262 pp.
- Curtis, George W.** The development of the American trotter. A study in animal physics. Texas Ac. Sci. Trans., 1 (No. 1), 1892, 35-44.
- Curtis, H. E., Scovell, M. A., & Peter, A. M.** See Scovell, Peter & Curtis.
- Curtis, H. Holbrook.** The effects on the vocal cords of improper method in singing. [1893.] N. Y. Med. Jl., 59, 1894, 70-74.
- Curtis, H. P.** The terms cyclone and tornado. [1895.] Amer. Meteorol. Jl., II (1894-95), 425-426.
- Curtis, H. S.** Automatic movements of the larynx. [1900.] Amer. Jl. Psychol., 11, 1899-1900, 237-239.
- Curtis, Heber D.** Bright meteor observed at Napa, February 2, 1896. Astr. Soc. Pacific Publ., 8, 1896, 86.
- Very bright meteor, March 4, 1898. Astr. Soc. Pacific Publ., 10, 1898, 79.
- The Leonids in 1898. Astr. Soc. Pacific Publ., 10, 1898, 242.
- Elements of Comet b 1898. Astr. Jl., 19, 1899, 195.
- Elliptic elements of Comet b, 1898 (Perinne). Astr. Soc. Pacific Publ., 11, 1899, 80.
- Curtis, I. A.** Bolide dell' 8 ottobre [1890. San Remo]. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 7.
- Curtis, John G.** The use of excised mammalian muscles for purposes of demonstration. [1899.] Amer. Jl. Physiol., 3, 1900, xi.
- Curtis, John L.** For biographical notice see Amer. Natlist., 31, 1897, 632-633.
- Theridium inconstans, a new spider. [Posth.] Philad., Ent. News, 8, 1897, 91-94.
- Curtis, Joseph Story.** Abstract of a report on the mining geology of the Eureka district, Nevada. [1884.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1882-83, 221-251.
- Silver-lead deposits of Eureka, Nevada. U. S. Geol. Surv. Monogr., 7, 1884, xiii+200 pp.
- The quantitative determination of silver by means of the microscope. [1885.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1884-85, 323-352.
- The reduction of Rand ores by amalgamation and concentration. [With discussion.] [1894.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 1 (1894-97), 76-80, 94-97.
- The basin theory as applied to the Rand deposits. [With discussion.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 1, 1896, 50, 62-72.
- Curtis, Lester.** The cultivation of bacteria, and the cholera bacillus. Amer. Soc. Mier. Proc., 1885, 142-150.
- Curtis, Moses Ashley.** For biographical notice and list of works see Jl. Mycol., 2, 1886, 54-59, 106.
- Curtis, P. A.** Fenomeni geodinamici. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 162.
- Curtis, Richard H.** Memorandum on the measurement of squalls shown on the traces yielded by Robinson anemometers of the "standard" pattern. [1890.] Meteorol. Off. Met. Council Rep., [1888-89], 27-30.
- Memorandum [on the reliability of the actual readings obtained from the harmonic analyser]. [1890.] Meteorol. Off. Met. Council Rep., [1889-90], 49-54.
- Report on the performance of the pressure-tube anemometer on the roof of the Meteorological Office. [1894.] Meteorol. Off. Met. Council Rep., [1893-94], 20-22.
- Some characteristic features of gales and strong winds. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 20, 1894, 262-269.
- Report on the comparisons made between two pressure-tube anemometers on the roof of the Meteorological Office. [1895.] Meteorol. Off. Met. Council Rep., [1894-95], 27-28.
- Note on the exposure of the Robinson anemometer at Holyhead. [1895.] Meteorol. Off. Met. Council Rep., [1894-95], 29-35.
- Hourly variation of sunshine at seven stations in the British Isles. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 21, 1895, 216-227.
- Anemometer experiments. [1896.] Meteorol. Off. Met. Council Rep., [1895-96], 24-34.
- The exposure of anemometers. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 22, 1896, 237-246.
- An attempt to determine the velocity equivalents of wind-forces estimated by BEAUFORT's scale. Submitted to the Wind Force Committee. [1896.] Meteorol. Soc. Quart. Jl., 23, 1897, 24-55.
- Sunshine recorders and their indications. Report on the results of a comparison between the sunshine records obtained simultaneously from a Campbell-Stokes burning recorder and from a Jordan photographic recorder. [1897.] Meteorol. Soc. Quart. Jl., 24, 1898, 1-24.
- Report upon anemometer experiments at Holyhead, [1898-1900.] Meteorol. Off. Met. Council Rep., [1897-98], 21-28; [1899-1900], 104-107.
- Description of the bridled anemometer designed by Sir G. G. STOKES, Bart., F.R.S. [1898.] Meteorol. Off. Met. Council Rep., [1897-98], 28-30.
- The diurnal variation of the barometer in the British Isles. [1899.] Meteorol. Soc. Quart. Jl., 26, 1900, 1-22.
- Hail in Jinne, 1900. [1900.] Symons, Meteorol. Mag., 35, 1901, 112.
- Curtis, Richard H., & Scott, Robert H.** See Scott & Curtis.
- Curtis, W. Parkinson.** Argynnis Enphrosyne, ab. Entomologist, 31, 1898, 1.
- Curtis, Winterton C.** The anatomy and development of the reproductive organs of Planaria maculata. [1900.] Johns Hopkins Univ. Circ., [19 (1899-1900)], 56-59.
- On the reproductive system of Planaria simplissima, a new species. Zool. Jbüch. (Anat.), 13, 1900, 447-466.
- Curtis-Hayward, J. F.** Preservatives for cream. Agr. Soc. Jl., 4, 1893, 404-406.

- Curtiss, A. H.** How the mangrove forms islands. Garden & Forest, 1, 1888, 100.
 —— How the bald cypress converts lakes into forests. Garden & Forest, 1, 1888, 123–124.
 —— The flora of the Florida Keys. Garden & Forest, 1, 1888, 279–280.
- Curtiss, C. F.** Changes that occur in ripening corn. [1894.] Iowa Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 56–57.
- Curtiss, Richard Sydney.** On some experiments with acetylacetone and acetacetic ether. Amer. Chem. Jl., 17 (1895), 435–443.
 —— On some malonic acid derivatives. Amer. Chem. Jl., 19 (1897), 691–701.
 —— On the action of nitrous acid on ethyl anilinomalonate. Preliminary report. Amer. Chem. Jl., 23 (1900), 509–512.
- Curtiss, Richard Sydney, & Fischer, Emil.** See **Fischer & Curtiss.**
- Curtiss, Romaine J.** Immunity in disease. N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 40–42, 67–70.
- Curtius, Theodor.** Ueber Diazo- und Diazoamidoverbindungen der Fettreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 953–959.
 —— Allgemeine Reaktion auf Amidosäuren der Fettreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 959–960.
 —— Synthese von Hippursäure und Hippursäureäthern. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1662–1663.
 —— Ueber Acetursäure (Acetylglycin). Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1663–1674.
 —— Ueber Diazoverbindungen der Fettreihe. I. Diazoessigsäure, Diazoacetamid, Pseudodiazocetamid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1283–1293.
 —— Entstehung von Azinbernsteinsäureäther aus Diazoessigäther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1302–1304.
 —— Ueber das Diamid (Hydrazin). [1887.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1632–1634; Chem. News, 55, 1887, 288–289; Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., [19], 1888, 10–11.
 —— Ueber Hydrazin N_2H_4 . [1888.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 27–29; Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., [20], 1889, 37–40.
 —— Diazo- und Azoverbindungen der Fettreihe. [I. Abhandlung. Ueber Diazoessigsäure und ihre Derivate. v. Abhandlung. Ueber die Constitution der fetten Diazo- und Azokörper und über die Bildung des Diamids und seiner Derivate.] Jl. Prakt. Chem., 38, 1888, 394–395, 396–440; 39, 1889, 107–139.
 —— Ersatz von Ketrosauerstoff durch die Azogruppe (N_2). Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2161–2164.
 —— Ueber Stickstoffwasserstoffssäure (Azoinimid) N_2H . Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3023–3033; Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 107–108.
 —— Chemische Notizen. I. Ueber die Einwirkung von Alkali auf die Säuresalze des Diazobenzols und Diazobenzosäureesters. II. Constitution der Diazofettsäuren. III. Einwirkung von Natrium auf Säureamide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3033–3041.
 —— Nenes vom Stickstoffwasserstoff. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3341–3349.
 —— Nomenclatur von organischen Verbindungen, welche zwei unter sich gebundene Stickstoffatome enthalten. Jl. Prakt. Chem., 44, 1891, 96–101.
 —— Ueber Diammoniumsemisulfat ($N_2H_4 \cdot H_2SO_4$). Jl. Prakt. Chem., 44, 1891, 101–102.
 —— Studien über das Hydrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 403–410.
 —— Azoinimid aus Hydrazinhydrat und salpetriger Säure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1263.
 —— Ueber Hippurylphenylbutylen und eine neue Synthese der Stickstoffwasserstoffssäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1263–1271.
 —— Umlagerung von Säureaziden, $R \cdot CO \cdot N_3$, in Derivate alkylirter Amine (Ersatz von Carboxyl durch Amid). Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 778–781.
 —— Hydrazide und Azide organischer Säuren. [I. Abhandlung. [vii. Abhandlung. Ueber Benzazid und einige Säureazide der Fettreihe. ix. Abhandlung. Das Hydrazid und Azid der Hippursäure.] Jl. Prakt. Chem., 50, 1894, 275–294; 52, 1895, 210–226, 243–271.
 —— Derivate des Diamids mit geschlossener Atomgruppierung. Jl. Prakt. Chem., 50, 1894, 508–530; 52, 1895, 275–276; Chem. News, 71, 1895, 46–47, 70.
 —— [Die eigenthümlichen Spannungsverhältnisse, welche in Molekülen zu Tage treten, wenn dieselben unter sich mehrfach gebundene Kohlenstoff- oder Stickstoffatome enthalten.] [1893.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 10, 1895, 310.
 —— Notiz über Säurehydrazide und Azide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 522–523.
 —— Ueber Hydrazin, Stickstoffwasserstoff und die Diazo-verbindingen der Fettreihe. [1895.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 759–783.
 —— Diazaoctonitril, $N_2 : CH \cdot CN$. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2489–2492.
 —— Reduction von Benzalhydrazin zu Benzylhydrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2459–2460.
 —— Darstellung von aromatischen Aldehyden aus den zugehörigen Säuren mittels Hydrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2559–2561.
 —— Ueber die Einwirkung von salpetriger Säure auf Benzylhydrazine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2561–2562.
 —— Gedächtnissrede gehalten bei der akademischen Trauerfeier für R. W. BUNSEN am 11. November 1899 in der Aula der Universität Heidelberg. Jl. Prakt. Chem., 61, 1900, 381–407.
 —— Zur Reduktion der aromatischen Aldazine. (Synthese der Benzylhydrazine, $R \cdot CH_2 \cdot NH \cdot NII_2$.) [Unter Mitwirkung von A. PROFFE, G. SPRENGER, E. HAAGER, und E. HARDING.] Jl. Prakt. Chem., 62, 1900, 83–126.
- Curtius, Theodor, & Blumer, Arthur.** Ueber die Einwirkung von Hydrazinhydrat auf Benzoin und Desoxybenzoin. Jl. Prakt. Chem., 52, 1895, 117–137.
- Curtius, Theodor, & Buchner, Eduard.** See **Buchner & Curtius.**
- Curtius, Theodor, & Clemm, Hans.** Ersatz von Carboxyl durch Amid in mehrbasischen Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1166–1167.
 —— Synthese des 1, 3-Diaminopropans und 1, 6-Diamino-hexans aus Glutarsäure resp. Korksaure. Jl. Prakt. Chem., 62, 1900, 189–211.
- Curtius, Theodor, & Darapsky, August.** Neue Untersuchungen über den Stickstoffwasserstoff N_2H . Jl. Prakt. Chem., 61, 1900, 408–422.
- Curtius, Theodor, & Dedichen, Georg M.** Synthesen von Benzolhydrazinen mittelst Hydrazinhydrat. Jl. Prakt. Chem., 50, 1894, 241–271; 52, 1895, 272–273.
- Curtius, Theodor, & Försterling, Hans A.** Umlagerung von Ketazinen in Pyrazoline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 770–773.
- Curtius, Theodor, & Goebel, Franz.** Ueber Glycocolläther. Jl. Prakt. Chem., 37, 1888, 150–181.
- Curtius, Theodor, & Heidenreich, Karl.** Hydrazide der Kohlensäure und der geschwefelten Kohlensäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 55–58.
 —— Ueber Hydrazin- und Azocarbonester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 773–774.
 —— Stickstoffkohlenoxyd und Diharnstoff. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2684–2685.
 —— [Hydrazide und Azide organischer Säuren. xi. Abhandlung.] Die Hydrazide und Azide der Kohlensäure. Jl. Prakt. Chem., 52, 1895, 454–489.
- Curtius, Theodor, & Henkel, Friedrich.** Ueber die Gewinnung von tetrathionsäuren Salzen aus WACKENRODER's Lösung. Jl. Prakt. Chem., 37, 1888, 137–149.

- Curtius, Theodor, & Hesse, A[ugust].** [Hydrazide und Azide organischer Säuren. xix.] Synthese des 1, 2, 3-Triaminopropans aus Tricarballylsaure. Jl. Prakt. Chem., 62, 1900, 232-246.
- Curtius, Theodor, & Hofman, T[amme] S[ebe].** Hydrazide und Azide organischer Säuren. xi. Abhandlung. Ueber die Einwirkung von Säurehydraziden auf Säureazide. Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 513-531.
- Curtius, Theodor, & Jay, R[udolf].** Diazo- und Azoverbindungen der Fettreihe. iv. Abhandlung. Ueber das Hydrazin. Jl. Prakt. Chem., 39, 1889, 27-58.
- Darstellung von Hydrazin aus Aldehydammoniak. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 740-752.
See also **Jay & Curtius.**
- Curtius, Theodor, & Koch, Ferencz.** Ueber Derivate der Diazobernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1293-1301; 19, 1886, 2460-2462.
- Diazo- und Azoverbindungen der Fettreihe. ii. Abhandlung. Ueber Diazobernsteinsäure, Diazosuccinaminsäure, α -Diazopropionsäure und ihre Derivate. Jl. Prakt. Chem., 38, 1888, 472-490.
- Curtius, Theodor, & Lang, Hans.** Ersatz von Ketosauerstoff durch die Azogruppe N₂. Jl. Prakt. Chem., 44, 1891, 544-568.
- Curtius, Theodor, & Lang, J. [? Hans].** Diazo- und Azoverbindungen der Fettreihe. iii. Abhandlung. Ueber Tri-Azoverbindungen. Jl. Prakt. Chem., 38, 1888, 531-558.
- Curtius, Theodor, & Lederer, Georg].** Notiz über Benzylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2462-2463.
- Curtius, Theodor, & Lublin, A.** Ueber Nitrobenzalhydrazine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2460-2466.
- Curtius, Theodor, & Mohr, E[rnst].** Ueberführung von Nicotinsäure in β -Amidopyridin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2493-2495.
- Curtius, Theodor, & Pfug, L[udwig].** Darstellung von curtius, Theodor, & Quedenfeldt, Erwin. Ueber symm. Dibenzylhydrazin(Hydraziphenylmethan). Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2345-2347.
- Ueber symmetrisches Dibenzylhydrazin. Jl. Prakt. Chem., 58, 1898, 369-392.
- Curtius, Theodor, & Radenhausen, R[udolf].** Zur Kenntnis der Stickstoffwasserstoffssäure. Jl. Prakt. Chem., 43, 1891, 207-208.
- Curtius, Theodor, & Rauterberg, F[erdinand].** Einwirkung von Hydrazinhydrat auf Benzophenon. Jl. Prakt. Chem., 44, 1891, 192-207.
- Curtius, Theodor, & Reinke, J[ohannes].** Die flüchtige, reduzierende Substanz der grünen Pflanzenteile. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, 201-210.
- Curtius, Theodor, & Rissom, Johannes.** Neue Untersuchungen über den Stickstoffwasserstoff N₂H. Jl. Prakt. Chem., 58, 1898, 261-309.
- Curtius, Theodor, & Schrader, F[ranz].** Metalldoppelsalze des Diammoniums und Diamids. Jl. Prakt. Chem., 50, 1894, 311-346.
- Curtius, Theodor, & Schulz, Heinrich.** Moleculargrösse des Glycins und des Glycinanhydrids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3041-3043.
- Ueber Hydrazinhydrat und die Halogenverbindungen des Diammoniums. Jl. Prakt. Chem., 42, 1890, 521-549.
- Curtius, Theodor, & Schwan, N[icolaus].** [Hydrazide und Azide organischer Säuren. v. Abhandlung.] Ueber substituirte Glycolsäureester und das Glycolehydrazid. Jl. Prakt. Chem., 51, 1895, 353-371; 52, 1895, 276.
- Curtius, Theodor, & Thun, K[arl].** Einwirkung von Hydrazinhydrat auf Monoketone und Orthodiketone. Jl. Prakt. Chem., 44, 1891, 161-186.
- Einwirkung von Hydrazinhydrat auf Isatin und auf Phenole. Jl. Prakt. Chem., 44, 1891, 187-191.
- Curtius, Theodor, & Zinkeisen, E[duard].** Die Umlagerung von Ketazinen und Aldazinen der Fettreihe in Pyrazolinlderivate. Jl. Prakt. Chem., 58, 1898, 310-332.
- Curtman, Charles O[tto].** For biographical notice and works see Amer. Jl. Pharm., 68, 1896, 351.
- [Groups of little black spots to be found on the peels of apples.] [1885.] St. Louis Ac. Trans., 4, 1886, exiv.
- [A delicate test for aniline colours.] [1886.] St. Louis Ac. Trans., 5, 1892, v.
- On some of the arsenic tests of the U. S. Pharmacopoeia (1890). Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 580-587.
- On the hydration of calcium bromide and iodide. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 621-624.
- On the quality of potassium iodide, sold in the market as U. S. P. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 678-682.
- Curtman, W[ilhelm], & Besthorn, E[mil].** See **Besthorn & Curtman.**
- Curtze, Maximilian.** Der Liber trium Fratrum de Geometria. [1885.] Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 49, 1887, 105-167.
- Ueber einen DE LA Hire zugeschriebenen Lehrsatz. Bibl. Math., 1888, 65-66; 1895, 33-34.
- Ueber den "Liber de similibus Arcibus" des AHMED BEN ISUF. Bibl. Math., 1889, 15-16.
- Commentar zu den "Tractatus de Numeris datis" des JORDANUS NEMORARIUS. Ztschr. Math. Phys., 36, 1891 (Hist.-lit. Abth.), 1-23, 41-63, 81-95, 121-138.
- Ueber den JOSEPHUS Sapiens oder Hispanus GERBERTS. Bibl. Math., 1894, 13-14.
- Miscellen zur Geschichte der Mathematik im 14. und 15. Jahrhundert. Bibl. Math., 1894, 107-115; 1895, 1-8.
- Zur Geschichte des Josephspiels. Bibl. Math., 1894, 116.
- Mathematisch-historische Miscellen. Bibl. Math., 1895, 33-42, 77-88, 105-114.
- Die abgekürzte Multiplication. Ztschr. Math. Phys., 40, 1895 (Hist.-lit. Abth.), 7-13.
- Anonyme Abhandlung über das Quadratum Geometricum. Ztschr. Math. Phys., 40, 1895 (Hist.-lit. Abth.), 161-165.
- Ein Beitrag zur Geschichte der Algebra in Deutschland im fünfzehnten Jahrhundert. Ztschr. Math. Phys., 40, 1895 (Suppl.), 31-74.
- Die Handschrift No. 14836 der Königl. Hof- und Staatsbibliothek zu München. Ztschr. Math. Phys., 40, 1895 (Suppl.), 75-142.
- Zur Geschichte der Uebersetzungen der Elementa im Mittelalter. Bibl. Math., 1896, 1-3.
- Ueber JOHANN VON GEMUNDEN. Bibl. Math., 1896, 4.
- Ein Beitrag zur Geschichte der Physik im 14. Jahrhundert. Bibl. Math., 1896, 43-49.
- Ueber die im Mittelalter zur Feldmessung benutzten Instrumente. Bibl. Math., 1896, 65-72.
- Ueber die sogenannte Regel Ta Yen in Europa. Ztschr. Math. Phys., 41, 1896 (Hist.-lit. Abth.), 81-82.
- Practica Geometriae. Ein anonymus Tractat aus dem Ende des zwölften Jahrhunderts. Mhette. Math. Phys., 8, 1897, 193-224; 9, 1898, 266-268.
- Quadrat- und Knbkikwurzeln bei den Griechen nach HERO's neu aufgefundenen *Mētrikā*. Ztschr. Math. Phys., 42, 1897 (Hist.-lit. Abth.), 113-120.
- Die Quadratwurzelformel des HERON bei den Arabern und bei REGIOMONTAN und damit Zusammenhängendes. Ztschr. Math. Phys., 42, 1897 (Hist.-lit. Abth.), 145-152.
- Ueber eine Algorismus-Schrift des XII. Jahrhunderts. [1898.] Ztschr. Math. Phys., 42, 1897 (Suppl.), 1-27.
- De Inquisitione Capacitatis Figurarum. Anonyme

- Abhandlung aus dem fünfzehnten Jahrhundert. [1898.] *Ztschr. Math. Phys.*, 42, 1897 (*Suppl.*), 29–68.
 — Die Abhandlung des LEVI BEN GERSON über Trigonometrie und den Jacobstab. *Bibl. Math.*, 1898, 97–112.
 — Ein "Tractatus de Abaco" aus der Wende des XII. und XIII. Jahrhunderts. Nach Codex Vindobonensis Palatinus 901, f. 87–96. *Ztschr. Math. Phys.*, 43, 1898 (*Hist.-lit. Abth.*), 122–130.
 — Der Tractatus Quadrantis des ROBERTUS ANGLIUS in deutscher Uebersetzung aus dem Jahre 1477. *Ztschr. Math. Phys.*, 44, 1899 (*Suppl.*), 41–63; 45, 1900 (*Hist.-lit. Abth.*), 41–46.
 — Verzeichnis der mathematischen Werke, Abhandlungen und Recensionen des Hofrat Professor Dr. Moritz CANTOR. *Ztschr. Math. Phys.*, 44, 1899 (*Suppl.*), 625–650.
 — Zwei Beiträge zur Geschichte der Physik im Mittelalter. *Bibl. Math.*, 1, 1900, 51–59.
 — Urkunden zur Geschichte der Trigonometrie im christlichen Mittelalter. *Bibl. Math.*, 1, 1900, 321–416.
- Cury, H.** Hygiène sociale de la grossesse. *Ann. Hyg. Publ.*, 41, 1899, 402–413.
- Curzio.** See **Quadrio-Curzio**.
- Curzon of Kedleston, George N[athaniel] Curzon (Lord).** The Transcaspian railway. *Geogr. Soc. Proc.*, 11, 1889, 273–293.
 — The Karun river and the commercial geography of south-west Persia. *Geogr. Soc. Proc.*, 12, 1890, 509–528.
 — Memorandum on the Society's new map of Persia. *Geogr. Soc. Proc.*, 14, 1892, 69–78.
 — Journeys in French Indo-China (Tongking, Annam, Cochinchina, Cambodia). *Geogr. Jl.*, 2, 1893, 97–111, 193–210.
 — On the new map of Persia. *Scott. Geogr. Mag.*, 9, 1893, 586–589.
 — A recent journey in Afghanistan. [1895.] *Roy. Inst. Proc.*, 14, 1896, 568–579.
 — The Pamirs and the source of the Oxus. *Geogr. Jl.*, 8, 1896, 15–54, 97–119, 239–260.
 — The source of the Oxus. *Geogr. Jl.*, 13, 1899, 441.
- Cusack, Ralph S.** On the melting points of minerals. [1896.] *Irish Ac. Proc.*, 4, 1896–98, 399–413.
 — Human locomotion: variation of velocity when walking. [1897.] *Irish Ac. Proc.*, 4, 1896–98, 526–533.
 — The effect of change in temperature on phosphorescent substances. [1897.] *Irish Ac. Proc.*, 4, 1896–98, 534–541; *Nature*, 56 (1897), 102.
- Cushier, Elizabeth M.** *A case of myxædema. *Arch. Med.*, 8, 1882, 203–218.
- Cushing, E. W.** Irregular menstruation. *N. Y. Med. Jl.*, 59, 1894, 312.
- Cushing, Frank Hamilton.** For biography see *Anthrop.* (Paris), 11, 1900, 338–339; *Nature*, 62 (1900), 16; *Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep.*, 1899–1900, xxxv–xxxviii.
 — Address [to the Anthrop. Sect.]. The arrow. *Amer. Ass. Proc.*, 1896, 193–240.
 — The genesis of implement-making. *Amer. Ass. Proc.*, 1897, 337–339.
- Cushing, Harold B.** On the ferns in the vicinity of Montreal. [1895.] *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 488–494.
 — The wild flowers of Cushing's island, Maine. *Bot. Gaz.*, 25, 1898, 353–357.
- Cushing, Harold B., & Campbell, (Rev.) Robert.** The Gramineæ, Cyperaceæ and Juncaceæ of Montreal Island. [1898.] *Canad. Rec. Sci.*, 8, 1902, 11–24.
- Cushing, Henry P.** Notes on the Berea grit in northeastern Ohio. *Amer. Ass. Proc.*, 1887, 213–215.
 — Notes on the Muir glacier region, Alaska and its geology. *Amer. Geologist*, 8, 1891, 207–230.
 — The movement of the Muir glacier. *Amer. Geologist*, 11, 1893, 276–278.
 — Preliminary report on the geology of Clinton county, N. Y. *N. Y. Geologist Rep.*, 1893, 475–489; *N. Y. Mus. Rep.*, 47, 1894, 667–683.
 — Faults of Chazy township, Clinton county, New York. [1894.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 6, 1895, x, 285–296.
 — Notes on the areal geology of Glacier Bay, Alaska. [1895.] *N. Y. Ac. Trans.*, 15, 1896, 21–34.
 — On the existence of Pre-Cambrian and Post-Ordovician trap dikes in the Adirondacks. *N. Y. Ac. Trans.*, 15, 1896, 248–252.
 — Note on hypersthene-andesite from Mt. Edgecumbe, Alaska. *Amer. Geologist*, 20, 1897, 156–159.
 — Syenite-porphyry dikes in the northern Adirondacks. [1897.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 9, 1898, x, 239–256.
 — Report on the geology of Clinton county. *N. Y. Mus. Rep.*, 49 (Vol. 2), 1898, 499–573.
 — Augite-syenite gneiss near Loon lake, New York. [1898.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 10, 1899, 177–192.
 — Report on the boundary between the Potsdam and Pre-Cambrian rocks north of the Adirondacks. *N. Y. Mus. Rep.*, 50 (Vol. 2), 1899, 1–27.
 — Preliminary report on the geology of Franklin county. *N. Y. Mus. Rep.*, 52, 1900 (Vol. 2), 73–128.
- Cushing, Henry P., & Weinschenk, E.** Zur genauen Kenntnis der Phonolithen des Hegaus. [1893.] *Min. Petr. Mitt.*, 13, 1892, 18–38, 170.
- Cushing, J. N.** Eine Reise in das nördliche Siam. *Jena Geogr. Ges. Mitt.*, 3, 1885, 243–252; 4, 1886, 97–115, 139–162.
- Cushing, Thomas.** Wandle temperatures. [1891.] *Croydon Micr. Club Proc. & Traus.*, 3, 1892, 316–323.
- Cushman, Alexander Ramsay.** An improved method for the separation qualitatively, of Hg, Pb, Cu, Cd, Bi, As, Sb, and Sn from their mixed sulphides. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 14, 1893, 211–212.
 — A new and rapid method for the qualitative separation of iron, aluminium, chromium, manganese, zinc, nickel and cobalt. *Amer. Chem. Jl.*, 19 (1897), 606–607.
- Cushman, Alexander Ramsay, & Wells, J. S. C.** See **Wells & Cushman**.
- Cushman, Allerton Seward.** The post-mortem detection and estimation of strychnine. [1894.] *St. Louis Ac. Trans.*, 6, 1895, 537–544.
 — On a new method for the separation of copper and cadmium in qualitative analysis. *Amer. Chem. Jl.*, 17 (1895), 379–383; *Fresenius, Ztschr.*, 34, 1895, 368–372.
 — On some isomeric halogen compounds of thallium, and the constitution of double salts. *Amer. Chem. Jl.*, 24 (1900), 222–242.
- Cushman, Allerton Seward, & Hayes-Campbell, J.** On the volumetric determination of lead. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 17, 1895, 901–904.
- Cushman, Allerton Seward, & Richards, Theodore William.** See **Richards & Cushman**.
- Cushman, B[lin] S[ill], & Dennis, L[ouis] M[unroe].** See **Dennis & Cushman**.
- Cushman, Holbrook.** For biographical notice see *Science*, 2, 1895, 757–758.
 — Collimating magnetometer and local variometer. [*Posth.*] *Science*, 2, 1895, 758–761.
 — A simplex spectroscope. [*Posth.*] *Science*, 3, 1896, 45–46.
- Cushny, Arthur R[obertson].** Ueber Chloroform- und Aethermarkose. *Ztschr. Biol.*, 28, 1891, 365–404.
 — Die wirksamen Bestandtheile des Gelsemium sempervirens. [1892.] *Arch. Exper. Path.*, 31, 1893, 49–68.
 — Ueber die Wirkung des Muscarins auf das Froschherz. *Arch. Exper. Path.*, 31, 1893, 432–453.
 — Ueber die Alkaloiide des Gelsemium sempervirens. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 26, 1893, 1725–1727.
 — The pharmacological action of Gelsemium sempervirens. *Practitioner*, 51, 1893, 38–50.
 — The distribution of iron in the invertebrates. [1895.] *Science*, 3, 1896, 110.

- On the action of piperidine and some of its compounds. *Jl. Exper. Med.*, 1, 1896, 202-210.
- On rhythmical variations in the strength of the contractions of the mammalian heart. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 816-817.
- On the action of substances of the digitalis series on the circulation in mammals. *Jl. Exper. Med.*, 2, 1897, 233-299.
- On the production of idioventricular rhythm in the mammalian heart. *Science*, 5, 1897, 905.
- Ueber das Ricinusgift. *Arch. Exper. Path.*, 41, 1898, 439-448.
- On the interpretation of pulse-tracings. *Jl. Exper. Med.*, 4, 1899, 327-347.
- On periodic variations in the contractions of the mammalian heart. [1899.] *Jl. Physiol.*, 25, 1899-1900, 49-62.
- Cushny, Arthur R[obertson], & Matthews, S. A.** Ueber die Wirkung des Sparteins. *Arch. Exper. Path.*, 35, 1895, 129-143.
- On the effects of electrical stimulation of the mammalian heart. *Jl. Physiol.*, 21, 1897, 213-230.
- Cushny, Arthur R[obertson], & Wallace, George B[arclay].** See **Wallace & Cushny.**
- Cussen, Lawrence.** Thermal activity in the Ruapehu crater. [1886.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 19, 1887, 374-380.
- Notes on the physiography and geology of the King Country. [1887.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 20, 1888, 316-332.
- Notes on the Waikato river-basins. [1888.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 21, 1889, 406-416, [v].
- Notes on the Piako and Waikato river-basins. [1893.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 26, 1894, 398-407.
- Cusson, —, Roos, L., & Giraud, H.** See **Roos, Cusson & Giraud.**
- Cust, (Commander) Herbert E. Purey.** See **Purey-Cust.**
- Cust, R. N.** The railway over the Sahâra from Algeria to the Senegal, and the destruction of Colonel FLATTERS. [With discussion.] [1884.] *United Serv. Inst. Jl.*, 28, 1885, 839-856.
- Geographical philology of Africa. *Scott. Geogr. Mag.*, 1, 1885, 518-520.
- Custer, Gustav.** Erfahrungen über die in der Schweiz geübten Schutzimpfungen gegen Ranschbrand, Milzbrand und Rothlauf der Schweine. *Int. Congr. Hyg. Arb.* (1887, 21), 93-103.
- Cuthbert, H. K. Gore.** The weevils of south Louth. *Irish Natlist.*, 1, 1892, 158-161.
- Coleoptera from Courtown, Co. Wexford. *Irish Natlist.*, 1, 1892, 168-169; 2, 1893, 301.
- The Hymenoptera-Aculecta of Courtown, Co. Wexford. *Irish Natlist.*, 3, 1894, 18-20, 243.
- With the wild bees in Glencullen. *Irish Natlist.*, 4, 1895, 60-64.
- Insects from Rosscarbery, Co. Cork. *Irish Natlist.*, 4, 1895, 303-305.
- Carabus elathratus, L., in Co. Wicklow. *Irish Natlist.*, 5, 1896, 191.
- Beetles, etc., from Ardmore, Co. Waterford. *Irish Natlist.*, 6, 1897, 87.
- A mysterious Irish wasp, Vespa austriaca, Panz. (arborea, Smith). *Irish Natlist.*, 6, 1897, 285-287.
- An entomologist at Ballybunion, Co. Kerry. *Irish Natlist.*, 7, 1898, 65-68.
- [Report of the second triennial conference and excursion, held at Kenmare, July 7th to 13th, 1898.] *Insecta. Hymenoptera.* *Irish Natlist.*, 7, 1898, 208-209.
- Cuthbert, H. K. Gore, & Freke, Percy E.** See **Freke & Cuthbert.**
- Cuthbertson, Clive.** Mental arithmetic. [1891.] *Nature*, 45, 1892, 78-79.
- Cuthbertson, William.** The fertilisation of the pansy. *Gard. Chron.*, 9, 1891, 702.
- Cutler, Colman W.** Ueber angeborene Nachtblindheit und Pigmentdegeneration. *Arch. Augenheilk.*, 30, 1895, 92-116; *Arch. Ophthalm.*, 24, 1895, 313-333.
- Cutler, Condict W.** Alopecia. *N. Y. Med. Jl.*, 57, 1893, 616-617.
- Suggestions by a general practitioner for the symptomatic treatment of skin diseases. [1896.] *N. Y. Med. Jl.*, 65, 1897, 341-346.
- The treatment of typhoid fever. *N. Y. Med. Jl.*, 65, 1897, 799-802.
- Cutler, (Rev.) Manasseh.** For biography see *Amer. Natlist.*, 32, 1898, 75-80.
- On the sea anemones of Swallow House or Cave in the rocks at Nabant, near Lynn, Mass. [1888.] *N. Y. Ac. Trans.*, 7, 1887-88, 244-245.
- Selections from a note book...entitled "A description of the animals in North America taken from actual observation." [1897.] *Essex Inst. Bull.*, 29, 1898, 120-127.
- Cutolo, Alessandro.** Sull'acido guaiacolgliclico. [1893.] *Napoli Soc. Nat. Boll.*, 7, [1894], 144-146; *Gazz. Chim. Ital.*, 24 (1894, Pt. 1), 63-64.
- Cutolo, Alessandro, & Persio, Gennaro.** Sintesi delle cresoleumarine. [1893.] *Napoli Soc. Nat. Boll.*, 7, [1894], 112-144; *Gazz. Chim. Ital.*, 24 (1894, Pt. 1), 45-48.
- Cutore, Gaetano.** Anomalia del canale midollare in un embrione di pollo di 48 ore. *Catania Acc. Gioen. Atti*, 12, 1899, *Mem.* 6, 14 pp.; 13, 1900, *Mem.* 15, 8 pp.
- Anomalie del sistema nervoso centrale ottenute sperimentalmente in embrioni di pollo. *Anat. Anz.*, 18, 1900, 391-411.
- Ancora "sopra un caso di epispidia in un neonato." Nota anatomoteratologica. *Catania Acc. Gioen. Atti*, 13, 1900, *Mem.* 7, 8 pp.
- Cutore, Gaetano, & Fichera, Gaetano.** Varietà anatomiche riscontrate durante l'anno scolastico 1899-1900. *Arch. Antropologia*, 30, 1900, 55-85.
- Cutter, —, & Kronecker, Hugo.** See **Kronecker & Cutter.**
- Cutter, Ephraim.** Morphology of rheumatic blood. *Amer. Soc. Mier. Proc.*, 1884, 194-198.
- Sur la cause possible de quelques monstruosités. [Tr.] *Jl. Mierogr.*, 10, 1886, 229-231.
- The relations of phonation to cantation, with some practical deductions. *Int. Med. Congr. Trans.*, 1887 (Vol. 4), 105-111.
- On the microscope in medicine. *Amer. Mier. Jl.*, 14, 1893, 151-154.
- Pretuberculosis. *Amer. Mier. Jl.*, 16, 1895, 129-140.
- Some details as to TOLLES' 1-75th objective. *Amer. Mier. Jl.*, 16, 1895, 225-233.
- Bifurcated double-ended crystal from asthmatic sputum. *Amer. Mier. Jl.*, 17, 1896, 242-244.
- Cystin. *Amer. Mier. Jl.*, 17, 1896, 296-298.
- The American blood test for cattle tuberculosis. *Amer. Mier. Jl.*, 17, 1896, 331-346.
- Cutter, Ephraim, & Harriman, G. B.** Action of twenty per cent watery solution of alcohol on brain tissues. *Amer. Mier. Jl.*, 20, 1899, 174-176.
- Cutter, William Parker, & Newbury, Spencer Baird.** See **Newbury & Cutter.**
- Cutter, William Dick, & Asher, Leon.** See **Asher & Cutter.**
- Cutter, William Dick, & Gies, William John.** See **Gies & Cutter.**
- Cuttress, S. W.** The 'parallel roads' of Glen Roy. [1892.] *Leeds Geol. Ass. Trans.*, 8, 1892-93, 24-33.
- Excursion to Otley Chiven. [1893.] *Leeds Geol. Ass. Trans.*, 8, 1892-93, 95-96.

- On wheels in Norway. [1894.] Leeds Geol. Ass. Trans., 9, 1893-94, 47-57.
- Mining experiences in Cornwall and Cheshire. [1891.] Leeds Geol. Ass. Trans., 10, 1894 96, 12-14.
- Cave hunting in Yorkshire. [1896.] Leeds Geol. Ass. Trans., 11, 1896-98, 7-8.
- Kingsdale and its pot-holes. [1897.] Leeds Geol. Ass. Trans., 11, 1896-98, 33-35.
- Notes on the caves of Yorkshire. [1897.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 13, 1899, 311-324, 433-443.
- The caves and pot-holes of Ingleborough and the district. Brit. Ass. Rep., 1900, 731-735.
- Cuvier**, (capit.) *E[mile]*. [Excursion dans le Calcaire Carbonifère à Pierre-Pétrou, près d'Hastières, et aux Fossés, sur la Lesse.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (Proc.-Verb.), 122-139.
- [Représ. ou matériaux de comparaison dans l'étude du sous-sol primaire.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (Proc.-Verb.), 85-86.
- Cuvier, Léon, & Rulot, Hector.** See **Rulot & Cuvier**.
- Cuverville**, (vice-amiral) [Jules Marie Armand] **Cavelier de**. Le sextant binoculaire du capitaine de frégate AVED DE MAGNAC et les observations de nuit. Rev. Maritime et Colon., 83, 1884, 171-182.
- Note...relative à un coup de vent de l'Atlantique Nord dans les parages de la Nouvelle-Ecosse et de Terre-Neuve (7 et 8 septembre 1891). Ann. Hydrogr., 13, 1891, 147-154.
- Note sur le rapport de M. l'enseigne de vaisseau Broc, du *Bisson*, au sujet du cyclone du 18 août 1891 à la Martinique. Ann. Hydrogr., 14, 1892, 10-12.
- Rapport de traversée de la *Naiade*, de New-York à Fort-de-France, du 5 au 20 novembre 1891. Ann. Hydrogr., 14, 1892, 13-15.
- Note sur une expérience de filage d'huile faite à bord de la *Naiade*, du 6 au 9 novembre 1891. Ann. Hydrogr., 14, 1892, 18-20.
- Cuvier, F.** Note sur les Terrains Tertiaires traversés par le tunnel de Caluire (près de Lyon). [1886.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 5, 1887, 252-258.
- Sur la découverte d'un bois de renne à St. Clair. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 7, 1888, 18-20.
- L'homme Tertiaire en Italie. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 8, 1889, 256-258.
- Note sur un bloc erratique, à la Croix-Rousse (Lyon). Lyon Soc. Anthropol. Bull., 9, 1890, 34-36.
- Du bégaiement. [With discussion.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 9, 1890, 41-48.
- Découverte d'un squelette humain et d'ossements d'animaux Quaternaires, à Sathonay. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 9, 1890, 49-51.
- De l'asphyxie par submersion. [With discussion.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 9, 1890, 69-76.
- Notice géologique sur le souterrain de Caluire (Rhône). Lyon Soc. Linn. Ann., 36, 1890, 1-47.
- Cuvier, Georges.** To biographical reference (Vol. 7) add Arch. f. Anthropol., 24, 1897, 227-275.
- Cuxac**, (lt.) [Jacques Antoine Marie Pierre]. Du tir sur but masqué. Rev. Maritime et Colon., 127, 1895, 513-541.
- Cuyer, Édouard.** Sur un os surnuméraire du carpe humain. Paris Soc. Anthropol. Bull., 10, 1887, 303-306.
- Sur un allongement abnormal du cubitus et sur la présence d'un muscle rond pronateur chez un cheval. Paris Soc. Anthropol. Bull., 10, 1887, 701-704.
- Forme d'une région du poignet dans la supination et la pronation. Différence de saillie des métacarpiens sur le squelette et sur l'écorché. Paris Soc. Anthropol. Bull., 11, 1888, 421-430.
- Anomalies osseuses et musculaires. Paris Soc. Anthropol. Bull., 1, 1890, 557-570.
- Anomalies musculaires. Paris Soc. Anthropol. Bull., 4, 1893, 465-469.
- Anatomie des formes. Modelés déterminés par l'expansion aponévrotique du muscle biceps brachial. Aspects différents du muscle biceps lors de la supination et de la pronation. Paris Soc. Anthropol. Bull., 6, 1895, 212-215.
- Les expressions de la physionomie; leurs origines anatomiques. Paris Soc. Anthropol. Bull., 6, 1895, 360-386.
- Cuylits**, —. *L'écorce grise du cerveau. Rev. Quest. Sci., 7, 1880, 495-518.
- Les hallucinations. Rev. Quest. Sci., 15, 1884, 171-213.
- Sur certaines mesures craniométriques. [1888.] Brux. Soc. Sci. Ann., 13, 1889 (Pt. 1), 70-71.
- Une particularité anatomique présentée par le crâne de certains aliénés. Brux. Soc. Sci. Ann., 13, 1889 (Pt. 1), 76.
- Une étude sur le psoriasis. Brux. Soc. Sci. Ann., 19, 1895 (Pt. 1), 90-92.
- L'action de la morphine sur le cerveau. [1897.] Rev. Quest. Sci., 43, 1898, 228-241.
- L'hystérie. Brux. Soc. Sci. Ann., 24, 1900 (Pt. 1), 104-106.
- Cuyper, Charles de.** For biography and list of works see Rev. Univ. Mines, 20, 1892, i-vi; Leopoldina, 29, 1893, 50.
- Cuzent**, *G[ilbert Henri]*. For biographical notice see Brest Soc. Ac. Bull., 16, 1891, 275-276.
- Archipel des Pomotu (Paumotu-Tuamotu). Brest Soc. Ac. Bull., 9, 1884, 49-90.
- L'Archipel de la Société. (L'annexion de Taiti à la France.) Brest Soc. Ac. Bull., 10, 1885, 101-195.
- Cuzin, Cl.** Sur un cas de fièvre hystérique. [1899.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 39, 1900, 199-220.
- Cvet** [=Tswett], *Michail [Semenovič]*. Sur l'emploi des permanaganates dans la microtechnique. Arch. Sci. Phys. Nat., 1, 1896, 481-483.
- Études de physiologie cellulaire. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 228-260, 339-348, 467-486, 565-574.
- Sur la membrane périplasmique. Jl. Bot., Paris, 13, 1899, 79-82.
- Sur la liquéfaction reversible des albuminoides. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 551-552; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 309-319.
- Sur la constitution de la matière colorante des feuilles. La chloroglobine. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 607-610.
- Ueber die Verknüpfung des äusseren und des inneren Leptoms der Solanaceen durch markstrahlenständige Leptombündel. [1900.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 17, 1899, (231)-(235).
- Das Chloroglobin. Bot. Centrbl., 81, 1900, 81-87.
- Sur la chlorophylline bleue. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 842-844; 132, 1901, 368.
- Cvētaev, Marie.** Головоногия верхнего яруса среднерусского Каменноугольного Известняка. Céphalopodes de la section supérieure du Calcaire Carbonifère de la Russie centrale. [1888.] St. Pétersb., Com. Géol. Mém., 5, 1888-90, No. 3, 58 pp. (Rés. 41-48.)
- Наутилиды и Аммоноиды нижнего отдея среднерусского Каменноугольного Известняка. Nautiloïdes et Ammonoïdea de la section inférieure du Calcaire Carbonifère de la Russie centrale. [1898.] St. Pétersb., Com. Géol. Mém., 8, 1888-98, No. 4, 46 pp. (Rés. 35-46.)
- Cvětkov**, S. S. Деклиматоръ Шмидта и изслѣдование имъ магнитнаго склоненія въ окрестностяхъ с. Колтушъ (С.-Петербургской губ.). [Schmidt's declinator and investigation with it of the magnetic declination in the environs of Koltushi (St. Petersburg

- govt.).] Moscow, Soc. Sci. Bull., 87 (No. 1), **1894**, 158–175.
- Cvijić, Jovan.** La grande grotte de Douboca, dans la Serbie orientale. Spelunca, Paris, **1895**, 81–87.
- Les glacières naturelles de Serbie. Spelunca, Paris, **1896**, 64–77.
- Ueber Gletscherspuren in Bosnien und der Herzegovina. Berlin Ges. Erdk. Verh., 24, **1897**, 479–480.
- Brusnje formation d'une doline en Serbie. Spelunca, Paris, **1897**, 89–93.
- Das Rila-Gebirge und seine ehemalige Vergletscherung. Berlin Ztschr. Erdk., 33, **1898**, 201–253.
- L'époque glaciaire dans la péninsule des Balkans. [Tr.] Ann. Géogr., 9, **1900**, 359–372.
- La forme de la péninsule des Balkans. Genève Soc. Géogr. Mém., 39, **1900**, 11–24.
- Morphologische und glaziale Studien aus Bosnien, der Herzegovina und Montenegro. I. Theil: Das Hochgebirge und die Cañonhälter. Wien Geogr. Ges. Abh., 2, **1900**, 145–237.
- Cwojdziński, Kazimir.** Trigonometrische Studien. Arch. Math. Phys., 17, **1900**, 1–28.
- Kettenwurzeln. Arch. Math. Phys., 17, **1900**, 29–35.
- Ein Kreis durch das Dreieck. Arch. Math. Phys., 17, **1900**, 238–243.
- Cybulska, G[ustaw], & Bistrzycki, [Carl Anton] A[ugustin].** See **Bistrzycki & Cybulska**.
- Cybulska, G[ustaw], & Liebermann, C[arl Theodor].** See **Liebermann & Cybulska**.
- Cybulska, H.** Sposzeżenia fitofeuologiczne poczynione w ogrodzie botanicznym w Warszawie w rokach 1883–91. Phytophenological observations in the Botanical Gardens of Warsaw in 1883–91. Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 18, **1884** (Cz. 1), [294]–[295]; 19, **1885** (Cz. 1), [289]–[290]; 20, **1886**, [289]; 21, **1888** (Cz. 1), [287]; 22, **1888** (Cz. 1), [273]–[274]; 23, **1889** (Cz. 1), [271]–[272]; 25, **1890** (Cz. 1), [238]–[239]; 26, **1891** (Cz. 1), [267]–[268]; 29, **1894** (Cz. 1), [260].
- Cybulska, Napoleon.** Die Bestimmung der Stromgeschwindigkeit des Blutes in den Gefäßen mit dem neuen Apparat, Photobämotachometer. Pflüger, Arch. Physiol., 37, **1885**, 382–394.
- Nowy przyrząd do badania prędkości ruchu krwi (photohaemotachometr) i jego zastosowanie. [New instrument for the investigation of the velocity of motion of blood (photohæmotachometer) and its application.] Kosmos (Lwow), 11, **1886**, 432–478, 589–668, 677–741.
- Ueber die Autosuggestion bei den Hypnotisierten. [1887.] Centrbl. Physiol., 1, **1888**, 253–254.
- Nowy manometr do oznaczania parcia krwi w żyłach za pomocą fotografii. [Ein neues Manometer zur Bestimmung des Venenblutdruckes auf photographischen Wege.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 18, **1888**, 200–206; Centrbl. Physiol., 2, **1889**, 277–279.
- Ergebnisse der Versuche über den Gehirndruck. Cracovie Ac. Sci. Bull., **1890**, 134–136.
- Microcalorimètre, nouvel appareil pour mesurer des petites quantités de chaleur. Cracovie Ac. Sci. Bull., **1890**, 294–297.
- Zur Frage des Gehirndruckes. Centrbl. Physiol., 4, **1891**, 834–836.
- Ueber die Veränderungen im elektrischen Zustande des Muskels während der Zuckung. Cracovie Ac. Sci. Bull., **1892**, 221–223.
- [Ueber die Anwendung des Condensators zur Reizung der Muskeln und Nerven.] [1892.] Centrbl. Physiol., 6, **1893**, 403–404.
- Photohæmotachometer. [1892.] Centrbl. Physiol., 6, **1893**, 408–409.
- Eine neue Modification des Mikrocalorimeters. Cracovie Ac. Sci. Bull., **1894**, 92–98.
- Weitere Untersuchungen über die Function der Nebenniere. Cracovie Ac. Sci. Bull., **1895**, 82–91.
- Ueber die Funktion der Nebenniere. Wien. Med. Wschr., 46, **1896**, 214–218, 255–259.
- Elektrische Erscheinungen thätiger Nerven. Cracovie Ac. Sci. Bull., **1897**, 232–246, 393–398.
- Versuch einer Theorie der elektrischen Erscheinungen in lebendigen Geweben des Thieres. Cracovie Ac. Sci. Bull., **1898**, 231–236.
- Einige Bemerkungen zu dem Artikel des Herrn Dr. H. BORUTTAU "Zur Abwehr der Angriffe [N. CYBULSKI's auf elektrophysiologischem Gebiete"]". [1898.] Centrbl. Physiol., 12, **1899**, 561–568.
- Einige Bemerkungen über das Verhalten der elektromotorischen Kraft in den Froschnerven. Cracovie Ac. Sci. Bull., **1900**, 256–258.
- Powietrze i zwierzęta. [Air and animals.] Kosmos (Lwow), 25, **1900**, 625–639.
- Cybulska, Napoleon, & Anrep, V[asilij] K[onstantinovič].** See **Anrep & Cybulska**.
- Cybulska, Napoleon, & Beck, Adolf.** Badania poczucia smaku u osoby pozbawionej języka. [Beobachtungen über die Geschmacksempfindungen nach der Zungenextirpation.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 18, **1888**, 207–216; Centrbl. Physiol., 2, **1889**, 300.
- See also **Beck & Cybulska**.
- Cybulska, Napoleon, & François-Franck, Ch[arles] A[libert].** À propos de l'étude des changements de volume du pénis. Arch. de Physiol., 7, **1895**, 433–436.
- Cybulska, Napoleon, & Kirkor, M.** O przewodzeniu stanu czynnego przez zwoje międzykregowe i o odruchowem wahaniu wstecznym prądu spoczynkowego. [Sur la transmission dans les ganglions intervertébraux et sur la variation négative réflexe.] [1899.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 18, **1901**, 15–49; Cracovie Ac. Sci. Bull., **1899**, 122–123.
- Cybulska, Napoleon, & Mikulicz, J.** O fizjologicznem zachowaniu się przełyku i mechanizmie połykania u człowieka. [On the physiological behaviour of the pharynx and the mechanism of swallowing in man.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 15, **1887**, 203–210.
- Cybulska, Napoleon, & Sosnowski, Jan.** Zur Lösung der Frage, ist die negative Stromschwankung ein unfehlbares Zeichen der physiologischen Nerventätigkeit. Cracovie Ac. Sci. Bull., **1899**, 510–514; Centrbl. Physiol., 13, **1900**, 515–518.
- Cybulska, Napoleon, & Zanielski, J.** O zastosowaniu kondensatora do podrażniania nerwów i mięśni, zamiast cewki DU-BOIS-REYMONDA. [Nouvelle méthode d'excitation électrique à l'aide de condensateurs remplaçant l'appareil à chariot de M. DU-BOIS-REYMOND.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 2, **1892**, 254–298; Cracovie Ac. Sci. Bull., **1891**, 151–155; **1892**, 223–228.
- Dalsze doświadczenia z kondensatorami. Zależność pobudzenia nerwów od energii rozbrogienia. [Expériences sur le rapport qui existe entre l'énergie de la décharge des condensateurs et l'excitation des nerfs.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 6, **1893**, 266–270; Cracovie Ac. Sci. Bull., **1893**, 151–155.
- Ueber die Anwendung des Condensators zur Reizung der Nerven und Muskeln statt des Schlittenapparates von DU BOIS-REYMOND. Pflüger, Arch. Physiol., 56, **1894**, 45–148.
- Erwiderung auf Herrn HOORWEG's Abhandlung betreffend [die Nervenregung durch Condensatorenladungen]. Pflüger, Arch. Physiol., 59, **1895**, 421–426.
- Cygnæus, Walter.** Studien über den Typhusbacillus. Beitr. Path. Anat., 7, **1890**, 375–408; Helsingfors, Acta, 18, **1891**, 289–326.
- Cyon, É[lie] de.** Bogengänge und Raumsinn. Experimentelle und kritische Untersuchung. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), **1897**, 29–111.
- Les nerfs du cœur et la glande thyroïde. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, **1897**, 1544–1545.

- Les fonctions de la glande thyroïde. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 439-441.
- Physiologische Beziehungen zwischen den Herznerven und der Schilddrüse. [1897.] Centrbl. Physiol., 11, 1898, 279-280, 357-361.
- Zur Frage über die Wirkung rascher Veränderungen des Luftdruckes auf den Organismus. [1897-98.] Pflüger, Arch. Physiol., 69, 1898, 92-98; 72, 1898, 527-530.
- Les glandes thyroïdes, l'hypophyse et le cœur. Arch. de Physiol., 10, 1898, 618-633.
- Sur les fonctions de l'hypophyse cérébrale. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1157-1160.
- Beiträge zur Physiologie der Schilddrüse und des Herzens. Pflüger, Arch. Physiol., 70, 1898, 126-280.
- Jodothyryin und Atropin. Pflüger, Arch. Physiol., 70, 1898, 511-512.
- Jodnatrium und Muscarin. Pflüger, Arch. Physiol., 70, 1898, 643-644.
- Die Functionen des Ohrlabyrinths. Pflüger, Arch. Physiol., 71, 1898, 72-104; 72, 1898, 522-527.
- Die Verrichtungen der Hypophyse. Pflüger, Arch. Physiol., 71, 1898, 431-440; 72, 1898, 635-638; 73, 1898, 483-489.
- Ueber die physiologische Bestimmung der wirksamen Substanz der Nebennieren. Pflüger, Arch. Physiol., 72, 1898, 370-371.
- Die physiologischen Herzgifte. Pflüger, Arch. Physiol., 73, 1898, 42-70, 339-373; 74, 1899, 97-157; 77, 1899, 215-289.
- Ueber den Antagonismus zwischen Jodothyryin-Atropin und Jodnatrium-Muscarin. [1898.] Centrbl. Physiol., 12, 1899, 387-389.
- Le sens de l'espace chez les souris dansantes japonaises. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 544-546.
- Les fonctions de l'hypophyse cérébrale. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. I, Physiol.), 194-196.
- Les tétanos du cœur. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 395-404, 644.
- Les organes périphériques du sens de l'espace. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 267-269.
- Sur le sens de l'espace. (À propos de la note de M. BONNIER.) Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 173-174.
- La résurrection de certaines fonctions cérébrales à l'aide d'une circulation artificielle du sang à travers les vaisseaux intraépithéliaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 372-374.
- Ohrlabyrinth, Raumsinn und Orientierung. Pflüger, Arch. Physiol., 79, 1900, 211-302.
- Die physiologischen Verrichtungen der Hypophyse. Pflüger, Arch. Physiol., 81, 1900, 267-327.
- L'orientation chez le pigeon voyageur. Rev. Sci., 13, 1900, 353-359.
- Cyon, E[lie] de, & Oswald, Ad[olf].** Ueber die physiologischen Wirkungen einiger aus der Schilddrüse gewonnener Produkte. Pflüger, Arch. Physiol., 83, 1901, 199-206.
- Cypers, I[Victor] von.** Beiträge zur Kryptogamenflora des Riesengebirges und seiner Vorlagen. [1893-97.] Wien Zool. Bot. Verh., 43, 1894 (Abh.), 43-53; 46, 1896, 310-320; 47, 1897, 183-194.
- Beiträge zur Flora des Riesengebirges und seiner Vorlagen. Oesterr. Bot. Ztschr., 48, 1898, 185-188, 226-228, 265-272.
- Cyprin (= Tsiupkin), Z.** Ось ускоренії студенистого ступенія білковъ підъ впливомъ неорганическихъ ферментовъ. [On the acceleration of the gelatinisation of the albuminoids under the influence of inorganic ferment. With an introduction by V. MIKHAJLOV.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (Chem.), 1889, 136-150; 22 (Chem.), 1890, 326-333.
- Czajkowski, J[an Marcyan], Kostanecki, Stan[isław], & Tambor, J[osef].** Synthese des 1-, 3-, 4'-Trioxyflavons (Apigenins). Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1988-1997.
- Czajkowski, Joseph.** Ueber die Mikroorganismen im Blute von Scarletinakranken. Ein Beitrag zur Kenntnis der Aetioologie der Scarletina. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 18, 1895, 116-119, 315.
- Ueber die Mikroorganismen der Masern. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 18, 1895, 517-520.
- Czakó, Kálmán.** For biography see Termt. Közlön., 28, 1896 (Suppl.), 1-5.
- A Hieracium ramosum, W. K., alakköre. [Der Formenkreis des Hieracium ramosum, W. K.] [1892.] Termt. Közlön., 25, 1893 (Suppl.), 91-93; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 408-409.
- Arad növényvilágá. [The plant world of Arad.] Termt. Közlön., 26, 1894, 77-80.
- Czapek, Friedrich.** *Beiträge zur Kenntniss der Oxalsäureanscheidung im Menschenharne. Ztschr. Heilk., 2, 1881, 345-354.
- Eine Methode zur inaassanalyschen Bestimmung der Harnsäure im Harne. Ztschr. Physiol. Chem., 12, 1888, 502-511.
- Czapek, Friedrich, & Weil, Josef.** Ueber die Wirkung des Selens und Tellurs auf den thierischen Organismus. Arch. Exper. Path., 32, 1893, 438-455.
- Czapek, Friedrich.** Zur Kenntniss des Milchsaftsystems der Convolvulaceen. Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (Abth. 1), 87-121.
- Ueber Zusammenwirken von Heliotropismus und Geotropismus. Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (Abth. 1), 337-375.
- Die plagiotrope Stellung der Seitenwurzeln. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, 299-302.
- Untersuchungen über Geotropismus. Pringsheim, Jb. Wiss. Bot., 27, 1895, 243-339.
- Ueber die Richtungsursachen der Seitenwurzeln und einiger anderer plagiotroper Pflanzenteile. Wien, Ak. Sber., 101, 1895 (Abth. 1), 1197-1259.
- Ueber die sauren Eigenschaften der Wurzelanscheidungen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 29-33.
- Zur Lehre von den Wurzelanscheidungen. Pringsheim, Jb. Wiss. Bot., 29, 1896, 321-390.
- Zur Physiologie des Leptome der Angiospermen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, 121-131.
- Ueber die Leitungswegs der organischen Baustoffe im Pflanzenkörper. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (Abth. 1), 117-170.
- Ueber einen Befund an geotropisch gereizten Wurzeln. [1898.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, 516-520.
- Ueber Orseillegarung. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 4, 1898, 49-52.
- Studien über die Wirkung äusserer Reizkräfte auf die Pflanzenform. Flora, 85, 1898, 421-438.
- Ueber einen interessanten Fall von Arbeitsteilung an Laubblättern. Oesterr. Bot. Ztschr., 48, 1898, 369-371.
- Weitere Beiträge zur Kenntniss der geotropischen Reizbewegungen. Pringsheim, Jb. Wiss. Bot., 32, 1898, 175-308.
- Zur Biologie der holzbewohnenden Pilze. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 17, 1899, 166-170.
- Zur Chemie der Moos-Zellmembranen. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 203.
- Zur Chemie der Zellmembranen bei den Laub- und Lebermoosen. Flora, 86, 1899, 361-381.
- Ueber Wurzelanscheidungen. Landw. Versuchs-Stat., 52, 1899, 467-475; 54, 1900, 155.
- Ueber die sogenannten Ligninreaktionen des Holzes. Ztschr. Physiol. Chem., 27, 1899, 141-166.
- Reizbewegungen bei Thieren und Pflanzen. [1899.] Centrbl. Physiol., 13, 1900, 209-211.

- Kohlensäure-Assimilation und Chlorophyll. Bot. Ztg., 58, 1900 (*Abth.* 2), 65–70.
- Sur quelques substances aromatiques contenues dans les membranes cellulaires des plantes. Congr. Int. Bot. Act., 1900, 14–18.
- Ein Thermostat für Klinostatenversuche. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 18, 1900, 131–135.
- Ueber den Nachweis der geotropischen Sensibilität der Wurzel spitze. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 35, 1900, 313–365.
- Czaplewski, Eugen.** Zur Anlage bakteriologischer Museen. Centrbl. Bakt., 6, 1889, 409–411.
- Untersuchungen über die Immunität der Tauben gegen Milzbrand. Beitr. Path. Anat., 7, 1890, 47–68.
- Zum Nachweis der Tuberkelbacillen im Sputum. Centrbl. Bakt., 8, 1890, 685–694, 717–726.
- Weitere Untersuchungen über die Immunität der Tauben gegen Milzbrand. Ztschr. Hyg., 12, 1892, 348–474.
- Bakteriologische Notizen. Centrbl. Bakt. (*Abt.* 1), 20, 1896, 307–313.
- Ein neuer mikrophotographischer Apparat. Ztschr. Wiss. Mikr., 13, 1896, 147–156.
- Ueber einen aus einem Leprafalle gezüchteten alkohol- und säurefesten Bacillus aus der Tuberkelbacillengruppe. [1897–98.] Centrbl. Bakt. (*Abt.* 1), 23, 1898, 97–107, 189–194; 24, 1898, 468–472.
- Zur Frage der bei Keuch husten beschriebenen Polbakterien. Centrbl. Bakt. (*Abt.* 1), 24, 1898, 865–870.
- Zur Bakteriologie des Keuch hustens. Centrbl. Bakt. (*Abt.* 1), 26, 1899, 212–221.
- Zum Nachweis der Tuberkelbacillen im Sputum. Ztschr. Tuberkulose, 1, 1900, 387–388.
- Czaplewski, Eugen, & Hensel, R.** Bakteriologische Untersuchungen bei Keuch husten. Centrbl. Bakt. (*Abt.* 1), 22, 1897, 641–663, 721–726.
- Czaplewski, Eugen, & Vanselow, —.** See **Vanselow & Czaplewski.**
- Czapliński, Stanisław, & Rosner, Aleksandr.** O drogach, któremi tłuszcz i mydło dostają się z jelit do obiegu ogólnego. [Ueber die Wege durch welche die Fette und die Seife aus dem Dünndarm in den allgemeinen Umlauf übergehen.] [1888.] Kraków Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Pam., 16, 1889, 105–134; Centrbl. Physiol., 2, 1889, 254–256.
- Czapliński, Stanisław, & Szymonowicz, Władysław.** O wechlanianiu tłuszcza w jelicie grubem. [Sur la résorption de la graisse dans le gros intestin.] [1894.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 7, 1895, 315–327; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1894, 294–295.
- Czapski, Siegfried.** Ueber die thermische Veränderlichkeit der electromotorischen Kraft galvanischer Elemente und ihre Beziehung zur freien Energie derselben. Ann. Phys. Chem., 21, 1884, 209–243.
- Einige neue optische Apparate von Prof. ABBE. [I. Instrument für die Aufsuchung von Schlieren. II. Interferenzapparat zur Prüfung der Planparallelität von durchsichtigen (Glas-) Platten. III. Einrichtungen zur Fädenbeleuchtung bei astronomischen Instrumenten.] Ztschr. Instrumentenk., 5, 1885, 117–121, 149–158, 347–356.
- Mittheilungen über das glastechnische Laboratorium in Jena und die von ihm hergestellten neuen optischen Gläser. Ztschr. Instrumentenk., 6, 1886, 293–299, 335–348.
- Die Mikrometerbewegung an den neuern Zeiss'schen Stativen. Ztschr. Wiss. Mikr., 3, 1886, 207–209.
- Neuere Sphärometer zur Messung der Krümmung von Linsenflächen. Ztschr. Instrumentenk., 7, 1887, 297–301.
- Das Gesichtsfeld des Galilei'schen Fernrohres. Ztschr. Instrumentenk., 7, 1887, 409–411; 8, 1888, 102.
- Mittheilungen aus der Werkstatt von Carl ZEISS in Jena. Ztschr. Wiss. Mikr., 4, 1887, 289–295.
- Bemerkungen zu der Abhandlung von E. VON HOEGN: "Die sphärische Abweichung und deren Correction speciell bei Fernrohrobjectiven," sowie über andere Behandlungen desselben Problems. Ztschr. Instrumentenk., 8, 1888, 203–206.
- Der grosse mikrophotographische Apparat der optischen Anstalt von Carl ZEISS in Jena. Ztschr. Instrumentenk., 8, 1888, 301–310.
- Compensationsocular 6 mit $\frac{1}{1}$ Mikron-Theilung zum Gebrauch mit den apochromatischen Objectiven von Carl ZEISS in Jena. Ztschr. Wiss. Mikr., 5, 1888, 150–155.
- Ein Ohren- (Trommelfell-) Mikroskop. Ztschr. Wiss. Mikr., 5, 1888, 325–327.
- Die Bestimmung von Deckglasdicken an fertigen Präparaten. Ztschr. Wiss. Mikr., 5, 1888, 482–484.
- Ueber HASSELBERG's "Methode, die Brennweite eines Linsensystems für verschiedene Strahlen mit grosser Genauigkeit zu bestimmen." Ztschr. Instrumentenk., 9, 1889, 16–19.
- Ueber Ch. S. HASTINGS' "Allgemeine Methode zur Bestimmung des sekundären Spektrums von teleskopischen Doppelobjektiven." Ztschr. Instrumentenk., 9, 1889, 250–252.
- Ueber ein System von der Apertur 1·60 (Monobrom-naphthalin), hergestellt nach Rechnungen von Professor ABBE in der optischen Werkstätte von Carl ZEISS. Ztschr. Wiss. Mikr., 6, 1889, 417–422; Micr. Soc. Jl., 1890, 11–14.
- Krystallrefraktometer nach ABBE. Ztschr. Instrumentenk., 10, 1890, 246–255, 269–275; Neues Jbuch. Min. (*Beil.-Bd.*), 7, 1891, 175–200.
- Ueber die Doppelbrechung schnell gekühlter Glasplatten. Ann. Phys. Chem., 42, 1891, 319–331.
- Zur Frage nach der Richtung der Brennlinien in unendlich dünnen optischen Büscheln. Ann. Phys. Chem., 42, 1891, 332–337.
- Die voraussichtlichen Grenzen der Leistungsfähigkeit des Mikroskops. Biol. Centrbl., 11, 1891, 609–619; Ztschr. Wiss. Mikr., 8, 1891, 145–155.
- Mikroskope der optischen Werkstätte von Carl ZEISS in Jena für krystallographische und petrographische Untersuchungen. Neues Jbuch. Min. (*Beil.-Bd.*), 7, 1891, 497–505; Ztschr. Instrumentenk., 11, 1891, 91–99.
- Die dioptrischen Bedingungen der Messung von Axenwinkeln mittelst des Polarisationsmikroskops. Neues Jbuch. Min. (*Beil.-Bd.*), 7, 1891, 506–515.
- Krystallrefractometer vereinfachter Form. Neues Jbuch. Min., 1892 (*Bd.* 1), 209–210.
- Einrichtung der Spalten an Polarisationsphotometern, um auch ohne Achromatisirung der Kalkspatprismen vollständige Achromasie der Grenzlinie zu erhalten. Ztschr. Instrumentenk., 12, 1892, 161–162.
- Mittheilungen aus der optischen Werkstätte von Carl ZEISS in Jena. Ztschr. Instrumentenk., 12, 1892, 185–197.
- Ein neues Krystallgonionometer. Ztschr. Instrumentenk., 13, 1893, 1–5.
- Ueber Goniometer mit zwei Kreisen. Ztschr. Instrumentenk., 13, 1893, 242–244.
- Ueber Einrichtungen behufs schnellen Ueberganges vom parallelen zum convergenten Lichte und die Beobachtung der Axenbilder von sehr kleinen Krystallen in Polarisations-Mikroskopen. Ztschr. Kryst., 22, 1894, 158–162.
- Ueber einen neuen Zeichenapparat und die Construction von Zeichenapparaten im allgemeinen. Ztschr. Wiss. Mikr., 11, 1894, 289–298.
- Neuer beweglicher Objectisch zu Stativ I a der Firma Carl ZEISS in Jena. Ztschr. Wiss. Mikr., 11, 1894, 301–304.

- Beleuchtungsapparat mit herausklappbarem Condensor und Iris-Cylinderblendung. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 11, 1894, 433-440.
 — Ueber ein Netzhautfernrohr. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1895 (*Th. 2, Hälfte 2*), 196-197.
 — Oculare mit erweitertem Gesichtsfeld und Irisbleude, insbesondere für Uebersichtsbilder, Zeichnungen und dergleichen. [1896.] *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 12, 1896, 437-441.
 — Ueber neue Arten von Fernrohren, insbesondere für den Handgebrauch. *Centrztg. Optik*, 17, 1896, 1-3, 11-14, 21-23, 31-34, 41-43, 51-55.
 — [Methods of microscopical research.] *Mier. Soc. Jl.*, 1896, 369-370.
 — Das stereoskopische Mikroskop nach GREENOUGH. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 14, 1897, 289-303.
 — Binoculares Cornealmikroskop. *Arch. f. Ophthalm.*, 48, 1899, 229-235.
- Czapski, Siegfried, & Loewenherz, L[epold].** See **Loewenherz & Czapski.**
- Czarnomski, N[icolaus] von, & Kelbe, Werner.** See **Kelbe & Czarnomski.**
- Czarnowska, Józefja.** Kilka słów o geologicznej historii i obecnym stanie Karabugaskiej zatoki podług rozprawy N. ANDRUSOWA. [Notes on the geological history and the present condition of the Kara Bugaz according to the memoir of N. ANDRUSOW.] *Kosmos* (Lwow), 25, 1900, 88-107.
- Czeczetka, G.** Zur Ausführung der Stickstoffbestimmung nach KJELDAHL. *Wien, Ak. Sber.*, 91, 1885 (*Abth. 2*), 63-64; *Mhete. Chem.*, 1885, 63-64.
- Czekelius, Daniel.** Verzeichnis der bisher in der Umgebung von Hermannstadt gefangenen Macrolepidopteren. Ein Beitrag zur Lepidopterenfauna Siebenbürgens. *Hermannstadt Verh.*, 42, 1892, 37-53.
 — Ein reif ausgetragener Dicephalus. *Hermannstadt Verh.*, 44, 1895, 101-102.
 — Neue siebenbürgische Schmetterlinge. *Hermannstadt Verh.*, 44, 1895, 102.
 — Beiträge zur Lepidopteren- und Odonaten-Fauna Siebenbürgens. *Hermannstadt Verh.*, 46, 1897, 82-88.
 — Kritisches Verzeichnis der Schmetterlinge Siebenbürgens. *Hermannstadt Verh.*, 47, 1898, 1-78.
 — Beiträge zur Schmetterlingsfauna Siebenbürgens. *Hermannstadt Verh.*, 48, 1899, 151-153; 50, 1901, 80-88.
- Czempin, A.** Ueber die Beziehnungen der Uterusschleimhant zu den Erkrankungen der Adnexa. *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 13, 1886, 339-359.
 — Beobachtungen über Extrateringravität an der Hand von 15 operirten Fällen. *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 29, 1894, 93-130.
- Czepinski, Vincent.** Ueber die Aenderung der freien Energie bei geschmolzenen Halogenverbindungen einiger Schwermetalle. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 19, 1899, 208-282.
- Czermak, J[ohann] N[epomuk].** For biographical notice see *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1873, 135.
- Czermak, Nicolay.** Vergleichende Studien über die Entwicklung des Knochen- und Knorpelgewebes. *Anat. Anz.*, 3, 1888, 470-480.
 — Einige Ergebnisse über die Entwicklung, Zusammensetzung und Function der Lymphknötchen der Darmwand. *Arch. Mikr. Anat.*, 42, 1893, 581-632.
 — Ernährungswege einer epithelialen Zelle. *Anat. Anz.*, 11, 1896, 547-550.
 — Ueber die Desintegration und die Reintegration des Kernkörperchens bei der Karyokinese. [1898.] *Anat. Anz.*, 15, 1899, 413-430.
- Czermak, Paul.** *Ein Apparat zur Darstellung der Lissajous'schen Stimmgabelkurven auf mechanischem Wege. *Centrztg. Optik*, 4, 1883, 145-146.
 — Der Werth der Integrale A_1 und A_2 der Maxwell'schen Gastheorie unter Zugrundelegung eines Kraftgesetzes—
 k . Wien, Ak. Sber., 89, 1884 (*Abth. 2*), 723-740.
 r^2 .
 — Ueber das elektrische Verhalten des Quarzes. [1887-88.] Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (*Abth. 2*), 1217-1244; 97, 1889 (*Abth. 2a*), 301-324.
 — Ueber atmosphärische Elektricität. Steiermark Mittb., 1890, liii-lvi.
 — Ein Beitrag zur Construction der Niveaulinien. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (*Abth. 2a*), 511-520.
 — Ueber die Temperaturkorrektion bei Heberbarometern. *Ztschr. Instrumentenk.*, 11, 1891, 184-189.
 — Ueber Goldschmidt'sche Aneroidbarometer. *Ztschr. Instrumentenk.*, 11, 1891, 405-411.
 — Ueber oscillatorische Entladungen. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (*Abth. 2a*), 879-892.
 — Ueber warme Luft- und Flüssigkeitsströmungen. *Ann. Phys. Chem.*, 50, 1893, 329-334.
 — Ueber die Temperaturvertheilung längs eines dünnen Drahtes, der von einem constanten Strom durchflossen wird. Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (*Abth. 2a*), 1107-1124.
 — Die Verwendung sehr feindrahtiger Thermoelemente in der Meteorologie. *Ann. Phys. Chem.*, 56, 1895, 353-359.
 — Zur Konstruktion des Regenbogens. *Meteorol. Ztschr.*, 12 (1895), 308-312.
 — Lochcameraunahmen mit Röntgenstrahlen. *Ann. Phys. Chem.*, 60, 1897, 760-767.
 — Bemerkung zu dem Aufsatze des Hrn. Prof. Dr. RUBENS "Ueber eine neue Thermosäule." *Ztschr. Instrumentenk.*, 18, 1898, 135-136.
 — Einige Aufnahmen aus der Röntgenpraxis. [1897.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 24, 1899, vii-viii.
 — Beobachtungen des meteorologischen Observatoriums der Universität Innsbruck im Jahre 1898. Innsbruck Nat. Med. Ber., 24, 1899, 123-191.
 — Die astronomische Standuhr des physikal. Institutes der Universität Innsbruck. Innsbruck Nat. Med. Ber., 24, 1899, 193-217.
 — Zur Psychrometerfrage. *Meteorol. Ztschr.*, 16 (1899), 365-367.
 — Zur Structur und Form der Hagelkörner. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (*Abth. 2a*), 185-194.
 — Eine neue Beobachtungsmethode für Luftwirbelringe. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (*Abth. 2a*), 878-890.
- Czermak, Paul, & Exner, Franz.** See **Exner & Czermak.**
- Czermak, Paul, & Hausmaninger, Victor.** Feldstäuken-Messungen an einem Ruhmkorff'schen Elektromagneten. [1899.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (*Abth. 2a*), 1112-1153.
- Czermak, Paul, & Hiecke, Richard.** Eine Vorrichtung für Pendelbeobachtungen auf graphischem Wege. *Centrztg. Optik*, 6, 1885, 217-219, 229-233.
 — Pendelversuche. Wien, Ak. Sber., 91, 1885 (*Abth. 2*), 1002-1012.
- Czermak, Paul, & Klemenčič, Ignaz.** See **Klemenčič & Czermak.**
- Czermak, Wilhelm.** Znr Zonulafrage. *Arch. f. Ophthalm.*, 31, 1885 (*Abth. 1*), 79-138, 303, (*Abth. 4*), 295-300.
 — Ueber blasenartige Hohlräume im Hornbauten und ihre Beziehungen zur Hornhantistel. *Arch. f. Ophthalm.*, 36, 1890 (*Abth. 2*), 163-229; 37, 1891 (*Abth. 2*), 58-65.
 — Ueber zwei Fälle angehörner Netzhantsclerose ohne Pigment (Retinitis pigmentosa sine pigmento) mit Farbenblindheit. [1893.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 21, 1894, 74-97.
- Czermak, Wilhelm, & Birnbacher, Alois.** See **Birnbacher & Czermak.**

- Czernicki**, [Charles Auguste Hippolyte]. La fièvre typhoïde aux colonies d'opération du sud Oranais en 1881. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 3, 1884, 401–407.
- Czerny, Adalbert.** Das Giraldes'sche Organ, nach Untersuchungen an Kaninchen, Hunden und Katzen. Arch. Mikr. Anat., 33, 1889, 445–461.
— Ueber Rückbildungsvorgänge an der Leber. Arch. Mikr. Anat., 35, 1890, 87–103.
— Ueber Colostrum. Wien. Med. Wschr., 40, 1890, 1619–1620.
— Untersuchungen über die Physiologie des Schlafes. [1891.] Wien. Med. Wschr., 42, 1892, 274–275.
— Zur Kenntniss der glykogenen und amyloïde Entartung. Arch. Exper. Path., 31, 1893, 190–213.
— Versuche über Bluteindickung und ihre Folgen. Arch. Exper. Path., 34, 1894, 268–280.
— Ueber die an Thieren experimentell hervorgerufene Amyloidentartung. Centrbl. Path., 7, 1896, 282–283.
— Zur Kenntniss des physiologischen Schlafes. Jbuch. Kinderheilk., 41, 1896, 337–342.
— Hydrocephalus und Hypoplasie der Nehennieren. Centrbl. Path., 10, 1899, 281–286.
- Czerny, Hans.** Ueber Fenchon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2287–2294.
- Czerny, Hans, & Auwers, Karl** [Friedrich]. See **Auwers & Czerny**.
- Czerny, Leander.** Neue österreichische Dipteren. Wien. Ent. Ztg., 19, 1900, 180–182.
— Eine neue Seatophila aus Oesterreich. Wien. Ent. Ztg., 19, 1900, 205–206.
— Neue österreichische Aricia-Arten. Wien. Ent. Ztg., 19, 1900, 271–274.
- Czerny, I[ncenz].** Bemerkungen zur operativen Behandlung innerer Incarceration. Virchow, Arch., 101, 1885, 524–527.
— Ueber neuropathische Gelenkaffektionen. [1886.] Wien. Med. Wschr., 36, 1886, 917–922, 953–958; Arch. Gén. Méd., 159, 1887, 476–488.
- Czerwinski, K.** Beiträge zur Kenntnis der Termiten. Zool. Anz., 20, 1897, 199–202.
- Czimatis, Ludwig.** Die Soolquelle der Zeche Alstaden bei Oberhausen (Rheinland). Chem. Ztg., 10, 1886, 1096.
- Czinner, Hugo Ignaz, & Hammerschlag, Victor.** Beitrag zur Entwicklungsgeschichte der Corti'schen Membran. Wien. Ak. Sber., 106, 1897 (Abth. 3), 263–317.
- Czörníg, Carl** (Baron von **Czernhausen**). For biography see Wien Anthropol. Ges. Mitt., 19, 1889, [189]–[190]; Ztschr. Ethnol., 21, 1889 (589).
— Meteorologische Beobachtungen in Görz 1883[–81]. Wien, Meteorol. Ztschr., 19, 1884, 298; 20, 1885, 233–234.
- Czóglér, Álmos.** For biographical notice and works see Term. Közlón., 26, 1894, 638.
— A felhők megmaradása. [The persistence of clouds.] Term. Közlón., 24, 1892, 353–357.
— A felhők és a légiőri csapadék keletkezése. [Clouds and the origin of atmospheric precipitation.] Term. Kozlón., 24, 1892, 414–421.
- Czuber, Emanuel.** Zur Theorie der geometrischen Wahrscheinlichkeiten. [1884.] Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 2), 719–742.
— Zum Satze vom arithmetischen Mittel. Astr. Nachr., 114, 1886, 305–308.
— Die Curven dritter und vierter Ordnung, welche durch die unendlich fernen Kreispunkte gehen. Ztschr. Math. Phys., 32, 1887, 257–286.
— Mittelwerte, die Krümmung ebener Curven und krummer Flächen betreffend. Arch. Math. Phys., 6, 1888, 294–304.
— Die sphärische Curve vierter Ordnung als Einhüllende von Kreischaaren. Arch. Math. Phys., 7, 1889, 143–164.
— Berechnung der krummen Oberfläche und des körperlichen Inhalts eines Kugel-Ansschnitts zwischen zwei beliebigen, die Kugel und einander schneidenden Ebenen. Crelle, Jl. Math., 105, 1889, 180.
— Zur Theorie der Beobachtungsfehler. Mhafte. Math. Phys., 1, 1890, 457–464.
— Zur Theorie zweier vielfachen Integrale. Mhafte. Math. Phys., 2, 1891, 119–124.
— Zur Kritik einer Gauss'schen Formel. Mhafte. Math. Phys., 2, 1891, 459–464.
— Ueber einen geometrischen Ort und eine damit zusammenhängende krumme Fläche. Mhafte. Math. Phys., 3, 1892, 217–233.
— Ueber die Einhüllende der Tangenten einer Plancurve, der Schmiegeebenen einer Raumcurve und der Tangentialebenen einer krummen Fläche. Mhafte. Math. Phys., 3, 1892, 337–347.
— Ueber die Differentialquotienten von Functionen mehrerer Variabeln. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. 2a), 1417–1435.
— Zur Anwendung eines Kronecker'schen Satzes. Mhafte. Math. Phys., 4, 1893, 364–366.
— Ueber Curvensysteme und die zugehörigen Differentialgleichungen. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2a), 1141–1187.
— Ueber Discriminantennmannigfaltigkeiten algebraischer Gleichungen. Mhafte. Math. Phys., 5, 1894, 62–66.
— Die ein-eindeutigen Punkttransformationen der Ebene. Mhafte. Math. Phys., 5, 1894, 267–286.
— Zur Theorie der partiellen Differentialgleichungen erster Ordnung. Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (Abth. 2a), 295–316.
— Die Steiner'schen Polygone. Crelle, Jl. Math., 114, 1895, 312–332.
— Ueber einen symbolischen Calcul auf Trägern vom Geschlechte eins. [1894.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 4, 1897, 100–107.
— Die Entwicklung der Wahrscheinlichkeitstheorie und ihrer Anwendungen. Deutsch. Math. Ver. Jber., 7, 1899 (Heft 2), viii+279 pp.
— Beitrag zur graphischen Integration der linearen Differentialgleichungen erster Ordnung. Ztschr. Math. Phys., 44, 1899, 41–49.
- Czudnochowski, W.** Biegong von. Durch Kathodenstrahlen erzeugte Farbenringe an Krystallplatten. [1900.] Phys. Ztschr., 2, 1901, 65–66.
- Czwalina, Gustav.** For biographical notice see Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 325–327.
— *Beiträge zur Kenntniss der Gattung Colon und Beschreibungen neuer Arten. Deutsche Ent. Ztschr., 25, 1881, 305–319.
— Varietäten von Dyticus marginalis ♀ und Geotrupes sylvaticus (var. prussicus). Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 261.
— Ueber Varietäten von Colon. Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 265–268.
— Malthodes lunifer, n. sp. Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 272.
— Zur Gattung Magdalisc. Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 415.
— Sammelbericht aus Ost- und West-Preussen. Deutsche Ent. Ztschr., 29, 1885, 251–256.
— Neuere Forschungen über Entstehung und Verbreitung der Gewitter. Königsb. Sehr., 26, 1886 (Sber.), 39–40.
— Zwei neue Arten der Gattung Byrrhus, L. Deutsche Ent. Ztschr., 31, 1887, 495–496.
— [Berichtigungen und Ergänzungen zu SCHILSKY's Verzeichniß der deutschen Käfer.] Deutsche Ent. Ztschr., 1888, 326–328.
— Die Forcipes der Staphyliniden-Gattung Lathrobium (s. str. Rey), Grav. Deutsche Ent. Ztschr., 1888, 337–354.
— Lathrobium (Glyptomerus) cavicola, Müll., und apenninum, Baudi. Deutsche Ent. Ztschr., 1888, 355.
— Lathrobium (in sp.) Pandellei, n. sp., und L. crassipes, Rey. Deutsche Ent. Ztschr., 1889, 367–368.

- Zwei neue Lathrobien aus Circassien. Gesammelt von Hans LEDER im Jahre 1887. Wien. Ent. Ztg., 8, 1889, 33–34.
- Uebersicht der Gattung Cerambyx. Wien. Ent. Ztg., 10, 1891, 99–100.
- Czyhlarz, Ernst (Ritter) von.** Ueber ein Pulsionsdivertikel der Trachea mit Bemerkungen über das Verhalten der elastischen Fasern an normalen Tracheen und Bronchien. Centrbl. Path., 8, 1897, 721–728.
- Czyhlarz, Ernst (Ritter) von, & Helbing, Carl.** Experimentelle Untersuchungen über die Beziehung von Nervenläsionen zu Gefässveränderungen. Centrbl. Path., 8, 1897, 849–855.
See also **Helbing & Czyhlarz.**
- Czyhlarz, Ernst (Ritter) von, & Hofbauer, Ludwig.** See **Hofbauer & Czyhlarz.**
- Czýnk, Ede.** For biography and list of works see Aquila, 6, 1899, 70–81; Ornith. Jbuch., 11, 1900, 41–47.
- Die Zwerghmaus (*Mus minutus*, *Pall.*). Naturgeschiechtliche Skizze aus Siebenbürgen. Hermannstadt Verb., 39, 1889, 83–89.
- Der Bart- oder Lämmergeier (*Gypaetus barbatus*, *Linn.*). Naturgeschiechtliche Skizze aus den Karpathen. Ornith. Jbuch., 1, 1890, 45–55.
- Der weissbindige Kreuzschnabel (*Loxia bifasciata*, *Chr. L. Br.*). Ornith. Jbuch., 1, 1890, 172–177.
- Ueber das Vorkommen des Berlauvbogens (*Phylloscopus Bonellii*, *Vieill.*) in Siebenbürgen. Ornith. Jbuch., 2, 1891, 206–208.
- Vom Herbstzug 1890. Wien Ornith. Ver. Mitt., 15, 1891, 82–84.
- Der Herbstzug, 1891, im Fogarascher Comitat (Siebenbürgen). Ornith. Jbuch., 2, 1892, 191–195.
- Frühlingsboten? Wien Ornith. Ver. Mitt., 16, 1892, 39–40.
- Seltene Gäste. Wien Ornith. Ver. Mitt., 16, 1892, 147–149.
- Der Frühjahrszug 1893 im Fogarascher Comitat (Siebenbürgen). Ornith. Jbuch., 4, 1893, 221–226.
- Vogel Leben im Winter in den Karpathen. Wien Ornith. Ver. Mitt., 17, 1893, 70–72, 83–84.
- A szakállas saskeselyű (*Gypaetus barbatus*, *Linn.*). Der Bart- oder Lämmergeier (*Gypaetus barbatus*, *Linn.*). Aquila, 1, 1894, 136–151.
- Naturwidrigkeiten in der Vogelwelt. Wien Ornith. Ver. Mitt., 19, 1895, 18–19.
- Sommervogel Leben in den Karpathen. Wien Ornith. Ver. Mitt., 19, 1895, 118–121, 137–139.
- A nádi fülesbagoly (*Asio accipitrinus*) fészkeléséről Fogarasmegyében. Die Sumpfohreule (*Asio accipitrinus*) als Brutvogel im Fogarascher Comitat. Aquila, 3, 1896, 223–224.
- A nyírfajd (*Tetrao tetrix*, *L.*) előfordulása Erdélyben. Ueber das Vorkommen des Birkhuhnes (*Tetrao tetrix*, *L.*) in Siebenbürgen. Aquila, 3, 1896, 232–234.
- Die Vogelfauna des Fogarascher Comitats. Wien Ornith. Ver. Mitt., 20, 1896, 89–99, 125–131.
- Az urali bagoly (*Syrnium uralense*, *Pall.*). Die Uralule (*Syrnium uralense*, *Pall.*). Aquila, 4, 1897, 150–155.
- A kigyász-ólyv (*Circaetus gallicus*, *L.*). Der Schlangen-buzzard (*Circaetus gallicus*, *L.*). Aquila, 4, 1897, 251–259.
- A madár vonulás az Olt völgyében (Fogarasun.). Der Vogelzug im Alutathal (Fogarascher Comitat). Aquila, 6, 1899, 57–65.
- Czerniański, Emil.** For biographical notice see Kosmos (Lwow), 13, 1888, 141–112.
- Czyszkowski, Stephen.** Étude sur les phénomènes métallifères. Les minéraux de fer dans l'Écôve terrestre. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 13, 1884, 255–385, 481–555.

D

- D., (capit.)** —. *Jonction géodésique et astronomique de l'Espagne et de l'Algérie. [1881.] Génie Civil, 1, 1880–81, 150–154.
- D.** Polemoniums. Gard. Cbron., 1, 1887, 800–801.
- Hybrid Cistus. Gard. Chron., 8, 1890, 621–622.
- Fern hybrids. Gard. Cbron., 25, 1899, 148–149.
- D.** Le galle del terebinto. [1897.] Nat. Sieil., 1, 1896, 190–191.
- D., A.** L'intelligence des eorbeaux. Rev. Sci., 43, 1889, 476–477.
- Formation d'un instinct parmi des animaux vivant en société. Rev. Sci., 43, 1889, 570–571.
- La morale des bêtes. Rev. Sci., 44, 1889, 219–220.
- D., G.** La vitesse moyenne de l'homme. Rev. Sci., 37, 1886, 410–411.
- D., H. H.** Undulations in clay deposits. Science, 3, 1884, 404.
- D., H. N.** Drift-bottles and surface currents. [1899.] Nature, 59 (1898–99), 539–541.
- D., J.** A propos de l'origine de la gamme et des accords. Rev. Sci., 11, 1899, 694–695.
- L'évolution de la gamme. Rev. Sci., 13, 1900, 571.
- D., L.** Influencia de las tormentas sobre el aumento de las sustancias que se hallan en la atmósfera. Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 3, [1891], No. 3, 1–2.
- D., R.** Woad. Gard. Chron., 3, 1888, 366.
- Da.** For names, other than English, with this prefix (except when written as one word) see under part following prefix.
- Daae, Hans.** Zur Kenntniss der Spinalganglionzellen beim Säugethier. Arch. Mikr. Anat., 31, 1888, 223–235.
- Beitrag zur Anthropologie des Ohres bei Verbrechern.
- Arch. Otol., 22, 1893, 378–383; Ztschr. Ohrenheilk., 24, 1893, 288–294.
- Ueber Doppelt-Hören. Arch. Otol., 23, 1894, 283–290; Ztschr. Ohrenheilk., 25, 1894, 261–268.
- Dabbert, (Kapt.) F.** Orkane und Stürme im südlichen Stillen Ocean, in der Nähe der Oster-Insel. Ann. der Hydrogr., 15 (1887), 208–210.
- Dabney, Charles W[illiam].** *An isopericaminic acid. [1883.] Amer. Chem. Jl., 5 (1883–84), 20–38.
- Tin from North Carolina. Amer. Natlist., 18, 1884, 620, 1040–1041.
- Phosphates in North Carolina. Science, 3, 1884, 31–32.
- Cassiterite from King's Mountain, North Carolina. Science, 3, 1884, 217.
- Methods of analysis of commercial fertilizers. Proceedings of the Association of Official Agricultural Chemists, September 1 and 2, 1885. [U. S.] Div. Chem. Bull., No. 7, 1885, 49 pp.
- Dabney, Charles W[illiam], & Herff, B. von.** Apparatus for the determination of nitrogen by the copper oxide method, and comparison of this and the Ruffle method. [1884.] Amer. Chem. Jl., 6 (1884–85), 234–241.
- Dabney, Charles W[illiam], Moses, W. E., & Myers, John A.** [Results of the determinations of nitrogen in the samples sent out by the Nitrogen Committee.] [U. S.] Div. Chem. Bull., No. 12, 1886, 34–36.
- Dabney, John C., & Hicks, Gilbert H.** See **Hicks & Dabney.**
- Dabney, Samuel G.** A case of permanent deafness most probably caused by quinine. Arch. Otol., 19, 1890, 6–7; Ztschr. Ohrenheilk., 22, 1892, 33–34.

- Dabney, T. S.** Diseases of tropical climates: their prevention, diagnosis, and treatment. N. Y. Med. Jl., 67, 1898, 845-850.
- Dabóczy, Ernő.** A *Trapa natans* fejlődési, physiologai-anatomiai és biológiai viszonyai. [Ueber die Entwicklung, physiologische Anatomie und oekologischen Verhältnisse von *Trapa natans*.] Orvos-Term. Értes. (*Termt. Szak*), 1899, 268, (Rev.) 49-50.
- Dąbrowski, Ernst von.** Zur Naturgeschichte des Gänse-sägers. (*Mergus merganser, L.*) Wien Ornith. Ver. Mitt., 8, 1884, 84-85.
- Die Vögel der Krajua. Wien Ornith. Ver. Mitt., 8, 1884, 113-115, 138-141.
- Nyetale Tegminali im Prater. Wien Ornith. Ver. Mitt., 8, 1884, 191.
- Skizzen aus dem bosnischen Vogelleben. Wien Ornith. Ver. Mitt., 9, 1885, 145-146, 153-154, 161-163, 169-171, 177-178, 185-187.
- Dacomo, Gerolamo.** Sul tricloronitrofenolo e suoi derivati. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 161-173; Ann. di Chim., 1, 1885, 188-201.
- Intorno all'azione della luce sul jodoformio. Ann. di Chim., 2, 1885, 209-214; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 247-251.
- Ueber Trichlorphenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1163-1164.
- Ueber Trichlornitrophenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1164-1166.
- Sul tribromometanitro e sul tribromometamidofenolo. Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 1011-1023; Berliu, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1167-1169.
- Sul trielorometanitro e sul trielorometamidofenolo. Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 1024-1029; Ann. di Chim., 2, 1885, 8-13; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1166-1167.
- Ricerche sul felce maschio. Comunicazione preliminare. Ann. di Chim., 3, 1886, 19-21.
- Ricerche chimiche sul felce maschio. Ann. di Chim., 6, 1887, 69-90.
- Ricerche chimiche sull'acido filicico. Ann. di Chim., 8, 1888, 285-302.
- Zur Kenntniß der Filixsäure. Berliu, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2962-2970.
- Sugli acidi ditiocarbonici. Nota preliminare. Ann. di Chim., 13, 1891, 273-280.
- Sul metaclorotiofenolo. Ann. di Chim., 13, 1891, 343-352.
- Sull'orto e paraclorotiofenolo. Ann. di Chim., 14, 1891, 3-13.
- Sugli acidi ditioearbonici. Ann. di Chim., 16, 1892, 129-136.
- Sulla funzione chimica dell'acido filicico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 555-562; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 511-523.
- Nuove ricerche intorno all'acido filicico. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 2), 441-451.
- Dacomo, Gerolamo, & Guareschi, Icilio.** See **Guareschi & Dacomo**.
- Dacomo, Gerolamo, & Malagnini, Giovanni.** Alcune notizie intorno alla kosina. Modena, Acc. Sci. Mem., 1, 1898, 151-162.
- Dacomo, Gerolamo, & Meyer, Victor.** Bestimmung der Dichte des Stickoxyds bei -100° C. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1832.
- Bestimmung der Dichte des Stickoxyds bei niedriger Temperatur. Göttingen Nachr., 1887, 322-326; Liebig's Ann., 240 (1887), 326-330.
- Dacomo, Gerolamo, & Ramati, A.** Sugli acidi glicolici dell'ossisolfobenzide. [1887.] Torino Acc. Sci. Atti, 22, 1886-87, 487-498.
- Dacomo, Gerolamo, & Tommasoli, Pierleone.** Sulla presenza di un fermento digestivo nell'*Anagallis arvensis*, Comunicazione preliminare. Ann. di Chim., 16, 1892, 20-25.
- Dache, —, & Malvoz, E.** Nouveaux faits concernant le rôle du système nerveux dans l'infection microbienne. Ann. Inst. Pasteur, 6, 1892, 538-543.
- Dackweiler, W.** Zuchthiere und Nachzucht. Wien Ornith. Ver. Mitt., 14, 1890, 6-8, 28-29, 11-43, 52-53, 83-85.
- Interessante Kreuzungen. Wien Ornith. Ver. Mitt., 17, 1893, 26-28.
- Dacorogna, Bey, —.** Étiologie et sémiologie de l'épidémie cholérique de 1883 en Egypte. [1884.] Inst. Egypt. Bull., 5, 1885, 32-61.
- Da Costa, John C.** The serum diagnosis of enteric fever by the dried blood method. N. Y. Med. Jl., 66, 1897, 246-255.
- Da Costa, Jacob M.** For biography see Leopoldina, 36, 1900, 170; N. Y. Med. Jl., 72, 1900, 466.
- *The fluorides in medicine. Arch. Med., 5, 1881, 253-258.
- Da Costa, S. I.** Remarks on some species of Bulimulus, sect. Drymens, and descriptions of new species of land-shells from Bolivia, Ecuador, and the U. S. of Colombia. [1898.] London Malacol. Soc. Proc., 3, 1899, 80-84.
- Remarks on the shells of the genus Rhodea, with descriptions of two new species from South America, and the description of Papua chilochroa, n. sp., from British New Guinea. London Malacol. Soc. Proc., 3, 1899, 304-306.
- Descriptions of new species of land-shells from Central and South America. [1900.] London Malacol. Soc. Proc., 4, 1901, 66-67.
- Daday, Jenő (=Eugen).** *Ecistes crystallinus, Ehbg. Term. Füz., 3, 1879, 250-255.
- *Az álskorpíók vörkerügesi szervéről. [Ueber den Circulationsapparatur der Pseudoscorpione.] Term. Füz., 4, 1880, 277-284, 331-339.
- *Ichthydium Entzii, mihi, a kolozsvári édesvizi fauna egy új alakja. [A new form of the Klausenburg freshwater fauna.] Term. Füz., 5, 1881, 231-252.
- *Adatok a Reteyzát tavaival Crustacea-faunájáról ismeretéhez. [Datzen zur Kenntniß der Crustaceen-Fauna der Seen am Reteyzát.] Term. Füz., 7 (1883), 41-73, 136-138.
- Catalogus Crustaceorum faunae Transsylvaniae, e collectione Musei Transsylvaniae. Orvos-Term. Értes. (*Termt. Szak*), 1884, 161-187.
- Ujabb adatok Kolozsvár és Erdély Crustacea-faunájának ismeretéhez. [New contributions to the knowledge of the crustacean fauna of Klausenburg and Transylvania.] Orvos-Term. Értes. (*Termt. Szak*), 1884, 305 (bis)-310.
- Ueber eine Polythalamie der Kochsalztümpel bei Déva in Siebenbürgen. Ztschr. Wiss. Zool., 40, 1884, 465-480.
- Jelentés az 1884. év nyarán Magyarország különböző vidékein végzett crustaceologial kutatások eredményéről. [Bericht über seine im Sommer 1884 in Ungarn zur Untersuchung der Crustaceen ausgeführten Studienreisen.] [1884.] Math. Termt. Kozlem., 20, 1885, 145-167.
- Adatok a Balaton tó faunájáról ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntniß der Plattensee-Fauna.] Math. Termt. Értes., 3, 1885, 160-164; Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884-85), 179-185.
- Előleges jelentés az Erd. Muzeum-Egylet igazgató-választmányának megbízásából az 1884-ik év nyarán tett cheiropterologial gyűjtések eredményéről. [Preliminary report on the result of the collection of Cheiroptera made in the summer of 1884 by a sub-committee of the managing committee of the Transylvanian Museum-Association.] Orvos-Term. Értes. (*Termt. Szak*), 1885, 60-64.

- Faunistikai feljegyzések Erdélyből. [Faunistic notes from Transylvania.] Orvos-Termi. Értes. (*Termi. Szak.*, 1885, 64–69.)
- Adatok magyar- és Erdélyország néhány édesvízi medencéjének nyílttükri faunájához. [Contributions to the pelagic fauna of some of the freshwater basins of Hungary and Transylvania.] Orvos-Termi. Értes. (*Termi. Szak.*, 1885, 227–250.)
- Jelentés az Erd. Orsz. Múzeum-Egyetl igazgató-választmányának megbízásából az 1885 év nyarán végzett chiropterológiai gyűjtések eredményeiről és az Erd. Orsz. Múzeum-Egyetl denevérv-gyűjteményének jegyzéke. [Report on the result of the collection of Chiroptera made in the summer of 1885 and note of the collection of bats of the Erd. Orsz. Muz.-Egyetl.] Orvos-Termi. Értes. (*Termi. Szak.*, 1885, 266–276.)
- Új állatfajok Budapest édesvízi faunájából. [Neue Thierarten aus der Süßwasserfauna von Budapest.] Termi. Füz., 9 (1885), 127–135, 208–215.
- Ein kleiner Beitrag zur Kenntnis der Infusorien-Fauna des Golfs von Neapel. Neapel Zool. Stat. Mitth., 6, 1886, 481–498.
- Az Evadne tergestina, *Claus*, barnászöld festékcsíjai. [The brownish green pigment-cells of Evadne tergestina, *Claus.*] Orvos-Termi. Értes. (*Termi. Szak.*, 1886, 1–8.)
- A Hexarthra polyptera, *Schm.*, boncz-, szövet- és élet-tani viszonyai. [Morphologisch-physiologische Beiträge zur Kenntnis der Hexarthra polyptera, *Schm.*] Termi. Füz., 10 (1886), 142–174, 214–249.
- Einiges über F. von STEIN's Ciliostomatengattung *Cenchridium*. Zool. Anz., 9, 1886, 15–19.
- Új adatok Erdély denevérfauinájának ismeretéhez. [Neue Beiträge zur Fledermaus-Fauna Siebenbürgens.] [1886.] Magyar Tud. Ak. Értekl. (*Termi.*), 16, 1887, No. 7, 45 pp.; Hermannstadt Verh., 37, 1887, 143.
- Monographie der Familie der Tintinnodeen. [1887.] Neapel Zool. Stat. Mitth., 7, 1886–87, 473–591.
- A Tintinnodeák szervezeti viszonyai. [Organische Verhältnisse der Tintinnodeen.] [1887.] Math. Termi. Közlem., 22, 1888, 157–208.
- A Nápolyi Öböl Dinoflagellatáinak rendszeres áttekintése. [Systematische Uebersicht der Dinoflagellaten des Golfs von Neapel.] Termi. Füz., 11 (1887–88), 75–81, 98–104.
- Egy szabadon úszó Acineta a Nápolyi Öbölből. [Eine freischwimmende Acinete aus dem Golf von Neapel.] Termi. Füz., 11 (1887–88), 82–83, 105–106.
- Egy új Cercaria-forma a Nápolyi Öbölből. [Eine neue Cercaria-forma aus dem Golf von Neapel.] Termi. Füz., 11 (1887–88), 84–86, 107–109.
- A Magyar Nemzeti Múzeum álskorpiónak áttekintése. [Uebersicht der Chernetiden des Ungarischen National-Museums in Budapest.] Termi. Füz., 11 (1887–88), 111–136, 165–192.
- A heterogenesis egy érdekes esete a kerekessérgeknél. [Ein interessanter Fall der Heterogenesis bei den Räder-tieren.] [1888.] Math. Termi. Értes., 7, 1889, 11–26; Math. Nat. Ber. Ungarn, 7, 1890, 140–156.
- Adatok Kaukázus álskorpió-fauinájához ismeretéhez. [Daten zur Kenntnis der Pseudoscorpionen-Fauna des Caucasus.] Termi. Füz., 12 (1889), 16–22.
- Egy braziliai új álskorpió-faj a Magyar Nemzeti Múzeum állattárában. [Eine neue Pseudoscorpion-Art in der Sammlung des Ungar. National Museums.] Termi. Füz., 12 (1889), 23–24.
- Ujabb adatok a magyar-fauna álskorpiónak ismeretéhez. [Neuere Daten zur Kenntniß der Pseudoscorpionen-Fauna von Ungarn.] Termi. Füz., 12 (1889), 25–28.
- Adatok a Balkán félsziget álskorpió-fauinájának ismeretéhez. [Data ad cognitionem Pseudoscorpionum páninsulæ Balkanicae.] Termi. Füz., 12 (1889), 80–84, 113.
- Erdély faunájának százlábjai. [Myriopoda faunæ Transsylvaniae.] Termi. Füz., 12 (1889), 85–107.
- A Magyar Nemzeti Muzeum idegenföldi Myriopodái. [Myriopoda extranea Musei Nationalis Hungarici.] Termi. Füz., 12 (1889), 115–156.
- A vizek apró lakói. [Cladocera der ungarischen Fauna.] Termi. Közlön., 21, 1889, 313–318; Math. Nat. Ber. Ungarn, 7, 1890, 471.
- Conspectus specierum Branchipodorum faunæ hungaricæ. A magyarországi Branchipus-fajok átnézete. [1888.] Math. Termi. Közlem., 23, 1890, 263–301; Math. Nat. Ber. Ungarn, 6, 1890, 103–104.
- A Nápolyi Öböl Rotatoriat. [Rädertriere des Golfs von Neapel.] [1889.] Magyar Tud. Ak. Értekl. (*Termi.*), 19, 1890, No. 7, 52 pp.; Math. Nat. Ber. Ungarn, 8, 1891, 349–353.
- Branchipus paludosus, *Müll.*, *O. Fr.*, a magyar faunában [in der ungarischen Fauna]. Termi. Füz., 13 (1890), 1–6, 34–39.
- A magyarországi Diaptomus-fajok átnézete. (Conspectus Diaptomorum faunæ hungaricæ.) Termi. Füz., 13 (1890), 114–143, 177–180.
- Az Asplanchna-fajok áttekintése és hazai képviselőik. [Revision der Asplanchna-Arten und die ungarländischen Repräsentanten.] Math. Termi. Értes., 9, 1891, 230–252; Math. Nat. Ber. Ungarn, 9, 1892, 69–89.
- Adatok Magyarország édesvízi mikroskopos faunájának ismeretéhez. [Beiträge zur mikroskopischen Süßwasserfauna Ungarns.] Termi. Füz., 14 (1891), 16–31, 107–123.
- Az eddig pontosan ismert Diaptomus-fajok meghatározó táblázata. [Tabella synoptica specierum generis Diaptomus hueusque recte cognitarum.] Termi. Füz., 14 (1891), 32–51.
- Schizocerca diversicornis, *Daday*, oder Brachionus amphifurcatus, *Imhof?* Eine synonymische Bemerkung. Termi. Füz., 14 (1891), 81–83, 93–95.
- A Heidelbergi egyetem zoologiai gyűjteményének idegenföldi Myriopodái. [Myriopoda extranea collectionis zoologicae Universitatis Heidelbergensis.] Termi. Füz., 14 (1891), 135–154, 172–193.
- Die geographische Verbreitung der im Meere lebenden Rotatorien. Math. Nat. Ber. Ungarn, 9, 1892, 55–66.
- A Mezőségi tavak mikroskopos faunája. [Ueber die microscopische Fauna der (siebenbürgischen) Mezőséger Teiche.] Math. Termi. Értes., 10, 1892, 132–136; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 305.
- A Mezőségi tavak mikroskopos állatvilága. [Die mikroskopische Thierwelt der Mezőséger Teiche.] Termi. Füz., 15 (1892), 1–39, 166–207.
- A Budapest környékén tenyésző kagylósrákok. [Ueber die Ostracoden der Umgebung von Budapest.] Termi. Füz., 15 (1892), 84–106, 286–309; 16 (1893), 122–124, 192–194.
- Cypridicola parasitica, *nor. gen.*, *nor. sp.*, egy új Rotatoria [ein neues Räderthier]. Termi. Füz., 16 (1893), 1–28, 54–83; Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 18, 1895, 142–143.
- Új vagy kevessé ismert idegenföldi Myriopodák a Magyar Nemzeti Múzeum állattári gyűjteményében. [Myriopoda extranea nova vel minus cognita in collectione Musæi Nationalis Hungarici.] Termi. Füz., 16 (1893), 98–113, 191.
- További adatok Budapest kagylósrák-fauinájának ismeretéhez. [Weitere Daten zur Kenntniß der Ostracodenfauna Budapest's.] Termi. Közlön., 25, 1893, 497; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 407.
- Plankton és planktologia. [Plankton and planktology.] Termi. Közlön., 25, 1893 (Suppl.), 172–178.
- A kagylósrákok harántcsíkos izomrostjainak finomabb szerkezete. [Ueber die feinere Structur der querestreiften Muskelfasern der Ostracoden.] [1893.] Magyar Tud. Ak. Értekl. (*Termi.*), 23, 1894, No. 8, 29 pp.; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 92–118.

- Új vagy kevésbé ismert idegenföldi Myriopodák a Magyar Nemzeti Múzeum gyűjteményében. [Neue oder wenig bekannte fremde Myriopoden in der Sammlung des Ung. Nationalmuseums.] [1893.] Math. Term. Értes., 12, 1894, 2-6.
- Adatok az alföldi székes vizek mikrofaunájának ismertetéhez. [Zur Kenntniss der Mikrofauna der Natrionwässer des Alföldes.] [1893.] Math. Term. Értes., 12, 1894, 10-43; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 286-321.
- Újabb adatok a Balaton mikrofaunájának ismertetéhez. [Neuere Beiträge zur Kenntniss der Mikrofauna des Plattensees.] (Nematoda, Rotatoria, Entomostraca.) Math. Term. Értes., 12, 1894, 122-145; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 373.
- Az Anuraidae Rotatoria-család revisiója. [Revision der Rotatorien-Familie Anuraeidae.] Math. Term. Értes., 12, 1894, 364-377; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 379.
- A magyarországi Microlepidoptera-fauna egy új fajáról. [Über eine neue Art der ungarischen Microlepidopteren-Fauna.] [1894.] Term. Közlön., 27, 1895, 47; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 386.
- A Cyprois dispar (*Chyz.*), anatomiájai viszonyai. [Die anatomischen Verhältnisse des Cyprois dispar, *Chyz.*] Termr. Füz., 18 (1895) (Beilage), 123 pp.
- A magyar fauna édesvízi tonálférgei. [Die Fadenwürmer der Süßwasser-Ungarns.] Math. Term. Értes., 14, 1896, 402-415; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 331.
- Adatok a Tátrai tavak mikrofaunájának ismertetéhez. [Contribution to our knowledge of the microfauna of the Tatra lakes.] Math. Term. Értes., 14, 1896, 416-437; Termr. Füz., 20 (1897), 149-196.
- Entomológiai gyűjtéseinek eredmények. [Erfolge seiner entomologischen Sammlungen.] Term. Közlón., 28, 1896, 216; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 339-340.
- Some collecting apparatus. Amer. Micr. Jl., 18, 1897, 237-246.
- Új-Guineai Rotatoriák. (Rotatoria Novae Guineae.) Math. Term. Értes., 15, 1897, 131-148; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 360.
- Pseudoscorpiones e Nova-Guinea (Új-Guineai álskorpíók). Termr. Füz., 20 (1897), 475-480.
- Die freilebenden Süßwasser-Nematoden Ungarns. [1897.] Zool. Jbüch. (Syst.), 10, 1898, 91-134.
- Edesvízi mikroszkopi állatok Ceylonból. [Mikroskopische Süßwassertiere aus Ceylon.] Math. Term. Értes., 16, 1898, 89-100; Termr. Füz., 21 (1898) (Suppl.), 123, pp.
- Új-Guineai szabadon élő Nematodok. [Freilebende Nematoden aus Neu-Guinea.] Math. Term. Értes., 17, 1899, 557-572.
- Új-Guineai Entomostrakák és Hydrachnidák. [Entomostraca and Hydrachnidiae of New Guinea.] [1899.] Math. Term. Értes., 18, 1900, 1-24.
- Helminthologial tanulmány. Edesvízi Entomostrakákban élősködő Cercocystisek. [Helminthologische Studien. Einige in Süßwasser-Entomostraken lebende Cercocystis-Formen.] [1900.] Math. Term. Értes., 18, 1900, 136-180; Zool. Jbüch. (Syst.), 14, 1901, 161-214.
- A magyarországi Elyais-fajok. [Die Elyaisarten Ungarns.] [1900.] Math. Term. Értes., 19, 1901, 74-98; Math. Nat. Ber. Ungarn, 18, 1903, 341-361.
- Daday, Jenő, & Barrois, Théo[dore].** See Barrois & Dayay.
- Dadd, E. M.** Observations on the genus Catocala: *Catocala cælebs*, C. elocata. Ent. Record, 10, 1898, 258-262.
- Observations on the genus Catocala. Ent. Record, 10, 1898, 287-290; 11, 1899, 10-13, 40-43.
- Daddi, G.** Di un caso di meningite da bacillo tifico. Sperimentale, 1894 (Comun. e Riv.), 325-329.
- Daddi, Lamberto.** Nuovo contributo allo studio delle funzioni della pelle. Sperimentale, 1894 (Sez. Biol.), 342-361.
- Importance du système nerveux dans les phénomènes

- produits par les vernissages faits sur la peau. Arch. Ital. Biol., 24, 1895, 396-400.
- Nouvelle méthode pour colorer la graisse dans les tissus. Arch. Ital. Biol., 26, 1896, 143-146.
- Sur les alterations des éléments du système nerveux central dans l'insomnie expérimentale. [1897.] Arch. Ital. Biol., 30, 1898, 241-257.
- Observations sur la cataracte postmortelle des jeunes chats. Arch. Ital. Biol., 30, 1898, 223-235.
- Daddi, Lamberto, & Spampani, Giuseppe.** See Spampani & Daddi.
- Daddi, Lamberto, & Studiati, Cesare.** See Studiati & Daddi.
- Daddi, Lamberto, & Treves, Zaccaria.** Osservazioni sull'astfissia lenta. Torino Acc. Sci. Mem., 47, 1897, 155-179.
- Dade, (Kapt.) R.** Ueber eine Windhose, am 7. November 1898. Ann. der Hydrogr., 28 (1900), 393.
- Daecke, S[elmar], & Auwers, Karl [Friedrich].** See Auwers & Daecke.
- Dähnhardt, [Christian].** For biographical notice and works see Leopoldina, 28, 1892, 159.
- Gehirnhämorrhagie in Folge von Echinococcus-Embolie der Hirnarterien. Neurol. Centrbl., 9, 1890, 578-581.
- Bemerkungen zur Lehre von der Muskelatrophie. Neurol. Centrbl., 9, 1890, 675-679.
- Daehr,** —. Walzprofile für Träger mit wellenförmig ausgebauchtem Stege. Förster, Allg. Bauzeitg., 54, 1889, 25-27.
- Zur Verringerung der Pfeilerstärken von Bogenbrücken. Förster, Allg. Bauzeitg., 56, 1891, 46-48.
- Dael von Koeth, (Frhr.)** —. *Zur Beurtheilung neuerer Forschungen auf dem Gebiete der Weinberg-Düngung. Landw. Versuchs-Stat., 29, 1883, 413-431.
- Daelen, R. M.** Blockscheren mit hydraulischem Betriebe. Dinglers Polytechn. Jl., 257, 1885, 51-54.
- High-pressure hydraulic presses in iron-works. [1892.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 21, 1893, 321-345.
- Dael, Fr.** Transformation des levures en nouveaux produits alimentaires: extraits, albumoses et peptones. Anvers, Jl. de Pharm., 54, 1898, 289-293.
- Détermination et différentiation des matières albuminoïdes urinaires. Anvers, Jl. de Pharm., 55, 1899, 1-12.
- Däubler, Karl.** Chirurgische Studien in Afrika. Virchow, Arch., 115, 1889, 255-263, 560.
- Die Beri-Berikrankheit. Virchow, Arch., 152, 1898, 218-240.
- Ueber die baktericide Kraft der Leukocytenstoffe verschiedener Tierspecies und ihr Verhältnis zu den baktericiden Stoffen des Blutserums. Centrbl. Baktr. (Abt. I), 25, 1899, 129-141, 181-187.
- Daeumichen, Paul.** Ueber das Vorkommen und die Entwicklung des Froschlaichpilzes bei der Osmose. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 40, 1890, 701-707.
- Dafert, Franz W.** Ueber die Bildung des Mannits aus Dextrose und Laevulose. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 227-230.
- Ueber das Verhalten stickstoffhaltiger organischer Substanzen bei der Einwirkung von Schwefelsäure und Kaliumpermanganat. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1884, 203-206.
- Ueber Mannit. (I. Mittheilung.) Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 34, 1884, 574-603.
- Zusammensetzung des Ahrwassers. [Von Dr. B. TACRE ausgeführte Analyse.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1885, 75-76.
- Ueber eine allgemeine Formel der Polykieselsäuren und der Silicate. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1885, 76-77.
- Beiträge zur Kenntniss der Stärkearten. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1885, 337-338; 1886, 55; Landw. Jbüch., 14, 1885, 837-839.

- Ueber die Producte der Oxydation des Mannits mit übermangansaurem Kalium. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 911–913.
- Ueber die Bildung von Kohlenoxyd bei der Einwirkung von Sauerstoff auf pyrogallussaures Kalium. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1886, 53–55.
- Laboratoriumsapparate. Chem. Ztg., 10, 1886, 340.
- Ueber eine sich selbst regulirende Filtrvorrichtung. Chem. Ztg., 10, 1886, 762.
- Ueber einen Thermoregulator für niedere Temperaturen. Chem. Ztg., 10, 1886, 789–790.
- Ueber eine neue Form des Hebers. Chem. Ztg., 10, 1886, 821.
- Beiträge zur Kenntniß der Stärkegruppe. Landw. Jbüch., 15, 1886, 259–276.
- Ueber das Kjeldahlsche Stickstoffbestimmungsverfahren. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1887, 47.
- Ueber Stärkekörner, welche sich mit Jod roth färben. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, 108–114.
- Beiträge zur Kenntniß des Kjeldahlschen Stickstoff-Bestimmungs-Verfahrens. Landw. Versuchs-Stat., 34, 1887, 311–353.
- Die Landwirtschaft São Paulos. Landw. Jbüch., 19, 1890, 189–238.
- Ueber Wesen, Aufgaben und Hülfsmittel der Agriculturnchemie. Landw. Jbüch., 21, 1892, 313–405.
- Mittheilung aus dem Landwirtschaftsinstitut des Staates São Paulo, Brasilien. Landw. Jbüch., 23, 1894, 27–45.
- Dauer des Sonnenscheins zu Campinas, S. Paulo, Brasilien. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 235–236.
- Dafert, F[ranz] W., & Beutell, Albert.** See Beutell & Dafert.
- Dafert, F[ranz] W., & Derby, Orville A[delbert].** On the separation of minerals of high specific gravity. [1893.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 122–132.
- Dafert, F[ranz] W., & Kreusler, [Gottfried Adolf Ernst Wilhelm] U[rich].** See Kreusler & Dafert.
- Daffner, Franz.** Vergleichende Untersuchungen über die Entwicklung der Körpergrösse und des Kopfumfangs. Arch. f. Anthropol., 15, 1884, 37–44.
- Daga, [Joseph Charles].** For biographical notice see Arch. Méd. Pharm. Militaires, 7, 1886, 29–32.
- De l'hypertrophie cardiaque résultant de la croissance. Étude analytique et observations. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 5, 1885, 125–136.
- De la fièvre typhoïde observée à Nancy pendant les années 1881–82. [Posth.] Arch. Méd. Pharm. Militaires, 8, 1886, 1–20.
- Dagan, G.** Calcul des arbalétriers au moyen desquels on peut supporter en leur milieu les poutres longitudinales d'un pont en charpente. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 38, 1894, 260–265.
- Dagger, John II. J.** Nickel crucibles. Chem. News, 55, 1887, 38.
- Apparatus for generating sulphuretted hydrogen or hydrogen gas. Chem. News, 58, 1888, 127.
- The manufacture of the alloys of aluminium in the electric furnace. Chem. News, 60, 1889, 211–213, 225–227, 241–244.
- On aluminium bronze for artillery and small arms. Brit. Ass. Rep., 1890, 948–949.
- The manufacture and industrial value of aluminium. Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1892, 124–128.
- The manufacture and industrial value of aluminium alloys. Soc. Chem. Ind. Jl., 13, 1894, 4–10.
- Daggett, Ellsworth.** The Russell process in its practical application and economic results. Compiled from Mr. RUSSELL'S notes. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 16, 1888, 362–495.
- Daglio, Alberto.** Bolide del 22 ottobre [1889, Novi-Ligure]. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 190.
- Temporale del 17 settembre [1893, Novi-Ligure]. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 155.
- Bolide del 2 settembre [1894, Novi-Ligure]. Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 155–156.
- Dagnini, Giuseppe.** Ricerche sul cloro nella bile. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 483–493.
- Dagonet, J.** Beiträge zur pathologischen Anatomie der Nebennieren des Menschen. Ztschr. Heilk., 6, 1885, 1–25.
- La guérison de la tuberculose et le professeur R. Koch. Moniteur Sci., 4, 1890, 1267–1276.
- Dégénérescence hyaloïde dans la paralysie générale progressive et formation de vacuoles dans les cellules nerveuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 200–202.
- Tuneur de la dure-mère crânienne ayant les caractères du cylindrome. Arch. Méd. Expér., 4, 1892, 361–386.
- Note sur l'autonomie pathologique de la paralysie générale. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 114–115.
- Dagron, James G.** Some experiments on the strength of Bessemer steel bridge compression members. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 20, 1889, 254–262.
- Daguenet, C.** Expérience de cours pour montrer l'existence des extracourants direct et inverse. Jl. Phys., 8, 1889, 285.
- Daguillon, Auguste.** Sur un exemplaire monstrueux de Ricinus communis. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 303–304.
- Observations sur la structure des feuilles de quelques Conifères. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 57–61.
- Un exemplaire monstrueux de Lupinus albus. Naturaliste, 10, 1888, 163–164.
- Sur le polymorphisme foliaire des Abiétiées. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 104–110.
- Recherches morphologiques sur les feuilles des Conifères. Rev. Gén. Bot., 2, 1890, 154–161, 201–216, 245–275, 307–320, 345–358.
- Quelques observations tératologiques. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 561–566.
- Sur une Diptéroécidie foliaire d'Hypericum perforatum. Rev. Gén. Bot., 10, 1898, 5–14.
- Sur les feuilles primordiales des Cupressinées. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 256–259.
- Observations morphologiques sur les feuilles des Cupressinées. Rev. Gén. Bot., 11, 1899, 168–204.
- Sur un fruit anormal de Pirus Malus. France Soc. Bot. Bull., 47, 1900, 102–104.
- Daguin,** —. Acclimatation en France de nouveaux Salmonides. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 907–910.
- Daguin, Ém.** [L'éclipse de Soleil du 17 juin.] Bayonne. Astronomie, 1890, 252.
- Déformation du Soleil et trombes. Astronomie, 1892, 430.
- Daguin, Pierre Adolphe.** For biography and list of works see Toulouse Ac. Sci. Mém., 7 (Sem. 2), 1885, 48–84.
- Dahl, Adolf.** Ueber das Diphenylindon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2839–2842.
- Dahl, Friedrich.** Ueber den Bau und die Funktionen des Insektenbeines. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 7, 1884, 38–41.
- Beiträge zur Kenntniß des Baues und der Funktionen der Insektenbeine. Arch. Naturg., 50, 1884 (Bd. 1), 146–193.
- Beiträge zur Biologie der Spinnen. Zool. Anz., 7, 1884, 591–595.
- Das Gehör und Geruchsorgan der Spinnen. Arch. Mikr. Anat., 24, 1885, 1–10.
- Die Fnsstdrüsen der Insekten. Arch. Mikr. Anat., 25, 1885, 236–263.
- Zur Anatomie der Araneen. Zool. Anz., 8, 1885, 241–243.

- Saison-Dimorphismus bei Spinnen. Zool. Anz., 8, 1885, 376–377.
 — Die Lebensdauer der Spinnen. Zool. Anz., 8, 1885, 629–631.
 — Monographie der Erigone-Arten im Thorell'schen Sinne, nebst anderen Beiträgen zur Spinnenfauna Schleswig-Holsteins. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 6 (*Heft 2*), 1886, 65–102, 103–105.
 — Ueber Nahrungsvorräthe im Bau des Maulwurfs. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 6 (*Heft 2*), 1886, 111–114.
 — Die Cytheriden der westlichen Ostsee. Zool. Jbüch. (*Syst.*), 3, 1888, 597–638.
 — [Ueber die Verbreitung der Seethiere in der Elbe.] [1888.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 7 (*Heft 2*), 1889, 74–75.
 — Die Insecten können Formen unterscheiden. Zool. Anz., 12, 1889, 243–247.
 — Die Bedeutung der geschlechtlichen Zuchtwahl bei der Trennung der Arten. Zool. Anz., 12, 1889, 262–266.
 — Ueber die Landfauna der von der Plankton-Expedition berührten Inseln. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (*Th. 2*), 122–123.
 — Die Bewegung der fliegenden Fische durch die Luft. [1890.] Zool. Jbüch. (*Syst.*), 5, 1891, 679–688.
 — Die Nabrunvorräthe des Maulwurfs. Zool. Anz., 14, 1891, 9–11.
 — Zur Frage der Bewegung fliegender Fische. Zool. Anz., 15, 1892, 106–108.
 — Die Gattung Copilia (Sapphirinella). Zool. Jbüch. (*Syst.*), 6, 1892, 499–522.
 — Untersuchungen über die Thierwelt der Unterelbe. [1891.] Deutsch. Meere Ber., 17–21, 1893 (*Heft 3*), 149–186.
 — Pleuromma, ein Krebs mit Leuchtorgan. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 104–109.
 — Ueber die horizontale und verticale Verbreitung der Copepoden im Ocean. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1894, 61–80.
 — Die Copepodenfauna des unteren Amazonas. Freiburg Ber., 8, 1894, 10–23.
 — Leuchtende Copepoden. Zool. Anz., 17, 1894, 10–13.
 — Weismannella und Schmackeria. Zool. Anz., 17, 1894, 71–72.
 — Die Verbreitung freischwimmender Thiere im Ocean. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 10, 1895, 281–290, 319.
 — Die Schwarmbildung pelagischer Thiere. Zool. Anz., 18, 1895, 168–172.
 — Vergleichende Untersuchungen über die Lebensweise wirbelloser Aasfresser. Berlin Ak. Sber., 1896, 17–30.
 — Die Verbreitung der Thiere auf hoher See. Berlin Ak. Sber., 1896, 705–714; 1898, 102–118.
 — Ueber den Bismarck-Archipel in naturwissenschaftlicher Beziehung. Berlin Natf. Freunde Sber., 1897, 123–131.
 — Ueber den Bismarck-Archipel. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1897, 201–210.
 — Puliciphora, eine neue, flohähnliche Fliegengattung. Zool. Anz., 20, 1897, 409–412.
 — Ueber den Floh und seine Stellung im System. Berlin Natf. Freunde Sber., 1898, 185–199; Arch. Naturg., 65, 1899 (*Bd. 1*), 71–86.
 — Experimentell-statistische Ethologie. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1898, 121–131.
 — Ueber die Bildung der Koralleninseln. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 240–242.
 — Ueber Puliciphora lucifera. Zool. Anz., 21, 1898, 308–309.
 — Zur Frage der Bildung von Koralleninseln. Zool. Jbüch. (*Syst.*), 11, 1898, 141–150.
 — Ueber Korallenrifff-Theorien. Berlin Natf. Freunde Sber., 1899, 211–220.
 — Das Leben der Vögel auf den Bismarckinseln nach

- eigenen Beobachtungen vergleichend dargestellt. [1899.] Berlin Zool. Mus. Mitt., 1, 1898–1900, *Heft 3*, 107–222.
 — Ueber die blumenbesuchenden Vögel des Bismarck-Archipels. Berlin Natf. Freunde Sber., 1900, 106–113.
Dahl, Friedrich, & Fechmann, H[ans] von. See **Fechmann & Dahl**.
Dahl, Knut. Oversigt over "Den Dahlske Expeditions" arbeide og en skisse af Nordaustraliens urfolk. Kristiania, Geogr. Selsk. Aarb., 7, 1896, 73–96; Berlin Ges. Erdk. Verh., 24, 1897, 148–150.
 — Biological notes on north Australian mammals. Zoologist, 1, 1897, 189–216.
 — Beretning om fiskeriuundersøgelser i og om Trondhjemsfjorden 1898. [1899.] Throndhjem, Skr., 1898, No. 10, 62 pp.
Dahl, Knut, & Hjort, Johan. See **Hjort & Dahl**.
Dahl, O. W[orm], & Beadle, Clayton. See **Beadle & Dahl**.
Dahl, O. W[orm], & Hancock, W[alter] C[harles]. See **Hancock & Dahl**.
Dahl, Ove Chr. Oversigt over det Kongelige Norske Videnskabers Selskabs botaniske samlingen. [1892.] Throndhjem, Skr., 1888–90, 53–101; Bot. Centrbl., 52, 1892, 327–328.
 — Biskop GUNNERUS's virksomhed fornemmelig som botaniker tilligemed en oversigt over botanikens tilstand i Danmark og Norge indtil hans død. [1892–1900.] Throndhjem, Skr., 1888–90, 102–253; 1891, 1–152; 1892, 1–61; 1893, 22–74; 1895, 11–224; 1896, No. 4, 91 pp.; 1897, No. 4, 80 pp.; 1898, No. 4, 83 pp.; 1899, No. 4, 64 pp.; 1900, No. 4, 96 pp.
 — Vegetationen i Troldheimen (Surendals-Sundalsfjeldene). Christiania Forh., 1891, No. 4, 21 pp.; 1892, No. 11, 33 pp.
 — Herbarium antiquum Danicum, carmine D. Oligeri JACOBÆI adornatum. Arch. Math. Naturvid., 15, 1892, 249–330.
 — En gammel Trondhjemstflora af Joachim IRGENS. Arch. Math. Naturvid., 15, 1892, 348–391; 16, 1893, 1–49.
 — Et uddrag af Christopher HAMMERS brevveksling. (Et lidet bidrag til botanikens tilstand i Norge i slutningen af forrige aarhundrede.) Nyt Mag. Naturvid., 32, 1892, 285–338.
 — Botaniske undersøgelser i Romsdals amt med tilstødende fjeldtrakter, 1893. Christiania Forh., 1893, No. 21, 32 pp.
 — Plantogeografiske undersøgelser i det indre af Romsdals amt med tilstødende fjeldtrakter. [1894–95.] Throndhjem, Skr., 1893, 77–113; 1894, 1–28.
 — Plantogeografiske undersøgelser i ydre Søndmore, 1894. Christiania Forh., 1894, No. 11, 44 pp.
 — Breve fra norske botanikere til prof. J. W. HORNEMAN. Arch. Math. Naturvid., 17, 1895, No. 4, 99 pp.
 — Kystvegetationen i Romsdal, Nord- og Søndfjord. Christiania Forh., 1896, No. 3, 76 pp.
 — Botaniske undersøgelser i Søndfjords og Nordfjords fjorddistrikter i 1896–97. Christiania Forh., 1898, No. 3, 71 pp.
Dahlander, Gustav Robert. Om en egenskap hos den elektriska potentialen. Stockh., Övers., 1884, No. 9, 5–10; Fortschr. Phys., 1885 (*Abth. 2*), 545–546.
 — Om sambandet mellan utvidningskoefficienten och spänstighetskoefficienten vid olika temperaturer. Stockh., Övers., 1886, 213–216; Fortschr. Phys., 1886 (*Abth. 1*), 470–471.
 — Sur la représentation géométrique des quantités que l'on considère dans la théorie mécanique de la chaleur. Jl. Phys., 8, 1889, 323–330.
Dahlblom, Th. Ebb- och flodfenomenet, jordsferoidens plasticitet samt landets höjning och sänkning. Stockh. Geol. För. Förh., 20, 1898, 170–182; Neues Jbuch. Min., 1899 (*Bd. 2, Ref.*), 379–380.

- Dahlerup, S.** Die Pnenmatometrie als Hülftsmittel zur Beurtheilung zweifelhafter Gesundheitszustände der Soldaten. [With discussion.] Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 4, Méd.), 27–31.
- Dahlgren, E. W.** Om Palau-öarna. [1884.] Stockh., Ymer, 4, 1885, 187–214, 310–337.
- [Om Carolinerna.] [1885.] Stockh., Ymer, 5, 1886, xxvi–xxxiv.
- [Etnografiska notiser om folken vid Kongos mynning.] [1885.] Stockh., Ymer, 5, 1886, xxxvi–xxxviii.
- Om COLUMBUS såsom geograf. [1892.] Stockh., Ymer, 12, 1893, 206–208.
- De franska sjöfäderna till Söderhafvet i början af adertonde seklet. Stockh., Ymer, 13, 1900, 430 pp.
- Dahlgren, Ulric.** A centrosome artifact in the spinal ganglion of the dog. Anat. Anz., 13, 1897, 149–151.
- The giant ganglion cells in the spinal cord of the order Heterosomata, *Cope* (*Anacanthini Pleuronectoidei*, *Günther*). Anat. Anz., 13, 1897, 281–293.
- The maxillary and mandibular breathing valves of teleost fishes. [1898.] Zool. Bull., 2, 1899, 117–124.
- Dahl, Tellef.** For biographical notice see Stockh. Geol. För. Förh., 15, 1893, 397.
- Om fjeldbygningen i Finmarken og guldets forekomst sammesteds. Norges Geol. Unders. [Aarb.], [4], 1891, 1–21, (Rés. 197–198).
- Kulforekomsten paa Andoen. Norges Geol. Unders. [Aarb.], [4], 1891, 131–138, (Rés. 203).
- Dahlsdödt, Hugo.** Några Hieracier från Torpen och Etnedalen i södra Norges fjällstrakter. Bot. Notiser, 1886, 139–141; Bot. Centrbl., 26, 1886, 173–175.
- Bidrag till sydöstra Sveriges (Smålands, Östergötlands och Gotlands) Hieracium-flora. [1890–94.] Stockh., Ak. Handl., 23, 1888–91, No. 15, 134 pp.; 25, 1893–94, No. 3, 20 pp.; 26, 1894–95, No. 3, 266 pp.
- On några i Bergianska trädgården odlade nya eller mindre kända Hieracier. Stockh., Horti Bergiani Acta, 1, 1891, No. 7, 44 pp.
- Hieraciernas innovationssätt och morfolologiska typer inom gruppen Archieracia. [1891.] Bot. Notiser, 1892, 62–70.
- Några bidrag till kännedomen om Skånes Hieracim-flora. Bot. Notiser, 1892, 154–166.
- Anteckningar till kännedomen om Skandinaviens Hieracium-flora. [1893.] Stockh., Horti Bergiani Acta, 2, 1892–97, No. 4, 146 pp.
- Studien über süd- und central-amerikanische Peperomien, mit besonderer Berücksichtigung der brasiliischen Sippen. Stockh., Ak. Handl., 33, 1900, No. 2, 218 pp.
- Dahm, C[arl], & Gąsiorowski, K[lasimir].** Condensationsprodukte aus den Carbodiimidem und Orthodiaminen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3057–3060.
- Dahm, Oscar Elias Leonard.** For biographical notice and works see Ent. Tidskr., 5, 1884, 73–79.
- Dahmen, Max.** For biographical notice and works see Leopoldina, 34, 1898, 52.
- Isolirung pathogener Mikroorganismen aus Eiter, Sputum, Exsudaten, etc. Centrbl. Bakt., 11, 1892, 81–85.
- Die feuchten Kammern. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 466.
- Die Nährgelatine als Ursache des negativen Befundes bei Untersuchung der Fæces auf Cholerabacillen. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 620–622.
- Die bacteriologische Wasseruntersuchung. Chem. Ztg., 16, 1892, 861–862.
- Anatomisch-physiologische Untersuchungen über den Funiculus der Samen. Pringsheim, Jb. Wiss. Bot., 23, 1892, 441–478.
- Ueber gewisse Befruchtungsvorgänge bei den Vibrionen Koch, Finkler und Prior, Metchnikoff und Denecke und die epidemiologischen Konsequenzen. Centrbl. Bakt., 14, 1893, 43–53.
- Bakteriologische Untersuchungen über die baktericide Kraft der Vasogene (oxygenierten Kohlenwasserstoffe). Centrbl. Bakt., 14, 1893, 720–724.
- Dahms, [August Carl] Albert.** Ueber die Gefrierpunkte einiger binarer Gemenge heteromerpher Substanzen. Ann. Phys. Chem., 51, 1895, 486–519; 60, 1897, 119–123.
- Bestimmung der magnetischen Declination für die Magnetische Warte des Physikalischen Instituts der Universität Leipzig im Jahre 1895. Leipzig Math. Phys. Ber., 47, 1895, 509–514.
- Trennungswärmen in Lösungen, Gefrierpunktserniedrigung, Löslichkeit. Ann. Phys. Chem., 64, 1898, 507–518.
- Sur la congélation des mélanges d'acide acétique et d'eau. Ann. Chim., 18, 1899, 140–142.
- Dahms, Paul.** Ueber einige Eruptivgesteine aus Transvaal in Süd-Afrika. [1890.] Neues Jb. Min. (Beil.-Bd.), 7, 1891, 90–131.
- Markasit als Begleiter des Succinit. [1892.] Danzig Schr., 8, 1892–94 (Heft 1), 180–200.
- Mineralogische Untersuchungen über Bernstein. [1894–98.] Danzig Schr., 8, 1892–94 (Hefte 3 & 4), 97–114; 9, 1895–98 (Heft 2), 1–19, (Hefte 3 & 4), 164–177.
- Westpreussische Mineralien. [1896.] Danzig Schr., 9, 1895–98 (Heft 1), 64–89.
- Ueber ein eigenartiges, chloritreiches Geschiebe von der Endmoräne zwischen Mühlenkamp und Breitenberg bei Blitz i. Pommern. [1896.] Danzig Schr., 9, 1895–98 (Heft 1), 90–92.
- Ueber das Leuchten bei Thieren und Pflanzen. [1899.] Danzig Schr., 10, 1899–1902 (Hefte 2 & 3), v–vi.
- Ueber die Wechselbeziehungen zwischen dem Mineralreich einerseits und dem Thier- und Pflanzenreich anderseits. [1899.] Danzig Schr., 10, 1899–1902 (Hefte 2 & 3), xviii–xx.
- Magneteisensand aus Kiautschou. [1900.] Danzig Schr., 10, 1899–1902 (Hefte 2 & 3), lxxxv–lxxxvi.
- Der Biber in Westpreussen. Frankf., Zool. Garten, 41, 1900, 87–93, 103–112, 214–215.
- Daigeler, A.** Das Verfahren der Entzuckerung der Melasse mittels Strontian in Verbindung mit Rübenverarbeitung. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 34, 1884, 159–483.
- Daikuhan, G.** Ueber das Reserve-Protein der Pflanzen. Flora, 80, 1895, 90–95.
- Daille, L[éon].** Observations relatives à une note de MM. PRILLIEUX et DELACROIX, sur la gomme bacillaire des vignes. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 751, 821.
- Daimeries, Anthyme.** Liste des fossiles de la Craie blanche de Grez-Doiceau. Brux., Soc. Malacol. Ann., 19 (1884), lxxvii–lxxix.
- Notes ichthyologiques (système Landenien). Brux., Soc. Malacol. Ann., 23 (1888), xlvi–xlii.
- Notes ichthyologiques (systèmes Landenien et Heer-sien). Brux., Soc. Malacol. Ann., 23 (1888), xlvi–xliii.
- Notes ichthyologiques. Brux., Soc. Malacol. Ann., 23 (1888), ei–xiv; 24 (1889), v (bis)–x, xxxix–xliv; 26 (1891), lxxiii–lxxvii; 27 (1892), xii–xvi.
- Rapport sur l'excursion de la Société Royale Malacologique de Belgique à Tirlemont, Hougaerde, Gobertange, Zetrum-Lunmuy et Gossenourt les samedi 10, dimanche 11 et lundi 12 septembre 1892. [1892.] Brux., Soc. Malacol. Ann., 28 (1893), 19–28.
- [Analyse chimique d'un nodule des marnes de Gelinden (Heersien).] Brux., Soc. Malacol. Ann., 30 (1895), lxxii–lxxiii.
- Daimeries, Anthyme, & Vincent, Gérard.** Rapport sur l'excursion de la Société Royale Malacologique de Belgique à Folx-les-Caves, Jandrain, Wansin, Orp-le-Petit et Orp-le-Grand les 21, 25, 26 et 27 septembre 1887. [1891.] Brux., Soc. Malacol. Ann., 25 (1890), 11–34.

Daimler, Carl. Ueber die Einwirkung von Jodäthyl und Zink auf Malonsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 203-204; Liebig's Ann., 249, 1888, 173-181.

Daimler, Carl, & Fittig, Rudolph. See **Fittig & Daimler.**
Daimler, Carl, Fittig, Rudolph, & Keller, Harry F. See **Fittig, Daimler & Keller.**

Dain, Grigorij. Действие смеси цинка и бромизомасляного эфира на бензойный алдегид. (Синтез фенилоксипивалиновой кислоты.) [Action du zinc sur le mélange de bromoisobutyrate d'éthyle et d'aldéhyde benzoïque; synthèse de l'acide β -oxyphénylvalérique.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (Chem.), 1896, 159-174; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1571-1574.

— Къ въяснению реакции получения β -оксикуслотъ по способу С. П. РЕФОРМАТСКАГО. [Sur la méthode de préparation des β -oxyacides de S. P. REFORMATSKY.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (Chem.), 1896, 593-600; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 2022-2026.

— Объ окислении фенилоксипивалиновой кислоты марганцевокалиевою солью. [Oxydation de l'acide phényloxyvalique au moyen du permanganate.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 214; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 1037.

— Действие смеси цинка и α -монобромизопропионового эфира на бензойный алдегид. (Синтез α -метил- β -фенилэтиленмолочной кислоты.) [Action of a mixture of zinc and ethyl α -monobromopropionate on benzaldehyde. (Synthesis of α -methyl- β -phenylethyllactic acid.)] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 597-606; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 514-515.

— Новый способъ получения α -метилкоричной кислоты. [New method of preparation of α -methylcinnamic acid.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 607-614; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 513-514.

— Окисление фенилоксипивалиновой кислоты. [Oxydation de l'acide phényloxyvalique.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 656-659; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 515-516.

— Действие смеси цинка и монобромизовалерийнового эфира на бензойный алдегид. (Синтез α -изопропил- β -фенилэтиленмолочной кислоты.) [Action of a mixture of zinc and ethyl monobromoiso-valerate on benzaldehyde. (Synthesis of α -isopropyl- β -phenylethylene-lactic acid.)] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 659-666; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 997.

— Действие смеси цинка и бромизомасляного эфира на фурфуроль. (Синтез α -диметил- β -фурилэтиленмолочной кислоты.) [Action of a mixture of zinc and ethyl bromoisobutyrate on furfural. (Synthesis of α -dimethyl- β -furanethylenelactic acid.)] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 666-671; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 1050.

Dainelli, Ugo. Sul movimento d'un punto pesante sopra rette inclinate nel vuoto e senza attrito. [1886.] Bologna Rend., 1885-86, 50-57.

— Due casi di movimento tautocono d'un punto nel vuoto sopra una curva levigata qualunque. Giorn. Mat., 24, 1886, 364-370.

— Del moto di un punto materiale libero sollecitato da una forza diretta costantemente ad una retta fissa. Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 91-101.

Dains, F[rank] B[urnett]. On the action of acid chlorides on the methyl ether of *para*isobutyl phenol. Amer. Chem. Jl., 17 (1895), 114-116.

— On the composition of a natural oil from Wilson county, Kansas. [1893.] Kan. Ac. Sci. Trans., 14, 1896, 38-39.

— On the isourea ethers and other derivatives of ureas. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 136-192.

— On the action of certain acid reagents on the substituted ureas. Amer. Chem. Soc. Jl., 22, 1900, 181-198.

Dains, F[rank] B[urnett], & Bradley, W[alter] Parke. See **Bradley & Dains.**

Dains, F[rank] B[urnett], & Rothrock, I. R. On *para*isobutylsalicylic aldehyde and some of its derivatives. Amer. Chem. Jl., 16 (1894), 634-645.

— On some bromine derivatives of *para*isobutyl phenol. Amer. Chem. Jl., 17 (1895), 113-114.

Daron, James. For biographical notice see Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 3, 1892, lxxxiv-lxxxv.

— The rocks of the Moffat district and their fossil remains. [1885-87.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 4, 1887, 75-82; 5, 1888, 52-57.

— The Lower Carboniferous system in Dumfriesshire. Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 7, 1891, 103-106.

Daix, Victor. Vortrag über die in den Acetylenentwicklern auftretenden Temperaturbildung und die Nachentwicklung. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 826.

Dakin, Henry D[rysdale]. Die Bestimmung des Zinks als Phosphat. [Tr.] Fresenius, Ztschr., 39, 1900, 273-284.

— Zur Bestimmung von Mangan und Kobalt als Phosphat. [Tr.] Fresenius, Ztschr., 39, 1900, 784-790.

Dakin, Henry D[rysdale], & Cohen, Julius Berend. See **Cohen & Dakin.**

Dakin, John A. For biography see Auk, 17, 1900, 196-197; Philad., Ent. News, 11, 1900, 451.

Dakura, Josef. Beiträge zur Sicherstellung der klinischen Typhusdiagnose auf Grund bacteriologischer Untersuchungen. Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 2414-2418, 2471-2474.

Dakyns, J[ohn] R[oche]. On the changes of the Lower Carboniferous rocks in Yorkshire from south to north. [1890.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 11, 1891, 353-362.

— The geology of the country between Grassington and Wensleydale. [1892.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 133-144.

— A sketch of the geology of Nidderdale and the Washburn north of Blubberhouses. [1893.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 294-299.

— Glacial phenomena of Wharfedale between Bolton Abbey and Kettlewell. [1893.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 299-305.

— On the probable source of the upper felsitic lava of Snowdon. Brit. Ass. Rep., 1898, 874.

— The limestone knolls of Craven. Geol. Mag., 6, 1899, 573.

— The limestone knolls below Skipton and Grassington in Craven. Geol. Soc. Quart. Jl., 55, 1899, 359-361.

— Glacial notes at Rheddu, Carnarvon. Brit. Ass. Rep., 1900, 763.

— Modern denudation in North Wales. Geol. Mag., 7, 1900, 18-20.

— Some Snowdon tarns. Geol. Mag., 7, 1900, 58-61, 143.

— The colour of Glaslyn and of Llyn Llydaw. Geol. Mag., 7, 1900, 92-93.

— Firstfruits of a geological examination of Snowdon. Geol. Mag., 7, 1900, 267-273.

— A felstone dyke on Llechog. Geol. Mag., 7, 1900, 575-576.

See also **Aveline, William Talbot (et alii).**

See also **Hull, Edward (et alii).**

See also **Green, A[leander] H[enry], Russell, R. (et alii).**

Dakyns, J[ohn] R[oche], & Fox-Strangways, Charles

- Edward.** The geology of Bridlington Bay. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 94 N.E., n.s. 65), 1885, 18 pp.
- The geology of the country around Driffield. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 94 N.W., n.s. 64), 1886, 24 pp.
- Dakyns, J[ohn] R[oche], & Teall, J. J. Harris.** On the plutonic rocks of Garabal Hill and Meall Breac. Geol. Soc. Quart. Jl., 48, 1892, 104-120.
- Dakyns, J[ohn] R[oche], Fox-Strangways, Charles Edward, & Cameron, A[lan] C. G[rant].** The geology of the country between York and Hull. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 93 S.E. & 94 S.W.), 1886, 54 pp.
- Dakyns, J[ohn] R[oche], Green, A[lexander] H[enry], & Foster, Clement Le Neve.** See **Green, Foster & Dakyns.**
- Dakyns, J[ohn] R[oche], Green, A[lexander] H[enry], & Ward, (Rev.) J[ames] Clifton.** See **Green, Dakyns & Ward.**
- Dakyns, J[ohn] R[oche], Tiddeman, R[ichard] H[ill], & Goodchild, J. G.** The geology of the country between Appleby, Ullswater, and Haweswater. [With petrological notes by the late J. Clifton WARD and W. W. WATTS.] Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 102 S.W., n.s. 30), 1897, 110 pp.
- Dakyns, J[ohn] R[oche], Fox-Strangways, Charles Edward, Russell, R., & Dalton, William Herbert.** Explanation of quarter sheet 92 S.E. of the geological map of England and Wales, illustrating the geology of the country between Bradford and Skipton. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 92 S.E.), 1879, 20 pp.
- Dakyns, J[ohn] R[oche], Green, A[lexander] H[enry], Ward, (Rev.) J[ames] Clifton, & Russell, R.** See **Green, Dakyns, Ward & Russell.**
- Dakyns, J[ohn] R[oche], Tiddeman, R[ichard] H[ill], Gunn, William, & Strahan, Aubrey.** The geology of the country around Ingleborough, with parts of Wensleydale and Wharfedale. [With notes by C. FOX-STRANGWAYS and J. G. GOODCHILD.] Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 97 S.W., n.s. 50), 1890, 103 pp.
- Dakyns, J[ohn] R[oche] (et alii).** The geology of the country around Mallerstang, with parts of Wensleydale, Swaledale, and Arkendale. [Parts by J. G. GOODCHILD, C. E. DE RANCE, G. BARROW and F. H. HATCH.] Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 97 N.W., n.s. 40), 1891, 213 pp.
- Dal.** For names, other than English, with this prefix (except when written as one word) see under part following prefix.
- Dal, Adolf.** Geologiske iagttagelser omkring Varangerfjorden. Norges Geol. Unders. Aarb., 28, 1900, No. 5, 16 pp. [With Engl. summary.]
- Daland, Judson.** Ueber das Volumen der rothen und weissen Blutkörperchen im Blute des gesunden und kranken Menschen. Fortschr. Med., 9 (1891), 823-833, 867-879.
- A clinical description of dysentery as it occurs in Nicaragua. N. Y. Med. Jl., 56, 1892, 586-587.
- A new method of separating the white from the red blood corpuscles, by means of the hæmatokrit. [1892.] Franklin Inst. Jl., 136, 1893, 204-214.
- The value of the haematoctrite in the diagnosis of anaemia. N. Y. Med. Jl., 59, 1894, 151-152.
- Beri-beri due to decomposing fish. N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 316-318.
- Ein neues Haematokrit und eine neue Technik. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 3, Sect. 5), 208-214.
- The malarial parasite of tertian fever. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 3, Sect. 5), 259-261; (Vol. 7) xlvi-xlvii.
- D'Albe.** See **Fournier-d'Albe.**
- Dalberg, Friedrich (Baron) von.** Ornithologische Beobachtungen aus Mähren. Wien Ornith. Ver. Mittb., 8, 1884, 184-185.
- Ornithologische Notizen aus Datschitz. Wien Ornith. Ver. Mittb., 9, 1885, 99, 107-108.
- Verzeichniss jener Vogelarten, welche in der Umgebung von Datschitz im westlichen Mähren als Brut- und Zugvögel vorkommen. Wien Ornith. Ver. Mittb., 9, 1885, 211-212, 223-225.
- Die Waldhäher des westlichen Mährens. Wien Ornith. Ver. Mittb., 10, 1886, 25-27, 37-38.
- Ein Horst von Pernis apivorus. Wien Ornith. Ver. Mittb., 10, 1886, 232-233.
- Dalby, William Ernest.** A new transmission dynamometer. Inst. Civ. Engin. Proc., 132, 1898, 47-54.
- The distribution of strain in a flat bar subjected to unsymmetrical stress. Inst. Civ. Engin. Proc., 131, 1898, 324-328.
- Diagrams to facilitate the design of riveted joints for boiler work. Inst. Meehan. Engin. Proc., 1898, 124-131.
- Dalché, Paul.** Accidents d'intoxication consécutifs à un pansement avec le sous-nitrate de bismuth. Ann. Hyg. Publ., 16, 1886, 358-361.
- Hémoglobinurie toxique consécutive à un empoisonnement par l'acide pyrogallique. Progrès Méd., 3, 1896, 361.
- Dalché, Paul, & Villejean, Ed.** Recherches expérimentales sur la toxicité du bismuth. Arch. Gén. Méd., 160, 1887, 129-141.
- Dale, C. W.** The mosses of a Dorsetshire parish. Dorset Field Club Proc., 5, [1884], 150-153.
- Historical notes on Aporia Cratægi in England. [1887.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 38-39.
- Notes on some very old specimens of Lepidoptera. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 246-247, xxvii.
- Notes on the British Platypedidae. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 107-109, 141.
- The Diptera of west Cornwall. [1891.] Penzance Soc. Trans., 3 (1888-92), 262-266.
- The Orthoptera of west Cornwall. [1891.] Penzance Soc. Trans., 3 (1888-92), 267.
- Remarks on Chrysophanus dispar. Entomologist, 27, 1894, 60-61.
- Ants and their companions. Entomologist, 28, 1895, 97-100.
- The synonymy of the British bee hawk-moths. Entomologist, 29, 1896, 80-81.
- Notes on the great earwig and other British Forficulidae. Entomologist, 33, 1900, 75-77.
- Dale, David.** Presidential address. Iron & Steel Inst. Jl., 1895 (No. 1), 17-61.
- Dale, (Miss) Elizabeth.** Intumescences of Hibiscus vitifolius (L.). Brit. Ass. Rep., 1899, 930-931; 1900, 940.
- On certain outgrowths (intumescences) on the green parts of Hibiscus vitifolius, Linn. [1899.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 10, 1900, 192-209.
- Dale, (Miss) Elizabeth, & Seward, Albert C.** See **Seward & Dale.**
- Dale, (Miss) Elizabeth, & Ward, H[arry] Marshall.** See **Ward & Dale.**
- Dale, H. H.** On some numerical comparisons of the centripetal and centrifugal medullated nerve fibres arising in the spinal ganglia of the mammal. [1900.] Jl. Physiol., 25, 1899-1900, 196-206.
- Dale, John.** For biography see Soc. Chem. Ind. Jl., 8, 1889, 528-530; Chem. Soc. Jl., 57, 1890, 446-448; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 3, 1890, 291-298.
- Dale, R[ichard] S[amuel].** Some novel phenomena of chemical action attending the efflux from a capillary tube. [1884.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem., 10, 1887, 1-5.

- Dale, T. Nelson.** To reference in No. 3 (Vol. 9) add Amer. Jl. Sci., 27, 1884, 217-228, 282-291.
 — The geology of the mouth of Narragansett Bay. [1884.] Newport Nat. Hist. Soc. Proc., 3, 1885, 5-14.
 — On metamorphism in the Rhode Island coal basin. [1884.] Canad. Inst. Proc., 3, 1886, 18-21.
 — New England Upper Silurian. [With discussion.] [1886.] Canad. Inst. Proc., 4, 1887, 69-70.
 — List of minerals and rocks occurring in the vicinity of Newport. Newport Nat. Hist. Soc. Proc., 5, 1887, 29-31.
 — The Greylock synclinorium. Amer. Geologist, 8, 1891, 1-7.
 — On the structure and age of the Stockbridge limestone in the Vermont valley. [1891.] Amer. Geol. Soc. Bull., 3, 1892, 514-518.
 — On plicated cleavage-foliation. Amer. Jl. Sci., 13, 1892, 317-319.
 — The Rensselaer grit plateau in New York. [1893.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1891-92 (Pt. 2), 291-340.
 — [Administrative reports.] [1893-95.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1892-93 (Pt. 1), 251-252; 1893-94, 155.
 — On the structure of the ridge between the Taconic and Green mountain ranges in Vermont. [1894.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1892-93 (Pt. 2), 525-549.
 — The structure of Monument Mountain in Great Barrington, Massachusetts. [1894.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1892-93 (Pt. 2), 551-565.
 — [Geology of the Green Mountains in Massachusetts.] Part in. Mount Greylock: its areal and structural geology. U. S. Geol. Surv. Monogr., 23, 1894, 119-203.
 — Structural details in the Green Mountain region and in eastern New York. [1896.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1894-95 (Pt. 1), 543-570.
 — The slate belt of eastern New York and western Vermont. [1899.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1897-98 (Pt. 3), 153-300.
 — A study of Bird Mountain, Vermont. [1900.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1898-99 (Pt. 2), 9-23.
Dale, (Rev.) Thomas Pelham. For biographical notice and works see London Phys. Soc. Proc., 12, 1894 (Ann. Meet., 1893), 8.
 — On the numerical relation between the index of refraction and the wave-length within a refractive medium, and on the limit of refraction. London Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 167-181; Phil. Mag., 25, 1888, 325-338.
 — On the upper limit of refraction in selenium and bromine. [1888.] London Phys. Soc. Proc., 10, 1890, 17-23; Phil. Mag., 27, 1889, 50-56.
 — On a relation existing between the density and refraction of gaseous elements and also of some of their compounds. [With note by Prof. RÜCKER.] [1889.] London Phys. Soc. Proc., 10, 1890, 189-193; Phil. Mag., 28, 1889, 268-272.
Dale, W. The paleolithic implements of the Southampton gravels. Hampshire Field Club Pap. & Proc., 3, 1898, 261-264.
 — Ancient bronze weapons from the neighbourhood of Southampton. Hampshire Field Club Pap. & Proc., 3, 1898, 265-266.
Daleau, François. Note sur les silex de Thenay. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 467-471.
 — [Sur un crâne humain Quaternaire.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, vii.
 — Regurgitation maternelle chez des chiennes. Paris Soc. Anthropol. Bull., 2, 1891, 120-121.
Dalén, Albin. Neuritis optica und Myelitis acuta. Arch. f. Ophthalm., 48, 1899, 672-693.
Dales, Benton, & Avery, S[amuel]. See Avery & Dales.
Daley, Charles. Measurement of Indian elephants. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 4, 1889, 316-317.
Dalgado, D. G. Dalbergia spinosa. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 264-265.
 — Note on Psilotum triquetrum. [1893.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 7, 1892-93, 544-545.
 — "O pao da cobra" or serpent's wood of the Portuguese. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 424-427.
Dalgat, B. Ueber die Entstehung, Organisation und Auflösung der Geschlechter bei den Tschetschenen und Inguschen. [1894.] Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp. Bl., 1896, 68.
Dalgleish, John J[ames]. Occurrence of the royal tern (*Sterna regia, Gamb.*) at Tangiers in Morocco. Auk, 1, 1884, 97.
 — A newly discovered breeding place of LEACH's petrel, *Cymochorea leucorrhoa (Vieill.)*, *Coues*, in Scotland. Auk, 1, 1884, 98.
 — Notes on a second collection of birds and eggs from central Uruguay. [1884.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 77-88.
 — Discovery of the nest of *Larus Rossii* in Greenland. Auk, 3, 1886, 273-274.
 — [Occurrence of *Estreletia mollis* on Ilho de Baixo.] Ibis, 2, 1890, 386.
 — Notes on a collection of birds and eggs from the Republic of Paraguay. [1889.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 10, 1891, 73-88.
 — Notes on the petrels of Madeira and adjoining seas. [1891.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 11, 1893, 27-30.
 — Notes on a "List of the birds which have been observed in the district of Ardnamurchan, Argyllshire," with additions thereto. [1896.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 4, 1897, 347-350.
Dalgleish, W[alter] Scott. For biographical notice see Scott. Geogr. Mag., 13, 1897, 140.
 — The western Sahara, between the Tropic of Cancer and the Wadi Draa. Scott. Geogr. Mag., 4, 1888, 479-484.
 — Arctic research before FRANKLIN. Scott. Geogr. Mag., 11, 1895, 243-248.
 — Notes on FRANKLIN's Arctic expeditions. Scott. Geogr. Mag., 11, 1895, 329-335.
 — Ashanti and the Gold Coast. Scott. Geogr. Mag., 12, 1896, 10-21.
Dalglash, Andrew Adie. [Notes from] south-west Scotland. Ent. Record, 10, 1898, 81-83; 12, 1900, 104-106.
 — Acherontia Atropos, L., in Glasgow and Kilmarnock. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 250.
 — Distribution of Amorpha Populi in western Scotland. Ent. Record, 12, 1900, 135-136.
Dalimier, —, & Krutwig, Jean. See Krutwig & Dalimier.
Dalitzsch, Max. Beiträge zur Kenntniss der Blatt-anatomie der Aroideen. Bot. Centrbl., 25, 1886, 153-156, 184-187, 217-219, 249-253, 280-285, 312-318, 343-349.
Dall, William Healey. *On masks, labrets, and certain aboriginal customs, with an inquiry into the bearing of their geographical distribution. Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep., 1881-82, 67-202.
 — *Glaciation in Alaska. [1883.] Washington Phil. Soc. Bull., 6, 1884 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 1), 33-35.
 — On the constitution of some appendages in the Mollusca. Amer. Natlist., 18, 1884, 776-778.
 — A new volcano island in Alaska. Science, 3, 1884, 89-93.
 — Head waters of the Atna or Copper River. Science, 3, 1884, 779.
 — A remarkable new type of mollusks. Science, 4, 1884, 50-51.
 — [Classification of the Mollusca.] Science, 4, 1884, 143-144, 351.
 — Report on the Mollusca of the Commander Islands, Behring Sea, collected by Leonhard STEJNEGER in 1882

- and 1883. [1884.] U. S. Mus. Proc., 7, **1885**, 340-349, [viii].
- On some Hydrocorallinae from Alaska and California. [1884.] Washington Biol. Soc. Proc., 2, **1885**, 111-115.
- Recent advances in our knowledge of the limpets. [1884.] Washington Phil. Soc. Bull., 7, **1885** (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 2), 1.
- Address [to the Anthrop. Sect.]. The native tribes of Alaska. Amer. Ass. Proc., **1885**, 363-379.
- The earthquake of Jan. 2. Science, 5, **1885**, 85.
- Miocene deposits in Florida. Science, 6, **1885**, 82.
- The arms of the Octopus, or devil fish. Science, 6, **1885**, 432.
- List of marine Mollusca comprising the Quaternary fossils and recent forms from American localities between Cape Hatteras and Cape Roque, including the Bermudas. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 24, **1885**, 336 pp.
- [Administrative reports. Division of Cenozoic invertebrates.] [1885-92.] U. S. Geol. Surv. Rep., **1884-85**, 78-80; **1885-86**, 120-122; **1886-87**, 181-184; **1887-88**, 123-127; **1888-89** (Pt. 1), 166-169; **1889-90** (Pt. 1), 109-113; **1890-91** (Pt. 1), 115-118; **1891-92** (Pt. 1), 143-146.
- New or specially interesting shells of the Point Barrow Expedition. U. S. Mus. Proc., 7, **1885**, 523-526.
- Two remarkable forms of mollusks. Washington Phil. Soc. Bull., 8, **1885** (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 3), 5-6.
- Notes on some Floridian land and fresh-water shells, with a revision of the Auriculacea of the eastern United States. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, **1886**, 255-289, [viii].
- On Turbinella pyrum, Lam., and its dentition. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, **1886**, 345-348.
- Reports on the results of dredging,...by the U. S. Coast Survey steamer *Blake*...XXIX. Report on the Mollusca. Part I. Brachiopoda and Pelecypoda. [Part II. Gastro-poda and Scaphopoda.] Harvard Mus. Zool. Bull., 12, **1885-86**, 171-318; 18, **1889**, 492 pp.
- Neara. Nature, 34, **1886**, 122.
- The distribution of colors in the animal kingdom. Science, 7, **1886**, 572.
- Report on the mollusks collected by L. M. TURNER at Ungava Bay, north Labrador, and from the adjacent Arctic seas. [1886.] U. S. Mus. Proc., 9, **1887**, 202-208.
- Contributions to the natural history of the Commander Islands. No. 6. Report on Bering Island Mollusca collected by Mr. Nicholas GREBNITZKI. [1886.] U. S. Mus. Proc., 9, **1887**, 209-219.
- Supplementary notes on some species of mollusks of the Bering Sea and vicinity. [1886.] U. S. Mus. Proc., 9, **1887**, 297-309.
- Notes on the geology of Florida. Amer. Jl. Sci., 34, **1887**, 161-170.
- On the position of Mount St. Elias and the Schwatka Expedition to Alaska. Geogr. Soc. Proc., 9, **1887**, 411-445.
- Lamellibranches sans branchies. France Soc. Zool. Bull., 13, **1888**, 207-209.
- Some American conchologists. Washington Biol. Soc. Proc., 4, **1888**, 95-134.
- Description of a new species of Hyalina. [1888.] U. S. Mus. Proc., 11, **1889**, 214.
- On the hinge of pelecypods and its development, with an attempt toward a better subdivision of the group. Amer. Jl. Sci., 38, **1889**, 445-462.
- Notes on the soft parts of Trochus infundibulum, Watson, with an account of a remarkable sexual modification of the epipodium, hitherto undescribed in Mollusca. [1889.] Nautilus, 3, **1889-90**, 2-4.
- Notes on Lophocardium, Fischer. [1889.] Nautilus, 3, **1889-90**, 13-14.
- Note on two Helices new to the fauna of the United States. [1889.] Nautilus, 3, **1889-90**, 25-26.
- On the genus Corolla, Dall. [1889.] Nautilus, 3, **1889-90**, 30-32.
- Notes on the anatomy of Pholas (Barnea) eostata and Zurphaea erispatia. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., **1889**, 274-276.
- A preliminary catalogue of the shell-bearing marine mollusks and brachiopods of the S. E. coast of the United States, with illustrations of many of the species. U. S. Mus. Bull., 37, **1889**, 221 pp.
- Types fossiles de l'Éocène du bassin de Paris, récemment déconverts en Amérique. France Soc. Zool. Bull., 15, **1890**, 97-98.
- Note on Crepidula glauca, Say. [1890.] Nautilus, 3, **1889-90**, 98-99.
- On a new species of Tylodina. [1890.] Nautilus, 3, **1889-90**, 121-122.
- Conchological notes from Oregon. [1890.] Nautilus, 4, **1890-91**, 87-89.
- [Sur un type de Cerithium trouvé pour la première fois en Amérique.] Paris, Soc. Géol. Bull., 18, **1890**, 327.
- Mount St. Elias. Science, 16, **1890**, 275-276, 303.
- Scientific results of explorations by the U. S. Fish Commission steamer *Albatross*. No. vii. Preliminary report on the collection of Mollusca and Brachiopoda obtained in 1887-88. [No. xx. On some new or interesting west American shells, obtained from the dredgings of the U. S. Fish Commission steamer *Albatross* in 1888, and from other sources. No. xxxiv. Report on Mollusca and Brachiopoda dredged in deep water, chiefly near the Hawaiian Is., with illustrations of hitherto unfigured species from north-west America.] U. S. Mus. Proc., 12, **1890**, 219-362; 14, **1892**, 173-191; 17, **1895**, 675-733.
- Contributions to the Tertiary fauna of Florida with especial reference to the Miocene silex-beds of Tampa and the Pliocene beds of the Caloosahatchie river, [including in many cases a complete revision of the generic groups treated of and their American Tertiary species]. [1890-1900.] Wagner Free Inst. Sei. Trans., 3, [1890-1903], 1-1218.
- Deep sea mollusks and the conditions under which they exist. Washington Biol. Soc. Proc., 5, **1890**, 1-22.
- Description of a new species of land shell from Cuba, Vertigo eubana. [1890.] U. S. Mus. Proc., 13, **1891**, 1-2.
- À propos des Pleurotomaria des musées américains. Bull. Sci. France Belg., 23, **1891**, 488-489.
- Elevation of Ameriae in the Tertiary periods. Geol. Mag., 8, **1891**, 287-288.
- Contribution à la faune malacologique terrestre des îles Galapagos. [Tr.] Jl. de Conch., 39, **1891**, 314-316.
- On a new subgenus of Meretrix, with descriptions of two new species from Brazil. [1891.] Nautilus, 5, **1891-92**, 26-29.
- On some marine mollusks from the southern coast of Brazil. [1891.] Nautilus, 5, **1891-92**, 42-44.
- On the age of the Peace Creek beds, Florida. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., **1891**, 120.
- Notes on some recent brachiopods. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., **1891**, 172-175.
- On dynamic influences in evolution. [1890.] Washington Biol. Soc. Proc., 6, **1892**, 1-10.
- On some types new to the fauna of the Galapagos Islands. [1892.] Nautilus, 5, **1891-92**, 97-99.
- On the species of Donax of eastern North America. [1892.] Nautilus, 5, **1891-92**, 125-127.
- On an undescribed Cytherea from the Gulf of Mexico. [1892.] Nautilus, 5, **1891-92**, 134-135.
- Note on Cytherea convexa, Say. [1892.] Nautilus, 6, **1892-93**, 52-53.
- Grand-Gulf formation. Science, 20, **1892**, 164-165, 319-320.
- Instructions for collecting mollusks, and other useful

- hints for the conchologist. U. S. Mus. Bull., 39 (*Pt. G*), 1892, 56 pp.
- Additional shells from the coast of southern Brazil. [1893.] *Nautilus*, 6, 1892-93, 109-112.
- *Bulimulus Proteus*, *Broderip*, and its distribution. [1893.] *Nautilus*, 7, 1893-94, 26-27.
- On a new species of *Yoldia* from California. [1893.] *Nautilus*, 7, 1893-94, 29-30.
- Preliminary notice of new species of land shells from the Galapagos Islands, collected by Dr. G. BAUR. [1893.] *Nautilus*, 7, 1893-94, 52-56.
- The phylogeny of the Docoglossa. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 285-287.
- [Administrative reports.] [1893-95.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1892-93 (*Pt. 1*), 256-258; 1893-94, 184-186.
- A subtropical Miocene fauna in arctic Siberia. [1893.] U. S. Mus. Proc., 16, 1894, 471-478.
- Land shells of the genus *Bulimulus* in Lower California, with descriptions of several new species. [1893.] U. S. Mus. Proc., 16, 1894, 639-647.
- Notes on the Miocene and Pliocene of Gay Head, Martha's Vineyard, Mass., and on the "land phosphate" of the Ashley river district, South Carolina. Amer. Jl. Sci., 48, 1894, 296-301.
- Notes on the shells collected from the shores of the Great Lagoon, Watling Island, Bahamas. [1894.] Harvard Mus. Zool. Bull., 25, 1893-95, 113-124.
- On the species of *Mactra* from California. [1894.] *Nautilus*, 7, 1893-94, 136-138.
- On some species of *Mulinia* from the Pacific coast. [1894.] *Nautilus*, 8, 1894-95, 5-6.
- Synopsis of the Mactridæ of North America. [I. Synopsis of the Mactridæ of the eastern coast of the United States. II. Synopsis of the Mactridæ of north-west America, south to Panama.] [1894.] *Nautilus*, 8, 1894-95, 25-28, 39-43.
- Description of a new species of *Doridium* from Puget Sound. [1894.] *Nautilus*, 8, 1894-95, 73-74.
- A new Chiton from California. [1894.] *Nautilus*, 8, 1894-95, 90-91.
- Determination of the dates of publication of CONRAD'S "Fossils of the Tertiary formation" and "Medial Tertiary." [1892.] Washington Phil. Soc. Bull., 12, 1895, 215-239.
- Synopsis of a review of the genera of recent and Tertiary Mactridæ and Mesodesmatidae. [1894.] London Malacol. Soc. Proc., I, 1895, 203-213.
- Monograph of the genus *Gnathodon*, Gray (*Rangia*, *Desmoulini*). [1894.] U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 89-106.
- On a new species of *Holospira* from Texas. [1895.] *Nautilus*, 8, 1894-95, 112.
- New species of land-shells from the Galapagos Is. [1895.] *Nautilus*, 8, 1894-95, 126-127.
- New species of land-shells from Puget Sound. [1895.] *Nautilus*, 8, 1894-95, 129-130.
- An undescribed *Meretrix* from Florida. [1895.] *Nautilus*, 9, 1895-96, 10-11.
- Description of a new *Vitrea* from Puget Sound. [1895.] *Nautilus*, 9, 1895-96, 27-28.
- Three new species of *Macoma* from the Gulf of Mexico. [1895.] *Nautilus*, 9, 1895-96, 32-34.
- Synopsis of the sub-divisions of *Holospira* and some related genera. [1895.] *Nautilus*, 9, 1895-96, 50-51.
- Note on the genus *Joannisia*. [1895.] *Nautilus*, 9, 1895-96, 78.
- The St. Elias bear. Science, 2, 1895, 87.
- Geographical notes in Alaska. Amer. Geogr. Soc. Jl., 28 (1896), 1-20.
- On some new species of *Scala*. [1896.] *Nautilus*, 9, 1895-96, 111-112.
- New species of *Leda* from the Pacific coast. [1896.] *Nautilus*, 10, 1896-97, 1-2.
- Note on *Neritina Showalteri*, *Lea*. [1896.] *Nautilus*, 10, 1896-97, 13-15.
- On the American species of *Ervilia*. [1896.] *Nautilus*, 10, 1896-97, 25-27.
- On the American species of Cyrenoidea. [1896.] *Nautilus*, 10, 1896-97, 51-52.
- Note on *Leda cælata*, *Hinds*. [1896.] *Nautilus*, 10, 1896-97, 70.
- Insular landshell faunas, especially as illustrated by the data obtained by Dr. G. BAUR in the Galapagos Islands. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1896, 395-450.
- Recent advances in malacology. Science, 4, 1896, 770-773.
- Report on coal and lignite of Alaska. [1896.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1895-96 (*Pt. 1*), 763-875.
- Diagnoses of new mollusks from the Survey of the Mexican boundary. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 1-6.
- Diagnoses of new species of mollusks from the west coast of America. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 7-20.
- Diagnoses of new Tertiary fossils from the southern United States. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 21-46.
- List of species collected at Bahia, Brazil, by Dr. H. von HERING. [1897.] *Nautilus*, 10, 1896-97, 121-123.
- On a new form of *Polygyra* from New Mexico. [1897.] *Nautilus*, 11, 1897-98, 2-3.
- Synopsis of the Pinnidae of the United States and West Indies. [1897.] *Nautilus*, 11, 1897-98, 25-26.
- Notes on land-shells from the Malay Peninsula. [1897.] *Nautilus*, 11, 1897-98, 37-38.
- On a new *Holospira* from Texas. [1897.] *Nautilus*, 11, 1897-98, 38.
- New land-shells from Mexico and New Mexico. [1897.] *Nautilus*, 11, 1897-98, 61-62.
- New species of Mexican land-shells. [1897.] *Nautilus*, 11, 1897-98, 73-74.
- New west American shells. [1897.] *Nautilus*, 11, 1897-98, 85-86.
- Report on the mollusks collected by the International Boundary Commission of the United States and Mexico, 1892-94. U. S. Mus. Proc., 19, 1897, 333-379.
- A table of the North American Tertiary horizons, correlated with one another and with those of western Europe, with annotations. [1898.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1896-97 (*Pt. 2*), 323-348.
- The mollusks and brachiopods of the Bahama Expedition of the State University of Iowa. [1896.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., [1898], 12-27.
- On the present state of our knowledge of the North American Tertiary mollusk-fauna. Amer. Ass. Proc., 1898, 361.
- List of a collection of shells from the Gulf of Aden, obtained by the Museum's East African Expedition. [1898.] Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (Zool.), I, 1895-99, 185-189.
- On a new species of *Vitrea* from Maryland. [1898.] *Nautilus*, 11, 1897-98, 100-101.
- A new subgenus of *Coralliophaga*. [1898.] *Nautilus*, 11, 1897-98, 135.
- On a new species of *Fusus* from California. [1898.] *Nautilus*, 12, 1898-99, 4-5.
- A new species of *Ceres* (C. Nelsoni) from Mexico. [1898.] *Nautilus*, 12, 1898-99, 27-28.
- On a new species of *Mylitta*. [1898.] *Nautilus*, 12, 1898-99, 40-41.
- A new species of *Terebra* from Texas. [1898.] *Nautilus*, 12, 1898-99, 44-45.
- A new *Polygyra* from New Mexico. [1898.] *Nautilus*, 12, 1898-99, 75.
- Description of a new Ampullaria from Florida. [1898.] *Nautilus*, 12, 1898-99, 75-76.
- Synopsis of the recent and Tertiary Psammobiidæ of North America. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1898, 57-62.

- On the genus *Halia* of Riss. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1898, 190–192.
- Recent progress in malacology. Science, 7, 1898, 334–337.
- Notes on the paleontological publications of Prof. William WAGNER. Wagner Free Inst. Sci. Trans., 5, 1898, No. 2, 7–11.
- Note on the anatomy of *Resania*, *Gray*, and *Zenatia*, *Gray*. [1898.] London Malacol. Soc. Proc., 3, 1899, 85–86.
- Synopsis of the American species of the family *Diplodontidae*. [1899.] Jl. Conch., 9, 1898–1900, 244–246.
- On a new species of *Drillia* from California. [1899.] *Nautilus*, 12, 1898–99, 127.
- A new Pteronotus from California. [1899.] *Nautilus*, 12, 1898–99, 138–139.
- Note on *Sigaretus Oldroydii*. [1899.] *Nautilus*, 13, 1899–1900, 85.
- The Calaveras skull. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1899, 2–4.
- Synopsis of the recent and Tertiary Leptonacea of North America and the West Indies. U. S. Mus. Proc., 21, 1899, 873–897.
- Alaska as it was and is: 1865–1895. [1895.] Washington Phil. Soc. Bull., 13, 1900, 123–161.
- Notes on the Tertiary geology of Oahu. [1899.] Amer. Geol. Soc. Bull., 11, 1900, 57–60.
- Synopsis of the Solenidae of North America and the Antilles. [1899.] U. S. Mus. Proc., 22, 1900, 107–112.
- A new species of *Capulus* from California. [1900.] *Nautilus*, 13, 1899–1900, 100.
- Note on *Petricola denticulata*, *Sby.* [1900.] *Nautilus*, 13, 1899–1900, 121–122.
- A new species of *Lima*. [1900.] *Nautilus*, 14, 1900–01, 15–16.
- A new Murex from California. [1900.] *Nautilus*, 14, 1900–01, 37–38.
- Some names which must be discarded. [1900.] *Nautilus*, 14, 1900–01, 44–45.
- A new species of *Cerion*. [1900.] *Nautilus*, 14, 1900–01, 65.
- On a genus (*Phyllaplysia*) new to the Pacific coast. [1900.] *Nautilus*, 14, 1900–01, 91–92.
- A new species of *Pleurobranchus* from California. [1900.] *Nautilus*, 14, 1900–01, 92–93.
- Additions to the insular land-shell faunas of the Pacific coast, especially of the Galapagos and Cocos Islands. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1900, 88–105.
- Note on a new abyssal limpet. Science, 11, 1900, 914.
- The relation of the North American flora to that of South America. Science, 12, 1900, 808–809.
- Dall, William Healey, & Guppy, R. J. Lechmere.** See **Guppy & Dall**.
- Dall, William Healey, & Harris, Gilbert Dennison.** Correlation papers. Neocene. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 84, 1892, 349 pp.
- Dall, William Healey, & Orcutt, Charles Russell.** See **Orcutt & Dall**.
- Dall, William Healey, & Pilsbry, Henry A.** *Terebratulina* (*nnguicula*, *Cpr. var.?*) *kiensis*, *Dall & Pilsbry*. [1891.] *Nautilus*, 5, 1891–92, 18–19.
- On some recent Japanese Brachiopoda, with a description of a species believed to be new. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1891, 165–171.
- Dall, William Healey, & Stanley-Brown, Joseph.** Cenozoic geology along the Apalachicola river. Amer. Geol. Soc. Bull., 5, 1894, 147–170.
- Dalla.** For names, other than English, with this prefix (except when written as one word) see under part following prefix.

- Dallas, James.** On the primary divisions and geographical distribution of mankind. Brit. Ass. Rep., 1884, 924; Anthropol. Inst. Jl., 15, 1886, 304–330.
- Dallas, R. J.** Note on the kinematics of a quadrilateral. Edinb. Math. Soc. Proc., 5, 1887, 92–93.
- The teaching of geometry. [1899.] Nature, 59 (1898–99), 416.
- Dallas, W. J.** The meteorological features of the southern part of the Bay of Bengal. [1886.] Indian Meteorol. Mem., 4, 1886–93, 47–57.
- On the distribution of barometric pressure at the average level of the hill stations in India, and its probable effect on the rainfall of the cold weather. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 16, 1890, 220.
- On the meteorology and climatology of northern Afghanistan. [1891.] Indian Meteorol. Mem., 4, 1886–93, 505–527.
- On the appearance and progressive motion of cyclones in the Indian region. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892–93), 99–112.
- Upper currents of air over the Arabian Sea. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 19, 1893, 239–249.
- The general motions of the atmosphere. Nature, 48 (1893), 341.
- The relation between sunspots and weather as shown by meteorological observations taken on board ships in the Bay of Bengal during the years 1856 to 1879. [1894.] Indian Meteorol. Mem., 1894–1900, 1–7.
- Investigation into the mean temperature, humidity and vapour tension conditions of the Arabian Sea and Persian Gulf. [1894.] Indian Meteorol. Mem., 6, 1894–1900, 9–88.
- An account of a storm developed in equatorial regions. [1896.] Indian Meteorol. Mem., 6, 1894–1900, 215–236.
- Climatology of southern and western Asia. [1896.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 672–686.
- Obere Luftströmungen über der indischen Monsun-Region. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 245–250.
- Earth tremors. [1896.] Nature, 53 (1895–96), 390.
- A preliminary discussion of certain cyclical changes in India. U. S. Monthly Weath. Rev., 25 (1897), 532–538.
- A discussion of the thunderstorm observations recorded in 1897 at ten selected stations in India. [1900.] Indian Meteorol. Mem., 6, 1894–1900, 537–566.
- A discussion on the failure of the south-west monsoon rains in 1899. [1900.] Indian Meteorol. Mem., 12, 1900–1902, 1–30.
- Dallas, William Sweetland.** For biography and list of works see Ent. Month. Mag., 26, 1890, 194–195; Geol. Mag., 7, 1890, 333–336; Nature, 42, 1890, 132–133; Zoologist, 14, 1890, 268–270; Geol. Soc. Quart. Jl., 47, 1891 (Proc.), 62–63.
- Dalla-Torre, Karl W[ilhelm] von.** Ornithologisches aus Tirol. Wien Ornith. Ver. Mitt., 8, 1884, 170–171; 9, 1885, 56–57, 69; 10, 1886, 49–50; 11, 1887, 116–117; 12, 1888, 106–107; 14, 1890, 261–262, 276–277, 294–295, 309–310.
- Die hymenopterologischen Arbeiten Prof. Dr. Arn. FÜRSTERS. Bibliographische Studie. Graubünden Natl. Ges. Jber., 28, 1885, 44–82.
- Die Bienenbauten. Humboldt, 4, 1885, 173–177, 237–241.
- Einige Worte über die ornithologischen Beobachtungen in Oesterreich und Ungarn. Wien Ornith. Ver. Mitt., 9, 1885, 123–124, 130–131.
- Zur Biologie von *Bombus Gerstaeckeri*, Mor. (B. opulentus, *Gerst.*). Zool. Anz., 8, 1885, 691–693.
- Die zoologische Literatur von Tirol und Vorarlberg (bis inclusive 1885). Innsbruck, Ferdinandeaum Ztschr., 30, 1886, 321–407; 31, 1887, 215–236.
- Ueber einige interessante Thiere der Fauna Tirols. [1886.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 17, 1887, iii–xvi.

- Die Myriopoden Tirols. Innsbruck Nat. Med. Ber., 17, 1887, 73–102.
- Die Säugetierfamilie von Tirol und Vorarlberg. Innsbruck Nat. Med. Ber., 17, 1887, 103–164.
- Ueber die Nahrung des Tannenbechers (*Nucifraga caryocatactes*, L.). [1887–88.] Biol. Centrbl., 7, 1888, 464–466, 695–699.
- Die Thysanuren Tirols. Innsbruck, Ferdinandum Ztschr., 32, 1888, 145–160.
- Hymenopterologische Notizen. Wien, Ent. Ztg., 7, 1888, 218–220, 249, 254; 8, 1889, 124–125, 209–212; 9, 1890, 97–99, 139–142, 199–204; 10, 1891, 113–114; 11, 1892, 89–93, 131–132, 205.
- Zoologische Mittheilungen. [1887–90.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 18, 1889, vi–x, xxxiii–xxxv; 19, 1891, vii–x.
- Untersuchungen über den Mageninhalt verschiedener Vögel. [1888.] Biol. Centrbl., 8, 1889, 473–480.
- Flora und Fauna von Helgoland. [1888.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 18, 1889, xxvii–xxix.
- Die europäischen Hoplocampa-Arten. Ent. Nachr., 15, 1889, 165–169.
- Studien über die mikroskopische Thierwelt Tirols. [i. Theil: Rotatoria. ii. Theil: Infusoria, Flagellata. iii. Theil: Infusoria Ciliata und Tentaculifera, *Huxley*.] Innsbruck, Ferdinandum Ztschr., 33, 1889, 237–252; 34, 1890, 257–273; 35, 1891, 191–209.
- Ueber *Myoxus Dryas*, Schreb. Innsbruck Nat. Med. Ber., 18, 1889, xxxi–xxxii.
- Die Flora der Insel Helgoland. Innsbruck Nat. Med. Ber., 18, 1889, 1–31.
- Die Hymenopteren von Helgoland. Wien, Ent. Ztg., 8, 1889, 46–48.
- Die Fauna von Helgoland. Zool. Jbuch. (Suppl.), 2, 1889, 99 pp.
- *Juniperus sabina*, L., in den nördlichen Kalkalpen Tirols. Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 264–265.
- [Beitrag zur Cryptogamenflora Tirols.] Innsbruck, Ferdinandum Ztschr., 35, 1891, 219–291.
- Beitrag zur Flora von Tirol und Vorarlberg. Aus dem floristischen Nachlasse von Prof. Dr. J. PEYRITSCH. Innsbruck Nat. Med. Ber., 19, 1891, 10–91.
- Die Gattungen und Arten der Phileremiden. Innsbruck Nat. Med. Ber., 19, 1891, 137–159.
- Die Literatur der ornithologischen Nomenclatur. Wien Ornith. Ver. Mittb., 15, 1891, 65–67.
- *Dianthus glaucalis*, var. Buchneri, m., eine unbeschriebene Form aus den Central-Alpen. Dentsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 56–57.
- Beitrag zur Dipteren-Fauna Tirols. Innsbruck, Ferdinandum Ztschr., 36, 1892, 511–531.
- Die Zoocecidiens und Cecidiozoen Tirols und Vorarlbergs. Innsbruck Nat. Med. Ber., 20, 1892, 90–172; 21, 1894, 3–24; 22, 1896, 135–165.
- Tarpa oder Megalodontes? Wien. Ent. Ztg., 13, 1894, 228.
- Ueber die Gattung Ceropales. Wien. Ent. Ztg., 14, 1895, 90–92.
- *Dasydoda succineta*, Schlett. Eine kritische Besprechung. Wien. Ent. Ztg., 14, 1895, 111–114.
- Ueber die Schlangen Tirols. [1896.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 23, 1897, iv–v.
- Zur Nomenclatur der Chalcididen-Genera. Wien. Ent. Ztg., 16, 1897, 83–88.
- Die österreichisch-ungarischen Standorte der "Potentilla exsiccatæ" von H. SIEGFRIED in Winterthur. Oesterr. Bot. Ztschr., 48, 1898, 313–319, 346–351.
- Nomenclatorisches über Braconiden-Gattungen. Wien. Ent. Ztg., 17, 1898, 99–100.
- Notiz über die Verbreitungswweise von *Crocus albilorus*, W. et K. Oesterr. Bot. Ztschr., 49, 1899, 369.
- Ein kleiner, historisch-kritischer Beitrag zur Flora von Oberösterreich. Oesterr. Bot. Ztschr., 49, 1899, 430–431.
- Dalla-Torre, Karl Wilhelm von, & Anzinger, Franz.** Die Vögel von Tirol und Vorarlberg. Wien Ornith. Ver. Mittb., 20, 1896, 2–5, 61–68, 102–107, 131–143; 21, 1897, 5–12, 30–38, 61–71, 97–140, (Ergänzung-Nr.) I–36.
- Dalla-Torre, Karl Wilhelm von, & Friese, Heinrich.** Synonymischer Katalog der europäischen Sebmarotzerbienen. Ent. Nachr., 20, 1894, 33–43.
- Synonymischer Katalog der europäischen Sammelbienen. Ent. Nachr., 21, 1895, 21–25, 37–50, 53–62, 69–80.
- Die hermaphroditen und gynandromorphen Hymenopteren. [1898.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 24, 1899, 1–96.
- Dalla-Torre, Karl Wilhelm von, & Sarnthein, Ludwig (Graf von).** Die Verbreitung der *Angelica verticillaris*, L. (*Tommasinis verticillaris*, Bertol.), in Tirol. Bot. Centibl., 81, 1900, 11–14.
- Bedenkliche "Miscellen über die Alpinen-Flora." Oesterr. Bot. Ztschr., 50, 1900, 18–19.
- Dalla-Torre, Karl Wilhelm von, & Tschusi zu Schmidhoffen, Victor (Ritter von).** II. Jahresbericht (1883) des Comité's für ornithologische Beobachtungsstationen in Oesterreich und Ungarn. Ornith., 1, 1885, 197–576, 640.
- See also **Tschusi zu Schmidhoffen & Dalla-Torre.**
- Dalleagne, J.** Du rôle du régime et de l'organisme dans l'évolution intellectuelle. Brux. Soc. Anthropol. Bull., 12, 1893, 110–119.
- Contribution à l'étude des microbes du tube gastro-intestinal des cadavres. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 8, 1894, 749–825.
- Microbes du tube gastro-intestinal des cadavres. Arch. Méd. Expér., 7, 1895, 274–319.
- Dallera, Ernesto.** *Consideraciones i casos clínicos de transfusión de la sangre. Santiago de Chile, Univ. An., 49, 1877, 462–485.
- Dallet, Gabriel.** Le temps universel. Rev. Sci., 33, 1884, 593–595.
- De l'usage du spectroscope en météorologie. Rev. Sci., 34, 1884, 406–408.
- L'Institut Géographique d'Espagne. Rev. Sci., 34, 1884, 470–472.
- La nébulense d'Andromède. Rev. Sci., 36, 1885, 381–382.
- Les prédictions météorologiques. Les canicules. Rev. Sci., 36, 1885, 443–445.
- Le satellite de Vénus. Rev. Sci., 36, 1885, 626–628.
- Contribution à la recherche des planètes extra-neptuniennes. Bull. Astr., 16, 1899, 129–139.
- Dallinger, (Rev.) William Henry.** Lowest and smallest forms of life as revealed by the modern microscope. Micr. Soc. Jl., 4, 1884, 721–725.
- Researches on the origin and life-histories of the least and lowest living things. Nature, 30, 1884, 619–622, 645–648.
- [Presidential address.] Micr. Soc. Jl., 5, 1885, 177–193.
- Presidential address. [Researches on the cell nucleus.] Micr. Soc. Jl., 6, 1886, 193–207.
- Presidential address.... Micr. Soc. Jl., 1887, 185–199.
- [Presidential address.] Micr. Soc. Jl., 1888, 177–185.
- On protrefactive organisms. [1888.] Bristol Nat. Soc. Proc., 6, 1891, 86–92.
- [Presidential address, February 20th, 1891. The cytology of plants.] Quekett Micr. Club Jl., 4, [1892], 304–311.
- [Artificial protoplasm.] Micr. Soc. Jl., 1893, 284–285.
- [On the development of the continental form of microscope foot.] Micr. Soc. Jl., 1893, 573–576.
- On the use of the compound eyes of insects. Science, 21, 1893, 11.

- [Presidential address, March 18th, 1892.] Quekett Mier. Club Jl., 5, [1894], 31-44.
- [Presidential address, February 17th, 1893.] Quekett Mier. Club Jl., 5, [1894], 210-222.
- [A new pattern microscoope made by Mr. SWIFT.] Mier. Soc. Jl., 1894, 285-286.
- [Water-, oil-, and naphthaline monobromide-immersion objectives.] Mier. Soc. Jl., 1894, 413-414.
- [New form of mechanical stage for the microscope.] Mier. Soc. Jl., 1894, 537-538.
- [A new model microscope.] Mier. Soc. Jl., 1894, 761.
- Untersuchungen an Biflagellaten. Biol. Centrbl., 17, 1897, 305-311.
- Spiders: their work and their wisdom. Brighton Nat. Hist. Soc. Rep., 1899, 24-27.
- Dallmeyer, John Henry.** For biographical notice and works see Astr. Soc. Month. Not., 45, 1885, 190-191.
- Dallmeyer, Thomas R.** On so-called "depth of focus" and "diffusion of focus." [With discussion.] Photogr. Jl., 12, 1888, 86-93.
- The form and application of single landscape lenses. [With discussion.] Photogr. Jl., 13, 1889, 95-101.
- On the bearing of the possible introduction of spherical aberration in photographic lenses. [With discussion.] Photogr. Jl., 13, 1889, 108-111.
- On reflected images in optical combinations, and their effect on the brilliancy of the final image. [With discussion.] Photogr. Jl., 14, 1890, 155-160.
- Reflections combined with refractions. [With discussion.] Photogr. Jl., 16, 1892, 103-107.
- Inequality of illumination in photographic lenses and DE LA CROUË's mechanical remedy for the defect. [With discussion.] Photogr. Jl., 19, 1895, 184-191.
- The new "stigmatic" lens (f/6) and the "astigmatic corrector." [With discussion.] Photogr. Jl., 21, 1897, 167-172.
- The Traill-Taylor memorial lecture. [On the focometry of positive or negative lens systems, and their combination.] [1898.] Photogr. Jl., 23, 1899, 70-78.
- Dallmeyer, Thomas R. (et alii).** [Evolution of photographic lenses. Discussion.] Photogr. Jl., 19, 1895, 221-232.
- Dalluc, F.** *Notes météorologiques. Frémicourt (Pas-de-Calais). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874, Pt. 2, 14, 25-26, 36, 46-47, 58, 70.
- Dallwig, Karl.** Ueber das Vorkommen von Torticollis bei Höhenablenkung eines Auges. [1897.] Arch. Augenheilk., 36, 1898, 102-114.
- Dallwitz, — von.** [Das Ei von Struthio molybdophanes.] Jl. f. Ornith., 32, 1884, 245, 246.
- Dally, [Eugène].** For biography and list of works see Lyon Soc. Anthropol. Bull., 7, 1888, 108-109; Rev. d'Anthrop., 3, 1888, 115-116.
- De la sélection ethnique et de la consanguinité chez les Grecs anciens. Rev. d'Anthrop., 2, 1887, 408-441.
- Dally, [Eugène], & Manouvrier, Léonce.** Les cinq crânes sénégambiens de M. BELLAMY. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 253-260.
- Dalmady, Zoltán.** Más érzékek mint a mieink. [Other senses than ours.] Term. Közlón., 32, 1900 (Suppl.), 49-61.
- Dalmas, (comte) Raymond de.** Note sur quelques espèces d'oiseaux américains du genre Capito. France Soc. Zool. Bull., 25, 1900, 176-180.
- Note sur une collection d'oiseaux de l'île de Tobago (Mer des Antilles). France Soc. Zool. Mém., 13, 1900, 132-144.
- [Caliste Emilie, C. Johannae, nn. spp.] [1900.] Brit. Ornith. Club Bull., 11, 1901, 35-36.
- Dalmer, Karl.** *Section Borna (Lobstädt). Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 42, 1881, 48 pp.
- *Section Lössnitz. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 126, 1881, 56 pp.
- *Section Thallwitz. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 4, 1883, 43 pp.
- *Section Schneeberg. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 136, 1883, 97 pp.
- *Ueber einen Glacialschliff auf dem Porphyrr von Wildschütz. [1883.] Leipzig Natf. Ges. Schr., 10, 1884, 85-87.
- Ueber das Vorkommen von Culm und Kohlenkalk bei Wildenfels unweit Zwickau in Sachsen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 379-385.
- Ueber den Kohlenkalk von Wildenfels in Sachsen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 876-880.
- Section Kirchberg. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 125, 1884, 85 pp.
- Die geologischen Verhältnisse der Insel Elba. Bericht über die Resultate der neuen Untersuchungen von B. LOTRI sowie Mittheilung eigener Beobachtungen. Ztschr. Naturwiss., 57, 1884, 258-290.
- Section Planitz Ebersbrunn. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 124, 1885, 68 pp.
- Section Auerbach-Lengenfeld. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 135, 1885, 25 pp.
- Beitrag zur Kenntniß der Granitmassen des Ober-Engadins. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 139-149.
- Section Treuen-Herlasgrün. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 134, 1886, 39 pp.
- Ueber das reichliche Vorkommen von Topas im Altenburger Zwitter. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 39, 1887, 819-821.
- Die Quartztrachyte von Campiglia und deren Beziehungen zu granitporphyartigen und granitischen Gesteinen. Neues Jbuch. Min., 1887 (Bd. 2), 206-221.
- Section Tanneberg. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 64, 1888, I-64.
- Section Collmnitz. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 17, 1889, 22 pp.
- Section Altenberg-Zinnwald. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 119, 1890, 108 pp.
- Section Lommatsch-Leuben. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 47, 1892, 1-20.
- Ueber das Alter der Granit- und Porphyrgesteine der Insel Elba. Neues Jbuch. Min., 1894 (Bd. 1), 99-106.
- Der Altenberg-Graupener Zinnerzlagertättendistrict. Ztschr. Prakt. Geol., 1894, 313-322.
- Zu der Mittheilung des Herrn GURLT [Ueber die Zinnerzlagertätten von Cava del Fumacchio unweit Campiglia]. Ztschr. Prakt. Geol., 1894, 400.
- Gänge der Zinnerz- und kiesigblendigen Bleierzformation im Schneeberger Kobaltfelde. Ztschr. Prakt. Geol., 1895, 228-229.
- Ueber das Alter der jüngeren Gangformation des Erzgebirges. Ztschr. Prakt. Geol., 1896, 1-6.
- Ueber die chemischen Vorgänge bei der Contactmetamorphose der Phyllite durch platonische Eruptivgesteine. Neues Jbuch. Min., 1897 (Bd. 2), 156-158, 215-218.
- Die Erzlager von Schwarzenberg im Erzgebirge. Ztschr. Prakt. Geol., 1897, 265-272.
- Ueber die Beziehungen des Thuringit zum Chlorit und über die chemische Constitution der Chloritgruppe. Neues Jbuch. Min., 1898 (Bd. 1), 165-168.
- Die westerzgebirgische Grauitmassivzone. Ztschr. Prakt. Geol., 1900, 297-313.
- Dalmer, Karl, & Beck, [Carl] Richard.** Section Wilsdruff-Potschappel. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 65, 1894, 71 pp.
- Dalmer, Karl, & Dathe, [J. H.] E[rust].** Section Rosswein-Nossen. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 63, 1887, 51 pp.
- Dalmer, Karl, Hazard, J., & Sauer, Adolf.** *Section Leipzig. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 11, 1882, 65 pp.
- Dalmer, Karl, Rothpletz, August, & Lehmann, Joh[annes]**

- Georg]. *Section Langenleuba. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 75, 1880, 35 pp.*
- Dalmer, Moritz.** Ueber stärkereiche Chlorophyllkörper im Wassergewebe der Laubmoose. Flora, 74, 1891, 460–465.
- Ueber Eisbildung in Pflanzen mit Rücksicht auf die anatomische Beschaffenheit derselben. Flora, 80, 1895, 436–444.
- Beiträge zur Morphologie und Biologie von *Ilex aquifolium* und *Cakile maritima* auf der Insel Rügen. Bot. Centrbl., 72, 1897, 6–13.
- Dalmon, J.** Étude sur la busserole et l'arbutine. Jl. Pharm., 11, 1885, 419–425.
- Dalpe, Frederick Augustus.** Bayeuru root. Amer. Jl. Pharm., 56, 1884, 361–365.
- Dalton, (Capt.) E. T., & Hannay, (Lt.-Col.) S. F.** *Note on recent investigations regarding the extent and value of the auriferous deposits of Assam. India Geol. Surv. Mem., 1, 1859, 90–93.
- Dalton, (Lt.-Col.) J[ames] C[ecil].** Orthography of native geographical names. Geogr. Soc. Proc., 14, 1892, 770–777.
- Dalton, J. H. G.** To find the deviation of a rifle bullet due to the rotation of the earth. United Serv. Inst. Jl., 30, 1886–87, 789–791.
- Dalton, John.** To biographical reference (Vol. 12) add Soc. Dyers Col. Jl., 16, 1900, 74–82, 104–107.
- Dalton, John C[all].** For biography and works see Amer. Ac. Proc., 24, 1889, 445–447; N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 186, 299–300.
- The differences in form of the adult heal. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 39, 1884, 279–280.
- Dalton, Norman.** A case of acromegaly with diabetes and enlargement of the viscera. [1897.] London Path. Soc. Trans., 48, 1897, 166–169; 49, 1898, 242–245.
- D'Alton, St. Eloy.** Notes on the plants indigenous to the north-west portion of the colony of Victoria. Aust. Ass. Rep., 1898, 455–467.
- Dalton, W[illiam] H[erbert].** *The geology of the neighbourhood of Colchester. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 48 S.W.), 1880, 23 pp.
- Excursion to Epsom and Dorking. [1884.] Geol. Ass. Proc., 8, 1885, 396–399.
- The geology of the country around Aldborough, Framlingham, Orford, and Woodbridge. [Edited (with some additions) by W. WHITAKER.] Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 49 S. & 50 S.E.), 1886, 59 pp.
- The Collingham or Scarle boring. Geol. Mag., 4, 1887, 48.
- A list of works referring to British mineral and thermal waters. Brit. Ass. Rep., 1888, 859–897.
- On the Upper Clay of Walton Naze. Essex Natlist., 3, 1889, 223–224.
- Fowness. Essex Natlist., 3, 1889, 239–243.
- Notes of geological rambles in the Braintree district in connection with the Easter excursion of the club. Essex Natlist., 4, 1890, 79–82.
- Note on the Upminster brickyard, 1890. Essex Natlist., 4, 1890, 186–187.
- The undulations of the Chalk in Essex. Essex Natlist., 5, 1891, 113–117.
- See also under **Christy, Robert Miller.**
- See also under **French, John.**
- See also **Green, Alexander H[enry], Russell, R. (et alii).**
- Dalton, W[illiam] H[erbert], & Davidson, Thomas.** See **Davidson & Dalton.**
- Dalton, W[illiam] H[erbert], & Whitaker, William.** See **Whitaker & Dalton.**
- Dalton, W[illiam] H[erbert], Dakyns, J[ohn] R[oche], Fox-Strangways, Charles Edward, & Russell, R.** See **Dakyns, Fox-Strangways, Russell & Dalton.**
- Dalton, W[illiam] H[erbert], Whitaker, William,**
- Penning, W[illiam], & Bennett, F[rancis] J[ames].** See **Whitaker, Penning, Dalton & Bennett.**
- Daltry, (Rev.) Thomas W.** Sectional report. Entomology. N. Staff. Field Club Rep., 1883, 11–14; 1884, 10–12; 1885, 9–10; 1886, 10–12; 1887, 10–13; 1888, 11–13; 1889, 13–17; 1890, 15–18; 1891, 14–18; 1892, 74–81; 1893 (Pt. 1), 56–61; 1894, 98–102; 1895, 91–94; 1895–96, 58–64; 1896–97, 55–58; 1897–98, 61–65; 1898–99, 57–60; 1899–1900, 66–70.
- Macro-Lepidoptera of north Staffordshire and Cannock Chase. [Revised by John R. B. MASEFIELD, M.A.] N. Staff. Field Club Rep., 1897–98, 75–101.
- Rainfall in 1897–99. Madeley Vicarage, Staffordshire. N. Staff. Field Club Rep., 1897–98, 119; 1898–99, 78; 1899–1900, 117.
- Dalwigk, F. von.** Ueber den Gordan'schen Beweis des Fundamentalsatzes der Algebra. Math. Ann., 34, 1889, 158–160.
- Beiträge zur Theorie der Thetafunctionen von p Variablen. Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 57, 1892, 221–263.
- Ueber den Ersatz des Dirichlet'schen Princips. Göttingen Nachr., 1894, 160–163.
- Daly, Charles P.** For biographical notice see Geogr. Jl., 14, 1899, 572–573.
- On the history of physical geography. Amer. Geogr. Soc. Jl., 22 (1890), 1–55.
- Daly, D. D.** Explorations in British North Borneo, 1883–87. Geogr. Soc. Proc., 10, 1888, 1–21.
- On the caves containing edible birds' nests in British North Borneo. Zool. Soc. Proc., 1888, 108–116.
- Daly, Edward O.** A case of syphilitic disease of cerebral arteries. [1885.] Brain, 8, 1886, 392–396.
- A case of recurring attacks of transient aphasia and right hemiplegia. [1887.] Brain, 10, 1888, 233–234.
- [A case of tumour of the pineal gland.] [1887.] Brain, 10, 1888, 234–236.
- Daly, Reginald Aldworth.** The quartz porphyry and associated rocks at Pequawket Mountain (the eastern 'Kearsarge' of New Hampshire). Science, 3, 1896, 752.
- Studies on the so-called porphyritic gneiss of New Hampshire. Jl. Geol. (Chicago), 5, 1897, 694–722, 776–794.
- [The optical characters of the vertical zone of amphiboles and pyroxenes.] Science, 8, 1898, 919–920.
- On the optical characters of the vertical zone of amphiboles and pyroxenes; and on a new method of determining the extinction angles of these minerals by means of cleavage pieces. Amer. Ac. Proc., 34, 1899, 309–323; France, Soc. Min. Bull., 22, 1899, 161–174.
- A comparative study of etch-figures. The amphiboles and pyroxenes. Amer. Ac. Proc., 34, 1899, 371–429; France, Soc. Min. Bull., 22, 1899, 133–144; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 57–60.
- On a new variety of hornblende. Amer. Ac. Proc., 34, 1899, 431–437; France, Soc. Min. Bull., 22, 1899, 144–149.
- Palestine as illustrating geological and geographical controls. Amer. Geogr. Soc. Jl., 31 (1899), 444–458; 32, (1900), 15–21, 22–31.
- The peneplain. A review. Amer. Natlist., 33, 1899, 127–138.
- [A study of etch-figures produced on the principal planes of the amphiboles.] Science, 9, 1899, 719–720.
- The calcareous concretions of Kettle Point, Lambton county, Ontario. Jl. Geol. (Chicago), 8, 1900, 135–150.
- Daly, W. H.** [The nasal and neurotic factors in asthma.] [1888.] N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 61–62.
- Daly, William Mahon.** The bush quail (Perdix erythroryncha). Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 2, 1887, 149.
- Periodical flowering of *Strobilanthes Kunthianus*. [1895.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894–95, 487.

- The Southern Indian harrier eagle. [1895.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 9, 1894-95, 487.
 — Nesting of the black eagle. [1899.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 12, 1898-1900, 589.
- Dalzini, Amedeo.** Sulla tossicità del succo gastrico dei pellagrosi alienati. *Riv. Sper. di Freniatria*, 22, 1896, 858-861.
- Dam, J. van, & Beijerinck, M. W.** See **Beijerinck & Dam**.
- Dam, L. van.** Importance de la notion de temps dans le travail de la saccharification. *Moniteur Sci.*, 10, 1896, 430-431.
- Dam, W. van.** Contribution à notre connaissance du dosage de l'azote dans les amines et leurs combinaisons chlorométalliques. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 14, 1895, 217-226.
 — De l'action des hypobromites alcalins sur la succinamide. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 15, 1896, 101-106.
 — De l'action des hypobromites alcalins sur l'asparagine. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 16, 1897, 26-32.
 — Action de l'hypobromite de potassium sur les amides des acides oxybenzoïques. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 18, 1899, 408-425.
- Dam, W. van, & Aberson, J[ohannes] H[endrikus].** Sur la vitesse de la migration intramoléculaire des bromamides sous l'influence d'un alcali. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 19, 1900, 318-338.
- Damanti, (ver.) P.** I criterii istologici in sistematica. *Nat. Sieil.*, 8, 1889, 98-104.
 — Sulla Brassica macrocarpa, *Guss.*, e sua varietà del Monte Erice. *Nat. Sieil.*, 10, 1891, 86-91.
- Damas, D.** Les formations épidermiques chez Ciona intestinalis. [1899.] *Arch. de Biol.*, 16, 1900, 1-25.
 — Etude du sac branchial chez Ciona intestinalis (*L.*). [1900.] *Arch. de Biol.*, 17, 1901, 1-32.
- Damas, D., & Selys-Longchamps, Marc de.** See **Selys-Longchamps & Damas**.
- Damascelli, D., & Muscatello, Giuseppe.** See **Muscatello & Damascelli**.
- Damaschino**, —. Documents pour servir à l'étude anatomo-pathologique de la lèpre. [*Posth.*] *Arch. Méd. Expér.*, 3, 1891, 213-221.
- Damaskin, N. I., & Palibin, I. V.** Покзда въ юго-восточную Монголию. [Journey in south eastern Mongolia.] *St. Petersb.*, Russ. Geogr. Soc. Bull., 36, 1900, 131-134.
- Damaskin, Nikolaj.** Zur Bestimmung des Eisengehaltes des normalen und pathologischen Menschenharnes. *Dorpat Pharm. Inst. Arb.*, 7, 1891, 40-68.
 — Influence de la graisse sur la sécrétion du suc pancréatique. [1896.] *Physiologiste Russe*, 1 (1898-99), 176.
- Dambeck, Carl.** *Die Verbreitung der Süßwasser und Wanderfische in Afrika. *Deutsch. Natf. Ber.*, 1877, 179-180.
- Dambergis, Anastasios K[onstantin].** Analyse der Mineralquellen auf den griechischen Inseln Aegina und Andros. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 19, 1886, 2538-2540.
 — Analyse der Mineralquellen der Halbinsel Methana. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 20, 1887, 3328-3330.
 — Ueber die Mineralquellen von Aedepsos. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 99-107, 824.
 — Die neuen heissen Quellen von Aedipsos und Gialtra, entstanden beim lokrischen Erdbeben 1891. *Min. Petr. Mitt.*, 15, 1896, 385-393.
- Dambmann, J., & Bourgeois, Édouard.** See **Bourgeois & Dambmann**.
- Damerow, Fritz.** Syntese des 3-Aethylisochinolins. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 2232-2243.
- Damerow, Fritz, & Liebermann, Carl Theodor.** See **Liebermann & Damerow**.
- Damerow, Heinrich.** For biographical notice see Allg. Ztschr. Psychiatr., 55, 1898, 850-851.
- Dames, Wilhelm [Barnim].** For biography and list of works see *Leopoldina*, 31, 1898, 170; *Wien. Geol. Verh.*, 1898, 408-410; *Geol. Mag.*, 6, 1899, 191-192; *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 35, 1899, lili; *Nature*, 59 (1898-99), 276; *Neues Jbuc. Min.*, 1899 (*Bd. 2*), 14 pp.; *Stockh. Geol. För. Förh.*, 21, 1899, 207-209; *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 28, 1900, 512-513; *Palaont. Abb.*, 8, 1898-1901, i-viii.
 — *Blatt Ziegelroda. *Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut.*, *Lfg. 19, Gradabth.*, 57, No. 37, 1882, 23 pp.
 — *Blatt Wiehe. *Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut.*, *Lfg. 19, Gradabth.*, 57, No. 43, 1882, 15 pp.
 — Renthierreste von Rixdorf bei Berlin. *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1884, 49-51.
 — Vorlegung der Metatarsen eines *Compsognathus*-ähnlichen Reptils von Solenhofen. *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1884, 179-180.
 — Vorlegung eines Zahnes von *Megalosaurus* aus dem Wealden des Deisters. *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1884, 186-188.
 — [Humerusfragment eines Dinosauriers von Stadt-hagen.] *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 36, 1884, 186-187.
 — [Ueber das Vorkommen von *Protospongia* im Culm von Hagen in Westfalen.] *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 36, 1884, 667.
 — [Ueber Kreide-Mollusken von Aachen.] *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 36, 1884, 882-884.
 — Ueber die "Phyllepoden"-Natur von *Spathioearis*, *Aptychopsis* und ähnlichen Körpern. *Neues Jbuc. Min.*, 1884 (*Bd. 1*), 275-279.
 — Ueber *Archaeopteryx*. [1881.] *Palaont. Abb.*, 2, 1884-85, 117-196.
 — *Loriculina Noetlingi, n. sp.*, von Sahel Alma am Libanon. *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1885, 151-155.
 — [Einige Petrefacten aus dem Daghestan und der Turkmenensteppe.] *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 37, 1885, 218-221, 1055.
 — [Sedimentärgesteine von Langenstein.] *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 37, 1885, 1029-1031.
 — [Dinosaurier und Vögel.] Entgegnung an Herrn Dr. BAUR. *Morphol. Jbuc.*, 10, 1885, 603-612.
 — Vorlegung eines subfossilien Crocodyl-Humerus von Madagascar. *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1886, 68-70.
 — Ueber einige Crustaceen aus den Kreideablagerungen des Libanon. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 38, 1886, 551-575.
 — [Ueber Senone Phosphoritlager bei Halberstadt.] *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 38, 1886, 915-916.
 — Ueber Aufnahme auf dem Blatte Derenburg. *Preuss. Geol. Landesanst. Jbuc.*, [6], 1886, xxxv.
 — *Titanielthys Pharao, n. g. et n. sp.*, aus der Kreideformation Aegyptens. *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1887, 69-72, 137.
 — Ueber die Gattung *Sauromodon*, *Hays.* *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1887, 72-78.
 — [Ueber Kantengeschiebe am Nordfusse des Regenstein bei Blankenburg.] *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 39, 1887, 229.
 — *Amblypristis Cheops, n. g. et n. sp.*, aus dem Eocän Aegyptens. *Berlin Natf. Freunde Sber.*, 1888, 106-109.
 — Wirbelthier-Reste aus dem Oberen Jura von Fritzow bei Cammin. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 40, 1888, 777-779.
 — Die Ganoiden des deutschen Muschelkalks. [1888.] *Palaont. Ahh.*, 4 (1888-89), 131-180.
 — Petrefacten aus der Untersten Lias von Halberstadt. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 41, 1889, 781-783.
 — Ueber Gigantichthys und *Onchosaurus*. *Neues Jbuc. Min.*, 1889 (*Bd. 1*), 201-202.
 — Ueber die Schichtenfolge der Silurbildungen Gotlands und ihre Beziehungen zu Obersilurischen Geschieben Norddeutschlands. *Berlin Ak. Sber.*, 1890, 1111-1129.
 — Ein mit hyperostotischen Bildungen versehener

- Schädel eines subfossilen *Pagrus* von Melbourne. Berlin Natl. Freunde Sber., 1890, 162–167.
- *Anarosaurus pumilio*, nov. gen., nov. sp. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 42, 1890, 74–85.
- Schädelfragment von *Cervus euryceeros* (= *Megaceros hibernicus*, Owen). Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 42, 1890, 171–173.
- Geschiebe von Cambrischem Sandstein. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 42, 1890, 777–778.
- Ueber die Grenze zwischen Emscher-Mergel und typischem Untersemon am Nordrande des Harzes. Nenes Jbch. Min., 1890 (*Bd. 1*), 176–183.
- Ueber Vogelreste aus dem Saltholmskalk von Limhamn bei Malmö. [1890.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 16 (*Afd. 4*), 1891, No. I, 11 pp.
- Ueber Perna Taramellii, *G. Böhm.* Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 43, 1891, 756.
- Orthoceratites vaginatus, *Schloth.* Neues Jbuch. Min., 1891 (*Bd. 1*), 210–211.
- Ueber die Aufnahme des Blattes Wegeleben. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [10], 1892, xxxv.
- Ueber die Gliederung der Flötformationen Helgolands. Berlin Ak. Sber., 1893, 1019–1039.
- Ueber das Vorkommen von Ichthyopterygiern im Tithon Argentiniens. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 45, 1893, 23–33.
- Ueber Zeuglodonten aus Aegypten und die Beziehungen der Archaeoceten zu den übrigen Cetaceen. [1894.] Paläont. Abh., 5, 1889–94, 187–222.
- Die Chelonier der norddeutschen Tertiärformation. [1894.] Paläont. Abh., 6, 1892–96, 195–220.
- Die Plesiosaurier der süddeutschen Liassformation. Berlin Ak. Abh., 1895, No. 2, 83 pp.
- Ueber die Ichthyopterygier der Triasformation. Berlin Ak. Sber., 1895, 1045–1050.
- Ueber Aufschlüsse im Kenper von Lüneburg. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 17, 1895, 559–560.
- Beitrag zur Kenntniß der Gattung Pleurosaurus, *H. von Meyer.* [1895.] Berlin Ak. Sber., 1896, 1107–1125.
- Ueber eine vom Menschenhand bearbeitete Pferde-Seapula aus dem Interglacial von Berlin. Neues Jbuch. Min., 1896 (*Bd. 1*), 224–227.
- Ueber Brustbein, Schulter- und Beckengürtel der Archaeopteryx. Berlin Ak. Sber., 1897, 818–834.
- Ueber Meeresschildkröten aus der Oberen Kreide von Kopenhagen. Kjøbenh., Dansk Geol. For. Medd., 4, 1897, 73–74.
- Dames, Wilhelm** [*Barnim*], & **Berendt, Gottlieb Michael**. See **Berendt** & **Dames**.
- Damian, Josef**. Gletscher-Spuren im Tierserthale. Innsbruck. Ferdinandeaum Ztschr., 34, 1890, 121–164.
- Der Molveno-See in Tirol. Petermann, Mitth., 36, 1890, 262–270.
- Die Bergstürze von St. Anna und Castelier in Südtirol. Ztschr. Wiss. Geogr., 8, 1891, 171–183.
- Der Caldanzo- und Levico-See. Petermann, Mitth., 38, 1892, 103–112.
- Seenstudien. Wien Geogr. Ges. Mitth., 35, 1892, 471–539.
- Einzelne, wenig gewürdigte Hochgebirgsseen und erloschene Seebecken um Sterzing. Wien Geogr. Ges. Mitth., 37, 1894, 1–26.
- Seestudien. Lago di Serraia, Lago delle Piazze, Pragser Wildsee und Antholzer See. Wien Geogr. Ges. Abh., 1, 1899, 77–89.
- Damiani, Giacomo**. Note ittiologiche. Prima [—terza] contribuzione alla ittiocaffa del mare dell' Elba. (Specie interessanti e rare.) Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892 (*Boll.*), 109–110; 13, 1893 (*Boll.*), 23–24; 15, 1895, 3–6.
- Rondini e rondoni (Hirundinidae-Cypselidae). Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892 (*Boll.*), 138–139; 13, 1893, 9–10; (*Boll.*), 17, 35–37.
- Sul Syrrhaptes paradoxus, *Pall.*, e Utamania torda, *L.* Note eorologiche. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 15, 1895, 105–108.
- Sul "Mauroliens amethystino-punctatus," nuovo pel Golfo di Genova, con note sugli "Sternoptychidae" mediterranei. Genova, Soc. Ligust. Atti, 7, 1896, 98–103.
- I Gobius italicici a proposito di un raro Gobius mediterraneo (G. colonianus, *Risso*). Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896, 58–62, 77.
- Appunti ittiologici sul mercato di Genova. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896, 117–120, 129–135.
- Note ornitologiche dall' Elba. Annata 1895. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896 (*Boll.*), 26.
- A proposito della Cyanecula orientalis, *Ch. L. Br.* (U. Prof. A. Bonomi, Boll. 15 Marzo 1896.) Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896 (*Boll.*), 47.
- Un' ultima parola sulla questione del pett' azzurro. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896 (*Boll.*), 130–131.
- Sul giusto valore degli attributi di frequenza in rapporto alle migrazioni degli uccelli. Genova, Soc. Ligust. Atti, 8, [1897], 164–173.
- Sul "Phalaropus hyperboreus." *Lath.*, all' isola d' Elba con note sui "Phalaropus." Genova, Soc. Ligust. Atti, 11, 1900, 27–34.
- Damien, B[enoit] C[ôme]**. Recherches expérimentales sur la force électromotrice des piles à un seul liquide formé par des dissolutions salines. Ann. Chim., 6, 1885, 289–313.
- Sur un nouveau polarimètre. [1885.] Bull. Sci. Nord, 16 (1884–85), 169–173.
- Communication...sur les phées tombées en 1883[–88] dans le département du Nord. Lille Soc. Mém., 14, 1885, 61–72, 355–367; 15, 1888, 285–293, 331–338; 21, 1895, 151–159, 207–213.
- Sur un nouveau galvanomètre de J. ROSENTHAL. Bull. Sci. Nord, 17 (1886), 133–136.
- Recherches expérimentales sur les variations de la force électromotrice des piles à un seul liquide formé par des dissolutions salines. [1886.] Lille Soc. Mém., 15, 1888, 205–231.
- Appareil pour la détermination du point de fusion dans les conditions ordinaires et sous des pressions variables. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1159–1161.
- Sur la variation du point de fusion avec la pression. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 785–788.
- Damien, B[enoit] C[ôme]**, & **Terquem, Alfred**. See **Terquem** & **Damien**.
- Damin, N.** Ueber Parthenogenesis bei Spinnen. [1893.] Wien Zool. Bot. Verh., 43, 1894 (*Abh.*), 204–206.
- Damköhler, Eduard**. Die massenhafte Verbreitung der Haselstaude im Unterharze in früherer Zeit. Halle Ver. Erdk. Mitth., 1899, 77–82.
- Damköhler, Hermann**, & **Otto**, [Friedrich Wilhelm] Robert. See **Otto** & **Damköhler**.
- Dammann, C.** Die Wupper. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 54, 1897, 243–280.
- Dammer, O.** Eine neue Elektrisiermaschine (LISSENS Parva). Humboldt, 9, 1890, 33–34.
- Dammer, Udo**. A fasciated root of *Pothos aurea*. Gard. Chron., 26, 1886, 724.
- Einige Beobachtungen über die Anpassung der Blüthen von *Eremurus altaicus*, *Pall.*, an Fremdbestäubung. Flora, 71, 1888, 185–188.
- New or noteworthy plants. [Nu. spp. et hybr.] Gard. Chron., 4, 1888, 565; 7, 1890, 260; 22, 1897, 410; 23, 1898, 161, 365.
- Ueber die Beziehungen der Milben zu den Pflanzen. Humboldt, 7, 1888, 137–138.
- Ueber einige Fichtenformen. [1888.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 30, 1889, xxvi–xxviii.
- Beitrag zur Kenntnis der Fichtenformen. Humboldt, 8, 1889, 16–17.

- Zur Morphologie der Eriogoneen. [1890.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1890, 383-387.
 — Eriogonee. Gard. Chron., 8, 1890, 525.
 — Die extrafloralen Nectarien an Sambucus nigra. Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 261-264.
 — Einige Blütenmissbildungen. [1890.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 32, 1891, 245-248.
 — Zur Kenntnis von Podopterus mexicanus, *Humb. Bonpl.* Engler, Bot. Jbüch., 13, 1891, 486-491.
 — Die Verbreitungsausrüstungen der Polygonaceen. Biol. Centrbl., 12, 1892, 257-261.
 — Die Beziehungen der Biologie zur Systematik. Biol. Centrbl., 12, 1892, 395-400.
 — Zur Kenntnis von Batis maritima, L. [1893.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 643-644.
 — Zur Kenntnis von Merulius laerymaeus, Fr. [1893.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 644-645.
 — Polygonaceen-Studien. I. Die Verbreitungsausrüstungen der Polygonaceen. Engler, Bot. Jbüch., 15, 1893, 260-285.
 — Seedlings of Oredoxa regia. Gard. Chron., 17, 1895, 239-240.
 — Einige Kulturformen der Yams aus Usambara. [1896.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 1, 1897, 125-129.
 — Ueber Verpackung, Versand und Aussaat der Palmensamen. [1896.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 1, 1897, 190-192.
 — [Plante novæ americanæ imprimis Glaziovianæ. I.] Convolvulaceæ. Engler, Bot. Jbüch., 23, 1897 (Beibl., No. 57, 36-42).
 — Zur Kenntnis der Prevostea alternifolia (Pl.), Hall. Engler, Bot. Jbüch., 23, 1897 (Beibl., No. 57, 57-58).
 — Plants from Asia Minor. Gard. Chrou., 21, 1897, 2, 16, 35.
 — [Beiträge zur Flora von Afrika. xv. & xvii.] Eine neue interessante Convolvulaceæ aus Kamerun. [Zur Kenntnis der afrikanischen Brunnichia-Arten.] [1897-98.] Engler, Bot. Jbüch., 24, 1898, 460-461 : 26, 1899, 347-357.
 — The genus Asphodeline. Gard. Chron., 23, 1898, 111.
 — Beiträge zur Kenntnis der Flora des Kartsch-Chal. [1898-99.] Engler, Bot. Jbüch., 26, 1899, 219-234.
 — Polygōnum Spaethii, n. sp. Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 378-379.
 — Ueber die Keimung der Lodoicea Sechellarum, *Labill.* [1900.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 3, 1903, 32-33.
 — Ueber Hyphaëne Schatau, Bojer. [1900.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 3, 1903, 34-35.
 — Ueber das Vorkommen der Symmeria paniculata, Benth., in Afrika. [1900.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 3, 1903, 35-36.
- Dammeyer**, —, & **Schollmeyer**, —. See **Schollmeyer** & **Dammeyer**.
- Dammüller**, Johannes. Ueber eine neue Art der Ausführung der Inversionsmethode zur Bestimmung der Saccharose neben Invertzucker oder Raffinose, sowie über die quantitative Bestimmung von Glucose neben Lävulose. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 38, 1888, 742-755.
- Damoiseau**, A. Sur la préparation du monosulfure de sodium. Jl. Pharm., 10, 1884, 351-352.
- Damoiseau**, A., & **Petitpont**, G. Sur une nouvelle machine dynamo-électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1425-1427.
- Damon**, — **Dumas**. See **Dumas-Damon**.
- Damon**, Robert. For biography and works see Geol. Mag., 6, 1889, 336; Nature, 40, 1889, 44; Geol. Soc. Quart. Jl., 46, 1890 (Proc.), 43-44; Jl. de Conch., 38, 1890, 89-90.
- Damour**, A[ugustin Alexis]. Note sur certains silex magnésiens et sur la magnésite. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 66-69.
- Analyse de l'utahite, nouveau minéral découvert par M. ARZRUNI. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 128-130.
- Note sur un nouveau phosphate d'alumine et de chaux, des terrains diamantifères. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 204-205.
 — Essais chimiques et analyses sur la menilite. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 239-241.
 — Note sur un sel ammoniac iodifère. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 347-348.
 — Argile rose des environs de Nantes. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 305-306.
 — Note sur un beryl provenant de Madagascar. France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 153-154.
 — Sur l'emploi des iodures alcalins dans l'analyse de quelques matières minérales. France, Soc. Min. Bull., 15, 1892, 124-125.
 — [Note sur les iodures alcalins.] France, Soc. Min. Bull., 15, 1892, 263-264.
 — Nouveaux essais sur la chloromélanite. France, Soc. Min. Bull., 16, 1893, 57-59.
 — Nouveaux essais et analyses sur la fiorite. France, Soc. Min. Bull., 17, 1894, 151-153.
 — Sur l'association de l'anthracite et de la pyrophyllite aux émeraudes de la Colombie. France, Soc. Min. Bull., 20, 1897, 183-185.
- Damour**, A[ugustin Alexis], & **Des Cloizeaux**, Alfred [Louis Olivier Legrand]. See **Des Cloizeaux** & **Damour**.
- Damour**, Emilio. Das thermoelektrische Pyrometer von LE CHATELIER. Berg- u. Hütteum. Ztg., 51, 1892, 277-280, 301-302, 310-312.
 — Etude sur le nouveau four Siemens et sur l'utilisation de la chaleur dans les fours à régénération. Ann. Mines, 3, 1893, 84-129.
 — Étude théorique et pratique de la production et de l'utilisation industrielles de la chaleur. Génie Civil, 31, 1897, 324-327, 405-409, 417-421; 32, 1897-98, 4-7, 22-24, 46-47; 33, 1898, 108-112.
 — L'utilisation de la chaleur dans les fours de la grande et de la petite industrie. [1897.] Ann. Conserv. Arts et Mét., 1, 1899, 51-108.
 — Die Anwendung von Holzgas (reichen) bei der Heizung der Ofen von kleinen Dimensionen. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 812.
- Damour**, Emilio, & **Watson**, M. Étude théorique et pratique de la production et de l'utilisation industrielles de la chaleur. Génie Civil, 31, 1897, 66-70, 115-118.
- Damourette**, —. Vice de conformatio de la main droite (deux index supplémentaires au lieu de pouce). Arch. Gén. Méd., 166, 1890, 666-675.
- Damry**, A. Sur la détermination de la force du vent en grandeur et en direction. Brux., Ac. Bull., 15, 1888, 192-197.
 — La force et l'inclinaison du vent, leur mesure. [1897.] Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 2, 1896-97, 253-258.
- Damesch**, Otto. Ueber Pupillenunruhe [Hippus] bei Erkrankungen des Centralnervensystems. Nenrol. Centrbl., 9, 1890, 258-261.
- Damskij**, A[lfred W.], & **Goldstein**, M[ichajl] Ju. See **Goldstein** & **Damskij**.
- Damsky**, A[lexander]. Weitere Untersuchungen über die Isomerie der Thiophensäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3282-3286.
 — Ueber die β -Thiophensäure. Göttingen Nachr., 1886, 593-597.
 — Ueber einige Umsetzungen der Sulfocamphylsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2959-2967, 3165.
- Dana**, Arnold Guyot. On the gahnite of Rowe, Massachusetts. Amer. Jl. Sci., 29, 1885, 455-456.
 — Ueber Gahnit und Epidot von Rowe, Massachusetts. Ztschr. Kryst., 10, 1885, 490-492.
- Dana**, Charles L. *Transferred impressions and visual exaltation. Science, 1, 1883, 534-536.
 — Some certainties in the therapeutics of epilepsy. N. Y. Med. Jl., 43, 1886, 453-456.

- The nature of so-called double consciousness and triple consciousness. *Science*, 7, 1886, 311-312.
- On pseudo-tubes from arsenical poisoning, with a consideration of the pathology of arsenical paralysis. [1886.] *Brain*, 9, 1887, 456-468.
- A clinical study of neuralgias, and of the origin of reflex or transferred pains. [1886.] *N. Y. Med. Jl.*, 46, 1887, 87-91, 121-127.
- [A case of anencephalus.] *Science*, 10, 1887, 53.
- [The remarkable history of a simple, chronic, neurasthenic tremor in a family.] *Science*, 10, 1887, 53.
- A case of ataxic paraplegia, with autopsy. *Brain*, II, 1889, 490-494.
- The central tracts of olfactory nerves and their diseases. *N. Y. Med. Jl.*, 49, 1889, 498-500.
- The olfactory nerve: its quantitative and qualitative tests and its physiological importance; its intercranial course and diseases. *N. Y. Med. Jl.*, 50, 1889, 253-257.
- The pathological anatomy of chorea. [With discussion.] *N. Y. Med. Jl.*, 50, 1889, 437-439.
- A contribution to the pathological anatomy of chorea with the report of a case. *Brain*, 13, 1890, 71-82.
- A study of alcoholism as it occurs in the Bellevue Hospital "cells." *N. Y. Med. Jl.*, 51, 1890, 645-647.
- The nature and cause of the scleroses of the spinal cord. [1891.] *N. Y. Med. Jl.*, 55, 1892, 29-31.
- Shaking palsy: a clinical and pathological study with the reports of two autopsies. *N. Y. Med. Jl.*, 57, 1893, 629-639.
- Cortical localization of cutaneous sensations. [With discussion.] *N. Y. Med. Jl.*, 60, 1894, 598-600.
- Psycho-aesthesia (cold sensations), and psycho-algia (cold pains). [1897.] *N. Y. Med. Jl.*, 67, 1898, 273-276.
- Les lésions non tabétiques des cordons postérieurs de la moelle épinière. *Congr. Int. Méd. C.R.*, 1900 (Vol. 7), 225-234.
- Dana, Charles L., & Wilkin, W. P.** GILLES DE LA TOURETTE's disease. [With discussion.] *N. Y. Med. Jl.*, 43, 1886, 701-702.
- Dana, Charles L. (et alii).** Discussion on the uses of hyoscyanine. *N. Y. Med. Jl.*, 44, 1886, 553.
- Dana, Charles L. (et alii).** [Electrical reactions and their value in diagnosis and prognosis.] *N. Y. Med. Jl.*, 59, 1894, 372-375, 377-378.
- Dana, Edward S[alisbury].** On the crystalline form of the supposed herderite from Stoneham, Maine. *Amer. Jl. Sci.*, 27, 1884, 229-232.
- Mineralogical notes. [Allanite. Apatite. Tysonite.] *Amer. Jl. Sci.*, 27, 1884, 479-481.
- [Scientific record for 1884-88.] Mineralogy. *Smithsonian Rep.*, 1884, 543-561; 1885, 687-712; 1887, 449-476; 1888, 455-473.
- A crystallographic study of the thinolite of Lake Lahontan. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 12, 1884, 34 pp.
- On the crystallization of gold. *Amer. Jl. Sci.*, 32, 1886, 132-138.
- On the brookite from Maguet Cove, Arkansas. *Amer. Jl. Sci.*, 32, 1886, 314-317.
- [Mineralogical notes. Diaspore. Zincite. Sulphur.] *Amer. Jl. Sci.*, 32, 1886, 388-390; *Ztschr. Kryst.*, 12, 1887, 459-460.
- On the crystallization of native copper. *Amer. Jl. Sci.*, 32, 1886, 413-429.
- Ueber den Columbit. *Ztschr. Kryst.*, 12, 1887, 266-274.
- Preliminary notice of beryllonite, a new mineral. *Amer. Jl. Sci.*, 36, 1888, 290-291.
- Contributions to the petrography of the Sandwich Islands. *Amer. Jl. Sci.*, 37, 1889, 441-467.
- On the barium sulphate from Perkins' Mill, Templeton, province of Quebec. *Amer. Jl. Sci.*, 39, 1890, 61-65; *Ztschr. Kryst.*, 17, 1890, 393-396.
- Dana, Edward S[alisbury], & Brush, George J[arris].** See **Brush & Dana**.
- Dana, Edward S[alisbury], & Hillebrand, William Francis.** See **Hillebrand & Dana**.
- Dana, Edward S[alisbury], & Penfield, Samuel L[ewis].** Mineralogical notes. [A large crystal of hanksite. An artificial crystallized lead silicate.] *Amer. Jl. Sci.*, 30, 1885, 136-139.
- On two hitherto undescribed meteoric stones. *Amer. Jl. Sci.*, 32, 1886, 226-231.
- On the crystalline form of poliauite. *Amer. Jl. Sci.*, 35, 1888, 243-247; *Ztschr. Kryst.*, 14, 1888, 166-172.
- Dana, Edward S[alisbury], & Wells, Horace L.** Description of the new mineral, beryllonite. *Amer. Jl. Sci.*, 37, 1889, 23-32; *Ztschr. Kryst.*, 15, 1889, 275-284.
- On some selenium and tellurium minerals from Honduras, [with note on emmonsite by Dr. W. F. HILLEBRAND]. *Amer. Jl. Sci.*, 40, 1890, 78-82.
- Dana, James D[ighton].** For biography and list of works see *Amer. Jl. Sci.*, 49, 1895, 329-356; *Amer. Natlist.*, 29, 1895, 515-516; France, *Soc. Min. Bull.*, 18, 1895, 440-442; *Geogr. Jl.*, 5, 1895, 539-600; *Geol. Mag.*, 2, 1895, 285-286; *Jl. Geol. (Chicago)*, 3, 1895, 335-340, 341-342, 601-621; *Leopoldina*, 31, 1895, 164; *Napoli. Rend.*, 34, 1895, 122-123; *Nature*, 51 (1894-95), 611-612; *N. Y. Ac. Trans.*, 14, 1895, 260-262; *Ottawa Natlist.*, 9, 1895, 55; Paris, *Ac. Sci. C.*, 120, 1895, 955-960; 121, 1895, 975; *Roy. Soc. Proc.*, 58, 1895, lvii-lx; *Science*, 1, 1895, 545-546; 3, 1896, 181-185; *Stockh. Geol. För. Föhr.*, 17, 1895, 561-562; *St. Pétersb. Ac. Sci. Bull.*, 3, 1895, i-ii; *Torino Acc. Sci. Atti*, 31, 1895, 22-24; *Wien. Almanach*, 45, 1895, 296-300; *Wien Geogr. Ges. Mittb.*, 38, 1895, 344-345; *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1895, 262-264; *Amer. Geologist*, 17, 1896, 1-16; *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 7, 1896, 461-479; *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 448-450; *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 52, 1896, lix-lxi; *Scott. Geogr. Mag.*, 12, 1896, 27-28; *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, 3, [1896], 26-28; *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 21, 1897, x-xvi; *Földt. Közlön*, 26, 1897, 1-9; *Geogr. Jbuch.*, 19, 1897, 366-367; *Min. Mag.*, II, 1897, 89-90; *München Ak. Sber.*, 26, 1897, 343-347; *Magyar Tud. Ak. Ertes*, 9, 1898, 325-339.
- Phenomena of the Glacial and Champlain periods about the mouth of the Connecticut valley, that is, in the New Haven region. *Amer. Jl. Sci.*, 27, 1884, 113-130.
- On the southward ending of a great synclinal in the Taconic range. *Amer. Jl. Sci.*, 28, 1884, 268-275.
- Note on the Cortlandt and Stony Point hornblendic and augitic rock. *Amer. Jl. Sci.*, 28, 1884, 384-386.
- On the decay of quartzite, and the formation of sand, kaolin and crystallized quartz. *Amer. Jl. Sci.*, 28, 1884, 448-452; 29, 1885, 57-58.
- On a system of rock notation for geological diagrams. *Amer. Jl. Sci.*, 29, 1885, 7-10.
- On Taconic rocks and stratigraphy, with a geological map of the Taconic region. *Amer. Jl. Sci.*, 29, 1885, 205-222, 437-443; 33, 1887, 270-276, 393-419.
- Origin of coral reefs and islands. *Amer. Jl. Sci.*, 30, 1885, 89-105, 169-191.
- The volcanic nature of a Pacific island not an argument for little or no subsidence. *Amer. Jl. Sci.*, 30, 1885, 158-159; *Phil. Mag.*, 20, 1885, 303.
- On displacement through intrusion. *Amer. Jl. Sci.*, 30, 1885, 374-376.
- [The age of the so-called Taconic system of rocks.] *Congr. Géol. Int. C. R.*, 1885, exx-exxi.
- On Lower Silurian fossils from a limestone of the original Taconic of EMMONS. *Amer. Jl. Sci.*, 31, 1886, 241-248.
- On some general terms applied to metamorphism and to the porphyritic structure of rocks. *Amer. Jl. Sci.*, 32, 1886, 69-72.

- The Taconic stratigraphy and fossils. Amer. Jl. Sci., 32, 1886, 236–239.
- A dissected volcanic mountain; some of its revelations. Amer. Jl. Sci., 32, 1886, 247–255.
- Glaciers and glacialists. Science, 8, 1886, 162–163.
- Volcanic action. Amer. Jl. Sci., 33, 1887, 102–115.
- History of the changes in the Mt. Loa craters, on Hawaii. Amer. Jl. Sci., 33, 1887, 433–451; 34, 1887, 81–97, 349–364; 35, 1888, 15–34, 213–228, 282–289; 36, 1888, 14–32, 81–112, 167–175.
- Sur les voleans des îles Hawaï. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 996.
- A brief history of Taconic ideas. Amer. Jl. Sci., 36, 1888, 410–427.
- Recent observations of Mr. Frank S. Dodge, of the Hawaiian Government Survey, on Halena'uma'u and its debris-cone. Amer. Jl. Sci., 37, 1889, 48–50.
- Points in the geological history of the islands Maui and Oahu. Amer. Jl. Sci., 37, 1889, 81–103.
- On the origin of the deep troughs of the oceanic depression; are any of volcanic origin? Amer. Jl. Sci., 37, 1889, 192–202.
- Areas of continental progress in North America and the influence of the conditions of the areas on the work carried forward with them. [1889.] Amer. Geol. Soc. Bull., 1, 1890, 36–48.
- SEDGWICK and MURCHISON: Cambrian and Silurian. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 167–180.
- Archean axes of eastern North America. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 378–383.
- Rocky mountain protaxis and the Post-Cretaceous mountain-making along its course. Amer. Jl. Sci., 40, 1890, 181–196.
- Long Island Sound in the Quaternary era, with observations on the submarine Hudson River channel. Amer. Jl. Sci., 40, 1890, 425–437; 41, 1891, 161.
- Some of the features of non-volcanic igneous ejections as illustrated in the four “rocks” of the New Haven region, West Rock, Pine Rock, Mill Rock and East Rock. Amer. Jl. Sci., 42, 1891, 79–110.
- On PERCIVAL’s map of the Juras-Trias trap-belts of central Connecticut, with observations on the up-turning or mountain-making disturbance of the formation. Amer. Jl. Sci., 42, 1891, 439–447.
- On subdivisions in Archean history. Amer. Jl. Sci., 43, 1892, 455–462.
- Additional observations on the Jura-Trias trap of the New Haven region. Amer. Jl. Sci., 44, 1892, 165–169.
- On New England and the Upper Mississippi basin in the glacial period. Amer. Jl. Sci., 46, 1893, 327–330.
- Observations on the derivation and homologies of some articulates. Amer. Jl. Sci., 47, 1894, 325–329.
- Danby, W. H.** Food plant of Melitea Taylori, Edw. Canad. Ent., 22, 1890, 121–122.
- Notes on Lepidoptera found on Vancouver Island. N. Y. Ent. Soc. Jl., 2, 1894, 31–36.
- Dancer, J[ohn] B[enjamin].** For biography see Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 161; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 1, 1888, 149–153.
- Dancer, William.** A method of separating tin, arsenic, and antimony. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 403–405.
- Danckelman, A[lexander] Sylvester Flavius Ernst] (Frhr.) von.** Die Ergebnisse der meteorologischen Beobachtungen der Herren Herm. SOYAUX und Kapt. R. MAHNKE in Ssibange-Farm am Awandu, Gabun, Westafrika, während der Jahre 1882 u. 1883. Leipzig Ver. Erdk. Mitth. (23), 1884, 55–65.
- Bemerkungen zu den meteorologischen Beobachtungen aus Omaruru [und Rehoboth] im Damaraland. Leipzig Ver. Erdk. Mitth. (23), 1884, 66–68.
- Bemerkungen zu der klimatologischen Tafel der meteorologischen Station Omaruru (Damaraland). Leipzig Ver. Erdk. Mitth. (23), 1884, 232–238.
- Resultate aus meteorologischen Beobachtungen in Port Stanley, Falklandsinseln, während des Zeitraumes August 1881 bis August 1882. Meteorol. Ztschr., 1 (1884), 78–81, 166.
- Vorläufiger Bericht über die Ergebnisse der meteorologischen Beobachtungen der deutschen Polarstationen. Meteorol. Ztschr., 1 (1884), 144–155.
- Anfang und Ende der Trocken- und der Regenzeit an verschiedenen Punkten der Südwestküste von Afrika in verschiedenen Jahren. Meteorol. Ztschr., 1 (1884), 287.
- Die Bewölkungsverhältnisse des südwestlichen Afrikas. Meteorol. Ztschr., 1 (1884), 301–311.
- Die Ergebnisse der meteorologischen Beobachtungen der Hrn. H. SOYAUX und F. SCHRAN in Sibange-Farm, Gabun. [1885.] Leipzig Ver. Erdk. Mitth., 1884, 388–393.
- Bemerkungen zu den Resultaten der meteorologischen Stationen im Herero- und Namalande. [1885.] Leipzig Ver. Erdk. Mitth., 1884, 394–408.
- Le climat du Congo. [Tr.] [1884.] Ciel et Terre, 5, 1885, 177–183, 211–218, 261–267.
- Injuries caused by lightning in Africa. [1884.] Nature, 31, 1885, 127.
- Beiträge zur Kenntniss der meteorologischen Verhältnisse des aequatorialen Afrika. [1885.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 4, 1883–85, 265–274.
- Le climat du Congo et son influence sur l’homme. [Tr.] [1885.] Ciel et Terre, 6 (1885–86), 6–13, 32–41.
- L’établissement de stations météorologiques de premier ordre au Congo. [1885.] Ciel et Terre, 6 (1885–86), 227–231.
- Meteorologische Beobachtungen von Ponta da Lenha am unteren Kongo. Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 143–144.
- Die klimatischen Verhältnisse der Westküste von Afrika. [1885.] Wetter, 2, 1886, 1–8, 21–25.
- Höhenmessungen des Dr. R. BüTTNER. [1886.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 5, 1886–87, 13–18.
- Die barometrischen Höhenmessungen des Herrn Premier-lieutenant C. von FRANÇOIS im Kassai-Gebiete. Berlin Ztschr. Erdk., 21, 1886, 149–162.
- Die Regen-Häufigkeit auf dem Indischen Ocean. Berlin Ztschr. Erdk., 21, 1886, 316–327.
- Meteorologische Beobachtungen an der Kongo-Mündung. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 317–318.
- Erläuterung zu den meteorologischen Beobachtungen der Ostafrikanischen Expedition von Dr. BÖHM, Dr. KAISER und P. REICHARD. [1887.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 5, 1886–87, 80–92.
- Bemerkungen zu den Hypsometer-Beobachtungen der Herren HARTELT und STAUDINGER im Niger-Gebiete. [1887.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 5, 1886–87, 114–116.
- Die Siedepunktbestimmungen von Lient. KUND im Kongogebiete und ihr Anschluss an die Höhenbestimmungen von Major von MECHOW, Lient. von FRANÇOIS und BüTTNER. Nebst einer Revision dieser letzteren Daten. [1887.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 5, 1886–87, 121–132.
- Die Verwendung von Siedethermometern (Hypsometern) auf Reisen. Berlin Ges. Erdk. Verh., 15, 1888, 494–496.
- Ueber die Seehöhe der Mündung des Kassai in den Kongo. Berlin Ztschr. Erdk., 23, 1888, 435–436.
- Ein Beitrag zur Frage der Veränderlichkeit der Standkorrektion der Aneroiden auf Reisen und ihrer Leistungsfähigkeit überhaupt. Berlin Ztschr. Erdk., 25, 1890, 252–260.
- Fead- oder Faed-Inseln? Berlin Ges. Erdk. Verh., 18, 1891, 271–272, 487.
- Die elastischen Nachwirkungerscheinungen bei dem Gebrauch der Aneroiden im Hochgebirge. Berlin Ztschr. Erdk., 26, 1891, 502–506.
- Mitteilungen über die letzte Reise von Hauptmann

- KLING in die Hinterländer von Togo 1891-92. Berlin Ges. Erdk. Verh., 20, 1893, 313-319.
 — Die geographische Länge von Tabora. Berlin Ztschr. Erdk., 28, 1893, 305-308.
 — Ueber gleichzeitige Temperaturanomalien an der Südwestküste von Afrika, veranlasst durch föhnartige Ostwinde. Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 21-22.
 — Meteorologische Beobachtungen in Nouvelle-Anvers. Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 229; 13 (1896), 200.
 — [Ueber das Harmattanphänomen in Togo.] Schlussbemerkung. Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 301-306.
See also under Zöppritz, Karl Jakob.
- Danckworrth, Albert.** Ueber eine neuere Untersuchungsmethode in der Geophysik. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1889, 54-65.
 — Die Einheitszeit. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1890, 40-41.
 — Ueber die vom Monde verursachte atmosphärische Ebbe und Fluth in Bezug auf Entfernung und Stundenwinkel des Mondes. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1890, 109-161.
 — Die Temperaturverhältnisse Magdeburgs. Halle Ver. Erdk. Mitt., 1892, 47-67.
 — Der jährliche und tägliche Gang des Luftdrucks in Magdeburg. Halle Ver. Erdk. Mitt., 1893, 159-171.
- Danckworrth, W[ilhelm].** For biographical notice and works see Amer. Jl. Pharm., 64, 1892, 176.
 — Ueber einige Derivate des Morphins. Arch. Pharm., 228, 1890, 572-595.
- Dancy, F[rank] Battle.** On the determination of available phosphoric acid in fertilizers containing cotton-seed meal. Jl. Anal. Chem., 4, 1890, 395-402; U. S. Div. Chem. Bull., No. 28, 1890, 161-166.
- Dandois, Léopold.** Des diverses méthodes de pansement et de traitement antiseptiques des plaies et des affections chirurgicales. Brux., Ac. Méd. Belg. (Mém. Savants Étrang.), 8, 1888, 371-544.
 — Contribution au traitement chirurgical des névralgies. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 12, 1898, 755-764.
- Dandridge, Danske.** Early wild flowers in West Virginia. Garden & Forest, 7, 1894, 198-199.
- Dandrieu, P.** Influence de la lumière dans la destruction des bactéries; pour servir à l'étude du "tout à l'égoût." Ann. Hyg. Publ., 20, 1888, 448-451.
 — Étude sur les eaux du Sahara constantinois. Résultats obtenus par leur filtration à l'aide du filtre Chamberland et du filtre Maignen. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 20, 1892, 41-49.
- Dandrieux, —.** *[Sur un appareil de vol humain.] Aéronaut., 13, 1880, 198.
- Dane, John.** Report on some studies upon the arch of the foot in infancy. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 3, 1899, 209-213.
- Dane, John, & Lovett, Robert W.** See Lovett & Dane.
- Danegger, Ludwig.** Experimentelle Untersuchungen des Lignosulfat mit Rücksicht auf seine Verwendbarkeit in der Behandlung der Tuberkulose. Deutsch. Arch. Klin. Med., 68, 1900, 209-263.
- Danelević, B., & Cemnevskij, M. E.** See Cemnevskij & Danelević.
- Danesi, Leobaldo.** Sulla composizione chimica del Prangos ferulacea. Staz. Sper. Agrar. Ital., 14, 1888, 507-512.
- Danesi, Leobaldo, & Boschi, Cesare.** Sulla composizione dei frutti degli agrumi. Staz. Sper. Agrar. Ital., 28, 1895, 699-707.
- Danford, C[harles] G.** Jegyzetek a mogyorószajkóról. Notes on Nucifraga caryocatactes. Aquila, 1, 1894, 155-156.
- Dangeard, P[ierre] Augustin Clément.** Note sur le Chytridium subangulosum, *A. Br.* Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1885, 88-91.
 — Note sur le Catenaria anguillulae, Sorok., Chytridium zooticum, *A. Br.* Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1885, 126-135.
 — Note sur le développement des spores durables du Pseudospora Nitellarum, *Cnkk.* [1885.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1886, 159-161.
 — Recherches sur les organismes inférieurs. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 4, 1886, 241-341.
 — Vampyrella, *Cnkk.* Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1886, 177-178.
 — Sur un nouveau genre de Chytridinées parasites des Rhizopodes et des Flagellates. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 240-242.
 — Note sur un Chytridium endogène. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 356-357.
 — Les Vampyrelles; leur place dans la classification. Rouen Soc. Sci. Bull., 1886, 48-51.
 — Observations sur le développement du Chlamydoccus pluvialis, *Braun.* Hæmatococcus lacustris, *Girod.* Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 1, 1887, 43-49.
 — Un procédé opératoire en histologie végétale. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 1, 1887, 84-87.
 — Note sur le genre Chlamydomonas. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 1, 1887, 151-158.
 — Note sur le genre Chlorogonium, *Ehr.* Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 1, 1887, 160-164.
 — Remarques sur les canaux sécrétateurs de l'Araucaria imbricata. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 1, 1887, 174-177.
 — Le mode de propagation du Nephrocystium Agardhiauum, *Næg.* Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 1, 1887, 196-198.
 — Notes mycologiques. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, xxi-xvi.
 — Sur l'importance du mode de nutrition au point de vue de la distinction des animaux et des végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1076-1078.
 — Recherches sur les Algues inférieures. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 7, 1888, 105-175.
 — Recherches sur la structure des Salicorniae et des Salsolaceæ. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 2, 1888, 88-95.
 — Note sur la formation des anthérozoïdes dans l'Eudorina elegans. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 2, 1888, 124-128.
 — Anatomie et développement de l'Eranthis hyemalis. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 2, 1888, 130-134.
 — Sur deux nouvelles espèces de Chytridium. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 2, 1888, 152-153.
 — [Compte-rendu de l'excursion botanique de Bellême.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 2, 1888, 166-175.
 — Observations sur les Cryptomonadines. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 127-130.
 — Note sur la gaine foliaire des Salicorniae, *Benth. et Hook.* France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 157-160.
 — Observations sur l'anatomie des Salsolaceæ, *Benth. et Hook.* France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 197-198.
 — Nouvelles observations sur les Pinguicula. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 260-262.
 — Sur la formation des renflements souterrains dans l'Eranthis hyemalis. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 366-368.
 — Les Péridiniens et leurs parasites. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 126-132, 141-146.
 — La sexualité chez quelques Algues inférieures. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 350-353, 383-387, 415-417.
 — Sur un nouveau genre de Chytridinées parasite des Algues. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 50-51.
 — Le rhizome des Tmesipteris. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 287-288.
 — Le mode d'union de la tige et de la racine chez les Angiospermes. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 635-637.
 — Recherches sur les Cryptomonadines et les Euglenes. Botaniste, 1889, 1-38.

- Mémoire sur les Chytridinées. *Botaniste*, 1889, 39-74.
- Recherches sur le mode d'union de la tige et de la racine chez les Dicotylédones. *Botaniste*, 1889, 75-125.
- Mémoire sur les Algues. *Botaniste*, 1889, 127-174.
- Recherches de morphologie et d'anatomie végétales. *Botaniste*, 1889, 175-207.
- Essai sur l'anatomie des Cryptogames Vasculaires. *Botaniste*, 1889, 211-270.
- La chlorophylle chez les animaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1313-1314.
- Sur la nouvelle famille des Polyblepharidæ. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 85-86.
- Étude du noyau dans quelques groupes inférieurs des végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 202-204.
- [Observations sur la communication de M. DUHAMEL sur la maladie de deux pommiers.] [1890.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 3, 1890, 234.
- Indications sur la récolte des Algues inférieures: modes de culture et technique. *Notaria*, 5, 1890, 1001-1006.
- Le mode d'union de la tige et de la racine chez les Gymnospermes. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 253-254.
- Sur les oospores formées par le concours d'éléments sexuels pluri-nucléés. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 382-384.
- Contribution à l'étude des organismes inférieurs. *Botaniste*, 1890-91, 1-58.
- Recherches histologiques sur les Champignons. *Botaniste*, 1890-91, 63-149.
- Contribution à l'étude des Bactériacées vertes (*Eu-bacillus, gen. nov.*). *Botaniste*, 1890-91, 151-160.
- Sur la présence de crampons dans les Conjuguées. *Botaniste*, 1890-91, 161-162.
- Mémoire sur la morphologie et l'anatomie des Tmesipteris. *Botaniste*, 1890-91, 163-222.
- Note sur les Mycorhizes endotrophiques. *Botaniste*, 1890-91, 223-230.
- Mémoire sur quelques maladies des Algues et des animaux. Phénomènes de parasitisme. *Botaniste*, 1890-91, 231-268.
- Les genres *Chlamydomous* et *Corbiera*. *Botaniste*, 1890-91, 272-274.
- Sur une Ustilaginée parasite des *Glaucium*, [*Entyloma Glaucij*]. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 71-72.
- Contribution à l'étude des Bactériacées vertes. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 251-253.
- Sur l'équivalence des faisceaux dans les plantes vasculaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1228-1230.
- Du rôle des noyaux dans la fécondation chez les Oomycètes. *Rev. Mycol.*, 13, 1891, 53-55.
- Note sur la délimitation des genres *Chytridium* et *Rhizidium*. *Rev. Mycol.*, 13, 1891, 134-135.
- La nutrition animale des Péridiens. *Botaniste*, 1892, 7-25.
- Les noyaux d'une Cyanophycée, le *Merismopedia convoluta*, *Bréb.* *Botaniste*, 1892, 28-31.
- Note sur un *Cryptomonas marin*. *Botaniste*, 1892, 32.
- Les maladies du pommier et du poirier. *Botaniste*, 1892, 33-116.
- Recherches sur les plantules des Conifères. [1893.] *Botaniste*, 1892, 126-204.
- Le *Polyspora* *Kutzingii*, *Zopf.* [1893.] *Botaniste*, 1892, 209-214.
- Recherches sur la reproduction sexuelle des Champignons. [1894.] *Botaniste*, 1892, 221-281.
- La structure des levures et leur développement. [1894.] *Botaniste*, 1892, 282-286.
- Sur la structure histologique des levures et leur développement. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 68-70.
- La reproduction sexuelle des Ustilaginées. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 496-497.
- Observations sur le groupe des Bactéries vertes. [1894.] *Botaniste*, 1894-95, 1-3.
- La reproduction sexuelle de l'*Entyloma Glaucij* (*Dang.*). [1894.] *Botaniste*, 1894-95, 12-17.
- Recherches sur la structure des Lichens. [1894.] Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 931-932; *Botaniste*, 1894-95, 18-20.
- La reproduction sexuelle chez les Ascomycètes. [1894.] Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1065-1066; *Botaniste*, 1894-95, 21-58.
- La truffe. Recherches sur son développement, sa structure, sa reproduction sexuelle. [1895.] *Botaniste*, 1894-95, 63-87.
- La reproduction sexuelle chez les Basidiomycètes (note préliminaire). [1895.] *Botaniste*, 1894-95, 88-90.
- Mémoire sur la reproduction sexuelle des Basidiomycètes. [1895.] *Botaniste*, 1894-95, 119-166.
- Sur un nouveau cas remarquable de symbiose. [1895.] *Botaniste*, 1894-95, 182-187.
- À propos d'un travail du Dr. C. S. MINOT sur la distinction des animaux et des végétaux. [1895.] *Botaniste*, 1894-95, 188-189.
- Note sur le *Cladosporium* du pommier. [1895.] *Botaniste*, 1894-95, 190-195.
- Mémoire sur les parasites du noyau et du protoplasma. [1896.] *Botaniste*, 1894-95, 199-248.
- Considérations sur les phénomènes de reproduction chez les Phycomycètes (Siphomycètes). [1896.] *Botaniste*, 1894-95, 249-256.
- Contribution à l'étude des Acrasiées. [1896.] *Botaniste*, 1896-97, 1-20.
- Note sur une nouvelle espèce de Chytridinée. [1896.] *Botaniste*, 1896-97, 21-26.
- La reproduction sexuelle dans le *Sphaerotheca Castagnæ*. [1896.] *Botaniste*, 1896-97, 27-31.
- Une maladie du peuplier dans l'ouest de la France. [1896.] *Botaniste*, 1896-97, 38-43.
- Second mémoire sur la reproduction sexuelle des Ascomycètes. [1897.] *Botaniste*, 1896-97, 245-284.
- Du rôle de l'histologie dans la classification des spores chez les Champignons. [1897.] *Botaniste*, 1896-97, 314-317.
- Sur la production accidentelle d'une matière colorante rouge dans une culture de *Mucor racemosus*. [1897.] *Botaniste*, 1896-97, 318-319.
- À propos d'un mémoire de G. MASSEE intitulé "A monograph of the Geoglossæ." [1897.] *Botaniste*, 1896-97, 320-321.
- L'influence du mode de nutrition dans l'évolution de la plante. *Botaniste*, 1898, 1-63.
- Sur les Chlamydomonadinées. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 736-738.
- Mémoire sur les Chlamydomonadinées ou l'histoire d'une cellule. [1899.] *Botaniste*, 1898, 65-292.
- L'organisation et le développement du *Colpodella pugnax*. *Botaniste*, 1900, 5-29.
- Structure et communications protoplasmiques dans le *Bactridium flavum*. *Botaniste*, 1900, 33-45.
- Étude de la karyokinèse chez la *Vampyrella vorax, Cuk.* *Botaniste*, 1900, 131-158.
- Les zoochlorelles du *Paramaecium bursaria*. *Botaniste*, 1900, 161-191.
- Observations sur le développement du *Pandorina morinii*. *Botaniste*, 1900, 192-211.
- Recherches sur la structure du *Polyphagus Euglenæ, Novak.*, et sa reproduction sexuelle. *Botaniste*, 1900, 213-257.

- Programme d'un essai sur la reproduction sexuelle. *Botaniste*, 1900, 263-268.
- La reproduction sexuelle des Champignons supérieurs comparée à celle de l'*Actinosphaerium*. *Congr. Int. Bot. Act.*, 1900, 151-156.
- Dangeard, P[ierre] A[ugustin Clément], & Armand, L.** Observations de biologie cellulaire. [1897.] *Botaniste*, 1896-97, 289-313.
- Observations de biologie cellulaire (Mycorhizes d'*Ophrys aranifera*). *Rev. Mycol.*, 20, 1898, 13-18.
- Dangeard, P[ierre] A[ugustin Clément], & Barbe, [Charles].** Sur la polystélie dans le genre *Pinguicula*. *Caen, Soc. Linnaeana Normandie Bull.*, 1, 1887, 177-181; *France Soc. Bot. Bull.*, 34, 1887, 307-309.
- Dangeard, P[ierre] A[ugustin Clément], & Bougrier,** —. Note sur une anomalie florale de *Tulipa sylvestris*, L. [1894.] *Botaniste*, 1894-95, 59-61.
- Dangeard, P[ierre] A[ugustin Clément], & Léger, Maurice.** Recherches sur la structure des Mucorinées. [1894.] *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 118, 1894, 430-432; *Botaniste*, 1894-95, 4-7.
- La reproduction sexuelle des Mucorinées. [1894.] *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 118, 1894, 547-549; *Botaniste*, 1894-95, 7-11.
- Dangeard, P[ierre] A[ugustin Clément], & Sappin-Trouffy,** —. Urédinées. [1893.] *Botaniste*, 1892, 119-125.
- Recherches histologiques sur les Urédinées. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 116, 1893, 211-213.
- Une pseudo-fécondation chez les Urédinées. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 116, 1893, 267-269.
- Réponse à une note de MM. G. POIRAUT et RACIBORSKI sur la karyokinèse chez les Urédinées. [1895.] *Botaniste*, 1894-95, 196-198.
- Danger, [F. P.], & Viquesnel, [Auguste].** To reference in title (Vol. 3) add *France Soc. Météorol. Annu.*, 11, 1863, Pt. 2, 160-165.
- Danger, O.** Die Erblichkeit vieler Krankheiten und Gebrechen. [1885.] *Emden Natf. Ges. Jber.*, 1884-85, 31-32.
- Einige Sprachgebrechen. [1885.] *Emden Natf. Ges. Jber.*, 1885-86, 11-13.
- Dangers, G.** Vertilgung von Moos auf Wiesen. *Brünn. Mitt.*, 69, 1889, 101-102.
- Danglade, E. M.** Tornadoes. *Science*, 21, 1893, 263.
- Daniel, A., & Pierron, Paul.** Rapport des chaleurs spécifiques dans quelques carbures saturés gazeux. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 21, 1899, 801.
- Daniel, A. T.** Slugs and snails. [1893.] N. Staff. Field Club Rep., 1894, 90-93.
- Discovery of *Hydrobia Jenkinsi* in Staffordshire. [1893.] N. Staff. Field Club Rep., 1894, 94.
- Daniel, F. C., & Mohler, John Fred.** See **Mohler & Daniel**.
- Daniel, F. E.** Slugs, snails, and their shells. *Barrow Field Clnb Rep.*, 9, 1894, 56-58.
- Daniel, [Alexandre] Félix [Louis].** For biographical notice see *Jl. de Conch.*, 38, 1890, 87-88.
- Premier supplément à la faune malacologique terrestre, fluviatile et marine des environs de Brest (Finistère). *Jl. de Conch.*, 33, 1885, 96.
- Deuxième supplément à la faune malacologique terrestre, fluviatile et marine de la rade, et des environs de Brest (Finistère). [Posth.] *Jl. de Conch.*, 37, 1889, 219-225.
- Daniel, J.** Les explosifs industriels, examen et emploi. *Rev. Univ. Mines*, 27, 1894, 162-179.
- Daniel, John.** Ueber galvanische Polarisationserscheinungen an einer dünnen metallischen Scheidewand in einem Voltameter. *Ann. Phys. Chem.*, 19, 1893, 281-283.
- A study in polarization. Preliminary note. *Science*, 21, 1893, 339-340.
- A study of the polarization upon a thin metal partition in a voltameter. *Phil. Mag.*, 37, 1894, 185-201, 288-300.
- The X-rays. *Science*, 3, 1896, 562-563.
- Daniel, John W.** BACHMAN'S sparrow in Virginia. *Auk*, 17, 1900, 296-297.
- Daniel, Josef, & Daniel, Karl.** See below.
- Daniel, Karl.** *Orinocarabus heteromorphus, n. sp.* [1896.] *Zürich, Soc. Ent.*, 11, [1897], 33.
- Ein neuer *Otiorrhynchus* aus Siebenbürgen. [1897.] *Zürich, Soc. Ent.*, 12, [1898], 65.
- Daniel, Karl, & Daniel, Josef.** Sechs neue Nebriens aus der Alpen. Versuch einer natürlichen Eintheilung der im Alpengebiet vorkommenden Arten dieser Gattung. *Deutsche Ent. Ztschr.*, 1890, 113-141.
- *Tachycellus oreophilus*, eine der montanen Region gehörende, neue, deutsche Art. *Deutsche Ent. Ztschr.*, 1890, 209-211.
- Daniel, Lucien.** Structure anatomique comparée de la feuille et des folioles de l'involucre dans les Chicoracées. *France Soc. Bot. Bull.*, 35, 1888, 432-436.
- Structure anatomique comparée de la feuille et des folioles de l'involucre dans les Corymbifères. *France Soc. Bot. Bull.*, 36, 1889, 82-85, (Rev.), 187.
- Structure comparée de la feuille et des folioles de l'involucre dans les Cynarocéphales et généralités sur les Composées. *France Soc. Bot. Bull.*, 36, 1889, 133-143.
- Structure anatomique comparée des bractées florales des feuilles verticales et des feuilles engainantes. *France Soc. Bot. Bull.*, 36, 1889, 304-308.
- Sur la présence de l'iuuline dans les capitules d'un certain nombre de Composées. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 41, 1889 (C. R.), 182-184.
- Recherches anatomiques et physiologiques sur les bractées de l'involucre des Composées. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 11, 1890, 17-123.
- Le tannin dans les Composées. *Rev. Gén. Bot.*, 2, 1890, 391-403.
- Liste des Champignons Basidiomycètes récoltés jusqu'à ce jour dans le département de la Mayenne. *Angers Soc. Sci. Bull.*, 1891, 25-96.
- Sur la greffe des parties souterraines des plantes. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 113, 1891, 405-407.
- Note sur l'influence du drainage et de la chaux sur la végétation spontanée dans le département de la Mayenne. *Rev. Gén. Bot.*, 3, 1891, 249-254.
- Sur les racines napiformes transitaires des Monocotylédones. *Rev. Gén. Bot.*, 3, 1891, 455-461.
- Sur la greffe des plantes en germination. *Ass. Franc. C. R.*, 1892 (Pt. 2), 465-467.
- Recherches sur la greffe des Crucifères. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 1294-1296.
- Recherches historiques sur les botauistes mayennais et leurs travaux. *Angers Soc. Sci. Bull.*, 1893, 21-53; 1894, 31-64; 1895, 85-113.
- De la transpiration dans la greffe herbacée. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 116, 1893, 763-765.
- Étude anatomique sommaire sur les débuts de la souche dans la greffe. *Ass. Franc. C. R.*, 1894 (Pt. 2), 571-576.
- Création de variétés nouvelles au moyen de la greffe. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 118, 1894, 992-995.
- Recherches morphologiques et physiologiques sur la greffe. *Rev. Gén. Bot.*, 6, 1894, 5-21, 60-75.
- Sur quelques applications pratiques de la greffe herbacée. *Rev. Gén. Bot.*, 6, 1894, 356-369.
- Un nouveau chou fourrager. *Rev. Gén. Bot.*, 7, 1895, 307-314.
- Sur la greffe de l'*Helianthus annuus* et de l'*Helianthus latifolius*. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 124, 1897, 866-868.
- La greffe mixte. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 125, 1897, 661-664.
- Un nouveau procédé de greffage. *Rev. Gén. Bot.*, 9, 1897, 213-219.
- La variation dans la greffe et l'hérédité des caractères acquis. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 8, 1898, 1-226.

- Amélioration de la carotte sauvage, par sa greffe sur la carotte cultivée. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 133–135.
- Le principe de la parenté botanique en fait de greffe. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 486–489.
- Greffe de quelques Monocotylédones sur elles-mêmes. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 654–656.
- Variation dans les caractères des races de haricots sous l'influence du greffage. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 665–667.
- Sur les limites de possibilité du greffage chez les végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 192–193.
- Effets de la dé cortication annulaire chez quelques plantes herbacées. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1253–1255.
- Les conditions de réussite des greffes. Rev. Gén. Bot., 12, 1900, 355–368, 405–415, 447–455, 511–529.
- Daniel, Lucien, & Dufour, Léon [Marie].** See **Dufour & Daniel.**
- Daniel, Vincent.** Slug following a closed trail. [1898.] Nature, 59 (1898–99), 177.
- Daniel, Zucchetus.** A brilliant meteor. Meteors in the telescope. [1897.] Popular Astr., 5, 1898, 441.
- Comet c 1898 (Coddington). Popular Astr., 6, 1898, 358–359.
- Daniel, Zucchetus, & Parkhurst, John A.** See **Parkhurst & Daniel.**
- Daniele, Ermengildo.** Alcune osservazioni preliminari sulla teoria del movimento delle superficie. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 132–148, 371–373, or 256–272, 515–517.
- Sull'equilibrio delle reti. [1898.] Palermo Circ. Mat. Rend., 13, 1898, 28–85.
- Danielewicz, B.** Przyczynek do metody ZEUNERA. [Contribution à la méthode de ZEUNER.] Prace Mat.-Fiz., 6, 1895, 183–187.
- Sposób wyrównywania tablic śmiertelności według CORNEILLE'A i L. LANDRE'A. [L'ajustement des tables de mortalité d'après CORNEILLE et LANDRE.] Wiad. Mat., 1, 1897, 92–101.
- Ubezpieczenie premij na przypadek niezdolności do pracy. [Primes d'assurances en cas d'invalidité.] Wiad. Mat., 1, 1897, 170–174.
- Ubezpieczenie kapitału z rentą. [L'assurance d'un capital avec une rente.] Wiad. Mat., 2, 1898, 32–36.
- O wzorze KEUCHELA na obliczanie rezerwy premiowej w ubezpieczeniach życiowych. [Sur la formule de M. KEUCHEL pour le calcul des réserves des assurances.] Wiad. Mat., 2, 1898, 150–155.
- System grupowy obliczania rezerwy w ubezpieczeniach z terminem stałym. [Le calcul des réserves des assurances à terme fixe par la méthode des groupements.] Wiad. Mat., 2, 1898, 216–218.
- Systemy grupowe obliczania rezerwy od ubezpieczeń na dożyście ze zwrotem premij. [Le calcul des réserves des assurances sur la vie avec remboursement des primes par la méthode de groupement.] Wiad. Mat., 3, 1899, 275–287.
- W przedmiocie obliczania rezerwy premiowej od ubezpieczeń życiowych. [Sur le calcul des réserves des assurances sur la vie.] Wiad. Mat., 4, 1900, 60–68.
- Daniell, Alfred.** A substitute for AMPÈRE's swimmer. Nature, 48 (1893), 294.
- Daniell, John.** The scorification assay. [With discussion.] [1898.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897–99), 276–279, 322–327.
- Danielli, Jacopo.** Iperostosi in mandibole umane specialmente di Ostiaechi ed anche in mascellari superiori. Arch. Antropologia, 14, 1884, 333–346.
- Sui denti incisivi dell'uomo. Arch. Antropologia, 15, 1885, 139–158.
- Studi sull'Agave americana, Linn. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 17, 1885, 49–138.
- Alcuni fatti spiegabili con la pangenesi di DARWIN. [1885.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 4, 1883–85, 189–193.
- Osservazioni su certi organi della Gunnera scabra, Ruiz et Pav., con note sulla letteratura dei nettari estraflorali. Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 7, 1886, 1–17.
- Il corridore MARTINELLI. Osservazioni antropologiche. Arch. Antropologia, 18, 1888, 47–62.
- Tecnica antropologica. [1888.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 6, 1887–89, 77–79.
- Studio craniologico sui Nias. Arch. Antropologia, 21, 1891, 65–136, 275–313, 445–449.
- Studio sui crani bengalesi con appunti d'etnologia indiana. Arch. Antropologia, 22, 1892, 291–341, 371–448.
- Crani ed ossa lunghe di abitanti dell'isola d'Engano. [With discussion.] Arch. Antropologia, 23, 1893, 401–435, 497–499.
- Daniells, W. W.** On the analysis of the water of a flowing artesian well at Marinette, Wisconsin. [1895.] Wisconsin Ac. Trans., 11, 1898, 112–113.
- Daniels, A. L.** Note on WEIERSTRASS' methods in the theory of elliptic functions. Amer. Jl. Math., 6, 1884, 177–182, 253–269; 7, 1885, 82–99.
- Daniels, Arthur II.** The new life; a study of regeneration. Amer. Jl. Psychol., 6, 1893, 61–106.
- The memory after-image and attention. [1894.] Amer. Jl. Psychol., 6, 1893, 558–564.
- Daniels, C. W.** Filariae and filarial disease in British Guiana. [1898.] Jl. Trop. Med., 1, 1898–99, 13–18.
- On transmission of Proteosoma to birds by the mosquito: a report to the Malaria Committee of the Royal Society. Roy. Soc. Proc., 64, 1899, 443–454.
- Daniels, Fr.** Ueber die Deriviere eines Vektors. Ztschr. Math. Phys., 45, 1900, 203–215.
- Daniels, Frank H.** Hygienic clothing. N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 464–466.
- Danielson, Ernst.** Eine Methode zum Kompensiren der Selbstinduktion der Potentialwicklung eines Wattmeters. Elektrotechn. Ztschr., 17, 1896, 703–704.
- Danielssen, D[aniel] C[ornelius].** For biography and list of works see Bergens Mus. Aarb., 1893, 61 pp.; Leopoldina, 30, 1894, 160; Seckenb. Natf. Ges. Ber., 1895, v.
- The Norwegian North-Atlantic Expedition. (Preliminary report.) Nyt Mag. Naturvid., 30, 1886, 81–98.
- Actinida of the Norwegian North-Atlantic Expedition. [1888.] Bergens Mus. Aarsber., 1887, No. 1, 24 pp.
- Cerianthus borealis. [1889.] Bergens Mus. Aarsber., 1888, No. 1, 12 pp.
- Ueber den Bau der Aktinien Fenja und Aegir. [Antwort an F. E. SCHULTZE.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1889, 93–100.
- Danielssen, D[aniel] C[ornelius], & Koren, J[ohan].** Fra den norske Nordhavsexpedition. [1884.] Nyt Mag. Naturvid., 28, 1884, 1–10; 29, 1885, 1–46.
- Danilevskij, A[leksandr Jakorlevič].** De la répartition générale dans la nature du groupe aromatique provenant des tissus animaux et végétaux. Arch. Sci. Phys. Nat., 11, 1884, 235–275.
- La substance fondamentale du protoplasma. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 1), 307–319.
- Danilevskij, Konstantin.** Un ballon dirigeable. Aéronaute, 1898, 279–282; 1899, 33–39.
- Danilevskij, N. Ja.** *Изслѣдованія о Кубанской дельтѣ. [Investigations on the Kuban delta.] St. Petersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.), 2, 1869, 1–123.
- *Извлеченіе изъ писма... о результатахъ поездки...на Манычъ. [Extract from a letter on the results of a journey to the Manych.] St. Petersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.), 2, 1869, 139–180.

- Danilevskij, S[ergij].** О круговомъ вращеніи корня. [On circular rotation of roots.] Moscow Univ. Mem. (*Nat. Hist.*), 7, 1892, 35-52.
- Danilevskij, V[asilij] Ja[korleric].** *Термофизиологическая изслѣдованія мускуловъ. [Thermophysical investigation of the muscles.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (*Russ.*), 35, 1879, 57-68.
- *О суммированіи электрическихъ раздражений буждающихъ первовъ. [On the summation of electrical stimulations of the nervi vagi.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (*Russ.*), 35, 1879, 69-77.
- *Къ учению о животномъ гипнотизмѣ. [Contributions to the theory of animal hypnotism.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (*Russ.*), 35, 1879, 78-88.
- *Опытное физиологическое доказательство закона сохраненія энергіи. [Experimental physiological demonstration of the law of conservation of energy.] [1880.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (*Russ.*), 37, 1881 (Append. No. 5), 51 pp.
- Die Hämatozoen der Kaltblüter. Arch. Mikr. Anat., 24, 1885, 588-598.
- Zur Physiologie des tierischen Hypnotismus. Centrbl. Med. Wiss., 23, 1885, 337-344.
- Ueber die Kraftvorräthe der Nahrungsstoffe. Pflüger, Arch. Physiol., 36, 1885, 230-252.
- Zur Parasitologie des Blutes. [1885.] Biol. Centrbl., 5, [1886], 529-537.
- Les cultures capillaires. Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 48-51.
- Matériaux pour servir à la parasitologie du sang. Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 85-91, 364-396, 715; 3, 1887, 33-49, 157-176, 370-417.
- Substitution physiologique réciproque de l'activité cérébrale et des impulsions extérieures. Arch. Slaves Biol., 2, 1886, 199-216.
- Recherches sur la dyspnée provoquée chez la grenouille. Arch. Slaves Biol., 2, 1886, 217-228.
- Zur Frage über die Identität der pathogenen Blutparasiten des Menschen und der Haematozoen der gesunden Tiere. Centrbl. Med. Wiss., 24, 1886, 737-739, 753-755.
- Ueber ein Kymorheonom. [1887.] Centrbl. Physiol., 1, 1888, 490-494.
- Weitere thermodynamische Untersuchungen der Muskeln. Pflüger, Arch. Physiol., 15, 1889, 344-368.
- Ueber die Reizung der Nerven mittelst der kymorheonomischen Inductionsströme. [1889.] Centrbl. Physiol., 3, 1890, 198-203.
- Développement des parasites malariques dans les leucocytes des oiseaux (Lencocytozoaires). Ann. Inst. Pasteur, 4, 1890, 427-431.
- Contribution à l'étude des phagocytes. Ann. Inst. Pasteur, 4, 1890, 432-439.
- Sur les microbes de l'infection malarique aiguë et chronique chez les oiseaux et chez l'homme. Ann. Inst. Pasteur, 4, 1890, 753-759.
- Ueber die Regeneration der Grosshirnhemisphären beim Frosch. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 2), 18.
- Contribution à l'étude de la microbiote malarique. Ann. Inst. Pasteur, 5, 1891, 758-782.
- Ueber die Myoparasiten der Amphibien und Reptilien. Centrbl. Bakt., 9, 1891, 9-10.
- Ueber den Polymitus malariae. Centrbl. Bakt., 9, 1891, 397-403.
- Zur Frage über die elektromotorischen Vorgänge im Gehirn als Ausdruck seines Thätigkeitzustandes. [1891.] Centrbl. Physiol., 5, 1892, 1-4.
- Ueber die physiologische Wirkung des Cocains auf wirbellose Thiere. Pflüger, Arch. Physiol., 51, 1892, 446-454.

- Zur Physiologie des Centralnervensystems von Amphioux. Pflüger, Arch. Physiol., 52, 1892, 393-400.
- Des Hématozoaires du sang des animaux analogues aux Hématozoaires de l'impaludisme chez l'homme. [1893.] Ann. Microgr., 6 (1894), 250-251.
- Vergleichende-toxikologische Beobachtungen über die Wirkung des Hydrocbinons. Arch. Exper. Path., 35, 1895, 105-108.
- Zur Lehre von der Malaria-Infection bei Menschen und Vögeln. Arch. Hyg., 25, 1895, 227-251.
- Zur Kenntniß der Malaria mikroben bei Menschen. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 18, 1895, 225-228.
- De l'influence de la lécitine sur la croissance et la multiplication des organismes. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 1167-1170.
- Kymorheonomische Untersuchungen. Pflüger, Arch. Physiol., 61, 1895, 235-263.
- Ueber die blutbildende Eigenschaft der Milz und des Knochenmarks. [Nach Versuchen von M. SELENSKY.] Pflüger, Arch. Physiol., 61, 1895, 264-274.
- Ueber die tripolare elektrische Reizung der Nerven. [1895.] Centrbl. Physiol., 9, 1896, 390-398, 448.
- De l'influence de la lécitine sur la croissance des animaux à sang chaud. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 195-198.
- Expériences sur l'excitation des nerfs par les rayons électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1392-1395, 1476-1479; Arch. de Physiol., 9, 1897, 511-526, 527-542; Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 2), 59-62.
- Influence des lécithines sur la croissance. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 475-476.
- Expériences sur les relations entre le développement du crâne et des circonvolutions du cerveau (avec démonstration d'épreuves photographiques de cerveaux d'animaux opérés). Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 667-668.
- Notiz, die erregende Wirkung der elektrischen Strahlen betreffend, zugleich als Erwiderung an Herrn Prof. Jacques LOEB. [1897.] Centrbl. Physiol., II, 1898, 589-592, 617-620.
- Expériences relatives aux effets de la résection du crâne sur les fonctions et le développement des os et des muscles. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 668-672.
- Versuche über die Interferenz der elektro-kinetischen Einwirkungen am Nerven. [1898.] Centrbl. Physiol., 12, 1899, 281-291.
- Ueber die tonischen Reflexe und ihre Hemmung. Pflüger, Arch. Physiol., 78, 1899, 194-204.
- Ueber die elektrokinetische Nervenreizung in der Nähe des geschlossenen secundären Kreises des Inductoriums. [1899.] Centrbl. Physiol., 13, 1900, 313-322.
- Brèves communications physiologiques. I. Des mouvements respiratoires pendant le tétanos général. II. Le sang pendant l'asphyxie et les terminaisons intracardiaques du nerf vague. III. De la paralysie du nerf sympathique cervical et du développement post-embryonnaire de l'œil. IV. Des échinocytes du sang. V. Observations sur la désagrégation des leucocytes du sang des oiseaux. VI. De la décomposition du peroxyde d'hydrogène par les tissus animaux et par les microbes. [1900.] Physiologiste Russe, 2 (1900-02), 1-15.
- Danillo, S[tanislas] F.** *Contribution à l'étude des fonctions de l'écorce cérébrale dans l'empoisonnement par l'alcool et l'essence d'absinthe à doses toxiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 83-84, 108.
- *Réflexomètre pour les réflexes tendineux avec signal électrique. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 595-598.
- *Influence de l'alcool éthylique à hautes doses sur les fonctions motrices du cerveau. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 177-180.
- Darf die Grosshirnrinde der hinteren Partie als

- Ursprungsstätte eines epileptischen Anfalls betrachtet werden? Experimentelle Untersuchung. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1884, 79-89.
- Danilov, L.** Грозы восточной России. [Storms of eastern Russia.] Kazan Univ. Mem., 1897 (Pt. 9), 95-150.
- Грозовая деятельность въ бассейнѣ средней Волги въ теченіе 1897 и 1898 гг. [Storms in the basin of the middle Volga in the course of 1897 and 1898.] Kazan Univ. Mem., 1900 (Pt. 11), 147-234.
- Danilov, N. P.** Кратчайшій путь отъ Тегерана до Каспійскаго моря. [From Teheran to the Caspian Sea.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 28, 1892, 399-406; Scott. Geogr. Mag., 9, 1893, 201-202.
- Къ характеристику антропологическихъ и физиологическихъ чертъ современного населенія Персии. [Sur la caractéristique anthropologique et physiologique de la population contemporaine de la Perse.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 88, 1894, 146 coll.; *Anthrop. (Paris)*, 5, 1894, 613-615.
- [Anthropometrische und ethnologische Forschungen in Persien.] [1894.] Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1896, 68-69.
- Daninos, S. Alessandro.** *An account of the insurance companies in Austria. [1852] Assur. Mag., 3, 1853, 121-133.
- Danion, Léon.** Mode de diffusion des courants voltaïques dans l'organisme humain. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 88-90.
- Démonstration expérimentale de l'action directe du courant voltaïque sur le cerveau et sur la moelle épinière. (Une preuve clinique.) Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 8-11.
- Démonstration expérimentale du siège de la résistance électrique du corps humain et des causes qui la font varier. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 645-648.
- Sur une nouvelle forme particulière de sensibilité. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 941-942.
- Danis, —.** [Condensation du tétrachlorure de phthalyle asymétrique avec le *m*-xylène en présence de AlCl_3 .] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 596.
- [Préparation de l'acide β -naphtoylpropionique.] Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 324.
- Danker, Alfred.** Die Erkrankungen der oberen Luftwege und des Gehörgangs in Folge der Schädigungen durch die industriellen Betriebe. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 55, 1898, 11-32.
- Danker, Joh.** Experimentelle Prüfung der aus den Fresnel'schen Gesetzen der Doppelbrechung abgeleiteten Gesetze der Totalreflexion. Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 4, 1886, 241-290.
- Dankless, (Kapt.) J.** Sturm auf dem Südatlantischen Ocean im Februar 1899. Ann. der Hydrogr., 28 (1900), 117-118.
- Danks, (Rev.) B.** New Britain and its people. Aust. Ass. Rep., 1892, 614-620.
- Danlos, —.** Sur quelques préparations arsenicales et leur emploi en dermatologie. Ann. de Dermatol., 7, 1896, 856-862.
- Dannatt, Walter.** Ornithoptera (Pompeoptera) irregularis, n. sp. Entomologist, 30, 1897, 312.
- Description of a new species of *Dircenna* from Peru. Entomologist, 33, 1900, 299.
- Danneberg, Rudolf.** Ueber die festen Aggregatzustände des Wassers unter besonderer Berücksichtigung der Gletschertheorie. Zwickau Ver. Nat. Jber., 1898, 1-56.
- Danneel, H[einrich].** Ueber einen Spannungsregulator für Thermosäulen. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1896-97, 81-82.
- Versuche, die bei der elektrolytischen Trennung von Metallen ausgeschiedenen Metallmengen durch einen Elektricitätszähler zu messen. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1897-98, 153-159.
- Ueber den durch diffundierende Gase hervorgerufenen Reststrom. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1897-98, 211-213, 227-232.
- Chemisches Gleichgewicht und elektromotorische Kraft. [1899.] Ztschr. Elektroch., 1899-1900, 293-295.
- Chemische Kinetik und freie Energie der Reaktion: $2\text{HY} + 2\text{Ag} \rightleftharpoons 2\text{AgY} + \text{H}_2$. Ztschr. Physikal. Chem., 33, 1900, 415-444.
- Dannehl, Paul.** Ueber die cadaverösen Veränderungen der Altmann'schen Granula. Virchow, Arch., 128, 1892, 485-496.
- Dannei, —.** Witterung und Klima auf der Gazelle-Halbinsel (Bismarck-Archipel). Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 238-239.
- Dannei, W.** Ueber Gesteinsvorkommen in der Braunkohle der Grube Ver. Friedericke bei Hamersleben. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 32, 1884 (Abh.), 146-151.
- Dannenberg, A[arthur].** Cerussit, Anglesit und Caleit von der Grube Diepenlinchen bei Stolberg. Ztschr. Kryst., 18, 1891, 64-67.
- Der Leilenkopf, ein Aschenvulkan des Laacher-See-Gebietes. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 12, 1893, 99 (bis)-123 (bis).
- Studien an Einschlüssen in den vulkanischen Gesteinen des Siebengebirges. [1894.] Min. Petr. Mitth., 14, 1895, 17-84.
- Reisennotizen aus Sardinien. Ztschr. Prakt. Geol., 1896, 252-256.
- Die Trachyte, Andesite und Phonolith des Westerwaldes. [1897.] Min. Petr. Mitth., 17, 1898, 301-330, 421-484.
- Beiträge zur Petrographie der Kaukasusländer. Min. Petr. Mitth., 19, 1900, 218-242, 257-272.
- Dannenberg, A[arthur], & Holzapfel, E.** Die Granite der Gegend von Aachen. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 18, 1898, 1-19.
- Dannenberg, A[arthur], Arzruni, Andreas, & Faddéev [Thaddeev], Konstantin.** See **Arzruni, Thaddeev & Dannenberg**.
- Dannenberg, Ernst.** For biographical notice and works see Kassel Ver. Nat. Abh. u. Ber., 42, 1897, xii-xiii.
- Dannenberg, H.** Bohrungs-Resultate. (Fischbalje, Randzel, Pilsum, Campen.) Emden Natl. Ges. Jber., 1888-89, 45-46.
- Dannenberg, R.** Ueber das Verhältniss der seitlichen Verschiebung zur Sprunghöhe bei Spaltenverwerfungen. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 34, 1886 (Abh.), 35-41.
- Ueber Förderung auf anuähernd horizontaler und auf geneigter Bahn abwärts. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 37, 1889 (Abh.), 61-69.
- Danner, E[dgar] W[illiam], & Gooch, Frank Austin.** See **Gooch & Danner**.
- Dannevig, G. M.** Hatching lobsters [and cod] in Norway. U. S. Fish Comm. Bull., 5, 1885, 280, 446; 6, 1887, 13.
- Dannevig, Harald C.** On the hatching operations at Dunbar Marine Hatchery during the spring season, 1894-95. Edinb., Fish. Brd. Rep., 12, 1894, Pt. 3, 210-217; 13, 1895, Pt. 3, 123-132; 14, 1896, Pt. 3, 150-157.
- The influence of temperature on the development of the eggs of fishes. Edinb., Fish. Brd. Rep., 13, 1895, Pt. 3, 147-152.
- On the rearing of larval and post-larval stages of the plaice and other flat-fishes. Edinb., Fish. Brd. Rep., 15, 1897, Pt. 3, 175-193.
- Report on the operations at Dunbar Marine Hatchery for the period July 1896 to December 1897, with some

- notes on rearing experiments with flat fishes. Edinb., Fish. Brd. Rep., 16, 1898, Pt. 3, 219-224.
- Report on the operations at Dunbar Marine Hatchery during the spring season 1898-[99]. Edinb., Fish. Brd. Rep., 17, 1899, Pt. 3, 205-209; 18, 1900, Pt. 3, 330-333.
- On the rate of growth of plaice. Edinb., Fish. Brd. Rep., 17, 1899, Pt. 3, 232-247.
- Dannheisser, Jacob.** Ueber die Wundbehandlung mit Zucker und deren Resultate. [1888.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 29, 1889, 311-339.
- Dannholm, J., & Lemström, Selim.** See **Lemström & Dannholm.**
- Dannien, J.** Ueber Verdampfteinrichtungen der chemischen Grossindustrie. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 479-483.
- Dansey, Richard P.** The "spectre of the Brocken" in south Shropshire. Symons, Meteorol. Mag., 23, 1889, 182.
- Temperature reversal. [1899.] Symons, Meteorol. Mag., 34, 1900, 8.
- Danske Meteorologiske Institut.** See **Paulsen, Adam F. W.**
- Danton, [Jacques] D[ésiré].** Sur une preuve scientifique de l'origine ignée de la Terre. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 455.
- Notes sur la géologie de l'ouest de la France. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 456-459.
- Études techniques et économiques sur les minerais de fer et leur traitement industriel. St. Étienne, Bull. Soc. Ind. Min., 5, 1891, 311-385, 591-629; 6, 1892, 403-414.
- La lumière et la vie. [La vie, mode de mouvement.] Angers Soc. Sci. Bull., 1897, 163-173.
- Dantscher von Kollesberg, Victor.** Bemerkung zur Definition eines primitiven Periodenpaars einer doppelt-periodischen Function. Innsbruck Nat.-Med. Ber., 15, 1886, 79-83.
- Bemerkung zur Theorie der irrationalen Zahlen. Innsbruck Nat.-Med. Ber., 17, 1887, 1-5.
- Zur analytischen Darstellung der Wurzeln algebraischer Gleichungen. Innsbruck Nat.-Med. Ber., 17, 1887, 6-18.
- Zur Collineation der Grundgebilde zweiter Stufe. Innsbruck Nat.-Med. Ber., 18, 1889, 86-96.
- Bemerkung zur Integralrechnung. Mhafte. Math. Phys., 1, 1890, 92-94.
- Ueber die Ellipse vom kleinsten Umfange durch drei gegebene Punkte. [1889-95.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 2a), 10-58; 104, 1895 (Abth. 2a), 301-350.
- Zur Theorie der Maxima und Minima einer Function von zwei Veränderlichen. Math. Ann., 42, 1893, 89-131.
- Bemerkung zur logarithmischen Reihe. Mhafte. Math. Phys., 6, 1895, 390-392.
- Zur Theorie der Maxima und Minima einer Function von n Veränderlichen. Math. Ann., 51, 1899, 227-252.
- Dantz, Carl.** Der Kohlenkalk in der Umgebung von Aachen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 45, 1893, 594-638.
- [Ueber das Kawendi-Gebiet zwischen dem unteren Malagarasi und Karema (Ostseite des Tanganyika-Sees).] Berlin Ges. Erdk. Verh., 25, 1898, 533-534.
- [Geologische Forschungen in Deutsch-Ost-Afrika.] Berlin Ges. Erdk. Verh., 26, 1899, 274-275.
- Vorläufiger Bericht über seine Reisen in Deutsch-Ost-Afrika. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 52, 1900 (Verh.), 41-48.
- Dantziger, Conrad.** Beiträge zur Anwendung der Massage in der Augenheilkunde. Arch. f. Ophthalm., 31, 1885 (Abth. 3), 187-210.
- Danysz, Jean.** Contribution à l'étude de la multiplication des Anglènes [Euglena]. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 453-455.
- Un nouveau Péridiniens et son évolution. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 462-464; Arch. Slaves Biol., 3, 1887, 1-5.
- Contribution à l'étude de l'évolution des Péridiniens d'eau douce. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 238-240.
- Recherches sur un *Tenia* fenestré. Robin, Jl. Anat., 24, 1888, 518-524.
- Origine et multiplication de l'*Ephestia Kuehniella (Zeller)* dans les moulins en France. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 207-209.
- Emploi des cultures artificielles de microbes pathogènes à la destruction des rongeurs (campagnols et mulots) en grande culture. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 869-872.
- Sur l'organe pigmenté (testicule embryonnaire) de la chenille de *Ephestia Kuehniella*. Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, clxxviii-clxxx.
- Les campagnols. Rev. Sci., 52, 1893, 338-340.
- Un parasite des blés, des farines et des biscuits. Rev. Sci., 52, 1893, 731-732.
- Forme *Isaria* de la musecardine du ver blanc sur un milieu nutritif artificiel. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 591-592.
- Contribution à l'étude de l'action de la toxine tétanique sur la substance nerveuse. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 156-168.
- Contribution à l'étude de l'immunité. Propriétés des mélanges des toxines avec leurs antitoxines. Constitution des toxines. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 581-595.
- Quelques expériences sur l'action des alexines. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 534-536.
- Un microbe pathogène pour les rats (*Mus decumanus* et *Mus ratus*) et son application à la destruction de ces animaux. Ann. Inst. Pasteur, 14 (1900), 193-201.
- Immunisation de la bactéridie charbonneuse contre l'action du sérum du rat. Formation et nature des "anticorps." Ann. Inst. Pasteur, 14 (1900), 641-655.
- Contribution à l'étude du mécanisme de l'immunisation. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, *Bact.*), 35-40.
- Danzanvilliers, Paul.** Les reconnaissances géologiques de M. R. THOLLON dans les vallées du Djonné et du Niari. [Posth.] Paris, Soc. Géogr. Bull., 18, 1897, 252-256.
- Danzer, H.** Les métiers à filer continus à anneaux et le système J. J. Boucart. Génie Civil, 9, 1886, 49-53.
- Danzig, Emil.** Ueber das Aarbäische Gebiet nördlich vom Zittauer und Jeschken-Gebirge. Dresden Isis Sber., 1884 (Abh.), 141-155; 1885, 36-37; 1886 (Abh.), 57-74; 1890 (Abh.), 6-8.
- Bemerkungen über das Diluvium innerhalb des Zittauer Quadergebirges. Dresden Isis Sber., 1886 (Abh.), 30-32.
- Entstehung des Granulits. Dresden Isis Sber., 1890, 7-8.
- Das Diluvium der Gegend von Zittau. Dresden Isis Sber., 1891, 25-26.
- Ueber die eruptive Natur gewisser Gneisse sowie des Granulits im sächsischen Mittelgebirge. [1888-89.] Kiel Univ. Min. Inst. Mitt., 1, 1892, 33-79, 99-103, 385.
- Ein Ausflug in's Erzgebirge. [1890.] Kiel Univ. Min. Inst. Mitt., 1, 1892, 187-190, 385.
- Ueber die Entstehung des sächsischen Granulitgebirges. [1890.] Leipzig Natf. Ges. Sber., 17 & 18, 1892, 17-22.
- Die Gliederung des oberen Quaders südlich von Zittau. Dresden Isis Sber., 1893, 30.
- Ueber einige diluviale Ablagerungen in der Umgebung von Rochlitz in Sachsen. Dresden Isis Sber., 1896 (Abh.), 68-71.
- Danziger, Fritz.** Beitrag zur Kenntniss des Felsenbeincarcinoms. Arch. Ohrenheilk., 41, 1896, 35-44.
- Danziger, K., & Hantzsch, Arthur [Rudolf].** See **Hantzsch & Danziger.**
- Dapper, Carl.** Eiweissumsatz bei Entfettungscreuren. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1893, 375-377.
- Dapper, Carl, & Noorden, Carl von.** See **Noorden & Dapper.**

- Dapperen, J. W. van.** De "Maragang." Haarlem Kolon. Mus. Bull., [12], 1896, 31-37.
- Darapsky, A., & Curtius, Theodor.** See Curtius & Darapsky.
- Darapsky, Luis.** Estudio sobre las aguas termales del Puente del Inea. Córdoba Ac. Bol., 9, 1886, 407-445; Fortschr. Phys., 1886 (Abth. 3), 952-953.
- Curso práctico de análisis químico cualitativo. Santiago de Chile, Univ. An., 69, 1886, 81-179.
- Ueber einige chilenische Alaune. Neues Jbch. Min., 1887 (Bd. 1), 125-137.
- Analysen des Mineralwassers Los Bañitos. Chem. Ztg., 12, 1888, 54.
- Zur Kenntnis chilenischer Zeolithe und Amalgame. Neues Jbch. Min., 1888 (Bd. 1), 65-67.
- Las zeolitas de la colección mineralógica del Museo Nacional. Santiago de Chile, Univ. An., 73, 1888, 155-175.
- La atacamita de Chile. Argentina Soc. Ci. An., 27, 1889, 175-192; Neues Jbch. Min., 1889 (Bd. 2), 1-18, (Ref.) 508.
- Ueber Kröhnkit. Neues Jbch. Min., 1889 (Bd. 1), 192-195; 1890 (Bd. 1), 70.
- Ueber einige Mineralien aus Atacama. Neues Jbch. Min., 1890 (Bd. 1), 49-70.
- Castanit. Neues Jbch. Min., 1890 (Bd. 2), 267-269.
- Kubit. [Rubrit.] Neues Jbch. Min., 1898 (Bd. 1), 163; 1898 (Bd. 2, Ref.), 366.
- Mineralogische Notizen aus Atacama. Ztschr. Kryst., 29, 1898, 213-216.
- Zur Geographie der Puna de Atacama. Berlin Ztschr. Erdk., 34, 1899, 281-311.
- Daraszkiewicz, L.** Ueber eine subjective Gehörsempfindung im hypnagogischen Zustande. Neurol. Centrbl., 13, 1894, 360-362.
- Darbi, Giulio.** Sulle equazioni di 4^o grado. Giorn. Mat., 38, 1900, 153-164.
- Darbshire, A. D.** Investigations made at the Marine Biological Laboratory, Plymouth. Report on Pinnotheres and Calanus. Brit. Ass. Rep., 1900, 339-400.
- Darbshire, Otto Vernon.** Halo of the moon and formation of peculiarly shaped clouds at Oxford. Nature, 40, 1889, 55.
- Beitrag zur Anatomie und Entwicklungsgeschichte von Phyllophora. Bot. Centrbl., 57, 1894, 361-369.
- Dendrographa, eine neue Flechtengattung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, 314-326.
- Kritische Bemerkungen über das "Mierogonidium." Hedwigia, 34, 1895, 181-190.
- Spencerella australis, eine neue Florideen-Gattung und -Art. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 195-200.
- Die Phyllophora-Arten der westlichen Ostsee, deutschen Antheils. Wiss. Meeresuntersuch., 1, 1896, Heft 2, 7-46.
- Ueber die Flechtentribus der Roccellaei. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, 2-10; 16, 1898, 6-16.
- Die deutschen Pertusariaceen mit besonderer Berücksichtigung ihrer Soredienbildung. Engler, Bot. Jbch., 22, 1897, 593-671.
- Ueber Bangia pumila, Arech., eine endemische Alge der östlichen Ostsee. Wiss. Meeresuntersuch., 3 (Kiel), 1898, 25-31.
- [Botanische Ergebnisse der von der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin unter Leitung Dr. von DRYGALSKI's ausgesandten Grönlandexpedition nach Dr. VANHOFFEN's Sammlungen bearbeitet.] vi. Flechten aus dem Umanak-district. [1897.] Bibl. Bot., 8, 1899, Heft 42, 55-61.
- Monographia Roccellaeorum. Ein Beitrag zur Flechten-systematik. [1898.] Bibl. Bot., 9, 1899, Heft 45, 102 pp.
- On Actinococcus and Phyllophora. Ann. Bot., 13, 1899, 253-267.
- Chantrenia endozoica, Darbishi., eine neue Florideen-Art. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 17, 1899, 13-17, (293).
- Ueber die Apothecienentwicklung der Flechte, Physcia pulvulenta (Schreb.). Nyl. Pringsheim, Jbch. Wiss. Bot., 34, 1900, 329-345.
- Darbshire, Otto Vernon, & Reinke, J.** See Reinke & Darbshire.
- Darbshire, Robert D[ukinfield].** Land shells at Dog's Bay, Connemara. [1885.] Jl. Conch., 4, 1883-85, 317-318.
- Report on the testaceous Mollusca of the L. M. B. C. district. Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc., 40, 1886 (Append.), Liverpool Mar. Biol. Com. Rep., 1), 232-266.
- Note on shells of Argonauta Argo. [1888.] Jl. Conch., 5, 1886-88, 371-373.
- Darbon, —.** [Notes météorologiques.] Relizane (prov. d'Oran). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 87; 9, 1876, Pt. 2, 25, 52, 123, 186.
- Darboux, [Jean] Gaston.** Sur l'équation aux dérivées partielles du troisième ordre des systèmes orthogonaux. Acta Math., 4, 1884, 93-96.
- Sur la théorie de POINSOT et sur deux mouvements correspondant à la même poliedrie. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1555-1561.
- Sur le mouvement d'un corps pesant de révolution, fixé par un point de son axe. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 11-17, 115-119; Liouville, Jl. Math., 1, 1885, 403-430.
- Sur diverses propositions relatives au mouvement d'un corps solide autour d'un point fixe. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 199-205.
- Sur la théorie des surfaces minima. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1513-1519.
- Sur le maximum du produit de plusieurs facteurs positifs dont la somme est constante. Bull. Sci. Math., 11, 1887, 149-151.
- Sur l'extraction de la racine carrée. Bull. Sci. Math., 11, 1887, 176-184.
- Sur la résolution de l'équation $dx^2 + dy^2 + dz^2 = ds^2$ et de quelques équations analogues. Liouville, Jl. Math., 3, 1887, 305-325.
- Sur un problème relatif à la théorie des surfaces minima. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 728-733.
- Remarques sur la communication [de Mlle L. BORTNIKER, "Sur un genre particulier de transformations homographiques"]. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 773-777.
- Sur les équations linéaires à deux variables indépendantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 199-201.
- Sur les trois intégrales de LAPLACE. Bull. Astr., 5, 1888, 89-91.
- Sur la représentation sphérique des surfaces. Paris, École Norm. Ann., 5, 1888, 79-96.
- Remarque sur la communication [de M. E. GOURSAT intitulée "Les transformations isogonales en mécanique"]. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 449-450.
- Rapports de la commission chargée de l'examen du calculateur INAUDI. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1335-1338.
- Observations relatives à la communication précédente. [Sur les surfaces qui peuvent, dans plusieurs mouvements différents, engendrer une famille de LAMÉ.] Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1428.
- Sur la déformation des surfaces du second degré. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 760-766, 854-859.
- Sur les transformations des surfaces à courbure totale constante. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 953-958.
- Sur les surfaces à courbure constante positive. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1018-1024.
- Sur la déformation des surfaces générales du second degré. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1264-1270.
- Sur les surfaces isothermiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1299-1305, 1538.
- Sur une classe de surfaces isothermiques liées à la

- déformation des surfaces du second degré. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1483-1487.
- Darboux, [Jean] Gaston, & Koenigs, G[abriel].** Sur deux appareils nouveaux de mécanique. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 49-51.
- Darboux, J[ean] Gaston (fils).** Le mimétisme. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1895, xcii-xciv.
- Sur la structure du cirrophore chez les Polynoidiens. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 257-259.
 - Sur divers points de la morphologie externe des Aphrodiens. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1226-1227.
 - Sur la prétendue homologie des cirres dorsaux et des élytres dans la famille des Aphroditidae. Lille Inst. Zool. Trav., 7, 1899, 137-146.
 - Recherches sur les Aphrodiens. Montpellier Inst. Zool. Trav., 6, 1899, 276 pp.; Bull. Sci. France Belg., 33, 1900, 1-274.
 - Sur une galle d' "Ephedra distachya," L. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1899, 25-26.
 - Sur le rôle physiologique des cœcum intestinaux des Aphrodiens (Annelides Polychètes errants). Nîmes Soc. Sci. Bull., 1899, 53-58.
- Darby, Alfred.** [Dairying at Cambridge.] Milk and butter tests. Agr. Soc. Jl., 5, 1894, 443.
- Darby, John H.** The Semet-Solvay coke-oven. [With discussion.] [1895.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 44, 1895, 290-304, 380-383; 45, 1896, 45-48.
- Darby, Joseph.** Irrigation and the storage of water for agricultural purposes. Agr. Soc. Jl., 5, 1894, 272-289.
- D'Arcy, Ralph Francis.** On a compound of boron oxide with sulphuric anhydride. Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 307.
- A compound of boric acid with sulphur trioxide. Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 155-157.
 - Viscosity of solutions. Phil. Mag., 28, 1889, 221-231.
 - On certain views concerning the condition of the dissolved substance in solutions of sodium sulphate. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 993-1001.
- D'Arcy, Ralph Francis, & Hardy, W[illiam] P[late].** Note on the oxidising powers of different regions of the spectrum in relation to the bactericidal action of light and air. [1894.] Jl. Physiol., 17, 1894-95, 390-393.
- D'Arcy, S. A.** A crannoge near Clones. Dublin, Roy. Soc. Ant. Ir. Jl., 7, 1897, 205-220, 389-403.
- An account of the excavation of two lake-dwellings in the neighbourhood of Clones. [1900.] Dublin, Roy. Soc. Ant. Ir. Jl., 10, 1901, 204-236.
- Darde, E., & Viger, Pierre.** Des intoxications par la viande de veau. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 25, 1895, 433-459; 26, 1895, 16-36.
- Dardel, —, & Bourneville, [Désiré Magloire].** See Bourneville & Dardel.
- Dardignac, [Jean Joseph André].** Observation de vaccine généralisée. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 4, 1884, 259-262.
- Daremberg, G[eorges].** *Débuts cérébraux précoces de la tuberculose chez l'adulte. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 431-432.
- De quelques indications de l'antipyrine, surtout dans la tuberculose fébrile. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 14, 1885, 754-762.
 - Notes sur une septicémie du lapin. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 457-460.
 - Sur la durée variable de l'évolution de la tuberculose. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 686.
 - Le tremblement de terre du 23 février à Menton. Rev. Sci., 39, 1887, 338-339.
 - Les injections sous-cutanées d'huile chez les cobayes et les lapins. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 702-704.
 - De l'évolution variable de la tuberculose expérimentale. Paris, Ac. Méd. Bull., 22, 1889, 391-404.
- De la cure à l'air et au repos appliquée aux tuberculeux. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 23, 1890, 565-573.
 - Sur le pouvoir globulicide du sérum sanguin. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 508-509.
 - Sur le pouvoir destructeur du sérum sanguin pour les globules rouges. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 719-721; Arch. Méd. Expér., 3, 1891, 720-733.
 - Réaction des sujets tuberculeux sous l'influence des liquides de l'organisme sain. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 1048-1049.
 - Réaction fébrile des sujets tuberculeux sous l'influence des liquides organiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 209.
 - La toxicité des boissons alcooliques mesurée à l'aide des injections intraveineuses, chez le lapin. Arch. Méd. Expér., 7, 1895, 719-752.
 - Sur la toxicité des eaux-de-vie. Paris, Ac. Méd. Bull., 31, 1895, 186.
 - Mesure de la toxicité comparée des diverses boissons alcooliques par l'injection intraveineuse chez le lapin. Paris, Ac. Méd. Bull., 34, 1895, 332-341.
- Daremberg, G[eorges] (et alii).** Sur la composition des eaux alimentaires distribuées à la banlieue nord et à une partie du xviii^e arrondissement de Paris. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 13, 1884, 1433-1448, 1488-1498, 1506-1522, 1530-1538.
- Dareste, Camille.** For biography and works see Bibliogr. Anat. 7, 1899, 260-265; Paris Soc. Anthrop. Bull., 10, 1899, 20-24.
- *Mémoire sur l'origine et le mode de formation des monstres doubles. Arch. Zool. Expér., 3, 1874, 73-118.
 - *Recherches sur le développement de végétations cryptogamiques à l'extérieur et à l'intérieur des œufs de poule. Les Mondes, 1, 1881, 178-180.
 - Mémoire sur quelques points de tératogénie en réponse à un travail récent de MM. Fol et WARYNSKI. Arch. Zool. Expér., 2, 1884, 127-144.
 - Études expérimentales sur l'incubation. (2^e partie.) France Soc. Acclim. Bull., 31, 1884, 1-13.
 - Recherches sur l'incubation des œufs de poule dans l'air confiné et sur le rôle de la ventilation dans l'évolution embryonnaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 924-926.
 - Note sur l'élosion des œufs de poule. France Soc. Acclim. Bull., 32, 1885, 209-212.
 - Sur le rôle physiologique du retournement des œufs pendant l'incubation. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 813-814, 924.
 - Sur un cas de cébocéphalie avec complication d'anencéphalie partielle, observé chez un poulain. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 184-186, 280.
 - Nouvelles recherches concernant l'influence des secousses sur le germe de l'œuf de la poule, pendant la période qui sépare la ponte de la mise en incubation. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 834-836.
 - Hypothèse sur l'origine des droitiets et des ganchers. Paris Soc. Anthrop. Bull., 8, 1885, 415-418.
 - Mémoire sur un cas de cébocéphalie observé chez un poulain. Robin, Jl. Anat., 21, 1885, 346-355.
 - Détermination des conditions physiologiques et physiques de l'évolution normale de l'embryon de la poule. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 554-566.
 - Note sur les becufs natus. France Soc. Acclim. Bull., 33, 1886, 376-381.
 - Nouvelles recherches sur la production des monstruosités dans l'œuf de la poule, par une modification du germe antérieure à la mise en incubation. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 355-356.
 - Recherches sur l'évolution de l'embryon de la poule lorsque les œufs sont soumis à l'incubation dans la position verticale. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 696-697.

- Le rôle de la science dans l'acclimatation. France Soc. Acclim. Bull., 34, 1887, 201-209.
- Exposition d'un plan d'expériences. France Soc. Acclim. Bull., 34, 1887, 408-415.
- Nouvelles recherches sur le mode de formation des monstres doubles. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 715-717.
- Recherches sur les bœufs à tête de bouledogue. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1742-1744.
- Les veaux à tête de bouledogue. Paris Soc. Anthropol. Bull., 10, 1887, 375-383.
- Mémoire sur l'origine des races chez les animaux domestiques. [1888.] Paris, Hautes Études Bibl., 36, 1887 (Art. 4), 39 pp.
- Recherches sur les veaux nataux ou à tête de bouledogue et sur les origines des animaux domestiques. [1887.] France Soc. Acclim. Bull., 35, 1888, 5-11, 96.
- Nouvelle exposition d'un plan d'expériences sur la variabilité des animaux. France Soc. Acclim. Bull., 35, 1888, 769-781, 817-829.
- Recherches sur certaines conditions physiques de l'évolution dans les couvées artificielles. Congr. Int. Zool. C. R., 1889, 204-206.
- Note sur quelques faits relatifs à l'incubation artificielle. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 169-171.
- Note sur l'hybridité animale. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 841-842.
- Recherches sur les conditions physiques de l'évolution dans les couvées artificielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 312-315.
- Note sur l'étude physique de l'incubation naturelle. France Soc. Acclim. Bull., 37, 1890, 10-12.
- Nouvelles recherches sur le mode de formation des monstres omphalocéphales et sur la dualité primitive du cœur dans les embryons de l'embranchement des Vertebrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1142-1144.
- Sur l'hybridité chez les oiseaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 449.
- Mode de formation de la cyclopie. Ann. d'Oculist., 106, 1891, 171-182.
- Sur un cheval polydactyle. France Soc. Acclim. Bull., 38, 1891 (Sem. 1), 635-637, 720.
- Sur la formation du mésentère et de la gouttière intestinale dans l'embryon de la poule. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1514-1516.
- La tératogénie expérimentale. Paris Soc. Anthropol. Bull., 2, 1891, 730-754.
- Note sur l'évolution de l'embryon de la poule soumis pendant l'incubation à un mouvement de rotation continu. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 137-138.
- Anomalie sur un chat sans queue. Paris Soc. Anthropol. Bull., 4, 1893, 679-680.
- Note sur l'influence des vapeurs mercurielles sur le développement de l'embryon. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 683-684.
- Note sur un embryon monstrueux. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 757-758.
- Recherches sur l'influence de l'électricité sur l'évolution de l'embryon de la poule. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 955-957.
- Darexy, P., & Gérard, E[ruest].** See **Gérard & Darexy.**
- Dargin, Pierre.** Surface et volume comparés de l'estomac et du duodénum. Bibliogr. Anat., 7, 1899, 207-216.
- Darier, A[rmand].** Sur la réaction électrique du nerf optique envisagée comme moyen de diagnostic. Ann. d'Oculist., 91, 1884, 176.
- De l'ophtalmie virulente. Ann. d'Oculist., 93, 1885, 119.
- [Sur la pilocarpine.] [1887.] Arch. Augenheilk., 18, 1888, 250.
- De la colchicine en thérapeutique oculaire. Ann. d'Oculist., 101, 1889, 253; 102, 1889, 127.
- La lanoline hydrargyrique dans certaines affections de la cornée. Ann. d'Oculist., 101, 1889, 253.
- Des bons effets du galvanocantèvre dans les complications cornéennes de l'ophtalmie purulente. Ann. d'Oculist., 104, 1890, 34-36.
- Des injections sous-conjonctivales de sublimé en thérapeutique oculaire. Ann. d'Oculist., 105, 1891, 243-244.
- Des injections sous-conjonctivales de sublimé dans les processus inflammatoires du nerf optique. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 107, 1892, 200-201.
- De certaines formes de choroidite et de leur traitement par les injections sous-conjonctivales de sublimé. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 107, 1892, 374-375.
- Intoxication merveilleuse aiguë par des injections hypodermiques de cyanure de mercure. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 109, 1893, 113-114.
- Un cas de choroidite centrale dont la vision a été ramenée à la normale par les injections sous-conjonctivales de sublimé. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 109, 1893, 194-198.
- Des injections sous-conjonctivales de sublimé. Ann. d'Oculist., 109, 1893, 241-258.
- Encore les injections sous-conjonctivales. Théorie pratique; indications; contre-indications. Ann. d'Oculist., 112, 1894, 381-394.
- Conjunctivite pseudo-membraneuse à Streptocoques purs; insuccès du sérum antidiptérique. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 113, 1895, 427-429.
- De la possibilité de voir son propre cristallin. Utilité pratique de la "phakoscopie" pour le diagnostic des fines opacités cristalliniennes et pour l'étude du développement de la cataracte. Ann. d'Oculist., 114, 1895, 198-206.
- Die subconjunctivalen Sublimatinjectionen. Eine Antwort an Dr. MELLINGER und Dr. GUTMANN. [Tr.] Arch. Augenheilk., 30, 1895, 231-241; Arch. Ophthalm., 26, 1897, 581-582.
- Des traumatismes du système cristallinien. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 115, 1896, 116-117.
- Deux cas d'amblyopie monoculaire par scotome central (névrite rétробulbaire); guérison brusque par injections sous-conjonctivales. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 116, 1896, 59-61.
- Tétanos consécutif à un léger traumatisme de la paupière, mort en trois jours. Ann. d'Oculist., 117, 1897, 441.
- Opération du ptosis complet par autoplastie ou greffe musculaire. Ann. d'Oculist., 118, 1897, 93-95.
- Des indications thérapeutiques fournies par l'examen bactériologique des sécrétions conjonctivales. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 119, 1898, 443-445.
- Traitement des conjonctivites par les différents sels d'argent et en particulier par le protargol. Ann. d'Oculist., 122, 1899, 225-226.
- Du massage en thérapeutique oculaire. Ann. d'Oculist., 122, 1899, 228.
- Des analgésiques oculaires. Ann. d'Oculist., 123, 1900, 204-205.
- Mode d'emploi de la dionine. Ann. d'Oculist., 123, 1900, 301.
- De la dionine en thérapeutique oculaire. Son action analgésante profonde, ses propriétés comme succédané des injections sous-conjonctivales de chlorure de sodium. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 12), 334-339.
- Darier, A[rmand] (et alii).** Sur la pilocarpine. Ann. d'Oculist., 97, 1887, 262-264.
- Darier, A[rmand] (et alii).** Chancre conjonctival. Ann. d'Oculist., 112, 1894, 43-44.
- Darier, G[orges].** Constitution de la chrysine. Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1894, 289-290; Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 21-22.

- Ueber Dinitrochrysin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1045.
- Darier, [Georges], & Graebe, Charles.** See **Graebe & Darier.**
- Darier, [Georges], & Terrisse, H.** See **Terrisse & Darier.**
- Darier, [Ferdinand] J[ohu].** Note sur les microbes de la bronchopneumonie diphthérique. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 671-676.
- Verrues planes juvéniles de la face. Ann. de Dermatol., 9, 1888, 617-622.
- Les vaisseaux des valvules du cœur chez l'homme à l'état normal et à l'état pathologique. Arch. de Physiol., 2, 1888, 35-59, 151-180.
- Contribution à l'étude de l'épithéliome des glandes sudoripares. Paris, Lab. Histol. Trav., 1888, 113-149.
- De la psorospermose folliculaire végétante: étude anatomo-pathologique d'une affection cutanée non décrite ou comprise dans le groupe des acnés sébacées, cornées, hypertrophiantes, des kératoses (ichthyoses) folliculaires, etc. Ann. de Dermatol., 10, 1889, 597-612.
- Sur une forme de psorospermose cutanée diagnostiquée acné cornée ou acné sébacée concrète. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 234-236.
- Sur la psorospermose folliculaire végétante. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 293-294.
- Sur une nouvelle forme de psorospermose cutanée: la maladie de PAOET, du mamelon. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 294-297.
- À propos d'un nouveau cas de psorospermose folliculaire végétante. [Au sujet du cas observé par J. WHITE.] Ann. de Dermatol., 1, 1890, 277-278.
- Examen bactériologique du pus d'un abcès du cerveau. [1891.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1891-93, 148-149.
- Corps libre de la cavité péritoneale. Examen histologique. [1891.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1891-93, 150-152.
- Lichen plan scléreux. [1892.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1891-93, 112-113.
- Adénomes du foie. [1892.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1891-93, 153-158.
- Dystrophie papillaire et pigmentaire. Ann. de Dermatol., 4, 1893, 865-875.
- Sur un cas de maladie de PAGET de la région périnéo-anale et scrotale. [1893.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1891-93, 114-117.
- Examen histologique des reins dans un cas de mal de BRIGHT syphilitique précoce. [1893.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1891-93, 121-122.
- Syphilis rénale précoce. [En collaboration avec M. HUDELO.] [1893.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1891-93, 123-127.
- Varices lymphatiques de la muquière buccale. Examen histologique. [1893.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1891-93, 138-142.
- Examen histologique d'un cas de prurigo récent développé dans l'adolescence. [1893.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1891-93, 143-147.
- Sur le prurigo simplex. [1894.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1894-95, 45-48.
- Dermatose post-vaccinale en placards, simulant l'urticaire pigmentée. [1894.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1894-95, 53-58.
- Sur un nouveau cas de dystrophie papillaire et pigmentaire: Acanthosis nigricans. Ann. de Dermatol., 6, 1895, 97-103.
- Lupus de la langue, avec examen histologique. (Lupus papillomatous, avec dégénérescence hyaline.) Ann. de Dermatol., 6, 1895, 631-636.
- Note sur l'anatomie pathologique de la maladie dite "psorospermose folliculaire végétante" à propos d'un cas nouveau. Ann. de Dermatol., 7, 1896, 742-747.
- Dermatite herpétiforme de DUHRING, éosinophilie. [1896.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1896-97, 87-89.
- [Séborrhée, pelade et calvitie.] Ann. de Dermatol., 8, 1897, 623-626.
- Recherches anatomo-pathologiques et bactériologiques sur les taches érythémato-pigmentées de la lèpre. Ann. de Dermatol., 8, 1897, 1229-1247.
- Accidents cutanés consécutifs à l'emploi des rayons X. [1897.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1896-97, 90-96.
- Note sur la nature infectieuse de la chéloïde. [1898.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1898-99, 68-69.
- Sur la neuro-fibromatose. [1898.] Paris, Lab. Histol. Trav., 1898-99, 70-71.
- Les tuberculides. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 140-159.
- Die Tuberculide. Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 2234-2236.
- Darier, [Ferdinand] J[ohu], & Quénou, E.** See **Quénou & Darier.**
- Dariès, G.** Sur la détermination des trajectoires orthogonales de quelques familles de courbes planes dont l'équation est donnée en coordonnées bi-polaires. Nouv. Ann. Math., 13, 1894, 283-292.
- Application de la nomographie au calcul des conduites d'eau. Brux. Ann. Trav. Publ., 3 (1898), 168-171.
- Dariex, [X. C.].** Sur la perméabilité de l'œil aux rayons de RÖNTGEN. Ann. d'Oculist., 115, 1896, 218-219.
- Dariex, [X. C.], & Rochas, Albert de.** Sur la cause de l'invisibilité des rayons de RÖNTGEN. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 458-459.
- Darin, Gustave.** Traitement des tumeurs par l'électrolyse. Observation d'un immense papillome (?) de la face détruit par ce procédé. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 771-777.
- Nouveau procédé d'anesthésie chirurgicale. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 777-782.
- De la mort par l'électricité. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 395-407.
- Darkšević, L. O.** Ueber den Ursprung und den centralen Verlauf des Nervus accessorius Willisii. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1885, 361-378.
- Ueber die hintere Commissur des Gehirns. Neurol. Centrbl., 4, 1885, 100-101.
- Ueber den zentralen Ursprung des N. accessorius Willisii. Neurol. Centrbl., 4, 1885, 134-135.
- Zur Anatomie des Corpus quadrigeminum. Neurol. Centrbl., 4, 1885, 251-252.
- Ueber die Bedeutung der hinteren Commissur des Gehirns. Vorläufige Mittheilung. Pflüger, Arch. Physiol., 36, 1885, 639-640.
- Ueber die sogenannten primären Opticuszentren und ihre Beziehung zur Grosshirnrinde. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1886, 249-270.
- Zur Anatomie der Glandula pinealis. Neurol. Centrbl., 5, 1886, 29-30.
- Einige Bemerkungen über den Faserverlauf in der hinteren Commissur des Gehirns. Neurol. Centrbl., 5, 1886, 99-103.
- Des fibres pupillaires de la bandelette optique. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 529-536.
- Versuche über die Durchschneidung der hinteren Gehirncommissur beim Kaninchen. Pflüger, Arch. Physiol., 38, 1886, 120-141.
- Ueber den oberen Kern des N. oculomotorius. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1889, 107-116.
- Ueber eine Methode, Schnittserien bei der Bearbeitung in ihrer Reihenfolge zu bewahren. Ztschr. Wiss. Mikr., 6, 1889, 43-45.
- Zur Frage von den Sensibilitätsstörungen bei Heerderkrankungen des Gehirns. Neurol. Centrbl., 9, 1890, 714-718.
- Ueber die Krenzung der Sehnervenfasern. Arch. f. Ophthalmol., 37, 1891 (Abth. 1), 1-27.

- Ein Fall von Muskelatrophie bei Gelenkerkrankung [Atrophia muscularis arthropathica]. *Neurol. Centrbl.*, 10, 1891, 353-361.
- Affection der Gelenke und Muskeln bei cerebralen Hemiplegien. [1891.] *Arch. Psychiat.*, 24, 1892, 534-577.
- Ueber die Veränderungen in dem centralen Abschnitt eines motorischen Nerven bei Verletzung des peripheren Abschnittes. *Neurol. Centrbl.*, 11, 1892, 658-668.
- Zur Frage von den seenräden Veränderungen der weissen Substanz des Rückenmarks bei Erkrankung der Cauda equina. *Neurol. Centrbl.*, 15, 1896, 5-13.
- Zur Frage von den Lähmungsscheinungen bei Pasteur'schen Impfungen. *Neurol. Centrbl.*, 17, 1898, 98-102.
- Darkšević, L. O., & Dejerine, J[ules].** See **Dejerine & Darkšević.**
- Darkšević, L. O., & Freud, Sigm[und].** Ueber die Beziehung des Striekkörpers zum Hinterstrang und Hinterstrangskern nebst Bemerkungen über zwei Felder der Oblongata. *Neurol. Centrbl.*, 5, 1886, 121-129.
- Darkšević, L. O., & Pribylkow, G.** Ueber die Faser-systeme am Boden des dritten Hirnventrikels. *Neurol. Centrbl.*, 10, 1891, 417-429, 576.
- Darkšević, L. O., & Tichonow, S.** Zur Frage von den pathologisch-anatomischen Veränderungen bei peripherer Facialislähmung nichtspezifischen Ursprungs. *Neurol. Centrbl.*, 12, 1893, 329-339.
- Darley, C. W.** Notes on damage caused by lightning to Seal Rocks lighthouse on 10th July, 1900. *N. S. Wales Roy. Soc. Jl.*, 34, 1900, 98-102.
- Darley, Thomas.** Beech trees and lightning. *Science*, 18, 1891, 79-80.
- Darling, C. H.** Action of chlorine in presence of H_2SO_4 . *Chem. News*, 69, 1894, 232.
- Darling, Charles R[obert], & Young, James.** See **Young & Darling.**
- Darling, E. A.** Observations on the sterilisation of catgut. *Boston Soc. Med. Sci. Jl.*, 3, 1899, 269-273.
- Darling, G. A.** Notes on assaying. [1894.] *S. Africæ Chem. Metall. Soc. Proc.*, 1 (1894-97), 12-11.
- Darling, J. D.** A new primary battery. (The Harrison cell.) *Franklin Inst. Jl.*, 148, 1899, 55-65.
- Darling, S.** Screw-mierometer. *Mier. Soc. Jl.*, 1887, 652-654.
- Darling, William.** For biographical notice see *N. Y. Med. Jl.*, 41, 1885, 15-16.
- Darlington, Fredk.** SHALLENBERGER'S system of street lighting by alternating currents. *Electrician*, 20, 1888, 453-454.
- Darlington, L., & Talbot, E. B.** A study of certain methods of distracting the attention. Distraction by musical sounds; the effect of pitch upon attention. [1898.] *Amer. Jl. Psychol.*, 9, 1897-98, 332-345.
- Darmstädtér, Ludwig.** Wanderungen in den westlichen Dolomiten. *Deutsch. Alpenver. Ztschr.*, 20, 1889, 283-305.
- Aus einem vergessenen Excursionsgebiete des Schweizer Alpenclubs. *Deutsch. Alpenver. Ztschr.*, 24, 1893, 217-248.
- Darmstaedter, Ludwig, & Lifschütz, I[saac].** Beiträge zur Kenntniß der Zusammensetzung des Wollfettes. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 3133-3135; 29, 1896, 618-622, 1474-1477, 2890-2900; 31, 1898, 97-103, 1122-1127.
- [О содержании азота въ шерстяномъ жири. Absence de l'azote dans le suint.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 30 (Chem.), 1898, 126, 401-402; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 20, 1898, 895.
- Darnall, William Edgar.** The clinical significance of the discharges in infantile diarrhoea. *N. Y. Med. Jl.*, 66, 1897, 82-85.
- Darnell-Smith, G. P.** On the oxidation of ammonia in sea-water. [1895.] *U. K. Mar. Biol. Ass. Jl.*, 3, 1893-95, 304-306.
- Darragon, Léon.** Le Sidama, l'Amara, le Konso, etc. *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1898, 137-140.
- Darricade, —.** * [Notes météorologiques.] *Pau (Basses-Pyrénées). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 8, 1875, Pt. 2, 61, 82, 114, 141, 249-250, 266, 281, 310; 9, 1876, Pt. 2, 16, 40, 71, 101, 137, 168, 201, 231, 257, 286.
- Darricau, G.** Ein neuer Nicht-Blei-Akkumulator. [1894.] *Ztschr. Elektroch.*, 1895-96, 84-85.
- Étude théorique sur les piles reversibles. *Éclairage Élect.*, 14 (1898), 111-155, 229-237, 370-374, 498-503, 555-561.
- Dartigolles, —.** Tétanos et endocardite. Mort du malade au huitième jour. *Bordeaux Soc. Méd. Méém.*, 1892, 666-689.
- Darton, Hugh.** List of mosses collected in the neighbourhood of Hertford. [1896.] *Herts. Nat. Hist. Soc. Trans.*, 9, 1898, 104-108.
- Darton, Nelson Horatio.** On the occurrence of native silver in New Jersey. *Amer. Jl. Sci.*, 30, 1885, 80-81.
- Preliminary notice of fossils in the Hudson River slates of the southern part of Orange Co., N. Y., and elsewhere. *Amer. Jl. Sci.*, 30, 1885, 452-454.
- On the area of Upper Silurian rocks near Cornwall station, eastern-central Orange Co., N. Y. *Amer. Jl. Sci.*, 31, 1886, 209-216.
- The Taconic controversy in a nutshell. *Science*, 7, 1886, 78-79.
- North American geology for 1886. *Smithsonian Rep.*, 1887, 189-229.
- Bibliography of North American geology for 1886. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 44, 1887, 35 pp.
- On the great lava flows and intrusive trap sheets of the Newark system in New Jersey. *Amer. Jl. Sci.*, 38, 1889, 134-139.
- The relations of the traps of the Newark system in the New Jersey region. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 67, 1890, 82 pp.
- Mesozoic and Cenozoic formations of Eastern Virginia and Maryland. [1890.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 2, 1891, 431-450.
- On a jointed earth-auger for geological explorations in soft deposits. *Amer. Geologist*, 7, 1891, 117-119.
- Notes on the geology of the Florida phosphate deposits. *Amer. Jl. Sci.*, 11, 1891, 102-105.
- Record of a deep well at Lake Worth, southern Florida. *Amer. Jl. Sci.*, 11, 1891, 105-106.
- Record of North American geology for 1887-91. *U. S. Geol. Surv. Bull.*, No. 75, 1891, 173 pp.; No. 91, 1891, 88 pp.; No. 99, 1892, 73 pp.
- On fossils in the Lafayette formation in Virginia. *Amer. Geologist*, 9, 1892, 181-183.
- Notes on the stratigraphy of a portion of central Appalachian Virginia. *Amer. Geologist*, 10, 1892, 10-18.
- Fossils in the "Archaean" rocks of central Piedmont, Virginia. *Amer. Jl. Sci.*, 44, 1892, 50-52.
- On two overthrusts in eastern New York. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 4, 1893, 436-439.
- The stratigraphic relations of the Oneonta and Chemung formations in eastern central New York. *Amer. Jl. Sci.*, 45, 1893, 203-209.
- The Magothy formation of northeastern Maryland. *Amer. Jl. Sci.*, 45, 1893, 407-419.
- [On the Cenozoic history of Eastern Virginia and Maryland.] *Amer. Jl. Sci.*, 46, 1893, 305.
- Report on the relations of the Helderberg Limestones and associated formations in eastern New York. *N. Y. Geologist Rep.*, 1893, 199-228; *N. Y. Mus. Rep.*, 47, 1894, 391-422.

- Preliminary report on the geology of Albany county. N. Y. Geologist Rep., 1893, 231-261; N. Y. Mus. Rep., 47, 1894, 423-455.
- Preliminary report on the geology of Ulster county. N. Y. Geologist Rep., 1893, 291-372; N. Y. Mus. Rep., 47, 1894, 483-566.
- Geology of the Mohawk valley in Herkimer, Fulton, Montgomery and Saratoga counties. N. Y. Geologist Rep., 1893, 409-429; N. Y. Mus. Rep., 47, 1894, 601-623.
- Geologic relations from Green Pond, New Jersey, to Skunnemunk mountain, New York. [1893.] Amer. Geol. Soc. Bull., 5, 1894, 367-394.
- Outline of Cenozoic history of a portion of the middle Atlantic slope. Jl. Geol. (Chicago), 2, 1894, 568-587.
- A preliminary description of the faulted region of Herkimer, Fulton, Montgomery and Saratoga counties. N. Y. Geologist Rep., 1894, 33-56; N. Y. Mus. Rep., 48, 1895 (Vol. 2), 31-53.
- [Administrative] report. [1895.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1893-94, 153-155.
- Artesian well prospects in Eastern Virginia, Maryland and Delaware. [1894.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 24, 1895, 372-397.
- Examples of stream-robbing in the Catskill mountains. [1895.] Amer. Geol. Soc. Bull., 7, 1896, 505-507.
- Notes on relations of lower members of the coastal plain series in South Carolina. [1895.] Amer. Geol. Soc. Bull., 7, 1896, 512-518.
- Résumé of general stratigraphic relations in the Atlantic coastal plain from New Jersey to South Carolina. [1895.] Science, 3, 1896, 57.
- Notes on the geology of the Black Hills of Dakota. Science, 3, 1896, 418.
- Catalogue and index to contributions to North American geology 1732-1891. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 127, 1896, 1045 pp.
- Artesian well prospects in the Atlantic coastal plain region. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 138, 1896, 232 pp.
- Preliminary report on artesian waters of a portion of the Dakotas. [1896.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1895-96 (Pt. 2), 603-694.
- Dikes in Appalachian Virginia. [1896.] Jl. Geol. (Chicago), 5, 1897, 324; Science, 5, 1897, 84.
- New development in well boring and irrigation in eastern South Dakota, 1896. [1897.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1896-97 (Pt. 4), 561-615.
- Discovery of marine Cretaceous in boring at Norfolk, Virginia. [1897.] Amer. Geol. Soc. Bull., 9, 1898, 414-416.
- Geothermal data from deep artesian wells in the Dakotas. [1897.] Amer. Jl. Sci., 5, 1898, 161-168.
- Tertiary of South Dakota and Nebraska. Science, 7, 1898, 359.
- Preliminary report on the geology and water resources of Nebraska west of the one hundred and third meridian. [1899.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1897-98 (Pt. 4), 719-785.
- Jurassic formations of the Black Hills of South Dakota. [1898.] Amer. Geol. Soc. Bull., 10, 1899, 383-396.
- Mesozoic stratigraphy in the southeastern Black Hills. [1898.] Science, 9, 1899, 103.
- Mesozoic stratigraphy of Black Hills of South Dakota. [1899.] Science, 11, 1900, 143.
- Tertiary shore lines and deposits in the Black Hills. [1899.] Science, 11, 1900, 144.
- Physiographic development of the Black Hills. Science, 11, 1900, 825.
- Comparison of stratigraphy of the Black Hills with that of the Front Range of the Rocky Mountains. [1900.] Science, 13, 1901, 188.
- Darton, Nelson Horatio, & Clarke, Frank Wigglesworth.** See **Clarke & Darton.**
- Darton, Nelson Horatio, & Diller, Joseph Silas.** On the

occurrence of basalt dikes in the Upper Paleozoic series in central Appalachian Virginia. With notes on the petrography. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 269-271.

Darton, Nelson Horatio, & Keith, Arthur. On dikes of felsophyre and basalt in paleozoic rocks in central Appalachian Virginia; with notes on the petrography. Amer. Jl. Sci., 6, 1898, 305-315.

Darton, Nelson Horatio, & Kemp, James Furman. A newly discovered dike at De Witt, near Syracuse, New York. Geologic notes by N. H. DARTON. Petrographic description by J. F. KEMP. Amer. Jl. Sci., 49, 1895, 456-462.

Darton, Nelson Horatio, McGee, W. J., Williams, George Huntington, & Willis, Bailey. See **McGee, Williams, Willis & Darton.**

Daruty, Clément. Contribution à la matière médicale de l'île Maurice. Sur les propriétés médicinales de quelques plantes indigènes: Siegesbeckia orientalis. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1888, 332-357.

Darvas, —. Ueber das Nervensystem eines Anencephalus verglichen mit dem Nervensystem normaler Nengeborener. Anat. Anz., 9, 1894 (Anat. Ges. Verh.), 187-193.

Darwin, Charles [Robert]. To biographical references (Vols. 9 & 12) add Königsb. Schr., 24, 1884 (Abh.), 21-32; Leopoldina, 20, 1884, 24-27, 42-45, 62-67, 138-142, 151-155, 176-179; Shropsh. Soc. Trans., 8, 1885, 1-64; Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 1 (bis)-6 (bis); Nuova Antol. Sci., 100, 1888, 115-133; Roy. Soc. Proc., 44, 1888, i-xxv; Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 7, 1894, 101-130; St. Gallen, Ber., 1893-94, 372-408; Caradoc Field Club Trans., 2, 1897-1900, 121-125.

— *A monograph of the fossil Lepididae, or, pedunculated cirripedes of Great Britain. Palæont. Soc. Monogr., 5, 1851, vi + 88 pp.

— *A monograph on the fossil Balanidae and Verrucidae of Great Britain. [1854.] Palæont. Soc. Monogr., 8, 1855, 2 + 44 pp.

— Letters to A. HANCOCK, Esq. [On the Cirripedia, etc.] [1886.] [Posth.] Northumb. Nat. Hist. Trans., 8, 1884-89, 250-278.

— [Letter to Sir Richard OWEN.] [Posth.] Mier. Soc. Jl., 1889, 454-455.

— [The unity of the human race.] [Posth.] Nature, 43, 1891, 415.

— The multiple origin of races. [Posth.] Nature, 43, 1891, 535-536.

Darwin, Francis. The absorption of water by plants. Nature, 30, 1884, 7-9.

— Physiological selection and the origin of species. Nature, 34, 1886, 407.

— On the relation between the "bloom" on leaves and the distribution of the stomata. [1886.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 22, 1887, 99-116.

— [Presidential address to the Biol. Sect.] On growth-curvatures in plants. Brit. Ass. Rep., 1891, 660-677.

— On the growth of the fruit of Cucurbita. Ann. Bot., 7, 1893, 459-487.

— Etiolation as a phenomenon of adaptation. [1895.] Hortic. Soc. Jl., 19, 1896, 345-353.

— On the ascent of water in trees. Brit. Ass. Rep., 1896, 674-683.

— A preliminary account of a new method of investigating the behaviour of stomata. Brit. Ass. Rep., 1897, 865-866.

— Observations on stomata by a new method. [1897.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 303-308.

— On FARMER's method of demonstrating assimilation. [1897.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 338-340.

— The Knight-Darwin law. Brit. Ass. Rep., 1898, 1068; Nature, 58 (1898), 630-632.

— Observations on stomata. Phil. Trans. (B), 190, 1898, 531-621.

- The botanical work of Darwin. *Ann. Bot.*, 13, 1899, ix-xix.
- On geotropism and the localization of the sensitive region. *Ann. Bot.*, 13, 1899, 567-574; *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 921.
- Darwin, Francis, & Bateson, (Miss) Anna.** See **Bateson & Darwin**.
- Darwin, Francis, & Pertz, (Miss) Dorothea F[rances] M[atilda].** On the artificial production of rhythm in plants. *Brit. Ass. Rep.*, 1891, 695; *Ann. Bot.*, 6, 1892, 245-264.
- On the effect of water currents on the assimilation of aquatic plants. [1896.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 9, 1898, 76-90.
- On the injection of the intercellular spaces occurring in the leaves of Elodea during recovery from plasmolysis. [1897.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 9, 1898, 272.
- See also **Pertz & Darwin**.
- Darwin, Francis, & Phillips, Reginald W.** On the transpiration-stream in cut branches. [1885.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 5, 1886, 330-367.
- Darwin, George H[oward].** *The nebular hypothesis, and the obliquity of the axes of planets to their orbits. [1877.] Observatory, London, 1, 1878, 13-17.
- *The internal densities of the planets. [1877.] Observatory, London, 1, 1878, 193-197.
- *A tidal theory of the evolution of satellites. [1879.] Observatory, London, 3, 1880, 79-84.
- Second [and third] report[s] of the Committee...for the harmonic analysis of tidal observations. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 33-35; 1885, 35-60.
- Unconscious bias in walking. *Nature*, 29, 1884, 286.
- Note on [the paper entitled "On the stresses caused in the interior of the Earth by the weight of continents and mountains"]. *Roy. Soc. Proc.*, 38, 1885, 322-328.
- Report of the Committee...for preparing instructions for the practical work of tidal observation; and fourth report of the Committee...for the harmonic analysis of tidal observations. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 40-58.
- [Presidential address to the Math. and Phys. Sci. Sect. Geological time.] *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 511-518.
- Tidal friction and the evolution of a satellite. *Nature*, 33, 1886, 367-368; 34, 1886, 287-288.
- On the correction to the equilibrium theory of tides for the continents. i. *Roy. Soc. Proc.*, 40, 1886, 303-307.
- On JACOBI's figure of equilibrium for a rotating mass of fluid. [1886.] *Roy. Soc. Proc.*, 41, 1887, 319-336.
- On the dynamical theory of the tides of long period. [1886.] *Roy. Soc. Proc.*, 41, 1887, 337-342.
- Les tremblements de terre. [Tr.] [1887.] *Ciel et Terre*, 8 (1887-88), 303-314.
- Note on Mr. DAVIDSON's paper on the straining of the Earth's crust in cooling. [1887.] *Phil. Trans. (A)*, 178, 1888, 242-249.
- On figures of equilibrium of rotating masses of fluid. [1887.] *Phil. Trans. (A)*, 178, 1888, 379-428.
- The meteoric theory of nebulae, etc. *Nature*, 39, 1889, 460.
- Meteorites and the history of stellar systems. *Roy. Inst. Proc.*, 12, 1889, 379-383.
- Second series of results of the harmonic analysis of tidal observations. *Roy. Soc. Proc.*, 45, 1889, 556-611.
- On the mechanical conditions of a swarm of meteorites, and on theories of cosmogony. [1888.] *Phil. Trans. (A)*, 180, 1890, 1-69.
- On the harmonic analysis of tidal observations of high and low water. [1890.] *Roy. Soc. Proc.*, 48, 1891, 278-340.
- Bakerian lecture. On tidal prediction. [1891.] *Phil. Trans. (A)*, 182, 1892, 159-229.
- On the perturbation of a comet in the neighbourhood of a planet. *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 7, 1892, 314-319.
- [The geology of the Asiatic Loess.] Note on Mr. KINGSMILL's paper. [1892.] *Nature*, 47 (1892-93), 30.
- On an apparatus for facilitating the reduction of tidal observations. [1892.] *Roy. Soc. Proc.*, 52, 1893, 345-389.
- L'évolution des étoiles doubles. *Astronomie*, 1893, 301-308.
- ROCHE's limit. [1893.] *Nature*, 47 (1892-93), 581-582; 48 (1893), 54.
- "Barisal guns" and "mist pouffers." *Nature*, 52 (1895), 650.
- Periodic orbits. *Acta Math.*, 21, 1897, 99-242.
- The evolution of satellites. [1898.] *Smithsonian Rep.*, 1897, 109-124.
- Periodic orbits. *Math. Ann.*, 51, 1899, 523-583.
- The theory of the figure of the Earth carried to the second order of small quantities. [1899.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 60, 1900, 82-124.
- Darwin, George H[oward], & Baird, (Maj.) A[drew] Wilson.** See **Baird & Darwin**.
- Darwin, Horace.** On a self-recording barometer. *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 5, 1886, 378-380.
- An improved form of temperature regulator. *Nature*, 33, 1886, 596-597.
- Exhibition of anthropometric instruments. [With discussion.] [1886.] *Anthrop. Inst. Jl.*, 16, 1887, 9-11.
- A bifilar pendulum. *Seism. Jl. Japan*, 19, 1894, 61-63.
- Expansion of solids by heat. *Nature*, 60 (1899), 149.
- Cause of recent sunset colours. [1899.] *Nature*, 61 (1899-1900), 128.
- An attempt to detect and measure any relative movement of the strata that may be now taking place at the Ridgeway Fault near Upway, Dorsetshire. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 119-120.
- Darwin, (Maj.) Leonard.** Preliminary account of the observations of the eclipse of the Sun at Grenada, in August, 1886. [1886.] *Roy. Soc. Proc.*, 41, 1887, 469-471.
- Photographic lens testing at Kew. [With discussion.] [1892.] *Photogr. Jl.*, 17, 1893, 65-77.
- On the method of examination of photographic objectives at the Kew Observatory. [1892.] *Roy. Soc. Proc.*, 52, 1893, 2-4, 403-451.
- Presidential address to the Geog. Sect. The geography of Africa. *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 838-849.
- Darwin, (Maj.) Leonard, Schuster, Arthur, & Maundeville, E. Walter.** On the total solar eclipse of August 29, 1886. [1889.] *Phil. Trans. (A)*, 180, 1890, 291-350.
- Darwin, W. E.** Worm-eating larva. *Nature*, 30, 1884, 146.
- A hoard of bronze implements found at Bitterne. Hampshire Field Club Pap. & Proc., 3, 1898, 53-66.
- Dary, Georges.** Compensation des compas de route à bord des navires de guerre. [1894.] *Génie Civil*, 24, 1893-94, 380-382.
- Darzens, Georges.** Sur une théorie physique de la perception des couleurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 133-135.
- Sur l'entropie moléculaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 940-943.
- [Sur l'entropie rapportée au poids moléculaire.] Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1238.
- Sur quelques dérivés de l'anéthol. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 563-565.
- Sur les échaleurs latentes de vaporisation et la loi de VAN DER WAALS. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 610-612.
- Darzens, Georges, & Colson, [Jules] Albert.** See **Colson & Darzens**.
- Das, Sundari Mohan.** Small-pox in Calcutta. [1895.] *Indian Med. Gaz.*, 30, 1896, 313-316; 31, 1897, 64-70.
- Dasent, J. R.** [On the effects of the hurricane of Sept.

- 1898 on the birds of St. Vincent, W. I.] Brit. Ornith. Club Bull., 10, 1900, lvii-lviii.
- Dashian, P.** Das Hochland Ulnia oder Zeitun. Wien Geogr. Ges. Mith., 33, 1890, 424-158.
- Dashiell, Paul J[oseph].** Paraethoxyorthotoluenesulphonie acid and some of its derivatives. Amer. Chem. Jl., 15 (1893), 126-129.
- Dashiell, Paul J[oseph], & Remsen, Ira.** See Remsen & Dashiell.
- Dass, Kedar Nath.** Vesicular mole. [1892.] Indian Med. Gaz., 27, 1893, 378-382.
- Idiopathic tetanus, with remarks on the etiopathology of tetanus. [1893.] Indian Med. Gaz., 28, 1894, 118-120.
- Puerperal eclampsia. [1894.] Indian Med. Gaz., 30, 1896, 103-106, 180-184.
- Dassen, Claro Cornelio.** La diagonalidad. Elementos diagonales. Argentina Soc. Ci. An., 42, 1896, 165-188, 198-216.
- El jnego del nudo gordiano. Argentina Soc. Ci. An., 41, 1897, 337-374.
- Dassonville, Charles.** Action des sels sur la forme et la structure des végétaux. Rev. Gén. Bot., 8, 1896, 284-294, 324-336.
- Action des sels minéraux sur le développement et la structure de quelques Graminées. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1467-1470.
- Action des sels minéraux sur la forme et la structure du lupin. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 794-797.
- Action de la cocaïne sur les nerfs sensitifs. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 484-497.
- Influence des sels minéraux sur la végétation du sarrasin et du chanvre. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 743-760.
- Action des différents sels sur la structure des plantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 856-858.
- Influence des sels minéraux sur la forme et la structure des végétaux. Rev. Gén. Bot., 10, 1898, 15-25, 59-68, 102-124, 161-170, 193-199, 238-260, 289-304, 335-341, 370-380.
- Dassonville, Charles, & Dufour, Léon [Marie].** See Dufour & Dassonville.
- Dassonville, Charles, & Matruchot, Louis.** See Matruchot & Dassonville.
- Dastot, A., Biset, E., & Caty, L.** See Biset, Caty & Dastot.
- Dastre, A[libert Jules Frank].** *Sur un procédé d'anesthésie. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 242-245.
- Sur le procédé d'anesthésie mixte (morphine, atropine, chloroforme). [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 259-263, 288-289.
- *Réactions des matières amyloacées, amidon, glycogène, dextrines. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 636-639, 639-640, 641-643.
- De l'action du enrare. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 293-295.
- Les mouvements volontaires de l'iris. Rev. Sci., 36, 1885, 798.
- Sur un nouveau réflexe moteur très localisé. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 53.
- Observation à propos des dosages de glucose dans le sang, dans le foie des Mammifères et dans l'œuf des Oiseaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 605-606.
- Observations au sujet d'une note de M. DE SAINT-MARTIN [sur l'influence du sommeil naturel ou provoqué sur l'activité des combustions respiratoires]. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1281.
- Sur quelques points relatifs à la physiologie du foie. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 385-387, 484.
- Opération de THIRY. Fistule cholécysto-jéjunitale.
- Fistule urétéro-rectale. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 463-466.
- Opération de la fistule gastrique, nouvelle canule à fouloir. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 598-600.
- Du rôle de la bile dans la digestion des matières grasses. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 782-786.
- La chaire de physiologie de la Sorbonne. Rev. Sci., 40, 1887, 737-743, 779-788.
- Physiologie du foie. Recherches sur les fermentations hépatiques. Arch. de Physiol., 1, 1888, 69-102.
- Rôle de la bile dans la digestion des graisses, étudié au moyen de la fistule cholécysto-intestinale. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 217-220.
- Note sur le gorgolement intestinal. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 17-18.
- Note au sujet de la toxicité des produits de condensation pulmonaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 43-44.
- À propos de l'expérience de FLORENS. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 726-727.
- Pouvoir nutritif direct du sucre de lait. Arch. de Physiol., 1, 1889, 718-725.
- Rôle physiologique du sucre de lait. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 145-149.
- Observations relativement à la diurèse produite par les sucres. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 574-578.
- Transformations du lactose dans l'organisme. Arch. de Physiol., 2, 1890, 103-110.
- Recherches sur la bile. Arch. de Physiol., 2, 1890, 315-330.
- Opération de la fistule biliaire. Arch. de Physiol., 2, 1890, 714-723.
- Recherches sur les variations diurnes de la sécrétion biliaire. Arch. de Physiol., 2, 1890, 800-809.
- Injections dans le péritoïne comme moyen de remplacer les injections dans les veines (application au cas de lactose). Arch. de Physiol., 2, 1890, 830-833.
- De l'élimination du fer par la bile. Arch. de Physiol., 3, 1891, 136-145.
- Contribution à l'étude de la digestion des graisses. Arch. de Physiol., 3, 1891, 186-197.
- L'analyse du sucre dans le sang. Méthode par pesée. Méthode par décoloration. Arch. de Physiol., 3, 1891, 533-546.
- Recherches sur l'utilisation des aliments gras dans l'intestin. Arch. de Physiol., 3, 1891, 711-723.
- De la formation du sucre dans l'organisme sous l'influence du défaut d'oxygène. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 681-684.
- Du rôle physiologique des ganglions de la chaîne sympathique, à propos des recherches de LANGLEY et DICKINSON et de O. LANGENDORFF. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 879-883; Arch. de Physiol., 4, 1892, 170-174.
- Observations sur la fixité de la fibrine du sang. Arch. de Physiol., 4, 1892, 588-593.
- Sur la préparation de la fibrine du sang par le battage. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 426-427.
- Fibrine de battage et fibrine de caillot. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 554-555.
- Relation entre la richesse du sang en fibrine et la rapidité de la coagulation. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 937-938.
- Sucre et glycose à la suite de la défibrillation. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 998-999.
- Sur la défibrillation du sang artériel. Arch. de Physiol., 5, 1893, 169-176.
- Contribution à l'étude de l'évolution du fibrinogène dans le sang. Arch. de Physiol., 5, 1893, 327-331.
- Dératement et croissance. Arch. de Physiol., 5, 1893,

- 561-567; Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 581-586.
- Action du poumon sur le sang au point de vue de sa teneur en fibrine. Arch. de Physiol., 5, 1893, 628-632.
- Quelques déterminations de la quantité d'eau du sang avant et après le poumon. Arch. de Physiol., 5, 1893, 647-650.
- Comparaison du sang de la veine cave inférieure avec le sang artériel quant à la fibrine qu'ils fournissent. Arch. de Physiol., 5, 1893, 686-687.
- Contribution à l'étude des fermentes du pancréas. Arch. de Physiol., 5, 1893, 774-777.
- Sur le degré de confiance que méritent les déterminations de la quantité totale du sang. Arch. de l'physiol., 5, 1893, 787-788.
- Incoagulabilité du sang et réapparition de la fibrine chez l'animal qui a subi la défibrination totale. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 71-73.
- Ferments du pancréas: leur indépendance physiologique. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 648-651.
- Digestion pancréatique. Observation à l'occasion de la note de *M. HERZEN*. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 818-819.
- A propos de la vitesse toxique des injections. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 871-873.
- Fibrinolyse dans le sang. Conditions nécessaires à une exacte détermination de la fibrine du sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 995-997; Arch. de Physiol., 5, 1893, 661-663, 670-672.
- La digestion saline de la fibrine. Arch. de Physiol., 6, 1894, 919-929.
- Digestion sans fermentes digestifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 959-962; Arch. de Physiol., 6, 1894, 464-471; Jl. Pharm., 30, 1894, 167-169.
- Étude des causes de la digestion saline. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 837-840; Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 781-782.
- Digestion des albuminoïdes frais dans les solutions salines, sans addition expresse d'aucun liquide digestif. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 375-377, 377-379.
- Action des sels sur la digestion gastrique artificielle et des acides sur la digestion saline de la fibrine. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 778-779, 820.
- Observations sur les moyens employés contre la putréfaction des milieux organiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 779-781, 820.
- Fibrinolyse. Digestion de la fibrine fraîche par les solutions salines faibles. Arch. de Physiol., 7, 1895, 408-414.
- Appareil pour la préparation de la fibrine fraîche exempte de microbes. Arch. de Physiol., 7, 1895, 585-590.
- Transformations de la fibrine par l'action prolongée des solutions salines faibles. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 589-592; Nature, 52 (1895), 556.
- Recherches sur le sucre et le glycogène de la lymphe. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1366-1368; Arch. de Physiol., 7, 1895, 532-541.
- Solubilité et activité des fermentes solubles, en liqueurs alcooliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 899-901.
- Recherches sur le glycogène de la lymphe. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 242-247.
- Sur la doctrine du glycogène fixe, non circulant. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 280-285.
- Solubilité relative des fermentes solubles dans l'alcool. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 414-416.
- Solubilité et activité des fermentes solubles dans les liqueurs alcooliques. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 798-799; Arch. de Physiol., 8, 1896, 120-127.
- A propos de l'action de l'alcool sur la digestion. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 811.
- Sur la coagulabilité du sang-peptone. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 569-573.
- Observations à propos de l'expérience de la section du cordon cervical. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 69-71.
- A propos de la communication précédente: [Influence de la chaleur sur l'oxydation de la bile]. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 340-341.
- Analyse de l'action des fermentes solubles en général. Application au ferment coagulateur du sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 469-472.
- À propos d'une expérience de *M. CAMUS* sur les pigments biliaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 819-850.
- Fonction martiale du foie chez les Vertébrés et les Invertébrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 376-379.
- Observations sur l'histo-physiologie de quelques points de l'étude de la bile. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 144-146.
- Isotonie et résistance au laquage; isotonie et isosmose; pression osmotique et fermentes solubles. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 146-148, 167.
- The theory of energy and the living world. The physiology of alimentation. [Tr.] Smithsonian Rep., 1898, 515-549.
- La chlorophylle du foie chez les Mollusques. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 111-120.
- Sur l'acidité normale de la gélatine. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, *Physiol.*), 176-177.
- Dastre**, *Albert Jules Frank*, & **Arthur**, Maurice. Contribution à l'étude des relations entre la bile et le sucre du foie. La glycogénèse dans l'ictère. Arch. de Physiol., 1, 1889, 473-483; Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (*C. R.*), 251-252.
- Dastre**, *Albert Jules Frank*, & **Bourquelot**, Émile. De l'assimilation du maltose. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1604-1607; Jl. Pharm., 10, 1884, 456-459.
- Dastre**, *Albert Jules Frank*, & **Florescu**, N. Digestion saline de la gélatine. Arch. de Physiol., 7, 1895, 701-710.
- Liquefaction de la gélatine. Digestion saline de la gélatine. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 615-617; Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 663-671.
- Action coagulante des injections de gélatine sur le sang. Antagonisme de la gélatine et des propeptides. Arch. de Physiol., 8, 1896, 402-411; Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 243-245, 358-360.
- De l'incoagulabilité du sang produite par l'injection de propeptides. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 360-362.
- Thrombose généralisée à la suite d'injections de chlorure de calcium. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 560-561.
- Contribution à l'étude du ferment coagulateur du sang (fibrin-ferment, thrombose) et de l'action anticoagulatrice des propeptides. Arch. de Physiol., 9, 1897, 216-228.
- Contribution à l'étude de la bilirubine et de sa transformation en biliverdine. Arch. de Physiol., 9, 1897, 475-486.
- Sur les pigments biliaires. Arch. de Physiol., 9, 1897, 725-736; Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 813-816.
- Origine dans la bile des pigments biliaires biliprasiniques jaune et vert. Arch. de Physiol., 9, 1897, 737-745.
- Contribution à l'étude du ferment coagulateur du sang. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 94-96; Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 28-30.
- Nouveaux pigments biliaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 581-583; Jl. Pharm., 7, 1898, 302-304.
- Contribution à l'étude de la bilirubine. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 306-308.
- Sur quelques effets généraux des fermentes solubles

- sur le sang et sur l'organisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 847-849.
- Fonction martiale du foie chez tous les animaux en général. Arch. de Physiol., 10, 1898, 176-191.
- Pigments du foie en général. I. Pigments hépatiques chez les Vertébrés. [II. Pigments hépatiques chez les Invertébrés.] Arch. de Physiol., 10, 1898, 209-224, 289-303.
- Pigments hépatiques chez les Vertébrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1221-1223.
- Le foie, organe pigmentaire, chez les Invertébrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 932-935.
- Méthode de la digestion papainique pour épuisement des tissus en général et l'isolement de quelques ferment et agents zymo-excitateurs ou frénateurs en particulier. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 20-22.
- De la méthode des plasmas à l'état liquide ou en poudre pour l'étude du fibrin-ferment (thrombose). Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 22-23.
- Pigments biliaires et lipochromes, pseudo-réaction de GMELIN pour les pigments biliaires; pseudo-réaction nitrique des lipochromes. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 77-80, 148.
- Action sur la coagulation du sang d'un certain nombre de sels de fer. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 281-283.
- Altérations des biliverdinates sous l'action des microbes. Putréfaction spontanée de la bile verte. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 324-327.
- Immunisation contre l'action de la peptone. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 457-460.
- Contribution à l'étude des chlorophylles animales. Chlorophylle du foie des Invertébrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 398-400.
- Dastre**, A[lbert Jules Frank], & **Loye**, Paul. Le lavage du sang. Arch. de Physiol., 2, 1888, 93-114.
- Recherches sur la toxicité de l'air expiré. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 91-99.
- Nouvelles recherches sur l'injection de l'eau salée dans les vaisseaux. Arch. de Physiol., 1, 1889, 253-285.
- Le lavage du sang dans les maladies infectieuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (*C. R.*), 261-265.
- Dastre**, A[lbert Jules Frank], & **Marcacci**, Arturo. *Sur la loi de l'inexcitabilité cardiaque. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (*C. R.*), 208-214.
- Dastre**, A[lbert Jules Frank], & **Morat**, J[eau] P[ierre]. *De l'influence exercée par le nerf dépresseur de LUDWIG et CYON sur la circulation bucco-labiale. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (*C. R.*), 462-466.
- *Contribution à l'étude des ganglions sympathiques. Leur rôle tonique et inhibiteur: leur rapport avec les nerfs vaso-moteurs. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (*C. R.*), 104-108.
- *Sur les nerfs vaso-dilatateurs du membre inférieur. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (*C. R.*), 470-475.
- Influence du sang asphyxique sur l'appareil nerveux de la circulation. Arch. de Physiol., 3, 1884, 1-45.
- Les nerfs vaso-moteurs. Rev. Sci., 34, 1884, 34-44.
- Dastre**, A[lbert Jules Frank], & **Pampoukis**, P. S. Influence du balancement sur les mouvements de la respiration et sur la position des viscères. Arch. de Physiol., 2, 1888, 277-297.
- Daszkiewicz**. See **Korybut-Daszkiewicz**.
- Dathe**, A. Die Theorie des Färbevorganges. Ztschr. Naturwiss., 67, 1894, 81-83.
- Das Weltersche Gesetz. Ztschr. Naturwiss., 70, 1897, 305-312.
- Dathe**, [J. H.] E[rnst]. *Section Geringswalde. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 61, 1878, 57 pp.
- *Section Döbeln. [Section Döbeln-Scheergrund.] Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 46, 1879, 68 pp.; 2^o Aufl., 1899, 26 pp.
- *Section Waldheim. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 62, 1879, 120 pp.
- Ueber die Stellung der zweiglimmerigen Gneisse im Eule-, Erlitz- und Mense-Gebirge in Schlesien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 405-409.
- [Blatt Kelbra.] Das kristallinische Grundgebirge am Nordrande des Kyffhäuser. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Tafg. 9. Gradabth. 56, No. 35, 1884, 35-49.
- Ueber schlesische Culm-petrefacten. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 542-543.
- Ueber Kersantit im Culm von Wüstewaltersdorf in Schlesien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 1034-1035; Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [5], 1885, 562-573.
- Ueber Aufnahmen an der Westseite der Hohen Eule (Sect. Rudolfswalda) im Eulengebirge. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [5], 1885, lxxii-lxxxii.
- Ueber Olivinfels von Habendorf bei Langenbielau in Schlesien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 913-914.
- Ueber Aufnahmen am Ostabfall des Eulengebirges (Section Langenbielau). Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [6], 1886, lxvii-lxxv.
- Ueber Quarz-Augitdiorit von Lampersdorf in Schlesien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 39, 1887, 231-232; Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [7], 1887, 325-335.
- [Neue Fundorte schlesischer Mineralien.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 39, 1887, 232-233.
- Ueber die Gneissformation am Ostabfall des Eulengebirges zwischen Langenbielau und Lampersdorf. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [7], 1887, 176-202.
- Ueber Aufnahmen in den Blättern Neurode, Langenbielau und Rudolfswalda. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [8], 1888, lxxii-lxxv.
- Ueber Aufnahmen des Blattes Reichenbach u. d. Eule. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [9], 1889, exvi-exviii.
- Olivinfels, Amphibolit und Biotitgneiss von Habendorf in Schlesien. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [9], 1889, 309-328, 40 (bis).
- Ueber die Discordanz zwischen Culm und Obercarbon bei Salzbrunn in Schlesien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 42, 1890, 174-177.
- Ueber die Discordanz zwischen Culm und Waldenburg-Schichten im Waldenburg-Becken. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 43, 1891, 277-282; 44, 1892, 351-358.
- Ueber die Strahlsteinschiefer in der Gneissformation des Eulengebirges. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 44, 1892, 378-380.
- [Ueber Pflanzenreste mit Structur aus dem Culm von Conradsthal.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 44, 1892, 380-381.
- Geologische Beschreibung der Umgebung von Salzbrunn mit einer geologischen Specialkarte der Umgebung von Salzbrunn. Preuss. Geol. Landesanst. Abb., 13, 1892, 157 pp.
- Ueber die geologischen Aufnahmen der Blätter Rudolfswalda, Friedland und Reichenbach. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [10], 1892, lxxx-lxxxv.
- Ueber Aufnahmen auf den Blättern Waldenburg, Freiburg, und Landeshut. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 11, 1892, lxxv-lxxx.
- Die Strahlsteinschiefer des Eulengebirges. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 12, 1893, 193-233.
- [Ueber das Vorkommen von Achat in den diluvialen Decksanden.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 46, 1894, 847-848.
- Ueber das nordische Diluvium in der Grafschaft Glatz. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 46, 1894, 849-853; Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 15, 1895, 252-278, 183 (bis).

- Ueber das schlesisch-sudetische Erdbeben vom 11. Juni 1895. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 47, 1895, 608.
- Das schlesisch-sudetische Erdbeben vom 11. Juni 1895. Preuss. Geol. Landesanst. Abh., 22, 1897, 329 pp.
- Bemerkungen zum schlesisch-sudetischen Erdbeben vom 11. Juni 1895. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1898 (Abth. 2a), 7-22; Ztschr. Prakt. Geol., 1898, 96.
- Ueber Eruptivgesteine aus der Umgebung von Landeck in Schlesien. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 19, 1899, cxxvi-cxxxii.
- Ueber das Vordringen des nordischen Inlandeises in die Grafschaft Glatz in Schlesien. [With discussion.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 52, 1900 (Verh.), 68-73.
- Ueber Kegel- und brotförmige Sandsteinkörper aus der Steinkohlenformation der consolidirten Rudolph-Grube bei Neurode in Schlesien. [With discussion.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 52, 1900 (Verh.), 73-75.
- Ueber einen Saurierfund im Rothliegenden bei Neurode und die Gliederung des Rothliegenden in der Grafschaft Glatz. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 52, 1900 (Verh.), 75-78.
- Bericht über die geologischen Aufnahmen auf den Blättern Neurode und Glatz im Jahre 1899. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 20, 1900, xv-xvi.
- Zur Kenntnis des Diluviums in der Grafschaft Glatz. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 20, 1900, 247-265.
- Dathe**, [J. II.] E[rnst], & **Credner**, G[eorg] Rudolf. See **Credner & Dathe**.
- Dathe**, [J. II.] E[rnst], & **Dalmer**, Karl. See **Dalmer & Dathe**.
- Dathe**, [J. II.] E[rnst], & **Rothpletz**, August. See **Rothpletz & Dathe**.
- Datta**, Jogenranath. Food adulteration. [1894.] Indian Med. Gaz., 30, 1896, 291-297.
- Datta**, P. N. Notes on a portion of the Lower Vindhyan area of the Sone valley. India Geol. Surv. Records, 28, 1895, 144-150; 29, 1896, 76-82.
- Dattan**, Ad. Ueber Tiger, Bären, und Wildschweine des Ussuri-Gebietes. Frankf., Zool. Garten, 31, 1890, 289-296.
- Daub**, L. Vergleichende Unterscheidung der Gespinstfasern. Ztschr. Angew. Mikr., I, 1896, 367-369; 2, 1897, 11-12.
- Dauber**, —. Ueber Schwefelwasserstoffgärung im Magen. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälften 2), 60-67.
- Dauber**, —, & **Borst**, Max. Maligne Endocarditis im Anschluss an Gonorrhoe. [1895.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 56, 1896, 231-247.
- Daubès**. See **Guyot-Daubès**.
- Daublesky von Sterneck**, R[obert]. Bemerkung zur Theorie der zahlentheoretischen Ableitungen. Mhette. Math. Phys., 4, 1893, 53-56.
- Ableitung zahlentheoretischer Relationen mit Hilfe eines mehrdimensionalen Systemes von Gitterpunkten. Mhette. Math. Phys., 5, 1894, 255-266.
- Die Configurationn 11_3 . Mhette. Math. Phys., 5, 1894, 325-330; 6, 1895, 253.
- Abzählung der Primzahlen von der Form $100u+1$. Wien, Anz., 31, 1894, 2-4.
- Beweis eines Satzes über Determinanten. Mhette. Math. Phys., 6, 1895, 205-207.
- Die Configurationn 12_3 . Mhette. Math. Phys., 6, 1895, 223-254.
- Ueber einige specielle zahlentheoretische Functionen. Mhette. Math. Phys., 7, 1896, 37-48.
- Ueber den Wilson'schen Satz. Mhette. Math. Phys., 7, 1896, 145-148.
- Zur Vervollständigung der Ausgaben der Schrift des JORDANUS NEMORARIUS: "Tractatus de numeris datis." Mhette. Math. Phys., 7, 1896, 165-179.
- Bemerkung über die von DIRICHLET in seiner Breslauer Habilitationschrift behandelten Functionen. Mhette. Math. Phys., 7, 1896, 342-346.
- Zur additiven Erzeugung der ganzen Zahlen. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (Abth. 2a), 875-899.
- Ueber einen Satz der additiven Zahlentheorie. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (Abth. 2a), 115-122.
- Empirische Untersuchung über den Verlauf der zahlentheoretischen Function $\sigma(n) = \sum_{x=1}^{x=n} \mu(x)$ im Intervalle von 0 bis 150000. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (Abth. 2a), 835-1024.
- Bemerkung über die Summierung einiger zahlentheoretischen Functionen. Mhette. Math. Phys., 9, 1898, 43-45.
- О распределении квадратичных вычетовъ и невычетовъ простого числа. [Sur la distribution des résidus et des non-résidus quadratiques d'un nombre premier.] [1898.] Rec. Math. (Moscou), 20, [1899], 269-284; Fortschr. Math., 1898, 153-154.
- Zur additiven Zahlentheorie. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (Abth. 2a), 28-43.
- Zur Tschebyschef'schen Primzahlentheorie. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (Abth. 2a), 1137-1158.
- Daublebsky von Sterneck**, R[obert], & **Koristka**, Karl [Franz Eduard] (Ritter) von. See **Koristka & Daublebsky von Sterneck**.
- Daubrawa**, Ferdinand. For biographical notice and works see Brünn Mitth., 67, 1887 (Beil.), 74-75.
- Daubrée**, [Gabriel] A[uguste]. For biography and list of works see Amer. Geologist, 18, 1896, 132-133; Amer. Jl. Sci., 2, 1896, 90; Ann. Mines, 9, 1896, 622-640; Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (Proc.-Verb.), 72-75; France, Soc. Min. Bull., 19, 1896, 153-157; Génie Civil, 29, 1896, 110; Jl. Savants, 1896, 375-378; Leopoldina, 32, 1896, 105-106; Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 23, 1895-96, exxiii-cxxiv; Mex. Obs. Bol., 1896, 71; Nancy Soc. Sci. Bull., 1896, xix; Nature, 54 (1896), 132-133; Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 44, 1896 (Beil.), 88; Ottawa Natlist., 10, 1896, 119; Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1233-1234; Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 8, 1896, iii-xli; Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 345-347; 25, 1897, 245-284; Rev. Quest. Sci., 40, 1896, 89-101; Rev. Sci., 5, 1896, 731-732; 7, 1897, 321-329; Stockh. Geol. För. Förh., 18, 1896, 543-544; St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 5, 1896, xxv-xxvi; Torino Acc. Sci. Atti, 32, 1896, 168-170 or 246-248; Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Phys. Chim.), No. 9, 3 pp.; Ztschr. Prakt. Geol., 1896, 281-287, 412-413; Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 26, 1897, 823-827; Bologna Rend., 1, 1897, 2-4; Geol. Soc. Quart. Jl., 53, 1897, liv-lv; Paris, Club Alpin Franç. Annus, 23, 1897, 1-8; Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 4, [1897], 28-31; Wien, Almanach, 47, 1897, 300-310; Geogr. Jbuch., 20, 1898, 467-468; München Ak. Sber., 27, 1898, 447-450; Metz Ac. Mém., 78, 1899, 313-317.
- *Études expérimentales sur les déformations et les cassures de l'écorce terrestre. Congr. Géol. Int. C. R., 1878, 30-34.
- *Les pierres tombées du ciel. Astronomie, 1883, 41-48, 81-89.
- Météorite tombée à Grossliebenthal, près d'Odessa, le 7/19 novembre 1881. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 323-324.
- Météorite tombée récemment en Perse, à Veramine, dans le district de Zerind, d'après une communication de M. THOLOZAN. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1465-1466.
- Rapport sur la publication faite par le Ministère des Travaux Publics de documents relatifs à la mission dirigée par le lieutenant colonel FLATTERS au sud de l'Algérie. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1511-1514.
- Découverte au Groenland de masses de fer natif, d'origine terrestre, analogue au fer natif d'origine extra-terrestre. Astronomie, 1883, 241-248.
- Météorites récemment tombées dans l'Inde les 19

- février 1884 et 6 avril 1885. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 96-97.
- Météorite tombée le 27 janvier 1886 dans l'Inde, à Nammianthul, province de Madras. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 726-727.
- Météorites récemment tombées dans l'Inde. Astronomie, 1887, 22-24.
- Note accompagnant la présentation de deux ouvrages [que l'auteur] vient de publier sur "les eaux souterraines à l'époque actuelle et aux époques anciennes." Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 35-39.
- Météorite tombée le 19 mars 1884, à Djati-Pengilon (île de Java). Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 203-205.
- Météorite tombée le 18/30 août 1887 en Russie, à Taborg, dans le gouvernement de Perm. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 987-988.
- Mesures prises récemment pour la conservation des blocs erratiques et autres vestiges des anciens glaciers. [1887.] Paris, Club Alpin Franç. Annu., 14, 1888, 391-397.
- Sur les eaux souterraines à l'époque actuelle et aux époques anciennes. [1887.] Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 75-79; Paris, Soc. Géogr. C. R., 1888, 26-29.
- Météorite tombée le 22 septembre 1887 à Phu-Long, Bink-Chanh (Cochinchine). Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 38.
- Uranolithe trouvé dans l'intérieur de la terre à cinq mètres au-dessous du sol. Astronomie, 1889, 207-208.
- Météorite holosidère découverte à l'intérieur du sol en Algérie, à Haniet-el-Beguel. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 930-931.
- Note accompagnant la présentation d'un catalogue descriptif des météorites du Mexique, rédigé par M. Antonio DEL CASTILLO. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 725-727.
- La géologie et la planète Mars. Astronomie, 1890, 213-216.
- [Discours prononcé à la séance du 25 juin 1890.] France Soc. Agr. Mém., 134, 1890, 5-18.
- Rapport sur les explorations et découvertes de gîtes de phosphates en France par MM. PONCIN et MERLE. France Soc. Agr. Mém., 134, 1890, 166-176.
- La génération des minéraux métalliques dans la pratique des mineurs du moyen âge, d'après le "Bergbüchlein." Jl. Savants, 1890, 379-392, 441-452.
- Analogies de gisement du diamant, d'une part, dans les gîtes de l'Afrique australe; d'autre part, dans les météorites. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 18-24.
- Expériences sur les déformations que subit l'enveloppe solide d'un sphéroïde fluide, soumis à des effets de contraction: applications possibles aux dislocations du globe terrestre. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 983-987.
- Expériences sur les déformations que subit une enveloppe sphéroïdale soumise à des efforts de pression; applications possibles au globe terrestre. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1017-1021.
- Expériences sur les actions mécaniques exercées sur les roches par des gaz doués d'une très forte pression et d'un mouvement rapide. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 767-774, 857-863; 112, 1891, 125-136, 1484-1490; 113, 1891, 241-246.
- Bolide peint par RAPHAËL. Astronomie, 1891, 201-206.
- L'astrologie et les métaux. Astronomie, 1891, 363-373.
- Interprétation du globe de feu peint par RAPHAËL dans son tableau de la "Madone de Foligno." Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 694-697.
- Recherches expérimentales sur le rôle possible des gaz à hautes températures, doués de très fortes pressions et animés d'un mouvement fort rapide, dans divers phénomènes géologiques. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 313-354.
- Couplément d'expériences sur le rôle géologique des gaz à haute pression. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 933-935.
- Application de la méthode expérimentale au rôle possible des gaz souterrains dans l'histoire des montagnes volcaniques. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 18, 1892, 457-481.
- La température intérieure du globe et les sources de pétrole d'Alsace. Astronomie, 1893, 414-418.
- Rapport sur les explorations de M. DE MERCEY dans les couches phosphatées de la Picardie. France Soc. Agr. Mém., 135, 1893, 570-572.
- Observation sur les conditions qui paraissent avoir présidé à la formation des météorites. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 345-347.
- Couches à pétrole des environs de Pechelbronn (Bas-Rhin); températures exceptionnellement élevées qui s'y manifestent. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 265-269.
- L'étude des tremblements de terre au Japon. Astronomie, 1894, 371-376.
- La cause des tremblements de terre. Seism. Jl. Japan, 19, 1894, 91-106.
- COPERNIC et les découvertes géographiques de son temps. Jl. Savants, 1895, 750-758.
- Exploration suédoise projetée dans la Terre-de-Feu. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1197-1198.
- Daubrée**, [Gabriel] A[uguste], & **Meunier**, [Etienne] Stanislas. Observations sur la météorite de Grazac; type charbonneux nouveau qu'elle représente. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1771-1772.
- Examen d'échantillons de fer natif d'origine terrestre, découverts dans les lavages d'or des environs de Berezowsk. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 172-177.
- Daubrée**, [Gabriel] A[uguste], **Faye**, Herré [Auguste Étienne Albans], & **Blanchard**, [Charles] Émile. See **Faye**, **Blanchard**.
- Daubrée**, [Gabriel] A[uguste] (et alii). "[Sur le bolide qui fit explosion au-dessus de la ville de Boulogne-sur-Mer, le 20 juin 1866.]" France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 172-174.
- Daubuz**, J. Claude (et alii). Comparison of rainfall, in the neighbourhood [of Truro during 1899 and 1900]. Cornwall Roy. Inst. Jl., 14, 1901, 64, 334.
- Daudel**, —. À propos de la vision des monuments élevés. Rev. Sci., 44, 1889, 733.
- Daudiès-Pams**, —. Étude géologique et hydrologique du bassin de l'Aglé. Montpellier, Soc. Langue. Géogr. Bull., 7, 1884, 137-162.
- Dautd**, Wilhelm. Beiträge zur Kenntnis des Urogenitalapparates der Cetaceen. Jena. Ztschr., 32, 1898, 231-312.
- Dauen**, J. Ueber eine rudimentäre Drüse beim weiblichen Triton. Morphol. Arb., 7, 1897, 366-392.
- Dauge**, F[elix]. For biographical notice and works see **Mathesis**, 19, 1899, 177-178.
- Conditions pour qu'un système de trois axes soit trirectangle. **Mathesis**, 14, 1894, 85-87; 15, 1895, 250-254.
- Sur la géométrie non euclidienne. **Mathesis**, 16, 1896, 7-12.
- Sur l'interprétation d'un théorème de géométrie riemannienne. **Mathesis**, 18, 1898, 5-20.
- Sur la limite vers laquelle tend un certain triangle lobatchefskien. **Mathesis**, 18, 1898, 267-273.
- Daujon**, A. Mémoire sur le calcul des poutres droites à travées solidaires. Ann. Ponts et Chausss., 7, 1894, 759-835.
- Mémoire sur la construction du pont de l'Oued Endja (département de Constantine, Algérie). Ann. Ponts et Chausss., 1899 (Trav. 2), 1-70.
- Dauncey**, W. C. The iron deposits of Tasmania. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1897, 49-53.
- Dauner**, Heinrich, & **Willgerodt**, [Heinrich] Conrad Christoph. See **Willgerodt** & **Dauner**.

- Daunic, P., & Gérard, E[rnest].** See **Gérard & Daunic.**
- Daunic, P., & Mossé, A.** See **Mossé & Daunic.**
- Daurer, Franz.** Ein Universal-Pachytrop. Exner, Repertm., 21, 1885, 281-289.
- Dauriac, Jules Stanislas.** Epidémie de typhus exanthématique. Progrès Méd., 17, 1893, 299-302.
- Le choléra. Progrès Méd., 18, 1893, 149, 160-161, 175-177.
- Note sur l'irrigation totale et antisепtique du tube digestif. Progrès Méd., 18, 1893, 217-218.
- L'épidémie de fièvre typhoïde. Progrès Méd., 19, 1894, 209-210.
- Notes cliniques sur l'emploi de la nouvelle tuberculine TR du Pr. R. Koch dans le traitement des tuberculoses. Progrès Méd., 6, 1897, 425-431, 411-448.
- Dauriac, Lionel.** La psychologie physiologique. Rev. Sci., 49, 1892, 769-777.
- Daussargues, A.** Note sur les travaux de consolidation du pont suspendu de Verdun-sur-Garonne. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 30, 1886 (Pt. 1), 363-378.
- Dausse, [Marie François Benjamin].** To references in Nos. 15 & 17 (Vol. 9) add France Soc. Météorol. Annu., 22, 1874 (Bull.), 173-175.
- *Note sur les variatious annuelles, simples et pareilles du Sénégal et du Nil, et probablement aussi du Niger et du Zaïre. France Soc. Météorol. Annu., 23, 1875 (Bull.), 144-148.
- *(Un bolide très brillant vu le jeudi 17 décembre 1874.) France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 1, 41-42.
- *[Note relative à la communication de M. MASCART sur l'influence de la capillarité dans les phénomènes de condensation et d'évaporation.] France Soc. Météorol. Annu., 27, 1879 (Bull.), 89-92.
- Dausse, Em. Boulanger.** See **Boulanger-Dausse.**
- Daussin, A.** Réclamation de priorité, à propos du procédé d'annulation de l'extra-courant, employé par M. d'ARSONVAL pour éviter les dangers des générateurs mécaniques d'électricité. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 631-632.
- Daussy, —.** *[Sur l'orage de la nuit du 21 au 22 août 1853, dans une partie de la France.] France Soc. Météorol. Annu., 2, 1854, Pt. 1, 16-18.
- Daut, Moriz.** Zur Statistik der Serumexanthème. Jbuch. Kinderheilk., 44, 1897, 289-315.
- Ueber die Beziehungen des Status lymphaticus zur Diphtherie. Jbuch. Kinderheilk., 47, 1898, 141-152.
- Dautheville, S.** Étude sur les séries entières par rapport à plusieurs variables imaginaires indépendantes. Paris, École Norm. Ann., 2, 1885 (Suppl.), 59 pp.
- Sur l'hypercycle et la théorie des cycles polaires. Paris, Soc. Math. Bull., 14, 1886, 45-67.
- Sur une transformation de mouvement. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 877-878; Paris, École Norm. Ann., 7, 1890, 361-374.
- Démonstration d'un théorème de M. E. PICARD relatif à la décomposition en facteurs primaires des fonctions uniformes ayant une ligne de points singuliers essentiels. [1885-86.] Montpellier, Ac. Mém., 11, 1892, 45-49.
- La grotte du Jaur. Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 16, 1893, 176-182.
- Dautremer, —.** Travels in Siam. [Jap.] [1886.] Tōkyō Geogr. Soc. Jl., 8, 1886-87, No. 1, [3]-[11].
- Dautzenberg, Philippe.** Nouvelle liste de coquilles de Canues. [1886.] Feuille Jeunes Natural., 16, 1885-86, 127-130.
- Note sur l'Addisonia lateralis, *Requin*. Jl. de Conch., 34, 1886, 203-208.
- Observations sur quelques coquilles fossiles recueillies au Congo par M. le commandant ZBOINSKI. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1887 (Proc.-l'erb.), 236-240.
- De la présence d'un Spondyle à Madère. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 92.
- Mollusques recueillis au Congo par M. É. DUPONT entre l'embouchure du fleuve et le confluent du Kassaï. Brux., Ac. Bull., 20, 1890, 566-579.
- Récoltes malacologiques de M. le capitaine Em. DORR, dans le Haut-Sénégal et le Soudan Français de 1886 à 1889. France Soc. Zool. Mém., 3, [1890], 123-135.
- Récoltes malacologiques de M. l'abbé CULLIÉRET aux îles Canaries et au Sénégal. France Soc. Zool. Mém., 3, [1890], 147-168.
- Voyage de la goélette *Melita* aux Caïauries et au Sénégal, 1889-90. Mollusques testacés. France Soc. Zool. Mém., 4, 1891, 16-65.
- Campagne scientifique du yacht l'*Hirondelle* en 1886. Contribution à la faune malacologique du Golfe de Gascogne. France Soc. Zool. Mém., 4, 1891, 604-619.
- Description d'un Perideris nouveau provenant du Dahomey. Jl. de Conch., 40, 1892, 297; 41, 1893, 33-34.
- Description d'une espèce nouvelle du genre Chama provenant des côtes océaniques de France. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 2, 1892 (Pt. 1), 133-135.
- Contribution à la faune malacologique des îles Séchelles. Récoltes de MM. Ch. ALLUAUD, A. FAUVEL et PHILIBERT. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 78-84.
- Liste de Mollusques marins recueillis à Granville et à Saint-Pair. Jl. de Conch., 41, 1893, 16-30.
- Description d'une nouvelle espèce du genre Littorina provenant des côtes de la Tunisie. Jl. de Conch., 41, 1893, 35-36.
- Description d'un Mollusque nouveau, provenant du Congo Français. Jl. de Conch., 41, 1893, 50-51.
- Mollusques nouveaux recueillis au Tonkin par M. le capitaine Em. DORR. Jl. de Conch., 41, 1893, 157-165.
- Description d'un Hélécien nouveau provenant de la côte occidentale du Maroc. France Soc. Zool. Bull., 19, 1894, 17-18.
- Mollusques marins de Saint-Jean-de-Lur. France Soc. Zool. Mém., 7, 1894, 235-236.
- Récolte malacologique de M. Ch. ALLUAUD, aux environs de Diégo-Suarez, en 1893. Jl. de Conch., 42, 1894, 89-112.
- Liste des Mollusques terrestres et fluviatiles recueillis par M. Th. BARROIS en Palestine et en Syrie. Rev. Biol. N. France, 6, 1894, 329-353.
- Description d'une nouvelle espèce de Modiola provenant du littoral occidental de la France. [1895.] Feuille Jeunes Natural., 25, 1894-95, 97-99.
- De l'existence du genre Berthelinia, *Crosse*, à l'époque actuelle. France Soc. Zool. Bull., 20, 1895, 37-38.
- Campagne de la *Melita*, 1892. Mollusques recueillis sur les côtes de la Tunisie et de l'Algérie. France Soc. Zool. Mém., 8, 1895, 363-373.
- Révision des espèces actuellement connues du genre Geotrochatella. Jl. de Conch., 43, 1895, 19-26.
- Liste de Mollusques marins provenant des îles Giroiseuses. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 5, 1895 (Pt. 1), 99-121.
- Liste de Mollusques du Chili. Chili Soc. Sci. Act., 6, 1896, lxiv-lxvii.
- [Recherches zoologiques dans les serres du Muséum de Paris.] Mollusques. [1896.] Feuille Jeunes Natural., 26, 1895-96, 114.
- Description de deux espèces nouvelles de Bulimulus. Jl. de Conch., 44, 1896, 222-225.
- Mollusques testacés terrestres recueillis dans les serres du Muséum. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 28-29.
- Contribution à la faune malacologique de Sumatra (récoltes de M. J. L. WEYERS). Brux., Soc. Malacol. Annu., 34 (1899), 3-26.
- Description d'une nouvelle espèce d'Achatina provenant du Haut-Congo. Brux., Soc. Malacol. Annu., 34 (1899), 27-28, clxxi.
- Croisières du yacht *Chazalie* dans l'Atlantique. Mollusques. France Soc. Zool. Mém., 13, 1900, 145-265.

- Description d'une espèce nouvelle appartenant au genre *Hemicardium*. Jl. de Conch., 48, 1900, 5-8.
- Description d'une espèce nouvelle du genre *Cyrena*, provenant des Nouvelles-Hébrides. Jl. de Conch., 48, 1900, 105-108.
- Diagnose d'une nouvelle espèce d'*Unio* provenant de l'Indo-Chine. Jl. de Conch., 48, 1900, 429.
- [Rectification de nomenclature.] Jl. de Conch., 48, 1900, 460-461.
- Dautzenberg, Philippe, & Bavay, A[rthur].** See **Bavay & Dautzenberg**.
- Dautzenberg, Philippe, & Boury, Eugène de.** Campagnes de S. A. le prince ALBERT 1^{er} de Monaco. Diagnoses d'espèces nouvelles appartenant aux genres *Scalaria* et *Mathildia*. France Soc. Zool. Bull., 22, 1897, 31-33.
- Campagnes scientifiques de S. A. le prince ALBERT 1^{er} de Monaco. Dragages effectués par l'*Hirondelle* et par la *Princesse-Alice*, 1888-96. Mollusques appartenant à la famille des *Scalidae* et au genre *Mathildia*. France Soc. Zool. Mém., 10, 1897, 62-74.
- Dautzenberg, Philippe, & Dollfus, Gustave F.** A propos de nomenclature ; réponse à M. le Dr. Ch. GIRARD. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 232-234.
- Du nom spécifique qu'il convient d'attribuer au *Corbula* qui caractérise les sables de Meixem. Brux., Soc. Malacol. Ann., 31 (1896), xiv-xvii.
- Du nom à adopter pour la grande Téribratule du Pliocène Inférieur d'Anvers. Brux., Soc. Malacol. Ann., 31 (1896), xvii-xix.
- See also **Dollfus & Dautzenberg**.
- Dautzenberg, Philippe, & Durouchoux, P.** Faunule malacologique des environs de Saint-Malo. [1900.] Feuille Jeunes Natural., 31, [1900-01], 39-62.
- Dautzenberg, Philippe, & Fischer, Henri.** Campagnes scientifiques de S. A. le prince ALBERT 1^{er} de Monaco. Dragages effectués par l'*Hirondelle* et par la *Princesse-Alice*, 1888-95. France Soc. Zool. Mém., 9, 1896, 395-498 ; 10, 1897, 139-234.
- Campagnes scientifiques de S. A. le prince ALBERT 1^{er} de Monaco. Diagnoses d'espèces nouvelles de *Pélécyopodes*. France Soc. Zool. Bull., 22, 1897, 22-31.
- Campagnes scientifiques de S. A. le prince ALBERT 1^{er} de Monaco. Diagnoses d'espèces nouvelles de *Gastéropodes*. France Soc. Zool. Bull., 22, 1897, 37-45.
- Note sur le *Pleurotomaria Beyrichi*. Jl. de Conch., 46, 1898, 218-224.
- Description d'un mollusque nouveau. France Soc. Zool. Bull., 24, 1899, 207-209.
- Rectification de nomenclature. Jl. de Conch., 48, 1900, 460.
- Dautzenberg, Philippe, & Hamonville, (baron) [Jean Charles] L[ouis] d'.** Description d'espèces nouvelles du Tonkin et observations sur quelques autres Mollusques de la même région. Jl. de Conch., 35, 1887, 213-225.
- Description de deux nouvelles espèces de Mollusques terrestres du Tonkin. Jl. de Conch., 35, 1887, 301-303.
- Dautzenberg, Philippe, & Martel, (lt.-col.) H.** See **Martel & Dautzenberg**.
- Dauvé, —.** Tableaux statistiques relatifs à la fièvre typhoïde dans le 6^e corps d'armée. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 5, 1885, 7-14 ; 6, 1885, 1-7.
- Dauvé, —, & Larue, —.** Atténuation de la pulpe glycinée (Centre vaccinogène du camp de Châlons). Arch. Méd. Pharm. Militaires, 20, 1892, 353-369.
- Dauvergne, Henri.** Exploration dans l'Asie Centrale. Paris, Soc. Géogr. Bull., 13, 1892, 5-40.
- Notes de chasse dans l'Himalaya et les montagnes de l'Asie Centrale. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 215-221.
- Dauzat, P., Deval, Henry, & Dutheil, Henry.** [L'éclipse de Soleil du 17 juin.] Billom (Puy de Dôme). Astro-nomie, 1890, 252-253.
- Dauzats, —, Féré, Ch[arles], & Lutier, A.** See **Féré, Lutier & Dauzats**.
- Davaine, Casimir Joseph.** For biography and works see Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884, 1-20 ; Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, 361-364 ; Rev. Sci., 33, 1884, 193-202.
- Dávalos, Juan N.** [La seroterapia.] [1900.] Habana Ae. An., 36, 1899, 273-281.
- El poder desinfectante del electrozono. [1900.] Habana Ae. An., 36, 1899, 357-361.
- Dávalos, Juan N., & Acosta, E[duardo].** La seroterapia y el cancer. [1895.] Habana Ac. An., 32, 1896, 358-367.
- See also **Acosta & Dávalos**.
- Dávalos, Juan N., & Finlay, Carlos.** See **Finlay & Dávalos**.
- Davanne, A[lphe].** Invention et applications de la photographie. [1891.] Ann. Conserv. Arts et Mét., 4, 1892, 32-53.
- Davatz, Florian.** For biographical notice and works see Graubünden Natf. Ges. Jber., 37, 1894, 288-292.
- Mus posechiavinus (*Fatio*). Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 525.
- Die Akklimatisationsversuche der Section Rbätia mit Bastard- und ächtem Steinwild. Schweiz. Alpenclub Jbneh., 26, 1891, 374-384.
- Mus posechiavinus, *Fatio*. (Puschlaver- oder auch Tabakmaus gennant.) Graubünden Natf. Ges. Jber., 36, 1893, 95-103.
- Daveau, Jules.** Euphorbiacées du Portugal. Coimbra, Soc. Broter. Bol., 3, 1885, 5-37.
- Contributions pour l'étude de la flore portugaise. Cistinées. [Plumbaginées. Cypéracées.] Coimbra, Soc. Broter. Bol., 4, 1886, 15-80 ; 6, 1888, 145-187 ; 9, 1891, 58-128.
- Excursions botaniques. [Bas Alemtejo.] Coimbra, Soc. Broter. Bol., 5, 1887, 148-158.
- Un Armeria nouveau. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 330-332.
- Note sur quelques plantes critiques ou rares. Coimbra, Soc. Broter. Bol., 8, 1890, 56-60.
- Sur quelques espèces critiques de la flore portugaise. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 218-222.
- Observations sur quelques Carex. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 220-223.
- Note sur quelques espèces de Scrofulaire. Coimbra, Soc. Broter. Bol., 10, 1892, 166-169.
- Note sur "l'*Herminia maritima*," Link. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 2, 1892, 222-226.
- Note sur le Funaria media, *Loiseleur*. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, exxvi-ccii.
- Note sur deux Cyperus de la région méditerranéenne (C. pallescents, *Desf.*, et C. turfosus, *Salzm.*) France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 275-284, ccclv.
- Lettre [sur l'*Eragrostis Barrelieri*]. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 556-558.
- Note sur une Graminée nouvelle (*Eragrostis Barrelieri, Daveau*). Jl. Bot., Paris, 8, 1894, 289-290.
- Sur l'aire d'extension du Pin sylvestre dans la Péninsule Ibérique. Jl. Bot., Paris, 8, 1894, 401-403.
- [Letter sur la déconverte du *Bellevalia ciliata* dans l'Hérault.] France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 369.
- Note sur quelques Lotus de la section *Tetragonalobus*. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 358-369.
- Dichogamie protéandre chez le *Kentia (Howea) Belmoreana*. Jl. Bot., Paris, 10, 1896, 25-26.
- La flore littorale du Portugal. Coimbra, Soc. Broter. Bol., 14, 1897, 3-54.
- Sur une Scrofulaire hybride (*Scrofularia auriculata* × *sambucifolia, Daveau*). France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 270-272.
- Deux Pontederia de la section *Eichhornia* (P. eras-sipes, *Mart.*, et P. *azurea, Swartz*). Brux. Soc. Linn. Bull., [23, 1898] (Nos. 3 & 4), 7-9.

- Le Quercus occidentalis, *Gay*. France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, lxxxvi-xc.
- Davenière**, —, **Portier**, P., & **Pozerski**, —. Sur l'amylase et la maltase de la salive, du pancréas et de l'intestin grêle des Mammifères. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 514-515.
- Davenport**, *Bennett F.* Analysis of vinegar. Chem. News, 56, 1887, 3-4, 66; Jl. Anal. Chem., 1, 1887, 380-383.
- REICHERT'S butter test. Jl. Anal. Chem., 3, 1889, 138-139.
- A constant water bath. Jl. Anal. Chem., 3, 1889, 269.
- Davenport**, *Charles B[enedict]*. Preliminary notice on budding in Bryozoa. Amer. Ac. Proc., 25, 1890, 278-282.
- Cristatella: the origin and development of the individual in the colony. Harvard Mus. Zool. Bull., 20, 1890-91, 101-151.
- Observations on budding in Paludicella and some other Bryozoa. Harvard Mus. Zool. Bull., 22, 1891-92, 1-114.
- The germ-layers in bryozoan buds. Zool. Anz., 15, 1892, 261-263.
- On Urnatella gracilis. Harvard Mus. Zool. Bull., 24, 1893, 1-44.
- Note on the carotids and the ductus Botalli of the alligator. Harvard Mus. Zool. Bull., 24, 1893, 45-48.
- Studies in morphogenesis. I. On the development of the cerata in *Aelis*. [IV. A preliminary catalogue of the processes concerned in ontogeny.] [1893-95.] Harvard Mus. Zool. Bull., 24, 1893, 141-148; 27, 1895-96, 173-199.
- Studies in morphogenesis. II. Regeneration in *Obelia*, and its bearing on differentiation in the germ-plasma. Anat. Anz., 9, 1894, 283-294, 391-392.
- The advance of biology in 1895-[97]. Amer. Natlist., 31, 1897, 785-792; 32, 1898, 867-873; 34, 1900, 489-493.
- The term 'internal secretions.' Science, 6, 1897, 215.
- [Biological problems of to-day.] Morphogenesis. [1897.] Science, 7, 1898, 158-161.
- A precise criterion of species. [1897.] Science, 7, 1898, 198.
- A precise criterion of species. The general method. Science, 7, 1898, 685-690, 776.
- The fauna and flora about Cold Spring Harbour, L. I. Science, 8, 1898, 685-689.
- The rôle of water in growth. [1897.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 28, 1899, 73-84.
- Synopses of North-American invertebrates, I. Fresh-water Bryozoa. Amer. Natlist., 33, 1899, 593-596.
- The aims of the quantitative study of variation. Woods Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1899, 267-272.
- Variation studies on *Pectinatella magnifica*. [1899.] Science, 11, 1900, 253.
- A history of the development of the quantitative study of variation. Amer. Ass. Proc., 1900, 197-203.
- Variation and correlation in the tibial spines of *Melanoplus*. Amer. Ass. Proc., 1900, 225.
- On the variation of the shell of *Pecten irradians*, *Lamarck*, from Long Island. Amer. Natlist., 34, 1900, 863-877.
- On the variation of the statoblasts of *Pectinatella magnifica* from Lake Michigan, at Chicago. Amer. Natlist., 34, 1900, 959-968.
- Pedigree mouse breeding. Science, 12, 1900, 373.
- Review of von GUAITA's experiments in breeding mice. [1900.] Woods Holl Mar. Biol. Lab. Bull., 2, 1901, 121-128.
- Davenport**, *Charles B[enedict]*, & **Bullard**, C. Studies in morphogenesis, VI. A contribution to the quantitative study of correlated variation and the comparative variability of the sexes. Amer. Ac. Proc., 32, 1897, 85-97.
- Davenport**, *Charles B[enedict]*, & **Cannon**, W[alter] B[radford]. On the determination of the direction and rate of movement of organisms by light. Jl. Physiol., 21, 1897, 22-32.
- Davenport**, *Charles B[enedict]*, & **Lewis**, Francis J. Phototaxis of *Daphnia*. [1898.] Science, 9, 1899, 368.
- Davenport**, *Charles B[enedict]*, & **Perkins**, Helen. A contribution to the study of geotaxis in the higher animals. [1897.] Jl. Physiol., 22, 1897-98, 99-110.
- Davenport**, *George E.* Fern notes. viii[-x]. Torrey Bot. Club Bull., 12, 1885, 21-21; 13, 1886, 81-82, 129-135; 15, 1888, 225-229.
- Observations on the new Texas fern, *Notholaena Nealleyi*, *Seaton*. Bot. Gaz., 16, 1891, 53-54.
- Filices Mexicanæ. I-IV. Ferns collected in Mexico during 1888-90, by C. G. PRINGLE of Charlotte, Vermont. Garden & Forest, 1, 1891, 448-450, 483-484, 519-520, 555.
- Filices Mexicanæ. V [and VI]. Ferns collected in Mexico by C. G. PRINGLE of Charlotte, Vermont, during 1891-95. Bot. Gaz., 19, 1894, 389-395; 21, 1895, 253-265.
- Two new ferns from New England. With some observations on hybridity and nomenclature. Bot. Gaz., 19, 1894, 492-497.
- *Aspidium simulatum*, *Davenport*. Bot. Gaz., 20, 1895, 229-230; Garden & Forest, 9, 1896, 484-486.
- Botanical nomenclature. Bot. Gaz., 21, 1896, 85-88.
- *Aspidium cristatum* × *marginale*, *Davenport*. Garden & Forest, 9, 1896, 444-446.
- *Botrychium ternatum*, *Swartz*, var. *lunarioides* (*Michx.*), *Milde*. Bot. Gaz., 23, 1897, 282-287.
- Ferns of Marauaucock, Maine. Rhodora, 1, 1899, 218-220.
- *Dicksonia pilosiuscula*, var. *cristata*. Rhodora, 2, 1900, 220-221, 246.
- Davenport**, *George E.*, & **Pringle**, C. G. See **Pringle** & **Davenport**.
- Davenport**, *Gertrude C.* AGASSIZ's work on the embryology of the turtle. Amer. Natlist., 32, 1898, 187-188.
- Variation in the sea anemone, *Sagartia Luciae*. [1899.] Science, 11, 1900, 253.
- Variation in the madreporic body and stone canal of *Asterias vulgaris*. [1900.] Science, 13, 1901, 374-375.
- Davenport**, H. S. Breeding habits of the sparrow-hawk. [1896-97.] Ornithologist, 1, 1897, 41-46, 83-86, 141-142, 189-190.
- Oölogical eccentricities. [1896.] Ornithologist, 1, 1897, 130-133.
- Nesting habits of the willow-warbler and chiffchaff. [1896.] Ornithologist, 1, 1897, 155-158.
- Original sketches of British birds. Zoologist, 3, 1899, 1-17, 198-212, 506-510.
- Davenport**, R. C. Breeding habits of the sparrow-hawk. [1896.] Ornithologist, 1, 1897, 140.
- Davey**, Fred. Hamilton. The rushes, sedges, and grasses of the Kennall valley, and neighbourhood, as exhibited at the annual exhibition of the Royal Cornwall Polytechnic Society, 1891. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1891, 101-107.
- A contribution to the avifauna of Cornwall, being a list of the birds which nest in the Kennall valley and neighbourhood. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1892, 96-112.
- A local study in plant distribution. [1894.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 12, 1896, 175-182.
- Bulbils and gemmæ. [1895.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 13, 1899, 121-127.
- The function of colour and smell in fungi. [1895.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 13, 1899, 162-167.
- Notes on the bulb-mite. [1896.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 13, 1899, 168-170.
- Notes on the dry summer of 1896. [1896.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 13, 1899, 171-179.

- Acclimatisation of exotics in Cornwall. (First paper.) The Falmouth-Truro district. [1897.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 13, 1899, 313-342.
- Some natural history records. [1898.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 13, 1899, 423-429.
- Notes on Cornish plants. Jl. Bot., 38, 1900, 354-355.
- Some botanical records. [1899.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 14, 1901, 191-195.
- Davey, Henry.** Steam-engine economy: condensing-engines. Inst. Civ. Engin. Proc., 122, 1895, 1-22.
- Compound Cornish pumping-engines. [With discussion.] [1900.] Inst. Min. Engin. Trans., 19, 1901, 153-163.
- Davey, Henry.** Before and after NEWTON. Brighton Nat. Hist. Soc. Rep., 1899, 37-42.
- Davey, Norris F.** Bifurcation de la feuille de l'orme. [Tr.] [1884.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884-85, 171-172.
- Davey, Thos. G.** Extraction of gold from auriferous pyrites by amalgamation. [With discussion.] [1900.] Inst. Min. Metall. Trans., 8 (1899-1900), 473-483.
- David, (It.-col.) [Jean Marie].** For biography and works see Toulouse Ac. Sci. Mém., 2, 1890, 528-533.
- *Sur les relations algébriques des fonctions $\theta(1)$. [1883.] Toulouse Ac. Sci. Mém., 6 (Sem. 2), 1884, 81-93.
- Sur une transformation de l'équation différentielle linéaire d'un ordre quelconque. Paris, Soc. Math. Bull., 12, 1884, 36-42.
- Discussion d'une classe de courbes représentée par une équation imaginaire. Toulouse Ac. Sci. Mém., 6 (Sem. 2), 1884, 239-251.
- Sur une formule de CAUCHY. Toulouse Ac. Sci. Mém., 7 (Sem. 1), 1885, 193-215.
- Sur les contours décrits autour des points singuliers d'une équation algébrique. Toulouse Ac. Sci. Mém., 8, 1886, 295-343.
- Applications de la dérivation d'ARBOGAST. Formule générale pour le changement de la variable indépendante. Liouville, Jl. Math., 3, 1887, 53-62.
- Développement des fonctions implicites. Paris, École Polyt. Jl., 57, 1887, 147-169.
- Equations des contours tracés autour de points donnés. Toulouse Ac. Sci. Mém., 9, 1887, 179-186.
- David, [Jules].** Transformation industrielle de l'acide oléique en stearolactone et acide monoxystéarique. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 466-468.
- David, [Jules], & Luys, L.** See Luys & David.
- David, (l'abbé) Armand.** For biographical notice see Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 325-326.
- David, (l'abbé) Armand, & Oustalat, E[mile].** Description d'une nouvelle espèce du genre *Trocholopteron* provenant du Tchékiang (Chiue). Naturaliste, 12, 1890, 186-187.
- David, Edward.** Monthly register of the rainfall at Radyr and Llandaff, in the county of Glamorgan, for a continuous period of fifty years, kept by Evan DAVID and Edward DAVID; also summary of a daily register of FAHRENHEIT's thermometer, kept at Radyr Court, by Evan DAVID, for a period of twenty-seven years.... Cardiff Nat. Soc. Trans., 15, 1884, 97-106.
- David, Jules.** *Rapport sur les orages de l'année 1877, dans le département de l'Yonne. [1879.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1878 (1), B. 25-B, 27.
- Observations météorologiques faites dans l'Yonne pendant l'année 1886. Auxerre, Soc. Sci. Bull., 40, 1886 (Sci. Nat.).
- David, (Lt.) L., & Scolik, Carl.** Studien und Versuche über Neuerungen in der Praxis. [I. Hydroxylamin-Entwickler.] Wien, Photogr. Correspond., 22, 1885, 62-64.
- David, Max.** Kurze Mittheilung über histologische Vorgänge nach Implantation von Elfenbein in Schädeldefekte. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1899 (Suppl.), 517-549.
- David, Robert.** Ueber den Einfluss der Schilddrüsen-präparate auf die Stickstoffausscheidung im Harne. Ztschr. Heilk., 17, 1896, 439-447.
- David, St.** Къ вопросу о действии формальдегида на съмена хлѣбныхъ злаковъ и на споры головнин. [Zur Frage über die Wirkung des Formaldehyds auf Getreidesameu und Brandsporen.] [1899.] Dorpat Sber., 12, 1901, 222-247, (Rés. 202-204).
- David, T. W. Edgeworth.** *Report on the fossiliferous beds, Yass. [1883.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1882, 148.
- General report on the principal deep leads of the Vegetable Creek district. [1884.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1883, 155-157.
- Description of rock specimens from Norfolk and Phillip Islands. [1886.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1885, 147-148.
- Notes on some points of basalt eruption in New South Wales. [1886.] Aust. Geol. Soc. Trans., 1, 1886-92, 24-30.
- Cupiferous shales in Permian (?) rocks near Sydney. [1887.] Aust. Geol. Soc. Trans., 1, 1886-92, 82-89.
- Evidence of glacial action in the Carboniferous and Hawkesbury series, New South Wales. Geol. Soc. Quart. Jl., 43, 1887, 190-195.
- Geology of the Vegetable Creek tin-mining field, New England district, New South Wales, with maps and sections. N. S. Wales Geol. Surv. [Mem. (Geol.), 1], 1887, x+169 pp.
- Progress report for 1887. [1888.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1887, 145-152.
- On the occurrence of basalt-glass (tachylite) in the Vegetable Creek district, New England. [1887.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 2, 1888, 1078-1085.
- Origin of the laterite in the New England district of New South Wales. Aust. Ass. Rep., 1888, 233-241.
- Cupiferous tufts of the passage beds between the Triassic Hawkesbury series, and the Permo-Carboniferous Coal-Measures of New South Wales. Aust. Ass. Rep., 1888, 275-290.
- Micropetrographical notes on some of the hydrothermal rocks of N. S. Wales. Aust. Ass. Rep., 1888, 290-291.
- Notes on a collection of igneous rocks from Lord Howe Island. Sydney, Aust. Mus. Mem., 2, 1889, 127-132.
- Preliminary report on the occurrence of salt at Ellalong, near Maitland. [1890.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1889, 212.
- Second report on the occurrence of salt near Ellalong, with description of the landslip near Barraba, and note on the occurrence of salt near Scone. [1890.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1889, 212-213.
- Report on the Peak gold-field. [1890.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1889, 213-217.
- Preliminary report on the magnetic iron ore bed of the Ironstone Mountain, Port Stephens. [1890.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1889, 217-218.
- General report on the coal, iron, and kerosene shale of the Port Stephen district, and on the Coal-Measures near Stroud. [1890.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1889, 218-221.
- Geological survey of the Hunter River coal field. [1890.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1889, 227-228.
- Description of the physical characters of telluric-bismuth ores from Norongo, near Captain's Flat, New South Wales. [1889.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 1, 1890, 29-30.
- Note on the origin of "kerosene shale." [1889.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 4, 1890, 483-500.

- A correlation of the coalfields of New South Wales. Aust. Ass. Rep., 1890, 459–465.
- The Coal Measures of New South Wales and their associated eruptive rocks. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 24 (1890), 257–268.
- Report on the occurrence of coal and kerosene shale at Megalong, near Katoomba. [1891.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1890, 220–224.
- Report on the remarkable development of the Greta coal seams to the south of Maitland, as proved by recent prospecting. [1891.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1890, 225–229.
- Report on the natural gas and depth of coal at Narrabeen, near Sydney. [1891.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1890, 233–237.
- Report on a portion of the Sunny Corner district. [1891.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1890, 239–241.
- Report on coal near Lake Illawarra, and on coal permits, in parish of Wongawilli. [1891.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1890, 255–259.
- Geological notes. [(1). Note on the faciolites of the Junction Mine, near Mandurama. (2). Note on the occurrence of *Glossopteris* in a remarkable state of preservation in the Greta Coal-Measures at Richmond Vale near Maitland. (3). Note on the occurrence of andesitic lavas at the Canobolas, near Orange.] [1890.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 5, 1891, 421–428.
- Artesian water in New South Wales. (Preliminary notes.) N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 25 (1891), 286–296.
- Report on the deposits of chromite at Gordonbrook, near Copmanhurst, in the parish of Pucka, County Drake. [1892.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1891, 218–219.
- Report upon a portion of the Coal-Measures of the Clarence basin, with special reference to the occurrence of coal in Coraki. [1892.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1891, 220–229.
- Report on the discovery of emeralds in the Vegetable Creek district. [1892.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1891, 229–234.
- Report on the discovery of cinnabar at Bingara. [1892.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1891, 234–239.
- Third report on the Ironstone Mountain, Port Stephens. [1892.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1891, 240–244.
- Proposed petrological classification for the rocks of New South Wales. [1890.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 2, 1892, 1–14.
- Notes on a collection of rocks and minerals from Mount Morgan, near Rockhampton, Queensland, collected by Mr. C. S. WILKINSON, F.G.S., etc. [With an introduction by C. S. WILKINSON.] [1891.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 2, 1892, 85–93.
- The associated minerals and volatility of gold. [1891.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 2, 1892, 100–108.
- Note on Mr. J. C. H. MINGAYE's analyses of N. S. Wales coals and cokes. [1891.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 2, 1892, 117–118.
- Address [on volcanic action in eastern Australia and Tasmania]. Aust. Ass. Rep., 1892, 64–81.
- Report of the Research Committee appointed to collect evidence as to glacial action in Australasia in Tertiary or Post-Tertiary time. Australia and Tasmania. Aust. Ass. Rep., 1893, 229–232.
- Contribution to the study of volcanic action in eastern Australia. Aust. Ass. Rep., 1893, 397–404.
- Note on the occurrence of a calcareous sandstone allied to Fontainebleau sandstone at Rock Lily, near Narrabeen. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 27 (1893), 406–407.
- Note on the occurrence of barytes at Five-Dock, and also at the Pennant Hills quarry near Parramatta, with a suggestion as to the possible origin of barytes in the Hawkesbury sandstone. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 27 (1893), 407–408.
- Notes on artesian water in New South Wales and Queensland. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 27 (1893), 408–431.
- [Presidential address, March 28, 1894. Geological history of Australia, Tasmania and New Zealand from Archean time down to the commencement of the Permo-Carboniferous period.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 8, 1894, 547–607.
- [On the mode of attachment of the leaves or fronds to the caudex in *Glossopteris*; with remarks on the relation of the genus to its allies, by R. ETHERIDGE, jun.] Stratigraphical distribution of *Glossopteris* in Australia. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 249–257.
- Address. [Evidences of glacial action in Australia and Tasmania.] Aust. Ass. Rep., 1895, 58–98.
- Evidences of glacial action in Australia in Permo-Carboniferous time. Geol. Soc. Quart. Jl., 52, 1896, 289–301.
- Note on the occurrence of diatomaceous earth at the Warrumbungle mountains, New South Wales. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 21, 1896, 261–269.
- The occurrence of Radiolaria in Palaeozoic rocks in N. S. Wales. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 21, 1896, 553–570, [vii].
- Report on the Wombeyan caves. [1897.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1896, 149–151.
- [Anniversary address.] III. Summary of our present knowledge of the structure and origin of the Blue Mountains of New South Wales. [1896.] N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 30, 1897, 33–69.
- Sill structure and fossils in eruptive rocks in New South Wales. [1896.] N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 30, 1897, 285–290.
- Discovery of glaciated boulders at base of Permo-Carboniferous system, Lochinvar, New South Wales. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 33, 1899, 154–159.
- David, T. W. Edgeworth, & Anderson, William.** The leucite-basalts of N. S. Wales. N. S. Wales Geol. Surv. Records, 1, 1890, 153–172.
- David, T. W. Edgeworth, & Etheridge, Robert (jun.).** Report on the discovery of human remains in the sand and pumice bed at Long Bay, near Botany. [1889.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 1, 1890, 9–15.
- On the examination of an aboriginal rock-shelter and kitchen midden at North Harbour, Port Jackson. [1889.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 1, 1890, 140–145.
- The raised-beaches of the Hunter River delta. [1890.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 2, 1892, 37–52.
- David, T. W. Edgeworth, & Howchin, Walter.** Note on the occurrence of casts of Radiolaria in Pre-Cambrian (?) rocks, South Australia. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 21, 1896, 571–583.
- Notes on the glacial features of the Inman valley, Yankalilla, and Cape Jervis district. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 21, 1897, 61–67.
- David, T. W. Edgeworth, & Pittman, Edward F.** Notes on the Cremorne bore. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 27 (1893), 443–465.
- On the occurrence of *Lepidodendron australe* (?) in the Devonian rocks of New South Wales. [1893.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 3, 1894, 194–201.
- On the discovery of coal under Cremorne, Sydney Harbour. [1894.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 4, 1896, 1–7.
- On the Palaeozoic radiolarian rocks of New South Wales. [1898.] Geol. Soc. Quart. Jl., 55, 1899, 16–37.
- On the alleged evidence of glacial action in the Permo-Carboniferous rocks of the Ashford coal-field. [1899.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 6, 1901, 77–81.
- See also Pittman & David.
- David, T. W. Edgeworth, & Stonier, George A.** Report

- on Coal-Measures of Shoalhaven district, and on bore, near Nowra. [1891.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1890, 244-255.
- David, T. W.** *Edgeworth, Brittlebank, Charles C., & Sweet, George.* See *Brittlebank, Sweet & David.*
- David, T. W.** *Edgeworth, Corney, (Col.-Surg.) Bolton G[lynvill], & Guthrie, Frederick B[ickell].* See *Corney, David & Guthrie.*
- David, T. W.** *Edgeworth, Etheridge, Robert (jun.), & Grimshaw, J. W.* See *Etheridge, David & Grimshaw.*
- David, T. W.** *Edgeworth, Rae, J. L. C., & Pittman, Edward F.* See *Rae, Pittman & David.*
- David, T. W.** *Edgeworth, Smeeth, W. F., & Schofield, J. A.* Notes on Antarctic rocks collected by Mr. C. E. Borchgrevink. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 29 (1895), 461-492.
- David, T. W.** *Edgeworth, Smeeth, W. F., & Watt, J. Alexander.* Preliminary note on the occurrence of a chromite-bearing rock in the basalt at the Pennant Hills quarry near Parramatta. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 27 (1893), 401-406.
- David, T. W.** *Edgeworth, Tate, Ralph, & Howchin, Walter.* See *Tate, Howchin & David.*
- David, Th.** La stomatite apheteuse et son origine. Arch. Gén. Méd., 160, 1887, 317-333, 445-462; Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 5), 623.
- David, W.** The position of and method of working Bath stone in the quarries of the Bath Stone Firms. [1900.] Inst. Min. Engin. Trans., 20, 1902, 495-499.
- David-Levat, Édouard.** See *Levat, Édouard David.*
- David-Martin.** See *Martin, David.*
- Davidescu, D. A.** Asnpa unor lacune și anomalii în tratatele de geometrie analytică și asupra utilității de a se studia și întocmi această știință paralel cu geometria sintetică. [On a lacuna and anomaly in the treatment of analytical geometry and on the utility of studying and organising that science parallel with synthetic geometry.] Bucarest Soc. Sci. Bul., 9, 1900, 19-36.
- Davidis, E[rnst].** Ueber Aldazine, Ketazine und Benzosazone von Aldosen und Ketosen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2308-2311.
- Hydrazide und Azide organischer Säuren von Th. CURTIUS. XIII. Abhandlung. Die Hydrazide und Azide der Phthalsäuren. Jl. Prakt. Chem., 54, 1896, 66-87.
- Davidoff, M. von.** Beiträge zur vergleichenden Anatomie der hinteren Gliedmasse der Fische. Morphol. Jbuch., 9, 1884, 117-162.
- Ueber die Varietäten des Plexus lumbosacralis von Salamandra maculosa. Morphol. Jbuch., 9, 1884, 401-414.
- Ueber die Entstehung der rothen Blutkörperchen und den Parablast von Salamandra maculosa. Zool. Anz., 7, 1884, 453-456.
- Ueber das Epithel des Darmes und seine Beziehungen zum lymphoiden Gewebe. [1886.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 2, 1887, 77-79.
- Ueber die ersten Entwicklungsvorgänge bei Distaplia magnilarva, *Della Valle*, einer zusammengesetzten Ascidie. Anat. Anz., 2, 1887, 575-579.
- Untersuchungen über die Beziehungen des Darmepithels zum lymphoiden Gewebe. Arch. Mikr. Anat., 29, 1887, 495-525.
- Ueber freie Kernbildung in Zellen. [1887.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 3, 1888, 32-43.
- Untersuchungen zur Entwicklungsgeschichte der Distaplia magnilarva, *Della Valle*, einer zusammengesetzten Ascidie. I. Abschnitt. Die Reifung des Eies. [II. Abschnitt. Allgemeine Entwicklungsgeschichte der Keimblätter.] Neapel Zool. Stat. Mitth., 9, 1889-91, 113-178, 533-651.
- Ueber den "Canalis nenrentericus anterior" bei den Ascidiern. Anat. Anz., 8, 1893, 301-303.
- Die Urmundtheorie. Bemerkungen zu O. HERTWIG's Untersuchungen: Urmund und Spina bifida, eine vergleichend-morphologische, teratologische Studie an missgebildeten Froschieren, in: Archiv für mikroskopische Anatomie, 1892, Bd. 37, 353-503, Taf. 16-20. Anat. Anz., 8, 1893, 397-404.
- Ueber die Conservirung einiger Siphonophoren in Formol. Anat. Anz., 11, 1896, 505-507.
- Davidoglu, A.** Sur les zéros des intégrales réelles des équations linéaires du troisième ordre. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 399-401.
- Sur une application de la méthode des approximations successives. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 692-695, 1241-1243.
- Sur l'équation des vibrations transversales des verges élastiques. Paris, Ecole Norm. Ann., 17, 1900, 359-444.
- Davidov, A[eugust] Jullierč.** For biography and works see Moscow, Soc. Sci. Bull., 51 (Append.), 1887, 55 pp.; Rec. Math. (Moscou), 15, [1891], 1-57; Fortschr. Math., 1890, 29.
- *О смертности въ РОССИИ. [On mortality in Russia.] [1879.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 49 (No. 1), 1886, 46-66.
- Davids, —.** Untersuchungen über den Bacteriengehalt des Flussbodens in verschiedener Tiefe. Arch. Hyg., 24, 1895, 213-227.
- Davids, C.** Dreizehn Auflösungen des Malfatti'schen Problems. Arch. Math. Phys., 13, 1895, 10-34; 14, 1896, 276-327.
- Davids, Richard W.** A new form of megohm resistance. Franklin Inst. Jl., 131, 1891, 311-314.
- Davidsen, Nils, & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See *Claus & Davidsen.*
- Davidssohn, Carl.** Ueber den Ausgang der fibrinösen Pneumonie in kästige Hepatisation. Virchow, Arch., 127, 1892, 376-378.
- Die künstliche Amyloid-Erzengung. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 3), 218-223; (Vol. 7), xlvi.
- Ueber experimentelle Erzeugung von Amyloid. Virchow, Arch., 150, 1897, 16-32.
- Zur Erkennung zweier Stadien der Amyloiderkrankung. Virchow, Arch., 155, 1899, 382-387, 399-400.
- Conservirung gefärbter Amyloid-Organe. Virchow, Arch., 159, 1900, 570-571.
- Fragmentation der elastischen Fasern. Virchow, Arch., 160, 1900, 538-551.
- Davidsohn, S.** Ueber die Arteria uterina, insbesondere über ihre Beziehungen zum unteren Uterinsegment. Morphol. Arb., 2, 1893, 663-671.
- Davidson, A.** Inductance as a negative capacity in submarine cables. Elect. Rev., 39, 1896, 104-105.
- Davidson, A., & Harker, John Allen.** See *Harker & Davidson.*
- Davidson, A. D., & Weller, Stuart.** See *Weller & Davidson.*
- Davidson, Andrew.** The seasonal fluctuations of epidemic diseases. Epid. Soc. Trans., 16, 1897, 257-286.
- Davidson, Andrew, & Stevenson, Thomas.** Poisoning by *pois d'Achery* (*Phascolus lunatus*, Linn.). Practitioner, 32, 1884, 435-439.
- Davidson, Anstruther.** Caithness botany. Jl. Bot., 21, 1886, 23-24.
- Notes on the flora of Upper Nithsdale, and additions to the flora of Dumfriesshire. [1884.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 4, 1887, 50-56.
- The botany of the Sanquhar district. [1885.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 4, 1887, 109-112.
- Unrecorded Dumfriesshire plants. [1887.] Scott. Natlist., 9, 1887-88, 32-35.
- Notes on local botany for 1886. [1886.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 5, 1888, 8-11.

- The birds of Upper Nithsdale. [1888.] Dumfr. Gal-low. Soc. Trans., 6, 1890, 76-82.
- British plants in southern California. Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 7, 1891, 112-115.
- Immigrant plants in Los Angeles county, California. Erythea, 1, 1893, 56-61, 98-104.
- The nest and parasites of *Xylocopa orpifex*, *Smith*. Philad., Ent. News, 4, 1893, 151-153.
- Californian field notes. Erythea, 2, 1894, 1-2, 27-30, 61-64, 83-85, 177-180.
- On the parasites of wild bees in California. Philad., Ent. News, 5, 1894, 170-172.
- Concerning spider-egg parasites. U. S. Div. Ent. Insect Life, 6, 1894, 268-269.
- Botanical excursion to Antelope valley. Erythea, 3, 1895, 153-158.
- The habits of Californian bees and wasps. *Anthidium emarginatum*, its life-history and parasites. Philad., Ent. News, 6, 1895, 252-253.
- Habits and parasites of *Stigmus inordinatus*, *Fox*. [1895.] Psyche, 7, 1896, 271-272.
- On the nest and parasites of *Prosopis varifrons*, *Cresson*. [1895.] Psyche, 7, 1896, 315-316.
- *Malvastrum splendidum*, *Kellogg*. Erythea, 4, 1896, 68-69.
- On the nesting habits of *Anthidium consimile*. Philad., Ent. News, 7, 1896, 22-26.
- *Alecidamea producta*, *Cresson*, and its parasites. Philad., Ent. News, 7, 1896, 216-218.
- Parasites of spider eggs. Philad., Ent. News, 7, 1896, 319-320.
- Habits and parasites of a new Californian wasp. Psyche, 7, 1896, 335-336.
- The lupines of Los Angeles county, California. Erythea, 6, 1898, 70-72.
- Davidson, C.** On the apparent diurnal motion of stars in relation to the adjustment of the polar axis of a telescope. [1897.] Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 4-9.
- Davidson, C[harles].** Note on the determination of nitric nitrogen by SCHLOESING's method. Chem. News, 81, 1900, 97-98.
- Davidson, Duncan.** Silver-striped hawk-moth in Ross-shire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 125.
- Davidson, E.** Die Steinkohlenlager in Sibirien. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 53, 1894, 115-116.
- Ueber die Bernsteinfunde im europäischen Russland. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 53, 1894, 325-327.
- Die Soda-fabrikation in Russland. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 659-661.
- Die Entwicklung der Erdöl-Industrie in Russland. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 45, 1897, 651-656, 667-670, 680-682.
- Der Bergbau in Russland. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 45, 1897 (Abh.), 90-130.
- Die Salzgewinnung in Russland. Wien, Berg- u. Hüttenm. Jbuch., 48, 1900, 65-98.
- Davidson, E. C.** Cholelithiasis. [1899.] N. Y. Med. Jl., 71, 1900, 83-88.
- Davidson, F. P.** See under **Smith, Edgar F[ahs]**.
- Davidson, G. Fountroy, & Davidson, George.** Occultations of stars by dark limb of the moon. Sidereal Messenger, 6, 1887, 162.
- Davidson, G[eorge] L. O.** Flight, and how birds get a rise out of the wind when soaring. Aeronaut. Jl., 2, 1898, 15-20.
- The flying machine of the future. Aeronaut. Jl., 2, 1898, 51-56.
- Davidson, George.** Observations of occultations of stars by the moon and of phenomena of Jupiter's satellites, made at Davidson Observatory, San Francisco, and at Table Mountain Station, California. Astr. Soc. Month. Not., 14, 1884, 268-273.
- Notes on the volcanic eruption of Mount St. Augustin, Alaska, Oct. 6, 1883. Science, 3, 1884, 186-189, 814.
- The new Bogosloff volcano in Bering Sea. Science, 3, 1884, 282-286.
- Occultations of stars by the moon, 1883. [1884.] Astr. Soc. Month. Not., 45, 1885, 58-59.
- Recent volcanic activity in the United States: eruptions of Mount Baker. Science, 6, 1885, 262.
- Note on the appearance of Saturn. California Ac. Bull., 1, 1886 (No. 1, 1884), 48-49.
- Annular solar eclipse, October 30, 1883. California Ac. Bull., 1, 1886 (No. 1, 1884), 49-51.
- A brilliant meteor. California Ac. Bull., 1, 1886 (No. 1, 1884), 51.
- Intra-Mercurial planets. California Ac. Bull., 1, 1886 (No. 1, 1884), 51-54.
- The Pons-1812 Comet. California Ac. Bull., 1, 1886 (No. 1, 1884), 54-55.
- The planets Mars, Jupiter and Saturn. California Ac. Bull., 1, 1886 (No. 1, 1884), 55-57.
- Black transits of Jupiter's satellites III and IV. [1884.] California Ac. Bull., 1, 1886, 339-342.
- The dark transit of Jupiter's satellite IV. [1885.] California Ac. Bull., 1, 1886, 342-344.
- Transit of Jupiter's IV satellite, June 7, 1885. [Abstract of notes of observation by Charles BURCK-HALTER.] California Ac. Bull., 1, 1886, 345.
- Transit of Jupiter's IV satellite, June 7, 1885. California Ac. Bull., 1, 1886, 346-347.
- The temperature of the water of the Golden Gate. California Ac. Bull., 1, 1886, 354-357.
- Notes on Satnrm. [1886.] California Ac. Bull., 2, 1887, 73-75.
- Transits of the II and III satellites of Jupiter. [1886.] California Ac. Bull., 2, 1887, 89-90.
- The annular solar eclipse of March 5, 1886. [1886.] California Ac. Bull., 2, 1887, 91-92.
- Submarine valleys on the Pacific coast of the United States. [1886.] California Ac. Bull., 2, 1887, 265-268.
- Standard geodetic data. [1886.] California Ac. Bull., 2, 1887, 319-324.
- Early Spanish voyages of discovery on the coast of California. [1886.] California Ac. Bull., 2, 1887, 325-335.
- Occultations of stars by the dark limb of the moon at the Davidson Observatory, San Francisco, Cal. California Ac. Bull., 2, 1887, 148.
- Occultation of Aldebaran. Sidereal Messenger, 6, 1887, 195.
- Resources of and developments in Alaska. U. S. Coast Geod. Surv. Bull., No. 4, [1888], 13-24.
- Volcanic eruption in the Behring Sea. Amer. Geogr. Soc. Jl., 22 (1890), 267-272.
- The apparent projection of stars, upon the bright limb of the moon at occultation, and similar phenomena. Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 385-388.
- Meteors of Nov. 23, 1892. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 86-87.
- Transit of Mercury, May 9, 1891. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 88-89.
- Étoiles filantes; fluctuation de la latitude. [Lettre à d'ABBADIE.] Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1021-1022.
- [Transit of Mercury, Nov. 10, 1894.] Davidson Observatory, San Francisco, California. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 866-867.
- The apparent projection of stars upon the bright limb of the moon at occultation, and similar phenomena at total solar eclipses, Transits of Venus and Mercury, etc., etc. [1897.] California Ac. Proc. (Math.-Phys.), 1, [1903], 63-102.
- The submerged valleys of the coast of California,

- U. S. A., and of Lower California, Mexico. [1897.] California Ac. Proc. (*Geol.*), 1, 1904, 73-103.
- Davidson, George, & Davidson, G. Fountleroy.** See above.
- Davidson, George, & Hill, Charles B.** Observations of the "Pons-Brooks" Comet, 1883 and 1884, made with the filar micrometer on the 6·4-inch equatorial of the Davidson Observatory, San Francisco, Cal., Long. 88°09m.42°6s.W. of Gr. Sidereal Messenger, 4, 1885, 152.
- Observations of the "Pons-Brooks" Comet. California Ac. Bull., 1, 1886, 349.
- Phenomena of the satellites of Jupiter. Observed at the Davidson Observatory, San Francisco, Cal., during the year 1884. California Ac. Bull., 1, 1886, 350-351.
- Occultations of stars by the moon. Observed at the Davidson Observatory, San Francisco, Cal., during the year 1884. California Ac. Bull., 1, 1886, 352-353.
- Occultations of stars in the Hyades, observed at the Davidson Observatory, San Francisco, Cal., Feb'y 12th, 1886. Sidereal Messenger, 5, 1886, 224.
- Davidson, J[ames].** Bird-nesting on the Ghats. Bomhay Nat. Hist. Soc. Jl., 1, 1886, 175-183.
- Notes on nidification in Kanara. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 331-340.
- The butterflies of Matheran. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 556.
- The birds of the Bombay Presidency. [1895.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 488-489.
- The birds of North Kanara. [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 652-679; 12, 1898-1900, 43-72.
- A short trip to Kashmir. Ibis, 4, 1898, 1-42.
- Davidson, J[ames], & Aitken, E[dward] H[amilton].** Notes on the larva and pupae of some of the butterflies of the Bombay Presidency. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 5, 1890, 260-278, 349-375.
- Davidson, J[ames], Bell, T. R., & Aitken, E[dward] H[amilton].** The butterflies of the North Canara district of the Bombay Presidency. [1896-97.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 237-259, 372-393, 568-584; 11, 1897-98, 22-63.
- Davidson, J. Ewen.** Neuer Comet entdeckt Jnli 21. Astr. Nachr., 122, 1889, 143-144.
- Thunderstorms and auroral phenomena. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 582.
- A remedy for bookworms. [1898.] Nature, 59 (1898-99), 126-127.
- Davidson, J. Mackenzie.** Some new X ray tubes. Photogr. Jl., 22, 1898, 251-252.
- Davidson, (Rev.) John.** The Bass of Invernrie, a fragment of an ancient alluvial bed. Brit. Ass. Rep., 1885, 1018-1019.
- Davidson, R. J.** Report on nitrogen. [1898.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 56, 1899, 14-28.
- Davidson, Robert.** The estimation of iron in chars. Soc. Chem. Ind. Jl., 6, 1887, 421-423.
- Davidson, Rodger G.** Blackcap in Perthshire in December. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 121.
- Davidson, T. D.** Transit of Mercury, May 9, 1891. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 88-89.
- Davidson, Thomas.** For biography and works see Brux., Soc. Malacol. Ann., 20 (1885), v-vii; Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 17, 1885, 188; Geol. Mag., 2, 1885, 528; Nature, 32, 1885, 607; Yorks. Phil. Soc. Rep., 1885, 13-14; Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1886, 9-19; Geol. Soc. Quart. Jl., 42, 1886 (*Proc.*), 39-40; Jl. de Conch., 34, 1886, 116-117; Roy. Soc. Proc., 39, 1886, viii-xi; Scott. Natlist., 8, 1885-86, 241-242; Cornwall Geol. Soc. Trans., 10, 1887, cclix-cclx; Geol. Ass. Proc., 9, 1887, 377-378; Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 1, 1887, lxxi-lxx; München Ak. Sber., 16, 1887, 64-67; Glasgow Geol. Soc. Trans., 8, 1888, 138-142.
- *British fossil Brachiopoda. Vol. I. Pt. III. The Oolitic and Liasic Brachiopoda. Palæont. Soc. Monogr., 4, 1851; 6, 1852, 100 pp. *in all.*
- *British fossil Brachiopoda. Vol. I. Pt. I. The Tertiary Brachiopoda. Palæont. Soc. Monogr., 6, 1852, 23 pp.
- *British fossil Brachiopoda. Vol. I. Pt. II. A monograph of British Cretaceous Brachiopoda. [1852-54.] Palæont. Soc. Monogr., 6, 1852; 8, 1855, 117 pp. *in all;* Append. 30 pp.
- *British fossil Brachiopoda. Vol. I. Introduction.] Chapter III. On the classification of the Brachiopoda. Palæont. Soc. Monogr., 7, 1853, 41-136.
- *British fossil Brachiopoda. Vol. II.] Part IV. The Permian Brachiopoda. [1857.] Palæont. Soc. Monogr., 10, 1858, 51 pp.
- *British fossil Brachiopoda. Vol. II.] Part V. The Carboniferous Brachiopoda. [1857-62.] Palæont. Soc. Monogr., 10, 1858; 11, 1859; 12, 1861; 13, 1861; 14, 1863, 280 pp. *in all.*
- *British fossil Brachiopoda. Vol. III.] Part VI. The Devonian Brachiopoda. Palæont. Soc. Monogr., 16, 1864; 17, 1865, 131 pp. *in all.*
- *British fossil Brachiopoda. Vol. III.] Part VII. The Silurian Brachiopoda. [With introduction by Sir Roderick T. Murchison.] Palæont. Soc. Monogr., 19, 1866; 20, 1867; 22, 1869; 24, 1871, 397 pp. *in all.*
- *A monograph of the British fossil Brachiopoda. [Vol. IV.] Palæont. Soc. Monogr., 27, 1874; 30, 1876; 32, 1878; 34, 1880; 35, 1881; 36, 1882, 383 pp. *in all.*
- *A monograph of the British fossil Brachiopoda. Vol. V. Palæont. Soc. Monogr., 36, 1882; 37, 1883; 38, 1884, 476 pp. *in all.*
- *Note on Chonetes Laguessiana. Geol. Mag., 10, 1883, 371-372.
- Note on Lingula Lesueuri, Rouault. Midland Natlist., 7, 1884, 73-74.
- On a living spinose Rhynchonella from Japan. [*Posth.*] Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1886, 1-3.
- A monograph of recent Brachiopoda. [*Posth.*] Linn. Soc. Trans. (*Zool.*), 4, 1886-88, 248 pp.
- Davidson, Thomas, & Dalton, William Herbert.** A monograph of the British fossil Brachiopoda. Bibliography of the Brachiopoda. Palæont. Soc. Monogr., 39, 1886, 163 pp.
- Davidson, Thomas.** On the climate of south California and its suitability as a health resort. Glasgow Med. Jl., 39, 1893, 417-426.
- Davidson, W. A.** Cerulean warbler. Ornith. Ool., 17, 1892, 137.
- Davidson, W[illiam] B[rown], & Hantzsch, Arthur [Rudolf].** Physikochemische Untersuchungen über Diazoalumine, Diazoimmonhydrat und normale Diazotate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1612-1648.
See also Hantzsch & Davidson.
- Davidson, W[illiam] B[rown], & Japp, Francis Robert.** See Japp & Davidson.
- Davidson, Walter B. M.** Notes on the geological origin of phosphate of lime in the United States and Canada. [1892.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 21, 1893, 139-157.
- Davidson, (Rev.) William L.** The scientific method in biological classification. Scott. Natlist., 7, 1883-84, 98-101, 157-160, 195-198; 8, 1885-86, 2-4, 58-61, 106-108.
- Davidson Observatory (San Francisco).** See Davidson, George.
- Davies, —.** Natural history notes on Tenby. [1900.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 4, 1902, 94-98.
- Davies, (Surg.-Maj.) A[thur] M[ercer].** Enteric fever in campaigns; its prevalence and causation. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 8), 84-96.
- On the value of the chemical and bacteriological examination of water. [1895.] Indian Med. Gaz., 30, 1896, 184-190, 264-265.

- Description of a cheap, easily improvised and portable bacteriological apparatus. [1896.] Indian Med. Gaz., 31, 1897, 88-90.
- The biological treatment of sewage. Indian Med. Gaz., 35, 1900, 417-422.
- Davies, A[thur] M[orley].** Excursion to Hampstead. [1895.] Geol. Ass. Proc., 14, 1896, 97-98.
- Excursion to Whitchurch, Oving and Quainton. [1897.] Geol. Ass. Proc., 15, 1899, 207-209.
- The base of the Gault in eastern England. Geol. Mag., 6, 1899, 159-163.
- Contributions to the geology of the Thame valley. [With remarks upon the Ostracoda by F. CHAPMAN.] [1898.] Geol. Ass. Proc., 16, 1900, 15-58.
- Excursion to the Thame district. [1899.] Geol. Ass. Proc., 16, 1900, 157-159.
- Davies, A[thur] M[orley], & Emery, Percy.** Excursion to Aylesbury, Hartwell and Stone. [1897.] Geol. Ass. Proc., 15, 1899, 90-95.
- Davies, A[thur] M[orley], & Gregory, J[ohn] Walter.** The geology of Monte Chaberton. Geol. Soc. Quart. Jl., 50, 1894, 303-310.
- Davies, A[thur] M[orley], & Howes, G[eorge] E[ward].** See **Howes & Davies.**
- Davies, Alfred T., & Kitto, Benedict K.** *On some beds of sand and clay in the parish of St. Agnes, Cornwall. [1876.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 9, 1878, 196-204.
- Davies, Arthur.** Chloride of calcium as a therapeutic agent. Practitioner, 36, 1886, 12-17.
- Davies, Basil.** Varying fecundity in birds. Zoologist, 2, 1898, 495-499.
- Fecundity in each avine species, varying according to accidents of locality. Zoologist, 3, 1899, 164-167.
- Davies, Benjamin.** New form of apparatus for the production of Röntgen rays. Nature, 54 (1896), 281-282.
- A remarkable lightning flash. Nature, 54 (1896), 573-574.
- A new form of ammeter and voltmeter with a long scale. London Phys. Soc. Proc., 16, 1899, 425-431; Phil. Mag., 48, 1899, 204-212.
- Davies, Benjamin, & Lodge, Oliver J[oseph].** See **Lodge & Davies.**
- Davies, C. A. W.** A man eating panther. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 108-110.
- Davies, Charles Augustus.** Tuberculosis in the Isle of Man. [1900.] Tuberculosis, I, 1902, 209-218.
- Davies, (Rev.) Charles D. P.** Note on a suggested form of equatorial mounting for a (modified) Newtonian reflector. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 400-403.
- Note on a preliminary and unsuccessful attempt to photograph the corona without an eclipse. Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 158-162.
- Davies, Charles T., & Job, Robert.** See **Job & Davies.**
- Davies, D[avid] C[hristopher].** For biographical notice and works see Geol. Soc. Quart. Jl., 42, 1886 (Proc.), 43.
- Davies, D[avid] S[amuel].** On epidemic influenza. Practitioner, 47, 1891, 311-320.
- Davies, Edward.** Notes on testing for arsenic. Pharm. Jl., 14, 1884, 830-832.
- The life and writings of the Honourable Robert BOYLE. Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc., 41, 1887, 109-123.
- Explosions in connection with coal dust. Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc., 49, 1895, 105-120.
- Acetylene and its applications. [1895.] Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc., 50, 1896, xxxi-xxxiii.
- Davies, (Lt.) F. J.** The employment of photography in reconnaissance. [With discussion.] United Serv. Inst. Jl., 36, 1892, 447-461.
- Davies, F. W.** A new constant-potential continuous current transformer. Elect. Rev., 47, 1900, 614-615.
- Davies, George.** For biographical notice see Jl. Bot., 30, 1892, 288.
- Davies, Griffith.** For biography see Assur. Mag., 5, 1855, 337-348.
- *On the value of reversionary life interests. [Posth.] Inst. Act. Jl., 15, 1870, 138-141.
- Davies, H[oward] O[wen], & Herringham, W[ilmot] Parker.** See **Herringham & Davies.**
- Davies, H[enry] R[ees].** Beitrag zur Entwicklungsgeschichte der Feder. Vorläufige Mittheilung. Morphol. Jbuch., 14, 1888, 369-371.
- Die Entwicklung der Feder und ihre Beziehungen zu anderen Integumentgebilden. Morphol. Jbuch., 15, 1889, 560-645.
- Pectination. Nature, 43, 1891, 367-368.
- Davies, Herbert E.** A calcium phosphate deposited from an acetic acid solution. Chem. News, 64, 1891, 287.
- Kansas mineral water. Kan. Ac. Sci. Trans., 15, 1898, 82-88.
- The action of water on zinc and galvanised iron. Soc. Chem. Ind. Jl., 18, 1899, 102-105.
- Davies, J. Butler.** Some notes from Dingle shore. Liverpool Geol. Ass. Trans., 10, 1890, 30-34.
- Davies, John E[ugene].** For biographical notice see Amer. Micr. Soc. Trans., 21, 1900, 249-250.
- Observations in declination made with the meridian circle from November 26, 1886, to [May, 1887]. Washburn Obs. Publ., 5, 1887, 80-95, 14*-23*.
- The large equatorial. [Observations of Sappho=(80). Observations of Comet b 1887. Observations of double stars.] Washburn Obs. Publ., 5, 1887, 97-115.
- Summary of meteorological observations taken, at Madison, during the years 1853 to 1886 inclusive. Washburn Obs. Publ., 5, 1887, 244-262.
- Observations of Sappho (80), near opposition, made at the Washburn Observatory, Madison, Wis. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 86.
- On some analogies between the equations of elasticity and electro-magnetism. Wisconsin Ac. Trans., 9, 1893, 1-20.
- Davies, John II.** Notes on a waterhen's nest. [1888.] Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc., 1887-88, 41-42.
- The lesser burnet, *Poteria sanguisorba*, L., in the north of Ireland. Irish Natlist., 1, 1892, 81-82.
- Carex teretiscula, *Good.*, in County Down. Irish Natlist., 5, 1896, 270-271.
- Notes on some casuals in County Antrim. Irish Natlist., 5, 1896, 309-312.
- Galium erectum, *Huds.*, and *G. mollugo*, *Linn.*, in the north-east of Ireland. Irish Natlist., 6, 1897, 259-269.
- Isle of Man plants. Jl. Bot., 35, 1897, 199-200.
- Epilobium roseum, *Schr.*, native in Ireland? Irish Natlist., 7, 1898, 7-8, 41-43.
- Teesdale nudicaulis in north-east of Ireland. Irish Natlist., 7, 1898, 198-199.
- Plants found at Killough, Co. Down. Irish Natlist., 7, 1898, 245-246.
- Elatine hydropiper, *Linn.*, in the Lagan canal. Irish Natlist., 7, 1898, 259-260.
- Teesdale nudicaulis in Co. Down. Irish Natlist., 8, 1899, 161.
- Poa compressa, *Linn.*, as an Irish plant. Irish Natlist., 8, 1899, 224-226.
- The botany of the shores of Long Neagh. [1900.] Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc., 1900-01, 35-42.
- Some mosses from north-east Ireland. Irish Natlist., 9, 1900, 171-176.
- Botanical notes from north Ireland. Irish Natlist., 9, 1900, 218-219.
- Davies, Jos.** The diamond. Liverpool Geol. Ass. Jl., 11, 1891, 45-51.
- Davies, Joseph.** Extraordinary phenomenon at Beaconsfield. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1888, xxv-xxvi.
- Davies, Mark.** Some random notes by an old angler on

- fishes of the Lea. [1899.] Essex Natlist., 11, 1900, 133-135.
- Daviea, Morgan W.** Timber bridges and viaducts. [1894.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 44, 1895, 110-124.
- Davies, Robert H[iggins].** For biography and works see Analyst, 18, 1893, 285-286; Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 384-385; Pharm. Jl., 24, 1894, 439.
- Notes on sulphate of quinine. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1885, 439-449; Pharm. Jl., 16, 1886, 358-360.
- Notes on three new Chinese fixed oils. Pharm. Jl., 15, 1886, 634-636.
- The "iodine absorption" equivalent of essential oils. Pharm. Jl., 19, 1889, 821-821.
- Note on a compound of caffeine with mercuric chloride. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1890, 393-396; Pharm. Jl., 21, 1891, 253.
- Davies, Robert H[iggins], & Pearmain, Thomas H.** Some notes on oil of eucalyptus and eucalyptol. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1891, 465-476; Pharm. Jl., 22, 1892, 235-238.
- Further notes on eucalyptol. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1892, 388-392; Pharm. Jl., 23, 1893, 203-206.
- Davies, S. H.** Zur Kenntniss der Alkyl- und Acidyl-Sulfide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3548-3552, 4251.
- Davies, S. H., & Feith, Emil.** See Feith & Davies.
- Davies, Sutton A.** A naturalist's ramble in Swedish Lapland. Zoologist, 16, 1892, 81-87.
- Ornithological notes from Mid-Hants. Zoologist, 17, 1893, 8-13; 18, 1894, 295-303.
- In quest of birds on the Muonio river. Zoologist, 19, 1895, 326-335.
- Davies, T. W., & Reade, T[homas] Mellard.** Description of the strata exposed during the construction of the Seacombe branch of the Wirral railway. [1895.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 7, 1897, 327-348.
- Davies, Thomas.** For biography and list of works see Geol. Mag., 10, 1893, 96; Geol. Soc. Quart. Jl., 49, 1893 (Proc.), 54-55; Nature, 47 (1892-93), 371-372; Min. Mag., 10, 1894, 161-164.
- Notes on the microscopic structure of some rocks from Pembrokeshire. Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884, 548-558.
- Geology [of Fernando Noronha]. Based on petrological notes. Linn. Soc. Jl. (Bot.), 27, 1891, 86-95.
- Davies, Thomas J.** The Severn. [1897.] Caradoc Field Club Trans., 2, 1897-1900, 14-16.
- Davies, W. H.** *The Liverpool Astronomical Society. Observatory, London, 6, 1883, 268-269.
- Davies, William.** For biography see Amer. Natlist., 25, 1891, 410-412; Geol. Mag., 8, 1891, 144, 190-192; Geol. Soc. Quart. Jl., 47, 1891 (Proc.), 56.
- Note on remains of the emu from the Wellington caves, New South Wales. Geol. Mag., 1, 1884, 265.
- Notes on some new carnivores from the British Eocene formations. Geol. Mag., 1, 1884, 433-438.
- [Edestus and Pelecopterus.] Geol. Mag., 3, 1886, 141-142.
- On new species of Pholidophorus from the Purbeck beds of Dorsetshire. Geol. Mag., 4, 1887, 337-339.
- Notes on Chelonians. Geol. Mag., 4, 1887, 380.
- Davies-Colley, N.** Bones and kidneys from a case of osteomalacia in a girl aged 13. London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 285-292.
- Davillé, [E. P. S.].** Notes de médecine et d'hygiène sur les Nouvelles-Hébrides. Arch. Méd. Navale, 62, 1894, 361-371.
- Tremblements de terre aux Nouvelles-Hébrides. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1894, 245-251.
- Daviller, —.** L'alcool et l'alcoolisme. Vosges Soc. Emul. Annu., 1888, 187-221.
- Davin, L.** Note géologique sur les environs de la Rochette. [1898.] Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 4, 1899, 27-29.
- Davis, J. M.** The origin of uric acid: its relation to leucocytosis and the effect of the ingestion of proto-nuclein on its elimination. N. Y. Med. Jl., 66, 1897, 20-21.
- Davis, A. S.** [A new form of mercurial barometer.] Nature, 62 (1900), 562-563.
- Davis, Achilles Edward.** The light-streak as seen upon the centre of the retinal vessels, due to reflection, refraction, or to both? Arch. Ophthalm., 20, 1891, 44-52.
- JAVAL's ophthalmometer and atropine in determining errors of refraction, with an incidental notice of eye-strain and graduated tenotomies. N. Y. Med. Jl., 56, 1892, 291-296, 396-402.
- Double-movable mires for JAVAL-SCHIÖTZ's ophthalmometer. [1894.] N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 197-200.
- The technics of the trial case; or, subjective optometry. N. Y. Med. Jl., 63, 1896, 800-804.
- Davis, Arthur Powell.** Report of progress of stream measurements for the calendar year 1896. [1897.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1896-97 (Pt. 4), 13-418.
- Rainfall and temperature in Nicaragua. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 211-212.
- Hydrography of Nicaragua. [1900.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1898-99 (Pt. 4), 563-637.
- Davis, Bergen.** On a new effect produced by stationary sound-waves. Amer. Jl. Sci., 10, 1900, 231-236.
- The Bernoulli effect in stationary sound waves. [1900.] N. Y. Ac. Ann., 13, 1900-01, 487-488.
- Davis, Bradley Moore.** Continuity of the protoplasm in the Chantransia form of Batrachospermum. Bot. Gaz., 16, 1891, 149.
- Development of the frond of Champia parvula, Harv., from the carpospore. Ann. Bot., 6, 1892, 339-354.
- Englenopsis: a new alga-like organism. Ann. Bot., 8, 1894, 377-390.
- Notes on the life history of a blue-green motile cell. Bot. Gaz., 19, 1894, 96-102.
- The fertilization of Batrachospermum. Ann. Bot., 10, 1896, 49-74.
- Development of the cystocarp of Champia parvula. Bot. Gaz., 21, 1896, 109-117.
- Development of the procarp and cystocarp in the genus Ptilota. Bot. Gaz., 22, 1896, 353-378.
- The vegetation of the hot springs of Yellowstone Park. Science, 6, 1897, 145-157.
- Kerntheilung in der Tetrasporangiummutterzelle bei Corallina officinalis, L., var. mediterranea. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, 1898, 266-272.
- Recent work on the life-history of the Rhodophyceæ. Bot. Gaz., 27, 1899, 314-319.
- The spore-mother-cell of Anthoceros. Bot. Gaz., 28, 1899, 89-109.
- Nuclear division in the Hepaticæ. Amer. Ass. Proc., 1900, 281-282.
- The fertilization of Albugo candida. Bot. Gaz., 29, 1900, 297-311.
- Cœnogametes. [1900.] Science, 13, 1901, 373-374.
- Davia, Bradley Moore, & Jordan, David Starr.** See Jordan & Davis.
- Davis, C. H.** Electric car disturbances at the Magnetic Observatory of the United States Naval Observatory. Terrestrial Magn., 2, 1897, 125-127.
- Davis, Charles A.** The pinnatifid leaves of Nasturtium Armoracia. Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 318-319.
- The propagation of Ranunculus lacustris, Beck & Tracy. Bot. Gaz., 16, 1891, 115-118.
- Notes on Nasturtium Armoracia. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 290-293.
- A monstrous flower of Cypridium arietinum. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 339-340.
- Trillium grandiflorum (*Michx.*, *Salisb.*; its variations,

- normal and teratological. Amer. Ass. Proc., 1897, 271-272.
- A contribution to the knowledge of the flora of Tuscola county, Michigan. Bot. Gaz., 25, 1898, 453-458.
- A contribution to the natural history of marl. Jl. Geol. (Chicago), 8, 1900, 485-497.
- A remarkable marl lake. Jl. Geol. (Chicago), 8, 1900, 498-503.
- Botanical notes. Michigan Geol. Surv. Rep., 7 (Pt. 2), 1900, 234-245.
- Davis, D. J., Kahlenberg, Louis [Albert Berthold], & Fowler, R. E.** See **Kahlenberg, Davis & Fowler.**
- Davis, E. B.** Some results from the use of iodoform. Brit. Jl. Dental Sci., 32, 1889, 514-519.
- Davis, E. W.** Japanese trees in Rhode Island. Garden & Forest, 6, 1893, 468-469.
- Davis, Edwin C.** Nesting of BELL's Vireo. Ornith. Ool., 12, 1887, 13.
- Nesting of the barred owl in Texas. Ornith. Ool., 12, 1887, 75-76.
- Davis, (Mrs.) Elizabeth Brown.** Elements of Comet 1888 I. Sidereal Messenger, 7, 1888, 352.
- Elements of the Comet e 1891 (Barnard). Astr. Jl., 11, 1892, 119.
- Davis, Ellery W.** Some remarks on unicursal curves. Johns Hopkins Univ. Circ., [3], 1884, 123.
- Classification of polyhedrons. [1887.] Johns Hopkins Univ. Circ., [6] (1886-87), 122.
- Geometrical illustrations of some theorems in number. Amer. Jl. Math., 15, 1893, 84-89.
- A geometric picture of the fifteen school girl problem. [1897.] Ann. Math., 11 (1896-97), 156-157.
- On the continuity of chance. [1897.] Nebraska Univ. Stud., 2, 1894-1902, 131-146.
- Note on special regular reticulations. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 4, 1898, 529-530.
- Davis, F. K., & Parker, G. H.** See **Parker & Davis.**
- Davis, Floyd.** Micro-organisms. Amer. Mier. Jl., 12, 1891, 175-180.
- Davis, Frederick.** Note upon Lycopersicon esculentum. Brit. Pharm. Confer. Trans., 1892, 515-516.
- Papain. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1893, 397-401.
- Davis, G. C.** Notes on a few borers. [1891.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 4, 1892, 64-67.
- A new ichneumonid. Philad., Ent. News, 4, 1893, 31-32.
- A new Ophion. Philad., Ent. News, 4, 1893, 135-136.
- Influence of parasites on other insects. Science, 21, 1893, 343-344.
- A study of the genus Meniscus. Canad. Ent., 26, 1894, 321-324.
- Mealy bugs and their allies. [1894.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 168-175.
- Special economic insects of the season. [1894.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 198-201.
- A monograph of the tribe Bassini. Amer. Ent. Soc. Trans., 22, 1895, 17-30.
- Descriptions of a few new Pimplinæ. Amer. Ent. Soc. Trans., 22, 1895, 30-32.
- A few points in collecting Ichneumonidæ. Canad. Ent., 27, 1895, 160-161.
- Review of a few more Provancher types of Ichneumonidæ. Canad. Ent., 27, 1895, 287-290.
- Two new species of Clistopyga. Philad., Ent. News, 6, 1895, 198-199.
- A review of the ichneumonid subfamily Tryphoninæ. Amer. Ent. Soc. Trans., 24, 1897, 193-348.
- Descriptions of new species of Trigonalidæ, Stephanidæ and Ichnenmonidæ. Amer. Ent. Soc. Trans., 24, 1897, 349-372.
- Davis, G[wilym] G.** Tardy hereditary syphilis of the bones. [1891.] N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 85-89.
- Davis, George C.** Malleable cast-iron, its history in the United States. Franklin Inst. Jl., 148, 1899, 134-144, 181-195.
- Davis, George E.** *The ginger-beer plant. [1883.] Manchester Mier. Soc. Rep., 1883-84, 39-44.
- Penetration in objectives. Manchester Mier. Soc. Rep., 1883-84, 16-19.
- [Presidential address, Oct. 2nd, 1884. The microscope in theory and practice.] Manchester Mier. Soc. Rep., 1883-84, 60-72.
- On the valuation of crude naphthas of commerce. Soc. Chem. Ind. Jl., 4, 1885, 645-649.
- Testing the illuminating power of coal-gas. Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1892, 412-414.
- Some further notes on nitrogen in coal-gas. Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1892, 496-497.
- Some experiences in the manufacture of crude carbolic acid. Soc. Chem. Ind. Jl., 12, 1893, 233-235.
- Photography by the "Röntgen" rays. Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 82.
- The winning of glycerin from spent soap-leys. Soc. Chem. Ind. Jl., 19, 1900, 112-118.
- Davis, Henry.** Final notes on the so-called desiccation of rotifers. [1885.] Quekett Mier. Club Jl., 2, [1886], 231-233.
- Davis, Henry.** On anaesthetics. Brit. Jl. Dental Sci., 33, 1890, 1064-1070.
- Davis, Herman S[Tearns].** Mean epochs of observations of the DLX stars of the Åbo catalogue of ARGELANDER. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 122-125.
- Mean declinations and proper motions of fifty-six stars (Astr. Ges. Catal. system. Astr. Nachr. 3195-96). Astr. Jl., 15, 1895, 61-62.
- OUDEMANS' "Declinationes 101 Stellarum," with reduction to the AG.C-system. Astr. Nachr., 138, 1895, 377-384.
- The parallax of η Cassiopeiae, deduced from Rutherford photographic measures. [1895.] N. Y. Ac. Ann., 8, 1893-95, 301-321.
- The Rutherford photographic measures of sixty-two stars about η Cassiopeiae. [1895.] N. Y. Ac. Ann., 8, 1893-95, 381-416.
- The variation of latitude at New York City. Part 1. Declinations and proper motions of fifty-six stars. N. Y. Ac. Mem., I (Pt. 1), 1895, 107 pp.
- The methods employed in deducing definitive declinations and proper motions of fifty-six stars, used in the investigation of the variation of latitude at Columbia College. N. Y. Ac. Trans., 14, 1895, 68-70.
- David RITTENHOUSE, LL.D., F.R.S. [1896.] Popular Astr., 4, 1897, 1-12.
- Some calculating machines. [1896.] Popular Astr., 4, 1897, 20-25.
- The parallax of the 61¹ Cygni, deduced from the Rutherford photographic measures. [1897.] Astr. Jl., 17, 1897, 140-141; N. Y. Ac. Ann., 10, 1898, 123-160.
- The Rutherford photographic measures of sixty-five stars near 61 Cygni. [1897.] N. Y. Ac. Ann., 10, 1898, 58-192.
- The Rutherford photographic measures of thirty-four stars near "Bradley 3077." [1897.] N. Y. Ac. Ann., 10, 1898, 161-187.
- Notes relating to mathematical symbols. [1897.] Popular Astr., 5, 1898, 402-406.
- Remarks regarding the parallaxes of 61¹ and 61² Cygni and the probable physical connection of these two stars. Astrophys. Jl., 8, 1898, 246-247; Popular Astr., 6, 1898, 487-493.
- Women astronomers. Popular Astr., 6, 1898, 129-138, 211-220, 220-228.

- Outline of the history of astronomy. Popular Astr., 6, 1898, 455-459.
- Celluloid films. Science, 8, 1898, 163.
- [Entdeckung eines neuen Cometen 1899 a (Swift).] Astr. Nachr., 148, 1899, 387-388.
- Lunar rainbow at Strait of Gibraltar. Popular Astr., 7, 1899, 500-501.
- Davis, Herman Stearns**, Rees, John K., & Jacoby, Harold. See **Rees, Jacoby & Davis**.
- Davis, I. Thomas**. Separation of aluminiam and zirconium. Amer. Chem. Jl., 11 (1889), 26-29.
- Davis, J. B.** Huron river. [1884.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 15-16.
- History of solar surveying instruments. [1900.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 30, 1901, 803-837.
- Davis, Josephine Griffith**. See **Griffith-Davis**.
- Davis, J. J.** A supplementary list of Fungi of Wisconsin. Wisconsin Ac. Trans., 9, 1893, 153-188; 11, 1898, 165-178, [vi].
- Two Wisconsin Fungi. Uromyces minimus, n. sp.; Doassansia ranunculinina, n. sp. Bot. Gaz., 19, 1894, 415-416.
- A new smut. Bot. Gaz., 22, 1896, 413-414.
- A graminicolous Doassansia. Bot. Gaz., 26, 1898, 353-354.
- Davis, James Richard Ainsworth**. See **Ainsworth-Davis**.
- Davis, J. Woodbridge**. How translatory movement may be derived from vibratory movement. School of Mines Quarterly, N. Y., 16, 1895, 313-326.
- Behavior of the atmospheres of gas- and vapor-generating globes in celestial space. Amer. Ass. Proc., 1898, 68-70.
- Some properties of a gaseous sun. School of Mines Quarterly, N. Y., 20, 1899, 394-396.
- Davis, (Rev.) James**. Note on a peculiar form of auroral cloud seen in Northamptonshire, March 1st, 1885. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 11, 1885, 315.
- Davis, James**. Fabrication de l'acier sur sole basique. [Tr.] [1890.] Rev. Univ. Mines, 14, 1891, 302-305.
- Davis, James William**. For biography and list of works see Geol. Mag., 10, 1893, 427-432; Leeds Geol. Ass. Trans., 8, 1892-93, 79-82; Geol. Soc. Quart. Jl., 50, 1894 (Proc.), 44-47; Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 319-334.
- *On some remains of fossil fishes from the Yoredale series at Leybnrn in Wensleydale. [1883.] Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884, 614-635.
- Description of a new species of Ptycholepis from the Lias of Lyme Regis. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 335-337.
- Description of a new genus of fossil fishes from the Lias. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 448-453.
- On a new species of Cœlacanthus (C. tingleyensis) from the Yorkshire Cannel Coal. [1884.] Linn. Soc. Trans. (Zool.), 2, 1879-88, 427-433.
- On a new species of Heterolepidotus from the Lias. [1884.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 8 (1882-84), 403-407.
- On Heterolepidotus grandis, a fossil fish from the Lias. [1884.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 18, 1885, 293-298.
- The fossil fishes of the Chaik of Mount Lebanon, in Syria. [1885.] Dublin Soc. Sci. Trans., 3, 1883-87, 457-636.
- On the contortions in the Chalk at Flamborough Head. [1885.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 43-49.
- Note on Chlamydoselachus anguineus, Garman. [1885.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 98-113.
- On the exploration of the Raygill fissure in Lothersdale, Yorkshire. Brit. Ass. Rep., 1886, 469-470; Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 280-281.
- Notes on a collection of fossil fish-remains from the mountain limestone of Derbyshire. Geol. Mag., 3, 1886, 148-157.
- On the relative age of the remains of man in Yorkshire. [1886.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 201-214.
- On some remains of fossil trees in the Lower Coal Measures at Clayton, near Halifax. [1886.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 253-256.
- Report[s] of the Committee...appointed for the purpose of ascertaining and recording the localities in the British Islands in which evidences of the existence of prehistoric inhabitants of the country are found. Brit. Ass. Rep., 1887, 168-172; 1888, 289-316; 1889, 318-322; 1890, 548-549.
- On the discovery and excavation of an ancient sea-beach, near Bridlington Quay, containing mammalian remains. Brit. Ass. Rep., 1887, 694-696.
- On fossil-fish remains from the Tertiary and Cretaceous-Tertiary formations of New Zealand. [1887.] Dublin Soc. Sci. Trans., 4, 1888-92, 1-62.
- On Chondrostoeus acipenseroides, Agassiz. Geol. Soc. Quart. Jl., 43, 1887, 605-616.
- Note on a fossil species of Chlamydoselachus. [1887.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 392-393; Zool. Soc. Proc., 1887, 542-544.
- On the ancient flint-users of Yorkshire. [1887.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 411-425.
- Note on a species of Scymnus from the Upper Tertiary formation of New Zealand. Geol. Mag., 5, 1888, 315-316.
- History of the Yorkshire Geological and Polytechnic Society, 1837-87, with biographical notices of some of its members. Yorks. Geol. Soc. Proc., 10, 1889, 479 pp.
- On the dentition of Pleuroplax (Pleuroodus), A. S. Woodward. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1890, 291-294.
- On fossil fish of the West Riding coal-field. Brit. Ass. Rep., 1890, 822-823.
- On the fossil fish of the Cretaceous formations of Scandinavia. [1890.] Dublin Soc. Sci. Trans., 4, 1888-92, 363-434.
- On Cœlacanthus Phillipsii, Agassiz. Geol. Mag., 7, 1890, 159-161.
- On a new species of Coccoodus (C. Lindstroemi, Davis). Geol. Soc. Quart. Jl., 46, 1890, 565-568.
- Fossil fishes of the Chalk. [1890.] Leeds Geol. Ass. Trans., 6, 1890-91, 9-12.
- The lake dwellings in east Yorkshire. [1888.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 11, 1891, 101-113.
- Fossil fish-remains from Carboniferous shales at Cnitra, Co. Down, Ireland. [1889.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 11, 1891, 332-334.
- On the discovery of a new species of fossil fish (Strepsodus Brockbanki) in the Upper Coal Measures limestone of Levenshulme, No. 6 group, from the railway cutting at Levenshulme, near Manchester. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 4, 1891, 427-429.
- On the fossil remains of the Coal-Measures of the British Islands. Part I. Pleuracanthidae. [Part II. Acanthodidae.] [1892-94.] Dublin Soc. Sci. Trans., 4, 1888-92, 703-748; 5, 1893-96, 249-258.
- On some sections in the Liassic and Oolitic rocks of Yorkshire. [1892.] [Posth.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 170-214.
- Davis, K. C.** A synonymic conspectus of the native and garden aquilegias of North America. [1899.] Minn. Bot. Stud., 2, 1898-1902, 331-343.
- A synonymic conspectus of the native and garden aconitums of North America. [1899.] Minn. Bot. Stud., 2, 1898-1902, 345-352.
- Native and garden delphiniums of North America. [1900.] Minn. Bot. Stud., 2, 1898-1902, 431-457.
- Native and cultivated Ranunculus of North America

- and segregated genera. [1900.] Minn. Bot. Stud., 2, 1898-1902, 459-507.
- A synonymic conspectus of the native and garden thalictrums of North America. [1900.] Minn. Bot. Stud., 2, 1898-1902, 509-523.
- Davis, L. Sherman.** Die Lupanine der weissen Lupine. Arch. Pharm., 235, 1897, 199-217.
- Das Lupanin der blauen Lupine. Arch. Pharm., 235, 1897, 218-228.
- Beiträge zur Kenntnis des Rechts-Lupanins. Arch. Pharm., 235, 1897, 229-240.
- Davis, Lucius D.** The trees and plants of Conanicut Island. [1888.] Newport Nat. Hist. Soc. Proc., 8, 1892, 32-42.
- Davis, Minot.** Lapland longspur (*Calcarius lapponicus*) in Massachusetts in winter. Auk, 16, 1899, 80.
- Davis, N. S.** Cellular digestion; its utility in pathological processes. [With discussion.] Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 3), 389-395, (Vol. 5), 762.
- Davis, N. S., & Rice, F. L.** *List of Batrachia and Reptilia of Illinois. [1883.] Chicago Ac. Sci. Bull., 1, [1883-86], 23-32.
- Davis, Nelson G.** Variations of *Bacillus rosaceus metalloides* (*Dowdeswelli*). [1900.] Science, 13, 1901, 324.
- Davis, Richard Hayton.** The mineral wealth of Harrogate. [1884.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 8 (1882-84), 357-366.
- Davis, Robert Frederick.** The Brocard points and the Brocard angle. [1894.] Edimb. Math. Soc. Proc., 13, 1895, 28.
- On the real common chords of a point circle and ellipse. Edimb. Math. Soc. Proc., 13, 1895, 105-111.
- On a diophantine equation. Edimb. Math. Soc. Proc., 13, 1895, 179-180.
- Porismatic equations. [1899.] Math. Gaz., 1, 1900, 252-257, 273-275.
- Note on the trilinear coordinates of the focoids. Math. Gaz., 1, 1900, 336-337.
- Davis, Thomas Henry Newport.** Great rainfall. Symons, Meteorol. Mag., 21, 1886, 70-71.
- Absolute droughts at Orleton, 1885-89. [1889.] Symons, Meteorol. Mag., 24, 1890, 105.
- A warm dry season. [1890.] Symons, Meteorol. Mag., 25, 1891, 152-153.
- Davis, W.** Aquarium tank and pond. Cardiff Nat. Soc. Trans., 22, 1891, 55-56.
- Davis, W. E., & Higley, George O[swin].** See **Higley & Davis.**
- Davis, W. G.** A South American tornado. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893-94), 347-351.
- Davis, W. Walley, & Henderson, G. R.** See **Henderson & Davis.**
- Davis, Walter S., & Abel, John J[acob].** See **Abel & Davis.**
- Davis, Walter W.** Cross-education. Science, 10, 1899, 20-21.
- Davis, William.** *Dr. FARR's healthy life table. [1861.] Assur. Mag., 10, 1863, 59-60.
- Davis, William.** Kumygen. N. Y. Med. Jl., 56, 1892, 382-383.
- Davis, William A[lfred].** Derivatives of nitro- β -naphthols. [1896.] Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 231-233.
- Morphotropic relations of β -naphthol derivatives. [1896.] Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 233-234.
- The strength of commercial formaldehyde solutions. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 502-503.
- Etherification of derivatives of β -naphthol. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 1), 33-45.
- Davis, William A[lfred], & Armstrong, Henry E[dward].** See **Armstrong & Davis.**
- Davis, William Morris.** *An early statement of the deflective effect of the Earth's rotation. Science, 1, 1883, 98-99.
- *The origin of cross-valleys. Science, 1, 1883, 325-327, 356-357.
- *Whirlwinds, cyclones, and tornadoes. Science, 2, 1883, 589-591, 610-612, 639-640, 701-705, 729-731, 758-761; 3, 1884, 40-44, 63-66, 93-98.
- *On the conversion of chlorine into hydrochloric acid, as observed in the deposition of gold from its solutions by charcoal. [1883.] Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 102-109.
- Geographic classification, illustrated by a study of plains, plateaus and their derivatives. Amer. Ass. Proc., 1884, 428-432.
- Gorges and waterfalls. Amer. Jl. Sci., 28, 1884, 123-132.
- The distribution and origin of drumlins. Amer. Jl. Sci., 28, 1884, 407-416.
- The winds and currents of the equatorial Atlantic. [1884.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 48-56.
- The relation of tornadoes to cyclones. [1884.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 121-127.
- [On the definition of a tornado.] [1884.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 159-160.
- Local and topical weather cards. [1884.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 245-247.
- Rainfall maps. [1884.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 302-303.
- Ueber Samum und Böen. Meteorol. Ztschr., 1 (1884), 243-245.
- [Tropical cyclones.] Science, 3, 1884, 143.
- How do the winds blow within the storm-disk? Science, 3, 1884, 402-403.
- Paleozoic high tides. Science, 3, 1884, 473-474.
- The older wind-charts of the North Atlantic. Science, 3, 1884, 593-597.
- Meteorological charts of the North Atlantic. Science, 3, 1884, 654-657.
- Light in the deep sea. Science, 4, 1884, 94.
- Drumlins. Science, 4, 1884, 418-420.
- Reduction of barometer readings to latitude 45°. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 510-511.
- The deflective effect of the Earth's rotation. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 516-524.
- Terminology of atmospheric vapour. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 6-7.
- The cold island in Michigan. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 14-18.
- Temperature diagrams. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 169-175, 194.
- The reddish-brown ring around the Sun. Science, 5, 1885, 455-456.
- On the methods of study of thunder-storms. Amer. Ac. Proc., 21, 1886, 336-347.
- Mechanical origin of the Triassic monocline in the Connecticut valley. Amer. Ass. Proc., 1886, 224-227.
- The structure of the Triassic formation of the Connecticut valley. Amer. Jl. Sci., 32, 1886, 342-352.
- Foreign studies of thunder-storms. [1886.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 489-499; 3 (1886-87), 40-48, 65-66, 69-79.
- The temperature of Mediterranean seas. [1886.] Amer. Meteorol. Jl., 3 (1886-87), 49.
- Weather prediction in New Zealand. [1886.] Amer. Meteorol. Jl., 3 (1886-87), 103-105.
- Derivation of the term "trade-wind." [1886.] Amer. Meteorol. Jl., 3 (1886-87), 111-112.
- Cyclones, anticyclones and pericyclones. [1886.] Amer. Meteorol. Jl., 3 (1886-87), 117-118.
- Winter on Mount Washington. Science, 7, 1886, 40-42.
- 'Chinook winds.' Science, 7, 1886, 55-56.
- The festoon cloud. Science, 7, 1886, 57-58.
- The recent cold wave. Science, 7, 1886, 70-71.
- Sea-level and ocean-currents. Science, 7, 1886, 146.

- Bishop's ring during solar eclipses. *Science*, 7, 1886, 239-240.
- A thunder-squall in New England. *Science*, 7, 1886, 436-437.
- The structure of the Triassic formation of the Connecticut valley. [1888.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1885-86, 455-490.
- Instruction in geological investigation. [1886.] *Amer. Natlist.*, 21, 1887, 810-825.
- Thunder-storms in New England in the summer of 1885. *Amer. Ac. Proc.*, 22, 1887, 14-58.
- Snow as a cause of cold weather. [1887.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 3 (1886-87), 389-390.
- Water-vapor and radiation. [1887.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 3 (1886-87), 443-445.
- The height of cumulus clouds. [1887.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 3 (1886-87), 492-494.
- The Fœhn in the Andes. [1887.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 3 (1886-87), 507-516.
- The Fœhn. [1887.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 4 (1887-88), 182-191, 224-227.
- Advances in meteorology. *Science*, 9, 1887, 539-541.
- The classification of lakes. *Science*, 10, 1887, 142-143.
- The Chinook winds of the North-West. [1886.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 23, 1888, 249-250.
- [On the mechanical origin of the Triassic monocline in the Connecticut valley.] [1886.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 23, 1888, 339-341.
- Local weather predictions. [1888.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 4 (1887-88), 409-412.
- [On the use of meteorological maps in schools.] [1888.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 4 (1887-88), 489-492.
- A classification of the winds. [1888.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 4 (1887-88), 512-519.
- Synclinal mountains and anticlinal valleys. *Science*, 12, 1888, 320.
- Some American contributions to meteorology. [1888.] *Franklin Inst. Jl.*, 127, 1889, 104-115, 176-191.
- The glacial origin of cliffs. *Amer. Geologist*, 3, 1889, 14-18.
- Topographic development of the Triassic formation of the Connecticut valley. *Amer. Jl. Sci.*, 37, 1889, 423-434.
- Report on the investigation of the sea-breeze. [1889.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 6 (1889-90), 4-6.
- [The chamsin.] [1889.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 6 (1889-90), 183.
- Methods and models in geographic teaching. *Amer. Natlist.*, 23, 1889, 566-583; *Johns Hopkins Univ. Circ.*, 8 (1888-89), 62.
- The faults in the Triassic formation near Meriden, Connecticut. A week's work in the Harvard summer school of geology. [1889.] *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 16, 1888-95, 61-87.
- A river-pirate. *Science*, 13, 1889, 108-109.
- The level of no strain. *Amer. Geologist*, 5, 1890, 190-191.
- Structure and origin of glacial sand plains. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 1, 1890, 195-202.
- Secular changes in climate. [*With discussion.*] [1890.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 7 (1890-91), 67-79.
- [The features of tornadoes and their distinction from other storms.] [1890.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 7 (1890-91), 433-436.
- Investigations of the New England Meteorological Society in the year 1889. *Harvard Astr. Obs. Ann.*, 21 (Pt. 2), 1890, 105-213.
- An outline of meteorology. [1890.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [9 (1889-90)], 71-72.
- Oscillations of lakes (seiches). *Science*, 15, 1890, 117.
- Dr. HANN's studies on cyclones and anticyclones. *Science*, 15, 1890, 332-333; 17, 1891, 4-5.
- Vertical components of motion in cyclones and anticyclones. *Science*, 15, 1890, 388.
- The geological dates of origin of certain topographic forms on the Atlantic slope of the United States. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 2, 1891, 545-586.
- Cumulus clouds over islands. [1891.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 7 (1890-91), 563-564.
- European weather predictions. [1891.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 8 (1891-92), 53-58.
- FERREL's contributions to meteorology. [1891.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 8 (1891-92), 348-359.
- Tornadoes; a story of a long inheritance. [1891.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [10 (1890-91)], 78.
- The physical geography of southern New England. [1891.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [10 (1890-91)], 78-79.
- The Triassic Sandstone of the Connecticut valley. [1891.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [10 (1890-91)], 79.
- The Catskill delta in the post-glacial Hudson estuary. [1891.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 25, 1892, 318-335.
- The theories of artificial and natural rainfall. [1892.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 8 (1891-92), 493-502.
- Mirage on a wall. [1892.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 8 (1891-92), 525-526.
- Meteorology in the schools. [1892.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 9 (1892-93), 1-21.
- Note on winter thunderstorms. [1892.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 9 (1892-93), 164-170, 238-239.
- On the drainage of the Pennsylvania Appalachians. *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 25, 1892, 418-420.
- The subglacial origin of certain eskers. *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 25, 1892, 477-499.
- Observations of the New England Meteorological Society in the year[s] 1890-[91]. *Harvard Astr. Obs. Ann.*, 31 (Pt. 1), 1892, 1-93, (Pt. 2), 1893, 161-162.
- The tornado at Lawrence, Mass., July 26, 1890. 1. The features of tornadoes and their distinction from other storms. *Harvard Astr. Obs. Ann.*, 31 (Pt. 1), 1892, 119-136.
- The Loup rivers in Nebraska. *Science*, 19, 1892, 107-108, 220-221.
- The convex profile of bad-land divides. *Science*, 20, 1892, 245.
- The general winds of the Atlantic Ocean. [1893.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 9 (1892-93), 476-488.
- [On the difficulties in weather forecasting.] [1893.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 9 (1892-93), 550-553.
- Proposed subjects for correlated study by State weather services. [1893.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 10 (1893-94), 68-74.
- The deflective effect of the Earth's rotation. [1893.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 10 (1893-94), 195-198.
- The theory of cyclones. [1893.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 10 (1893-94), 319-321.
- The winds of the Indian Ocean. [1893.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 10 (1893-94), 333-343.
- The topographic maps of the United States Geological Survey. *Science*, 21, 1893, 225-227.
- The Osage river and Ozark uplift. *Science*, 22, 1893, 276-279.
- [Contributions to theoretical meteorology in the United States during] the Redfield and Espy period. [1893.] *U. S. Weath. Bur. Bull.*, 11, 1894, 305-316.
- Geographical work for State geological surveys. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 5, 1894, 604-608.
- Note on diffusion of water vapor and on atmospheric absorption of terrestrial radiation. [1894.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 11 (1894-95), 147-151.
- Festooned, mammiform, and pocky clouds. [1894.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 11 (1894-95), 151-153.

- Physical geography in the University. *Jl. Geol.* (Chicago), 2, 1894, 66–100.
 — Faceted pebbles on Cape Cod, Mass. [1893.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 26, 1895, 166–175.
 — The development of certain English rivers. *Geogr. Jl.*, 5, 1895, 127–146.
 — Winds and ocean currents. *Science*, 2, 1895, 342–343.
 — The absorption of terrestrial radiation by the atmosphere. *Science*, 2, 1895, 485–487.
 — Notes on geological excursions. *Science*, 2, 1895, 744.
 — Theories of ocean currents. *Science*, 2, 1895, 824.
 — Bearing of physiography on uniformitarianism. [1895.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 7, 1896, 8–11.
 — Plains of marine and subaërial denudation. [1895.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 7, 1896, 377–398.
 — The outline of Cape Cod. *Amer. Ac. Proc.*, 31, 1896, 303–332.
 — The quarries in the lava beds at Meriden, Conn. *Amer. Jl. Sci.*, 1, 1896, 1–13.
 — A speculation in topographical climatology. [1896.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 12 (1895–96), 372–381.
 — La Seine, la Meuse et la Moselle. *Ann. Géogr.*, 5, 1896, 25–48.
 — The soaring of birds and currents of air. *Auk*, 13, 1896, 92–93.
 — The peneplain of the Scotch Highlands. *Geol. Mag.*, 3, 1896, 525–528.
 — Large-scale maps as geographical illustrations. *Jl. Geol.* (Chicago), 4, 1896, 484–513.
 — An elementary presentation of the tides. *Science*, 3, 1896, 569–570.
 — The coastal plain of Maine. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 719–720.
 — Is the Denver formation lacustrine or fluviatile? *Science*, 6, 1897, 619–621.
 — Winds and ocean currents. *Scott. Geogr. Mag.*, 13, 1897, 515–523.
 — The Triassic formation of Connecticut. [1898.] *U. S. Geol. Surv. Rep.*, 1896–97 (Pt. 2), 1–192.
 — The grading of mountain slopes. [1897.] *Science*, 7, 1898, 81.
 — Geography as a university subject. [1897.] *Scott. Geogr. Mag.*, 14, 1898, 24–29.
 — Note on Croll's glacial theory. [1894.] *Edinb. Geol. Soc. Trans.*, 7, 1899, 77–80.
 — The Harvard geographical models. [1897.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 28, 1899, 85–110.
 — The peneplain. *Amer. Geologist*, 23, 1899, 207–239.
 — Un exemple de plaine côtière. La plaine du Maine (États-Unis). *Ann. Géogr.*, 8, 1899, 1–5.
 — Vallées à méandres. *Ann. Géogr.*, 8, 1899, 170–172.
 — The geographical cycle. *Geogr. Jl.*, 14, 1899, 481–504.
 — The circulation of the atmosphere. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 25, 1899, 160–169.
 — "Helm-Wind" beobachtet in den Cevennen. *Meteorol. Ztschr.*, 16 (1899), 124–125.
 — Fault scarp in Lepini Mts., Italy. [1899.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 11, 1900, 207–216.
 — Continental deposits of the Rocky Mountain region. [With discussion.] [1899.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 11, 1900, 596–604.
 — The drainage of cuestas. [1899.] *Geol. Ass. Proc.*, 16, 1900, 75–93.
 — Physiographic terminology with special reference to land forms. [1899.] *Science*, 11, 1900, 99.
 — The freshwater Tertiary formations of the Rocky Mountain region. *Amer. Ac. Proc.*, 35, 1900, 343–373.
 — Notes on the Colorado canyon district. *Amer. Jl. Sci.*, 10, 1900, 251–259.
Davis, William Morris, & Curry, Charles Emerson.
- FERREL's convectional theory of tornadoes. *Amer. Meteorol. Jl.*, 6 (1889–90), 337–349, 418–431, 448–463.
Davis, William Morris, & Griswold, Leon S. Eastern boundary of the Connecticut Triassic. [1893.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 5, 1894, 515–530.
Davis, William Morris, & Loper, S. Ward. Two belts of fossiliferous black shale in the Triassic formation of Connecticut. [1890.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 2, 1891, 415–424.
Davis, William Morris, & Perkins, E. B. See **Perkins & Davis**.
Davis, William Morris, & Whittle, Charles Livy. The intrusive and extrusive Triassic trap sheets of the Connecticut valley. [1889.] *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 16, 1888–95, 99–138.
Davis, William Morris, & Wood, J. Walter. The geographic development of northern New Jersey. [1889.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 24, 1890, 365–423.
Davis, William Morris, Schultz, (Sergt.) L. G., & Ward, Robert De Courcey. An investigation of the sea-breeze. *Harvard Astr. Obs. Ann.*, 21 (Pt. 2), 1890, 215–263; *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 17, 1891, 122.
Davis, William T. [Sumach as food plant of Citheronia regalis.] *Canad. Ent.*, 16, 1884, 140.
 — The breeding habits of some of our dragonflies. [1885.] *Entomologica Amer.*, 1, 1885–86, 18.
 — The periodical Cicada on Staten Island. [1885.] *Entomologica Amer.*, 1, 1885–86, 91–92.
 — Union of an oak with a birch. *Torrey Bot. Club Bull.*, 13, 1886, 221–222.
 — Fasciation in Ailanthus and Sumach. [1886.] *Torrey Bot. Club Bull.*, 14, 1887, 37–38.
 — Color of the eyes as a sexual characteristic in *Cistudo carolina*. *Amer. Natlist.*, 21, 1887, 88–89.
 — [Entomological notes.] *Amer. Natlist.*, 21, 1887, 1045.
 — Notes on the Locustidae, with description of a new species. *Canad. Ent.*, 19, 1887, 56–57.
 — The song of the singing mouse. *Amer. Natlist.*, 23, 1889, 481–484.
 — List of the Orthoptera found on Staten Island. *Entomologica Amer.*, 5, 1889, 78–81.
 — The habits of a ground-hornet. *Canad. Ent.*, 23, 1891, 9–10.
 — Variations in the rootstock of *Smilax glauca* dependent upon environment. *Torrey Bot. Club Bull.*, 18, 1891, 118–119.
 — Interesting oaks recently discovered on Staten Island. *Torrey Bot. Club Bull.*, 19, 1892, 301–303.
 — [Woodpeckers and Cecropia cocoons.] [1892.] *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 184–185.
 — [Zeuzera Æsculi, Linn.] *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 586–587.
 — [New or rare plants of flora of Staten Island.] *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 589.
 — Local notes upon the opossum and red fox. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 1108–1109.
 — The song of *Thyreonotus*. *Canad. Ent.*, 25, 1893, 108–109.
 — Staten Island harvest flies. *Amer. Natlist.*, 28, 1894, 363–364.
 — The seventeen year locust on Staten Island. *Amer. Natlist.*, 28, 1894, 452–455.
 — Staten Island crows and their roosts. *Auk*, 11, 1894, 228–231.
 — Two additions to the local list of dragon-flies. [1894.] *Amer. Natlist.*, 29, 1895, 602.
 — Intelligence shown by caterpillars in placing their cocoons. *N. Y. Ent. Soc. Jl.*, 5, 1897, 42–44.
 — Preliminary list of the dragonflies of Staten Island, with notes and dates of capture. *N. Y. Ent. Soc. Jl.*, 6, 1898, 195–198.
Davison, Alvin. The arrangement of muscular fibres in *Amphiuma tridactyla*. *Anat. Anz.*, 9, 1894, 332–336.

- A contribution to the anatomy and phylogeny of *Amphiuma* means (*Gardner*). *Jl. Morphol.*, 11, 1895, 375-410.
 — The tentacular apparatus of *Amphiuma*. *Amer. Natlist.*, 30, 1896, 684-689.
 — A preliminary contribution to the development of the vertebral column and its appendages. [1897.] *Anat. Anz.*, 14, 1898, 6-12.
- Davison, Charles.** On a possible cause of the disturbance of magnetic compass-needles during earthquakes. *Geol. Mag.*, 2, 1885, 210-211.
 — On the existence of undisturbed spots in earthquake-shaken areas. [1886.] *Birmingham Phil. Soc. Proc.*, 5 (1885-87), 57-60.
 — Note on the form of the uneroded surface of rock underneath a talus. *Geol. Mag.*, 3, 1886, 65-66.
 — Iridescent clouds. *Nature*, 33, 1886, 292-293.
 — On a method of determining a lower limit to the age of the stratified rocks. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 348-351.
 — Note on the relation between the size of a planet and the rate of mountain-building on its surface. *Phil. Mag.*, 24, 1887, 394-397.
 — On the distribution of strain in the Earth's crust resulting from secular cooling; with special reference to the growth of continents and the formation of mountain chains. [1887.] *Phil. Trans. (A)*, 178, 1888, 231-242.
 — Note on the movement of scree-material. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 44, 1888, 232-238, 825-826.
 — History of the contraction theory of mountain formation. *Nature*, 38, 1888, 30.
 — Uniformity in scientific bibliography. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 47-48.
 — On the creeping of the soil-eap through the action of frost. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 255-261.
 — On the origin of the stone-rivers of the Falkland Islands. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 390-393.
 — Note on the mean rate of subaërial denudation. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 409-411.
 — Note on M. Ph. PLANTAMOUR'S observations by means of levels on the periodie movements of the ground at Sècheron, near Geneva. *Phil. Mag.*, 27, 1889, 189-199.
 — On the study of earthquakes in Great Britain. [1890.] *Birmingham Phil. Soc. Proc.*, 7 (1889-91), 68-84; *Nature*, 42, 1890, 346-349.
 — On the British earthquakes of 1889. [1890.] *Roy. Soc. Proc.*, 48, 1891, 275-277; *Geol. Mag.*, 8, 1891, 57-67, 306-316, 364-372.
 — Record of observations on the Inverness earthquake of November 15th, 1890. [1891.] *Birmingham Phil. Soc. Proc.*, 8 (1891-93), 42-62.
 — Note on the expansion theory of mountain evolution. *Geol. Mag.*, 8, 1891, 210-211.
 — On the British earthquakes of 1890, with the exception of those felt in the neighbourhood of Inverness. *Geol. Mag.*, 8, 1891, 450-455.
 — On the amount of sand brought up by lobworms to the surface. *Geol. Mag.*, 8, 1891, 489-493.
 — On the Inverness earthquakes of November 15 to December 14, 1890. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 47, 1891, 618-632.
 — On the nature and origin of earthquake-sounds. *Geol. Mag.*, 9, 1892, 208-218.
 — On the British earthquakes of 1891 [and 1892]. *Geol. Mag.*, 9, 1892, 299-305; 10, 1893, 291-302.
 — Earth tremors. [Reports of the Committee appointed for the investigation of earth tremors in this country.] *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 287-334; 1894, 145-160; 1895, 184-185.
 — Note on the Quetta earthquake of December 20th, 1892. *Geol. Mag.*, 10, 1893, 356-360.
 — Note on the growth of Lake Geneva. *Geol. Mag.*, 10, 1893, 454-455.
- On the annual and semi-annual seismic periods. [1893.] *Phil. Trans. (A)*, 184, 1894, 1107-1169.
 — On deposits from snowdrift, with especial reference to the origin of the loess and preservation of mammoth-remains. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 50, 1894, 472-486.
 — The earthquakes in Greece. *Nature*, 50 (1894), 7.
 — Bifilar pendulum for measuring earth-tilts. *Nature*, 50 (1894), 246-249.
 — On the velocity of the Constantinople earthquake pulsations of July 10, 1894. *Nature*, 50 (1894), 450-451.
 — On a remarkable earthquake disturbance observed at Strassburg, Nicolaiev, and Birmingham, on June 3, 1893. [1894.] *Nature*, 51 (1894-95), 208.
 — On the straining of the Earth resulting from secular cooling. *Roy. Soc. Proc.*, 55, 1894, 141.
 — On the Leicester earthquake of August 4, 1893. [1894.] *Roy. Soc. Proc.*, 56, 1894, 19-20; 57, 1895, 87-95.
 — Second note on the expansion theory of mountain evolution. *Geol. Mag.*, 2, 1895, 308-309.
 — On the effect of the Glacial Period in changing the underground temperature gradient. *Geol. Mag.*, 2, 1895, 356-360.
 — The velocity of the Argentine earthquake pulsations of October 27, 1894. [1895.] *Nature*, 51 (1894-95), 462.
 — [The age of the Earth.] [1895.] *Nature*, 51 (1894-95), 607-608.
 — The study of earthquakes in the south-east of Europe. *Nature*, 52 (1895), 4.
 — [Curious aerial or subterranean sounds.] [1895.] *Nature*, 53 (1895-96), 4.
 — The diurnal variation of wind velocity at Tokio, Japan. [1895.] *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 22, 1896, 38-41.
 — Instruments used in Italy. *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 220-229.
 — On the Comrie earthquake of July 12, 1895, and on the hade of the southern border fault of the Highlands. *Geol. Mag.*, 3, 1896, 75-79.
 — On the Exmoor earthquake of January 23, 1894, and on its relation to the northern boundary fault of the Morte slates. *Geol. Mag.*, 3, 1896, 553-556.
 — The surface dimensions of an earthquake pulsation. [1896.] *Nature*, 53 (1895-96), 548.
 — The relative lengths of post glacial time in the two hemispheres. *Nature*, 54 (1896), 137-138.
 — The earthquake. [1896.] *Nature*, 55 (1896-97), 179.
 — On the straining of the Earth resulting from secular cooling. *Phil. Mag.*, 41, 1896, 133-138.
 — On the diurnal periodicity of earthquakes. *Roy. Soc. Proc.*, 59, 1896, 305-306; *Phil. Mag.*, 42, 1896, 463-476.
 — On the distribution in space of the accessory shocks of the great Japanese earthquake of 1891. [1896.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 53, 1897, 1-15.
 — On the distribution of earthquakes in Japan during the years 1885-92. *Geogr. Jl.*, 10, 1897, 530-535.
 — On the effect of the great Japanese earthquake of 1891 on the seismic activity of the adjoining districts. *Geol. Mag.*, 4, 1897, 23-27.
 — On the Pembroke earthquakes of August, 1892, and November, 1893. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 53, 1897, 157-175.
 — Note on an error in the method of determining the mean depth of the ocean from the velocity of seismic sea-waves. *Phil. Mag.*, 43, 1897, 33-36.
 — Spurious earthquakes. *Nature*, 60 (1899), 139-141.
 — Note on the distances to which explosions are felt and heard. [1899.] *Nature*, 61 (1899-1900), 91-92.
 — On the Cornish earthquakes of March 29th to April 2nd, 1898. [1899.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 56, 1900, 1-7.
 — On some minor British earthquakes of the years 1893-99. *Geol. Mag.*, 7, 1900, 106-115, 164-177.

- Methods of studying earthquakes. *Jl. Geol.* (Chicago), 8, 1900, 301-308.
 — The distance to which the firing of heavy guns is heard. *Nature*, 62 (1900), 377-379.
 — The effects of an earthquake on human beings. [1900.] *Nature*, 63 (1900-01), 165-166.
 — On earthquake-sounds. *Phil. Mag.*, 49, 1900, 31-70.
 — Scales of seismic intensity. *Phil. Mag.*, 50, 1900, 44-53.
 — On the sea-waves connected with the Japanese earthquake of June 15, 1896. *Phil. Mag.*, 50, 1900, 579-584.
- Davison, George Millard.** A talk on elementary meteorology. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 27 (1899), 144-148.
- Davison, J. L.** Wilson's petrel in western New York. *Auk*, 1, 1884, 294.
 — The first nest and eggs of *Eremophila alpestris* found in Niagara county, N. Y. *Auk*, 2, 1885, 217-218.
 — *Ardea egretta* in Niagara county, N. Y. *Auk*, 4, 1887, 159.
 — Birds laying their eggs in the nests of other birds. *Auk*, 4, 1887, 262-263.
 — Breeding of the cerulean warbler (*Dendroica caerulea*) in Niagara county, New York. *Auk*, 5, 1888, 430-431.
 — Breeding of *Habia ludoviciana* in Niagara county, New York. *Auk*, 6, 1889, 191-192.
 — *Geothlypis philadelphica* breeding in western New York. *Auk*, 8, 1891, 396.
- Davison, James.** On the influences of some conditions on the metamorphosis of the blow-fly (*Musca vomitoria*). *Jl. Anat. Physiol.*, 19, 1885, 150-165.
- Davison, John M.** Analyses of kamacite, taenite and plessite from the Welland meteoric iron. *Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc.*, 1, 1891, 178-180.
 — Wardite: a new hydrous basic phosphate of alumina. *Amer. Jl. Sci.*, 2, 1896, 154-155.
 — Platinum and iridium in meteoric iron. [1898.] *Amer. Jl. Sci.*, 7, 1899, 4.
 — Quartz nodule with radiate structure. [1898.] *Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc.*, 3, 1906, 268-269.
 — Analysis of the Kesen meteorite. [1900.] *Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc.*, 3, 1906, 200-201.
- Davison, Robert.** For biographical notice and works see *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 84, 1886, 442-444.
- Davison, William (Huxton).** For biography and list of works see *Ibis*, 5, 1893, 478-480; *Ornith. Mber.*, 1, 1893, 183; *Humming Bird*, 5, 1895, 16.
 — Birds breeding in ants' nests. *Nature*, 31, 1885, 438.
 — [*Trochalopterum ciunamoneum*; *Merula erythrotis*, *nn. spp.*] *Ibis*, 4, 1886, 203-205.
 — [Notes on birds from Travancore and the Anamullai Hills.] *Ibis*, 6, 1888, 146-148.
 — Descriptions of some new species of birds from the eastern coast of the Malayan Peninsula. *Ibis*, 4, 1892, 99-103.
- Davoll, David L.** Fallacies of post-mortem tests for morphine. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 16, 1894, 799-808.
- Davy, Edme Hippolyte Marié.** See **Marié-Davy**.
- Davy, Edmund W[illiam].** On the nitroprossides of the more important bases of opium. [1885.] *Irish Ac. Trans.*, 28, 1880-86, 471-488.
- Davy, Edward.** For biographical notice and works see *Victoria Roy. Soc. Trans.*, 21, 1885, 150-152.
 — On the extinction of waves at the entrance of harbours. [1884.] *Victoria Roy. Soc. Trans.*, 21, 1885, 146-147.
- Davy, Ferdinand Marié.** See **Marié-Davy**.
- Davy, Joseph Burtt.** Viburnum lantana in Lincolnshire. *Jl. Bot.*, 30, 1892, 281.
 — Teratological notes. *Erythea*, 1, 1893, 192-193.
 — Some citations needing correction. *Erythea*, 2, 1894, 48-51.
 — A new species of *Diplacus*. *Erythea*, 2, 1894, 101-102.
 — Contribution to the history of *Achyrodes aureum*. *Erythea*, 2, 1894, 113-119, 203.
- Dr. KUNTZE's variety of *Achyrodes aureum*. *Jl. Bot.*, 32, 1894, 185-186.
 — Plants hitherto undescribed. *Erythea*, 3, 1895, 116-118.
 — Local uses of plants. *Erythea*, 4, 1896, 89-90.
 — Additions to the "Manual of the Bay Region botany." *Erythea*, 4, 1896, 90.
 — Note on *Calypso borealis*, *Salisb.* *Erythea*, 4, 1896, 104-106.
 — *Solanum elaeagnifolium*, *Carv.*, in California. *Erythea*, 4, 1896, 125.
 — New locality-records for the Bay region. *Erythea*, 4, 1896, 145, 152.
 — *Epilobium spicatum* in the Bay region. *Erythea*, 4, 1896, 151.
 — Note on *Rubus leucodermis*. *Erythea*, 4, 1896, 151-152.
 — Recent introductions into California. *Erythea*, 4, 1896, 175-176.
 — Vegetable soaps. *Erythea*, 5, 1897, 40.
 — The southern range of LAWSON's cypress. *Erythea*, 5, 1897, 99.
 — Notes on the flora of Honey Lake valley. *Erythea*, 6, 1898, 1-11, [124].
 — Plants from Monterey county. *Erythea*, 6, 1898, 12.
 — Introduced plants in Calaveras Co., Calif. *Erythea*, 6, 1898, 17-18.
 — Notes on *Ruppia*. *Erythea*, 6, 1898, 18-19.
 — Bermuda grass in Arizona. *Erythea*, 6, 1898, 24-25.
 — Early blossoming of plants. *Erythea*, 6, 1898, 25.
 — Lily bulbs and flowers as food. *Erythea*, 6, 1898, 26.
 — *Cyperus strigosus*, *Linn.* *Erythea*, 6, 1898, 37.
 — *Najas flexilis* in San Francisco. *Erythea*, 6, 1898, 37.
 — *Trichostema lanatum* in Monterey county. *Erythea*, 6, 1898, 37.
 — Popular plant names. *Erythea*, 6, 1898, 37-38.
 — *Scirpus maritimus compactus*, *Koch.* *Erythea*, 6, 1898, 92-93.
 — Parasitism of *Orthocarpus pusillus*, *Benth.* *Erythea*, 6, 1898, 93.
 — *Stapfia*, a new genus of Meliceæ, and other noteworthy grasses. *Erythea*, 6, 1898, 109-113.
 — Concerning *Stapfia*, *Davy*. *Erythea*, 7, 1899, 43.
- Davy, L[ouis] P[aul].** Le Terrain Dévonien Supérieur à Chaudfonds (Maine-et-Loire). [1885.] *Angers Soc. Sci. Bull.*, 1884, 135-136.
 — À propos d'un nouveau gisement du Terrain Dévonien Supérieur à Chaudfonds (Maine-et-Loire). [1884.] *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 13, 1885, 2-8.
 — Note sur un *Ophiure* (*Protaster daoulasensis*) du Dévonien Inférieur de la rade de Brest. [1885.] *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 14, 1886, 182-187.
 — Sur les mines du Huelgoat et de Poullaouen. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 14, 1886, 900-909.
 — Age des sables rouges de la forêt du Gâvre (Loire-Inférieure). *Angers Soc. Sci. Bull.*, 1889, 183-192.
 — Étude du métamorphisme aux environs de Nozay (Loire-Inférieure). *Angers Soc. Sci. Bull.*, 1889, 193-212.
 — Découverte de fossiles du Miocène Supérieur dans les sables rouges de la forêt du Gâvre (Loire-Inférieure). *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 18, 1890, 632-640.
 — Contribution à l'étude géologique des environs de Chalonnes-sur-Loire (Maine-et-Loire). Terrain Silurien Supérieur. *Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull.*, 5, 1895 (Pt. 1), 199-204.
 — Contribution à l'étude géologique des environs de Chalonnes-sur-Loire (Maine-et-Loire). Terrain Tertiaire (Miocène Supérieur). *Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull.*, 6, 1896 (Pt. 1), 5-7.
 — Note sur l'existence probable d'un gisement Tertiaire à Choisel près Châteaubriant (Loire-Infre.). *Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull.*, 6, 1896 (Pt. 1), 9-11.

- Note sur l'îlot Tertiaire de Chassenon près Blain (Loire-Inférieure). Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 6, 1896 (Pt. 1), 13-16.
- Une ancienne mine d'étain entre Abbaretz et Nozay (Loire-Inférieure). Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 7, 1897 (Pt. 1), 281-296.
- Sur l'ancienneté probable de l'exploitation de l'étain, en Bretagne. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 337-339.
- Davydov, Dmitrij [Lvovič].** О метистицине. [On methysticin.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 19 (Chem.), 1887, 522-523; Chem. Soc. Jl., 54, 1888 (Abs.), 1207.
- Pharmakognostische und chemische Untersuchung der Schin-Seng-Wurzel. Pharm. Ztschr. Russland, 29, 1890, 97-102, 113-II8, 130-135.
- О пѣкоторыхъ химическихъ веществахъ, полученныхъ изъ Ephedra vulgaris, L. [On some chemical substances obtained from Ephedra vulgaris, L.] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 4c), 47-48.
- Davydov, K[onst.] N[ikolaevič].** Замѣтка о пѣкоторыхъ видахъ скорпионовъ Палестинской фауны. [Note sur quelques scorpions de Palestine.] St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 3, 1898, 39-51.
- Матеріаль въ познанію фауны иресмыкающихся юговосточной Палестины. [Matiériaux pour une faune herpétologique de la Palestine sud-est.] St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 3, 1898, 136-154.
- Davydov, Olga [Aleksandrovna].** Случай образования янтарно-этилового эфира. [Ein Fall der Bildung von Bernsteinäureäthylester.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 18 (Chem.), 1886, 172-174; Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 406-408.
- [О дѣйствіи окиси серебра на метанъ и этиленъ.] Ueber die Einwirkung von Silberoxyd auf Methan und Aethylen. Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Chem.), 1888, 362-363; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888 (Ref.), 442-443.
- Daw, F[rederic] W[eardon].** A rapid method of ascertaining the degree of fluidity of lubricating oils at various temperatures. Chem. News, 70, 1894, 42-43.
- The estimation of manganese by means of potassium permanganate. Chem. News, 79, 1899, 25, 104-105.
- Daw, John.** Gold mining in Norway. [With discussion.] [1897.] Inst. Min. Metall. Trans., 5, [1896-97], 212-233.
- Dawbarn, Robert H. M.** The signs of inherited syphilis. N. Y. Med. Jl., 69, 1899, 470-473.
- Dawkins, W[illiam] Boyd.** *The British Pleistocene Mammalia. [Part v. Ovidæ. Part vi. Cervidæ.] Palæont. Soc. Monogr., 25, 1872, 30 pp.; 40, 1887, 29 pp.
- *The British Pleistocene Mammalia. [Part A. A preliminary treatise on the relation of the Pleistocene Mammalia to those now living in Europe.] Palæont. Soc. Monogr., 32, 1878, xxxviii pp.
- *The Permian rocks, south of Manchester. [1882.] Manchester Geol. Soc. Trans., 17, 1884, 42-43.
- The range of the Eskimo in space and time. Brit. Ass. Rep., 1884, 898.
- The former connection between North America and the eastern side of the Atlantic. Geogr. Soc. Proc., 6, 1884, 682-683.
- *Memorandum on the remains from the cave at the Great Orme's Head. [1880.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 4, 1885, 156-159.
- On a skull of Ovibos moschatus from the sea-bottom. Geol. Soc. Quart. Jl., 41, 1885, 242-244.
- Contributions to the history of the Pleiocene and Pleistocene deer. Part i. Cervus verticornis, Cervus Savini. Roy. Soc. Proc., 38, 1885, 345.
- On some deposits of apatite near Ottawa, Canada. [1884.] Manchester Geol. Soc. Trans., 18, 1886, 47-56.
- The Carboniferous flora. [1885.] Manchester Geol. Soc. Trans., 18, 1886, 101-113.
- On the kerosine shale of Mount Victoria, New South Wales. Brit. Ass. Rep., 1886, 643.
- On the westward extension of the Coal-Measures into south-eastern England. Brit. Ass. Rep., 1886, 650-651.
- On the recent exploration of Gop Cairn and Cave. Brit. Ass. Rep., 1886, 839-841.
- On the formation of agates. Manchester Geol. Soc. Trans., 18, 1886, 525-529.
- [Hamdon Hill quarries.] [1886.] Somersetsh. Soc. Proc., 32, 1887 (Pt. 1), 41-42.
- On the geography of the British Isles in the Carboniferous period. Brit. Ass. Rep., 1887, 684-686.
- On the structure of the millstone grit of the Pennine Chain. Brit. Ass. Rep., 1887, 686.
- On the phyllites of the Isle of Man. Brit. Ass. Rep., 1887, 700.
- On the present state of the Channel Tunnel, and on the boring at Shakespeare Cliff, near Dover. Brit. Ass. Rep., 1887, 722-723.
- The beginning of the geography of Britain. Geogr. Soc. Proc., 9, 1887, 696-698.
- [Presidential address.] On the geography of Britain in the Carboniferous period. [1886.] Manchester Geol. Soc. Trans., 19, 1888, 37-47.
- [Presidential address to the Geol. Sect. The later stages of the Tertiary period.] Brit. Ass. Rep., 1888, 644-650.
- On Ailurus anglicus, a new carnivore from the Red Crag. Geol. Soc. Quart. Jl., 44, 1888, 228-231.
- Cheddar. [1888.] Somersetsh. Soc. Proc., 34, 1889 (Pt. 1), 32-39.
- On the clay slates and phyllites of the south of the Isle of Man; and a section of the Foxdale mine, Isle of Man. [1888.] Manchester Geol. Soc. Trans., 20, 1890, 53-56.
- The discovery of Coal-Measures near Dover. [With discussion.] [1890-97.] Manchester Geol. Soc. Trans., 20, 1890, 502-517; 21, 1892, 456-474; 22, 1895, 488-510; 25, 1898, 155-163.
- The discovery of coal near Dover. Nature, 41, 1890, 418-419; Rev. Sci., 45, 1890, 467-468.
- On the discovery of the south-eastern coal-field. Brit. Ass. Rep., 1891, 637.
- Somerset and coal. Somersetsh. Soc. Proc., 38, 1892 (Pt. 1), 30-33.
- The search for coal in the south of England. [1890.] Roy. Inst. Proc., 13, 1893, 175-183.
- On the geology of the Isle of Man. Part i. On the conglomerates of the south of the island. [1889.] Ya Lioar Manninagh, 1, [1894], Pt. 2, 16-18.
- On the relation of the Palæolithic to the Neolithic period. [With discussion.] [1893.] Anthropol. Inst. Jl., 23, 1894, 242-251, 254-257.
- The probable range of the Coal-Measures under the newer rocks of Oxfordshire and the adjoining counties. Brit. Ass. Rep., 1894, 646-648.
- On the deposit of iron ore in the boring at Shakespeare Cliff, Doyer. Brit. Ass. Rep., 1894, 648-649.
- On the Permian strata of the north of the Isle of Man. Brit. Ass. Rep., 1894, 662.
- The Carboniferous limestone, Triassic sandstone, and salt-bearing marls of the north of the Isle of Man. Brit. Ass. Rep., 1894, 662-663.
- The probable range of the Coal-Measures in southern England. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1894, 533-545.
- The coalfields of New South Wales. [With discussion.] [1893.] Manchester Geol. Soc. Trans., 22, 1895, 160-178.
- On the geology of the Isle of Man. [1894-95.] Manchester Geol. Soc. Trans., 22, 1895, 590-606; 23, 1895, 147-155.

- On the geology of the Isle of Man. Brit. Ass. Rep., 1896, 776-779.
- On the relation of geology to engineering. Inst. Civ. Engin. Proc., 134, 1898, 254-277.
- On the south-eastern coalfield. Brit. Ass. Rep., 1899, 734-738.
- The geological conditions of a tunnel under the Straits of Dover. Brit. Ass. Rep., 1899, 750-751.
- The Chartley white cattle. [1899.] N. Staff. Field Club Rep., 1898-99, 48-54.
- See also under Greenwell, George C.*
- Dawkins, W[illiam] Boyd, & Sanford, W. Ayshford.** *A monograph of the British Pleistocene Mammalia. Vol. I. British Pleistocene Felidae. Palaeont. Soc. Monogr., 18, 1866; 21, 1868; 22, 1869; 25, 1872, 194 pp. *in all.*
- Dawkins, W[illiam] Boyd, & Watts, William.** See **Watts & Dawkins.**
- Daws, William.** The butterflies and sphingids of the Penzance district. Ent. Record, 11, 1899, 317-319.
- Dawson, Charles.** Discovery of a large supply of "natural gas" at Waldron, Sussex. [1897.] Nature, 57 (1897-98), 150-151.
- List of Wealden and Purbeck-Wealden fossils. Brighton Nat. Hist. Soc. Rep., 1898, 31-37.
- Ancient and modern "Dene Holes" and their makers. Geol. Mag., 5, 1898, 293-302.
- On the discovery of natural gas in east Sussex. Geol. Soc. Quart. Jl., 54, 1898, 564-571.
- Petroleum in Sussex. Brighton Nat. Hist. Soc. Rep., 1899, 10-14.
- Dawson, Charles, & Woodhead, S. A.** The crystallisation of beeswax and its influence on the formation of the cells of bees. [1899.] Brit. Ass. Rep., 1899, 782; Naturalists' Jl., 8, 1899, G 1-5; Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 121-126.
- Dawson, Charles F.** A bacteriological potato-section cutter. Amer. Micr. Jl., 13, 1892, 243-245.
- Eine Methode, Dauerkulturen von Bakterien hermetisch zu verschliessen. Centrbl. Bakter., 12, 1892, 720-721.
- A method of hermetically sealing cultures of bacteria. Amer. Micr. Jl., 16, 1895, 322-324.
- The serum diagnosis of hog cholera. N. Y. Med. Jl., 65, 1897, 253-254.
- Vitality and retention of virulence by certain pathogenic bacteria in milk and its products. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 15, 1899, 224-228.
- Asthenia (going light) in fowls. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 15, 1899, 329-334.
- Laboratory methods for the diagnosis of certain microorganismal diseases. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 15, 1899, 334-368.
- A new method of applying the rabies test. [1900.] Science, 13, 1901, 330.
- Dawson, Charles F., & Moore, Veranus A.** See **Moore & Dawson.**
- Dawson, Charles F., & Smith, Theobald.** See **Smith & Dawson.**
- Dawson, Dan.** Observations relating to indigo dyeing by the hydrosulphite process. [*With discussion.*] Soc. Dyers Col. Jl., 5, 1889, 93-98.
- Dawson, George E.** Psychic rudiments and morality. [1900.] Amer. Jl. Psychol., 11, 1899-1900, 181-224.
- Dawson, George Mercer.** *Glacial deposits of the Bow and Belly river country. Science, 1, 1883, 477-479.
- Recent geological observations in the Canadian North-West Territory. Science, 3, 1884, 647-648, 814.
- Boulder clays. On the microscopic structure of certain boulder-clays and the organisms contained in them. [1885.] Chicago Ac. Sci. Bull., 1, [1883-86], 57-69; Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 13, 1885, 150-163.
- The Saskatchewan country. Science, 5, 1885, 340-342.
- Preliminary report on the physical and geological features of that portion of the Rocky Mountains, between latitudes 49° and 51° 30'. Canada Geol. Surv. Rep., 1, 1886, B 1-B 169.
- 'Chinook winds.' Science, 7, 1886, 33-34.
- On the occurrence of phosphates in nature. [1884.] Ottawa Field-Nat. Club Trans., 2, [1887], 91-98.
- On certain borings in Manitoba and the Northwest Territory. [1886.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 4, 1887 (*Sect. 4*), 85-99.
- On the Canadian Rocky Mountains, with special reference to that part of the range between the forty-ninth parallel and the head-waters of the Red Deer river. [1886.] Canad. Rec. Sci., 2, 1887, 285-300.
- Report on a geological examination of the northern part of Vancouver Island and adjacent coasts. Canada Geol. Surv. Rep., 2, 1887, B 1-B 107.
- Notes to accompany a geological map of the northern portion of the Dominion of Canada, east of the Rocky Mountains. Canada Geol. Surv. Rep., 2, 1887, R 1-R 62.
- Note on the occurrence of jade in British Columbia, and its employment by the natives. Canad. Rec. Sci., 2, 1887, 364-370.
- [On the Liassic fossils of M'CLINTOCK's Expedition.] [1887.] Dublin Soc. Sci. Proc., 5, 1886-87, 497-498.
- Note on the Cascade anthracite basin, Rocky Mountains. Amer. Geologist, 1, 1888, 332-333.
- Forest trees of the far North-West. Garden & Forest, 1, 1888, 58-59.
- Recent observations on the glaciation of British Columbia and adjacent regions. Geol. Mag., 5, 1888, 347-350.
- The geological observations of the Yukon Expedition, 1887. Science, 11, 1888, 185-186.
- Report on an exploration in the Yukon district, N. W. T., and adjacent northern portion of British Columbia, 1887. [1888.] Canada Geol. Surv. Rep., 3, 1889, B 1-B 277.
- Notes on the ore-deposit of the Treadwell mine, Alaska. Amer. Geologist, 4, 1889, 84-88.
- On the earlier Cretaceous rocks of the north-western portion of the Dominion of Canada. Amer. Jl. Sci., 38, 1889, 120-127.
- The mineral wealth of British Columbia. With an annotated list of localities of minerals of economic value. Canada Geol. Surv. Rep., 3, 1889, R 1-R 163, xiv.
- Glaciation of high points in the southern interior of British Columbia. Geol. Mag., 6, 1889, 350-352.
- Platinum in British Columbia. Science, 13, 1889, 290.
- On the glaciation of the northern part of the Cordillera, with an attempt to correlate the events of the Glacial Period in the Cordillera and Great Plains. Amer. Geologist, 6, 1890, 153-162.
- Notes on the Cretaceous of the British Columbian region. The Nanaimo group. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 180-183.
- Report on a portion of the West Kootanie district, British Columbia, 1889. Canada Geol. Surv. Rep., 4, 1890, B 1-B 66.
- On some of the larger unexplored regions of Canada. Ottawa Natlist., 4, 1890, 29-40.
- Chalk from the Niobrara Cretaceous of Kansas. Science, 16, 1890, 276.
- Note on the geological structure of the Selkirk range. [1890.] Amer. Geol. Soc. Bull., 2, 1891, 165-176.
- On the later physiographical geology of the Rocky Mountain region in Canada, with special reference to changes in elevation and to the history of the Glacial Period; being the presidential address for the year. [1890.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 8, 1891 (*Sect. 4*), 3-74.
- On the sequence of strata forming the Quebec group

- of LOGAN and BILLINGS, with remarks on the fossil remains found therein. [1891.] Ottawa Natlist., 6, 1892, 41-43.
- Note on the distribution of the upturned Cretaceous beds of British America. Amer. Jl. Sci., 43, 1892, 433-435.
- Notes on the geology of Middleton Island, Alaska. [1892.] Amer. Geol. Soc. Bull., 4, 1893, 427-431.
- The extinct northern sea-cow and early Russian explorations in the North Pacific. [1894.] Ottawa Natlist., 7, 1893, 151-161.
- Geological notes on some of the coasts and islands of Behring Sea and its vicinity. [1893.] Amer. Geol. Soc. Bull., 5, 1894, xii, 117-146.
- Notes on the occurrence of mammoth-remains in the Yukon district of Canada and in Alaska. [1893.] Geol. Soc. Quart. Jl., 50, 1894, 1-8.
- Geographical work in Canada in 1893. Geogr. Jl., 3, 1894, 206-209.
- Volcanic rocks of the Huronian. Science, 23, 1894, 50.
- Interglacial climatic conditions. Amer. Geologist, 16, 1895, 65-66.
- Note on the amount of elevation which has taken place along the Rocky Mountain range in British America since the close of the Cretaceous period. Amer. Jl. Sci., 49, 1895, 463-465.
- Note on the glacial deposits of southwestern Alberta. Jl. Geol. (Chicago), 3, 1895, 507-511.
- Report on the area of the Kamloops map-sheet, British Columbia. [1895.] Canada Geol. Surv. Rep., 7, 1896, B 1-B 427.
- Some observations tending to show the occurrence of secular climatic changes in British Columbia. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 2, 1896 (Sect. 4), 159-166.
- Recent explorations in Canada. Introductory sketch. [1897.] Ottawa Natlist., 10, 1896, 201-203.
- Presidential address to the Geol. Sect. Brit. Ass. Rep., 1897, 628-640.
- Are the boulder clays of the Great Plains marine? Jl. Geol. (Chicago), 5, 1897, 257-262.
- Remarkable landslip in Portneuf county, Quebec. [1898.] Amer. Geol. Soc. Bull., 10, 1899, 484-490.
- Duplication of geologic formation names. Science, 9, 1899, 592-593.
- Dawson, George M[ercer], & Dawson, (Sir) J[ohn] William.** See below.
- Dawson, George M[ercer], & McConnell, R. G.** Report on the region in the vicinity of the Bow and Belly rivers, North-West Territory. Embracing the country from the base of the Rocky Mountains eastward to Lon. $110^{\circ} 45'$, and from the 49th parallel northward to Latitude $51^{\circ} 20'$. [1884.] Canada Geol. Surv. Rep., 1882-84, C1-C 169, x.
- Glacial deposits of southwestern Alberta in the vicinity of the Rocky Mountains. Amer. Geol. Soc. Bull., 7, 1896, 31-66.
- Dawson, H. G.** Note on a theorem in higher algebra. Messenger Math., 17, 1888, 69-72.
- A theorem in algebra. Messenger Math., 18, 1889, 145-148.
- Note on the intersection of lines with curves of an odd degree. Messenger Math., 19, 1890, 108-113.
- On the numerical value of $\int_0^h e^{x^2} dx$. London Math. Soc. Proc., 29, 1898, 519-522.
- Dawson, H[arry] M[edforth].** Influence of pressure on the formation of oceanic salt deposits. Brit. Ass. Rep., 1900, 705-706.
- Dawson, H[arry] M[edforth], & Hoff, J[acobus] H[endricus] van't.** See Hoff & Dawson.
- Dawson, H[arry] M[edforth], & McCrae, John.** The nature of metal-ammonia compounds in aqueous solu-
- tion. Part 1. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 2), 1239-1262.
- Dawson, H[arry] M[edforth], & Williams, Percy.** Die Beurteilung der Sättigung von Lösungen durch Messung der Leitfähigkeit. [1899.] Ztschr. Elektroch., 1899-1900, 141-144.
- On the stable hydrates of manganese chloride above 0° . Ztschr. Physikal. Chem., 31, 1899, 59-68.
- On the determination of transition temperatures. [1899.] Chem. Soc. Proc., 15, 1900, 210-211; Jl. Phys. Chem., 4, 1900, 370-382.
- Dawson, H[arry] M[edforth], Smithells, Arthur, & Wilson, Harold A.** See Smithells, Dawson & Wilson.
- Dawson, (Maj.) H[arry] Percy.** On the mean diurnal variation of magnetic declination, from hourly observations at Fort Rae. Roy. Soc. Proc., 36, 1884, 422-425.
- Magnetic disturbances at Fort Rae in 1882-83. Brit. Ass. Rep., 1888, 31.
- Dawson, (Sir) J[ohn] William.** For biography and list of works see Anthropol. (Paris), 10, 1899, 735; Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1899 (Proc.-Verb.), 255-256; Geol. Mag., 6, 1899, 575-576; Jl. Geol. (Chicago), 7, 1899, 727-736; Ottawa Natlist., 13, 1899, 270-274, 280-315; Science, 10, 1899, 905-910; Amer. Geologist, 26, 1900, 1-48; Amer. Geol. Soc. Bull., 11, 1900, 550-580; Amer. Jl. Sci., 9, 1900, 82-84; Geogr. Jbuch., 22, 1900, 439; Geol. Soc. Quart. Jl., 56, 1900, liv-lv; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 44, 1900, xxxiii-xxxv; Nat. Canad., 27, 1900, 28-29; Nature, 61 (1899-1900), 80-81; Scott. Geogr. Mag., 16, 1900, 29-30; Termitt. Közlön., 32, 1900, 691-692; Canad. Rec. Sci., 8, 1902, 137-149.
- *The fossil plants of the Devonian and Upper Silurian formations of Canada. Canada Geol. Surv. (Foss. Plants), 1871; 1882, 142 pp. *in all*.
- *Report on the fossil plants of the Lower Carboniferous and Millstone Grit formations of Canada. Canada Geol. Surv. (Foss. Plants), 1873, 47 pp.
- On the more ancient land floras of the Old and New Worlds. Brit. Ass. Rep., 1884, 738-739.
- Notes on the geology of the Nile valley. Geol. Mag., 1, 1884, 289-292.
- Notes on the geology of Egypt. Geol. Mag., 1, 1884, 385-393, 439-442, 481-484, 576.
- Observations on the geology of the line of the Canadian Pacific Railway. Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884, 376-387.
- The Cretaceous flora of North America. Nature, 30, 1884, 631-632.
- *On rhizocarps in the Palaeozoic period. [1883.] Canad. Rec. Sci., 1, 1885, 19-27.
- On some relations of geological work in Canada and the Old World. [1884.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 2, 1885 (Sect. 4), 1-5.
- Notes on prehistoric man in Egypt and the Lebanon. [With discussion.] [1884.] Victoria Inst. Jl., 18, 1885, 287-313.
- A modern type of plant in the Cretaceous. Science, 5, 1885, 514, 540.
- The Cretaceous floras of Canada. [1885.] Nature, 33, 1886, 32-34.
- [Presidential address. The North Atlantic.] Brit. Ass. Rep., 1886, 1-36.
- On the relations of the geology of the Arctic and Atlantic basins. Brit. Ass. Rep., 1886, 638.
- On Canadian examples of supposed fossil Algae. Brit. Ass. Rep., 1886, 651-653.
- On the Mesozoic floras of the Rocky Mountain region of Canada. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 3, 1886 (Sect. 4), 1-22.
- On rhizocarps in the Erian (Devonian) period in America. [1886.] Chicago Ac. Sci. Bull., 1, [1883-86], 103-118.

- Note on the geological relations of rocks from Assouan and its neighbourhood. *Geol. Mag.*, 3, **1886**, 101–103.
- Deposits of the Nile delta. *Nature*, 33, **1886**, 221, 298–299, 417.
- Note on boulder drift and sea margins at Little Metis, lower St. Lawrence. [1885.] *Canad. Rec. Sci.*, 2, **1887**, 36–38.
- Presidential address: some points in which American geological science is indebted to Canada. [1886.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 4, **1887** (*Sect. 4*), 1–8.
- On new facts relating to Eozoon canadense. [1887.] *Brit. Ass. Rep.*, **1887**, 702; *Geol. Mag.*, 5, **1888**, 49–54.
- On the fossil plants of the Laramie formation of Canada. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 4, **1887** (*Sect. 4*), 19–34.
- On the correlation of the geological structure of the maritime provinces of Canada with that of western Europe. *Canad. Rec. Sci.*, 2, **1887**, 404–406; *Science*, 9, **1887**, 589–590.
- Canadian and Scottish geology. An address delivered before the Edinburgh Geological Society at the close of the session of 1883–84. [1884.] *Edimb. Geol. Soc. Trans.*, 5, **1888**, 112–122.
- Note on fossil woods and other plant remains, from the Cretaceous and Laramie formations of the western Territories of Canada. [1887.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 5, **1888** (*Sect. 4*), 31–37.
- Cretaceous floras of the Northwest Territories of Canada. *Amer. Natlist.*, 22, **1888**, 953–959; 23, **1889**, 34.
- On the Eozoic and Paleozoic rocks of the Atlantic coast of Canada, in comparison with those of western Europe and of the interior of America. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 44, **1888**, 797–817; 45, **1889** (*Proc.*), 80.
- Preliminary note on new species of sponges from the Quebec group at Little Metis. [1888.] *Canad. Rec. Sci.*, 3, **1889**, 49–59.
- On sporocarps discovered by Prof. E. OATON in the Erian Shale of Columbus, Ohio. [1888.] *Canad. Rec. Sci.*, 3, **1889**, 137–140.
- Eozoon canadense. [1888.] *Canad. Rec. Sci.*, 3, **1889**, 201–226.
- Note on Balanus Hameri in the Pleistocene at Rivière Beaudette, and on the occurrence of peculiar varieties of Mya arenaria and M. truncata in the Modern Sea and in the Pleistocene. [1888.] *Canad. Rec. Sci.*, 3, **1889**, 287–292.
- Saccamina eriana. *Amer. Jl. Sci.*, 37, **1889**, 318.
- A new Erian (Devonian) plant allied to Cordaites. *Amer. Jl. Sci.*, 38, **1889**, 1–3.
- On fossil sponges from beds of the Quebec group of Sir William LOOAN, at Little Metis. *Canad. Rec. Sci.*, 3, **1889**, 429–430.
- Ueber einige Devonische Pflanzen. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 41, **1889**, 553–554.
- On fossil plants collected by Mr. R. A. Mc CONNELL, on Mackenzie river and by Mr. T. C. WESTON, on Bow river. [1889.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 7, **1890** (*Sect. 4*), 69–74.
- On new species of fossil sponges from the Siluro-Cambrian at Little Metis on the lower St. Lawrence. [Including notes on the species by G. J. HINDE.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 7, **1890** (*Sect. 4*), 31–55.
- On burrows and tracks of invertebrate animals in Palaeozoic rocks, and other markings. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 46, **1890**, 595–617.
- On certain Devonian plants from Scotland. *Nature*, 41, **1890**, 537.
- Carboniferous fossils from Newfoundland. [1890–97.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 2, **1891**, xiv, 529–540; 9, **1898**, 416.
- On fossil plants from the Similkameen valley and other places in the southern interior of British Columbia. [1890.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 8, **1891** (*Sect. 4*), 75–91.
- On new plants from the Erian and Carboniferous, and on the characters and affinities of Palaeozoic gymnosperms. [1890.] *Canad. Rec. Sci.*, 4, **1891**, 1–28.
- Note on a fossil fish and marine worm found in the Pleistocene nodules of Green's Creek, on the Ottawa. [1890.] *Canad. Rec. Sci.*, 4, **1891**, 86–88.
- The Quebec group of LOGAN. [1890.] *Canad. Rec. Sci.*, 4, **1891**, 133–143.
- Note on a shark and ray obtained at Little Metis, on the lower St. Lawrence. *Canad. Rec. Sci.*, 4, **1891**, 303–309.
- Notes on trees on the grounds of McGill University. *Canad. Rec. Sci.*, 4, **1891**, 407–431, 478–479.
- On new specimens of Dendrerpeton acadianum, with remarks on other Carboniferous amphibians. *Geol. Mag.*, 8, **1891**, 145–156.
- Note on Hylonomus Lyelli, with photographic reproduction of skeleton. *Geol. Mag.*, 8, **1891**, 258–259.
- Parka decipiens. Notes on specimens from the collections of James REID, Esq., of Allan House, Blairgowrie, Scotland. Part I. Historical and geological. [1891.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 9, **1892** (*Sect. 4*), 3–8.
- On the mode of occurrence of remains of land animals in erect trees at the South Joggins, Nova Scotia. [1891.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 9, **1892** (*Sect. 4*), 127–128.
- Notes on useful and ornamental stones of ancient Egypt. [*With discussion.*] [1891.] *Victoria Inst. Jl.*, 26, **1893**, 265–288.
- Note on fossil sponges from the Quebec group (Lower Cambro-Silurian) at Little Metis, Canada. [1892.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 4, **1893**, x, 409–410.
- On the correlation of early Cretaceous floras in Canada and the United States, and on some new plants of this period. [1892.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 10, **1893** (*Sect. 4*), 79–93.
- Supplementary report on explorations of erect trees containing animal remains in the Coal-Formation of Nova Scotia. [1892–96.] *Roy. Soc. Proc.*, 52, **1893**, 4–5; 59, **1896**, 362–366.
- Geological notes. 1. The classification of the oldest rocks. 2. The most ancient fishes. 3. Comparison of existing and Pleistocene glaciers. 4. Erosion by glaciers. 5. Palaeolithic man in America. [1893.] *Canad. Rec. Sci.*, 5, **1893**, 386–393.
- Fossil floras and climate. [1893.] *Nature*, 47 (1892–93), 556–557.
- The study of fossil plants. [1893.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 5, **1894**, 2–5.
- Some recent discussions in geology. Annual address by the President. [1893.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 5, **1894**, 101–116.
- On new species of Cretaceous plants from Vancouver Island. [1893.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 11, **1894** (*Sect. 4*), 53–73.
- Note on the genus Naiadites, as occurring in the Coal Formation of Nova Scotia. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 50, **1894**, 435–437.
- Synopsis of the air-breathing animals of the Palaeozoic in Canada, up to 1894. [1894.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 12, **1895** (*Sect. 4*), 71–88.
- On collections of Tertiary plants from the vicinity of the city of Vancouver, B. C. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 1, **1895** (*Sect. 4*), 137–161.
- Review of the evidence for the animal nature of Eozoon canadense. *Geol. Mag.*, 2, **1895**, 443–449, 502–506, 545–550; 3, **1896**, 48, 90.
- Preliminary note on recent discoveries of batrachians and other air-breathers in the Coal-Formation of Nova Scotia. [1894.] *Canad. Rec. Sci.*, 6, **1896**, 1–7.

- Our record of Canadian earthquakes. [1894.] *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 8–16.
- Notes on the bivalve shells of the Coal-Formation of Nova Scotia. [1894.] *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 117–134, 167.
- Notes on a specimen of *Beluga catodon*, from the Leda Clay, Montreal. [1895.] *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 351–354.
- Pre-Cambrian fossils. [1896.] *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 784–785; *Canad. Rec. Sci.*, 7, 1897, 157–161.
- Additional notes on fossil sponges and other organic remains from the Quebec group at Little Metis, on the lower St. Lawrence. [With notes on some of the specimens by Dr. G. J. HINDE.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 2, 1896 (Sect. 4), 91–129.
- On specimens in the Peter Redpath Museum of McGill University illustrating the physical characters and affinities of the Guanches or extinct people of the Canary Islands. [With discussion.] [1895.] *Victoria Inst. Jl.*, 29, 1897, 239–262.
- Note on *Cryptozoon* and other ancient fossils. [1896.] *Canad. Rec. Sci.*, 7, 1897, 203–219.
- Note on certain Pre-Cambrian and Cambrian fossils supposed to be related to *Eozoon*. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 656.
- On the genus *Lepidophloios* as illustrated by specimens from the Coal Formation of Nova Scotia and New Brunswick. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 3, 1897 (Sect. 4), 57–105.
- Note on Carboniferous Entomostraca, from Nova Scotia, in the Peter Redpath Museum, determined and described by Prof. T. Rupert JONES, F.R.S., and Mr. KIRKBY. *Canad. Rec. Sci.*, 7, 1897, 316–323, 396.
- Tides of the Gulf and river St. Lawrence and Bay of Fundy. *Nature*, 60 (1899), 291–292.
- Note on an Echinoderm collected by Dr. AMI at Besserers, Ottawa river, in the Pleistocene (Leda Clay). *Ottawa Natlist.*, 13, 1899, 201–202.
- Dawson, (Sir) J[ohn] William, & Bain, Francis.** See **Bain & Dawson**.
- Dawson, (Sir) J[ohn] William, & Dawson, George M[ercer].** On Cretaceous plants from Port McNeill, Vancouver Island. [1888.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 6, 1889 (Sect. 4), 71–72.
- Dawson, (Sir) J[ohn] William, & Grant, (Lt.-Col.) C. E. See Grant & Dawson.**
- Dawson, (Sir) J[ohn] William, & Penhallow, D. P.** On the Pleistocene flora of Canada. [1889.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 1, 1890, xi, 311–334.
- Note on specimens of fossil wood from the Erian (Devonian) of New York and Kentucky. *Canad. Rec. Sci.*, 4, 1891, 242–247.
- Dawson, (Miss) Maria.** On the structure of an ancient paper. *Ann. Bot.*, 12, 1898, 111–115.
- “Nitragin” and the nodules of leguminous plants. [1898.] *Phil. Trans. (B)*, 192, 1900, 1–28.
- On the biology of *Poronia punctata* (*L.*). *Ann. Bot.*, 14, 1900, 245–262.
- Further observations on the nature and functions of the nodules of leguminous plants. *Phil. Trans. (B)*, 193, 1900, 51–67.
- On the anatomical characters of the substance “Indian soap.” [1900.] *Canad. Inst. Trans.*, 7, 1904, 1–6.
- Dawson, Oswald.** Prof. HUXLEY’s Darwinism. *Jl. Sci.*, 21, 1884, 57–72.
- An exegesis of Darwinism. *Jl. Sci.*, 21, 1884, 725–738.
- A characterisation of Mr. DARWIN’s masterpiece. *Jl. Sci.*, 22, 1885, 441–458.
- Dawson, Percy M[illard].** Grapta j-album. *Canad. Ent.*, 21, 1889, 179–180, 186.
- Infusion after severe hemorrhage. [1899.] *Amer. Jl. Physiol.*, 3, 1900, xxviii.
- Effects of venous haemorrhage and intravenous infusion in dogs. [1900.] *Amer. Jl. Physiol.*, 4, 1901, 1–24.
- Dawson, Percy M[illard], Baer, William Stevenson, & Marshall, Harry Taylor.** See **Baer, Dawson & Marshall**.
- Dawson, Philip.** Twenty five years of electric traction. *Elect. Rev.*, 41, 1897, 676–678.
- Dawson, William Bell.** Report of progress.....in the survey of tides and currents in Canadian waters. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1895, xiv–xxii.
- Note on secondary undulations recorded by self-registering tide-gauges; and on exceptional tides in relation to wind and barometer. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1895 (Sect. 3), 25–27.
- The currents of the Gulf of St. Lawrence. *Scott. Geogr. Mag.*, 12, 1896, 266.
- Character and progress of the tides in the Gulf and river St. Lawrence; as ascertained by simultaneous observations with self-registering tide gauges. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 3, 1897 (Sect. 3), 51–68.
- Illustrations of remarkable secondary tidal undulations, in January 1899; as registered on recording tide gauges in the region of Nova Scotia. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 5, 1899 (Sect. 3), 23–26.
- Periodic tides. [1899.] *Nature*, 59 (1898–99), 584–585.
- The bore at Moncton, Bay of Fundy. *Nature*, 60 (1899), 161–163.
- Dawson, William Richard.** On the diagnostic value of the diazo reaction. *Dublin Jl. Med. Sci.*, 95, 1893, 490–502.
- Echymosis in insanity. *Dublin Jl. Med. Sci.*, 100, 1895, 121–129.
- The rôle of the blood-supply in mental pleasure and pain. [1899.] *Dublin Jl. Med. Sci.*, 109, 1900, 126–149.
- Dawson, William.** Barometer observations, 1861–84. [1884.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 1 (1884–85), 127–129.
- Number of sun-spots. *Sidereal Messenger*, 3, 1884, 171–178.
- Tornado in central Indiana. [1886.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 3 (1886–87), 93–94.
- Number of sun-spots, 1884–[90]. [1888–90.] *Astr. Jl.*, 8, 1889, 26–29; 9, 1890, 125; 10, 1891, 11.
- Occultation of Jupiter, 1889 September 3. *Astr. Jl.*, 9, 1890, 131.
- Dawson, William Leon.** Nesting of the larger white-cheeked goose (*Branta canadensis occidentalis*) in Okanogan Co., Wash. *Auk*, 14, 1897, 87–88.
- HEBURN’s Lenostictie (*L. tephrocotis littoralis*) in summer, in Okanogan county, Washington. *Auk*, 14, 1897, 92.
- Occurrence of BAIRD’s sparrow (*Ammodramus Bairdii*) in Washington. *Auk*, 14, 1897, 93.
- Natural breeding haunts of the barn swallow (*Chelidon erythrogaster*). *Auk*, 14, 1897, 95–96.
- A preliminary list of the birds of Okanogan county, Washington. *Auk*, 14, 1897, 168–182.
- Glacial phenomena in Okanogan county, Washington. *Amer. Geologist*, 22, 1898, 203–217.
- Day, Albert Wodehouse, & Gabriel, Siegmund.** Zur Kenntniß des o-Cyanbenzylchlorids. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 2478–2489.
- Day, Alfred Ely.** Funnel-holes on Lebanon. *Geol. Mag.*, 8, 1891, 91–92.
- Day, Archibald.** *On the determination of the rates of premium for assuring against issue. [1859.] *Assur. Mag.*, 8, 1860, 127–138.
- *On the purchase of life assurance policies as an investment. *Assur. Mag.*, 8, 1860, 326–329.
- *On the statistics of first and subsequent marriages among the families of the peerage, considered specially

- with reference to the calculation of premiums for assurances against issue. [1862.] *Assur. Mag.*, 10, 1863, 181-196.
- On the statistics of second marriages among the families of the peerage. [1865.] *Assur. Mag.*, 12, 1866, 185-206.
- Day, Archibald, & Bailey, Arthur Hutcheson.** See **Bailey & Day**.
- Day, Arthur L., & Holborn, Ludwig.** See **Holborn & Day**.
- Day, David F[isher].** For biographical notice see *Bot. Gaz.*, 30, 1900, 347-348.
- *Ziumia graudiflora*, Nutt. [1884.] *Bot. Gaz.*, 9 & 10, 1884-85, 29.
- New York stations. *Torrey Bot. Club Bull.*, 11, 1884, 46.
- A note on the regularity of flowers in *Calamintha Nuttallii*, *Bentham*. *Amer. Ass. Proc.*, 1889, 281.
- The A. A. S. Botanical Club's trip to the lakes of Muskoka, Ontario, August 31 to September 2, 1889. *Torrey Bot. Club Bull.*, 16, 1889, 285-290.
- The new locality for *Subularia aquatica*, L. *Torrey Bot. Club Bull.*, 16, 1889, 291-293.
- *Subularia aquatica*, L. *Torrey Bot. Club Bull.*, 17, 1890, 102.
- Parthenogenesis in *Thalictrum Fendleri*. *Bot. Gaz.*, 22, 1896, 241; *Science*, 4, 1896, 438.
- On Iris. *Torrey Bot. Club Bull.*, 23, 1896, 351.
- Native and naturalized plants of Buffalo and its vicinity. Second supplement. [1886.] *Buffalo Bull.*, 5, 1897, 85-96.
- Day, David T.** On the changes effected by heat in the constitution of ethylene. *Amer. Chem. Jl.*, 8 (1886), 153-167.
- [Administrative] report[s]. [Division of Mining statistics and Technology.] [1889-95.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1886-87, 195-201; 1887-88, 134-140; 1888-89 (Pt. 1), 182-188; 1889-90 (Pt. 1), 130-131; 1890-91 (Pt. 1), 129-131; 1891-92 (Pt. 1), 162; 1893-94, 203-209.
- Mineral resources of the United States. [1895-99.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1894-95 (Pt. 3); 1894-95 (Pt. 4); 1895-96 (Pt. 3); 1896-97 (Pt. 5); 1897-98 (Pt. 6); 1898-99 (Pt. 6).
- A suggestion as to the origin of Pennsylvania petroleum. *Amer. Phil. Soc. Proc.*, 36, 1897, 112-115.
- [Mineral resources of the U. S. A.] Fuller's earth. [1897-99.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1896-97 (Pt. 5), 1351-1359; 1897-98 (Pt. 6, Vol. 2), 655-656; 1898-99 (Pt. 6, Vol. 2), 741-743.
- [Mineral resources of the U. S. A.] Platinum. [1898.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1897-98 (Pt. 6, Vol. 1), 265-271.
- Mineral resources of Hawaii. [1898.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1897-98 (Pt. 6, Vol. 2), 681-686.
- Notes on the occurrence of platinum in North America. [1900.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 30, 1901, 702-708.
- Day, Edward H.** *Osmunda cinnamomea*, L., var. *frondosa*. *Torrey Bot. Club Bull.*, 13, 1886, 62.
- Additions to the Westchester county flora. *Torrey Bot. Club Bull.*, 13, 1886, 94-95.
- Day, F. R.** Report on cold-wave signals. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1886, 124-130.
- Report on weather and temperature signals. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1886, 131-137.
- River reports and flood-warnings. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1886, 154-168.
- Day, (Surg.-Gen.) Francis.** For biography and list of works see *Nature*, 40, 1889, 282; *Zoologist*, 13, 1889, 306-308; Cotteswold Club Proc., 10, 1892, 2-3; Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 5, 1894, 7-8; *Yu Lioar Manniaagh*, 1, [1894], Pt. 2, 108-109.
- Note on a new blenny (*Lumpenus lampretiformis*). *Edinb. Fish. Brd. Rep.*, 2, 1884, 78.
- Salmon-breeding. *Nature*, 30, 1884, 488.
- On races and hybrids among the *Salmonidae*. *Zool. Soc. Proc.*, 1884, 17-40, 376-380, 581-593; 1885, 241-243.
- [Conilera cylindracea, a parasite of *Acanthias vulgaris*.] *Zool. Soc. Proc.*, 1884, 44.
- Relationship of the Indian and African freshwater fish-faunas. [1884.] *Linn. Soc. Jl. (Zool.)*, 18, 1885, 308-317.
- On the hybridisation of *Salmonidae* at Howietoun. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 1059-1063.
- On the breeding of salmon from parents which have never descended to the sea. [1885.] *Linn. Soc. Trans. (Zool.)*, 2, 1879-88, 447-468.
- Hybridization among *Salmonidae*. *Nature*, 31, 1885, 599-600.
- Occurrence of "Torpedo marmorata" off the coast of Cornwall. *Nature*, 32, 1885, 197.
- On the occurrence of *Lumpenus lampretiformis* [*lampretiformis*] and *Gadieulus argenteus* off Aberdeen. *Nature*, 32, 1885, 223.
- The effects of an elevated temperature on fishes. *U. S. Fish Comm. Bull.*, 5, 1885, 142-144.
- [Bothriocephalus in the intestine of a sea trout.] *Zool. Soc. Proc.*, 1885, 483-481.
- On a supposed hybrid between the dab (*Pleuronectes limanda*) and the flounder (*P. flesus*). *Zool. Soc. Proc.*, 1885, 929-930.
- Notes on the breeding of fishes. [1884.] *Cotteswold Club Proc.*, 8, 1886, 188-212.
- Note on the breeding of *Salmonidae*. [1885-87.] *Cotteswold Club Proc.*, 8, 1886, 301-340; 9, 1890, 136-158.
- Note on *Oreynus thynnus* (L.). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 17, 1886, 400-402.
- On the British weavers, the bib (*Gadus luscus*), and the poor-cod (*G. minutus*). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 17, 1886, 526-527; 1, 1888, 151-154.
- "Scopelus Müller." *Nature*, 34, 1886, 571-572.
- On a supposed hybrid between the pilchard (*Clupea pilchardus*) and the herring (*C. harengus*), and on a specimen of *Salmo purpuratus*. *Zool. Soc. Proc.*, 1887, 129-130.
- On the occurrence of *Scorpaena scrofa* off the south coast of England. *Zool. Soc. Proc.*, 1887, 342.
- On *Trachinus draco* and *T. viperina*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 1, 1888, 351-353.
- [Hybrid Salmonidae from Howietoun.] *Zool. Soc. Proc.*, 1888, 3.
- Observations on the fishes of India. Part I. *Zool. Soc. Proc.*, 1888, 258-265.
- Remarks on some Norfolk eels. [1886.] *Norfl. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 4, 1889, 333-337.
- On the mode of propagation of the common eel. [1886.] *Cotteswold Club Proc.*, 9, 1890, 44-51.
- On the Loch-Leven trout (*Salmo leuvenensis*). [1886.] *Linn. Soc. Jl. (Zool.)*, 20, 1890, 71-90.
- Notes on the fish and fisheries of the Severn. [1887.] *Cotteswold Club Proc.*, 9, 1890, 202-219.
- Notes on hybridization. [1889.] *Cotteswold Club Proc.*, 9, 1890, 334-373.
- Day, Frank H.** On the food-plants and pupation of *Melitaea aurinia*. *Ent. Record*, 8, 1896, 89-90.
- Notes from Carlisle. *Ent. Record*, 8, 1897, 297-298; 11, 1899, 193-194.
- Occurrence of *Hydrilla palustris* in Cumberland. *Ent. Record*, 10, 1898, 110.
- Lepidoptera of Carlisle, 1899. *Ent. Record*, 11, 1899, 275-277, 305-306.
- Coleoptera in the Cumberland Pennines. *Ent. Record*, 12, 1900, 159-160.

- Coleoptera in the mountain districts of Cumberland. Ent. Record, 12, 1890, 330-331.
- Day, Frank H., & Murray, James.** Coleoptera taken in the Carlisle district in 1897. Ent. Record, 10, 1898, 126-129.
- Coleoptera taken in Cumberland in 1898[-99]. Ent. Record, 11, 1899, 103-106; 12, 1900, 99-101.
- Day, Frank M.** *The microscopic examination of timber with regard to its strength. [1883.] Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 333-342.
- Day, G. Morland.** Trout and grayling. [1891.] Burton-on-Trent Nat. Hist. Soc. Trans., 2, [1892], 58-69.
- Some fishes of the district. [1894.] Burton-on-Trent Nat. Hist. Soc. Trans., 3, [1897], 111-117.
- Day, Howard D.** The effect of residual viscosity on thermal expansion. Amer. Jl. Sci., 2, 1896, 342-346.
- The magnetic increment of rigidity in strong fields. Amer. Jl. Sci., 3, 1897, 449-457.
- Day, Mary A.** The local floras of New England. Rhodora, 1, 1899, 111-120, 138-142, 158, 174-178, 194-196, 208-211, 230; 2, 1900, 73-74.
- Plants from the eastern slope of Mt. Equinox. Rhodora, 1, 1899, 220-222.
- Day, Mary Gage.** Experimental demonstration of the toxicity of the "loco-weed" (*Astragalus mollissimus* and *Oxytropis Lamberti*). N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 237-238.
- The separation of the poison of the "loco-weed." N. Y. Med. Jl., 50, 1889, 604-605.
- Day, P. C.** The weather of the month. U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 295-297.
- Day, R. N.** Relations of cutinized membranes to gases. Bot. Gaz., 21, 1896, 169-170.
- The forces determining the positions of leaves. Bot. Gaz., 22, 1896, 222.
- The forces determining the position of dorsiventral leaves. [1896.] Minn. Bot. Stud., 1, 1894-98, 743-752.
- Day, T[homas] Cuthbert.** A new method of estimating nitrites, either alone or in presence of nitrates and chlorides. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 422-424.
- The influence of temperature on germinating barley. Chem. Soc. Jl., 59, 1891, 664-677.
- The non-assimilation of atmospheric nitrogen by germinating barley. (From experiments made in 1880.) [1893.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 20, 1896, 29-34.
- The influence of light on the respiration of germinating barley and wheat. [1894.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 20, 1896, 185-213.
- The germination of barley, with restricted moisture. Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 20, 1896, 492-501.
- Note on the solubility of gypsum in solutions of sodium chloride. [1894.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 13, 1897, 30-32.
- Geological notes from Arran. [1894.] Edinb. Nat. Soc. Trans., 3, 1898, 118-125.
- Day, William C[athcart].** Report on work done in determining the amount of carbonic acid contained in the atmosphere of the locality visited by the [Mount Whitney] Expedition. U. S. Signal Serv. Pap., No. 15, 1884, 202-208.
- Investigation of Utah gilsonite, a variety of asphalt. Franklin Inst. Jl., 140, 1895, 221-237.
- [Mineral resources of the U. S. A.] Stone. [1895-99.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1894-95 (Pt. 4), 436-510; 1895-96 (Pt. 3), 759-811; 1896-97 (Pt. 5), 949-1068; 1897-98 (Pt. 6, Vol. 2), 205-309; 1898-99 (Pt. 6, Vol. 2), 269-464.
- The building stones of the United States. Franklin Inst. Jl., 141, 1896, 98-114.
- The action of carbon dioxide upon sodium aluminate and the formation of basic aluminium carbonate. Amer. Chem. Jl., 19 (1897), 707-728.
- The production of an asphalt resembling gilsonite by the distillation of a mixture of fish and wood. Amer. Phil. Soc. Proc., 37, 1898, 171-174.
- The laboratory production of asphalts from animal and vegetable materials. Franklin Inst. Jl., 148, 1899, 205-226.
- See also under **Diller, Joseph Silas.**
- Day, William C[athcart], & Bryant, A. P.** Note on PEMBERTON's method of phosphoric acid determination as compared with the official methods. Franklin Inst. Jl., 137, 1894, 394-395.
- Investigation of a bitumen from Park county, Montana. Franklin Inst. Jl., 138, 1894, 149-152.
- Day, William C[athcart], & Remsen, Ira.** See **Remsen & Day.**
- Day, William S[cofield].** A reduction of ROWLAND's value of the mechanical equivalent of heat to the Paris hydrogen scale. Brit. Ass. Rep., 1897, 559-560.
- A re-calculation of ROWLAND's value of the mechanical equivalent of heat, in terms of the Paris hydrogen thermometer. [1897.] Johns Hopkins Univ. Circ., [16 (1896-97)], 44-45.
- A comparison of ROWLAND's thermometers with the Paris standard, and a reduction of his value of the mechanical equivalent of heat to the hydrogen scale. Phil. Mag., 46, 1898, 1-29.
- A new method of measuring the resistance of a galvanometer. Phys. Rev., 11, 1900, 251-254.
- Daynard, F.** On a new method for calculating, and some new curves for measuring, the stability of ships at all angles of inclination. Naval Architects Trans., 25, 1884, 57-77.
- On the utility of calculating the whole external volume of ships, and constructing the complete scale of solidity from the points of view of "stability," "tonnage," and "load-line." [1895.] Naval Architects Trans., 37, 1896, 48-51.
- Dayton, A. G.** See **Chandler, W. E. (et alii).**
- Dayton, William A.** Observations on the use of the peroxide of hydrogen in suppurating ears, etc. Arch. Otol., 14, 1885, 6-10.
- The peroxide of hydrogen. N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 470-472.
- De.** For names, other than English, with this prefix (except when written as one word), see under part following prefix.
- Deacon, G. F.** Note on the glacial geology of the Vyrnwy valley. [1889.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 6, 1892, 86-91.
- [Presidential address to the Mechan. Sci. Sect.] Brit. Ass. Rep., 1897, 747-754.
- Deacon, Maurice.** Comparative experiments upon a Capell and a Schiele fan working under similar conditions. [With discussion.] [1890-91.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 1, 1892, 287-289; 2, 1892, 216-230.
- Notes upon a small electric pumping plant. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 3, 1892, 191-195; 4, 1893, 419-423.
- The use of expansion-gear as applied to colliery engines. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1894, 672-684; 8, 1895, 373-376; 9, 1895, 113-114, 190-194.
- Deadman, Henry E.** On the applications of electricity in the Royal dockyards and navy. Inst. Mechan. Engin. Proc., 1892, 256-276.
- Dean, Bashford.** Dionaea, its life habits under native conditions. From observations made near Wilmington, N. C. [1892.] N. Y. Ac. Trans., 12 (1892-93), 9-17.
- The physical and biological characteristics of the natural oyster grounds of South Carolina. U. S. Fish Comm. Bull., 10, 1892, 335-361.
- The present methods of oyster-culture in France. U. S. Fish Comm. Bull., 10, 1892, 363-388.

- Notes on marine laboratories of Europe. Amer. Natlist., **27**, 1893, 625–637, 697–707.
- On *Trachostenus* and *Mylostoma*, notes on their structural characters. [1893.] N. Y. Ac. Trans., **12** (1892–93), 70–71.
- Note on the mode of origin of the paired fins. [1893.] N. Y. Ac. Trans., **12** (1892–93), 121–125.
- Recent experiments in sturgeon hatching on the Delaware. [1893.] N. Y. Ac. Trans., **13** (1893–94), 69–75; U. S. Fish Comm. Bull., **13**, 1894, 335–339.
- A new eladodont from the Ohio Waverly, Cladoselache Newberryi, *n. sp.* [1893.] N. Y. Ac. Trans., **13** (1893–94), 115–119.
- Report on the European methods of oyster-culture. U. S. Fish Comm. Bull., **11**, 1893, 357–406.
- The marine biological stations of Europe. Wood's Holl Mar. Biol. Lect., 1893, 211–234.
- Note on the spawning conditions of the sturgeon. [1893.] Zool. Anz., **16**, 1894, 473–475.
- Contributions to the morphology of *Cladoselache* (*Cladodus*). Jl. Morphol., **9**, 1894, 87–114.
- Notes on the early development of the ganoids, *Lepidosteus*, *Acipenser* and *Amia*. Brit. Ass. Rep., 1895, 734.
- On the early development of ganoids. Congr. Int. Zool. C. R., 1895, 336–346.
- The early development of gar-pike and sturgeon. Jl. Morphol., **11**, 1895, 1–62.
- [Gastrulation of teleosts.] [1895.] Science, **3**, 1896, 60.
- The fin-fold origin of the paired limbs, in the light of the ptychopterygia of Palaeozoic sharks. Anat. Anz., **11**, 1896, 673–679.
- Is *Palaeospondylus* a cyclostome? N. Y. Ac. Trans., **15**, 1896, 100–104.
- On the vertebral column, fins and ventral armoring of *Dinichthys*. N. Y. Ac. Trans., **15**, 1896, 157–163.
- The early development of *Amia*. Quart. Jl. Micr. Sci., **38**, 1896, 413–444.
- On the plan of development of a myxinoid. [1896.] Science, **5**, 1897, 435.
- On the larval development of *Amia calva*. [1896.] Zool. Jbüch. (Syst.), **9**, 1897, 639–672.
- Note on the ventral armoring of *Dinichthys*. [1896.] N. Y. Ac. Trans., **16**, 1898, 57–61.
- On a new species of *Edestus*, E. Lecontei, from Nevada. [1896.] N. Y. Ac. Trans., **16**, 1898, 61–69.
- On the development of the Californian hag-fish, *Bdellostoma Stonti*, *Lockington*. [1897.] Quart. Jl. Micr. Sci., **40**, 1898, 269–279.
- Remarks on the affinities of *Palaeospondylus Gunnii*. In reply to Dr. R. H. TRAQUAIR. Zool. Soc. Proc., 1898, 343–347.
- Notes on the development of a myxinoid. [1898.] Science, **9**, 1899, 311.
- Contribution to the Devonian fish fauna of Ohio. [1899.] N. Y. Ac. Ann., **12**, 1899–1900, 687.
- On the new genus of lamprey, *Macrophthalmia chilensis*. Science, **9**, 1899, 740.
- On the embryology and phylogeny of *Chimæra*. [1899.] Science, **11**, 1900, 169–170.
- The Devonian "lamprey," *Palaeospondylus Gunnii*, *Traquair*, with notes on the systematic arrangement of the fish-like vertebrates. N. Y. Ac. Mem., **2** (Pt. 1), 1900, 1–32.
- The egg of the hag-fish, *Myxine glutinosa*, *Linnaeus*. N. Y. Ac. Mem., **2** (Pt. 2), 1900, 33–46.
- Dean, Bushford, & Sumner, F[rancis] B[erkeley].** Notes on the spawning habits of the brook lamprey (*Petromyzon Wilderi*). [1897.] N. Y. Ac. Trans., **16**, 1898, 321–324.
- Dean, Bushford, Harrington, Nathan Russell, Calkins, Gary N[athan], & Griffin, Bradney Reverley.** The Columbia University Zoological Expedition of 1896. With a brief account of the work of collecting in Puget Sound and on the Pacific Coast. [1896.] N. Y. Ac. Trans., **16**, 1898, 33–12.
- Dean, George.** Determination of the equivalent of cyanogen. [1898.] Chem. Soc. Proc., **14**, 1899, 174.
- The atomic weight of nitrogen. Chem. Soc. Jl., **77**, 1900 (Pt. 1), 117–129.
- Dean, George.** Problems of diphtheria immunity. [1899.] London Path. Soc. Trans., **51**, 1900, 15–25.
- On a new pathogenic streptothrix. [1899.] London Path. Soc. Trans., **51**, 1900, 26–47.
- Dean, George, & Marnoch, John.** Case of lithopædion. [1893.] Jl. Anat. Physiol., **28**, 1894, 77–83.
- Dean, George W.** Distribution of *Unionidae* in the three rivers, Mahoning, Cuyahoga and Tuscarawas. [1890.] Nautilus, **4**, 1890–91, 20–22.
- On the distinguishing characters of *Unio radiatus* and *Unio luteolus*. Nautilus, **5**, 1891–92, 77–78, 112–113.
- Catalogue of the shell-bearing Mollusca of Portage county, Ohio. Amer. Natlist., **26**, 1892, 11–23.
- Dean, Henry Percy.** Cerebro-spinal pressure. [1892.] Jl. Path. Bact., **1**, 1893, 26–52.
- Dean, Henry Percy, & Bradford, John Rose.** See Bradford & Dean.
- Dean, John.** For biographical notice and works see Amer. Ac. Proc., **23**, 1888, 319–320.
- Deane, (Rev.) G.** Note on the effects of a so-called waterspout at the Wittenham Hills, Berkshire. [1888.] Birmingham Phil. Soc. Proc., **6** (1887–89), 205–207.
- On the effects of a reputed waterspout at Batcombe and Chetnole, Dorsetshire. [1890.] Birmingham Phil. Soc. Proc., **7** (1889–91), 26–32.
- The future of geology. [1890.] Birmingham Phil. Soc. Proc., **7** (1889–91), 189–209.
- The London meeting of the Congrès Géologique International, September 17th to 29th, 1888. Midland Natlist., **13**, 1890, 34–38, 59–64.
- Deane, Henry.** Sixty-six plants collected at Broken Hill and Tarrawingee. [1893.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., **8**, 1894, 329–330.
- The grey gum of the north coast districts. (*Eucalyptus propinqua*, *n. sp.*) [1895.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., **10**, 1896, 541–543.
- [Presidential address.] Forestry and botany in Australia. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., **10**, 1896, 625–667.
- [Presidential address.] Affinities of the South African flora, etc. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., **21**, 1896, 833–835.
- Suggestions for depicting diagrammatically the character of seasons as regards rainfall, and especially that of droughts. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., **33**, 1899, 63–68.
- Observations on the Tertiary flora of Australia, with special reference to ETTINGHAUSEN'S theory of the Tertiary cosmopolitan flora. [1900.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., **25**, 1901, 463–476, 581–590.
- Deane, Henry, & Maiden, J. H.** Observations on the eucalypts of New South Wales. [1895–1900.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., **10**, 1896, 596–612; **21**, 1896, 798–813; **22**, 1898, 704–720, 794–795; **23**, 1898, 780–801; **24**, 1900, 448–471, 612–630; **25**, 1901, 104–113, [viii].
- On a new species of *Eucalyptus* from the Sydney district. [1897.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., **22**, 1898, 561–563.
- On the white ash of southern New South Wales. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., **23**, 1898, 412–413.
- Deane, L. Mandeville.** On the separation of silice in the estimation of manganese in pig-iron and on the estimation of phosphorus in pig-iron and steel. Chem. News, **54**, 1886, 174–175.

- Deane, Ruthven.** The European widgeon (*Anas Penelope*) in Indiana. Auk, 12, 1895, 179, 292; 13, 1896, 255; 16, 1899, 270.
 — The old squaw (*Clangula hyemalis*) in Colorado. Auk, 12, 1895, 292-293.
 — Additional records of the passenger pigeon [*Ectopistes migratorius*] Auk, 12, 1895, 298-300; 13, 1896, 81; 14, 1897, 316-317, 452; 15, 1898, 184-185, 185.
 — Strange habits of the rusty and crow blackbirds. Auk, 12, 1895, 303-304.
 — Some notes on the passenger pigeon (*Ectopistes migratorius*) in confinement. Auk, 13, 1896, 234-237.
 — Old squaw (*Clangula hyemalis*) in Indiana. Auk, 16, 1899, 178-179.
 — Habits of the blue jay (*Cyanocitta cristata*). Auk, 16, 1899, 182.
 — Notes on the breeding of the WILSON's snipe (*Galinago delicata*) in Illinois and Indiana. Auk, 16, 1899, 270-272.
- Deane, W. D. H.** Meteorites. Liverpool Geol. Ass. Jl., 9, [1889], 22-24.
- Deane, Walter.** Rudbeckia hirta, L. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 98.
 — A trip to Willoughby Lake, Vt. Bot. Gaz., 11, 1886, 112-116.
 — Hierochloa borealis. Bot. Gaz., 11, 1886, 326-328.
 — A few Cape Cod plants. Bot. Gaz., 14, 1889, 45-47.
 — The flora of the summit of Mt. Monadnock, N. H., in July. Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 316-318.
 — The pine grosbeak's attack on the ashes and spruces of Cambridge, Mass., in January, 1893. Bot. Gaz., 18, 1893, 143-144.
 — The Ware collection of Blaschka glass models of flowers at Harvard. Bot. Gaz., 19, 1894, 144-148.
 — An abnormal Hepatica. Bot. Gaz., 19, 1894, 338.
 — Notes from [his] herbarium. Bot. Gaz., 20, 1895, 12-15, 150-154, 345-348, 492-495; 21, 1896, 210-214.
 — The herbarium of the New England Botanical Club. Rhodora, 1, 1899, 56-57.
 — Preliminary lists of New England plants. I. Ericaceæ. [II. Umbelliferae.] Rhodora, 1, 1899, 93-94, 159-160.
 — Kalmia latifolia in Vermont. Rhodora, 1, 1899, 136.
- Deane, Walter, & Robinson, Benjamin L.** A new Viburnum from Missouri. Bot. Gaz., 22, 1896, 166-167.
- Viburnum Demetrios.** Bot. Gaz., 24, 1897, 436.
- Dearborn, George V. N.** A study of imaginations. [1898.] Amer. Jl. Psychol., 9, 1897-98, 183-190.
 — The emotion of joy. [1898.] N. Y. Ac. Aun., 11, 1898, 491.
 — Notes on the individual psychophysiology of the crayfish. Amer. Jl. Physiol., 3, 1900, 404-433.
 — Do the reactions of the lower animals against injury indicate pain sensations? Science, 11, 1900, 270-272.
 — The nature of the smile and laugh. Science, 11, 1900, 851-856.
- Dearborn Observatory, Evanston, Ill.** See **Hough, G[eorge] W[ashington].**
- Dearlove, Arthur.** On the temperature coefficient of CLARK's standard cell. Telegr. Jl., 19, 1886, 560-562, 611-612.
 — On the polarisation of resistance coils. Telegr. Jl., 20, 1887, 269-270.
 — On the determination of the capacity of long submarine cables. Electrician, 26, 1891, 537-539, 741.
 — Capacity tests. Electrician, 27, 1891, 268.
 — Ocean telephony. Electrician, 31, 1893, 507-508.
 — Notes on the e. m. f. and temperature coefficient of the cadmium mercury cell. Electrician, 31, 1893, 645-647.
 — Lord KELVIN and submarine telegraphy. Electrician, 37, 1896, 236-238.
 — The "rapid" cable. Electrician, 38, 1897, 573-574.
 — Capacity of long cables. Electrician, 39, 1897, 601.
- The Clark standard cell. Electrician, 40, 1898, 386-387.
 — Notes on the ballistic determination of the capacity of coiled cables. Electrician, 40, 1898, 783-784.
- Dearness, John, & Ellis, J[ob] B[icknall].** See **Ellis & Dearness.**
- Deas, James.** For biographical notice and works see Inst. Mech. Engin. Proc., 1900, 330-331.
- The river Clyde. [1888.] Naval Architects Trans., 30, 1889, 20-46.
- Deasy, (Capt.) H. H. P.** A portable mercurial barometer. Geogr. Jl., 10, 1897, 203-206.
- A journey to northern Tibet and Aksai Chin. Geogr. Jl., 13, 1899, 155-159.
- Journeys in Central Asia. Geogr. Jl., 16, 1900, 141-164, 501-523.
- Debacker, —, Lancry, —, & Cleenewerck, —.** See **Lancry, Cleenewerck & Debacker.**
- Debaissieux, [P. J. T.]** Pseudarthrose des deux os de l'avant-bras. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 10, 1896, 483-485.
- De Barr, Edwin.** The rate of action of water on certain α - β - and γ -halogen substituted fatty acids. Amer. Chem. Jl., 22 (1899), 333-350.
- Debat, L[ouis].** Catalogue des Mousses croissant dans le bassin du Rhône. Lyon Soc. Bot. Ann., 13, 1886, 147-235.
 — Considérations sur la variabilité des espèces. Lyon Soc. Bot. Ann., 18, 1893, 119-129.
 — Nouveaux noms imposés aux Mousses. Lyon Soc. Bot. Ann., 19, 1894 (C. R.), 25-29.
 — Une Mousse nouvelle pour la Fraunce. Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (C. R.), 17-18.
 — Une Fontinale nouvelle. Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (C. R.), 58-60.
 — Note sur une nouvelle manière de considérer l'espèce en bryologie. Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (Mém.), 49-56.
 — Didymodon Debatii, n. sp. Rev. Bryol., 22, 1895, 79-80.
 — [Le genre Mniobryum.] Lyon Soc. Bot. Ann., 21, 1896 (C. R.), 50-51.
 — De l'hybridation chez les Mousses. Lyon Soc. Bot. Ann., 21, 1896 (Mém.), 9-14.
 — [Paludella squarrosa au lac des Rousses] Lyon Soc. Bot. Ann., 22, 1897 (C. R.), 15.
 — [Stations nouvelles de Mousses.] Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (C. R.), 7.
 — [Cucurbitaria Laburni.] Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (C. R.), 40-41.
 — Remarques à propos du Philonotis addressa et du Philonotis seriatia. Rev. Bryol., 26, 1899, 43-44.
- Debay, V. A.** Itinéraires entre Tourane et le Sékong. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1895, 207-209.
- Debeaux, [J.] Odon.** Plantes caractéristiques de la flore oranaise. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 1), 187-188.
 — Notes sur quelques plantes rares ou peu connues de la flore oranaise. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 302-317.
 — Synopsis de la flore de Gibraltar. Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, 121-378.
 — Notice sur les régions botaniques de l'arrondissement d'Oran (Algérie). Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1888, cii-ciii; 1889, 50-72.
 — Description d'une espèce nouvelle de "Centaurea" d'Algérie. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1889, 29-32.
 — Plantes nouvelles de l'Algérie et du bassin méditerranéen. Rev. Bot., 8, 1890, 264-267.
 — Note sur le Cenchrus echinatus, Linn. (Graminée introduite en Sicile). Rev. Bot., 8, 1890, 302-304.
 — Observations sur l'Arenaria spathulata, Desf. Rev. Bot., 8, 1890, 398-400.
 — Sur plusieurs plantes nouvelles pour la flore d'Algérie. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1890, xii-xv.

- [Echinaria capitata and Cenchrus echinatus, L.] Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1890, xlii-xlv.
- Note sur trois plantes nouvelles pour la flore de France. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, viii-xii.
- Notes sur plusieurs plantes nouvelles ou peu connues de la région méditerranéenne et principalement [de la Corse et] des Pyrénées-Orientales. Rev. Bot., 9, 1891, 237-287; 12, 1894, 177-240.
- Une note sur plusieurs plantes nouvelles ou peu connues du midi de la France et principalement des Pyrénées-Orientales. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1891, x-xiii.
- Le Lycopodium cernuum, Lin., dans la région méditerranéenne. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1891, xx; Rev. Bot., 9, 1891, 177-179.
- Note sur deux Labiates du genre Stachys, nouvelles pour la flore de France. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1891, xxi-xxii.
- Sur une nouvelle Menthe hybride. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 154-156.
- Sur quelques plantes rares ou nouvelles de la région méditerranéenne. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1892, xxxii-xxxvi.
- Flore de la Kabylie du Djurdjura (Algérie). Rev. Bot., 11, 1893, 1-416d; 12, 1894, 113-160.
- Plantes rares ou nouvelles de la province d'Aragon (Espagne) provenant des récoltes de M. REVERCHON en 1892-94. Rev. Bot., 12, 1894, 31-50; [13, 1895], 337-367.
- Révision des plantes phanérogames de la flore agenaise. Rev. Bot., 13, 1895, 1-32.
- De Beck, David.** A rare family history of congenital coloboma of the iris, etc. Arch. Ophthalm., 15, 1886, 8-23; 23, 1894, 264-269.
- Debedat, [Yarier].** Nouvel excitateur médical statique, dit "excitomètre inverseur." Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 1), 222.
- Appareil inverseur-interrupteur rapide. Considérations électrophysiologiques sur la dégénérescence musculaire. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 1), 224.
- De Bell, John T.** Analysis of cuproplumbite from Butte City, Montana. Amer. Chem. Jl., 14 (1892), 620-621.
- Analysis of statuary marble from Rutland, Vermont. Amer. Chem. Jl., 14 (1892), 626-627.
- Debenham, W. E.** Illumination of the dark room. [With discussion.] Photogr. Jl., 8, 1884, 117-121.
- De Benneville, James S.** Laboratory notes. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 65-67.
- Experiments on the analysis of pig copper, brasses and bronzes. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 133-140.
- Experiments on a ferro-tungsten. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 297-304.
- Some alloys of iron with molybdenum, tungsten and chromium as solutions. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 735-757.
- Two definite carbides of iron with chromium (molybdenum and tungsten). Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 791-801.
- Ternary alloys of iron with chromium, molybdenum, and tungsten. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1895 (No. 1), 202-253.
- A study of some alloys with iron carbides; mainly manganese and tungsten. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1896 (No. 1), 222-282.
- Note on the separation of silicic and tungstic acids. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 377-379.
- Passive iron. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1897 (No. 2), 40-79.
- Debes, E.** Das Reinigen und Präpariren von Diatomaceen-Material. Hedwigia, 24, 1885, 49-66.
- Die Herstellung von Diatomaceen-Dauerpräparaten. Hedwigia, 24, 1885, 151-166, 251-252.
- Sammeln und Behandlung lebender Diatomaceen. Ztschr. Wiss. Mikr., 3, 1886, 27-38.
- Hilfsapparat zum Aussuchen und Legen von Diatomaceen. Ztschr. Wiss. Mikr., 3, 1886, 330-336.
- Zur Technik der Diatomaceen-Präparation. Ztschr. Wiss. Mikr., 6, 1889, 283-292.
- Debeyre, —.** Bourgeons pancréatiques multiples sur le conduit hépatique primitif. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 705-706.
- Debiegne, —, & Troch, P.** Compte-rendu de l'herborisation de la Société Royale de Botanique de Belgique en 1897. Belg. Soc. Bot. Bull., 36, 1897 (C. R.), 151-161.
- Debierre, A[ndré].** Sur la racémisation du camphre. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1110-1113.
- Sur une nouvelle matière radio-active. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 593-595.
- Sur un nouvel élément radioactif: l'actinium. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 906-908.
- Sur du baryum radioactif artificiel. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 333-335.
- Debierre, A[ndré], & Urbain, G.** See **Urbain & Debierre.**
- Debierre, Ch[arles Marie].** L'évolution de la famille et de la propriété. [1884.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 3, 1884-85, 133-179.
- De l'influence du travail cérébral sur le volume et la forme du crâne. [With discussion.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 3, 1884-85, 243-264, 300; 4, 1885, 29-31.
- Note sur l'éthérisation et la chloroformisation par la voie rectale. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 257-259.
- Sur l'appareil hyoïdien considéré dans la série des Vertébrés. L'arc mandibulaire et l'arc hyoïdien. France Soc. Zool. Bull., 10, 1885, 487-516.
- La valvule de BAUHIN considérée comme barrière des apothicaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 291-295.
- Sur les canaux de GAERTNER chez la femme. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 318-321.
- Le manganèse jouit-il de propriétés hématogènes et analgésiques? Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 698-700.
- De quelques anomalies nerveuses et en particulier d'une anomalie dans la distribution du nerf radial. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 706-707.
- Un cas d'anomalie rare congénitale de l'œil. Ann. d'Oculist., 95, 1886, 223-224.
- Un exemple de rein unique. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 538-539.
- Sur l'anatomie de l'oviducte et sur son hydropsie chez la femme comme cause de stérilité. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 540-549.
- Le crémaster et la migration testiculaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 940-943.
- Anomalies des muscles et des nerfs. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 176-177.
- Sur un monstre cyclocéphalien du genre rhinencéphale. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 184-186.
- Note sur une articulation anomale entre l'os hyoïde et le cartilage thyroïde de l'homme. Robin, Jl. Anat., 22, 1886, 109-112.
- Contribution à l'étude de l'ossification et de l'homotypie des pièces du carpe et du tarse chez l'homme. Robin, Jl. Anat., 22, 1886, 285-330.
- Les hommes d'aujourd'hui et les hommes d'autrefois en Auvergne et en Rouergue. [With discussion.] [1886.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 5, 1887, 129-150.
- Sur le développement, l'évolution et sur l'angle de la mâchoire inférieure. [With discussion.] [1886.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 5, 1887, 185-208.
- Notes ostéologiques et anthropologiques sur un sujet

- de Nossi-Bé (île de la côte nord-ouest de Madagascar). [1886.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 5, 1887, 219-232.
- History of ozone in therapeutics. [Tr.] [1887.] Amer. Meteorol. Jl., 3 (1886-87), 572-576.
- L'origine ancestrale et le développement embryonnaire du canal intestinal et de ses annexes d'après nos dernières connaissances. Bull. Sci. Nord, 18 (1887), 441-460.
- Le développement des membres du côté droit l'emporte-t-il originellement sur celui des membres du côté gauche? [With discussion.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 6, 1887, 148-170; Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 28-31.
- Note sur un merlan hermaphrodite. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 31-32.
- Des anomalies des muscles coexistantes et corrélatives des anomalies des nerfs. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 86-90.
- Sur le muscle de l'iris de l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 361-362.
- Perte de substance (arrêt de développement, ou destruction pathologique?) énorme de l'hémisphère cérébral droit de l'enfant d'une femme adulte. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 362-366.
- Sur le biceps brachial à trois chefs. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 486-489.
- Anomalie des muscles radiaux externes et du long abducteur du pouce de l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 547-550.
- Sur les anastomoses du nerf médian et du nerf musculo-cutané au bras et sur l'anastomose du médian avec le cubital à l'avant-bras. Progrès Méd., 8, 1888, 17-18.
- L'anatomie, son passé, son importance et son rôle dans les sciences biologiques. Rev. Sci., 41, 1888, 68-74.
- Contribution à l'étude des synoviales et des bourses séreuses tendineuses péri-articulaires. Robin, Jl. Anat., 24, 1888, 361-399.
- La théorie de la monstruosité double. Arch. de Physiol., 2, 1890, 648-657.
- La topographie crânio-cérébrale. Un nouveau procédé et un nouvel instrument. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Ed. 2, Abth. I), 48-52.
- Note sur les relations de la capacité crânienne du poids et du volume du cerveau chez l'homme. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 9, 1890, 100-105.
- À propos de la morphologie de la musculature de l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 149-151.
- Sur les anomalies des circonvolutions du cerveau de l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 369-372.
- Photographies stéréoscopiques de pièces anatomiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 568-569.
- Valeur de la fossette occipitale moyenne en anthropologie. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 787-792.
- À propos de la fossette vermienne de l'occipital. (Réponse au professeur LOMBROSO.) Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 464-466.
- Le thorax de l'homme est-il en voie de régression? Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Anat.), 12-15.
- Le retentissement des arrêts de développement de la tête sur le développement du cerveau. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Anat.), 29.
- Sur les moyens de conserver la forme et les colorations de l'enfant permettant la reproduction photographique des dispositions naturelles. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Anat.), 29-30.
- Qu'est-ce que le lobe limbique? [With discussion.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Anat.), 60-62.
- Sur une nouvelle méthode permettant une détermi-
- nation topographique exacte des viscères abdominaux et des replis du péritoine. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 360-362.
- Développement du segment occipital du crâne. Robin, Jl. Anat., 31, 1895, 385-426.
- La polydactylie est-elle de nature atavique? [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 1), 28-31.
- Quelques considérations sur l'ossification de la première vertèbre cervicale (atlas). Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 1), 68.
- Les centres de projection et les centres d'association. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, Anat.), 44-58.
- Debierre, Ch[arles Marie], & Bole, [Désiré] É[mile].** Essai sur la morphologie comparée des circonvolutions cérébrales de quelques carnassiers. Robin, Jl. Anat., 29, 1893, 637-662.
- Debierre, Ch[arles Marie], & Dutilleul, Georges [Alphonse Joseph].** Contribution à l'étude des monstres doubles du genre synote. Arch. de Physiol., 2, 1890, 45-58.
- Debierre, Ch[arles Marie], & Gérard, Georges [Pierre].** Sur les anastomoses directes entre une grosse artère et une grosse veine par l'intermédiaire d'un vaisseau transversal d'un calibre beaucoup plus fort que le calibre des capillaires ou des vaisseaux dits de SUCQUET. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 27-28.
- Debierre, Ch[arles Marie], & Lambert, O.** Du rôle des arrêts de développement de l'amnios et des brides amniotiques dans la production des monstruosités à propos d'un monstre célosomien du genre pleurosome (L. G. St. H.). Robin, Jl. Anat., 30, 1894, 609-621.
- Debierre, Ch[arles Marie], & Lemaire, L.** Sur l'innervation des muscles de la face. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 547-549.
- Les muscles spinaux postérieurs (muscles des gouttières vertébrales). Leur valeur morphologique. Robin, Jl. Anat., 32, 1896, 601-619.
- Debierre, Ch[arles Marie], & Linossier, Georges.** À propos de la médication februgineuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 19-23.
- Debierre, Ch[arles Marie], & Pravaz, J.** Contribution à l'odontogénie. Sur la formation et l'évolution des dents de l'homme, avec applications à la chirurgie dentaire et à la médecine légale. Arch. de Physiol., 8, 1886, 40-83.
- Debierre, Ch[arles Marie], & Rochet, J.** À propos des gaines séreuses annexées aux tendons des muscles radiaux externes. Arch. de Physiol., 9, 1887, 81-88.
- De Bilt, K. Nederlandisch Meteorologisch Instituut.** See Snellen, Maurits.
- Deblanchis.** See Bertoni Deblanchis.
- De Blois, T. A.** Tonilitis. N. Y. Med. Jl., 39, 1884, 328-330.
- Debout d'Estrées,** — . Oxaluria, especially in relation to uric acid. [1888.] N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 136.
- Debouteville.** See Delamare-Debouteville.
- Debove, G[eorges] M[aurice].** Pathologie de l'urticaire hydatique. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1285-1286.
- De l'ostéoporose progressive. Paris, Ac. Méd. Bull., 38, 1897, 81-85.
- L'alcoolisme: ses conséquences pour l'individu, l'état et la société. [1898.] Ann. Hyg. Publ., 41, 1899, 180-190.
- Présentation d'un malade obèse traité avec succès. Paris, Ac. Méd. Bull., 43, 1900, 222-226.
- Debove, G[eorges] M[aurice], & Soupault, Maurice.** Contribution à l'étude des fonctions de l'estomac, étudiées sur un malade atteint de cancer du pylore et gastro-enterostomisé. Paris, Ac. Méd. Bull., 34, 1895, 199-204.
- Debrand, L.** Note sur une nouvelle pince à l'usage des bactériologistes. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 977.

- Note sur un nouvel appareil à contention. Ann. Inst. Pasteur, 14 (1900), 249-256.
- Sur un nouveau procédé de culture du bacille du tétanos. Ann. Inst. Pasteur, 14 (1900), 757-768.
- Debray, Ferdinand.** For biographical notice see N. France Soc. Linn. Bull., 15, 1900-01, 114-118.
- Catalogue des Algues marines du nord de la France. N. France Soc. Linn. Mém., 6, 1885, 197-246.
- Recherches sur la structure et le développement du thalle des *Chylocladia*, *Champia* et *Lomentaria*. Bull. Sci. Nord, 17 (1886), 253-266; Bull. Sci. France Belg., 22, 1890, 399-416.
- Sur *Notommata Werneckii*, *Ehrb.*, parasite des Vauchériées. Bull. Sci. France Belg., 22, 1890, 222-242.
- Liste des Algues marines et d'eau douce récoltées jusqu'à ce jour en Algérie. Bull. Sci. France Belg., 25, 1893, 174-192.
- La brunissure en Algérie. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 110-111.
- Nouvelles recherches sur la brunissure. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 943-945.
- Sur une maladie de la fève causée par le *Tylenchus devastatrix*. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 1), 174-175.
- [Sur les glandes perlées de la vigne.] Chili Soc. Sei. Act., 6, 1896, xlvi.
- Bactériens de la canne à sucre. Paris, Soe. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 889-890.
- La maladie de la brunissure (*Pseudocommis Vitis*). France Soc. Bot. Bull., 45, 1898, 253-288, 688.
- Florule des Algues marines du nord de la France. Bull. Sci. France Belg., 32, 1899, 1-193.
- Clef pour la détermination des Algues marines du nord de la France. Lille Inst. Zool. Trav., 7, 1899, 147-187.
- Debray, [Jules] H[enri].** For biography see Nature, 38, 1888, 396; Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 291-292; Rev. Sci., 43, 1889, 65-73; Tidsskr. Phys. Chem., 28, 1889, 221-223.
- Sur le pourpre de CASSIUS. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1035-1037.
- Rapport fait, au nom de la Section de Chimie, sur les recherches de M. MOISSAN relatives à l'isolement du fluor. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 850-860.
- Sur quelques alliages cristallisés des métaux du platine et de l'étain. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1470-1472.
- Note sur les produits d'altération de quelques alliages par les acides. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1577-1582.
- Note sur les résidus qui résultent de l'action des acides sur les alliages des métaux du platine. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1667-1669.
- Debray, [Jules] H[enri], & Joannis, [Jean] A[lexandre].** Sur la décomposition de l'oxyde de cuivre par la chaleur. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 583-587.
- Sur l'oxydation du cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 688-692.
- Debray, [Jules] H[enri], & Joly, [Eugène] A[lexandre].** Recherches sur le ruthénium : oxydation du ruthénium et dissociation de son oxyde. [Acide hyperruthénique. Ruthénates et heptaruthénates.] Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 100-106, 328, 328-333, 1494-1500.
- [Sur les composés oxygénés du ruthénium.] Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 241-242.
- Debray, [Jules] H[enri], & Pécharard, E.** Note sur l'altération qu'éprouve le charbon de cornue lorsqu'il sert d'électrode positive dans la décomposition des acides. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 27-30.
- Debraye, —, & Legrain, Émile.** Sur la biogénèse de l'hydrogène sulfure. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 466-468.
- Debreuil, Charles.** Sur un cas d'affection conjugale entre deux oiseaux d'ordres différents. Ornis, 10, 1899, 63-64.
- Elevages de maras et de cerfs axis à Melun (Seine-et-Marne). France Soc. Acclim. Bull., 47, 1900, 129-133.
- Debrie, E.** Diphthérie humaine et diphthérie aviaire. Épidémies concomitantes. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 19, 1892, 204-208.
- Debrosse, Emile.** Filage de l'huile. Les embarcations de sauvetage à réservoirs et projecteurs d'huile. Rev. Maritime et Colon., 117, 1900, 212-232, 422-427.
- Debrun, C.** Sur un dispositif nouveau de la trompe à mercure. [1899.] Bordeaux Soe. Sci. Proc.-Verb., 1898-99, 88-89.
- Dębski, Bronisław.** O budowie i mechanizmie ruchów liści u Marantowatych. [Ueber den Bau und den Bewegungsmechanismus der Blätter der Marantaceen.] [1895.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 11, 1897, 119-227; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1895, 244-259.
- Beobachtungen über Kerntheilung bei *Chara fragilis*. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 30, 1897, 227-248; 32, 1898, 635-670.
- Debuchy, —.** Note sur la préparation de la cantharidine. Jl. Pharm., 26, 1892, 13.
- De Buck, D.** Sur la localisation médullaire de l'innervation motrice du périoste et du reetum. Brux. Soc. Sci. Ann., 23, 1899 (Pt. 1), 47-48.
- De Buck, D., & Demoor, L.** Lésions des cellules nerveuses dans le tétanos expérimental du cobaye. Brux., Ac. Méd., Belg. Bull., 13, 1899, 175-190.
- Lésions des cellules nerveuses sous l'influence de l'anémie aiguë. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 14, 1900, 479-520.
- De Buck, D., & Vanderlinden, O.** De l'arthrodèse. Brux. Soc. Sci. Ann., 18, 1894 (Pt. 2), 31-36.
- Sur la formaline. Brux. Soc. Sci. Ann., 18, 1894 (Pt. 2), 37-40.
- See also* **Vanderlinden & De Buck.**
- Debus, Henry.** Chemical investigation of WACKENRODER'S solution, and explanation of the formation of its constituents. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 278-357; Liebig's Ann., 244, 1888, 76-189.
- Chemische Theorie des Schiesspulvers. Zweite Abhandlung. Liebig's Ann., 265, 1891, 257-315; Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 41, 1893, 36-37.
- Die Genesis von DALTONS Atomtheorie. Ztschr. Physikal. Chem., 20, 1896, 359-376; 24, 1897, 325-352; 29, 1899, 266-294; Phil. Mag., 42, 1896, 350-368 [Part only].
- Deby, Julien [Marc].** For biography and list of works see Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 21, 1894, 122-131; Iron & Steel Inst. Jl., 1895 (No. 1), 260-261.
- *De la recherche microscopique du sang au point de vue médico-légal. [1875.] Brux., Soc. Belge Micr. Anu., 2, 1876, 5-54.
- *Note sur l'argile des polders, suivie d'une liste de fossiles qui y ont été observées dans la Flandre Occidentale. Brux., Soe. Malacol. Ann., 11 (1876), 69-90.
- *Liste des Diatomées fossiles trouvées dans l'argile des polders. Brux., Soe. Belge Micr. Bull., 3, 1877, lxvi-lxix.
- *[Liste des Diatomées de Belgique.] Brux., Soe. Belge Micr. Bull., 3, 1877, exxxvi-cxxxviii.
- *[Liste des Diatomées de Villefranche.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 3, 1877, cxviii-cxxix.
- *Une idée générale de ce que c'est qu'une Diatomée. Brux., Soe. Belge Micr. Bull., 3, 1877, exlvii-elxi.
- *Note sur un Infusoire nouveau pour la faune belge, *Lembia verminus*. [1877.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 4, 1878, lviii-lxi.
- *Synonymie des Diatomées décrites dans le *Conspicetus Criticus Diatomacearum* de Ch. Ad. AGARDH. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 4, 1878, elxii-clxx.

- *Les Diatomées terrestres. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 5, 1879, lxxxiv-xci.
- *Les apparences microscopiques des valves des Diatomées. Brux., Soc. Belge Micr. Ann., 5, 1879, 15-28; 6, 1880, 5-11.
- *[Observations au sujet de la note de M. PRINZ sur des coupes de quelques Diatomées.] [1880.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 7, [1883], lxxii-lxxxiv or lxxx-lxxxv.
- *[L'angle d'ouverture des objectifs.] [1881.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 7, [1883], xc-xvi or lxxxix-lxiv.
- *On the mineral cyprusite. [1883.] Micr. Soc. Jl., 4, 1884, 186-191.
- La diatomépélite de Séville. Jl. Microgr., 8, 1884, 44-50.
- Notes diatomiques. Observations sur le travail de MM. PRINZ et VAN ERMENGEN sur la structure des valves des Diatomées. Jl. Microgr., 8, 1884, 228-231.
- Test for the hand-lens. Micr. Soc. Jl., 5, 1885, 720.
- Twin microscope. Micr. Soc. Jl., 5, 1885, 851-856.
- On the microscopical structure of the diatom valve. Quckett Micr. Club Jl., 2, [1886], 308-318.
- Littérature récente des Diatomées. Jl. Microgr., 11, 1887, 217-219.
- [On a series of double-stained sections of the rare parasitical plant *Brugmansia Löwii*.] Micr. Soc. Jl., 1887, 535-536.
- [On a new dipterous insect of the division of Nemocera-Tipularia, found at Biarritz.] Micr. Soc. Jl., 1888, 687-688.
- Description of a new dipterous insect, *Psamathomyia pectinata*. Micr. Soc. Jl., 1889, 180-186.
- Bibliographie récente des Diatomées. Notarisia, 4, 1889, 829-832.
- Bibliographie récente des Diatomées. Nuova Notarisia, [1], 1890, 49-55, 232-240; 2, 1891, 392-396, 426-434.
- Catalogue de toutes les espèces de Diatomées du genre *Auliscus* connues à ce jour (mai 1891). Jl. Microgr., 15, 1891, 183-189.
- Note sur le genre *Hydrosarea* de WALLICH. Jl. Microgr., 15, 1891, 209-212.
- The fossil Aulisci of California. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 118-119.
- Le genre *Surirella*. [Tr.] [Posth.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 22, 1896, 147-177.
- Decagny, Ch.** Sur le mico-organisme d'une septicémie observée chez l'homme et le mouton. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 329-330.
- Sur les vacuoles plasmogènes du nucléole dans l'endosperme du *Phaseolus*. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 245.
- De l'action du nucléole sur la turgescence de la cellule. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 506-507.
- Sur les matières formées par le nucléole chez le *Spirogyra setiformis* et sur la direction qu'il exerce sur elles au moment de la division du noyau cellulaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 269-272.
- Decaisne, Joseph.** To biographical references (Vols. 9 & 12) add Rev. Sci., 1, 1894, 1-11.
- Décamps, A.** Méthode très abrégée d'extraction de la racine carrière. Rev. Sci., 50, 1892, 764.
- Décamps, Louis.** La neige et les cartes du temps. [1891.] Ciel et Terre, 11 (1890-91), 521-524.
- Decandolle [De Candolle], Alphonse [Louis Pierre Pyramus].** For biography and list of works see Amer. Ac. Proc., 28, 1893, 406-411; Amer. Jl. Pharm., 65, 1893, 272; Amer. Jl. Sci., 46, 1893, 236-239; Amer. Natlist., 27, 1893, 592; Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 513-509; Belg. Soc. Bot. Bull., 32, 1893 (C. R.), 70-80; Coimbra, Soc. Broter. Bol., 11, 1893, 3-8; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, (46)-(61); France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 216-218; Garden & Forest, 6, 1893, 180; Jl. Bot., 31, 1893, 159, 211-212; Jl. Bot., Paris, 7, 1893, 217-221; Leopoldina, 29, 1893, 108; 31, 1895, 33-37, 43-16; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 7, 1893, 241-244; Nature, 48 (1893), 269-271; Notarisia, 8, 1893, 45-48; Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 734-737; 117, 1893, 882; Rev. Gén. Bot., 5, 1893, 193-208; Rev. Sci., 51, 1893, 518-521; Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1893, 203-211; Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 260-261; Biol. Centrbl., 14, 1894, 209-225; Jl. Savants, 1894, 353-360, 478-490; Victorian Natlist., 10, 1894, 18, 22-25; Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, xxi-xxvi; München Ak. Sber., 24, 1895, 153-156; Roy. Soc. Proc., 57, 1895, xiv-xx; Genève Soc. Phys. Mém., 32, 1894-97, Pt. 1, vi-viii; Geogr. Jbüch., 19, 1897, 365; Barcelona Ac. Bol., 1, 1892-1900, 163-164.
- Lettre à Monsieur CAPELLINI. [Sur la nomenclature des espèces.] Congr. Géol. Int. C. R., 1881, 181-185.
- Hérédité de la couleur des yeux dans l'espèce humaine. Arch. Sci. Phys. Nat., 12, 1884, 97-119.
- [Anabasis ou Haloxylon ammonidendron.] Arch. Sci. Phys. Nat., 13, 1885, 254-255.
- Sur la production par sélection aux États-Unis d'une race de sourds-muets d'après M. Alex. Graham BELL. Arch. Sci. Phys. Nat., 15, 1886, 50-63.
- Nouvelles recherches sur le type sauvage de la pomme de terre (*Solanum tuberosum*). Arch. Sci. Phys. Nat., 15, 1886, 425-438.
- Des meilleures méthodes à employer pour traiter les monographies de genres à espèces nombreuses. [1886.] Rev. Bot., 5, 1886-87, 129-133.
- Sur l'origine botanique de quelques plantes cultivées et les causes probables de l'extinction des espèces. Arch. Sci. Phys. Nat., 17, 1887, 5-18.
- L'origine géographique des espèces cultivées du genre *Cucurbita*. Arch. Sci. Phys. Nat., 17, 1887, 75-76.
- Les types brun et blond au point de vue de la santé. Rev. d'Anthrop., 2, 1887, 265-274.
- Botanical nomenclature. Jl. Bot., 26, 1888, 289-292.
- Lettre... à M. R. BLANCHARD sur la nomenclature des êtres organisés. Congr. Int. Zool. C. R., 1889, 482-485.
- Quatre propositions relatives à la nomenclature émises par un comité de botanistes de Berlin. Lettre d'approbation. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 137-138, 140-142.
- A note on nomenclature. Jl. Bot., 30, 1892, 135.
- Ce qui se passe sur la limite géographique d'une espèce végétale et en quoi consiste cette limite. [Posth.] Genève Conserv. Bot. Annu., 2, 1898, 17-37.
- Decandolle [De Candolle], Augustin.** Sur l'action de l'électricité sur la germination. Arch. Sci. Phys. Nat., 3, 1897, 500-501.
- Quelques faits concernant des lianes de la famille des Pipéracées. Arch. Sci. Phys. Nat., 3, 1897, 514-515.
- Decandolle [De Candolle], Augustin Pyramus.** Lettre[s] à Prost (de Mende). [Posth.] France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, lxiii-lxiv.
- Lettres à BONJEAN de Chambéry. [Posth.] France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, lxv-lxvii.
- Decandolle [De Candolle], Casimir.** [Notation des températures au point de vue de l'agriculture et des faits de végétation.] Arch. Sci. Phys. Nat., 11, 1884, 320-323.
- [Action des grands froids prolongés sur des graines, des germes, etc.] Arch. Sci. Phys. Nat., 11, 1884, 325-326.
- L'effet de la température de fusion de la glace sur la germination. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 322-323.
- [Die auf der Expedition S. M. S. *Gazelle* von Dr. NAUMANN gesammelten Siphonogamen (Phanerogamen).] Meliaceae. Engler, Bot. Jbüch., 7, 1886, 461-462.
- Les propriétés hygroscopiques de l'*Astericus pygmaeus*. [1886.] Genève Soc. Phys. Mém., 29, 1884-87, lvii-lviii; Arch. Sci. Phys. Nat., 15, 1886, 585-588.
- Fleurs monstrueuses du *Cyclamen neapolitanum*. [1886.] Arch. Sci. Phys. Nat., 17, 1887, 69-70.

- Sur une monstruosité du *Cyclamen neopolitanum*. [1887.] Genève Soc. Phys. Mém., 29, 1884-87, No. 7, 7 pp.
- Cas remarquable de fasciation chez un sapin (*Picea Duroi, Abies excelsa, DC.*). Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 95-99, 576.
- [Cicatrisation remarquable d'un tronc de *Cytise*.] Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 468-469.
- [Cas de monstruosité d'une plante de *Valériane*.] Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 282-283.
- Plante Lehmanniane in Guatemala, Costarica, Columbia, Ecuador, etc., collectæ. Piperaceæ. Engler, Bot. Jbich., 10, 1889, 286-290.
- [Sur les causes de l'orientation des matières d'origine protoplasmique dans la caryocinèse.] Arch. Sci. Phys. Nat., 23, 1890, 357-359.
- Inflorescences épiphyllées. Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 425-426.
- Piperaceæ costaricenses novæ. Belg. Soc. Bot. Bull., 29, 1890 (C. R.), 69-71.
- Les Pipéracées de l'Écuador, de la Nouvelle-Grenade et du Pérou de la collection de M. Ed. ANDRÉ. Jl. Bot., Paris, 4, 1890, 395-399.
- Recherches sur l'anatomie comparée des fenilles. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 501.
- [Primitiae florae costaricensis.] Piperaceæ. [Begoniaceæ] Belg. Soc. Bot. Bull., 30, 1891 (Mém.), 196-235; 35, 1896 (Mém.), 256-267.
- Recherches sur les inflorescences: épiphyllées. Genève Soc. Phys. Mém., Suppl., 1891, No. 6, 37 pp.
- *Senecio sagittifolius, Baker.* Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 158.
- Étude de l'action des rayons ultra-violets sur la formation des fleurs. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 265-277.
- [Begoniaceæ ins. S. Thomæ.] Coimbra, Soc. Broter. Bol., 10, 1892, 122-124.
- [Piperaceæ ins. S. Thomæ.] Coimbra, Soc. Broter. Bol., 10, 1892, 152-155.
- Piperaceæ boliviensis. Torrey Bot. Club Bull., 19, 1892, 47-49, 254-255; 25, 1898, 566-572.
- Contributions à la flore du Paraguay. Pipéracées. [1893.] Genève Soc. Phys. Mém., 32, 1894-97, No. 2, 10 pp.
- [Genre nouveau, *Entandrophragma*, dans la famille des Meliaceæ.] Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 538-539.
- Three new species of Mexican plants. Bot. Gaz., 19, 1894, 39-40.
- New Piperaceæ from Bolivia. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 160-161.
- [Beiträge zur Flora von Afrika. viii.] Piperaceæ africanae et madagascarienses. [xvii. Piperaceæ africanae. ii.] [1894-98.] Engler, Bot. Jbich., 19, 1895, 224-230; 26, 1899, 360.
- Nouvelles considérations sur la phyllotaxie. Arch. Sci. Phys. Nat., 33, 1895, 121-147.
- Sur la vie latente des graines. Arch. Sci. Phys. Nat., 33, 1895, 497-512; Brit. Ass. Rep., 1896, 1023.
- Remarques sur la tératologie végétale. [1896.] Arch. Sci. Phys. Nat., 3, 1897, 197-208.
- On the peltation of leaves. Brit. Ass. Rep., 1898, 1065.
- Piperaceæ novæ. Genève Conserv. Bot. Annu., 2, 1898, 252-288.
- Sur les feuilles peltées. Arch. Sci. Phys. Nat., 7, 1899, 279-281.
- Sur les bourgeons adventifs des arbres. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 100-101, 200.
- Grains de blé pendant 4 ans dans du mercure. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 517-518, 600.
- [Monstruosité nouvelle chez les feuilles du noyer (*Juglans regia, L.*.)] Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 389-390.
- Decante, (lt.) Édouard.** Modification au niveau marin. Rev. Maritime et Colon., 83, 1884, 87-92.
- Les marées de la Charente. Rev. Maritime et Colon., 89, 1886, 132-153.
- Tempête observée le 20 février 1879 à l'Observatoire de la Marine de Rochefort. Rev. Maritime et Colon., 118, 1893, 505-509.
- Détermination de la méridienne au moyen de l'heure de la montre. Rev. Maritime et Colon., 131, 1896, 5-10.
- Cercle équatorial de relèvement. Rev. Maritime et Colon., 143, 1899, 56-60.
- Détermination de la position du navire quand l'horizon n'est pas visible. Rev. Maritime et Colon., 147, 1900, 491-510.
- Decauville, Paul.** La conquête de l'air; discours prononcé le jeudi 2 juillet 1896, à l'Hôtel des Sociétés Savantes. Aéronaute, 1896, 171-184.
- Decaux, Ch[arles Félix Bernard].** Les parasites du bisenit de troupe; moyens de préservation. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 20, 1892, 81-100.
- Métamorphoses du *Caryoborus Tamarindi*, Coléoptère de la famille des Bruchides. Naturaliste, 16, 1894, 129-131.
- Observations sur un lézard ocellé conservé en captivité depuis treize ans. France Soc. Acclim. Bull., 43, 1896, 385-398.
- Decaux, François.** Étude sur le *Cocotrypes dactyliperda, Fabr.*, insecte nuisible aux plantations de dattiers. France Soc. Acclim. Bull., 37, 1890, 1038-1043.
- Insecte nuisible aux pommeiers et aux poiriers, l'*Anthophonus pomorum, L.*; ses mœurs, avec de nouvelles remarques sur sa nymphose. Moyen rationnel de destruction. France Soc. Acclim. Bull., 38, 1891 (Sem. 1), 421-426.
- Sur un moyen de destruction des insectes nuisibles à la betterave et aux céréales. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 568-569.
- [Sur les dégâts de *Pegomyia Hiroyamai* et sur *Decatoma Beta*, son parasite.] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, chii-chiv.
- L'olivier, son avenir, ses principaux ennemis, moyens de destruction. France Soc. Acclim. Bull., 39, 1892 (Sem. 1), 575-582, (Sem. 2), 27-36, 127-134.
- [Sur les mœurs de *Scolytus Carpini, Ratz.*] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, cexli-cexliii.
- Insectes qui attaquent les substances alimentaires, haricots, pois, etc., blés, orges, etc., farines; moyens de destruction. France Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (Sem. 1), 164-173, 211-225.
- Un nouveau fléau de notre richesse pomologique. La *Cheimatobia brunnata (Duponchel)*; moyens rationnels de destruction. France Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (Sem. 1), 499-511.
- Un nouvel insecte nuisible au Bois de Boulogne, ses mœurs, son parasite, moyen de destruction. Naturaliste, 15, 1893, 92-93.
- Metamorphoses de *Rhynchosciurus (Orchestes) rufitarsis*; ses parasites. Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, lxv-lxviii.
- Nouvelles observations sur la courtilière (*Gryllotalpa vulgaris, Latr.*). France Soc. Acclim. Bull., 41, 1894 (Sem. 1), 244-252.
- Nos auxiliaires dans la lutte contre les Acridiens en Algérie et en Tunisie; moyen de les propager. France Soc. Acclim. Bull., 41, 1894 (Sem. 1), 405-414, 433-440.
- Sur une Chenille inédite, dévorant les feuilles et les fruits du fignier, dans l'arrondissement de Puget-Théniers. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 695-696.
- L'avenir du *Tamarix articulata* en Tunisie, Algérie et Maroc, utilité de ses galles, mœurs de l'insecte qui les produit et de ses parasites. France Soc. Acclim. Bull., 42, 1895, 33-39.
- Sur une invasion de chenilles (*Simathis nemorana*,

- Hübner*) dévorant les feuilles et les fruits du figuier dans le département des Alpes-Maritimes. France Soc. Acclim. Bull., 42, 1895, 357-363.
- Un papillon gallicole utile, ses mœurs, celles de ses parasites, moyens de le propager. Naturaliste, 17, 1895, 210-212.
- Le Bruchus du cotonnier. France Soc. Acclim. Bull., 43, 1896, 416.
- La Carpcapsa pomonana vulgairement ver des pommes, ses mœurs, moyens de destruction. Naturaliste, 18, 1896, 17-19, 37-39, 281-283.
- Nouvelles observations sur Gymnetron villosulus, *Gyll.*, sa galle et ses parasites. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 88-90.
- Sur l'éducation de Longicornes en captivité (*Clytus tropicus* et *Rhamnusium bicolor*). Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 286-287.
- La transhumance des moutons algériens, sa funeste influence pour la mise en valeur et pour le reboisement des hauts plateaux. Moyen de la supprimer par la culture du Tamarix articulata. France Soc. Acclim. Bull., 44, 1897, 41-50, 337-349.
- Les juvéniers en Corse et en Italie. France Soc. Acclim. Bull., 44, 1897, 374-375.
- Notes pour servir à l'étude des mœurs de quelques Anisotoma, *Scht.*, Liodes, *Latr.* Description des espèces françaises, d'après leurs auteurs. [Posth.] Feuille Jeunes Natural., 30, 1899-1900, 2-5, 26-31, 42-48.
- Decazes, (vicomte)** —. Sur l'équation de l'aéroplane. Aéronaute, 1897, 101-102.
- Calculs relatifs à l'équation de l'aéroplane. Aéronaute, 1897, 124-126, 273-274.
- Decev, Th.** Zur Kenntniß der Oxalylverbindungen. Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 78-80.
- Dechambre, (Amédée)**. For biography see Leopoldina, 22, 1886, 57; Paris, Ac. Méd. Bull., 15, 1886, 57-60.
- Observation de chromidrose. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 13, 1884, 463-471.
- Dechambre, P.** Races canines. Classification et pointage. France Soc. Zool. Mém., 7, 1894, 331-362.
- Nouveaux principes de classification des races gallines. France Soc. Zool. Mém., 8, 1895, 353-362.
- La robe du cheval primitif. Rev. Sci., 9, 1898, 713-716.
- Dechambre, P., & Baron, Raoul.** See **Baron & Dechambre**.
- Dechamps, Henri.** *Aperçu des conditions d'établissement et des progrès réalisés dans la construction des ponts métalliques. [1883.] Rev. Univ. Mines, 16, 1884, 1-32.
- Sur les différents moyens de régulariser le travail résistant des machines d'épuisement. [1885.] Rev. Univ. Mines, 19, 1886, 312-331.
- Le transport et la distribution de la force motrice à grande distance par les moyens mécaniques. Rev. Univ. Mines, 8, 1889, 152-217, 278-316; 10, 1890, 185-225.
- L'emploi de l'acier dans la construction des ponts. Aciers doux et aciers durs. Rev. Univ. Mines, 12, 1890, 154-193.
- Note sur la rupture d'un volant. [1892.] Rev. Univ. Mines, 22, 1893, 229-240.
- Calcul des haubans de grande longueur. Brux. Ann. Trav. Publ., 3 (1898), 733-741.
- Dechamps, Henri, & Henrotte, Joseph.** Influence de l'élasticité du métal sur la fatigue de la maitresse-tige dans les machines d'épuisement à rotation. [1888.] Rev. Univ. Mines, 5, 1889, 243-278.
- Dechan, M[artin], & Maben, Thomas.** Notes on milk analysis. Analyst, 9, 1884, 186-189.
- The estimation of the oxides of mercury. [1884.] Pharm. Jl., 15, 1885, 494-496.
- The formation of basic salts in the saponification of fats and oils. Pharm. Jl., 15, 1885, 1025-1027.
- Dechant, J.** Notiz über Elektricitätserregung beim Filtriren von Quecksilber. Exner, Repertum., 20, 1884, 313-314.
- Ueber den Gang der Lichtstrahlen durch Glasröhren, die mit Flüssigkeit gefüllt sind, und eine darauf sich gründende Methode, den Brechungsexponenten condensirter Gase zu bestimmen. [1884.] Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 2), 539-550; Mhete. Chem., 1884, 615-626.
- Ueber magnetische Verzögerungen in Eisenkernen infolge periodisch wechselnder magnetisirender Kräfte. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2a), 1334-1342.
- Decharme, C[onstantin Joseph].** *Imitation par les courants liquides ou gazeux des phénomènes d'électricité et de magnétisme. [Cf. No. 43 (Vol. 9).] Lum. Élect., 9, 1883, 462-472, 498-502; Jl. de Phys., 3, 1884, 482-496.
- Expériences hydrodynamiques; imitation des phénomènes électriques. Quatrième mémoire. Ann. Chim., 1, 1884, 558-573.
- Orage et coups de foudre en fragments globulaires, observés à Amiens, le 24 février 1884. Lum. Élect., 11, 1884, 551-553.
- Comparaison entre le mode de propagation de l'électricité et celui de la chaleur. Lum. Elect., 13, 1884, 241-248.
- Nouvelles expériences d'imitation des anneaux électro-chimiques, par les courants d'eau continu. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 558-559; Lum. Élect., 12, 1884, 86-93; Ann. Chim., 6, 1885, 329-342.
- Comparaison entre les anneaux colorés électro-chimiques et thermiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 416; Lum. Élect., 13, 1884, 441-445, 484-493; 14, 1884, 161-165; Amiens Ac. Mém., 33, 1888, 121-175.
- Application de l'électricité à l'étude des formes vibratoires des corps solides et des liquides. Lum. Elect., 15, 1885, 433-440; 16, 1885, 49-58, 493-502, 589-599.
- Sur les formes vibratoires des plaques carrées. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 984-985.
- Notes sur l'application de l'électricité à l'évaluation du poids des corps. Lum. Elect., 19, 1886, 15-22.
- Application de l'électricité à l'étude du mouvement spontané des liquides dans les tubes capillaires. Lum. Elect., 19, 1886, 289-295, 341-348, 395-402, 449-453.
- Sur les fantômes magnétiques. Lum. Élect., 20, 1886, 440-448, 487-491, 538-542, 589-594; 21, 1886, 18-22, 149-155, 255-260, 308-317, 498-506, 581-586; 22, 1886, 164-169, 207-211, 494-500, 556-562; 23, 1887, 260-265, 564-567.
- Effet du mouvement de l'inducteur sur l'influence magnétique ou électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1045; Lum. Elect., 22, 1886, 433-438.
- Nouvelles expériences d'imitation par voie hydrodynamique des anneaux électrochimiques. [1884.] Amiens Ac. Mém., 32, 1887, 1-48.
- Le rôle de l'électricité dans la cristallisation. Lum. Elect., 25, 1887, 201-204, 270-275, 324-328, 400, 421-427, 522-528.
- Influence du magnétisme sur la cristallisation. Lum. Elect., 26, 1887, 69-75.
- Courbes magnétiques isogoniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1163-1166; Lum. Élect., 24, 1887, 311-316, 366-369.
- Courbes magnétiques isoelines. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 667-670; Lum. Elect., 26, 1887, 277-283.

- Nouvelles analogies entre les phénomènes électriques ou magnétiques et les effets hydrodynamiques, thermiques, chimiques et mécaniques. [1886.] Amiens Ac. Mém., 33, 1888, 50-259.
- Galvanomètre à déviation constante ou galvanomètre de distances. Lum. Élect., 27, 1888, 66-69.
- Influence des actions chimiques sur le magnétisme. Lum. Élect., 27, 1888, 473-477, 514-518.
- Rapports entre le magnétisme et les actions mécaniques. Lum. Élect., 28, 1888, 60-68, 216-221.
- Galvanomètre à déplacement latéral. Lum. Élect., 28, 1888, 274-276.
- Courbes magnétiques isodynamiques. Lum. Élect., 29, 1888, 19-25.
- Analogies et différences entre l'électricité et le magnétisme. Lum. Élect., 29, 1888, 359-362, 419-424, 470-475, 521-527, 574-579, 615-618.
- Nouvelles dispositions galvanométriques. Lum. Élect., 31, 1889, 70-75, 127-131.
- Les différences entre les électricités dites positives et négatives. Lum. Élect., 31, 1889, 401-406, 473-477, 566-576; 32, 1889, 70-74, 115-125, 171-175, 213-219, 315-320, 366-369, 421-427, 475-479, 513-516, 563-568.
- Du retard entre la mise en action d'une force et la production de l'effet dans divers phénomènes physiques. Lum. Élect., 34, 1889, 55-63, 123-130, 162-167.
- Points critiques dans les phénomènes physiques. Lum. Élect., 35, 1890, 51-57, 121-128, 172-182, 223-229, 263-272, 320-327, 466-479.
- Des procédés indirects dans les sciences physiques. Lum. Élect., 37, 1890, 301-310, 367-378, 528-533, 575-581, 667-672.
- Sur l'aimantation transversale ondulatoire. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1000-1001; Lum. Élect., 36, 1890, 351-356.
- Expériences d'aimantation. Touche séparée unipolaire. Aimants à trois pôles. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1069-1070; Lum. Élect., 36, 1890, 507-518.
- Expériences d'aimantation transversale par les aimants. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 340-341; Lum. Élect., 38, 1890, 151-157, 215-221.
- Analogie entre les modes de propagation du magnétisme et de la chaleur. Lum. Élect., 39, 1891, 51-61.
- Aimantations superposées. Lum. Élect., 40, 1891, 251-257.
- Courbes électromagnétiques isogoniques. Lum. Élect., 41, 1891, 51-56.
- Inversion, réciprocité, reversibilité. Lum. Élect., 42, 1891, 201-207, 268-277.
- Aimantations longitudinales et transversales superposées. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 523-525.
- De la précision dans les sciences expérimentales. Amiens Ac. Mém., 39, 1892, 123-294; 40, 1893, 85-187; 41, 1894, 41-133.
- Expériences d'aimantations comparatives par les courants électriques. Lum. Élect., 43, 1892, 155-162.
- Le hasard et l'imprévu dans les découvertes et les recherches scientifiques. Lum. Élect., 45, 1892, 439-446, 490-496, 592-596.
- Déplacements évolutifs d'un aimant sur le mercure, sous l'action d'un courant électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 651-652; Lum. Élect., 46, 1892, 501-507.
- Sur l'équivalence dans les sciences physiques. Angers Soc. Sci. Bull., 1896, 33-109.
- Expériences comparatives sur la hauteur des sons rendus par des tiges cylindriques entaillées, ou perforées, ou rendues coniques, vibrant transversalement. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 46-49; Ann. Chim., 9, 1896, 551-574.
- Sur le dévouement à la science. [1896-97.] Amiens Ac. Mém., 43, 1897, 95-180; 44, 1898, 177-250.
- Sur la corrélation des sciences, spécialement des sciences physiques. Angers Soc. Sci. Bull., 1898, 97-236; 1899, 1-159.
- De Chaumont.** See **François de Chaumont.**
- Dechen,** [Ernst] *Herrnrich Carl* von. For biography and list of works see Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 46, 1889, 165-340; Dresden Isis Schr., 1889, 18; Földt. Közön., 19, 1889, 393-395; Leipzig, Astr. Ges. Vrtljsehr., 24, 1889, 1-4; Leopoldina, 25, 1889, 54, 155-157, 178-182, 195-197, 207-210; Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1889, 28-32; Neues Jbuch. Min., 1889 (Bd. 1), 22 pp.; Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 37, 1889 (Beil.), 30; Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 317-318; Ztschr. Ethmol., 21, 1889, (107); Geol. Soc. Quart. Jl., 46, 1890 (Proc.), 49-51; Ternit. Közön., 22, 1890, 636-637; Ztschr. Berg., Hütten- u. Salinenw., 38, 1890 (Abh.), 151-196; Geogr. Jbuch., 14, 1891, 207-208; Kassel Ver. Nat. Ber., 36 & 37, 1891, 4-5; Cornwall Geol. Soc. Trans., 11, 1895, 185-186.
- *Fortschritte der Geognosie.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1871, 33-39.
- *Ueber die Entwicklung der Geologie in den letzten 50 Jahren. Deutsch. Natf. Tagebl., 1872, 86-91.
- *Das Ziel der Geologie.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1874, 64-70.
- Neue Lieferungen der geol. Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Bonn Niederrhein. Ges. Schr., 1885, 161-168.
- Notiz über einige erratische Blöcke in Westfalen. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 43, 1886, 58-59.
- [Ueber einen massenhaften Fund von Granatkrystallen auf der Dominsel in Breslau.] Bonn Niederrhein. Ges. Schr., 1886, 261-270.
- Dechen,** [Ernst] *Herrnrich Carl* von, & **Rauff,** Hermann. Geologische und mineralogische Litteratur der Rheinprovinz und der Provinz Westfalen sowie einiger angrenzenden Gegenden chronologisch und innerhalb der Jahre alphabetisch geordnet. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 44, 1887, 181-476.
- Dechent,** H. Heilbäder und Badeleben in Palästina. Deutsch. Palästina-Ver. Ztschr., 7, 1884, 173-210.
- Dechevrens,** (le rév. père) Marc. *Observations faites à Shang-Hai.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874, Pt. 1, 72-74.
- *Recherches sur les principaux phénomènes de météorologie et de physique terrestre à l'Observatoire météorologique et magnétique de Zi-Ka-Wei, près Chang-hai (Chine). France Soc. Météorol. Annu., 24, 1876 (Bull.), 189-273.
- *Observations magnétiques faites à Zi-Ka-Wei.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 1, 67-70.
- *Note sur l'installation de l'Observatoire magnétique de Zi-Ka-Wei. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 1, 71-72.
- *Osservazioni magnetiche fatte nell'Osservatorio di Zi-Ka-Wei.] Roma, Bull. Meteorol., 15, 1876, 25-26.
- *Recherche de l'influence de la lune sur les mouvements de l'aiguille de déclinaison, à Zi-Ka-Wei. Roma, Bull. Meteorol., 15, 1876, 26-27.
- *Lettre relative aux observations faites à l'Observatoire de Zi-Ka-Wei (Chine).] France Soc. Météorol. Annu., 27, 1879 (Bull.), 128-131.
- *La perturbazione magnetica straordinaria dell' 11-14 agosto 1880. Pontif. Univ. Gregor., 19, 1880, 84, 89-92.
- *Observation magnétique faite pendant l'éclipse totale de Soleil du 17 mai. Astronomie, 1882, 270-271.
- [Sur une trombe observée à Shanghai, le 21 août 1885.] Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 759-760.
- Über die Regenverhältnisse in China im Juni 1885. Wien, Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 414-417.
- On vertical currents in cyclones. [1886.] Amer. Meteorol. Jl., 3 (1886-87), 170-186.

- [Typhoon in the China Sea, Aug. 14, 1886.] *Nature*, 34, 1886, 578.
- La pluie d'étoiles filantes du 27 novembre 1885 à l'Observatoire de Zi-Ka-Wei, près Shanghai (Chine). Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 307.
- Sur la reproduction expérimentale des trombes. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 1286–1289.
- Réponse à M. FAYE sur la critique qu'il a faite [des expériences de l'auteur] sur les trombes artificielles. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 222–225.
- Quel est le sens des courants verticaux au centre des cyclones? Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 1303–1306.
- Variation diurne de l'inclinaison des mouvements de l'air observée à Zi-Ka-Wei, en Chine. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 1697–1700.
- L'Osservatorio di Zi-Ka-Wei, Missione del Kiang-Nan (Cina), dei PP. d. C. d. G. Latitudine 31° 12' 30" Nord. Long^o. 7^h 56^m 24^s Est da Parigi. Altitudine metri 7 sul livello del mare. [*Tr.*] Pontif. Univ. Gregor., 27, 1888, 33–36, 41–44, 49–52, 57–59.
- Les tourbillons atmosphériques, leur formation, leur constitution. Roma, N. Lincei Mem., 4, 1888, 19–40.
- The anemometer for vertical components. [1890.] Amer. Meteorol. Jl., 6 (1889–90), 578–579.
- La méthode de calcoli trigonométrique de BESSEL transformée en une méthode de calcul arithmétique. Ass. Franç. C. R., 1890 (*Pt. 2*), 300–307.
- Nouvelle méthode de calcul pour l'interpolation et la correction des observations météorologiques. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 1021–1024.
- Sur la variation de la température avec l'altitude dans les cyclones et les anticyclones. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 1255–1258.
- Méthode chronométrique pour calculer l'altitude et la vitesse de déplacement des nuages suivie d'une méthode simple pour déterminer l'inclinaison de leur trajectoire sur l'horizon. Roma, N. Lincei Mem., 8, 1892, 73–84.
- Le campylographe. Paris, Soc. Phys. Séances, 1894, 223–228.
- Le clino-anémomètre. France Soc. Météorol. Annu., 43, 1895, 56–61.
- Pression et température dans les cyclones d'Europe. France Soc. Météorol. Annu., 43, 1895, 219–220.
- Mouvements des diverses couches de l'atmosphère. Roma, N. Lincei Mem., 11, 1895, 245–251.
- Sur les hautes pressions atmosphériques du mois de janvier 1896. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 122, 1896, 351–354; France Soc. Météorol. Annu., 44, 1896, 82–84.
- Climax di Jersey (isola sul Canale della Manica). Moncalieri Oss. Boll., 17, 1897, 90.
- Le mouvement oscillatoire diurne de l'atmosphère. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 124, 1897, 1479–1480.
- Das neue Observatorium auf Jersey. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 149–150.
- Les variations de la température de l'air dans les tourbillons atmosphériques et leur véritable cause. Rev. Quest. Sci., 44, 1898, 521–552; 45, 1899, 409–434.
- Les variations de la température de l'air dans les cyclones et leur cause principale. Roma, N. Lincei Mem., 14, 1898, 233–267.
- Méthode simplifiée dite des facteurs pour le calcul des séries de FOURIER et de BESSEL appliquées à la météorologie. Roma, N. Lincei Mem., 16, 1899, 149–182; 17, 1900, 47–64.
- Le campylographe, machine à tracer des courbes. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 130, 1900, 1616–1620.
- Vision stéréoscopique des courbes tracées par les appareils phasés. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 131, 1900, 408–410.
- Dechtereiv, Vladimir.** L'épidémie cholérique actuelle à Saint-Pétersbourg et les mesures prises pour la combattre. Ass. Franç. C. R., 1894 (*Pt. 1*), 356.
- Les institutions médicales de Saint-Pétersbourg. Ass. Franç. C. R., 1898 (*Pt. 2*), 700–728.
- Déchy, Moriz von.** Das Massiv des Adai-Choch im zentralen Kaukasus. Petermann, Mitt., 35, 1889, 209–216.
- On observations of glacier movements. Geogr. Soc. Proc., 14, 1892, 455–457.
- Ascension dans la chaîne Pirkitellienn et les Alpes de Khersourie. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1898, 456–458.
- Deck, Lyman S.** Note on resolution of *Amphipleura pellucida* by central light. Amer. Soc. Mier. Proc., 12 (1890), 170–171.
- A new heliostat. Amer. Soc. Mier. Proc., 13 (1891), 49–50.
- Decker, Bruno.** Ueber die spläurisch-elliptische Bewegung. Arch. Math. Phys., 5, 1887, 430–441.
- Decker, F[riedrich].** Ein neuer Schnittstrekker. Arch. Mikr. Anat., 23, 1884, 537–543.
- Ueber eine seltene Varietät der Arterien der Hirnbasis. Würzb. Phys. Med. Sber., 1886, 38–43.
- Makroskopisch präparierte knorpelige Primordial-schädel. Anat. Anz., 3, 1888, 718–719.
- Decker, Hermann.** Bemerkung zur Abhandlung von Georg BENDER: [Ueber die Einwirkung des Phenylhydrazins auf halogen-substituierte Ketonsäureäther und halogen-substituierte Ketone.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2937–2938.
- Ueber einige Ammoniumverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 690–692, 1942, 1984–1987; 25, 1892, 443–444, 1573, 3326–3328; 33, 1900, 1715–1718, 2273–2274, 2275–2277.
- Zur Kenntnis des sogenannten γ-Bromchinolins. [1891.] Jl. Prakt. Chem., 45, 1892, 47–55, 160.
- Ueber die Einwirkung von Alkalien auf Jodalkylate der Chinolin- und Acridinreihe. Jl. Prakt. Chem., 45, 1892, 161–200.
- Ueber die Einwirkung von Alkalien auf Jodalkylate des Pyridins und ähnlicher Basen. Jl. Prakt. Chem., 47, 1893, 28–41, 200.
- Zur Geschichte der sogen. Chinoliniumbasen. Jl. Prakt. Chem., 47, 1893, 222–235.
- О действии щелочей на галоидальные соединения хинолина и ему подобных веществ. [On the action of caustic alkalis on alkyl haloid compounds of quinoline and its analogues.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem.), 1894, 265–326.
- Notiz über das Leuchten des *N*-Aethyl-*a*-chinolons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2277–2278.
- Zur Constitution der Pyridone, Chinolone und ähnlicher Basen. Jl. Prakt. Chem., 62, 1900, 266–270.
- Decker, Hermann, & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See **Claus & Decker.**
- Decker, Horace M.** On the mechanics of the kite. U. S. Monthly Weath. Rev., 25 (1897), 349–350.
- Decker, J., & Seifert, Otto.** Ueber Mycosis leptothrix pharyngis. Würzb. Phys. Med. Sber., 1888, 26–28.
- Deckers, Alfons, & Einhorn, Alfred.** Ueber einige Rechts-cocaine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 7–12.
- Deckert, Emil.** Die Insel Cherso. Humboldt, 4, 1885, 402–403.
- Ein Ritt durch den Yellowstone Park. Berlin Ges. Erdk. Verh., 14, 1887, 154–171.
- Die Hantfarbe der Menschenrassen. Humboldt, 1887, 181–183.
- Cuba. Scott. Geogr. Mag., 12, 1896, 205–208.
- Das südappalachische Bergland. [1900.] Berlin Ges. Erdk. Verh., 27, 1900, 361–363; Hamb. Geogr. Ges. Mitt., 17, 1901, 241–243.
- Deckert, H. F.** Remarquable aberration du *Parmassius Apollo*, *L.*, capturée dans le Jura français. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 276–277.
- Sur une remarquable aberration et quelques variétés

- du Parnassius Apollo, *L.* Paris, Soc. Ent. Ann., 67, 1898, 189-190.
- Décèle, Lionel.** On some Matabele customs. [Measurements of natives from the Upper Zambesi.] *Anthrop. Inst. Jl.*, 23, 1894, 83-88.
- The Ma-Goa. *Anthrop. Inst. Jl.*, 23, 1894, 422-423.
- The Watusi. *Anthrop. Inst. Jl.*, 23, 1894, 423-425.
- [Lettre de Bokumbi (lac Victoria Nyanza).] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1894, 14-16.
- Décluy, Henry.** Die Theorie des Kalkofens. Betrieb der Kalköfen. Theoretisches Profil. Höchste Inanspruchnahme. [*Tr.*] *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 46, 1896 (*Th. 2*), 853-865, 938-948.
- Decour, Paul.** "Soupape double, automobile, applicable aux écluses et aux grands réservoirs. [1883.] *Génie Civil*, 4, 1883-84, 353-354.
- Fabrication de la chaux hydraulique du Teil (Ardèche). St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 14, 1885, 411-422.
- Utilisation continue de la force des marées au moyen des digues prévues à l'embouchure de la Seine. *Génie Civil*, 17, 1890, 130-132.
- Sur un appareil hydraulique avec nouveau modèle de turbine pour l'utilisation continue de la force des marées. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 991-992.
- Sur le bâlier hydraulique. Paris, Soc. Phys. Séances, 1894, 221-223.
- Decohorne, —.** Description d'un appareil auquel [l'auteur] donne le nom de "régleur solaire." Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 481.
- Décombe, O.** Les grottes de la vallée de la Bourne et du Vercors. [1898.] Paris, Soc. Spéléol. Mém., 3, 1899, 1-54.
- Explorations souterraines dans le Royans et le Vercors. Paris, Soc. Spéléol. Mém., 3, 1899, 359-108.
- Décombe, Louis.** Sur la résonance multiple des ondulations électriques. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 4, 1897, 30-38.
- Sur la résonance multiple. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1897, 1016-1019; 126, 1898, 1027-1028; Paris, Soc. Phys. Séances, 1897, 116-120.
- Résonance multiple des oscillations électriques. Ann. Chim., 15, 1898, 156-202; *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 6, 1898, 121-128.
- Mesure directe de la période des oscillations hertzianes. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 518-521.
- Sur la constitution de l'étincelle explosive dans un diélectrique liquide. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1197-1198.
- Sur une méthode physique pouvant permettre de décider s'il y a, ou non, dispersion dans le vide. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 172-174.
- De Coque, J. F.** The timbers of New South Wales. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 28 (1894), 189-217.
- Décourrière, E.** Excursion au Mont-Cenis. [1896.] Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 120-133.
- Decrock, —.** Compte-rendu de l'excursion de la Société Géologique du Nord au Mont des Cats et au Mont Noir le 10 mai 1891. Nord Soc. Géol. Ann., 19, 1891, 114-122.
- Decrock, E.** Sur la structure des faisceaux placentaires dans le genre *Primula*. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 259-261.
- Decrock, E., & Blanc, Léon.** See **Blanc & Decrock**.
- Decroix, E.** Recherches expérimentales sur la viande de cheval et sur les viandes dites insalubres au point de vue de l'alimentation publique. Ann. Hyg. Publ., 13, 1885, 481-530.
- Les sauterelles en Algérie. France Soc. Acclim. Bull., 34, 1887, 678-683.
- Sur quelques propriétés médicinales des Agaves et des Cactées. France Soc. Acclim. Bull., 44, 1897, 62-63.
- Decroix, E. (et alii).** Sur la destruction des sauterelles. Procédé de *M. DURAND*. [Discussion.] France Soc. Acclim. Bull., 31, 1884, 557-569.
- Decroly, —, & Philippe, Cl.** See **Philippe & Decroly**.
- Découpet, Léon.** Arc-en-ciel lunaire blanc. *Astronomie*, 1887, 460.
- Le croissant lunaire vu 19 heures avant la néoménie. *Astronomie*, 1890, 36.
- [L'éclipse totale de lune du 15 novembre.] *Soumagne*. *Astronomie*, 1891, 469.
- Decuillé, Ch.** Lichens récoltés aux environs d'Angers. Angers Soc. Sci. Bull., 1892, 173-259.
- Dedeck, Jos.** Die Lebermoose (*Musci hepatici*) Böhmens. [1886.] Böhm. Com. Landesdurchf. Arch., 5, 1887, No. 4, 71 pp.
- Dedek, I. K.** Ueber die Reinigung der Abwässer in der Zuckerfabrik Kopidno. *Ztschr. Zuckerind.* Böhm., 18, 1893-94, 424-431.
- Dedekind, R[ichard].** Zur Theorie der aus n Haupteneheiten gebildeten complexen Größen. *Göttingen Nachr.*, 1885, 141-159.
- Erläuterungen zur Theorie der sogen. allgemeinen complexen Größen. *Göttingen Nachr.*, 1887, 1-7.
- Ueber Gleichungen mit rationalen Coefficienten. [1891.] *Deutsch. Math. Ver. Jber.*, 1, 1892, 33-35.
- Zur Theorie der Ideale. *Göttingen Nachr.*, 1894, 272-277.
- Ueber die Begründung der Idealtheorie. *Göttingen Nachr.*, 1895, 106-113.
- Ueber eine Erweiterung des Symbols (a, b) in der Theorie der Moduln. *Göttingen Nachr.*, 1895, 183-208.
- Ueber Gruppen, deren sämtliche Theiler Normaltheiler sind. *Math. Ann.*, 48, 1897, 548-561.
- Ueber die Anzahl der Idealklassen in reinen kubischen Zahlkörpern. *Crelle, Jl. Math.*, 121, 1900, 40-123.
- Ueber die von drei Moduln erzeugte Dualgruppe. *Math. Ann.*, 53, 1900, 371-403.
- Dedichen, Georg M., & Curtius, Theodor.** See **Curtius & Dedichen**.
- Dedichen, Jens, & Witt, Otto Nikolaus.** See **Witt & Dedichen**.
- Deditius, K.** Beuerkungen zu dem Aufsatz des Herrn Dr. Alwin Voigt: "Die schriftliche Darstellung von Vogelstimmen." *Jl. f. Ornith.*, 42, 1894, 227-228.
- Stimmenstärke der Lerche und des Kukuks. *Jl. f. Ornith.*, 48, 1900, 453-454.
- Deecke, Wilhelm.** Beiträge zur Kenntniß der Raibler Schichten in den Lombardischen Alpen. *Neues Jb. Min. (Beil.-Bd.)*, 3, 1885, 429-521.
- Ueber Lariosaurus und einige andere Saurier der Lombardischen Trias. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 38, 1886, 170-197.
- Ueber ein von Herrn Oberbergerath STACHE in den Steiner Alpen gesammeltes Saurierfragment. Wien, Geol. Verh., 1886, 50-52.
- Bemerkungen über Bau- und Pflastermaterial in Pompeji. [1886.] Neu-Vorpommern Mitt., 18, 1887, 61-76.
- Die Foraminiferenfauna der Zone des Stephanoceras Humphriesianum im Unter-Elsass. [1884.] Els.-Lothr. Geol. Karte Abb., 4, 1888, Heft 1, 68 pp.
- Ueber ein Geschiebe mit Aegoceras capricornu, *Schlott.*, von Ueckermünde. [1887.] Neu-Vorpommern Mitt., 19, 1888, 37-39.
- Die Foraminiferenfauna im Aptien von Carniol (Basses-Alpes). [1887.] Neu-Vorpommern Mitt., 19, 1888, 40-44.
- Fossa Lupara, ein Krater in den Phlegräischen Feldern bei Neapel. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 40, 1888, 166-181.
- Ueber den Magneteisensand der Insel Ruden. [1888.] Neu-Vorpommern Mitt., 20, 1889, 140-148.
- Ueber ein grösseres Wealden-Geschiebe im Diluvium bei Lobbe auf Mönchgut (Rügen). [1888.] Neu-Vorpommern Mitt., 20, 1889, 153-161.
- Bemerkungen zur Entstehungsgeschichte und Gesteins-

- kunde der Monti Ciunini. Neues Jbuch. Min. (*Beil.-Bd.*), 6, 1889, 205-240.
 — Ueber Fische aus verschiedenen Horizonten der Trias. [1889.] *Palaeontographica*, 35, 1888-89, 97-138.
 — Foraminiferen aus den bei Greifswald und auf Wollin erbohrten Kreideschichten. [1890.] Neu-Vorpommern Mittb., 22, 1891, 71-78.
 — Der Granitstock des Elsässer Belchen in den Südvo-gesen. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 43, 1891, 839-878.
 — Vorkommen von "Jüngerer Kreide" bei Ystad in Schonen. Neues Jbuch. Min., 1891 (*Bd. 1*), 209-210.
 — Zur Geologie von Unteritalien. Neues Jbuch. Min., 1891 (*Bd. 2*), 39-61, 286-330; 1892 (*Bd. 2*), 108-124; 1893 (*Bd. 1*), 51-74.
 — Der Monte Vulture in Basilicata (Unteritalien). Neues Jbuch. Min. (*Beil.-Bd.*), 7, 1891, 556-623.
 — Ein kurzer Ueberblick über das Flusssystem der ganzen Halbinsel [Italien]. [1891.] Neu-Vorpommern Mittb., 23, 1892, xvi-xvii.
 — Der Ohere Dogger vom Karziger Ufer auf der Insel Wollin. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 45, 1893, 245-252.
 — Ein Versuch zur Erklärung der Oderbucht. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 45, 1893, 563-573.
 — Die mineralogische, geologische und palaeontologische Litteratur über die Provinz Pommern. [1893.] Neu-Vorpommern Mittb., 25, 1894, 54-92.
 — Ueber Löcher von Bohrmuscheln in Diluvialgeschieben. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 46, 1894, 682-683.
 — Die Mesozoischen Formationen der Provinz Pommern. [1894.] Neu-Vorpommern Mittb., 26, 1895, 1-115.
 — Eocäne Kieselschwämme als Diluvialgeschiebe in Vor-pommern und Mecklenburg. [1894.] Neu-Vorpommern Mittb., 26, 1895, 166-170.
 — Notiz über ein Nothosauriden-Fragment. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 47, 1895, 303-306.
 — Ueber Saurierreste aus den Quiriquina-Schichten. [1895.] Neues Jbuch. Min. (*Beil.-Bd.*), 10, 1895-96, 32-63.
 — Ueber italienische Schlammvulkane. [1896.] Neu-Vorpommern Mittb., 28, 1897, xiii-xiv.
 — Foraminiferen aus den Dobbertiner Jurensis-Mergeln. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1897, 48-57.
 — Ueber die sicilianische Schwefelindustrie. [1897.] Neu-Vorpommern Mittb., 29, 1898, xi-xii.
 — Ueber das Laibacher Beben vom 24. April 1895. [1897.] Neu-Vorpommern Mittb., 29, 1898, xv-xvi.
 — Muschelkalkgeschiebe von Neubrandenburg i/M. [1897.] Neu-Vorpommern Mittb., 29, 1898, 12-19.
 — Die phosphoritführenden Schichten Bornholms. [1897.] Neu-Vorpommern Mittb., 29, 1898, 20-34.
 — Ueber den Kaukasus. [1898.] Danzig Schr., 10, 1899-1902 (*Heft 1*), vii-ix.
 — Ueber die Suess'schen Theorien von der Gestaltung der Mondoberfläche. [1898.] Neu-Vorpommern Mittb., 30, 1899, ix-x.
 — Die Soolquellen Pommerns. Ein Beitrag zur Heimath-skunde. [1898.] Neu-Vorpommern Mittb., 30, 1899, 43-119.
 — Ein drittes Neubrandenburger Triasgeschiebe. [1898.] Neu-Vorpommern Mittb., 30, 1899, 120-124.
 — Einige Beobachtungen im Bornholmer Lias. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 51, 1899, 151-155.
 — Ueber eine als Diluvialgeschiebe vorkommende paleo-cäne Echinodermenbreccie. [1899.] Neu-Vorpommern Mittb., 31, 1900, 67-76.
- Deecke, W[ilhelm], & Cohen, E[mil Wilhelm].** See **Cohen** & **Deecke**.
- Deegener, Paul.** Verläufige Mittheilung über Bau und Stellung der Mundgliedmaassen bei *Hydrophilus*. Berlin Natf. Freunde Sber., 1899, 44-49.
 — Entwicklung der Mundwerkzeuge und des Darmkanals von *Hydrophilus*. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 68, 1900, 113-168.
- Deeks, W. E.** Parasitic Protozoa. [1894.] *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 158-164.
 — Where to find "Amœbæ" in winter. [1895.] *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 305-306.
 — Hippopotamus remains. [1896.] *Canad. Rec. Sci.*, 7, 1897, 229-230.
- Deeks, William.** The Lower Helderberg formation of St. Helen's Island. [1890.] *Canad. Rec. Sci.*, 4, 1891, 104-109.
- Deeleman, Marinus.** Der Einfluss der Reaktion des Nähr-bodens auf das Bakterienwachsthum. Berlin, Gesund-heitsamt Arb., 13, 1897, 374-402.
 — Ueber den Bakteriengehalt der Schutzpockenlymphé. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 14, 1898, 88-120.
 — Einige Versuche über die Einwirkung von Glycerin auf Bakterien. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 14, 1898, 144-148.
 — Vergleichende Untersuchungen über coliähnliche Bak-teriearten. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 26, 1899, 501-504, 541-546, 819-823.
- Deeley, R[ichard] Mountford.** The Pleistocene succession in the Trent basin. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 42, 1886, 437-479.
 — Correlation of the Lincolnshire Pleistocene deposits with those of the Midland counties. *Geol. Mag.*, 5, 1888, 153-155.
 — A theory of glacier motion. *Phil. Mag.*, 25, 1888, 156-162.
 — An exposure of Middle and Newer Pleistocene boulder clay in Derby. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 224-226.
 — A new diagram and periodic table of the elements. *Chem. Soc. Jl.*, 63, 1893, 852-867.
 — The glacial succession. *Geol. Mag.*, 10, 1893, 31-35.
 — Sir Henry Howorth and "Geology in Nubibus." [1893.] *Nature*, 49 (1893-94), 122-123.
 — The oxides of the elements and the periodic law. *Chem. Soc. Jl.*, 65, 1894, 106-115.
 — Helium and argon; their places among the elements. *Chem. News*, 72, 1895, 297-298.
 — The viscous flow of glacier ice. *Geol. Mag.*, 2, 1895, 408-415.
 — Glacier-grains. *Phil. Mag.*, 39, 1895, 453-455.
 — Refraction equivalents of the elements and the periodic law. [1895.] *Chem. Soc. Proc.*, 11, 1896, 10.
 — Helium and the gas X (?). *Chem. News*, 73, 1896, 13-14.
 — [Discovery of mammalian remains in the old river-gravels of the Derwent near Derby.] Part II. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 52, 1896, 501-509.
 — The periodic law. [1896.] *Chem. Soc. Proc.*, 12, 1897, 185.
 — The erosive power of rivers and glaciers. *Geol. Mag.*, 4, 1897, 388-397.
 — Glacier motion and erosion. *Geol. Mag.*, 5, 1898, 564-565.
 — Fine section of boulder-clay at Crich. *Geol. Mag.*, 7, 1900, 476-477.
- Deeley, R[ichard] Mountford, & Archbutt, Leonard.** See **Archbutt & Deeley**.
- Deeley, R[ichard] Mountford, & Fletcher, George.** The structure of glacier-ice and its bearing upon glacier motion. *Geol. Mag.*, 2, 1895, 152-162.
- Deerhurst, [George William] Coventry (Lord).** Remarkable meteorological phenomenon observed at Manicaland, East Africa, December 9th, 1891. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 18, 1892, 147.
- Deering, W[illiam] H[enry].** Note on Baku petroleum. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 3, 1884, 500-501.
 — On some points in the examination of tallow and some commercial oils, especially for acidity. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 3, 1884, 540-543.
 — Recent inventions in gunpowder and other explosives.

- [With discussion.] [1889.] United Serv. Inst. Jl., 33, 1889-90, 603-623.
 — Tung oil (Chinese wood oil). Pharm. Jl., 3, 1896, 255.
- Deering, W[illiam] H[enry], & Kellner, W[illiam].** See **Kellner & Deering.**
- Deering, W[illiam] H[enry], & Redwood, Borerton.** Report on castor oils from the Indian section of the Imperial Institute. Soc. Chem. Ind. Jl., 13, 1894, 959-960.
- Deerr, Noel F[ielding].** The thermal constants of the elements. London Phys. Soc. Proc., 13, 1895, 600-601.
 — Note on the latent heat of fusion. [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 125-126.
 — Relations connecting the thermal constants of the elements. Chem. News, 76, 1897, 234-237.
- Dees, Otto.** Ueber den Ursprung und den centralen Verlauf des Nervus accessorius Willisi. Allg. Ztschr. Psychiatr., 43, 1887, 453-470.
 — Ueber die Beziehung des Nervus accessorius zu den Nn. vagus und hypoglossus. Allg. Ztschr. Psychiatr., 44, 1888, 655-656.
 — Ueber Vagusexstirpationen. [Nachtrag zu dem Aufsatz "zur Anatomie und Physiologie des N. vagus" (Arch. f. Psychiatr., 20, Hft. 1).] Neurol. Centrbl., 7, 1888, 596-597.
 — Zur Anatomie und Physiologie des Nervus vagus. Arch. Psychiatr., 20, 1889, 89-101.
 — Ein Beitrag zur Kenntniß der funktionellen Störungen der Grosshirurinde. [1890.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 47, 1891, 383-389.
- Deetjen, H.** Akustische Strömungen der Perilymphe. Ztschr. Biol., 39, 1900, 159-166.
- Defacqz, Éd[ouard].** Contributions à l'étude des caractères analytiques des combinaisons du tungstène. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 308-310; Jl. Pharm., 4, 1896, 318-320.
 — Sur la séparation du tungstène et du titane. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 823-824.
 — Sur la réduction du wolfram par le charbon au four électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1288-1290; 124, 1897, 56.
 — Sur les impuretés de l'aluminium et de ses alliages. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1174-1177.
 — Sur un iodure de tungstène. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 962-964.
 — Sur un nouvel iodure de tungstène. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 510-512.
 — Sur le bisulfure de tungstène. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 609-611.
 — Sur une nouvelle préparation et quelques nouvelles propriétés du pentabromure de tungstène. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1232-1234.
 — Sur deux chlorobromures de tungstène. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 515-517.
 — Sur le biphosphure de tungstène. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 915-917.
- Defendorf, Allen Ross.** Yeasts and their relation to malignant tumors. Amer. Micr. Soc. Trans., 18, 1896, 219-247.
- De Ferranti, Sebastian Ziani.** See **Ferranti.**
- Deferrari, P. E.** See **Ferrari, P. E. de.**
- Defferneze, Edmond.** De la syphilis chez les verriers. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 19, 1885, 476-496.
 — L'épidémie de rougeole et de scarlatine dans le bassin de Charleroi, 1892-93. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 7, 1893, 723-737.
 — Céphalasthénie; symptômes bulvaires; corrélation de sympathie entre divers accidents gastriques, cardiaques et céphaliques. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 9, 1895, 367-394.
- Deffke, O.** Die Entozoen des Hundes. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 17, 1891, 1-60, 253-289.
- Defner, Karl.** Die Aehnlichkeitsassociation. Ztschr. Psychol., 18, 1898, 218-249.
- Defforges, (commandant) G[ilbert] É[tiennne].** Sur la mesure de l'intensité absolue de la pesanteur. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 126-129, 191-194.
 — Sur un point de l'histoire du pendule. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1657-1660.
 — Recherches sur le pendule. Paris, Soc. Phys. Séances, 1888, 74-77.
 — [Établissement de deux pendules réversibles ayant la différence des carrés de leurs durées d'oscillation théoriques, $\tau_1^2 - \tau_2^2$, indépendante à la fois de l'entraînement de leur support et du rayon de courbure de leur couteaux communs.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1888, 80-83.
 — Sur l'intensité absolue de la pesanteur. Paris, Soc. Phys. Séances, 1888, 95-147.
 — Sur l'entraînement du support par le pendule en mouvement. Congr. Int. Chronom., 1889, 191-200.
 — The new meridian of France. Observatory, London, 12, 1889, 250-253.
 — Sur la résistance opposée par l'air au mouvement d'un pendule. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 217-219.
 — Sur la résistance de divers gaz au mouvement d'un pendule. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 380-383.
 — Mesure de l'intensité absolue de la pesanteur dans la salle du comparateur universel, au Bureau International des Poids et Mesures, à Breteuil. Paris, Poids et Mes. Proc.-Verb., 1891, 135-182.
 — Les observations du pendule et la forme de la terre. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1891, 88-90.
 — [Nouvel appareil de base bimétallique construit par MM. BRUNNER frères.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1891, 130-131.
 — De la nature de la rotation du couteau d'un pendule sur son plan de suspension. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 28-30.
 — Mesure de l'intensité absolue de la pesanteur à Bretenil (Bureau International des Poids et Mesures). Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 104-106.
 — Sur la distribution de l'intensité de la pesanteur à la surface du globe. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 205-209.
 — De l'influence du glissement de l'arête du couteau sur le plan de suspension dans les observations du pendule. Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 40-52.
 — Anomalies de la pesanteur présentées par le continent nord américain. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 229-231.
 — Mesures de l'intensité de la pesanteur en Russie. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 909-911.
- Defforges, (commandant) G[ilbert] E[tiennne], & Bassot, (gén.) J[ean] A[ntoine] L[éon].** See **Bassot & Defforges.**
- Deflaessière,** —. Contribution à l'étude de la variation d'isolement des câbles à air sec avec la température. Ann. Télégr., 25, 1899, 95-116.
- Deflandre, (Mlle) Cl., & Carnot, Paul.** See **Carnot & Deflandre.**
- Deflers, A.** Herborisations dans les montagnes volcaniques d'Aden. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 343-356.
 — Nouvelles contributions à la flore d'Aden. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 61-69.
 — Note sur un Kalanchoe remarquable de l'Arabie tropicale, Kalanchoe terefolia, n. sp. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 298-301.
 — Descriptions de quelques plantes nouvelles [ou peu connues] de l'Arabie méridionale. France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 297-306, 744; 43, 1896, 104-123, 218-236, 814.
 — Plantes de l'Arabie méridionale recueillies pendant les années 1889, 1890, 1893 et 1894. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 321-332, 814.
 — Les Asclépiadées de l'Arabie tropicale. [1896.] Inst. Egypt. Mém., 3, 1900, 253-283.
- De-Fonzo, D.** See **Fonzo, D. de.**

- De Forest, E[rastus] L.** *Formula for the force of mortality. [1880.] Inst. Act. Jl., 22, 1881, 231-232.
 — On an unsymmetrical law of error in the position of a point in space. [1884.] Connecticut Ac. Trans., 6, 1882-85, 123-138.
 — On the law of error in target-shooting. [1885.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 1-8.
De Forest, Lee. Reflection of Hertzian waves at the ends of parallel wires. Amer. Jl. Sci., 8, 1899, 58-71.
- Deformes, Enrique.** Estudio sobre los nuevos hipnóticos, la hipnosa y la uretana. Santiago de Chile, Univ. An., 75, 1889, 65-107.
- Defrègge, Robert.** Ueber den thermomagnetischen Longitudinaleffect beim Wismuth. Ann. Phys. Chem., 63, 1897, 97-102.
- Defren, George.** Ueber die Darstellung des *p*-Aethyltolnols und einiger seiner Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2648-2653; 29, 1896, 190.
 — The determination of reducing sugars in terms of cupric oxide. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 749-766.
 — The presence of nitrites in the air. Chem. News, 74, 1896, 230-231, 240-241.
- Defren, George, & Rolfe, Geo[rge] W[illiam].** See **Rolfe & Defren.**
- Defrenne, —.** Présentation d'une microphotographie du Bacillus tuberculosis. [1884.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 10, [1885], 128-130.
- Defrenne, B.** Découverte de Grès Blanche Gedinnien à Malvoisin. [1899.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, 1898-99, cxxi.
- Defresne, [Théophile].** La panceratine après son arrivée dans l'estomac et son rôle en thérapeutique. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 1), 196-197.
- Defries, Wolf.** Some methods of disinfection; with special reference to low-pressure steam and disinfectant spray. [1895.] Jl. State Med., 4, 1896, 10-22.
 — Disinfection by steam. Jl. State Med., 4, 1896, 136-138.
- Degagny, Charles.** Étude de divers micro-organismes à l'aide de solutions alcalines. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 428-430.
 — Nouvelles observations sur la fécondation chez les végétaux..... Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 681-684; 37, 1885 (C. R.), 94-96, 189-191.
 — Sur le tube pollinique, son rôle physiologique. Réaction nouvelle des dépôts improprement appelés *bouchons de cellulose*. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 230-231.
 — Sur la disparition des éléments chromatiques nucléaires et sur l'apparition progressive d'éléments chromatiques dans la zone équatoriale. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 939-940.
 — Sur la formation des cellules et la synthèse des protoplasmas. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 175-176.
 — Des phénomènes antérieurs à la division cellulaire. Dédoublements des matières chromatiques. Le filament ou la matière solide; la gelée protoplasmique interposée ou matière fluide. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 343-345.
 — De la colorabilité successive des diverses parties des fils achromatiques et de la progression des matières chromatiques nucléaires vers la zone équatoriale. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 346-348.
 — L'hialoplasma ou protoplasma fondamental, son origine nucléaire. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 365-372; 35, 1888, 348-357; 36, 1889, 346-354; 37, 1890, 180-188.
 — Sur la division cellulaire chez le Spirogyra orthospira et sur la réintégration des matières chromatiques refoulées aux pôles du fuseau. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 282-284; Jl. Microgr., 14, [1890], 247-219.
 — Sur les forces moléculaires antagonistes qui se produisent dans le noyau cellulaire, et sur la formation de la membrane nucléaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 761-763.
 — Sur la morphologie du noyau cellulaire chez les Spirogyras et sur les phénomènes particuliers qui en résultent chez ces plantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 535-537, 605.
 — Sur la concordance des phénomènes de la division du noyau cellulaire chez les lis et chez les Spirogyras, et sur l'unité de cause qui la produit. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1397-1400.
 — Recherches sur la division du noyau cellulaire chez les végétaux. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 588-596; ecclv; 42, 1895, 319-326, 635-642; 43, 1896, 12-21, 51-58, 87-96, 310-314, 332-346, 814.
 — Résumé de recherches comparées sur la division du grand noyau des Liliacées, ou noyau primaire du sac embryonnaire. Congr. Int. Bot. Act., 1900, 19-22.
- Deganello, Umberto.** Asportazione dei canali semicircolari, degenerazioni consecutive nel bulbo e nel cervelletto. Contributo sperimentale alla fisiologia dei canali semicircolari e all'origine del nervo acustico negli uccelli. Riv. Sper. di Frenatria, 25, 1899, 1-26.
- Ricerche sul ricambio materiale di una donna a cui fu asportato lo stomaco. [1899.] Venezia, Ist. Atti, 1898-99 (Pt. 2), 321-338.
 — L'échange matériel de l'azote et la digestion gastrique chez les personnes opérées de gastro-entérostomie. Contribution à la physio-pathologie de l'estomac. [1899.] Arch. Ital. Biol., 33, 1900, 132-144.
 — Action de la température sur le centre bulbaire inhibiteur de cœur et sur le centre bulbaire vaso-constricteur. [1899.] Arch. Ital. Biol., 33, 1900, 186-188.
 — Asportazione dei canali semicircolari. Alterazioni consecutive nelle cellule dei nuclei bulbari e del cervelletto. Nuovo contributo alla conoscenza delle terminazioni centrali del nervo acustico negli uccelli e alla fisiologia dei canali semicircolari. Arch. Sci. Med., 24, 1900, 337-356.
- Deganello, Umberto, & Manca, Gregorio.** See **Manca & Deganello.**
- Deganello, Umberto, & Spangaro, Saverio.** Aplasie congénitale du cervelet chez un chien. Résultat de l'examen microscopique des centres nerveux. Arch. Ital. Biol., 32, 1899, 165-173.
- De Geer.** See **Geer.**
- Degen, Arpád.** Weiterer kleiner Beitrag zur Kenntnis der Pressburger Flora. Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 118-121.
 — Botrychium virginianum (*Linné*), O. Swartz, im südlichsten Ungarn. Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 230-232.
 — Asplenium lepidum, Presl., in Ungarn. Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 137.
 — Zwei neue Arten der Gattung Asperula, L. Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 13-17.
 — Bemerkungen über einige orientalische Pflanzenarten. [i. Arenaria rotundifolia, M. B., und Arenaria trans-sylvatica, Smk. ii. Campanula epigaea, Janka MSS., n. sp. iii. Fünf neue Bürger der europäischen Flora. iv. Helleborus Kochii, Schiffner, in Europa. v. Cleome aurea, Čelak. vi. Campanula lanata, Friv. vii. Centaurea affinis, Friv. viii. Linum thraicum (*Griseb.*). ix. Cytisus Frivaldszkyanus, n. sp. x. Zwei für Europa neue Cytisus-Arten in Bulgarien. xi. Senecio (*Cineraria*) Wagneri, n. sp. xii. Ueber das Vorkommen von Nigella orientalis, L., und Nigella sativa, L., in Europa. xiii. Aquilegia aurea, Janka. xiv. Centaurea Kanitziana, Janka. xv. Vier für die bulgarische Flora neue Pflanzen. xvi. Zwei neue Pflanzen des westlichen Theiles der Balkanhalbinsel. xvii. Achillea Baldaccei, nor. spec. xviii. Ueber Peucedanum macedonicum, Janka, und seine Verwandten. xix. Malabaila obtusifolio (*Sibth. Sm.*), Boiss., und einige Notizen zur Strand-

- flora des Schwarzen Meeres. xx. *Galium Degenii, Baldacci in lit., nov. spec.* *xxi. Ueber Saxifraga pseudosancta, Jka., und Saxifraga "juniperina, Ad."*, *Velen.* *xxii. Pilotrichum Baldaccii, nov. spec.* *xxiii. Ajuga Piskoi, Degen et Baldacci, nov. spec.* *xxiv. Astragalus Baldaccii, nov. spec.* *xxv. Verbascum Baldaccii, nov. spec.* *xxvi. Scorzonerula Doriæ, Degen et Baldacci, nov. spec.* *xxvii. Crepis turcica, Degen et Baldacci, spec. nov.* *xxviii. Noch ein Wort über Peucedanum obtusifolium, Sibth. Sm. (Malabaila obtusifolia, Boiss.)*. *xxix. Asperula setulosa, Boiss.* *xxx. Echinops orientalis, Trautv.*, in Europa. *xxxi. Forsythia europaea, Degen et Baldacci, n. sp.* *xxxii. Wulfenia Baldaccii, nova species.* *xxxiii. Ueber die systematische Stellung des Alyssum Dörfleri, m.* *xxxiv. Seseli Lehmanni, n. sp.* *xxxv. Seseli serbicum, nov. spec.* *xxxvi. Rheum rhaponticum, L.*, in Europa. *xxxvii. Ranunculus millefoliatus, Vahl*, und R. giganicus, *Ten.* *xxxviii. Aconitum Pantocekiannum, Deg. et Bald., nov. spec.* *xxxix. Astragalus Fialæ, nov. spec. m.*, in herbario (*ab. a. 1893*). *xl. Bornmüllera Dieckii, nov. spec.*] Oesterr. Bot. Ztschr., 41, 1891, 153–154, 194–195, 231–232; 42, 1892, 365–366, 366, 401–403; 43, 1893, 53–54, 55, 422–423, 423–424; 44, 1894, 19–20, 60–61, 104–105, 138–139, 216–217, 302–304; 45, 1895, 25, 63–67, 67–68, 131, 213–215; 46, 1896, 413–414, 414–415, 415–416, 416–417, 417, 417–118; 47, 1897, 52–53, 195–199, 313–316, 406–408, 408–409; 48, 1898, 105–108, 121–122, 122–124; 49, 1899, 121–127, 183–186, 261–262; 50, 1900, 241–242, 242–244, 313–314.
- Ergebnisse einer botanischen Reise nach der Insel Samothrake. Oesterr. Bot. Ztschr., 41, 1891, 301–306, 329–338.
- A Helleborus Kochii, Schiffner, Európában. [Helleborus Kochii, Schiffner, in Europa.] Term. Közlön., 24, 1892 (*Suppl.*), 178–179; Oesterr. Bot. Ztschr., 42, 1892, 365–366.
- WETTSTEIN's "Beiträge zur Flora von Albanien." [1892.] Bot. Centrbl., 55, 1893, 361–363.
- Ueber die systematische Stellung der Moehringia Thomasiana, Gay. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (*Th. 2, Hälfte 1*), 165–167.
- Eine Bemerkung zu VELENOVSKY's "Dritter Nachtrag zur Flora von Bulgarien." Prag, Sher., 1894 (*Math.-Nat.*), No. 5, 3 pp.
- Nehány magyar Ricciáról. [On some Hungarian species of Riccia.] Term. Közlön., 26, 1894 (*Suppl.*), 170–174.
- Adicea microphylla (*L.*), Európának új bevándorolt növénye. [Adicea microphylla (*L.*), a new migratory plant in Europe.] Term. Közlön., 26, 1894 (*Suppl.*), 230–232.
- Hazánk homokpusztáinak egy bennszülött szegfűve (*Dianthus diutinus, Kit.*). [A native pink of the sandy plains of Hungary (*Dianthus diutinus, Kit.*.)] Term. Közlön., 27, 1895 (*Suppl.*), 24–27.
- A Prangos carinata, Grsb., morfológiai és biológiai tulajdonságáról. [Morphological and biological peculiarities of Prangos carinata, Grsb.] Term. Közlön., 28, 1896 (*Suppl.*), 8–13.
- Újabb adatok Magyarország délkeleti flórájához. [Neue Beiträge zur Kenntniss der Flora Südost-Ungarns und der angrenzenden Wallachei.] Term. Közlön., 28, 1896 (*Suppl.*), 36–38; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 353.
- Néhány Magyarország flórájára nézve új növényről. [Ueber vier für die Flora Ungarns neue Pflanzen.] Term. Közlön., 29, 1897, 317; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 377.
- Új növények Albaniából. [New plants from Albania.] Term. Közlön., 29, 1897 (*Suppl.*), 86–87.
- Ainsworthia Európában. [Entdecknung eines Vertreters des für die Flora Europas neuen Gattung Ainsworthia, Boiss., bei Konstantinopel.] Term. Közlön., 29, 1897 (*Suppl.*), 171–172; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 381.
- Degen, Árpád, & Dörfler, Ignaz.** Beitrag zur Flora Albaniens und Macedoniens. Ergebnisse einer von I. DÖRFLER im Jahre 1893 unternommenen Reise. Wien, Ak. Denkschr., 64, 1897, 701–748.
- Degen, Edward.** On some of the main features in the evolution of the bird's wing. [With notes by W. P. PYCRAFT.] Brit. Ornith. Club Bull., 2, 1894, vii–xxxiii.
- On sexual differences in the feathering of the wing. Zoologist, 4, 1900, 249–255.
- Degen, Joseph.** Indole aus Methylphenylhydrazin. Liebig's Ann., 236, 1886, 151–164.
- Degener, Paul.** [Ueber das Verhalten der sog. geschwefelten Zucker gegenüber den durch Filtration über Knochenkohle dargestellten beim Lagern.] Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 34, 1884, 565–573.
- Ueber den Einfluss des Bleiessigs auf das optische Verhalten einiger Nichtzucker-Bestandtheile der Rübensäfte und deren Produkte. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 35, 1885, 121–145.
- Kleine Mittheilungen aus dem Vereinslaboratorium. [1. Ueber Umkehrung der optischen Circularpolarisation durch kohlensaure Alkalien. 2. Ueber die Zersetzung dreibasischen Kalksaccharats durch einige Alkalialsalze in 40 procentigem Alkohol. 3. Zur Klärung unreiner Zuckerlösungen.] Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 35, 1885, 490–493.
- Ueber das optische Verhalten veränderten Rohrzuckers. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 36, 1886, 344–347.
- Bemerkungen zur Alkoholpolarisation der Rüben. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 37, 1887, 254–257.
- Zur Beurtheilung der Wirkung der schwefligen Säure im Rübenasft. [1887.] Ztschr. Zuckerind. Böhm., 12, 1887–88, 54–56.
- Ueber Melassebildung. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 46, 1896 (*Th. 2*), 533–540.
- [Incrustationen von schwefelsaurem Baryum. Abwasserprodukte.] [1895.] Braunschweig. Ver. Nat. Jber. (10), 1897, 40.
- Die Versorgung der Städte mit Tiefenwasser. [1896.] Braunschweig. Ver. Nat. Jber. (10), 1897, 125–132.
- Ueber Nitrification. [1898.] Braunschweig. Ver. Nat. Jber. (11), 1899, 146–152.
- Ueber die Beurtheilung und die Untersuchung des Trinkwassers. [1894.] Braunschweig. Ver. Nat. Jber. (9), 1903, 37–40.
- Degener, Paul, & Schweitzer, Hugo.** Ueber das Vorkommen und den qualitativen Nachweis der An- und Abwesenheit des Invertzuckers bei Gegenwart von Rohrzucker. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 36, 1886, 183–201.
- Degenhardt, —.** [Verbreitung der Wälzerthonformation.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 678–685.
- Deghuée, J[oseph] A[llert].** Digest of the studies made on the nature of the "organic non-sugar" in saccharine products. School of Mines Quarterly, N. Y., 13, 1892, 312–333.
- Dégive, [Alphonse], Leblanc, —, & Pütz, Hermann.** *Differentialdiagnose der Lungenseuche und Mittel, die Entwicklung und Verbreitung dieser Krankheit zu verhindern. [1883.] Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 10, 1884, 133–137, 258.
- Dégive, [Alphonse] (et alii).** Die Lungenseuchefrage. Deutsche Ztschr. Thiermed., 10, 1884, 170–176.
- Degli.** For names, other than English, with this prefix (except when written as one word) see under part following prefix.
- Degner, Otto, & Pechmann, H[ans] von.** Ueber das Verhalten des Diazomethans gegen Nitramine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 646–654.
- Degni, (padre) —.** To reference in title (*Vol. 9*) add Roma, Bull. Meteorol., 17, 1878, 57–60.

- Degorce**, —. *[Pluie à Pondichéry.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 6, 1873, Pt. 1, 32.
- Degouet, A.** [Description d'un projet d'appareil de photographie en ballon à toute hauteur.] Aéronaute, 1898, 56-57.
- Dégontin, [N.]** Étude sur les minéraux d'or et leurs divers procédés de traitement. St. Étienne, Bull. Soc. Ind. Min., 10, 1896, 875-905.
- Dégoutin**, —. Les grottes de marbre de Tourane (Annam). Spelunca, Paris, 1896, 125-132.
- De Graffe, Bertha L.** Opuntia vulgaris, Mill. Amer. Jl. Pharm., 68, 1896, 169-177.
- The tannins of some Ericaceæ. Amer. Jl. Pharm., 68, 1896, 313-321.
- Degrard**, —. *[Sur la rivière l'Iton.] France Soc. Météorol. Ann., 29, 1881, 284.
- Degrange-Touzin, Armand.** [Fossiles recueillis aux différents niveaux du ruisseau de Moras.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, lxxxi-lxxxvi.
- Notes géologiques sur la région comprise entre Gahas (Basses-Pyrénées) et Gavarnie (Hautes-Pyrénées). Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, ii-ix.
- [Compte-rendu géologique de la première excursion trimestrielle à Vertheuil et à Saint-Estèphe.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, xli-xlii.
- Coupe géologique de Gardegan à Castillon, par Belvez. Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, lxii-lxiv.
- [Couche fluvio-marine observée à Balizac.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, xxxi-xxxii.
- [Compte-rendu de l'excursion faite à Bazas, le 1er juillet 1888. Notes géologiques sur le Bazaïdais.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, xlvi-li, lxi-lxvi, lxxii-lxxxi, lxxxviii-xcii, xciii-exi.
- [Sur la limite supérieure de l'étage Oligocène.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, liii-liv.
- [Sur la vallée du Gua-Mort.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, lxxii-lxxv; 45, 1892, xxix-xxx, exxvii.
- [Sur les Mollasses Helvétiques de Saint Symphorien.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, xix-xxi.
- [Compte-rendu de l'excursion trimestrielle du 12 avril 1891, à Saint-Médard-en-Jalle; liste de fossiles recueillis au Haillan.] [1891.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, xvi-xix.
- Compte-rendu géologique de l'excursion trimestrielle du 31 mai 1891, à Mouségur. [1891.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, xli-xlvii.
- [Note sur des fossiles communiqués à M. le docteur BOETTOER, de Francfort; synchrone des formations lacustres de notre région avec celles de Mayence.] [1891.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, lxviii.
- Une excursion dans les environs du Port-Sainte-Marie et d'Aiguillon (Lot-et-Garonne). Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, exxii-exxiv.
- Nouvelle liste de fossiles recueillis à Raton-Duraud (commune de Saint-Selve). Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, exxvii.
- La catastrophe de Saint-Gervais (Savoie); ses effets et ses causes. Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, exxvi-ec.
- Étude sur la faune terrestre, lacustre, et fluviatile de l'Oligocène Supérieur et du Miocène dans le sud-ouest de la France, et principalement dans la Gironde. Affinités de cette faune avec celle des dépôts lacustres du bassin de Mayence. Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, 125-230, [267].
- Compte-rendu géologique de la deuxième excursion trimestrielle de 1892 (22 mai). Bordeaux Soc. Liun. Act., 46, 1893, i-vi; 47, 1894, xxxi-xxxii.
- Compte-rendu géologique de l'excursion trimestrielle du 22 avril 1894, à Galgon. Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, xxviii-xxxi.
- Étude préliminaire des coquilles fossiles des faluns des environs d'Orthez et de Salies-de-Béarn (Basses-Pyrénées). Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, 333-459.
- [Affleurement de falun rencontré à Saint-Médard-en-Jalles, au lieu dit "La Fontaine."] Bordeaux Soc. Linn. Act., 48, 1895, xxxvii-xxxviii.
- Note sur les documents paléontologiques de [sa] collection. Bordeaux Soc. Linn. Act., 48, 1895, xxxix-lxv.
- Compte-rendu géologique de l'excursion faite à l'occasion de la 77^e Fête Linnéenne, le 30 juillet 1895. Bordeaux Soc. Linn. Act., 48, 1895, xlvi-1.
- Note sur un gisement de falun découvert par M. BROUQUET dans la commune de Cabanac. Bordeaux Soc. Linn. Act., 48, 1895, lxiii-lxv.
- Note sur deux affleurements de falun situés dans le voisinage du château du Thil, à Léognan. Bordeaux Soc. Linn. Act., 48, 1895, lxiv-lxxvi; 50, 1896, xxxv-xxxvi.
- Les Scalariidae fossiles des terrains Tertiaires Supérieurs du sud-ouest. Bordeaux Soc. Liun. Act., 48, 1895, 313-321.
- Les Dreissenidae fossiles du sud-ouest de la France. Bordeaux Soc. Linn. Act., 53, 1898, 179-189.
- Sur divers affleurements de faluns situés dans la vallée du Pengue et aux Eyquems. Bordeaux Soc. Linn. Act., 53, 1898, 190-210.
- De Grave, Lancelot W.** Continuous current dynamos and motors. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1895, 195-204; 10, 1896, 434-437.
- Photographs of flashes of electric detonators. [With discussion.] Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1898, 203-207; 16, 1899, 123-124.
- De Groot, Henry.** *Hydraulic and drift mining. [The dead rivers. Extent of the old river system and its contemporaneous gravel deposits.] California Min. Bur. Rep., 2, 1882, Append., 131-190.
- Alpine county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 96-97.
- El Dorado county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 169-182.
- Inyo county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 209-218.
- Mono county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 336-344.
- San Bernardino county: its mountain plains and valleys. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 518-533.
- San Francisco ocean placer: the auriferous beach sands. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 545-547.
- Degrully**, —, & **Gastine, G.** See **Gastine & Degrully.**
- Dégusne, C.** Ueber die Frage nach einer Anomalie des Leitvermögens wässriger Lösungen bei 4°. Ann. Phys. Chem., 52, 1894, 604-606.
- Risposta alle osservazioni del dottor LUSSANA a proposito della nota [dell'] autore: "Ueber die Frage nach einer Anomalie des Leitvermögens wässriger Lösungen bei 4°". Nuovo Cimento, 1, 1895, 59-61.
- Ueber die historische Entwicklung des Accumulators und der Accumulatortypen. [1897.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1897-98, 48-49.
- Ueber den Spannungsverlust in den Leitungsnetzen elektrischer Anlagen. [1897.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1897-98, 49.
- Ueber die Vertheilungsarten der elektrischen Energie. [1897.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1897-98, 49-50.
- Der Wechselstrommotor. [1898.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1897-98, 50-51.
- Ueber Transformatoren. [1898.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1897-98, 52-53.
- Ueber Phasenverschiebung und Energiemessung bei Wechselströmen. [1898.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1897-98, 53-54.
- Ueber Widerstandsänderung von Metallen durch

- Wärme, Licht und Magnetismus. [1898.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1897-98, 54-55.
- Der elektrische Lichthogen. [1898.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1897-98, 55-56.
- Die elektrische Bogenlampe. [1898.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1897-98, 56-58.
- Methoden zur Bestimmung der magnetischen Eigenschaften des Eisens. [1898.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1898-99, 45-46.
- Die elektrischen Strom- und Spannungs-Einheiten im absoluten Maasssystem. [1898.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1898-99, 46-47.
- Ueber elektrische Strassenbahnen. [1899.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1898-99, 47-48.
- Ueber Schutzvorrichtungen gegen die durch die Ströme elektrischer Bahnen verursachten Störungen. [1899.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1898-99, 48-49.
- Ueber elektrolytische Umformung von Wechselstrom in Gleichstrom und umgekehrt. [1899.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1898-99, 49-51.
- Ueber die Deformation von Wechselstromkurven. [1899.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1898-99, 51.
- Versuche zur elektrischen Sicherung von Züügen. [1899.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1898-99, 51-52.
- Ueber Elektrizitätszähler. [1899.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1898-99, 53-54.
- Ueber Resonanzerscheinungen in Wechselstromnetzen und durch dieselben verursachte Kabeldurchschläge. [1900.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1900-01, 50-51.
- Die Verwendung der Phasenlampe für Wechsel- und Drehstrom. [1900.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1900-01, 51-52.
- Ueber den Schnelltelegraphen von POLLAK und VIRÁG. Phys. Ztschr., 1, 1900, 484-486.
- Deguy, M[axence], & Labadie-Lagrange, [Frédéric].** See **Labadie-Lagrange & Deguy.**
- Deguy, M[axence], & Weber, A.** See **Weber & Deguy.**
- De Haga Haig.** See **Haig, (Maj.) H. de Haga.**
- Dehalu, M.** Déterminations de la déclinaison et de la composante horizontale de la force magnétique à l'aide du théodolite-boussole d'ABBADIE-MASCART. Liége Soc. Sci. Mém., 2, 1900, No. 9, 19 pp.
- Deharbe, —, & Butte, Lucien.** See **Butte & Deharbe.**
- De Hart, H. G. V.** Chyluria. [1886.] N. Y. Med. Jl., 45, 1887, 182-184.
- De Haven, I. N.** BRÜNNICH'S murre at Cape Charles, Virginia. Auk, 13, 1896, 171.
- De Havilland, H.** Germs. [Lecture.] [1893.] Northumb. Nat. Hist. Trans., 11, 1894, 291-294.
- Dehaye, —.** *Notes météorologiques. Annale (prov. d'Alger). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 2, 113, 147-148, 179-180, 211, 240-241, 265, 293-294, 316, 334.
- Dehérain, P[ierre] P[aul].** To references in No. 37 (Vol. 9) add Génie Civil, 3, 1882-83, 305-308.
- *Utilité des analyses chimiques des terres pour résoudre les questions de culture. [1882.] Génie Civil, 2, 1881-82, 193-194.
- Cultures du champ d'expériences de Grignon en 1883[-89, 1894-95, 1899. Avec la collaboration à diverses époques, de MM. BOREAU, MARCHAL, et PATUREL]. Ann. Agron., 10, 1884, 97-112; 14, 1888, 529-554; 16, 1890, 5-29; 20, 1894, 561-585; 21, 1895, 545-565; 26, 1900, 369-383.
- Recherches sur les fermentations du fumier de ferme. Ann. Agron., 10, 1884, 385-409.
- Observations sur les assoulements. Ann. Agron., 10, 1884, 433-457.
- Culture des betteraves au champ d'expériences de Grignon, en 1884, [1890, 1895-97]. Ann. Agron., 10, 1884, 529-539; 13, 1887, 529-538; 16, 1890, 542-558; 24, 1898, 49-83; Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 35, 1885, 215-223 [First part only].
- Sur le fumier de ferme. France Soc. Agr. Bull., 44, 1884, 107-110.
- Sur la fabrication du fumier de ferme. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 377-380; 99, 1884, 45-47; 106, 1888, 987-991.
- Sur l'emploi agricole des superphosphates. Observations à propos d'une note récente de M. LECHARTIER. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1286-1289.
- Sur la culture des betteraves à sucre. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 920-922.
- La culture du blé au champ d'expériences de Grignon en 1884. Ann. Agron., 11, 1885, 145-165.
- Sur les blés à haut rendement. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 537-540; Ann. Agron., 11, 1885, 433-460.
- Sur l'enrichissement en azote d'un sol maintenu en prairie. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1273-1276; Ann. Agron., 12, 1886, 17-24.
- Pertes et gains d'azote des terres arables. Conférence faite le 28 février 1886 aux professeurs départementaux d'agriculture. Ann. Agron., 12, 1886, 97-112.
- Sur la valeur des engrains. Ann. Agron., 12, 1886, 257-271, 436-444.
- Culture des terres fortes à propos des travaux de M. PROUT. Ann. Agron., 13, 1887, 80-88.
- Sur la production des nitrates dans la terre arable. Ann. Agron., 13, 1887, 241-261.
- Culture de l'avoine au champ d'expériences de Grignon (1886-87). Ann. Agron., 13, 1887, 433-444.
- Observations sur les assoulements. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 483-486.
- Sur la valeur des engrains et particulièrement des phosphates et des sels ammoniacaux. Rev. Sci., 39, 1887, 417-424.
- Recherches sur la fabrication du fumier de ferme. Ann. Agron., 14, 1888, 97-133.
- Recherches sur la formation des nitrates dans des terres arables inégalement fertiles. Ann. Agron., 14, 1888, 289-320.
- Pertes et gains d'azote constatés au champ d'expériences de Grignon de 1875 à 1889. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 873-878; Ann. Agron., 15, 1889, 241-260.
- Sur l'épuisement des terres par la culture sans engrain, et l'utilité de la matière organique du sol. [Deuxième mémoire. Étude des eaux de drainage.] Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 781-785; 111, 1890, 253-259; Ann. Agron., 15, 1889, 481-505; 16, 1890, 337-358.
- La culture rémunératrice du blé. Rev. Sci., 44, 1889, 578-586.
- [Recherches sur le développement de l'avoine.] France Soc. Agr. Bull., 50, 1890, 430-432.
- Observations sur la communication de M. Aimé GIRARD. [“Sur la culture de la pomme de terre industrielle et fourragère.”] Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 179-180.
- L'œuvre de GAY-LUSSAC. Rev. Sci., 46, 1890, 193-197.
- Sur la composition des eaux de drainage des terres nues et cultivées. Ann. Agron., 17, 1891, 49-82; 23, 1897, 241-267; France, Soc. Agr. Bull., 51, 1891, 128-133 [First part only].
- L'acide phosphorique du sol. Ann. Agron., 17, 1891, 445-454.
- Rôle de la chimie et de la physiologie en agronomie. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 127-137.
- L'acide phosphorique total et l'acide phosphorique assimilable des terres arables. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 333-334.
- Rôle de l'humus. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 336.
- El azote del aire y la vegetación. [Tr.] Méx., Soc. “Alzate” Mem., 5, 1891 (Rev.), 43-45, 83-87,

- Sur la composition des eaux de drainage. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 465-469; 120, 1895, 701-706; 125, 1897, 209-213.
- Contribution à l'étude des eaux de drainage. Ann. Agron., 18, 1892, 273-299.
- Les betteraves fourragères et les betteraves à sucre au champ d'expériences de Grignon en 1891. Ann. Agron., 18, 1892, 380-405.
- La transpiration des végétaux et l'emploi des engrais. Ann. Agron., 18, 1892, 465-486.
- Sur les cultures dérobées d'automne, utilisées comme engrais verts. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 273-277; 120, 1895, 59-64; 129, 1899, 139-144.
- Le fumier de ferme comme engrais. Rev. Sci., 50, 1892, 796-797.
- Les eaux de drainage des terres cultivées. Ann. Agron., 19, 1893, 65-89; 20, 1894, 21-42, 449-466; 21, 1895, 193-207.
- Sur les cultures dérobées d'automne. Ann. Agron., 19, 1893, 305-338; 21, 1895, 5-16; 22, 1896, 515-551; 23, 1897, 561-575.
- Les eaux de drainage des terres cultivées. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 33-37; Jl. Pharm., 27, 1893, 584.
- Le travail de la terre et la nitrification. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1091-1097; Ann. Agron., 19, 1893, 401-417; France Soc. Agr. Bull., 53, 1893, 403-411.
- Sur l'inégale résistance à la sécheresse de quelques plantes de grande culture. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 269-272; Ann. Agron., 19, 1893, 561-578.
- Sur la composition des eaux de drainage d'hiver, des terres mnes et emblavées. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 1041-1045; France Soc. Agr. Bull., 53, 1893, 729-735.
- La nitrification dans la terre arable. Paris, Mus. Hist. Nat. Cent., 1893, 373-398.
- Le fumier de ferme. Rev. Sci., 52, 1893, 289-295.
- Le blé et l'avoine au champ d'expériences de Grignon en 1894, [1898 et 1899]. Ann. Agron., 20, 1894, 562-585; 24, 1898, 520-534; 26, 1900, 20-33.
- Les nitrates dans les racines et les tiges de blé. France Soc. Agr. Bull., 54, 1894, 578-580.
- Recherches sur la culture des betteraves fourragères. Ann. Agron., 21, 1895, 305-325.
- Observations sur le mémoire de M. PAGNOUL à propos de l'action du sulfure de carbone et du fumier frais sur la dénitrification. Ann. Agron., 21, 1895, 501-508.
- Observations: [Influence de la jachère nue sur la nitrification de la terre arable.] Ann. Agron., 21, 1895, 527-530.
- Le travail du sol et la nitrification. Génie Civil, 27, 1895, 176-178, 206-208; Rev. Sci., 3, 1895, 779-787.
- Contribution à l'étude de la terre arable. Quantités d'air et d'eau contenues dans les mottes de terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 30-35; Ann. Agron., 21, 1895, 353-363; France Soc. Agr. Bull., 55, 1895, 332-338.
- Sur le travail du sol. Ann. Agron., 22, 1896, 449-469; 23, 1897, 216-229; 24, 1898, 449-481; France Soc. Agr. Bull., 56, 1896, 460-484; 58, 1898, 619-625.
- Observations sur la note précédente: [Expérience faite sur une plante de rhubarbe]. Ann. Agron., 22, 1896, 577-578.
- Sur la jachère. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 821-824; Ann. Agron., 22, 1896, 257-263, 515-523.
- Recherches sur la réduction des nitrates. Ann. Agron., 23, 1897, 49-79.
- Observations sur le mémoire: [Sur l'action de l'acide phosphorique des scories soluble dans le citrate]. Ann. Agron., 23, 1897, 91.
- Observations sur la lettre de M. GAROLA. [Culture des betteraves fourragères.] Ann. Agron., 23, 1897, 184-186.
- [Leçons d'ouverture du cours de physiologie végétale appliquée à l'agriculture, professées le 4 mai 1897, le 19 avril 1898, et le 11 avril 1899, au Muséum d'Histoire Naturelle.] Ann. Agron., 23, 1897, 193-216; 24, 1898, 193-214; 25, 1899, 193-212.
- Réponse à la lettre de M. Léon MARTIN: [Les effets d'un hiver extraordinairement pluvieux sur la végétation]. Ann. Agron., 23, 1897, 277-279.
- Déperditions d'azote nitrique par les eaux de drainage dans les vignes. France Soc. Agr. Bull., 57, 1897, 20-22.
- La réduction des nitrates dans la terre arable. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 269-273; Ann. Agron., 24, 1898, 130-134.
- Sur la fixation et la nitrification de l'azote dans les terres arables. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 278-283.
- L'ensemencement des fermentins dans le sol. À propos des travaux de M. J. CARON et de STOKLASA. Ann. Agron., 24, 1898, 174-180.
- Sur la fabrication du fumier de ferme. Ann. Agron., 24, 1898, 257-287.
- Chronique agricole et horticole. Le fumier de l'École de Grignon. Brux. Soc. Linn. Bull., [23, 1898] (Nos. 3 & 4), 9-11.
- Sur les pertes d'ammoniaque qui accompagnent la fabrication du fumier de ferme. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1305-1310; France Soc. Agr. Bull., 58, 1898, 303-309.
- Sur l'épandage et l'enfouissement du fumier de ferme. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 469-472; Ann. Agron., 24, 1898, 401-416.
- Origin and formation of organic matter in plants. Agr. Soc. Jl., 10, 1899, 414-425.
- Sur la dissémination des fermentins dans le sol. Ann. Agron., 25, 1899, 289-293.
- Culture des pommes de terre et des betteraves au champ d'expériences de Grignon en 1898. Ann. Agron., 25, 1899, 336-350.
- Le travail du sol. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 474-479.
- Binage et sarclage. Ann. Agron., 26, 1900, 257-261.
- Culture des betteraves fourragères au champ d'expériences de Grignon, en 1900. Ann. Agron., 26, 1900, 593-603.
- Dehérain, P[ierre] P[aul], & Demoussy, Ém[ile].** Recherches sur la perméabilité de la terre. Ann. Agron., 22, 1896, 49-86.
- Sur la circulation de l'air dans le sol. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 109-112.
- Sur l'oxydation de la matière organique du sol. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 278-282; Ann. Agron., 22, 1896, 305-337.
- Culture des lupins. Ann. Agron., 26, 1900, 57-77.
- Recherches sur la végétation des lupins. Deuxième partie: lupins bleus (*Lupinus angustifolius*). Ann. Agron., 26, 1900, 169-196.
- Sur la culture des lupins blancs. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 20-24.
- Sur la culture des lupins bleus (*Lupinus angustifolius*). Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 465-469.
- Dehérain, P[ierre] P[aul], & Dupont, C.** Nouvelles études sur la fabrication du fumier de ferme. Ann. Agron., 25, 1899, 401-420.
- Sur la composition des gaz confinés dans le fumier de ferme. Ann. Agron., 26, 1900, 273-294.
- Dehérain, P[ierre] P[aul], & Maquenne, L[éon].** Sur l'émission d'acide carbonique et l'absorption d'oxygène des feuilles maintenues à l'obscurité. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1234-1236.
- Sur la respiration des feuilles à l'obscurité. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 887-889, 1020-1023; Ann. Agron., 12, 1886, 145-199.
- Sur l'absorption de l'acide carbonique par les feuilles. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 167-169; Ann. Agron., 12, 1886, 526-534.

- Dehérain, P[ierre] P[aul], & Porion, E[uclide] Édouard.** See **Porion & Dehérain.**
- Dehérain, P[ierre] P[aul], Crochetelle, J., & Dupont, C.** Cultures du blé et de l'avoine au champ d'expériences de Grignon en 1896 et 1897. Ann. Agron., 24, 1898, 305-321.
- Dehert, F.** Sismologie: étude des tremblements de terre. Rev. Quest. Sci., 26, 1889, 99-145.
- Dehio, Karl.** Experimentelle Studien über das bronchiale Athmungsgeräusch und die auscultatorischen Cavernensymptome. Deutsch. Arch. Klin. Med., 38, 1886, 447-478.
- Ein Fall von Ruminatio humana. St. Petersb. Med. Wschr., 13, 1888, 1-3.
- Ueber die Erkrankung der peripheren Nerven bei der Lepra. St. Petersb. Med. Wschr., 14, 1889, 362-365.
- Der Pulsus bigeminus als Grundform des intermittierenden Pulses. St. Petersb. Med. Wschr., 15, 1890, 167-171.
- Ein fühlbarer Puls auf zwei Herzcontractionen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 47, 1891, 307-318.
- Die Entstehung und Bedeutung des gespaltenen zweiten Herztones. St. Petersb. Med. Wschr., 16, 1891, 279-285.
- Ueber Bradycardie und die Wirkung des Atropin auf das gesunde und kranke menschliche Herz. [1891.] St. Petersb. Med. Wschr., 17, 1892, 1-5.
- Ueber den gegenwärtigen Stand der Cholerafrage, erläutert an den Epidemien von Dorpat und Reval aus dem Jahre 1871. St. Petersb. Med. Wschr., 17, 1892, 399-404.
- Versuche mit intravenösen Infusionen physiologischer Kochsalzlösung bei Cholera asiatica. St. Petersb. Med. Wschr., 18, 1893, 427-430.
- Ueber die Bradycardie der Convalescenten. [1893.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 52, 1894, 74-96.
- Ueber den Einfluss des Atropin auf die arrhythmische Herzthätigkeit. [1893.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 52, 1894, 97-102.
- Die Syphilis des Herzens. St. Petersb. Med. Wschr., 19, 1894, 407-410.
- Ueber die Erkrankung des Blutgefäßsystems bei der Lepra. [1893.] Dorpat Sber., 10, 1895, 216-248.
- Ueber die Erzeugung epileptischer Convulsionen durch Krampfgifte. [1894.] Dorpat Sber., 10, 1895, 459-462.
- Ueber den Ursprungsort verschiedener Krampfformen. [1894.] Dorpat Sber., 10, 1895, 462-466.
- Ueber die diffuse Vermehrung des Bindegewebes im Herzmuskel (Myofibrose). [1894.] Dorpat Sber., 10, 1895, 520-523.
- Veränderungen an Ganglienzellen bei Intoxicationen. [1895.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 52, 1896, 689-690.
- Die Verbreitung der Lepra auf der Insel Oesel und die ätiologischen Zusammenhänge ihrer Einzelfälle. [1895.] Dorpat Sber., 11, 1896, 33-39.
- Ueber Balantidium coli. Dorpat Sber., 11, 1896, 145-152.
- Myofibrosis cordis. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 3, Sect. 5), 271-275.
- [Demonstration eines Gehirns mit einem porencephalischen Defect.] [1897.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 54, 1898, 703.
- Das Balantidium coli als eine in Livland häufige Ursache chronischer Durchfälle. [1897.] St. Petersb. Med. Wschr., 23, 1898, 315-317.
- Zur Serumtherapie der Lepra. [1898.] St. Petersb. Med. Wschr., 23, 1898, 243-245, 251-253; Dorpat Sber., 12, 1901, 34-36.
- Ueber die Myofibrosis cordis. [1899.] Dorpat Sber., 12, 1901, 300-306.
- Dehler, Adolf.** Beitrag zur Kenntnis des feineren Baues der roten Blutkörperchen beim Hühnerembryo. Arch. Mikr. Anat., 46, 1895, 724-739.
- Dehmel, B.** See **Weiske, H. (et alii).**
- Dehn, Emil.** Ein Beitrag zur Kenntniss der Luxatibusbulbi. Arch. f. Ophthalm., 40, 1894 (Abth. 2), 237-249.
- Dehn, M.** Ueber raumgleiche Polyeder. Göttingen Nachr., 1900, 345-354.
- Die Legendre'schen Sätze über die Winkelsumme im Dreieck. Math. Ann., 53, 1900, 104-139.
- Dehnel, E.** Ueber α' -Phenyl- α -Stilbazol und α' -Phenyl- α -Oxystilbazol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3494-3497.
- Einwirkung von Brom auf β -Picolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3498-3500.
- Dehner, Hans.** Ueber die sogenannte parthenogenetische Furchung des Frosches. Würzb. Phys. Med. Verh., 26, 1893, (1)-(18).
- Dehner, Hans, & Hasse, C.** See **Hasse & Dehner.**
- Dehoff, L. H.** Ueber Nitro- und Chlor-Derivate des β -Methyl- δ -Oxychinazolins. Jl. Prakt. Chem., 42, 1890, 346-360.
- Dehors, Gabriel.** Sobre una nueva producción morbosa en las raíces de las parras chilenas. Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, ccxxii-ccxxiii.
- Quelques cas tératologiques observés à l'abattoir de Santiago. Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, 313-321.
- Sur le rouget du porc. Chili Soc. Sci. Act., 5, 1895, cxix.
- De la rage chez le chien au Chili. Chili Soc. Sci. Act., 5, 1895, cxix-cxxx.
- Dei, Apelle.** *I terremoti di Siena [dall' 11 luglio al 12 agosto 1882]. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 178-179.
- *Terremoti avvenuti in Siena dall' anno 1294 al 12 agosto 1882. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 199.
- *Terremoto del 25 novembre [1883, Siena]. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 187.
- *Terremoto del 26 novembre. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 187.
- Insetti raccolti in una escursione al Monte Argentario ed all' isola del Giglio, nel maggio 1883. [Italia], Soc. Eut. Bull., 16, 1884, 65-67.
- Terremoto. [Siena, 1 dicembre 1883.] Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 8.
- Terremoto del 12 febbraio. Siena, ... 1884. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 36.
- Terremoto. [Siena, 2 marzo 1884.] Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 55.
- Terremoto del 2 aprile [1884, Siena]. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 70.
- Terremoto del 3 aprile [1884, Siena]. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 70.
- Terremoto del 5 aprile [1884, Siena]. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 71.
- Altre notizie dei terremoti di aprile [1884]. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 71.
- Terremoto del 24 ottobre [1884, Siena]. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 183.
- [Terremoto del 10 aprile 1885,] Siena. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 71.
- Terremoto del 31 maggio, 1886. Siena. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 96.
- Tromba terrestre. Moncalieri Oss. Boll., 7, 1887, 185.
- L' Aphrophora spumaria. Boll. Natlista., Siena, 8, 1888, 118-120.
- Uragano a Siena. 1 marzo, 1889. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 62-63.
- I Rincoti in generale e gli Afroforidi, o cicadelle, in particolare studiati nell' interesse della scienza e dell' agricoltura. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 9, 1889, 181-185, 212-215.

- Temporale del 5 settembre. Siena. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 11.
 — [Burrasca del 12 maggio 1890, Grosseto.] Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 114.
 — Ibridi ed incroci. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 10, 1890, 79–80.
 — La columbella (*Columba oenas*, *Liu.*) ed il piccione torriaiolo (*Columba Livia*, *Briss.*). Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 10, 1890 (Boll.), 67–69.
 — Terremoto in Toscana. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 24.
 — La vescica idrostatica dei pesci e l'apparato aerostatico e polmonare degli uccelli. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 15, 1895, 97–99, 108–111, 133–136.
 — Organi di locomozione degli uccelli e dei pesci, loro comparazione, e considerazioni in proposito. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896, 121–122, 145–146; 17, 1897, 18–23.
 — Effetti della prigionia molto ristretta e prolungata osservati in una giovane Starna (Sterna perdix). Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 18, 1898, 10–12.
Deichert, H. Ueber Knorpel- und Knochenbildung an den Tonsillen. Virchow, Arch., 141, 1895, 435–445.
Deichler, [Joh.] Christian. Ueber parasitäre Protozoen im Keuchhustenaustrnrf. [1885–89.] Ztschr. Wiss. Zool., 13, 1886, 144–148; 18, 1889, 303–310.
 — [Beiträge zur Ornith. des Grossherzogtums Hessen und der Provinz Hessen-Nassau.] I. Bibliographia ornithologica Hassiae et Hasso-Nassoviae. [II. Bemerkungen znr Ornith. von Rheinhessen. Notizen insbesondere aus der Umgegend von Ingelheim a. Rh.] Jl. f. Ornith., 44, 1896, 117–436, 437–483.
 — Zur Kenntnis einiger Gallinago-Arten. Jl. f. Ornith., 45, 1897, 142–154.
 — Der Vogelzug. Jl. f. Ornith., 48, 1900, 106–116.
 — [Studien über die Arten-, bezüglich Unterartenfrage der Linarien.] Jl. f. Ornith., 48, 1900, 371–372.
Deichler, Christian. Beiträge zur Kenntnis und zur Darstellung der Wismutsuperoxyde. [1899.] Ztschr. Elektroch., 1898–99, 517–521; Ztschr. Anorg. Chem., 20, 1899, 81–120.
Deichmann, H. Østgrølandske insekter. Korte bemærkninger over insektlivet. [Insectes du Grönland oriental. Remarques succinctes sur la vie des insectes.] Medd. Grönland, 19, 1896, 97–104, (Res. 258–259).
Deichmüller, August, Szymanski, F., & Tollens, Bernhard Christian Gottfried. Ueber β -Hydroxybuttersäure aus diabetischem Harn. Liebig's Ann., 228, 1885, 92–95.
Deichmüller, Fr[iedrich Heinrich Carl]. Anmerkungen zu einigen Sternen der Bonner Durchmusterung. Astr. Nachr., 107, 1884, 359–364.
 — Bedeckung der Venus durch den Mond 1884 Februar 29 beobachtet auf der Sternwarte zu Bonn. Astr. Nachr., 108, 1884, 257–258.
 — [Ueber den neuen Stern im grossen Andromeda-Nebel.] Astr. Nachr., 112, 1885, 245–248, 283–284.
 — [Sternschluppenfall 1885 Nov. 27.] Astr. Nachr., 113, 1886, 123–124.
 — [Neuer Stern bei χ' Orionis.] Astr. Nachr., 113, 1886, 314–316.
 — Notiz zu dem neuen Veränderlichen von ESPIN im Sternbilde Canes venatici. Astr. Nachr., 119, 1888, 109–110.
 — [Ueber den neuen veränderlichen Stern (Nova Espin) in Cygnus.] Astr. Nachr., 119, 1888, 187–190, 335–336.
 — Ueber den veränderlichen Stern R Lacertæ (1855.0 : 22^h 36^m 50^s 41° 36'.8). Astr. Nachr., 121, 1889, 27–30.
 — [Beobachtungen der Bedeckung von Jupiter durch den Mond 1889 Aug. 7.] Auf der Sternwarte in Bonn. Astr. Nachr., 122, 1889, 419–420.
 — Vergleichsterne für den Cometen 1890... (Borrelly 1889

- Dec. 12) mitgetheilt aus den Bonner Zonen der Astronomischen Gesellschaft. Astr. Nachr., 123, 1890, 253–254.
 — [Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1891 Juni 6.] Auf der Sternwarte in Bonn. Astr. Nachr., 128, 1891, 19–20.
 — Ueber zwei am Himmel nicht aufgefundene Sterne der Durchmusterung. Astr. Nachr., 128, 1891, 311–312.
 — Bearbeitung der Bonner Ortsbestimmungen der Sonne. Leipzig, Astr. Ges. Vrtljsehr., 26, 1891, 279–283.
 — [Ueber den neuen Stern in Auriga.] Astr. Nachr., 129, 1892, 61–62.
 — Ueber die Vorausberechnung der Cometen-Helligkeiten. Astr. Nachr., 131, 1893, 33–42; Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1893, 10–13.
 — Zur Photometrie der Cometen. Astr. Nachr., 131, 1893, 309–310.
 — Ueber die Eigenbewegung des Sterns BD. +44°. 1408. Astr. Nachr., 132, 1893, 153–156.
 — Ueber die Zweckmässigkeit einer Ableitung der Sonnenparallaxe aus der Mondgleichung der Erde und über die Werthbestimmung der letzteren. Astr. Nachr., 132, 1893, 235–238.
 — Zwei neue Veränderliche im Schwan. Astr. Nachr., 133, 1893, 381–382.
 — Meridianbeobachtungen des Cometen 1892 III (Holmes). Astr. Nachr., 137, 1895, 171–172.
 — Ueber die Masse und die Beschaffenheit des Saturnringes. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1895, 67–73.
 — Das Grundmaass in der Himmelsmechanik. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1895, 84–93.
 — Notiz betr. eine Aehnlichkeit der Bahnen des neuen Cometen 1895... (Brooks) und des Cometen von 1652. Astr. Nachr., 139, 1896, 159–160.
 — Darlegung einer neuen Methode zur directen Bestimmung der absoluten Lage des Zeniths. Astr. Nachr., 142, 1897, 145–150.
 — Ueber neue Nadirspiegel und künstliche Horizonte sowie über eine neue Methode der Fehlerbestimmung am Meridiankreise. Astr. Nachr., 142, 1897, 377–380.
 — Ueber eine neue Methode zur directen Bestimmung des wahren Horizontes. Astr. Nachr., 143, 1897, 217–220.
 — Neue Methode zur Bestimmung des wahren Collimationsfehlers für fundamentale Rectascensionen. Astr. Nachr., 143, 1897, 219–224.
 — Ueber einen neuen Veränderlichen in Lacerta. Astr. Nachr., 144, 1897, 237–340.
 — Ueber den Stern BD. +45°.624. Astr. Nachr., 145, 1898, 253–254.
 — Ueber den Stern BD. +32°.1526^a = Lalande Nr. 14225. Astr. Nachr., 145, 1898, 351–352.
 — Verbesserungen und Bemerkungen zur Bonner Durchmusterung. Astr. Nachr., 146, 1898, 193–200; 149, 1899, 247–248.
 — Ueber die Grösse und die Figur des scheinbaren Himmelsgewölbes. Deutsch. Naif. Verb., 1898 (Th. 2, Hälft. 1), 9–14.
 — Ein neuer Veränderlicher im Schwan. Astr. Nachr., 148, 1899, 253–254.
 — Notiz zu U Draconis und X Geminorum. Astr. Nachr., 148, 1899, 331–332.
 — Die Leoniden im Jahre 1890. Astr. Nachr., 151, 1900, 121–124.
 — Beobachtungen und Untersuchungen über den Lichtwechsel von R Lacertæ. Astr. Nachr., 151, 1900, 259–364.
 — Beobachtungen der drei spätesten Maxima von Mira Ceti der vorigen Sichtbarkeitsperiode. Astr. Nachr., 151, 1900, 357–360.
 — Beobachtung und Periode des neuen Veränderlichen in Cygnus. Astr. Nachr., 152, 1900, 125–126.

- Bemerkungen zu dem neuen Veränderlichen in Cygnus. *Astr. Nachr.*, 152, 1900, 125-126.
- Erste Elemente und Ephemeride des neuen Veränderlichen im Schwan. *Astr. Nachr.*, 152, 1900, 205-206.
- Bemerkungen zur Nova Aquilæ von 1899 und über die neuen Sterne. *Astr. Nachr.*, 153, 1900, 281-284.
- Zweite Elemente des Veränderlichen 2.1900 Cygni. *Astr. Nachr.*, 154, 1901, 91-94.
- Ueber den neuen Veränderlichen 16.1900 Cygni. *Astr. Nachr.*, 154, 1901, 93-94.
- Deichmüller, Johannes Victor.** Nachträge zur Dyas III. *Branchiosaurus Petrolei, Gaudry sp.*, aus der Unteren Dyas von Autun, Oberhof und Niederhasslich. Dresden Min. Mus. Mittb., 6, 1884, 17 pp.
- Geschichte der naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis in Dresden in den Jahren 1860-85. Dresden Isis Festschr., 1885, 1-23, 179.
- Ueber Ammoniak-Alaun (Tschermitig) von Dux, Böhmen. Dresden Isis Sber., 1885, 33-34.
- Die Meteoriten des königlichen Mineralogischen Museums in Dresden. Dresden Isis Sber., 1886 (Abh.), 92-94.
- Die Insecten aus dem lithographischen Schiefer im Dresdener Museum. Dresden Min. Mus. Mittb., 7, 1886, x+88 pp.
- Ueber zwei Blattinien-Reste aus den unteren Lebacher Schichten der Rheinprovinz. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1887 (Th. 2), 89-94.
- Spätslavisches Skelettgräberfeld bei Niedersedlitz. Dresden Isis Sber., 1900 (Abh.), 22-25.
- Deicke, Bernhard.** Ueber alicyclicische Alkine und Alkeine. [1892.] Liebig's Ann., 288, 1895, 116-133.
- Deicke, H.** Ueber die jüngere Kreide und das Diluvium von Mülheim. Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1884, 36-48.
- Deicke, W[ilhelm], & Jacobsen, Oscar.** See Jacobsen & Deicke.
- Deinert, J.** Notiz über die Umwandlung der Nitrile in Amide durch Wasserstoffsuperoxyd. *Jl. Prakt. Chem.*, 52, 1895, 431-432.
- Deinhard, (Kapt.)** —. *Wirbelsturm im südlichen Stillen Ocean am 10. Februar 1880. *Ann. der Hydrogr.*, 8 (1880), 545-546.
- Deinhard, L.** The United States Electric Lighting Company (system Weston), Newark. *Elektrotechn. Ztschr.*, 6, 1885, 12-14, 74-80, 104-109, 162-165, 294-300.
- Ueber "Telpherage" oder die Beförderung von Lasten auf grosse Entfernung durch Elektrizität. *Elektrotechn. Ztschr.*, 7, 1886, 249-254.
- Deiss, Georges.** Extraction du caoutchouc. *Moniteur Sci.*, 14, 1900, 15.
- Deistel,** —. Die Stationsanlagen von Buea und die daselbst kultivierten tropischen, subtropischen und europäischen Nutz- und Zierpflanzen. [1900.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 3, 1903, 3-9.
- Deiters, [Otto Rud. Wilh.].** Ueber hämorrhagische Encephalitis. *Neurol. Centrbl.*, 17, 1898, 722-729.
- Beitrag zur Kenntniss der Seelenstörungen der Epileptiker. *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 56, 1899, 693-705.
- Dejardin, Al. Cam.** Du rôle probable de la magnésie et de divers autres éléments dans la résistance des cépages français et américains au Phylloxera. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1249-1251.
- Dejardin, Louis.** Note sur les appareils d'exhaure à air comprimé, système Dubois et François, employés aux charbonnages de Marihaye. Brux. Ann. Trav. Publ., 46, 1889, 415-422.
- Dejerine, (Mme) A.** See Klumpke, (Mlle) A.
- Dejerine, (Mme) A., & Dejerine, Jules.** See below.
- Dejerine, Jules.** Étude sur le nervo-tabes périphérique (ataxie locomotrice par névrites périphériques, avec intégrité absolue des racines postérieures, des ganglions spinaux, et de la moelle épinière). *Arch. de Physiol.*, 3, 1884, 231-268.
- Du rôle joué par la néningite spinale postérieure des tabétiques dans la pathogénie des scléroses combinées. *Arch. de Physiol.*, 4, 1884, 154-186.
- Recherche du bacille de Koch dans la tuberculose calcifiée. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 500-505.
- Sur les altérations du myocarde (désintégration granuleuse) comme cause de mort subite dans la fièvre typhoïde. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 769-771.
- Sur un cas d'abolition du réflexe patellaire avec intégrité de la moelle épinière et des racines postérieures. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 181-182.
- Contribution à l'étude de la névrite alcoolique (forme paralytique, forme ataxique, tachycardie par névrite du pneumogastrique). *Arch. de Physiol.*, 10, 1887, 248-264.
- Sur l'existence d'une hypertrophie vraie des faisceaux musculaires primitifs dans certaines amyotrophies d'origine nerveuse (paralysie infantile). Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 169-174.
- Sur l'existence d'une névrite du pneumogastrique au cours de la paralysie alcoolique. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 470-473.
- Sur un cas d'empoisonnement par injection sous-cutanée de cocaïne, chez un cocaïnomane, terminé par la guérison. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 772-774.
- Contribution à l'étude de l'ataxie locomotrice des membres supérieurs (tabes cervical). *Arch. de Physiol.*, 1, 1888, 331-343.
- De l'atrophie musculaire des tabétiques, et de sa nature périphérique. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 194-202, 251-252.
- De la névrite périphérique dans l'atrophie musculaire des hémiplégiues. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 523-530.
- De la nature périphérique de certaines paralysies dites spinales aiguës de l'adulte. À propos d'un cas d'atrophie musculaire des quatre extrémités, ayant présenté les symptômes et la marche de la paralysie dite spinale aiguë de l'adulte et relevant de la névrite périphérique. *Arch. de Physiol.*, 2, 1890, 248-261.
- Sur un cas d'hémianesthésie de la sensibilité générale observé chez un hémiplégique et relevant d'une atrophie du faisceau rubané de Réaumur. *Arch. de Physiol.*, 2, 1890, 558-570, 867.
- Sur un cas de syringomyélie (gliomatose médullaire) suivi d'autopsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890, 1-8.
- Contribution à l'étude de la paralysie radiale chez les tabétiques (paralysie radiale spontanée). Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890, 15-19.
- Sur une forme particulière de maladie de Friedreich avec atrophie musculaire et troubles de la sensibilité. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890, 43-53.
- Syringomyélie et maladie de Morvan. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 419-422.
- Note sur l'anatomie pathologique de la maladie de Friedreich. (À propos de la communication de M. Auscher.) Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 479-480.
- À propos du mémoire de M. Brissaud: [Sur la prétenue dégénération nerveuse dans certaines névrites périphériques]. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 506-508.
- Contribution à l'étude des troubles de l'écriture chez les aphasiques. (À propos d'une observation d'aphasie motrice avec paragraphe pour l'écriture spontanée et sous dictée.) Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891, 97-113.

- Contribution à l'étude de l'aphasie motrice sous-corticale et de la localisation cérébrale des centres laryngés (muscles phonateurs). Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 155-162.
- Sur un cas d'aphasie sensorielle (surdité et cécité verbale) suivi d'autopsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 167-173.
- Sur un cas de cécité verbale avec agraphie, suivi d'autopsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 197-201.
- Contribution à l'étude anatomo-pathologique et clinique des différentes variétés de cécité verbale. I. Cécité verbale avec agraphie ou troubles très marqués de l'écriture. II. Cécité verbale pure avec intégrité de l'écriture spontanée et sous dictée. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892, 61-90.
- Remarques à propos de la communication précédente : [sur un cas d'agraphie motrice suivi d'autopsie]. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893, 133-134.
- Sur l'origine corticale et le trajet intra-cérébral des fibres de l'étage inférieur ou pied du pédoncule cérébral. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893, 193-206.
- Du rôle joué par les lésions des racines postérieures dans la sclérose médiullaire des ataxiques. Progrès Méd., 17, 1893, 1-2.
- [Ueber Dr. BRUNS' Aufsatz : "Ein neuer Fall von Alexie mit rechtsseitiger homonymer Hemianopsie (subcorticale Alexie, Wernicke)."] Neurol. Centrbl., 13, 1894, 205.
- Remarques à propos de la communication de M. MIRALLIÉ : [Sur le mécanisme de l'agraphie dans l'aphasie motrice corticale]. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 252-253.
- Sur un nouveau microscope à grand champ de vision pour les explorations méthodiques des grandes surfaces. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 411-412, 451.
- Sur les fibres de projection et d'association des hémisphères cérébraux. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 178-181.
- Sur l'existence de la main sneenlente dans la poliomylérite chronique. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 564-567.
- Sur la chromatolyse de la cellule nerveuse au cours des infections avec hyperthermie. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 728-729.
- Dejerine, J[ules], & Auscher, Ernest.** Sur un cas de sclérose combinée suivi d'autopsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 553-556.
- Dejerine, J[ules], & Darkchevitch, L.** Sur l'existence d'altérations nucléaires, dans certaines paralysies des muscles de l'œil chez les tabétiques. (Contribution à l'étude du noyau de la 6^e paire.) Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 70-76.
- Dejerine, J[ules], & Huet, E.** Contribution à l'étude de la paralysie atrophique de l'enfance à forme hémiplégiique (téphromyélite unilatérale). Arch. de Physiol., 1, 1888, 375-388.
- Dejerine, J[ules], & Klumpke, (Mlle) A. (Mme Dejerine).** Contribution à l'étude de la dégénérescence des fibres du corps calleux. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 579-585.
- Sur les connexions du noyau rouge avec la corticalité cérébrale. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 226-230.
- Sur les connexions du ruban de REIL avec la corticalité cérébrale. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 285-291, 328.
- Sur les dégénérescences secondaires consécutives aux lésions de la circouvolution de l'hippocampe, de la corne d'Ammon, de la circonvolution godronnée et du pli rétro-limbique (trigone cérébral, commissure antérieure, faisceau inférieur du forceps du corps calleux, tapetum et faisceau occipitofrontal). Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 587-590.
- Dejerine, J[ules], & Landouzy, L[ouis].** See Landouzy & Dejerine.
- Dejerine, J[ules], & Letulle, Maurice.** Sur la nature de la sclérose des cordons postérieurs dans la maladie de FRIEDREICH. (Sclérose névroglique pure.) Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 127-135.
- Dejerine, J[ules], & Long, Edouard.** Sur quelques dégénérescences secondaires du tronc encéphalique de l'homme, étudiées par la méthode de MARCI : ruban de REIL, pes lemniscus, locus niger, faisceau lenticulaire de FOREL, anse lenticulaire, corps de LUYS, commissure de MEYNERT. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 864-867.
- Sur les connexions de la couche optique avec la corticalité cérébrale. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1131-1134.
- Sur la localisation de la lésion dans l'hémianesthésie dite capsulaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1174-1177.
- Dejerine, J[ules], & Martin, Joannès.** De l'atrophie des nerfs optiques dans le pronostic de la sclérose des cordons postérieurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 431-433.
- Dejerine, J[ules], & Mirallié, Ch.** Contribution à l'étude des troubles trophiques et vaso-moteurs dans la syringomyélie (hémiatrophie de la face, troubles oculo-pupillaires et vaso-moteurs). Arch. de Physiol., 7, 1895, 785-797.
- Sur les altérations de la lecture mentale chez les aphasiques moteurs corticaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 523-527.
- Dejerine, J[ules], & Sérieux, Paul.** Un cas de surdité verbale pure terminée par aphasic sensorielle, suivi d'autopsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 1074-1077.
- Dejerine, J[ules], & Sollier, Paul.** Nouvelles recherches sur le tabès périphérique (ataxie locomotrice par névrites périphériques). Arch. Méd. Expér., 1, 1889, 251-266.
- Dejerine, J[ules], & Sottas, J[ules].** Sur un cas de syringomyélie unilatérale et à début tardif suivi d'autopsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 716-723.
- Sur la névrite interstitielle, hypertrophique et progressive de l'enfance ; affection souvent familiale et à début infantile, caractérisée par une atrophie musculaire des extrémités, avec troubles marqués de la sensibilité et ataxie des mouvements et relevant d'une névrite interstitielle hypertrophique à marche ascendante, avec lésions médiullaires consécutives. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893, 63-96.
- Sur un cas de dégénérescence ascendante dans les cordons antérieurs et latéraux de la moelle. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 436-439.
- Sur la distribution des fibres endogènes dans le cordon postérieur de la moelle et sur la constitution du cordon de GOLI. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 465-469.
- Note sur un cas de paraplégie spasmodique acquise, par sclérose primitive des cordons latéraux. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 776-778 ; Arch. de Physiol., 8, 1896, 630-639.
- Sur un cas de dégénérescence retrograde des fibres pyramidales de la moelle dans les cordons antérieurs et latéraux. Arch. de Physiol., 8, 1896, 128-139.
- Dejerine, J[ules], & Spiller, William G.** Contribution à l'étude de la texture des cordons postérieurs de la moelle épinière. Du trajet intramedullaire des racines postérieures sacrées et lombaires inférieures. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 622-628.
- Dejerine, J[ules], & Theohari, A.** Sur l'atrophie des os du côté paralysé, dans l'hémiplegie de l'adulte. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 203-205.
- Contribution à l'étude des fibres à trajet descendant

- dans les cordons postérieurs de la moelle épinière. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 297-311.
- Dejerine, Jules**, & **Thomas, André**. Sur les fibres pyramidales homolatérales et sur la terminaison inférieure du faisceau pyramidal. Arch. de Physiol., 8, 1896, 277-286; Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 157-158, 159-161.
- Contribution à l'étude du trajet intra-médullaire des racines postérieures dans la région cervicale et dorsale supérieure de la moelle épinière. Sur l'état de la moelle épinière dans un cas de paralysie radiculaire inférieure du plexus brachial d'origine syphilitique. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 675-679.
- Sur l'absence d'altération des cellules nerveuses de la moelle épinière dans un cas de paralysie alcoolique en voie d'amélioration. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 399-402.
- Un cas de syringomyélie type scapulo-huméral avec intégrité de la sensibilité, suivie d'autopsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 701-704.
- Un cas d'hémiparaplégie avec anesthésie croisée. Syndrome de BROWN-SÉQUARD suivi d'autopsie. Arch. de Physiol., 10, 1898, 594-609.
- Étude clinique et anatomique des accidents nerveux développés au cours de l'anémie pernicieuse. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 579-596.
- Dejerine, Jules**, & **Tulant, André**. Sur l'existence d'un retrécissement du champ visuel dans la syringomyélie. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 441-444.
- Sur l'existence d'une dissociation de la sensibilité thermique (froid et chaud), dans la syringomyélie. (À propos d'un cas de syringomyélie suivi d'autopsie, dans lequel la sensibilité thermique était conservée au-dessous de 20 degrés et abolie au-dessus de ce chiffre.) Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 60-66.
- Dejerine, Jules**, & **Vialet**, —. Contribution à l'étude de la localisation anatomique de la cécité verbale pure. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 790-793.
- Sur un cas de cécité corticale diagnostiquée pendant la vie et confirmée par l'autopsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 983-987.
- Sur une forme spéciale d'hémianopsie fonctionnelle dans la neurasthénie et la névrose traumatique. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 626-629.
- Dejerine, Jules**, **Sollier, Paul**, & **Auscher, Ernest**. Deux cas d'hémianopsie homonyme par lésions de l'écorce du lobe occipital. Arch. de Physiol., 2, 1890, 177-192.
- Dejnegi, Valerian**. Der gegenwärtige Zustand unserer Kenntnis über den Zellinhalt der Phycochromaceen. [1889.] Moscou Soc. Nat. Bull., 5, 1892, 431-454.
- Beiträge zur Kenntniss der Entwicklungsgeschichte des Blattes und der Anlage der Gefäßbündel. Flora, 85, 1898, 439-498.
- Dejongh, A.** *Quelques considérations au sujet des meilleures conditions de groupement des éléments d'une pile dans les applications téléphoniques. Lum. Élect., 4, 1881, 156-157.
- *Etude sur les transmetteurs téléphoniques à pile. Lum. Élect., 6, 1882, 590-592; 7, 1882, 319-320.
- *Etude sur le microphone et le téléphone. Lum. Élect., 8, 1883, 435-438.
- De Kalb, Courtenay**. Some notes on the upper Amazon. Amer. Geogr. Soc. Jl., 22 (1890), 474-478.
- The great Amazon; personal investigations on the river, and in its upper valley. Amer. Geogr. Soc. Jl., 23 (1891), 1-46.
- Nicaragua, studies on the Mosquito Shore in 1892. Amer. Geogr. Soc. Jl., 25 (1893), 236-288.
- The social and political development of the South American people. Amer. Geogr. Soc. Jl., 26 (1894), 1-31.
- A bibliography of the Mosquito Coast of Nicaragua. Amer. Geogr. Soc. Jl., 26 (1894), 241-248.
- Onyx-marbles. [1895.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 25, 1896, 557-569.
- Dekhuyzen, M. C.** Ueber die Tinctio. Centrbl. Med. Wiss., 24, 1886, 931-932, 945-917.
- Ueber das Imprägnieren lebender Gewebe mit Silbernitrat. Anat. Anz., 4, 1889, 789-791.
- Ueber das Terpentinoil in der histologischen Technik. Centrbl. Physiol., 2, 1889, 533-535.
- Ueber das Wachsthum des Knorpels nach Untersuchungen am Caput femoris des Frosches. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 308-309.
- Ueber das Endothel nach Untersuchungen, welche mittelst modifizirter Silbermethoden angestellt sind. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 1), 4-5.
- Ueber Mitosen in frei im Bindegewebe gelegenen Leukocyten. Anat. Anz., 6, 1891, 220-223.
- Ueber Emigration und Leukocyten. Anat. Anz., 6, 1891 (Anat. Ges. Verh.), 231-241.
- Ueber das Blut der Amphibien. Anat. Anz., 7, 1892 (Anat. Ges. Verh.), 90-103.
- Bekervormige rode bloedlichaampjes (chromokrateren). Cup-shaped red bloodcorpuscles (chromocraters). [1898.] Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 193-196; Amsterdam, Ak. Proc., 1, 1899, 154-157.
- [Onderzoek van bloed en verwandte lichaamsvochtien van verschillende zee- en zoetwaterdieren.] [1899.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 6, 1900, xiv-xlv.
- Dekkers, Pieter** [Johannes]. Le glycol tétranéthylénique. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 9, 1890, 92-102.
- Del**. For names, other than English, with this prefix (except when written as one word) see under part following prefix.
- Delabar, Gangolf**. For biographical notice see Schweiz. Natl. Ges. Verh., 1883-84, 148-151.
- Delabarre, Edmund** B. On the seat of optical after-images. Amer. Jl. Psychol., 2, 1889, 326-328.
- Colored shadows. Amer. Jl. Psychol., 2, 1889, 636-643.
- A method of recording eye-movements. [1898.] Amer. Jl. Psychol., 9, 1897-98, 572-574.
- De la Beche, (Sir) Henry T.** *Report on the geology of Cornwall, Devon and West Somerset. [Great Britain Geol. Surv. Mem. (District)], 1839, xxviii+648 pp.
- Delaborde**, —, & **Courtet**, —. See **Courtet** & **Delaborde**.
- Delaby, E[dmund]**. For biographical notice see N. France Soc. Linn. Bull., 11, 1892-93, 177-178.
- Contributions à la faune locale. (Coléoptères.) [1884-92.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884-85, 20-24, 241-250, 361-367; 8, 1886-87, 133-136, 181-187; 9, 1888-89, 212-218; 10, 1890-91, 308-314; 11, 1892-93, 21-27.
- Excursion à Rollot. [1884.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884-85, 84-87, 111.
- Classe au Rhypiphorus paradoxus, L., dans les nids de la guêpe vulgaire. Nid de frelons détruit par un renard. [1885.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884-85, 198-204.
- Contributions à la faune locale. Rectifications au catalogue des Coléoptères du département de la Somme. [1885-87.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884-85, 277-279; 8, 1886-87, 197-199.
- Les variations du hammeton. [1887.] N. France Soc. Linn. Bull., 8, 1886-87, 325-331.
- Delachanal**, [Antoine Bénédict]. Pantographe vertical de M. Dumoulin-Froment appliqué au poïncionnage des alcoolomètres centésimaux. Paris, Soc. Phys. Séances, 1884, 75-76.
- Delachanal**, [Antoine Bénédict], & **Vincent, Camille**. See **Vincent** & **Delachanal**.
- Delachanal**, E. Les grues électriques du Port du Havre. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1895 (Pt. I), 520-569.

- Delacharlonny.** See **Marguerite-Delacharlonny.**
- De la Cour, J. L.** *The mosquito. [1883.] Amer. Mier. Jl., 5, 1884, 32-33.
- Delacour, Th.** [Notes météorologiques.] Mendon, près Paris. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 5, 1872, 86.
- Delacour, Th.** Sur la Viola Vilnoriniana, *Delacour et Motte*. France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, 120-121.
- Sur divers Carex hybrides. France Soc. Bot. Bull., 47, 1900, 44-46.
- Delacre, Maurice.** Sur l'alcool éthylique bichloré $\text{Cl}_2\text{CH}-\text{CH}_2(\text{OH})$. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1184-1186; Brux., Ac. Bull., 13, 1887, 235-258.
- Sur quelques dérivés chlorés de l'éther acétique. Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 706-716.
- Sur l'alcool trichloré et l'action du zincéthyle sur les aldéhydes. Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 784-788.
- Note au sujet de l'action des acétones sur les composés organo-zinciques. Brux., Ac. Bull., 18, 1889, 705-712.
- Sur la constitution de la benzopinacoline β . Brux., Ac. Bull., 20, 1890, 99-115.
- Faits pour servir à l'histoire de l'aldéhyde. Brux., Ac. Bull., 20, 1890, 289-295.
- Sur la dypnone $\text{CH}_3\text{C}=\text{CH.CO.C}_6\text{H}_5$. Brux., Ac. Bull., 20, 1890, 463-475.
- Note au sujet des acétals mixtes. Brux., Ac. Bull., 20, 1890, 698-707.
- Étude de la synthèse de la benzine par l'action du zinc-éthyle sur l'acétophénone. Brux., Ac. Bull., 22, 1891, 470-502; 26, 1893, 268-271; 27, 1894, 36-48; 29, 1895, 849-873; 32, 1896, 95-110, 446-467; 1900, 64-68.
- Sur la pinacone de la désoxybenzoïne. Brux., Ac. Bull., 21, 1891, 539-540.
- Sur la constitution de la benzopinacoline α . Brux., Ac. Bull., 21, 1891, 541-559.
- La constitution de la chloralide. Brux. Soc. Sci. Ann., 15, 1891 (Pt. 1), 72-74.
- Sur quelques anomalies de la méthode cryoscopique. [1891.] Brux. Soc. Sci. Ann., 16, 1892 (Pt. 1), 18-19.
- Essais de synthèse de la tétraphényléthanone. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 181.
- Action de la chaleur sur la dypnone. Brux., Ac. Bull., 26, 1893, 534-543.
- Nouvelle synthèse de l'anthracène. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 155-157.
- Sur la triphényléthanone et la triphényléthanolone. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 857-862.
- Sur l'hydratation de la pinacoline. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1202-1205.
- Sur la constitution de la pinacoline. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 245-248.
- Recherches sur la synthèse graduelle de la chaîne benzénique. Brux., Ac. Bull., 1900, 68-87.
- De la Croix, (Mrs.) — Errington.** See **Errington de la Croix.**
- Delacroix, A. Émile.** Fabrication de l'acide lactique au moyen de sérum de lait. Jl. Pharm., 23, 1891, 287-288.
- Sur l'acide antimonique et les antimoniates. [1896.] Doubs Soc. Mém., 1, 1897, xxiv; Jl. Pharm., 6, 1897, 337-341.
- Ortho-antimoniates basiques de potasse. Jl. Pharm., 6, 1897, 533-535.
- Acides antimoniques et antimoniates. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 1049-1054.
- Delacroix, G[eorges].** La graisse, maladie bactérienne des haricots. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 656-659.
- Sur la maladie des oeillets produite par le Fusarium Dianthi, *Prill. et Delac.* Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 961-963, 1017.
- Delacroix, G[eorges], & Bouvier, E[ugène] L[ouis].** See **Bouvier & Delacroix.**
- Delacroix, G[eorges], & Brongniart, Charles [Jules Edme].** See **Brongniart & Delacroix.**
- Delacroix, G[eorges], & Prillieux, Édouard.** See **Prillieux & Delacroix.**
- De la Croix, John Errington.** See **Errington de la Croix.**
- De la Devansaye, —.** Fertilisation of the genus Anthurium. [1899.] Hortic. Soc. Jl., 24 (1900), 67-68.
- Delafield, Francis.** Pulmonary emphysema. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 44, 1886, 611-613.
- Diseases of the kidney popularly called "BRIGHT's disease." [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 54, 1891, 545-547.
- Delafon, (lt.) R[ené].** Détermination rapide de la position du navire en vue des côtes. Rev. Maritime et Colon., 85, 1885, 280-287.
- Résolution mécanique des problèmes de navigation. Rev. Maritime et Colon., 117, 1893, 314-327.
- Méthode rapide pour déterminer les droites et les courbes de hauteur et faire le point. Rev. Maritime et Colon., 120, 1894, 509-520.
- Delafond, Frédéric.** Essais effectués sur une machine Corliss aux usines du Creusot. Ann. Mines, 6, 1884, 197-258.
- Sur les phénomènes de condensation qui ont lieu dans les machines à vapeur pendant l'admission. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 237-239.
- Note sur les sables à Mastodon arvernensis de Trévoux et de Montmerle (Ain). [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 161-166.
- Note sur les tufs de Mexinioux. [1886.] Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 62-65.
- Note sur les alluvions anciennes de la Bresse et des Dombes. [1886.] Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 65-80.
- [Observations sur les bassins Houillers d'Autun, de Blanzy et du Creusot.] Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 1029-1032.
- Bassin Houiller et Permien d'Autun et d'Épinac. Stratigraphie. [Avec une carte géologique au $\frac{1}{40,000}$ par MM. MICHEL-LÉVY, DELAFOND et RENAULT.] France Gîtes Min. Études (Autun et Epinac, Fasc. 1), 1889, 112 pp.
- Note sur les terrains d'alluvions des environs de Lyon. [1889.] France Serv. Carte Géol. Bull., 1, 1890, No. 2, 9 pp.
- Note sur une nouvelle subdivision dans les terrains bressans. [1890.] France Serv. Carte Géol. Bull., 2, 1891, 57-61.
- Observations sur le bassin de Blanzy et du Creusot. [1890.] France Serv. Carte Géol. Bull., 2, 1891, 62-80.
- La description géologique des Terrains Tertiaires de la Bresse. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 1896, 8-10.
- Topographies souterraines. Topographie du bassin de Blanzy et du Creusot. France Serv. Carte Géol. Bull., 9, 1897, 440; 10, 1899, 234-236, 604-605.
- Delafond, Frédéric, & Depéret, Charles [Jean Julien].** Les Terrains Tertiaires de la Bresse et leurs gîtes de lignites et de minéraux de fer. France Gîtes Min. Études (Bresse), 1893, 332 pp., & atlas.
- Delafontaine, Marc.** On some colloidal compounds of the rare metals. Chem. News, 73, 1896, 284.
- On the fergusonite metals. I. On philippium. Chem. News, 75, 1897, 229-230.
- On the separation of thorium from zirconia. Chem. News, 75, 1897, 230.
- Delafontaine, Marc, & Linebarger, C. E.** On the reaction between carbon tetrachloride and the oxides of niobium and tantalum. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 532-536.
- Delafosse, Maurice.** Les Agni (Pai-Pi-Bri). Anthropol. (Paris), 4, 1893, 402-445.

- Les Hamites de l'Afrique orientale d'après les travaux les plus récents. *Anthrop.* (Paris), 5, 1894, 157-172.
- Notes concernant l'anthropologie et la zoologie du Baoulé. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 193-198.
- Sur des traces probables de civilisation égyptienne et d'hommes de race blanche à la Côte d'Ivoire. *Anthrop.* (Paris), 11, 1900, 431-451, 543-568, 677-690.
- Note sur les familles Krou, Mandé et Agni-Achanti (Afrique occidentale), au sujet de quelques photographies ethnographiques prises au Liberia et à la Côte d'Ivoire. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 334-337.
- De la Gardie, Philip.** Mediterranean Lepidoptera. Entomologist, 32, 1899, 8-11.
- Delage, (lit.) [Joseph Paul Marcel].** Étude sur l'éclairage électrique du cuirassé d'escadre le *Marseau*. Rev. Maritime et Colon., 110, 1891, 5-38.
- Delage, Auguste, & Mourgues, F.** La limburgite de Grabels, près Montpellier. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, xix-xxii.
- Delage, Auguste, & Rouville, Paul de.** [Mammifères Quaternaires découverts dans le rocher de l'Estavel, à Cabrières (Hérault).] [1893.] Montpellier Ac. Mém., 1, 1894, 493-494.
- Nouvel horizon de la série Cambro-Silurienne de l'Hérault. [1899.] Montpellier Ac. Mém., 3, 1907, i.
- Lithothamnum du Miocène de l'Hérault. [1900.] Montpellier Ac. Mém., 3, 1907, ii.
- See also **Rouville & Delage**.
- Delage, Auguste, Rouville, Paul de, & Miquel, Jean.** See **Rouville, Delage & Miquel**.
- Delage, M.** Le pigeon voyageur. [1884.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884-85, 87-90, 100-107, 116-121.
- Constitution du sol de la Flandre. [1884.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884-85, 145-151.
- La taupe commune. [1886.] N. France Soc. Linn. Bull., 8, 1886-87, 147-155.
- Delage, Marcel.** Sur les acides pyrogallol-sulfoniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 450-453.
- Delage, Marcel, & Delage, Yves.** See below.
- Delage, Yves.** *Note sur la Sacculine. [1883.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1884, 17-24.
- Evolution de la Sacculine (Sacculina Carcini, Thamps.), Crustacé endoparasite de l'ordre nouveau des Kentrogonides. Arch. Zool. Expér., 2, 1884, 417-736.
- Une pêche miraculeuse de Chœoptères. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1884, 376-379.
- Histoire du Baleinoptera musculus échoué sur la plage de Langrunne. Arch. Zool. Expér., 3 bis, 1885, Mém. I, 152 pp.
- Sur une curieuse observation de feu Saint-Elme, faite à Langrunne, le 13 janvier 1885. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1885, 60-65.
- Sur l'embryogénie de la Sacculina Carcini, Crustacé endoparasite de l'ordre des Kentrogonides. Finistère Soc. Sci. Bull., 7 (Fasc. 2), 1885, 61-63.
- De l'existence d'un système nerveux chez le Pelto-gaster. Contribution à l'histoire des Kentrogonides. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1010-1012.
- Structure et accroissement des fanons des Baleinoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 86-89.
- De l'existence d'un système nerveux chez les Planaires accolés et d'un organe des sens nouveau chez la Convoluta Schultzii. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 256-258.
- Sur l'appareil circulatoire des Schizopodes. Zool. Anz., 8, 1885, 239-241.
- Sur l'appareil circulatoire des Schizopodes. Réponse au Dr. CLAUS. Zool. Anz., 8, 1885, 509-510.
- Compresseur nouveau, à pression régulière et à retournement. Arch. Zool. Expér., 4, 1886, xix-xxi.
- Sur le système nerveux et sur quelques autres points de l'organisation du Pelto-gaster (*Rathke*). Contribution à l'histoire des Kentrogonides. Arch. Zool. Expér., 4, 1886, 17-36.
- Études histologiques sur les Planaires rhabdocèles accolées (*Convoluta Schultzii* [*O. Schm.*]). Arch. Zool. Expér., 1, 1886, 109-160.
- Études expérimentales sur les illusions statiques et dynamiques de direction pour servir à déterminer les fonctions des canaux demi-circulaires de l'oreille interne. Arch. Zool. Expér., 4, 1886, 535-624.
- Sur la Sacculine. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1336-1338.
- Sur les relations de parenté du congre et du Lepto-céphale. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 698-699.
- Sur la fonction des canaux demi-circulaires de l'oreille interne. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 749-751.
- Sur une fonction nouvelle des otocystes chez les Invertébrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 798-801.
- Sur une fonction nouvelle des otocystes comme organes d'orientation locomotrice. Arch. Zool. Expér., 5, 1887, 1-26.
- La fonction non auditive de l'oreille interne. Rev. Sci., 44, 1889, 616-618.
- Sur le développement des Spongilles. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 509-511.
- Sur le développement des éponges siliceuses et l'homologation des fenillots chez les Spongiaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 654-657.
- Sur le développement des éponges (Spongilla fluvialis). Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 267-269.
- Essai sur la théorie du rêve. Rev. Sci., 48, 1891, 40-48.
- Sur quelques perfectionnements nouveaux apportés à la partie mécanique du microscope. Arch. Zool. Expér., 10, 1892, 1-ix.
- Embryogénie des éponges. Développement post-larvaire des éponges siliceuses et fibreuses marines et d'eau douce. Arch. Zool. Expér., 10, 1892, 345-498; 1, 1893, iii-vi.
- Sur la grandeur subjective des images monoculaires et binoculaires dans la loupe. Arch. Zool. Expér., 1, 1893, vi-xiii.
- La conception polyzoïque des êtres. Rev. Sci., 5, 1896, 641-653.
- La question du polyzoïsme et la définition de l'individu. Réponse à M. LE DANTEC. Rev. Sci., 5, 1896, 795-796.
- Sur la place des Spongiaires dans la classification. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 545-548; Int. Congr. Zool. Proc., 1898, 56-61.
- Les larves des Spongiaires et la homologation des fenillots. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 767-769.
- Embryons sans noyau maternel. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 528-531.
- Études sur la mérogonie. Arch. Zool. Expér., 7, 1899, 383-417.
- Sur l'interprétation de la fécondation mérogonique et sur une théorie nouvelle de la fécondation normale. Arch. Zool. Expér., 7, 1899, 511-527.
- Sur la fécondation mérogonique et ses résultats. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 645-648.
- Pourquoi les canaux demi-circulaires sont disposés et conformés comme ils le sont. Arch. Zool. Expér., 8, 1900, 625-634.
- La question de la Sacculine. France Soc. Zool. Bull., 25, 1900, 72-73.
- Delage, Yves, & Delage, Marcel.** Sur les relations entre la constitution chimique des produits sexuels; et celle des solutions capables de déterminer la parthénogénèse. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1227-1229; 132, 1901, 596.
- Delage, Yves, & Lacaze-Duthiers, [Félix Joseph] Henri de.** See **Lacaze-Duthiers & Delage**.
- Delagénière, Henri.** Stérilisation des sondes en gomme. Cathétérisme aseptique. Progrès Méd., 10, 1889, 295-296.

- Delagrange**, (l^e). [M. L. J.]. Sahara algérien. Poste d'Hassi Inifel. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1893, 298–301.
- Delagrange**, Charles. Note sur le *Lasiocampa otus*, Drury. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 534–540.
- Notice sur le pays d'Akbès (Haute Syrie) sa position géographique, sa flore et sa faune. Paris, Soc. Ent. Ann., 1895, xci–xciv.
- Delahaye**, F. Notes sur deux aberrations observées chez des Lépidoptères (*Hybernia leucophaearia*, Schiff., ab. *ebenica*, et *Calligenia miniata*, Forst., ab. *virginea*). Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 156–157.
- Des variations de *Tæniocampa gothica*. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 279–282.
- Des variations de *Lycena Corydon*. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 282–283.
- Delahaye**, Jules. For biographical notice see Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, 501–504.
- [Noctua variicollis, n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, lxiii–lxiv.
- Delahousse**, Cl[arles Louis Joseph]. Empoisonnements par l'acide phénique. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 5, 1885, 270–275.
- Quelques points d'étiologie de la fièvre typhoïde. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 1138–1155.
- Rôle de l'électricité dans la stérilisation de l'air et de l'eau. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 986–995.
- Delaire**, Alexis. *L'hydrologie du bassin de la Seine. [1874.] Ann. Conserv. Arts et Mét., 10, 1873, 335–392.
- Delaire**, Alexis, & **Fontannes**, Francisque. *Exposition géologique: collections et cartes. Congr. Géol. Int. C. R., 1881, 201–209.
- Delait**, Julien. Continuité des propriétés colligatives et polymérisation de la matière au travers de ses trois états. Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 51, 1894–95, No. 1, 64 pp.
- Delamare**, [Georges Abel]. De l'emploi de la cocaïne en oculistique. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 4, 1884, 484–486.
- Delamare**, E[rnest]. For biography and list of works see France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 373; Ann. Bot., 2, 1888–89, 399.
- Note sur quelques plantes rares trouvées dans le département de l'Eure. Rouen Soc. Sci. Bull., 1886, 23–24.
- Plantes récoltées à l'île Miquelon. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 138–141.
- Delamare**, E[rnest], **Renauld**, Ferdinand, & **Cardot**, Jules. Flora unguiculonensis. Florule de l'île Miquelon (Amérique du Nord). Enumération systématique avec notes descriptives des Phanérogames, Cryptogames vasculaires, Mousses, Sphaignes, Hépatiques et Lichens. Lyon Soc. Bot. Ann., 15, 1888, 65–143.
- Delamare**, Gabriel. Quelques remarques sur la chromatolyse de l'état fatigued. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, *Histo*l.), 94–95.
- Delamare**, Gabriel, & **Cunéo**, Bernard. See **Cunéo** & **Delamare**.
- Delamare**, Pierre. Sur la chaleur animale. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1885, lxxii–lxxv.
- Quelques considérations sur la formation et la constitution de la Terre, tirées de l'examen des météorites. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1886, xxv–xxvi.
- Sur la chaleur souterraine. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1887, xliii–xlvi.
- [Sur un veau à tête de bouledogue.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1887, xlvi–xlvii.
- Sur les sources du département du Gard. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1888, xvii–xxii.
- Ethnologie résumée du département du Gard. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1892, cxxi–cxxxii.
- Polydactylie héréditaire. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1893, l–li.
- Observation d'infection paludéenne en Camargue par l'ingestion de l'eau de la localité. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1894, 127–129.
- Les origines de la race française. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1896, xxviii.
- Delamare**, Pierre, & **Szpreglewski**, Jean. La fève du Calabar (*Physostigma venenosum*). Nîmes Soc. Sci. Bull., 1884, 121–126.
- Delamare**, V., & **Achard**, Ch[arles]. See **Achard** & **Delamare**.
- Delamare-Deboutteville**, Édouard. La mytiliculture. (Communication faite au Congrès des Pêches Maritimes de Dieppe.) Rev. Maritime et Colon., 139, 1898, 337–361.
- Delambre**, L. Argilière Debary, près la Ferme de Grâce. [1889.] N. France Soc. Linn. Bull., 9, 1888–89, 375–377.
- Delamotte**, —. Explication de l'immunité naturelle et de l'immunité vaccinale: théorie phagocytaire du docteur METSCHNIKOFF. Jl. Microgr., 12, 1888, 183–188.
- De Laney**, J. W. Lyre birds. [1898.] Victorian Natlist., 15, 1899, 99–100.
- Delange**, Raymond. Sur l'eugénol, le safrol et la propyl-pyrocatéchine. Paris, Ac. Sci. C. R., 1890, 659–660; Jl. Pharm., 11, 1900, 264–268; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 244.
- Delange**, Raymond, & **Moureau**, Charles. See **Moureau** & **Delange**.
- Delangle**, —. Excursion géologique à Cousolre, Sars-Poteries, Couvin, Rocroi, du 18 au 21 avril, 1897, sous la direction de M. le professeur GOSSELET. Nord Soc. Géol. Ann., 26, 1897, 139–149.
- Delannoy**, —. *Comparaison des sommes d'ozone obtenues au phare de Calais, à l'extrémité ouest de la jetée, et des quantités d'eau évaporée pendant l'année 1889. France Soc. Météorol. Ann., 8, 1860, Pt. 2, 74.
- Delannoy**, F. Moteurs à pétrole ordinaire système Niel. Génie Civil, 23, 1893, 332–334.
- Delannoy**, H[enri Auguste]. Emploi de l'échiquier pour la solution de problèmes arithmétiques. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 183–188.
- Sur la durée du jeu. Paris, Soc. Math. Bull., 16, 1888, 124–128.
- Emploi de l'échiquier pour la résolution de divers problèmes de probabilité. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 43–52; 1895 (Pt. 2), 70–90.
- Problèmes divers concernant le jeu. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 29–35.
- Formules relatives aux coefficients du binôme. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 35–37.
- Sur les arbres géométriques et leur emploi dans la théorie des combinaisons chimiques. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 102–116.
- Sur le nombre d'isomères possibles dans une molécule carbonée. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 239–248.
- Sur une question de probabilités traitée par D'ALEMBERT. Paris, Soc. Math. Bull., 23, 1895, 262–265.
- Sur la probabilité des événements composés. Paris, Soc. Math. Bull., 26, 1898, 64–70.
- Delano**, Manuel A. [Alstroemeria Ligtu, L.] Chili Soc. Sci. Act., 2, 1892, cxlii–cxliii.
- Análisis de chancacas. Chili Soc. Sci. Act., 3, 1893, xxxiii–xxxxiv.
- Delany**, Patrick Bernard. Synchronous multiplex telegraphy. Electrician, 20, 1888, 714–717.
- Cable telegraphy. Franklin Inst. Jl., 128, 1889, 33–57.
- Experiments in cable signalling. [1894–95.] Electrician, 34, 1895, 137–138; 35, 1895, 446–447.
- A new system of machine telegraphy. [1895.] Franklin Inst. Jl., 141, 1896, 1–11.
- Delap**, Alex. H. Trichomanes radicans in Co. Tyrone. Jl. Bot., 30, 1892, 121.
- Additional localities for Irish land and freshwater Mollusca. Irish Natlist., 2, 1893, 84.

- The tree mallow (*Lavatera arborea*) in Ireland. Irish Natlhist., 2, 1893, 112.
- Delaplanche**, —. * [Notes météorologiques.] Saint-Lô (Manche). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874, Pt. 2, 16, 28, 37, 48–49; 8, 1875, Pt. 2, 5, 29, 57, 78.
- Delaplanche**, Emile Louis Ernest. Note sur les laes de la Presqu'île Malaise. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1885, 250–251.
- Delaporte**, —. *Abaissement de température extraordinaire au Caire, le 21 avril 1855. France Soc. Météorol. Annu., 3, 1855, Pt. I, 246.
- Delarde**, A., & **Calmette**, [Léon Charles] Albert. See **Calmette & Delarde**.
- Delarge**, F. Note sur la téléphonie à grande distance. [1884.] Rev. Univ. Mines, 17, 1885, 228–230.
- De la Rue**, Warren. For biography and works see Amer. Jl. Pharm., 61, 1889, 319; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1169–1170; Chem. Ztg., 13, 1889, 545; Electrician, 22, 1889, 709–710; Leopoldina, 25, 1889, 113; Lum. Elect., 32, 1889, 241–246; Nature, 40, 1889, 26–28; Observatory, London, 12, 1889, 244–250; Pharm. Jl., 19, 1889, 879; Soc. Chem. Ind. Jl., 8, 1889, 269; Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 155–164; Chem. Soc. Jl., 57, 1890, 441–445; London Phys. Soc. Proc., 10, 1890 (Ann. Meet., 1890), 12–13; Meteorol. Soc. Quart. Jl., 16, 1890, 99; Tidsskr. Phys. Chem., 29, 1890, 61.
- De la Rue**, Warren, & **Müller**, [Heinrich Wilhelm] Hugo. Experimental researches on the electric discharge with the chloride of silver battery. [Supplementary to No. 11 (Vol. 9).] Roy. Soc. Proc., 36, 1884, 206–207.
- Delas**, Jean. Notice sur les lignites du Sarladais. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 13, 1899, 717–776.
- Delas y de Gayolá**, Francisco de Sales de. For biographical notice see Barcelona Ac. Bol., 1, 1892–1900, 163.
- Mamíferos de Cataluña que hay en el Museo de Historia Natural de la Universidad de Barcelona. Madrid, Soc. Hist. Nat. Au., 16, 1887 (Act.), iv–v, xiii.
- Aves de Cataluña que hay en el Museo de Historia Natural de la Universidad de Barcelona. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 16, 1887 (Act.), vii–xi.
- Excursión al Tibidabo. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 16, 1887 (Act.), xii–xiii.
- *Algunas consideraciones sobre las Diatomáceas. [1883.] Barcelona Ac. Mem., 1, 1892–1900, 301–314.
- De la Sota y Lastra**, Ramon. A contribution to the study of lupus of the throat. N. Y. Med. Jl., 44, 1886, 35–38.
- Delassus**, Étienne. Sur une extension aux équations d'ordre quelconque d'une méthode de RIEMANN relative aux équations du second ordre. Paris, Ae. Sci. C. R., 117, 1893, 510–513.
- Sur les intégrales analytiques des équations de la forme
- $$\frac{\partial^n z}{\partial y^n} = F(z), \quad F(z) = \sum a_{ik} \frac{\partial^{i+k} z}{\partial x^i \partial y^k}, \quad i + k < n.$$
- Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 968–971.
- Sur les équations aux dérivées partielles, linéaires et à caractéristiques réelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 40–42; Paris, Ecole Norm. Annu., 12, 1895 (Suppl.), 53–123.
- Quelques remarques sur les intégrales partielles. Bull. Sci. Math., 19, 1895, 37–56.
- Sur les équations linéaires aux dérivées partielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 46–48; Paris, Ecole Norm. Annu., 13, 1896, 339–365.
- Sur les séries de puissances et les fonctions majorantes. Bull. Sci. Math., 20, 1896, 73–80.
- Extension du théorème de CAUCHY aux systèmes les plus généraux d'équations aux dérivées partielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 772–775; Paris, Ecole Norm. Annu., 13, 1896, 421–467.
- Sur les systèmes algébriques et leurs relations avec certains systèmes d'équations aux dérivées partielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 546–548; Paris, Ecole Norm. Ann., 14, 1897, 21–44.
- Sur les transformations des systèmes différentiels. Paris, Ae. Sci. C. R., 123, 1896, 1246–1248.
- Sur les surfaces algébriques passant par l'intersection de plusieurs surfaces algébriques. Bull. Sci. Math., 21, 1897, 59–64.
- Sur la comparaison des méthodes de CAUCHY et de JACOBI et MAYER pour l'intégration des équations aux dérivées partielles du premier ordre. Bull. Sci. Math., 21, 1897, 187–194.
- Sur les systèmes d'équations aux dérivées partielles du premier ordre à une seule fonction inconnue. Paris, Ecole Norm. Ann., 14, 1897, 109–132.
- Sur les transformations et l'intégration des systèmes différentiels. Paris, Ecole Norm. Ann., 14, 1897, 195–241.
- Note sur les systèmes différentiels. Paris, École Norm. Ann., 14, 1897, 243–246.
- Sur les mouvements relatifs de trois plans glissant les uns sur les autres. Bull. Sci. Math., 22, 1898, 251–259.
- Sur les courbes intégrales. Bull. Sci. Math., 22, 1898, 318–320.
- Mémoire sur la théorie analytique des équations aux dérivées partielles du 1er ordre. Liège Soc. Sci. Mémo., 20, 1898, No. 3, 84 pp.
- Sur le problème de CAUCHY pour les équations aux dérivées partielles du premier ordre à deux variables indépendantes. Toulouse Fac. Sci. Ann., 12, 1898, F, 9 pp.
- Sur l'équilibre des systèmes articulés. Toulouse Fac. Sci. Ann., 1, 1899, 221–237.
- Sur les systèmes articulés gauches. Paris, École Norm. Ann., 17, 1900, 445–499.
- Sur la méthode de CREMONA pour déterminer les tensions dans les systèmes articulés. Toulouse Fac. Sci. Ann., 2, 1900, 67–70.
- Delattre**, — Théry-. See **Théry-Delattre**.
- Delattre**, (l'abbé) —. * [Notes météorologiques.] Saint Louis de Carthage (prov. de Constantine). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 2, 288, 312, 330.
- Delattre**, A. Esquisse de géographie assyrienne. Rev. Quest. Sci., 14, 1883, 119–169; 23, 1888, 419–462.
- L'Asie occidentale dans les inscriptions assyriennes. Rev. Quest. Sci., 16, 1884, 489–558; 17, 1885, 63–93; 18, 1885, 129–178, 385–410.
- Delaunay**, Ch[arles] E[uugène], **Laugier**, P[aul] A[uuguste] E[rnest], & **Faye**, Hervé [Auguste Étienne Albans]. *Rapport sur l'état actuel de la géodésie et sur les travaux à entreprendre par le Bureau des Longitudes, de concert avec le Dépôt de la Guerre, pour compléter la partie astronomique du réseau géodésique français. Paris, Bur. Long. Annu., 1864, 385–431.
- Delaunay**, Gaetan. *Recherches sur la rotation. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 536.
- La fécondité. Rev. Sci., 36, 1885, 433–437, 466–470.
- Delaunay**, N[ikolaj] B[orisovič]. Ось ударѣ тѣль. [On the impact of bodies.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Phys.), 1884, 320–321.

- Къ вопросу объ ударѣ твердыхъ тѣлъ. [Note sur le problème du choc des solides.] Rec. Math. (Moscou), 12, 1885, 421–432; 13, 1886, 500–510; Fortschr. Phys., 1887 (Abth. 1), 320 [Part only].
- Значение гирационнаго эллипсоида и поверхности свѣтовой волны въ теоріи удара. [Ueber die Bedeutung der Gyrationsellipsoid und der Lichtwellenoberfläche in der Theorie des Stosses.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Phys.), 1885, 136–142; Fortschr. Phys., 1885 (Abth. 1), 277–278.
- По поводу интеграловъ движенія тяжелаго твердаго тѣла около неподвижной точки, данныхыхъ пр. С. В. Ковалевскому въ 12мѣс. томы Acta Mathematica. [À propos des integrals of motion of a heavy solid body about an immovable point, given by S. Kovalevskii, in Vol. 12 of the Acta Mathematica.] [1891.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (Phys.), 1892, 14.
- Замѣтка по кинетической теоріи газовъ. [Note sur la théorie cinétique des gaz.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (Phys.), 1892, 9–12; Jl. Phys., 1, 1892, 438–439.
- Оѣль одномъ свойствѣ идеального газа, состоящаго изъ эллипсоидальныхъ частицъ. [On a certain property of an ideal gas consisting of ellipsoidal molecules.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (Phys.), 1892, 13.
- Къ вопросу о геометрическомъ истолкованіи интеграловъ движенія твердаго тѣла около неподвижной точки, данныхыхъ С. В. Ковалевскому. [Zur Frage von der geometrischen Deutung der Integrale von S. Kovalevskaya bei der Bewegung eines starren Körpers um einen festen Punkt.] [1892.] Rec. Math. (Moscou), 16, [1893], 346–351; Fortschr. Phys., 1892 (Abth. 1), 257.
- О нѣкоторыхъ новыхъ механизмахъ. [On some new mechanisms.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Phys.), 1893, 225–235; Jl. Phys., 3, 1894, 569–570.
- Приборъ для черченія эллипсовъ и эллипсоидографъ. [Ein Apparat zur Beschreibung von Ellipsen: ein Ellipsograph.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 83 (No. 2), 1894, 11–13; Fortschr. Phys., 1895 (Abth. 1), 351.
- Sur quelques nouveaux mécanismes: projecteur, ellipsoïgraph et hyperbolograph. Bull. Sci. Math., 19, 1895, 240–245.
- Sur quelques nouveaux mécanismes à losange articulé. Paris, Soc. Phys. Séances, 1895, 114–120.
- Планиграфъ, доставляющій ортогональныя проекціи линій двоякой кривизны. [Sur un planigraphe donnant la projection d'une courbe à double courbure.] [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895–96 (C. R., Phys. Chim.), No. 2, 3 pp.
- Ueber die mechanische Erzeugung der orthogonalen Projectionen ebener Curven, der Ellipsen und der Trochoiden. Ztschr. Math. Phys., 40, 1895, 242–244.
- О нѣкоторыхъ свойствахъ проективного преобразованія. [Ueber einige Eigenschaften der projektiven Transformation.] [1896.] Rec. Math. (Moscou), 19, [1897], 387–392; Fortschr. Math., 1896, 476.
- О параболографѣ. [On the parabolograph.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Phys.), 1897, 76.
- Sur les surfaces n'ayant qu'un côté et sur les points singuliers des courbes planes. Paris, Soc. Math. Bull., 26, 1898, 43–52.
- Эмпирическій способъ вычисленія атомныхъ вѣсъ элементовъ по атомнымъ вѣсамъ С, Н и О. [Méthode empirique pour calculer les poids atomiques des éléments, ceux de C, Az, O étant donnés.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Phys.), 1898, 92–95; Jl. Phys., 9, 1900, 53–54.
- Графическое изображеніе периодической законности химическихъ элементовъ. [Représentation graphique de la loi de périodicité des éléments chimiques.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Phys.), 1898, 195–201; Jl. Phys., 9, 1900, 53–54.
- О поверхностихъ обѣ одной стороны и обѣ особыхъ точкахъ кривыхъ. [Sur les surfaces à un seul côté et sur les points singuliers des courbes.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1898 (Phys. Chim.), 4 pp.
- О числовомъ отношеніи между атомными и вѣсами химическихъ элементовъ. [Sur le rapport entre les poids atomiques des éléments chimiques.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1899 (C. R., Phys. Chim.), No. 1, 1–2.
- Die Tschebyscheff'schen Arbeiten in der Theorie der Geleukmechanismen. Ztschr. Math. Phys., 44, 1899 (Hist.-lit. Abth.), 101–111.
- Law of atomic weights. Chem. News, 81, 1900, 70.
- О нѣкоторыхъ числовыхъ соотношеніяхъ между атомными вѣсами химическихъ элементовъ. [Sur quelques rapports numériques entre les poids atomiques des éléments chimiques.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1900 (C. R., Phys. Chim.), No. 1, 1–2.
- Delaunay, R.** Note sur les dosages d'albumine. Jl. Pharm., 9, 1899, 100–101.
- Delauney, (lt.-col.) [Félix] J[ulien].** Signaux par le canon. Rev. Maritime et Colon., 81, 1884, 229–233.
- Explication des taches du Soleil. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 566–569.
- Sur les distances des planètes au Soleil, et sur les distances des comètes périodiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 515–516.
- Chute le 25 octobre 1887, à Than-Duc, d'une météorite qui paraît avoir disparu à la suite d'un ricochet. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1291–1295.
- Uranolithe colossal tombé en Cochinchine. Astronomie, 1888, 93–96.
- Essai sur les équivalents des corps simples. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1405–1407.
- Lois des distances astrales. Conséquences nouvelles pour l'astronomie, la météorologie et la géologie. Rev. Maritime et Colon., 97, 1888, 486–519.
- Chute d'un aérolithe au Tonkin. Rev. Sci., 41, 1888, 52–53.
- L'art de faire parler les statistiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 909–912.
- L'enchaînement des poids atomiques des corps simples. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 526–527.
- Les périodes météorologiques. Rev. Maritime et Colon., 104, 1890, 43–54.
- Nouvelle théorie des tempêtes. Rev. Maritime et Colon., 111, 1891, 448–455.
- De l'accélération de la mortalité en France. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1348–1350.
- Répartition des petites planètes comprises entre Mars et Jupiter. Rev. Maritime et Colon., 114, 1892, 149–154.
- Succession des poids atomiques des corps simples. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 600–603.
- Distances du système solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 71–72.
- Nouvelle classification des corps simples. Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 12*.
- Delaurier, —.** Observations sur l'emploi des verres colorés en photographie. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 968; Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 706–707.
- Delaurier, A.** Éducations d'oiseaux exotiques faites à Angoulême. France Soc. Acclim. Bull., 31, 1884, 212–

- 218 ; 34, 1887, 89-96 ; 37, 1890, 237-245 ; 42, 1895, 203-209.
- Note sur l'Ortalide araucuan et quelques reproductions d'oiseaux exotiques. France Soc. Acclim. Bull., 35, 1888, 1137-1145.
- De Lautour, Harry A.** On the fossil marine diatomaceous deposit near Oamaru. [1888.] N. Zealand Inst. Trans., 21, 1889, 293-311.
- Delaval, Albert.** La jacinthe d'eau (*Piaropus crassipes, Mart.*) cultivée à Saint-Max-les-Nancy (Meurthe-et-Moselle). France Soc. Acclim. Bull., 45, 1898, 151-153.
- Reproduction de l'écrevisse à pattes rouges observée dans un aquarium d'appartement. France Soc. Acclim. Bull., 46, 1899, 99-102.
- Élevage de poissons télescopés de la Chine et du Japon à Saint-Max-les-Nancy. France Soc. Acclim. Bull., 46, 1899, 345-358.
- Delavan, D. Bryson.** On the localisation of the cortical motor center of the larynx. Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (7. 4, *Laryngol.*), 17-20.
- Permanent unilateral paralysis of the laryngeal abductors following cerebral embolism; a unique case. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 257-259.
- Erysipelas of the larynx and pharynx. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 284-287.
- On the aetiology of deflections of the nasal septum. N. Y. Med. Jl., 46, 1887, 539-542.
- Further investigations as to the existence of a cortical motor center for the human larynx. [1888.] N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 673-676.
- Some personal observations upon the acute and chronic enlargements of the adenoid tissue at the vault of the pharynx, and the means used for their relief. N. Y. Med. Jl., 50, 1889, 393-397.
- The influence of chronic diseases of the throat upon certain defects of speech, especially stammering. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 368-369.
- A consideration of the statistics of the operations for the relief of malignant disease of the larynx. N. Y. Med. Jl., 72, 1900, 449-452.
- Delavaud, C.** Les produits chimiques et pharmaceutiques des colonies françaises à l'Exposition d'Anvers. Rev. Maritime et Colon., 89, 1886, 470-514.
- Delaye, Louis.** Observations concernant la recherche de la margarine dans le beurre. Anvers, Jl. de Pharm., 51, 1898, 329-332.
- Delbanco, Ernst.** Ueber die Pseudotuberkulose der Nagethiere. Beitr. Path. Anat., 20, 1896, 477-512.
- Die fibrinoide Degeneration des Bindegewebes. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, *Hälfte 2*), 36-37.
- Delbanco, Ernst, & Franke, [F. A.] E.** See **Franke & Delbanco.**
- Delbanco, Ernst, & Schmidt, Meinhard.** See **Schmidt & Delbanco.**
- Delbastille, —.** Contribution à l'étude de l'hémarthrose. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 2, 1888, 983-991.
- Delbet, Paul.** Mécanisme autoclave du corps spongieux de l'urètre pendant l'érection. Arch. Gén. Méd., 161, 1888, 494.
- Pathogénie et traitement de l'appendicite. Arch. Gén. Méd., 179, 1897, 321-349.
- Examen du liquide d'une péritonite septique généralisée. Considérations sur le traitement des péritonites, en particulier des péritonites appendiculaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 778-780.
- Delbet, Pierre.** Production expérimentale d'un lymphadème ganglionnaire généralisé chez un chien. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1373-1375.
- Découverte et extraction, grâce à une photographie de RÖNTGEN, d'une aiguille implantée dans la main. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 528.
- Trois cas d'application chirurgicale des photographies de RÖNTGEN. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 726-727.
- Recherches expérimentales sur l'hématocatharsis. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 587-591.
- Delbœuf, J[oseph Remi Léopold].** For biography and works see Amer. Jl. Psychol., 8, 1896-97, 312; Brux., Ac. Bull., 33, 1897, 96-98.
- L'intelligence des animaux. Rev. Sci., 34, 1884, 670 ; 36, 1885, 596-597 ; 37, 1886, 3-10.
- La divisibilité des nombres. Rev. Sci., 38, 1886, 377-378.
- De l'origine des effets curatifs de l'hypnotisme. Brux., Ac. Bull., 13, 1887, 773-812.
- Un problème de logique à propos de la démonstration élémentaire du théorème de D'ALEMBERT sur le nombre des racines d'une équation algébrique. Rev. Sci., 42, 1888, 823-825.
- [La solution élémentaire du théorème de D'ALEMBERT.] Rev. Sci., 43, 1889, 269-276.
- La psychologie des lézards. Rev. Sci., 47, 1891, 210-212 ; 48, 1891, 437-439 ; 51, 1893, 494-498 ; 1, 1894, 698-699 ; 4, 1895, 805-810.
- Une loi mathématique applicable à la dégénérescence qui affecte les Infusoires ciliés à la suite de fusions-paragraphes constamment répétées. Rev. Sci., 47, 1891, 368-371.
- Sur une nouvelle illusion d'optique. Brux., Ac. Bull., 24, 1892, 545-558 ; Rev. Sci., 51, 1893, 237-241.
- Mégamicros, ou les effets sensibles d'une réduction proportionnelle des dimensions de l'univers. Brux., Ac. Bull., 25, 1893, 667-695 ; 26, 1893, 235 ; Astronomie, 1893, 365-380.
- L'hypnose et les suggestions criminelles. Brux., Ac. Bull., 28, 1894, 521-553.
- Le problème du chat et les lézards. Rev. Sci., 3, 1895, 251-252.
- Le froid et les champignons. Rev. Sci., 4, 1895, 667-668.
- La ponte des caméléons. Rev. Sci., 4, 1895, 729.
- La géométrie euclidienne sans le postulatum d'EUCLIDE. Liège Soc. Sci. Mém., 19, 1897, No. 3, 116 pp.
- Delbœuf, J[oseph Remi Léopold], & Nuel, J. P.** De l'étendue de l'action curative de l'hypnotisme. L'hypnotisme appliqué aux altérations de l'organe visuel. Brux., Ac. Bull., 19, 1890, 361-389.
- Delbos, Léon.** Les mathématiques aux Indes orientales. Bull. Sci. Math., 16, 1892, 93-112 ; 17, 1893, 145-172.
- Delbrel, Gabriel.** Notes sur le Taflet. Paris, Soc. Géogr. Bull., 15, 1894, 199-227.
- De Fez à l'Oranie à travers le pays des Ghiata (vallée de l'Ianaou) 1899. Géogr. (Paris), 2, 1900, 167-182.
- Delbrück, —.** Bericht über die wissenschaftliche Tätigkeit des Westpreussischen Fischereivereins [in den Jahren 1894-98]. [1896-99.] Danzig Schr., 9, 1895-98 (Heft 1), xxxiv-xxxvi, (Heft 2), xxxvii-xxxviii, (Hefts 3 & 4), xxxii-xxxiii, lxiv ; 10, 1899-1902 (Heft 1), xlvi-xlix.
- Delbrück, Anton.** Amnestische Aphasia. Jena. Sber., 1886, 91-98.
- Zur Lehre von der Kreuzung der Nervenfasern im Chiasma nervorum opticorum. Arch. Psychiatr., 21, 1890, 746-777.
- Delbrück, M[ax].** Ueber die Prüfung von Portland-Cement. [1895.] Ztschr. Angew. Chem., 1896, 149-153.
- Ueber die Fortschritte der Gährungschemie in den letzten Decennien. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1913-1925.
- Delchuyzen, M. C.** Eine Bemerkung über das Endothel. Centrbl. Med. Wiss., 28, 1890, 100.
- Delcominète, —.** *[Notes météorologiques.] Chambéry, Hôpital militaire (Savoie). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 5, 1872, 72, 83, 105, 123, 141, 156, 168, 176, 190, 201-202, 213 ; 6, 1873, Pt. 2, 2, 25, 38, 49, 62, 74, 85, 91, 101, 112, 119 ; 7, 1874, Pt. 2, 4-5, 59, 71, 85, 95 ; 8, 1875, Pt. 2, 26, 52, 76, 107, 132-133, 158, 183, 214

- 213, 281, 303-304 ; 9, 1876, *Pt.* 2, 5-6, 41-42, 73, 104, 139, 169, 202-203, 232, 250, 278, 329.
- Delcourt**, —. Photographie en cerf-volant. France Soc. Météorol. Ann., 48, 1900, *Nov.*, 10-12.
- Delcroix**, (capit.) —. La règle topographique. Instrument portatif de campagne, de voyage, d'exploration et de reconnaissance. Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt.* 2), 315-323.
- Delcroix**, A. Traitemet de la bosse du mal de Port par la méthode de CALOT. Brux. Soc. Sci. Ann., 21, 1897 (*Pt.* 1), 152-155.
- Delcros**, (commandant) [Jean François]. For biographical notice see France Soc. Météorol. Ann., 14, 1866 (*Bull.*), 84-85.
- *Nivellement barométrique de Trébizonde (Mer Noire) à Actépé, terrasse d'Hamaïon (massif Tauro-Caueasien)... et de Constantinople à Smyrne.... France Soc. Météorol. Ann., 2, 1854, *Pt.* 1, 24-42, 65, 95.
- *Notice sur les petites tables abrégées de [sa] grande table hypsobaronométrique donnant à vue, sans interpolation, la même exactitude que la formule de LAPLACE, dont elle est le développement simplifié. France Soc. Météorol. Ann., 2, 1854, *Pt.* 1, 120-126.
- *Sur les nouvelles tables hypsométriques de BESEL. France Soc. Météorol. Ann., 2, 1854, *Pt.* 1, 126-128.
- *Tables auxiliaires abrégées, pour le calcul des différences de niveau mesurées par les pressions barométriques, calculées d'après la formule complète de LAPLACE. France Soc. Météorol. Ann., 2, 1854, *Pt.* 1, 155-164.
- Deléarde**, A. Contribution à l'étude de l'actinomycose. Rev. Biol. N. France, 7, 1895, 364-438.
- Contribution à l'étude de l'alcoolisme expérimental et de son influence sur l'immunité. Ann. Inst. Pasteur, 11 (1897), 837-844.
- Recherches expérimentales sur les propriétés antithermique, antitoxique et antiséptique de l'antipyrine. Arch. Méd. Expér., 9, 1897, 786-804.
- Note sur le pouvoir antitoxique de l'antipyrine. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 213-214.
- Le traitement de la colique saturnine par les injections souscutanées de sérum artificiel. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 712-713.
- Deléarde**, A., & **Carrière**, G[eorges]. See **Carrière** & **Deléarde**.
- Delebecque**, André. Sondages du lac d'Annecy. Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 403-404.
- Carte hydrographique du lac Léman. Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 663-665.
- Sondages thermométriques dans le lac d'Annecy. [1891.] Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 467-468 ; Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 27, 1892, xix-xx.
- Sur la température des lacs de la Suisse et de la Savoie qui n'ont pas été gelés pendant l'hiver 1890-91. [1891.] Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 478-480 ; Lansanne, Soc. Vaud. Bull., 27, 1892, xx-xxi.
- Sondages du lac Léman. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 67-68, 116 ; Ann. Ponts et Chauss., 1 (1891), 393-403.
- La fata Morgana. Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1892, 358-360.
- [Entonnoirs du glacier de Gorner.] Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 491-493.
- Crater-like depression in glaciers. Nature, 46, 1892, 490.
- Sur les sondages du lac du Bourget et de quelques autres lacs des Alpes et du Jura. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 32-33.
- Sur la topographie de quelques lacs du Jura, du Bugey et de l'Isère. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1504-1506.
- Lac du Mont-Cenis. Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 662-664.
- Sur les principaux lacs du massif de Belledonne. Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 664-665.
- Les eaux du Rhône et de la Dranse du Chablais. Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 666-673 ; 31, 1894, 112.
- Sur les lacs des Sept-Laux (Isère) et de la Girotte (Savoie). Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 700-702, 732.
- Sur la variation de la composition de l'eau des lacs avec la profondeur. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 712-713, 874.
- Omblières d'Yvoire. Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1894, 617-620.
- On the bathymetrical survey of the French lakes. Brit. Ass. Rep., 1894, 712.
- Sur la composition des eaux de la Dranse du Chablais et du Rhône à leur entrée dans le lac de Genève. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 36-37.
- Sur la variation de la composition de l'eau des lacs avec la profondeur et suivant les saisons. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 612-615.
- Sur l'âge du lac du Bourget et les alluvions anciennes de Chambéry et de la vallée de l'Isère. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 931-933, 974.
- Études sur les lacs français. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1894, 77-79.
- Sur l'âge des alluvions anciennes du bois de la Bâtie, de Bougy et de la Dranse et leurs relations avec le lac de Genève. [1894.] Arch. Sci. Phys. Nat., 33, 1895, 98-101, 288.
- Analyses de l'eau du Léman. Arch. Sci. Phys. Nat., 33, 1895, 208.
- Sur le lac des Rousses (Jura). Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 583-584.
- L'origine probable des lacs du Jura. Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 584-585.
- Sur quelques lacs des Alpes, de l'Aubrac et des Pyrénées. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 54-56.
- Sur le carbonate de chaux de l'eau des lacs. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 790-792.
- Les lacs des Vosges. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1895, 270-275.
- [Sur l'âge du lac du Bourget, des alluvions anciennes de Chambéry et de la vallée de l'Isère. Réponse à M. KILLIAN.] Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, xvi-xix.
- [Bassin du Rhône.] Alluvions anciennes de Chambéry et de la vallée de l'Isère. [1895.] France Serv. Carte Géol. Bull., 7, 1896, 83-86.
- Sur les ravins sous-lacustres des fleuves glaciaires. Arch. Sci. Phys. Nat., 1, 1896, 485-487.
- Sur les lacs du littoral landais et des environs de Bayonne. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 49-51.
- Influence de la composition de l'eau des lacs sur la formation des ravins sous-lacustres. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 71-72.
- Sur les réfractions extraordinaires observées au bord des lacs et connues sous le nom de fata Morgana. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 387-389.
- Sur l'étang de Berre et les étangs de la côte de Provence situés dans son voisinage. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 845-847, 913.
- Jura et Vosges. Feuilles de Lons-le-Saunier, St-Clair-le-Petit et Nantua. Les Terrains Quaternaires et les lacs du Jura français. [1896.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 197 (*bis*)-199 (*bis*).
- Sur les lacs de la Roche-de-Rame (Hautes-Alpes), du Lanzet (Basses-Alpes), de la Roquebrussanne et de Tourves (Var). Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1890-1891.
- Vosges et Jura. Phénomènes glaciaires des Vosges et du Jura. [Terrains glaciaires du bassin de l'Ain.] France Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 594-598 ; 11, 1900, 220-221.
- [Vosges et Jura.] Terrains glaciaires du bassin de la Moselle. France Serv. Carte Géol. Bull., 11, 1900, 222.

- Delebecque, André, & Duparc, Louis.** [Composition des eaux et des vases de différents lacs de Savoie et du Jura.] Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1892, 569-574.
- La composition des eaux des lacs français. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 502-505.
- Sur les changements survenus au glacier de la Tête Rousse depuis la catastrophe de Saint-Gervais, du 12 juillet 1892. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 333-331, 366.
- See also **Duparc & Delebecque.**
- Delebecque, André, & Garcin, E.** Note sur les sondages du lac du Bourget et de quelques autres lacs des Alpes et du Jura français. Ann. Ponts et Chaus., 4 (1892), 838-844.
- Delebecque, André, & Legay, L.** Sur les sondages du lac d'Annecy. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 1000-1001; 112, 1891, 684; Ann. Ponts et Chaus., 1 (1891), 404-413.
- Sur la découverte d'une source au fond du lac d'Annecy. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 896-898.
- Delebecque, André, & Le Royer, Alexandre.** Sur le gaz dissous au fond du lac de Genève. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1438-1440; 121, 1895, 232.
- See also **Le Royer & Delebecque.**
- Delebecque, André, & Ritter, Etienne.** Exploration des principaux lacs du Bugey. Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1892, 577-580.
- [Sondages exécutés sur les lacs des Sept-Laux.] Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 482-485, 628.
- Sur les lacs du plateau central de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 74-75.
- Sur quelques lacs des Pyrénées-Orientales, des Hautes-Pyrénées et des Basses-Pyrénées. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 740-742, 894.
- See also **Ritter & Delebecque.**
- Delebecque, André, & Vallot, Joseph.** See **Vallot & Delebecque.**
- Delebecque, André, Garcin, E., & Magnin, Antoine.** [Présentation des cartes de plusieurs lacs français et observations de leurs températures à diverses profondeurs.] [1891.] Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1892, 133-136.
- Delebecque, André, Martel, É[douard] A[lfred], & Gaupillat, Gabriel.** See **Martel, Delebecque & Gau-pillat.**
- Delebecque, André, Vallot, Joseph, & Duparc, Louis.** See **Vallot, Delebecque & Duparc.**
- Decour, A.** Dosage de la caféine dans le thé, le café, etc. Jl. Pharm., 4, 1896, 490-491, 575.
- Delecourt-Wincqz, J.** Sonde portative à main de M.M. GRAEF et DELECOURT-WINCQZ. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 4, 1890 (*Proc.-Verb.*), 48-49.
- Delens, [Émile], Laugier, M[aurice], & Vibert, Ch[arles].** Transfusion du sang. Guérison du sujet transfusé. Maladie et mort du sujet transfuseur. Action en dommages-intérêts. Ann. Hyg. Publ., 34, 1895, 348-360.
- Delens, P.** Sur une généralisation d'un théorème de NEWTON. Nouv. Ann. Math., 12, 1893, 407-411.
- Delépine, [Stéphane] Marcel.** Solutions alcooliques d'ammoniaque. Jl. Pharm., 25, 1892, 496-497.
- Combinations de l'hexaméthylène-amine avec l'azotate, le chlorure et le carbonate d'argent. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1211-1213; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 73-77.
- Action du chlorobromure de méthylène sur l'ammoniaque en solution dans l'alcool méthylique. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 549-556.
- Action du chlorure de méthylène sur l'ammoniaque en solution alcoolique. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 556-557.
- Insuffisance de la méthode de KJELDAHL pour doser l'azote dans les chloroplatinates. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 152-153; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 222.
- Sur l'hexaméthylène-amine. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 197-199.
- Sur l'hexaméthylène-amine; sels d'ammonium; action des acides; production d'amines primaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 501-502.
- Sur quelques nouvelles combinaisons de l'hexaméthylène-amine. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 743-745.
- Recherches sur la constitution de l'hexaméthylène-amine. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 128-135.
- Hydrogénéation de l'hexaméthylène-amine; formation de triméthylamine. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 135-140, 163.
- [Nouveaux produits d'addition de l'hexaméthylène-amine.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 307-308.
- Combinaison de l'hexaméthylène-amine avec l'iode de bismuth. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 351-352.
- Sur l'hexaméthylène-amine. Solubilités, hydrate, bromure, sulfate, phosphate. [Sels d'ammoniums: iodamate; action des acides; formation d'amines primaires. Action du chlorhydrate de phénylhydrazine.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 352-355, 355-361, 492-494.
- Chloromercurates et iodomercurate d'hexaméthylène-amine. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 494-497.
- Préparation du nitrate de méthyle. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 1044-1045.
- Action de l'hydrogène sulfuré et du sulfure de carbone sur la triméthyltriméthylénetriamine. Ann. Chim., 9, 1896, 119-133; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 889-891, 891-899.
- Sur une nouvelle méthode de séparation des méthylamines. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1064-1066; Ann. Chim., 8, 1896, 439-465; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 701-714.
- Sur les méthylamines. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1272-1274.
- Action de l'eau sur l'aldéhyde formique: application au rôle de cette substance dans les végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 120-122; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 997-1002.
- Hexaméthylène-amine et ses dérivés nitrosés. Thermo-chimie. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 650-653; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1199-1203.
- Sels d'hexaméthylène-amine. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 888-891.
- [Action de l'eau sur le trioxyméthylène en tube scellé.] Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 754.
- Sur la diéthylformocarbothialdine. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 899-900.
- Sur des pseudo-calculs intestinaux. Jl. Pharm., 6, 1897, 62-63.
- Sur une nouvelle méthode de préparation des amines primaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 292-295; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 290-297.
- Chaleurs de formation de l'aldéhyde formique, dissous et gazeux. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 816-819.
- Aldéhyde formique; action de la potasse. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1454-1457.
- Trioxyméthylène et paraformaldéhyde. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1525-1528.
- Hydrobenzamide, amarine et lophine. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 178-181.
- Sur l'aldéhyde d'ammoniaque. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 951-954; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 15-21.
- Hexaméthylène-amine: sels et hydrate. Thermo-chimie. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 110-113.
- Thermo-chimie. L'aldéhyde formique. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 849-859.
- Hydrobenzamide, amarine, hydrate d'amarine et lophine: thermochimie. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 859-864.
- Action de l'aldéhyde formique sur l'amarine. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 864-865.

- Action de l'oxygène sur l'aldéhyde formique dissous. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 938-940.
- [Transformation de l'aldéhyde d'ammoniaque en éthylidèneimine et polymères de ces deux corps.] Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 1013-1014.
- Amines et amides dérivés des aldéhydes. Ann. Chim., 15, 1898, 469-574.
- Hydramides et bases isomères (glyoxalidines). Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 343-346; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 173-176.
- Sur l'hydrocinnamide. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 648-651; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 270-275.
- Bases quinoléiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 964-967, 1057.
- Isoquinoléine et tétrahydroisoquinoléine. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1033-1036; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 427-430.
- Bases pyridiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1794-1797; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 613-617.
- Sur les amines et les amides dérivés des aldéhydes. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 622-625; Ann. Chim., 16, 1899, 103-115, 221-274.
- Sur le chloral-ammoniaque. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 171-173.
- Thermochimie. Bases quinoléiques et hydrures; sels. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 403-407.
- [Action du sulfhydrate d'ammoniaque sur le méthanal.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 435.
- Constitution et propriétés chimiques de l'éthylidèneimine. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 105-108; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 58-65.
- Sur le sulfate de méthylène ou méthylal sulfurique. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 831-833; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 1055-1059.
- Action des aldéhydes benzoïque et formique sur les sels ammoniacaux. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 7-10.
- Sur l'hydrobenzamide chloré. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 10-11.
- Sur les dérivés métalliques du salicylhydramide. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 943-945.
- Action du sulfate de méthylène sur l'alcool benzylique. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 1059-1061.
- Sur la réduction de l'anhydride tungstique par le zinc: préparation du tungstène pur. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 184-187; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 675-677.
- Acétals d'alcools monovalents. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 684-686; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 912-915.
- Acétals d'alcools plurivaleuts. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 745-747; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 915-917.
- Delépine, [Stéphane] Marcel, & Berthelot, Marcellin [Pierre Eugène].** See **Berthelot & Delépine.**
- Delépine, [Stéphane] Marcel, & Hallopeau, L. A.** Sur la chaleur d'oxydation du tungstène. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 600-603; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 945-948.
- Delépine, [Stéphane] Marcel, & Rivals, Paul.** Aldéhydes salicylique et *para*-oxybezoïque et salicylhydramide. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 520-523; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 939-943.
- Delépine, [Auguste] Sheridan.** Contributions to the study of nucleus-division, based on the study of prickle cells. Jl. Anat. Physiol., 18, 1884, 442-460.
- On urate of calcium. Jl. Physiol., 8, 1887, ii-iii.
- A case of actinomycosis hominis. London Path. Soc. Trans., 40, 1889, 408-443.
- Gregarinosis *rel* psorospermosis, and more especially some of the effects produced by psorospermia on the liver of rabbits. [1889-90.] London Path. Soc. Trans., 41, 1890, 346-397.
- Case of right lateral homonymous hemianopsia. Arteriosclerotic softening of left cuneus, etc. London Path. Soc. Trans., 41, 1890, 2-16.
- Is influenza a contagious or a miasmatic disease? Practitioner, 44, 1890, 257-274.
- On the normal storage of iron in the liver. Practitioner, 45, 1890, 94-98.
- On a fermentation causing the separation of cystin. Roy. Soc. Proc., 47, 1890, 198-199; Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 346-348.
- On cutaneous pigment (as an antecedent of haemoglobins). [1890-91.] Jl. Physiol., 12, 1891 (Proc. 1890), xxvii-xxxiv, (Proc. 1891), viii.
- Contribution to the study of the vertebrate liver. [1890.] Roy. Soc. Proc., 49, 1891, 64-66.
- Psorospermosis as a possible cause of epithelial tumours. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 85-93.
- Demonstration of some pathogenic moulds found in inflammatory lesions of the skin, external auditory meatus and lungs, and of the effects of temperature and of pabulum on their growth and vital concurrence. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 107-110.
- Pretubercular lesions in phthisis pulmonalis. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 222-228.
- Demonstration on a case of tubercular leprosy to show the different characters presented by the *Bacillus lepræ* growing in the various organs of the same patient. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 235-238.
- Deposits of iron in the liver and kidneys, with remarks on the demonstration of iron in tissues. Jl. Physiol., 12, 1891 (Proc. 1891), xxxv-xxxviii.
- On a new method for demonstrating glycogen in the liver, and studying its distribution in lobules and cells. Jl. Physiol., 12, 1891 (Proc. 1891), xxxviii-xxxix.
- A case of primary melanotic sarcoma of the liver. London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 161-172.
- Cultivation of psorospermia. London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 371-377.
- A case of melano-mycosis of the skin, with remarks, etc. London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 423-457.
- An account of the views held by the late Sir Andrew Clark on the relations of alveoli to air passages, with remarks. Jl. Path. Bact., 2, 1894, 269-272.
- Tuberculous infection through the alimentary canal. [1895.] Indian Med. Gaz., 30, 1896, 243-246.
- The examination of cow's milk for the detection of pathogenic properties. Jl. Comp. Path. Therap., 10, 1897, 150-156, 189-206.
- Some experiments on sterilisation by steam. Jl. State Med., 5, 1897, 549-562.
- Bacteriological survey of "surface" water supplies. Jl. State Med., 6, 1898, 145-150, 193-204, 241-252, 289-299.
- Some experiments on the disinfection of rooms by gaseous formaldehyde. Jl. State Med., 6, 1898, 527-542.
- Experiments on disinfection by rapid currents of saturated steam at low pressure, and with a new form of steam disinfecter. Jl. State Med., 8, 1900, 215-247.
- The examination of cow's milk for the detection of tubercle bacilli. Summary of the results of over eight hundred examinations. Jl. State Med., 8, 1900, 737-750.
- Delépine, [Auguste] Sheridan, & Brunton, (Sir) T[homas] Lauder.** See **Brunton & Delépine.**
- Delépine, [Auguste] Sheridan, & Dent, Clinton T.** On the changes observed in healthy medium-sized arteries and in tendon ligatures during the first four weeks after ligation. Med.-Chir. Trans., 74, 1891, 367-440.
- Delépine, [Auguste] Sheridan, & Mann, J. Dixon.** See **Mann & Delépine.**
- Delépine, [Auguste] Sheridan, & Ransome, Arthur.** See **Ransome & Delépine.**

- Delépine**, [Auguste] Sheridan, & **Richmond**, James. Some remarks on the bacteriological diagnosis of cholera. *Congr. Int. Hyg. C. R.* (1894, 2), 285-303.
- Variability of the "comma bacillus" and the bacteriological diagnosis of cholera. Based on the study of some cases which occurred in Manchester at the end of the summer 1893. [1895.] *Jl. Path. Bact.*, 3, 1896, 184-201.
- Delépine**, [Auguste] Sheridan, & **Sisley**, Richard. Extensive gummatous lesions of the liver, diaphragm, lung, and spleen. *London Path. Soc. Trans.*, 42, 1891, 141-154.
- Delépine**, [Auguste] Sheridan, & **Slater**, Charles. A case of leprosy, with remarks on the nature of the lesions found in the lungs. *London Path. Soc. Trans.*, 42, 1891, 386-423.
- Delesse**, [Achille Ernest Oscar Joseph]. For biography see France Soc. Météorol. Ann., 29, 1881, 204-205; France Soc. Agr. Mém., 129, 1884, 283-307.
- *Lithologie du fond des mers. France Soc. Météorol. Ann., 20, 1872 (*Bull.*), 141-149.
- *[Résultats d'une série de recherches analytiques faites récemment à Munich sur la composition de l'air contenu dans le sol.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 6, 1873, Pt. I, 34.
- Delessert de Mollins**, Eugène. Quelques mots sur les sources vaudoises des eaux de Joux (Suisse). *Nord Soc. Géol. Ann.*, 22, 1894, 110-115.
- Sur un coup de foudre observé à Croix (département du Nord). Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 32, 1896, xl-xli.
- [Fata Morgana sur le lac Léman.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 33, 1897, xxviii-xxix.
- Le haricot sauté. [1897.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 34, 1898, ii-iii.
- [Bolides observés en 1898.] [1898.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 35, 1899, v.
- [Observations sur les étoiles filantes (Léonides, du 15 novembre).] [1898.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 35, 1899, viii.
- [Stries glaciaires près de Cully et roches polies à Chillon.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 36, 1900, xxix-xxx.
- Delestre**, Marcel. Infection intra-utérine par le pneumocoque de Talamon FRAENKEL et pneumococcie généralisée. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 150-152.
- Delezenne**, [Camille]. De l'influence de la réfrigération de la peau sur la sécrétion urinaire. *Arch. de Physiol.*, 6, 1894, 446-453; Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 46-48.
- Action vaso-dilatatrice de la strychnine. *Arch. de Physiol.*, 6, 1894, 899-908.
- Sur les variations de la pression veineuse. *Arch. de Physiol.*, 7, 1895, 170-180, 315-327.
- Le pneumogastrique contient-il des filets moteurs pour la vessie et l'utérus? Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 417-418.
- Formation d'une substance anticoagulante par le foie en présence de la peptone. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1072-1075; *Arch. de Physiol.*, 8, 1896, 655-668.
- Sur la lenteur de la coagulation normale du sang chez les Oiseaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1281-1283.
- Préparation d'un plasma pur et stable par simple centrifugation du sang d'oiseau. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 782-784.
- Recherches sur la coagulation du sang chez les Oiseaux. *Arch. de Physiol.*, 9, 1897, 333-346, 347-352.
- Action du sérum d'anguille et des extraits d'organes sur la coagulation du sang. Formation d'une substance anticoagulante par circulation artificielle de sérum d'anguille ou d'extraits d'organes à travers le foie. *Arch. de Physiol.*, 9, 1897, 646-660; Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 42-43.
- Démonstration de l'existence de nerfs vaso-sensibles régulateurs de la pression sanguine. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 700-702.
- Rôle du foie dans l'action anticoagulante des extraits d'organes. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 228-229.
- Sur la coagulation du sang chez les Reptiles. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 462-463.
- Sur la coagulation du sang chez les Batraciens et les Poissons. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 489-490.
- Aperçu général sur la coagulation du sang chez les Vertébrés. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 507-508.
- Action leucolytique des agents anticoagulants du groupe de la peptone. *Arch. de Physiol.*, 10, 1898, 508-521.
- Rôle respectif du foie et des leucocytes dans l'action des agents anticoagulants du groupe de la peptone. *Arch. de Physiol.*, 10, 1898, 568-583.
- Contribution à l'étude des vasodilatations actives. [1898.] *Jl. Physiol.*, 23, 1898-99, [42]-[43].
- De la substance anticoagulante contenue dans le sang de peptone. Immunité contre l'action anticoagulante des agents du groupe de la peptone. [1898.] *Jl. Physiol.*, 23, 1898-99, [13].
- [Asphyxia and congestion of limbs.] *Nature*, 58 (1898), 486.
- Le leucocyte joue un rôle essentiel dans la production des liquides anticoagulants par le foie isolé. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 354-357.
- Rôle respectif du foie et des leucocytes dans l'action des agents anticoagulants. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 357-359.
- Influence des injections successives et simultanées de bile et de peptone sur la coagulation du sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 427-428.
- Nature et propriétés de la substance anticoagulante contenue dans le sang de peptone. [1898.] *Centrhl. Physiol.*, 12, 1899, 495.
- Erythrolysye et actions anticoagulantes. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 831-834.
- Sérum névrotoxiques. *Ann. Inst. Pasteur*, 14 (1900), 686-704.
- Action des séums étrangers sur la coagulation du sang chez le chien. [With discussion.] *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 1, *Physiol.*), 142-144.
- Contribution à l'étude des séums antileucocytaires. Leur action sur la coagulation du sang. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 938-940.
- Mode d'action des séums antileucocytaires sur la coagulation du sang. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1188-1190.
- Sérum antihépatique. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 427-429; *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 1, *Physiol.*), 145-146.
- Delezenne**, [Camille], & **Bosc**, F. J. See **Bosc** & **Delezenne**.
- Delezenne**, [Camille], & **Hédon**, [Charles Édouard Eutrope] E[manuel]. See **Hédon** & **Delezenne**.
- Delezenne**, [Camille], & **Wertheimer**, E. See **Wertheimer** & **Delezenne**.
- Delézinier**, —. De l'emploi des courants triphasés en radiographie. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1227-1228.
- Sur un phénomène particulier à l'emploi des courants triphasés en radiographie. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 169-170.
- Delézinier**, A. M. Sur une nouvelle ptomaine, et sur une méthode d'analyse des alcaloïdes. Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 178-180.
- Delffs**, [Friedrich Wilhelm Hermann]. For biographical notice see *Chem. Ztg.*, 18, 1894, 467; *Leopoldina*, 30, 1894, 107.

- *Ueber das Verhalten des Schwefelwasserstoffs gegen die Salze schwerer Metalle. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 185-186.
- Delfieu**, —, & **Bellon**, —. Influence des lignes télégraphiques sur les lignes téléphoniques. Jl. Télégr., 9, 1885, 269-270, 284-286; 10, 1886, 15-17.
See also **Bellon** & **Delfieu**.
- Delfín**, F. T. Nota de ictiología. El nuevo género *Cilus*. Chili Soc. Sci. Act., 10, 1900, 53-60.
- Delfín, Manuel**. Envenenamiento por alcaloides vegetales. Habana Ac. An., 30, 1893, 506-517.
- Delgado, Claudio**. Informe relativo á las condiciones potables del agua destinada al nuevo Lazareto del Mariel. [1885.] Habana Ac. Au., 23, 1886, 62-72.
— Fragmentos del aerolito visto en la Habana el 10 de Mayo. Consideraciones relativas al asunto. Habana Ac. An., 23, 1886, 126-140.
— Moción relativa á la enfermedad de los cocoteros. Habana Ac. An., 26, 1889, 396-406.
- Delgado, Claudio**, & **Finlay**, Carlos. Refutación al Dr. GIBIER de las explicaciones dadas acerca de un tubo bacteriológico sembrado por el mismo. [1888.] Habana Ac. An., 24, 1887, 461-477.
— Sur le Micrococcos versatilis (Sternberg). Robin, Jl. Anat., 25, 1889, 223-224.
See also **Finlay** & **Delgado**.
- Delgado, Joaquim Filipe Nery**. *Da existencia do homem no nosso solo em tempos mui remotos, provada pelo estudo das cavernas. Primeiro opúsculo. Noticia acerca das grutas da Cesareda. [With a French résumé by M. DALHUNTY.] Portugal Comm. Geol. [Mem.], 1867, 127 pp.
- *Terrenos paleozoicos de Portugal. Sobre a existencia do terreno Siluriano no Baixo-Alentejo. Terrains paléozoïques du Portugal. Sur l'existence du Terrain Silurien dans le Baixo-Alentejo. Portugal Secç. Trab. Geol. [Mem.], 1876, 35 pp. (French version 38 pp.); Lisboa Ac. Sci. Mem., 5 (Pt. 2), 1878, No. 2, 56 pp.
— Note sur les échantillons de Bilobites envoyés à l'Exposition Géographique de Toulouse. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1884, 126-131.
— Considerações acerca dos estudos geológicos em Portugal. [1885.] Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., 1, 1883-87, 1-13.
— Terrenos paleozoicos de Portugal. Estudo sobre os Bilobites e outros fosséis das quartzites da base do sistema Silurico de Portugal. Terrains paléozoïques du Portugal. Étude sur les Bilobites et autres fossiles des quartzites de la base du système Silurique du Portugal. Portugal Secç. Trab. Geol. [Mem.], 1885, 111 pp.; 1886, 113 pp.; Portugal Comm. Trab. Geol. [Mem.], 1887, 74+76 pp.
— Étude sur les Bilobites du Portugal. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1886, xlvi-xlviii.
— Reconhecimento científico dos jazigos de marmore e de alabastro de Santo Adrião e das grutas compreendidas nos mesmos jazigos. [1888.] Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., 2, 1888-92, 45-55.
— Les silex Tertiaires d'Otta. [With discussion.] Congr. Int. Anthropol. C. R., 1889, 529-533.
— Grottes de Santo Adrião, dans le nord du Portugal. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1889, 553-563.
— Notice sur les grottes de Carvalhal d'Aljubarrota (Portugal). Cougr. Int. Anthropol. C. R., 1869, 564-568.
— Contributions à l'étude des terrains anciens du Portugal. [1892.] Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., 2, 1888-92, 216-228.
— Fauna Silurica de Portugal. Descrição de uma forma nova de Trilobite, Lichas (Uralichas) Ribeiroi. Faune Silurique du Portugal. Description d'une forme nouvelle de Trilobite, Lichas (Uralichas) Ribeiroi. Portugal Comm. Trab. Geol. [Mem.], 1892, 31 pp. (French version 17-31); 1897, 34 pp. (French version 19-34).
- Note sur l'existence d'anciens glaciers dans la vallée du Mondégo. [1895.] Portugal Dir. Trab. Geol. Commun., 3, 1895-98, 55-83.
— Sur l'existence de la faune primordiale dans le Alto Alentejo. [1895.] Portugal Dir. Trab. Geol. Commun., 3, 1895-98, 97-103.
— Quelques mots sur la collection de roches de la province d'Angola récoltées par le rev. père ANTUNES. Portugal Dir. Serv. Geol. Commun., 4, 1900-01, 195-201.
— Considérations générales sur la classification du système Silurique. [1901.] Portugal Dir. Serv. Geol. Commun., 4, 1900-01, 208-227.
- Delgado, Joaquim Filipe Nery**, & **Choffat, Paul**. Réponse de la sous-commission portugaise à la circulaire de M. CAPELLINI, président de la Commission Internationale de Nomenclature Géologique. [1884.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 10, 1885, 170-175.
— Rapport de la sous-commission portugaise de nomenclature, en vue du Congrès Géologique International devant avoir lieu à Berlin en 1884. [1884.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 10, 1885, 177-190.
— La carte géologique du Portugal. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 743-746.
- Delgado, Joaquim Filipe Nery**, **Ribeiro, Carlos**, **Rodrigues, José Julio**, & **Malheiro, Lourenço Augusto**. See **Ribeiro, Rodrigues, Malheiro & Delgado**.
- Delgeur, Louis**. *La cosmographie des Grecs. Rev. Quest. Sci., 1, 1877, 250-273.
— *La géographie des anciens Égyptiens. Rev. Quest. Sci., 8, 1880, 539-554.
- Delgobe, Ch.** *Géologie, minéralogie et métallurgie de la Norvège. [1881.] Génie Civil, 1, 1880-81, 178-180, 208-211, 231-233.
- Delgrosso**. See **Grosso**.
- Delhaise, H.**, & **Simon, F. J.** Florule de Marche-les-Dames. Second supplément. Belg. Soc. Bot. Bull., 28, 1889 (C. R.), 86.
- Delheid, Édouard**. [Découverte d'une défense gigantesque de *Cœlorhynchus rectus*, Ag.] Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), lxxxv-lxxxvi.
— Contribution paléontologique à l'étude de l'étage Pliocène Supérieur Poederlien, à Anvers. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1895 (Proc.-Verb.), 57-62.
— Quelques mots sur les faunes Rupéenne et Pliocène Supérieures de Belgique. Brux., Soc. Malacol. Ann., 30 (1895), lxxxvii-xci.
— Le Homarus Percyi, van Beneden, du Rupélien. Brux., Soc. Malacol. Ann., 30 (1895), xcii-xciii.
— Découverte d'ossements Quaternaires à Saint-Gilles, Bruxelles. Brux., Soc. Malacol. Ann., 30 (1895), cxv-cxxx.
— Nouvelles additions à la faune et à la flore du Rupélien Supérieur. Brux., Soc. Malacol. Ann., 31 (1896), xx-xxiv.
— Quelques mots sur les Coelenterés des argiles Rupéliennes. Brux., Soc. Malacol. Ann., 31 (1896), xxx-xxxxii.
— L'ossuaire de Saint-Gilles (Bruxelles). Brux., Soc. Malacol. Ann., 31 (1896), xliv-xlviii.
— Nouvelles découvertes dans l'argile de Boom (Oligocène Moyen). Brux., Soc. Malacol. Ann., 33 (1898), liii-lix.
— Un nouveau gîte Bruxellien à Ixelles. Brux., Soc. Malacol. Ann., 33 (1898), lix-lxi.
— La faune du Rupélien Supérieur. Un dernier mot sur le polypier géant de ce terrain. Brux., Soc. Malacol. Ann., 33 (1898), lxxii-lxxvi.
— Un Trionyx de l'argile de Boom (Oligocène Moyen). Brux., Soc. Malacol. Ann., 33 (1898), lxvi-lxxvii.
— Découverte d'un Squale Bruxellien. Brux., Soc. Malacol. Ann., 34 (1899), lxxiii-lxxv, clxxi.

- Quelques découvertes dans l'argile de Boom. Brux., Soc. Malacol. Ann., 34 (1899), lxxv-lxxx.
- Une marmotte Préquaternaire? Brux., Soc. Malacol. Ann., 35 (1900), lviii-ix.
- Un percuteur paléolithique. Brux., Soc. Malacol. Ann., 35 (1900), ix.
- Delherm**, —, & **Beurmann**, [Lucien] de. See **Beurmann & Delherm**.
- Deligne**, Albert. Le nickel en 1884. Aix Ac. Mém., 13, 1885, 69-84.
- Deligny**, —, & **Matignon**, Camille [Arthème]. See **Matignon & Deligny**.
- Delille**, —, **Thierry**, —, & **Hodent**, —. See **Thierry, Hodent & Delille**.
- Delille**, —, **Thierry**, —, **Hodent**, —, & **Jassemín**, —. See **Thierry, Hodent, Delille & Jassemín**.
- Delille**, —, **Thierry**, —, **Hodent**, —, & **Lefèvre**, —. See **Thierry, Hodent, Lefèvre & Delille**.
- Delin**, Carl. Några konsekvenser af WEBERS lag för elektriska massor, tillämpad på materiella punkter. Lund. Univ. Acta, 34, 1898 (Soc. Physiogr., No. III, 30 pp.); Fortschr. Math., 1898, 721.
- Delineau**, M. Rappel à la vie par les tractions rythmées de la langue (procédé Laborde) dans trois cas de mort apparente. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Med.), 137-142.
- Delisle**, —. Who FIRMINUS was. [1892.] Symons, Meteorol. Mag., 27, 1893, 36-37.
- Delisle**, Alfonso. Bestimmung der allgemeinsten der Functionalgleichung der σ -Function genügenden Function. [Posth.] Math. Ann., 30, 1887, 91-119.
- Delisle**, Alfred. Vorläufige Mittheilung. [Ueber Ketosulfide und Ketosulfidsäuren.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2008-2009.
- Ueber Ketosulfide und Ketosulfidsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 306-309; Liebig's Ann., 260, 1890, 250-268.
- Ueber die Reduction des α -Sulfonylbenzoësäurechlorids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2205-2206.
- [Ueber Lactonsäuren, Lactone und ungesättigte Säuren. I.] (3) Propionaldehyd und Bernsteinsäure. Liebig's Ann., 255, 1889, 56-68.
- Ein neuer Kaliapparat zur Benutzung bei Elementaranalysen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 271-273; Dinglers Polytechn. Jl., 279, 1891, 167-168.
- Ueber die Umwandlung ungesättigter zweibasischer Säuren in ihre Stereoisomeren durch Natronlauge. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3620-3622.
- Ueber Thietincarbonäsuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2450-2453.
- Ueber die Umwandlung ungesättigter, zweibasischer Säuren in ihre Stereoisomeren. Liebig's Ann., 269, 1892, 74-104.
- Delisle**, Alfred, & **Lagai**, Georg. Ueber *m*-Phenetolsulfosäure und einige Derivate derselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3392-3394.
- Delisle**, Alfred, & **Schwalm**, Aug[ust]. Zur Kenntniss organischer Schwefelverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2980-2984.
- Delisle**, Fernand. *Les secousses de tremblement de terre à la Réunion et à Maurice, comme conséquence de l'éruption volcanique du détroit de la Sonde. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1883, 524-526.
- Quelques observations de sephocéphalie prises sur le vivant. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 77-81.
- Tête de bœuf à trois cornes de la Sénégambie. Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 12-14.
- Observations d'une microcéphale de l'asile des aliénées de Saint-Yon, près Rouen. Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 526-529.
- Note sur une fouille faite au champ du Double-d'Or. Paris Soc. Anthropol. Bull., 10, 1887, 774-777.
- Sur les déformations artificielles du crâne dans les Deux-Sèvres et la Haute-Garonne. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 12, 1889, 649-669.
- Sur quelques anomalies musculaires chez l'homme. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1123-1125.
- Les orangs-outans du Jardin Zoologique d'Acclimation du Bois de Boulogne. Anthropol. (Paris), 4, 1893, 648-651.
- Sur l'ostéologie des orangs-outans. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 241-242.
- Note sur les crânes trouvés à Téz (Perse) par M. Louis LAPIQUE. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 86-88.
- Notes sur l'ostéométrie et la craniologie des orang-outans. Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 7, 1895, 83-118.
- [Rapport sur une mission scientifique à la Côte d'Ivoire, par M. J. EYSSERIC. Données anthropométriques. Observations prises sur des indigènes d'Assinie et de Grand-Bassam.] Note. Nouv. Arch. Miss. Sci., 9, 1899, 211-214.
- Le col de Naurouze et la Montagne Noire. Histoire d'une erreur en géographie. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 973-980.
- Présentation de deux crânes de Touareg. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 96-98.
- Delisle**, Fernand, & **Viré**, Armand. Recherches de préhistoire dans le département de la Lozère. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 606-615.
- Delitala**, Giuseppe. Contributo allo studio del problema di POTHENOT. [1898.] Torino Acc. Sci. Atti, 33, 1897, 179-188 or 311-320.
- Delitzin**, S. Ueber die Verschiebungen der Halsorgane bei verschiedenen Kopfbewegungen. Anatomische Untersuchung. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1890, 72-81.
- Arteria maxillaris communis. Anatomische Beobachtung. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1890, 268-275.
- Ueber eine Varietät des Verlaufes der Arteria thyreoidea superior. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1892, 105-106.
- Beobachtungen über die vierte Halbmondklappe in der Arteria pulmonalis. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1892, 107-112.
- Ueber eine complice Anomalie im Gebiete der Arteria obturatoria und epigastrica inferior. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1896, 413-422.
- Ein Fall von Durchbohrung des M. scalenus anterior durch den Truncus thyreo-cervicalis. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1899, 124-129.
- Delius**, W., & **Kolle**, W. Untersuchungen über Influenza-immunität. Ztschr. Hyg., 24, 1897, 327-348.
- Delivron**, G. *О черепѣ, найденномъ имъ въ Керонесѣ. [On a skull found by the author in the Chersonese.] [1882.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 49 (No. 3), 1886, 185-186.
- Delkeskamp**, Rudolf. Schwerspatvorkommenisse in der Wetterau und Rheinhessen und ihre Entstehung, zumal in den Manganerzlagerstätten. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 21, 1900, 47-82, 103.
- Della**. For names, other than English, with this prefix (except when written as one word) see under part following prefix.
- Dellac**, H. Similitude des figures solides. Marseille Fac. Sci. Ann., 9, 1899, Fasc. 1, 108 pp.
- Dell' Acqua**, Felice. See **Acqua, Felice dell'**.
- Dellenbaugh**, F. S. The great walled river. Amer. Geogr. Soc. Jl., 19 (1887), 113-163.
- The causes of natural arches. Science, 7, 1898, 714.
- Delluc**, G., & **Roman**, Th. See **Roman & Delluc**.
- Dellwik**, Carl. The manufacture and application of water-gas. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1900 (No. 1), 119-140.

- Dellwik, Carl Axel.** For biographical notice see Stockh. Geol. För. Förh., 19, 1897, 496-497.
- Delmar, Theodor.** Das Phosphorithager von Steinbach und allgemeine Gesichtspunkte über Phosphorite. Zürich Vrtljschr., 35, 1890, 182-210.
- Delmas, — Buffet.** See **Buffet-Delmas.**
- Delmas, A., & Contejean, Ch.** See **Contejean & Delmas.**
- Delmas, Louis.** Blessure du cœur par coup de couteau avec survie de 32 jours. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 3, 1884, 241-244.
- Contribution à l'étude des localisations spinale. Hémiplégie gauche consécutive à une lésion par instrument piquant du cordon latéral du même côté, au niveau de la quatrième vertèbre cervicale. Guérison. Arch. Gén. Méd., 160, 1887, 653-663.
- Considérations sur la pathologie du rhumatisme chronique. Arch. Gén. Méd., 164, 1889, 267-289.
- De la fièvre rémittente algérienne. Études cliniques. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 17, 1891, 362-395, 473-502.
- Une épidémie de dysenterie infectieuse observée au quartier d'Abboville, à Poitiers, en septembre-octobre 1891. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 20, 1892, 1-30.
- L'endémie typhoïdique de la garnison de Poitiers et l'épidémie de 1894. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 27, 1896, 177-215, 294-311.
- Delmas, Paul.** Physiologie générale de l'hydrothérapie. [Travail basé sur l'ouvrage du Dr. SCHEBER.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1886, 224-247.
- Dysmyotonie. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1886, 427-438, 536-552.
- Du surmenage intellectuel. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1888, 264-272.
- Le sanatorium thermal de Dax. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 665-677.
- Tremblement hystérique. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1893, 426-462; 1895, 427-433, 435-436.
- Physiologie et thérapeutique des eaux minérales. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1894, 243-251.
- Delmas-Azéma, —.** Huit échantillons des sables traversés par les travaux de l'avant-port de Calais. Nord Soc. Géol. Ann., 21, 1893, 381.
- Delogne, C[harles] H[enri].** * Première liste des Diatomées des environs de Bruxelles. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 3, 1877, lxxvi-lxxxiii.
- * Tryblionella ovata, Lagerstedt. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 5, 1879, ccxxiv-ccxxv.
- *[Liste des Diatomées de Belgique.] [1880-81.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 7, [1883], xxxii-xxxiv or xxix-xxxi; 8, [1883], xiii-xvi.
- Flore cryptogamique de Belgique. Brux., Soc. Belge Micr. Ann., 7, 1883, 19-130; 9, 1885, 7-220.
- Note sur le Paludella squarrosa, Brid. Belg. Soc. Bot. Bull., 27, 1888 (C. R.), 168-169.
- Note sur le Polyporus incendiarius, Bong. Belg. Soc. Bot. Bull., 29, 1890 (C. R.), 139-140.
- Genre Coprinus pers., analyse des espèces de Belgique et des pays voisins. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 16, [1890], 34-43.
- Les Lactario-russulés. Analyse des espèces de Belgique et des pays voisins avec indication des propriétés comestibles ou vénéneuses. Belg. Soc. Bot. Bull., 30, 1891 (C. R.), 70-106.
- Agaricinées nouvelles pour la flore belge. Belg. Soc. Bot. Bull., 30, 1891 (C. R.), 231-232.
- Les Bolétés. Analyse des espèces de Belgique et des pays voisins, avec indication des propriétés comestibles ou vénéneuses. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 17, [1891], 70-87.
- Agaricinées non relevées dans les tomes v et ix du Sylloge Fungorum hucusque cognitorum digessit P. A. SACCARDO. Belg. Soc. Bot. Bull., 31, 1892 (C. R.), 12-13.
- Champignons Basidiomycètes nouveaux ou rares pour la flore belge. Belg. Soc. Bot. Bull., 32, 1893 (C. R.), 40-42.
- Note sur les Lejeunia calcarea, Lib., et L. Rosettiana, Massal. Belg. Soc. Bot. Bull., 32, 1893 (C. R.), 56-57.
- Note sur Lejeunea microscopica, Tayl., espèce nouvelle pour le continent européen. Belg. Soc. Bot. Bull., 32, 1893 (C. R.), 86-88.
- Note sur une hépatique méconnue (Cephalozia lunulæfolia, Durst.). Belg. Soc. Bot. Bull., 35, 1896 (C. R.), 13-15.
- Delogne, C[harles] H[enri], & Durand, Théophile.** Tableau comparatif des Muscinaées belges. Belg. Soc. Bot. Bull., 23, 1884 (C. R.), 63-86.
- Delon, Albert.** Sur la phagocytose et la théorie de l'infection. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1891, xx-xxii.
- Deloncle, François.** Exploration à travers l'isthme de Malacca. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1885, 30-32.
- Delord, —.** * [Notes météorologiques.] Laghouat (prov. d'Alger). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 2, 117-118.
- Delore, Xavier.** Des microbes au point de vue de la maladie et de l'hygiène. Lyon Ac. Mém. (Sci.), 28, 1886, 325-361.
- Des vidanges à Lyon au point de vue de l'hygiène et de l'agriculture. [1894.] Lyon Ac. Mém., 3, 1895, 141-155.
- Esquisse de la septicémie. Paris, Ac. Méd. Bull., 35, 1896, 668-677.
- Circulation maternelle du placenta. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 718-722.
- De la présence habituelle des microbes dans le placenta et du rôle préisateur des thromboses. Paris, Ac. Méd. Bull., 38, 1897, 94-99.
- Radiographie des capillaires de la veine ombilicale dans les villosités placentaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 359-361.
- Thrombose et placenta marginé. [1897.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 37, 1898, 30-36.
- Circulation maternelle du placenta. [1897.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 37, 1898 (C. R.), 45-46.
- Microbes dans le placenta de femmes non malades. [With discussion.] [1897.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 37, 1898 (C. R.), 106-107.
- Circulation placentaire et thrombose. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 662-677.
- Pourquoi la face fœtale du placenta est-elle grenue? Paris, Ac. Méd. Bull., 39, 1898, 138-139.
- Transmission de la tuberculose de la mère à l'enfant. [1898.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 38, 1899 (C. R.), 12-17.
- Chorion et thrombose. [1898.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 38, 1899, 45-58.
- Actinomycose anale, périrectale et périrectale. [1898.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 38, 1899 (C. R.), 105-107.
- Enchondrome du placenta (môle vésiculaire). Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 746-753.
- La môle vésiculaire est produite par un enchondrome du placenta. Paris, Ac. Méd. Bull., 42, 1899, 215-216.
- Enchondrome du placenta (môle hydatiforme). Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 668-676.
- La môle vésiculaire est un chondrome. [1899.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 39, 1900, 51-56.
- De la voûte du pied au point de vue de l'anatomie de la race, de l'art et de son aplatissement. [1899.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 39, 1900, 129-144.
- Brûlures très étendues guéries par la méthode anti-septique. [1899.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 39, 1900 (C. R.), 173-174.
- Tumeurs nœviformes sudoripares. [With discussion.]

- [1900.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 40, 1901 (*C. R.*), 51-54.
- Tétanos traumatique subaigu; traitement par la méthode de BACCELLI; guérison. [*With discussion.*] [1900.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 40, 1901 (*C. R.*), 119-122.
- Delorme, C.** Sur la gaucherie acquise. Rev. Sci., 45, 1890, 59-60.
- Delorme, Edmond.** De la nature et du traitement de la blennorrhagie chez l'homme d'après les travaux récents. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 5, 1885, 15-31, 124.
- La recherche des meilleurs pansements à employer dans la chirurgie d'armée en campagne. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 5, 1885, 360-363.
- Note sur lesions produites par les balles du fusil Lebel. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 12, 1888, 1-5.
- Cavalryman's osteoma. N. Y. Med. Jl., 60, 1894, 128.
- Sur le traitement de l'appendicite. Paris, Ac. Méd. Bull., 41, 1899, 384-389.
- Désinfection des puits par le permanganate de potasse. Paris, Ac. Méd. Bull., 43, 1900, 643-648; Ann. Hyg. Publ., 44, 1900, 97-102.
- Delorme, Edmond, & Cornet, Henri.** See **Cornet & Delorme.**
- Delorme, Paul.** Le Palaeophon[e]us nuncius et la théorie de l'évolution. [1885.] Naturaliste, [3 (1885-87)], 29-30, 36-37.
- Des variations dans l'époque d'apparitions des Lépidoptères. [1885.] Naturaliste, [3 (1885-87)], 77-79.
- Delort, —.** Station préhistorique de Montaigu, près Uzès (Gard). Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt. 2*), 712-715.
- Résultats de la fouille de trois tumulus de la fin de l'âge du bronze et de la première période du fer. Ass. Franç. C. R., 1897 (*Pt. 1*), 322-323.
- Delotte, [Pierre].** Kyste dermoïde de la nuque. Ass. Franç. C. R., 1890 (*Pt. 2*), 769-771.
- Deleyres, Paul.** [Comptes-rendus botaniques des excursions à Cubzac, au Nizan et à Roaillan, à Villagrains, à Saillans, à Sainte-Foy-la-Grande (deux excursions), à Prêchao, à Langoiran et Capian, à Coutras, à Langon et Budos, et à Langon.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, xxvii-xxix, xlvi-xlv; 40, 1886, xxxvii-xxxviii, lxii, xvi-c; 41, 1887, xlvi-li; 45, 1892, cliv-clx; 52, 1897, xxviii-xxxiii; 53, 1898, xlvi-li; 55, 1900, lxxviii-lxxx, cccxxii-cccxiii.
- Une excursion cryptogamique à Verdelaïs, le 23 mars 1884. Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, xxix-xxxiii.
- [Compte rendu botanique de Fêtes Liuncennes.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, liii-liv, lvii; 45, 1892, xviii-iii; 46, 1893, clx-clxiii.
- [Muscinées observées à l'excursion trimestrielle, faite, le 26 avril 1885, à Villandraud et à Balizac.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 39, 1885, xl-xli.
- La circulation de la sève. Bordeaux Soc. Linn. Act., 39, 1885, lii-lv.
- Le Tetraphis pellucida, *Hedw.*, dans la Gironde. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, xlili-xlv.
- Station de Trichocolea tomentella. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, li-iii.
- Compte-rendu cryptogamique de la Fête Linnéenne. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, lxxxviii-lxxxix.
- Les Sphagnums de la Gironde. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, 11-20.
- Essai d'un catalogue des Hépatiques de la Gironde et de quelques localités du sud-ouest. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, 223-269.
- Le Barbula tortuosa, *Web. et Mohr.*, dans la Gironde. Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, lxxxii-lxxxvi.
- [Plantes rares rencontrées dans les environs de Villandraud.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, xl.
- Découverte du Splachnum ampullaceum, *L.*, dans la Gironde. Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, xlxi-l; 44, 1890, v.
- Le Buxbaumia aphylla, *Hall.*, dans la Gironde. Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, l.
- De la gare de Nizan à Villandraud, par la vallée de la Font de la Lève. Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, li-iv.
- Découverte du Riccia tumida, *Lindenb.*, dans le sud-ouest. Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, lv.
- Le Clavaria foliacea, *Saint-Amans*, et le Sparassis stricta, *Fr.* Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, lx-lxi.
- [Arc-en-ciel lunaire.] [1891.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, xc-xei.
- [Sur le Puccinia graminis.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, xviii-e.
- [Sur le Juncus heterophyllas, *León Dufour.*] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, cvii-cix.
- [Sur quelques plantes rares récoltées dans la Gironde, notamment l'Amsinkia angustifolia.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, cxxx-cxxxii.
- [Sur l'origine de la naturalisation à Saint-Mariens de l'Amsinkia angustifolia.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, clxxix.
- Sur la couleur des baies des Polygonatum. Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, vi-viii; 54, 1899, cxviii-cxx.
- Sur le très rare Orobanche cærolea, *Vill.*, trouvé par M. DE LUETRENS, à Saint-Laurent. Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, xviii.
- [Stations du Barbula papilloso.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, xiii.
- Note sur le Lobelia Dortmanna. Bordeaux Soc. Linn. Act., 54, 1899, lxxxi-lxxviii.
- L'Arnica montana, *L.*, dans la Gironde. Bordeaux Soc. Linn. Act., 55, 1900, cxii-cxiii.
- Les plantes du sud-ouest et Charles de l'ESCLUSE. Bordeaux Soc. Linn. Act., 55, 1900, cxvi-cxvii.
- Delpach, E.** Des solutions de lymphes organiques ou liquides d'extraits d'organes. Jl. Pharm., 26, 1892, 447-450.
- Delpierre, J.** Note sur les applications diverses de l'acide carbonique liquide. Moniteur Sci., 27, 1885, 687-688.
- Delpino, Federico.** *Pensieri sulla biologia vegetale, sulla tassonomia, sul valore tassonomico dei caratteri biologici, e proposta di un genere nuovo della famiglia delle Labiate. Nuovo Cimento, 25, 1867, 284-304, 321-398, 446.
- *Alcuni appunti di geografia botanica a proposito delle tabelle fitogeografiche del Prof. E. HOFFMANN. [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 3, 1869, 273-315.
- Erwiderung [an WYDLER über die Blattstellung von Tribulus]. Bot. Ztg., 42, 1884, 29-31.
- Funzione mirmecofila nel regno vegetale. Prodromo d' una monografia delle piante formicarie. [1886.] Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1886, 215-323; 8, 1887, 601-650; 10, 1889, 115-147 or 69-101.
- Fiori doppi (flores pleni). Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 201-213.
- Zigomorfia florale e sue cause. Malpighia, I, 1887, 245-262.
- Sul nettario florale del Galanthus nivalis, *L.*. Malpighia, I, 1887, 354-358.
- Il nettario florale del Symphoricarpos racemosus. Malpighia, I, 1887, 434-439.
- Equazione chimica e fisiologica del processo della fermentazione alcoólica. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 19, 1887, 260-262.
- Applicazione di nuovi criterii per la classificazione delle piante. [1888-96.] Bologna Ac. Sci. Mem., 9, 1888, 221-243 or 43-65; 10, 1889, 43-75 or 23-55, 565-599 or 281-315; 1, 1890, 253-278 or 49-74; 3, 1892, 217-244 or 73-100; 6, 1896-97, 83-116 or 67-100.
- Osservazioni sopra i batteriocecidi e la sorgente d' azoto in una pianta di Galega officinalis. Malpighia, 2, [1888], 385-394.
- Valore morfologico della squama ovulifera delle Abietinee e di altre Conifere. Malpighia, 3, 1889, 97-100.

- Osservazioni e note botaniche. Malpighia, 3, 1889, 337-357; 4, 1890, 3-33.
- Sulla impollinazione dell' Arum Dracunculus, *L.* [1890.] Malpighia, 3, 1889, 385-395; 4, 1890, 134-135.
- Fiori monocentrici e policentrici. [1890.] Malpighia, 3, 1889, 479-492.
- Contribuzione alla teoria della pseudanzia. Malpighia, 4, 1890, 302-312.
- Pensieri sulla metamorfosi e sulla idiomorfosi presso le piante vascolari. Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 101-117 or 37-53.
- Esposizione della teoria della pseudanzia. Congr. Bot. Int. Atti, 1892, 205-213.
- Esposizione di una nuova teoria della fillotassi. Congr. Bot. Int. Atti, 1892, 213-233.
- Eterocarpia ed eteromerocarpia nelle Angiosperme. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 4, 1894, 27-68 or 3-44.
- Sulla viviparità nelle piante superiori e nel genere "Remusatia," Schott. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 271-279 or 49-57.
- Studi fillotassici. Malpighia, 9, 1895, 185-203.
- Dimorfismo del Ranunculus ficaria, *L.* [1897.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896-97, 65-710 or 281-306.
- Dicromismo nell'Euphorbia Peplis, *L.*, e in altre piante. Napoli, Rend., 36, 1897, 133-138.
- Studi di geografia botanica secondo un nuovo indirizzo. [1898.] Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1897, 329-358 or 121-150.
- Nuove specie mirmacofile fornite di nettari estranuziali. Napoli, Rend., 37, 1898, 330-334.
- Rapporti tra la evoluzione e la distribuzione geografica delle Ranuncolacee. [1899.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899-1900, 17-66 or 11-60.
- Comparazione biologica di due flore estreme Artica ed Antartica. [1900.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899-1900, 527-564 or 189-226.
- Circa la teoria delle spostazioni fillotassiche. Napoli, Rend., 39, 1900, 43-46.
- Delpino, Federico, & Bernaroli, U[go].** See **Bernaroli & Delpino.**
- Delpino, G., & Celli, Angelo.** See **Celli & Delpino.**
- Delplace, J.** La pyrite cuivreuse. Son emploi dans l'industrie. L'extraction du cuivre par chloration. Moniteur Sci., 14, 1900, 806-808.
- Delplanque, E[dmund Auguste Joseph].** For biography see Douai Soc. Agr. Mém., 2, 1889, 527-540.
- *Notes météorologiques. Douai, France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 238, 258, 287; 2, 1869, 37, 40, 67, 288-289.
- Études tératologiques. Douai Soc. Agr. Mém., 1, 1885, 43-116.
- Delplanque, P.** Notes tératologiques. III. Monstre humain dédromé. [1888.] Rev. Biol. N. France, [1], 1889, 95-101.
- Une famille d'hypospades. Rev. Biol. N. France, [2], 1890, 327-328.
- Del ponte, G. B.** For biographical notice and list of works see Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1895, 18-22.
- Delporte, A.** L'observatoire astronomique temporaire de Hampré. [1884.] Ciel et Terre, 5, 1885, 393-401.
- L'observatoire astronomique temporaire de Lommel. [1886.] Ciel et Terre, 7 (1886-87), 409-415.
- L'observatoire astronomique temporaire de Nieuport. [1888.] Ciel et Terre, 9 (1888-89), 423-429.
- Delporte, A., & Gillis, L.** Observations astronomiques et magnétiques exécutées sur le territoire de l'Etat Indépendant du Congo. Brux., Mém. Couronn. (4^e Ed.), 53, 1893-94, No. 6, 112 pp.
- Delprat, Th.** Effects of earthquake in Sumatra. Nature, 52 (1895), 129-130.
- Remarkable sounds. [1896.] Nature, 53 (1895-96), 510.
- Delaaulx, (le rév. père) Joseph.** For biography and list of works see Brux. Soc. Sci. Ann., 15, 1891 (Pt. 1), 86-91; Rev. Quest. Sci., 29, [1891], 585-588.
- Sur la tension superficielle dans la théorie de la capillarité. Brux. Soc. Sci. Ann., 10, 1886 (Pt. 2), 43-74.
- Sur la tension électrique suivant les lignes de force dans les milieux diélectriques. Brux. Soc. Sci. Ann., 12, 1888 (Pt. 2), 97-104.
- Sur la théorie cinétique des phénomènes capillaires. Brux. Soc. Sci. Ann., 12, 1888 (Pt. 2), 105-120.
- Quelques applications du calcul des probabilités à la démonstration de vérités de certitude morale. Rev. Quest. Sci., 28, 1890, 5-36.
- La probabilité philosophique et la nature cinétique de la chaleur. Rev. Quest. Sci., 28, 1890, 484-516.
- Delaaux, C.** Note sur le ménageage des tas de cailloux. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 28, 1884 (Pt. 1), 134-136.
- Calcul élémentaire de la poutre à double T. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 32, 1888, 460-466; 34, 1890, 63-75.
- Niveaux de précision. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 33, 1889, 72-73.
- Delaaux, E.** Sur la respiration des chauves-souris pendant leur sommeil hibernal. Brux., Ac. Bull., 8, 1884, 85-94; Arch. de Biol., 7, 1887, 207-215.
- Sur le rythme musculaire dans le tétanos strychnique. Brux., Ac. Bull., 22, 1891, 538-542; Arch. de Biol., 12, 1892, 569-572.
- Delsol, —** Sur une machine thermique. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1256-1258.
- Delta [Pseud.].** An electrical hypothesis for the solar and planetary systems, and some of their associated phenomena. Elect. Rev., 42, 1898, 72-74, 138-141, 283-284, 460-462, 491-492; 43, 1898, 655.
- Delteil.** See **Ardin-Delteil.**
- Delthil, [Paul Louis Edouard].** Exposé pratique du traitement de la diphthérie par les hydrocarbures. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 448-452.
- Ulcération diphthéroïde de la coqueluche. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 498-500.
- Prophylaxie de certaines affections parasitaires par la saturation de l'économie au moyen des carbures non toxiques, en particulier par l'essence de téribenthine ou ses homologues et les goudrons de gaz. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 649-652.
- D'un traitement prophylactique et curatif de la diphthérie par les hydrocarbures (essence de téribenthine et goudron de gaz). Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 1), 345-316.
- Origine ointithologique de la diphthérie. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 1), 261.
- Traitement antiséptique local de la plèvre pulmonaire. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 273.
- Deltour, Em.** Ueber Raffinose. [Tr.] Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 43, 1893, 1054-1060.
- De Luc, J[ean] A[ndré].** For biography and works see Birmingham Phil. Soc. Proc., 6 (1887-89), 281-295.
- Delval, Léon, & Surmont, H.** See **Surmont & Delval.**
- Delvalze, G.** Sur les électrodes parasites. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 492-494.
- Delvalze, L.** Photographies colorées obtenues directement. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 207-208.
- Delvalle, L.** El frío y el calor en la teoría dinámica. Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 3, [1891], No. 7, 4-9.
- Delvaux, Émile.** *Sur deux fémurs humains recueillis dans la tourbe aux environs d'Andenarde. [1883.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 2, 1884, 108-114.
- Compte-rendu des excursions de la Société Royale Malacologique de Belgique à Audenarde, Renaix, Flobeeq et Tournaï du 14 au 17 août 1884. [1885.] Brux., Soc. Malacol. Ann., 19 (1884), 55-136.
- [La découverte de phosphate de chaux dans les étages

- Bruxellien, Asschien et Scaldisien et celle de divers gisements fossilières.] [1884.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 12, 1885, 39-40.
- Excursion de la Société à Mesvin, à Spiennes et à Harmignies, le 3 septembre 1885. Brux. Soc. Anthropol. Bull., 4, 1885, 176-208.
- Époque Quaternaire. Quelques mots sur le grand bloc erratique d'Oudenbosch près de Bréda et sur le dépôt de roches granitiques scandinaves découvert dans la région. Brux., Soc. Malacol. Ann., 20 (1885), 6-14.
- Note succincte sur l'excursion de la Société Géologique de Belgique à Spa, Stavelot et Lammersdorf en août-septembre 1885. Brux., Soc. Malacol. Ann., 20 (1885), 15-23.
- Compte rendu de la session extraordinaire de la Société, [tenue à Audenarde, Renaix, Flobecq et Tournai, du 14 au 17 août 1884]. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 12, 1885, xxix-clxii.
- Documents sur la position stratigraphique du Terrain Silurien et des étages Tertiaires Inférieurs qui forment le sous-sol de la commune de Flobecq, recueillis lors du forage d'un puits artésien, exécuté en octobre 1884. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 12, 1885 (Mém.), 29-40.
- Les alluvions de l'Escarpe et les tourbières aux environs d'Audenarde. Note sur un dépôt d'ossements de Mammifères découvert dans la tourbe avec deux fémurs humains associés à des instruments de l'âge néolithique. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 12, 1885 (Mém.), 140-172.
- Sur l'exhumation du grand erratique d'Oudenbosch et sa translation au collège de cette commune. [1885.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 13, 1886, xliv-xlii.
- Visite aux gîtes fossilières d'Aelbrecht et exploration des travaux en cours d'exécution à la colline de Saint-Pierre à Gand. Brux., Soc. Malacol. Ann., 21 (1886), 274-296.
- Époque Quaternaire. Sur l'existence d'un limon Quaternaire supérieur aux dépôts caillouteux à Elephas primigenius et inférieur à l'engeron, reconnu en 1875 dans les environs d'Overlaer, près de Tirlemont, et signalé à la Société en 1877 dans une communication insérée en ses Annales. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 13, 1886 (Mém.), 40-47.
- Les puits artésiens de la Flandre. Observations sur un forage exécuté en 1885 par M. le Bon O. VAN ERTBORN dans les établissements de MM. DUPONT frères, à Renaix. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 13, 1886 (Mém.), 48-64.
- Les puits artésiens de la Flandre. Forage du Katsberg près de Cassel exécuté en 1885. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 13, 1886 (Mém.), 65-70.
- Époque Quaternaire. Sur les derniers fragments de blocs erratiques renneillis dans la Flandre occidentale et dans le nord de la Belgique. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 13, 1886 (Mém.), 158-182.
- Âge paléolithique. Premiers essais d'utilisation des silex éclatés. Les silex mesviniens. Brux. Soc. Anthropol. Bull., 6, 1887, 333-352.
- Documents stratigraphiques et paléontologiques pour l'étude monographique de l'étage Yprésien. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 14, 1887 (Mém.), 57-74.
- Époque Quaternaire. Les anciens dépôts de transport de la Meuse, appartenant à l'assise Moséenne, observés dans les ballastières de Gelieren, près Genck, en Campine. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 14, 1887 (Mém.), 87-116.
- Époque Quaternaire. Description sommaire des blocs colossaux de grès blanc cristallin, provenant de l'étage Landenien Supérieur, dont la rencontre a été signalée par l'auteur, dès 1867, en différents points de la Campine limbourgeoise. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 14, 1887 (Mém.), 117-130.
- [Observations sur la question du poudingue avec grès blanc de la Baraque-Michel (Jalhay).] [1887.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 15, 1888, xxii.
- Notice explicative de la feuille de Flobecq. Brux. Soc. Anthropol. Bull., 7, 1888, 22-164.
- Note sur quelques Crustacés nouveaux recueillis par nous, *in situ*, dans l'argile Yprésienne. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 15, 1888, lxxvii-lxxviii.
- Position stratigraphique du système Silurien et des assises Crétacées, établie à l'aide d'un forage exécuté par M. le baron O. VAN ERTBORN, dans les établissements de MM. VERLINDEN frères, à Renaix. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 15, 1888 (Mém.), 68-87.
- Communication préliminaire sur l'extension du Calcaire Carbonifère dans le sous-sol de la région comprise entre Tournai et Renaix. [1889.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 16, 1888-89, lxxxviii-xc.
- Un dernier mot sur l'homme Tertiaire de Spiennes. [With discussion.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 9, 1890, 200-212.
- Découverte d'une molaire d'Elephas antiquus et de restes d'espèces Quaternaires éteintes dans les alluvions stratifiées de la colline de Mesvin, par M. A. LEMONNIER, ingénieur, directeur des usines de Bélian. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91, xe-xiv.
- Sur un caillou erratique, originaire du St.-Gothard, recueilli près de Beverst, dans la vallée du Demer. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91, xcvi-xvii.
- Sur un terme nouveau du Quaternaire Inférieur observé en Belgique. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91 (Mém.), 75-105.
- Étude stratigraphique et paléontologique du sous-sol de la Campine. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91 (Mém.), 107-156.
- Les puits artésiens de la Flandre. Premières données sur le sous-sol du territoire d'Anseghem, obtenues par le forage d'un puits artésien, exécuté dans la brasserie de M. Cyrille HEYSE. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91 (Mém.), 157-163.
- Les puits artésiens du Hainaut occidental. Sur l'extension du Calcaire Carbonifère dans le sous-sol de la région comprise entre Tournai et Renaix, constatée par le forage d'un puits artésien exécuté dans la brasserie de M. BOUCART, à Are-Ainières. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91 (Mém.), 165-179.
- Les cailloux de silex roulés constituant la base de l'étage Yprésien sous la ville de Renaix, observés dans un forage exécuté par M. le baron O. VAN ERTBORN, dans l'établissement de M. J. DOPCHIE-DENONE. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91 (Mém.), 181-193.
- Description stratigraphique et paléontologique d'une assise de sables inférieurs à l'argile Yprésienne représentant en Belgique les Oldhaven beds du bassin de Londres. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, 1891-92 (Mém.), 83-97.
- Un mot de réponse à la revendication de priorité de M. J. LADRIÈRE. [1892.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, 1891-92, 62-65.
- Nature et origine des éléments caillouteux Quaternaires qui s'étendent en nappes sur les plateaux de la Belgique occidentale. [1892.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, 1891-92 (Mém.), 223-266.
- Delvaux, Émile, & Ortlib, Jean.** Les poissons fossiles de l'argile Yprésienne de Belgique. Description paléontologique accompagnée de documents stratigraphiques pour servir à l'étude monographique de cet étage. [1887.] Nord Soc. Géol. Ann., 15, 1888, 50-66.
- Analyse des phosphates Tertiaires de Chièvres, près d'Ath, Hainaut. [1887.] Nord Soc. Géol. Ann., 15, 1888, 66.
- Delvaux, Émile (et alii).** [Le bolide du 21 novembre.] [1895-96.] Ciel et Terre, 16 (1895-96), 478, 506, 534.
- Demade, P.** Le statoblaste des Phylactolématés (Bryozoa d'eau douce) étudié chez l'Aleyonella fungosa et la Cristatella mucedo. Cellule, 8, 1892, 333-379.

- Demainly, A.** Contributions à la flore locale. [1885.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884-85, 343-346.
- Demaison, Charles.** [Description d'un Coléoptère nouveau de la famille des Galerucidae.] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, exciv-excvi.
- Diagnoses de quelques espèces de Chrysomélidés et note sur les synonymies de deux Élytrides. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 12-13.
- Demaison, Louis.** Lycaena Elensis. Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, Ixvi-lxvii.
- Note sur les Lépidoptères d'Égypte. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, lix-lixi.
- Observations sur quelques Phalènes. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 295-296.
- De Man.** See **Man**.
- Demandre,** —. Observation de coup de feu ayant détruit, en grande partie, les lobes antérieurs du cerveau, avec conservation complète, pendant dix jours, de la motilité, de la sensibilité, de l'intelligence et du langage. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 3, 1884, 329-338.
- Demandt, Ph.** Drei neue Rubus-Arten. Deutsche Bot. Mschr., 10, 1892, 1-5.
- Demanet,** —. Résolution hydrostatique de l'équation du troisième degré. Mathesis, 18, 1898, 81-83.
- Demange,** —. * [Notes météorologiques.] Nancy (Meurthe). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 5, 1872, 82-83.
- Demange, —, & Haller, Alb[in].** See **Haller** & **Demange**.
- Demange, Émile.** De l'hymen biperforé : sa valeur médico-légale, sa persistance pendant la grossesse et l'accouchement. Ann. Hyg. Publ., 17, 1887, 275-279.
- Demangeon,** —. * [Notes météorologiques.] Épinal (Vosges). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 4, 1871, 10, 14, 22, 29, 36, 43, 163; 5, 1872, 29-30, 48-49, 103, 114, 123, 141, 155, 166, 175, 189, 200, 211-212; 6, 1873, Pt. 2, 1-2, 12-13, 24, 37-38, 61, 84-85, 91, 100-101, 111, 118; 7, 1874, Pt. 2, 3, 9-10, 15, 26, 59, 71; 8, 1875, Pt. 2, 3-4, 26, 51-52, 75, 273, 302-303; 9, 1876, Pt. 2, 320.
- Climatologie d'Épinal. France Soc. Météorol. Ann., 32, 1884, 93.
- Demant, Bernhard.** Ueber den Einfluss des Strychnin und Curare auf den Glycogengehalt der Leber und der Muskeln. Ztschr. Physiol. Chem., 10, 1886, 441-452.
- Ueber den Glycogengehalt der Leber neugeborener Hunde. Ztschr. Physiol. Chem., 11, 1887, 142-144.
- Demantké, G., & Féré, Ch[arles].** See **Féré** & **Demantké**.
- Demarbaix.** See **Marbaix**.
- Demarçay, Eugène [Anatole].** Sur quelques procédés de spectroscopie pratique. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1022-1024, 1069-1071.
- Sur les dérivés du sulfure d'azote. Paris, École Polyt. Jl., 54, 1884, 101-115.
- Sur la séparation du titane d'avec le niobium et le zirconium. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 740-742.
- Sur la production d'étincelles d'induction de températures élevées et son application à la spectroscopie. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1293-1295.
- Sur une réaction colorée du rhodium. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 951-952.
- Sur les spectres du didyme et du samarium. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1551-1552; 105, 1887, 276-277.
- De l'action du chlorure de carbone sur les oxydes anhydres. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 111-113.
- Sur les terres de la cérite. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 580.
- Sur les spectres des étincelles des bobines à gros fil. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 678-679.
- Remarques sur quelques raies spectrales de l'or. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1228-1229.
- Sur la simplicité du samarium. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 163-164.
- Sur un nouvel élément contenu dans les terres rares voisines de samarium. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 728-730.
- Sur le spectre et la nature du néodyme. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1039-1041.
- Sur le spectre d'une substance radio-active. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1218.
- Sur le spectre du radium. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 716-717; 131, 1900, 258-259.
- Sur la présence dans les végétaux du vanadium, du molybdène et du chrome. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 91-92.
- Sur un nouveau mode de fractionnement de quelques terres rares. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1019-1022.
- Sur le samarium. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1185-1188.
- Sur les terres inconnues contenues dans la samarine brute. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1469-1472.
- Sur le gadolinium. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 343-345.
- Sur quelques nouveaux spectres de terres rares. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 387-389.
- Sur les spectres du samarium et du gadolinium. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 995-998.
- Demaret, Jules.** Gisements, exploitation, travail et commerce des marbres en Belgique et à l'étranger. Brux. Ann. Trav. Publ., 44, 1886, 497-574.
- Demaret, Léon.** L'exploitation de la couche "ten yards" ou "thick coal" (South Staffordshire). Notes de voyage. [1890.] Brux. Ann. Trav. Publ., 48, 1891, 151-225; Rev. Univ. Mines, 12, 1890, 105-153.
- Quelques exemples du transport électrique de la force dans les mines. Rev. Univ. Mines, 14, 1891, 50-60.
- Mémoire sur la préparation mécanique du minerai d'étain dans le Cornouaille. Rev. Univ. Mines, 21, 1893, 287-326.
- L'or dans l'Afrique du Sud. Gisements des minerais et procédés de traitement. Rev. Univ. Mines, 30, 1895, 1-40.
- On the extension of the Main Reef eastwards, beyond Vogelfontein, and on the nature of the Rietfontein Reef. [1896.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 2, 1897, 143-144.
- Les gisements des minerais de cuivre. Rev. Univ. Mines, 50, 1900, 234-275.
- Demars, A.** De la cure radicale des hernies par les injections de chlorure de zinc. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 908-911.
- Demars, A., & Tillaux,** —. Section du nerf médian du côté droit. Suture secondaire. Retour complet de toutes les fonctions. Tiraillement et compression du nerf avec retour complet de tous les troubles fonctionnels. Pas de déchirure du nerf. Incision de la peau. Retour complet de toutes les fonctions. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 225-230.
- Demarteau, J., & Spring, Walthère.** See **Spring** & **Demarteau**.
- Demartres, Gustave Léon.** Sur les surfaces à génératrice circulaire. Paris, Ecole Norm. Ann., 2, 1885, 123-182.
- Sur les surfaces qui ont pour lignes isothermes une famille de cercles. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 217-220.
- Mémoire sur les surfaces qui sont divisées en carrés par une suite de cercles et leurs trajectoires orthogonales. Paris, Ecole Norm. Ann., 4, 1887, 145-158.
- Sur un point de la théorie des surfaces. Paris, Soc. Math. Bull., 15, 1887, 129-133.
- Sur les systèmes de courbes qui divisent homographiquement une suite de cercles. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 54-57.
- Sur la surface engendrée par une conique doublément séante à une conique fixe. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 340-342.

- Sur les courbes de *M. BERTRAND*, considérées comme lignes géodésiques de surfaces cerclées. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1065–1067.
- Sur les surfaces réglées dont l'élément linéaire est réductible à la forme de *LOUILLIE*. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 329–330.
- Sur la torsion sphérique des courbes gauches et la torsion géodésique des lignes tracées sur une surface. Bull. Sci. Math., 21, 1897, 182–187.
- Demateis, Prospero.** Zur Uebertragung des Virus durch die Placenta. Centrbl. Bakt., 5, 1889, 753–755.
- Das Austreten der Ascariden bei Fieberbewegungen. Centrbl. Bakt., 11, 1892, 653–660.
- Demay.** — Les canaux de Mars et les rainures de Platon. Astronomie, 1888, 109.
- Dembinski.** — La phagocytose chez le pigeon à l'égard du bacille tuberculeux aviaire et du bacille humain. (Contribution à l'étude de l'immunité naturelle.) Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 426–434.
- Dembo, I[saak] A[leksandrovic].** *Indépendance des contractions de l'utérus par rapport au système cérébro-spinal. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 832–840.
- Ueber den physiologischen Werth der verschiedenen Schlachtmethoden. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1894, 209–220.
- Dembowksi, (baron) [Ercole] von.** For biographical notice and works see *Ciel et Terre*, 1, 1881, 569–570.
- Dembowksi, Th. von.** Ein neuer Apparat zur Controle der Messerstellung im Mikrotom. Ztschr. Wiss. Mikr., 3, 1886, 337–345.
- Oukologische Beiträge. [I. Chondro-Endothelioma der Haut. 2. Ein Fall von sogenanntem Cylindrom (Epithelioma microcysticum mit nachträglicher Invasion eines Angioma myxomatodes).] Deutsche Ztschr. Chirurg., 32, 1891, 377–405.
- Demeczky, Mihály (= Michael).** A felsőbb fokú kongruenziák elméletéhez. [Beitrag zur Theorie der Congruenzen höheren Grades.] Math. Termt. Értes, 7, 1889, 131–138; Math. Nat. Ber. Ungarn, 8, 1891, 51–59.
- Sur la théorie des substitutions échangeables. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 39–42.
- Demel.** See *Cesaris-Demel*.
- Demeler, Karl, & Fischer, [Philipp] Otto.** See *Fischer & Demeler*.
- Demeler, Karl, & Paal, C[arl] Ludwig.** See *Paal & Demeler*.
- Demenge, Émile.** Fabrication de l'acier dur au convertisseur basique. Génie Civil, 19, 1891, 40–42.
- Les diamants dans l'acier. Génie Civil, 31, 1897, 41–42.
- Diagramme servant à déterminer la puissance d'une chute d'eau. Génie Civil, 33, 1898, 175–176.
- Dementiev, E.** Influence de la race et des conditions hygiéniques et sociales sur le développement physique de l'homme. [1893.] Cougr. Int. Anthropol. C. R., 1892 (2), 25–42.
- Dementiev, Konstantin.** Новый способ объемного определения цинка. [New method for the volumetric determination of zinc.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (Chem.), 1896, 478–484; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1616.
- Demeny, Georges.** Variations de la durée du double appui des pieds dans la marche de l'homme. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1517–1519.
- Étude des déplacements du centre de gravité dans le corps de l'homme pendant les actes de la locomotion. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 679–682.
- Appareils de mesure ayant pour but de déterminer avec précision la forme extérieure du thorax, l'étendue des mouvements respiratoires, les profils et les sections du tronc, ainsi que le débit d'air inspiré et expiré. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1363–1365.
- Recherches sur la forme du thorax et sur le mécanisme de la respiration chez les sujets entraînés aux exercices musculaires. Arch. de Physiol., 1, 1889, 586–594; Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 289–293.
- Du rôle mécanique des muscles antagonistes dans les actes de locomotion. Arch. de Physiol., 2, 1890, 747–761; 3, 1891, 267–272.
- De la précision des méthodes d'éducation physique. Rev. Sci., 46, 1890, 353–359.
- Analyse des mouvements de la parole par la chronophotographie. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 216–217.
- De la forme extérieure des muscles de l'homme, dans ses rapports avec les mouvements exécutés. (Expériences faites par la chronophotographie.) Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 657–659.
- Sur la chronophotographie. [1891.] Ann. Conserv. Arts et Mét., 4, 1892, 131–160.
- La science de l'éducation physique. Rev. Sci., 13, 1900, 168–173.
- Demeny, Georges, & Marey, Étienne Jules.** See *Marey & Demeny*.
- Demeny, Georges, & Quenu, E.** De la locomotion dans l'ataxie locomotrice. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 963–966.
- See also *Quenu & Demeny*.
- Demerliac, R.** Chaleurs spécifiques et de fusion de la benzine C⁶H₆. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 325–329.
- Variation de volume de la benzine et de la naphthaline pendant la fusion. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 431–436.
- Sur l'application de la formule de CLAPEYRON à la température de fusion de la benzine. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1117–1118.
- Sur la variation de la température de fusion avec la pression. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 75–77; Jl. Phys., 6, 1897, 126–129.
- Recherches sur l'influence de la pression sur la température de fusion. Jl. Phys., 7, 1898, 591–598.
- Demersay, Alfred.** Les Indiens Tobas. Rev. Sci., 36, 1885, 796.
- Demeter, Károly.** Entodon transsylvaniaicus, spec. nov. Hedwigia, 23, 1884, 81–84.
- Bryologai jegyzetek Erdélyből. [Bryological notes from Transylvania.] Orvos-Termt. Értes. (Termt. Szak), 1884, 129–134; 1885, 149–160; Bot. Centrbl., 25, 1886, 173–174 [Part only].
- Entodon cladorrhizans, Schleicheri et transsylvaniaicus. Rev. Bryol., 12, 1885, 85–89.
- Puccinia Helianthi, Schwein. Orvos-Termt. Értes. (Termt. Szak), 1886, 9–14.
- További adatok hazánk mohflórájához. [Weitere Beiträge zur Moosflora von Ungarn.] Orvos-Termt. Értes. (Termt. Szak), 1888, 137–144, 209–210.
- Cynodontium Schisti (Wahlenb.), Liudb., en Transylvanie. Rev. Bryol., 15, 1888, 60.
- Bryologai jegyzetek. [Bryological Notizen.] Orvos-Termt. Értes. (Orv. Szak), 1890, 33–42, 115–118.
- Demetriades, —.** L'ophtalmie purulente d'Egypte et ses rapports avec le trachome; son étiologie. Ann. d'Oculist., 111, 1894, 19–27.
- Démétriades, D. P.** Action de l'eau sur le bacille diptérique. Arch. Méd. Expér., 7, 1895, 607–616.
- Demetrio, C. H., & Winter, Georg.** See *Winter & Demetrio*.
- De Metz.** See *Metz*.
- Demeure, Adolphe.** Note sur l'application des taquets à abaissement du système Staus au siège No. 5 des charbonnages de Bascou. Rev. Univ. Mines, 21, 1887, 448–458.

- Demeure, Adolphe, & Watteyne, Victor.** See **Watteyne & Demeure.**
- Demeuse, Fernand.** [Exhibition des collections ethnographiques du Congo. Quelques explications sur les pièces de la collection.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 8, 1889, 118-123.
- Présentation de trois crânes et d'une tête momifiée provenant de l'Afrique Centrale. [1890.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 8, 1889, 238-239.
- Projections de vues photographiques du Congo. Brux. Soc. Anthropol. Bull., 9, 1890, 62-77.
- Demicic, Vasilij.** Russische Volksheilmittel aus dem Pflanzenreiche. Eine litterarisch-pharmakologische Studie. Dorpat Pharm. Inst. Hist. Stud., 1, 1889, 134-240.
- Demichel, A[lpouse].** Influence de l'air sur la précision des pesées et la détermination des densités. Ann. Chim. Anal., 3, 1898, 300-304.
- À propos du titrage de l'eau oxygénée. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 401-405.
- Note sur la précision des observations aréométriques et sur la reconstitution de la densité originelle des moûts de bière. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 205-208.
- Sur les densités prises avec la balance de Monr. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 287-289.
- Considérations sur l'exactitude des aréomètres et des pesées. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 70, 1900, 277-303.
- Demicheri, L.** Examen ophthalmoscopique à l'image renversée sur les yeux fortement myopes. Ann. d'Oculist., 114, 1895, 109-117.
- L'amaurose quinique et paludéenne. Ann. d'Oculist., 115, 1896, 32-41.
- Sympathectomie dans les cas de glaucome. Ann. d'Oculist., 121, 1899, 188-193.
- Deming, J. L.** List of diatoms from Granville, Ohio. Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 3, 1888, 114-115.
- Deming, J. L., Herrick, C[larance] L[uther], & Clarke, E. S.** See **Herrick, Clarke & Deming.**
- Deming, W. C.** The extermination of infectious diseases. N. Y. Med. Jl., 59, 1894, 710-715.
- Demjanov, N[ikolaj] Ja[kovlevič].** Замѣтка о бромистомъ гексиленѣ изъ діаліла. [Hexylene dibromide obtained from dialyl.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (Chem.), 1890, 117-118; Chem. Soc. Jl., 60, 1891 (Abs.), 160.
- О пентаметиленгликолѣ и его окиси. [On pentamethylene glycol and its oxides.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (Chem.), 1890, 388-391; Chem. Soc. Jl., 62, 1892 (Abs.), 1292-1293.
- О дѣйствіи азотистой кислоты на тетраметилендіамінъ. [Action de l'acide azoteux sur la tétraméthylénediamine.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (Chem.), 1892, 346-355; Paris Soc. Chim. Bull., 10, 1893, 107-109.
- О дѣйствіи азотистой кислоты на пентаметилендіамінъ и триметилендіамінъ. [Action de l'acide azoteux sur la triméthylénediamine et la pentaméthylénediamine.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Chem.), 1893, 665-677; Paris Soc. Chim. Bull., 12, 1894, 1207-1208.
- О дѣйствіи азотистой кислоты на трипметилендіамінъ. [Einwirkung von salpetriger Säure auf Trimethylendiamin.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Chem.), 1893, 677-679; Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, (Ref.), 198.
- О метилтриметиленѣ. [Ueber das Methyltrimethylen.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem.), 1894, 155-159; Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 21-24.
- О дѣйствіи азотистаго ангидрида на углеводороды этиленового ряда. [Action de l'anhydride azotique sur les carbures éthyléniques.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (Chem.), 1896, 895-898; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 831, 1302-1304.
- Demjanov, N[ikolaj] Ja[kovlevič], & Aristov, F.I.** See **Aristov & Demjanov.**
- Demjanov, N[ikolaj] Ja[kovlevič], & Gustavson, Gavril G[avrilovič].** See **Gustavson & Demjanov.**
- Demme, Carl.** Die Berechnung irrationaler Quadratwurzeln bei ARCHIMEDES und HERO. Ztschr. Math. Phys., 31, 1886 (Hist.-lit. Abth.), 1-27.
- Bemerkungen zu den Regeln des ABMES und des BAUDHĀYANA über die Quadratur des Kreises. Ztschr. Math. Phys., 31, 1886 (Hist.-lit. Abth.), 132-134.
- Die Platonische Zahl. Ztschr. Math. Phys., 32, 1887 (Hist.-lit. Abth.), 81-99, 121-132.
- Demme, R[udolf].** For biography and works see **Fortschr. Med.**, 10 (1892), 609-610; Jbuch. Kiunderheilk., 34, 1892, 359-360; Leopoldina, 28, 1892, 111.
- Physiologische und therapeutische Beiträge zur Kenntnis der Antipyritins. Fortschr. Med., 2 (1884), 657-668, 689-704, 760.
- Zur Pathogenese der acuten multiplen Hautgangrän. Deutsch. Natl. Tagebl., 1887, 285.
- [Vergiftung durch die Speiselorchel in Folge von Ptomainbildung.] III. Pharmakologisch-toxikologischer Theil. Bern Mith., 1888, 112-122.
- Zur Kenntniss der schweren Erythema und der acuten multiplen Hautgangrän. Erythema nodosum mit Purpura, von acuter multipler Hautgangrän gefolgt. Fortschr. Med., 6 (1888), 241-266.
- Ueber einen neuen Sprosspilz, der eine Rothfärbung des Käses hervorbringt. Bern Mith., 1889, ix-xi.
- Demmel, K.** Neuer Kurvenmesser. Ztschr. Instrumentenk., 10, 1890, 360-362.
- Demmer, Fritz.** Ueber die Einwirkung von Hydrazinhydrat auf Methyläthylacrolein. [1900.] Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (Abth. 2b), 1002-1009; Mhafte. Chem., 1901, 69-76.
- Demmler, —.** Perfectionnements dans la métallurgie du fer. Ass. Franc. C. R., 1889 (Pt. 1), 239-240.
- Demmler, —.** [Ueber das Präparieren der Glühlichtstrümpfe.] [1896.] Lüneb. Nat. Ver. Jheft., 14, 1898, xi-xii.
- Demmler, A[nastase Gustave Adolphe].** Un cas d'ostéome du droit antérieur de la cuisse. L'étiologie de ces tumeurs. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 20, 1892, 119-122.
- Demmler, A.** Notice sur la machine d'exhaure souterraine de la mine Hug, à Buer, en Westphalie pour éllever 2^{me}, 400 d'eau à 600 mètres de hauteur d'un seul jet. St. Etienne Bull. Soc. Ind. Min., 7, 1893, 565-595.
- Democh, Ida.** Ein Beitrag zur Lehre von der spastischen Spinalparalyse. Arch. Psychiatr., 33, 1900, 188-205.
- Demoget, A.** *Machine magnéto-électrique.] Lum. Elect., 1, 1879, 75-78.
- Demond, C. D., & Hofman, H. O.** See **Hofman & Demond.**
- Demonferrand, H[ippolyte].** Calendrier perpétuel. Ass. Franc. C. R., 1894 (Pt. 2), 135-141, 1219.
- Demons, A., & Binaud, W.** Sur un cas d'ostéo-arthropathie hypertrophante pneumique traitée par des injections de liquide pneumatique. Arch. Gén. Méd., 174, 1894, 129-147.
- Demont, —, & Chambrelen, [Jules J. B.].** See **Chambrelen & Demont.**
- Demont, L.** Note sur une combinaison cristallisée d'alcool absolu et de bisulfure de sodium. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 743-745; Jl. Pharm., 23, 1891, 544-547.
- Demontzey, [G. L.] P[rospere].** For biography and list of works see **Ann. Agron.**, 25, 1899, 86-93.
- Sur la combe de Pégrière, près Cauterets (Hautes-Pyrénées). Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 922-925.
- Sur la lave du 12 juillet 1892, dans les torrents de Bionnassay et du Bon-Nant (catastrophe de Saint-

- Gervais, Haute-Savoie). Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 305-309.
- Demoor, Jean.** Liste des Cicindélidés décrits postérieurement au Catalogue de Munich. Brux., Soc. Ent. Ann., 30, 1886, 46-53.
- Recherches sur la marche des Insectes et des Arachnides. Étude expérimentale d'anatomie et de physiologie comparées. Arch. de Biol., 10, 1890, 567-608.
- Recherches expérimentales sur la locomotion des Arthropodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 839-840.
- Étude des manifestations motrices des Crustacés au point de vue des fonctions nerveuses. Arch. Zool. Expér., 9, 1891, 191-227.
- Recherches sur la marche des Crustacés. Arch. Zool. Expér., 9, 1891, 477-502.
- Sur la structure des fibres nerveuses chez les Arthropodes. [1892.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 19, 1893, 33-34.
- Contribution à la physiologie de la cellule. Individualité fonctionnelle du protoplasma et du noyau. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 20, 1893, 36-40.
- Contribution à l'étude de la physiologie de la cellule (indépendance fonctionnelle du protoplasma et du noyau). [1894.] Arch. de Biol., 13, 1895, 163-244.
- La plasticité morphologique des neurones cérébraux. Arch. de Biol., 14, 1896, 723-752.
- La plasticité des neurones et le mécanisme du sommeil. [With discussion.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 15, 1896, 70-82.
- Le mécanisme et la signification de l'état moniliforme des neurones. [1898.] Inst. Solvay Trav., 2 (Fasc. 1), 1898, 46 pp.; Jl. Physiol., 23, 1898-99, [8].
- Les centres d'association et les localisations cérébrales chez le chien. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898-99, [8]-[9]; Centrb. Physiol., 12, 1899, 484-485.
- [Histology of the neurones in sleep.] Nature, 58 (1898), 481.
- Les centres sensitivo-moteurs et les centres d'association chez le chien. Inst. Solvay Trav., 2 (Fasc. 3), 1899, 47 pp.
- Demoor, Jean, & Chapeaux, Marcellin.** Contribution à la physiologie nerveuse des Echinodermes. [1891.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 3, 1890-92, 108-169; Amer. Natlist., 26, 1892, 171-172.
- Demoor, Jean, & Heger, Paul.** Mécanisme et signification de l'état moniliforme des neurones cérébraux. [1898.] Centrb. Physiol., 12, 1899, 484.
- Demoor, Jean, Everard, (Mlle) Clémence, & Massart, Jean.** See Everard, Demoor & Massart.
- Demoor, L.** Recherches sur la structure du tissu réticulé. [1893.] Arch. de Biol., 13, 1895, 1-40.
- [The Golgi method applied to brains dosed with morphine, etc.] Nature, 52 (1895), 555.
- Demoor, L., & De Buck, D.** See De Buck & Demoor.
- Demoor, L., & Heymans, J. F.** See Heymans & Demoor.
- De Morgan, Augustus.** *On the equivalence of compound interest with simple interest paid when due. Assur. Mag., [1, 1851], 335-336.
- *On a method of checking annuity tables at different rates of interest by help of one another. Assur. Mag., 2, 1852, 390-391.
- *Account of a correspondence between Mr. George BARRETT and Mr. Francis BAILY. Assur. Mag., 4, 1854, 185-199.
- *On the demonstration of formulae connected with interest and annuities. Assur. Mag., 4, 1854, 277-282.
- *On some questions of combination. Assur. Mag., 5, 1855, 93-99.
- *On the determination of the rate of interest of an annuity. [1859.] Assur. Mag., 8, 1860, 61-67.
- *On a property of Mr. GOMPERTZ's law of mortality. [1859.] Assur. Mag., 8, 1860, 181-184.
- *On an unfair suppression of due acknowledgment to the writings of Mr. Benjamin GOMPERTZ. [1860.] Assur. Mag., 9, 1861, 86-89.
- *NEWTON's table of leases. Assur. Mag., 9, 1861, 185-187.
- *On GOMPERTZ's law of mortality. Assur. Mag., 9, 1861, 214-215.
- *[Note on Mr. WOOLHOUSE's recent paper on annuity on three lives.] [1862.] Assur. Mag., 10, 1863, 237-238.
- *On the rejection of the fractions of a pound in extensive valuations. [1862.] Assur. Mag., 10, 1863, 247-251.
- *A query about interest accounts. [1862.] Assur. Mag., 10, 1863, 281-282.
- *On the forms under which BARRETT's method is presented, and on changes of words and symbols. Assur. Mag., 10, 1863, 301-312.
- *Rules to be observed in converting the parts of one pound into decimals. [1863.] Assur. Mag., 11, 1864, 53-54.
- On the calculation of single life contingencies. [1840-42.] Assur. Mag., 12, 1866, 328-349; 13, 1867, 129-149.
- *On a problem in annuities, and on ARBOGAST's method of development. [1865.] Assur. Mag., 12, 1866, 206-212.
- *On the summation of divergent series. [1865.] Assur. Mag., 12, 1866, 245-252.
- *FOURIER's statistical tables. [1868.] Inst. Act. Jl., 14, 1869, 89-90.
- *On the final law of the sums of drawings. [1868.] Inst. Act. Jl., 14, 1869, 175-182.
- *Remark on [Mr. WOOLHOUSE's paper "on general numerical solution"]. Inst. Act. Jl., 15, 1870, 327-328.
- Demorlaine, J.** Fixation des dunes. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 388-401.
- Demortier, H.** Une plante nouvelle pour la flore parisienne. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 519-520.
- [Lettre sur une floraison automnale et sur la découverte du Meconopsis cambrica en Suisse.] France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 418.
- Demoulin, A.** De l'angine de Lunwio. Augine sous-maxillaire infectieuse (Tissier). Phlegmon sublingual (Delorme, Leterrier). Arch. Gén. Méd., 173, 1894, 202-225.
- De la carie sèche de l'épaule. Arch. Gén. Méd., 174, 1894, 641-688.
- Demoulin, Alphonse.** Détermination du degré de multiplicité des racines d'une équation, lorsqu'elles sont séparées. Mathesis, 9, 1889, 268-269.
- Note sur le développement en séries des fonctions sinus, cosinus et de la fonction exponentielle. Brux., Ac. Bull., 19, 1890, 541-542.
- Sur la courbure des lignes planes. Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 44, 1891, No. 5, 48 pp.
- Sur diverses conséquences du théorème de NEWTON. Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 45, 1891, No. 2, 18 pp.
- Sur une transformation géométrique applicable à la théorie des roulettes. Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 45, 1891, No. 3, 35 pp.
- Quelques propriétés du système de deux courbes algébriques planes. Brux., Ac. Bull., 23, 1892, 527-547.
- Sur la relation qui existe entre les courbures de deux surfaces inverses. Bull. Sci. Math., 16, 1892, 268-270.
- Sur les relations qui existent entre les éléments infinitésimaux de deux surfaces polaires réciproques. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1102-1104.
- Sur les courbes tétraédrales symétriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 280-282, 362.
- Quelques remarques relatives à la théorie des courbes gauches. Paris, Soc. Math. Bull., 20, 1892, 43-46.

- Sur le complexe des droites par lesquelles on peut mener à une quadrique deux plans tangents rectangulaires. Paris, Soc. Math. Bull., 20, 1892, 122-132.
- Sur une généralisation des courbes de M. BERTRAND. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 246-249.
- Sur la correspondance par orthogonalité des éléments. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 682-685.
- Sur une classe particulière de courbes gauches. Paris, Soc. Math. Bull., 21, 1893, 8-13.
- Sur la congruence des axes centraux des complexes linéaires passant par trois droites données. Paris, Soc. Math. Bull., 21, 1893, 92-96.
- Note sur deux classes particulières de congruences rectilignes. Bull. Sci. Math., 18, 1894, 233-240.
- Sur une propriété métrique commune à trois classes particulières de congruences rectilignes. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 242-244.
- Sur une propriété caractéristique de l'élément linéaire des surfaces spirales. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 337-340.
- Note sur une déformation des surfaces de révolution. Brux., Ac. Bull., 30, 1895, 61-66.
- Note sur la détermination des couples de surfaces applicables telles que la distance de deux points correspondants soit constante. Paris, Soc. Math. Bull., 23, 1895, 71-75.
- Sur un théorème de RIBAUCOUR et sur une propriété caractéristique des surfaces spirales. Paris, Soc. Math. Bull., 23, 1895, 198-203.
- Sur les surfaces minima applicables sur des surfaces de révolution ou sur des surfaces spirales. Bull. Sci. Math., 21, 1897, 244-252.
- Démonstration de la propriété fondamentale des Wronskiens. Mathesis, 17, 1897, 62-63.
- Sur les courbes dont les tangentes appartiennent à un complexe. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1077-1079.
- Sur les surfaces qui présentent un réseau conjugué formé par des courbes dont les tangentes appartiennent à un complexe tétraédral. Paris, Soc. Math. Bull., 25, 1897, 83-91.
- Sur la transformation de M. LIE et les surfaces enveloppes de sphères. Bull. Sci. Math., 22, 1898, 174-177.
- Sur les relations entre les éléments infinitésimaux de deux figures homographiques ou corrélatives. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 390-392.
- Sur les surfaces minima régulières et les surfaces minima à lignes de courbure planes. Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 58, 1898-99, No. 7, 38 pp.
- Sur une correspondance entre deux espaces réglés. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 200-202.
- Sur les surfaces dont les lignes de courbure d'un système sont égales. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 823-826.
- Sur la théorie générale des congruences rectilignes. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1701-1703.
- Sur deux surfaces qu'on peut associer à toute surface de WEINGARTEN. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 330-333.
- Sur la torsion d'une courbe définie par son plan osculateur. Paris, Soc. Math. Bull., 28, 1900, 180-183.
- Démoulin, D.** Sur la manifestation, depuis plus de six cents ans, des variations brusques de la température aux dates fixes de la seconde quinzaine de janvier. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 657-659.
- Démoulin, Pl.** Nouvelles indications sur la nature cosmique de certaines poussières de l'air. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 964-965.
- Demoussy, Ém[ile].** Les nitrates dans les plantes vivantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 79-82.
- Sur l'assimilation des nitrates par les végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 868-871.
- Sur l'oxydation des ammoniaques composées par les ferment du sol. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 253-256; Ann. Agron., 25, 1899, 232-244.
- Sur l'absorption des sels halogénés du potassium par les plantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 771-774.
- Absorption élective de quelques éléments minéraux par les plantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 970-973.
- Absorption par les plantes de quelques sels solubles. Ann. Agron., 25, 1899, 497-548, 561-607.
- Sur la transformation directe de l'ammoniaque en acide azotique dans les milieux liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 566-569; Ann. Agron., 25, 1899, 97-111.
- Remarques sur la note de M. WASHINGTON : [Les constituants basiques des récoltes]. Ann. Agron., 26, 1900, 251-257.
- Observations sur les [recherches de M.M. WINOGRADSKY, OMÉLIANSKY, et GODLEWSKI, sur les organismes de la nitrification]. Ann. Agron., 26, 1900, 312-313.
- Demoussy, Ém[ile], & Déhérain, P[ierre] P[aul].** See Déhérain & Demoussy.
- Demoussy, Ém[ile], & Dumont, J[ean].** Sur les quantités d'eau contenues dans la terre arable après une sécheresse prolongée. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1078-1080.
- Demoussy, Ém[ile], & Dybowski, Jean.** See Dybowski & Demoussy.
- Dempster, F. E.** Notes on Indian dogs. [1893.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 308-309.
- Dempster, R.** The influence of different kinds of soil on the comma and typhoid organisms. Med.-Chir. Trans., 77, 1894, 263-285.
- Demuski, H[ans], & Morawski, Th[eodor].** Zur Bestimmung von Harzölen in Mineralölen. Dinglers Polytechn. Jl., 258, 1885, 82-87.
See also Morawski & Demuski.
- Demuth, [Joh.].** Zur Frage des Eiweissbedarfes bei der Ernährung des Menschen. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälften 2), 434-446.
- Demuth, Robert.** Ueber Methylacetothiänon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3024-3026; 19, 1886, 1859-1861.
- Ueber Acetyl- und Carboxylderivate des Thiophens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 679-688.
- Ueber ein zweites Thioxen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1857-1859.
- Demuth, Robert, & Dittrich, [Georg Paul] Max.** Ueber Oxime halogenirter Benzophenone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3609-3617.
- Demuth, Robert, & Meyer, Victor.** Ueber die Sulfurane. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1830-1831; Göttingen Nachr., 1887, 248-258; Liebig's Ann., 240, 1887, 305-317.
- Zur Kenntniß der Isodibrombernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 264-270.
- Ueber Nitroäthylalkohol. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3529-3530.
- Verfahren zur Bestimmung der Dampfdichte von Körpern unterhalb ihrer Siedetemperatur. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 311-316.
- Ueber die Einwirkung von Sauerstoff auf Zinkäthyl. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 394-398.
- Ueber die von E. GUINOCHEZ beschriebene "isomere Carballylsäure." Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 529-531.
- Ueber Nitroäthylalkohol. Liebig's Ann., 256, 1890, 28-49.
- Denaeyer, A[iphonse].** Sur l'analyse des eaux potables. Ann. Hyg. Publ., 22, 1889, 332-333.
- Sur l'analyse des peptones. Anvers, Jl. de Pharm., 46, 1890, 209-215.
- Les produits de transformation des albumines soumises aux pressions de vapeur en vas clos. [With discussion.] Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 4), 60-63.

- Évaluation rapide des peptones commerciales. Anvers, Jl. de Pharm., 47, 1891, 405–407.
- Les peptones. Leur composition, leur analyse. Anvers, Jl. de Pharm., 50, 1894, 12–23, 168.
- L'analyse rationnelle des urines. Anvers, Jl. de Pharm., 50, 1894, 382–391.
- Lait de vache : sur son analyse. Jl. Pharm., 3, 1896, 610–611.
- La composition des extraits de viande. Jl. Pharm., 6, 1897, 357–359.
- Analyse des produits dérivés de la viande : extraits, bouillons, peptones, etc. Anvers, Jl. de Pharm., 54, 1898, 168–173, 206–213, 247–252.
- Denaeyer, A[lyphonse], Bouleengier, O[dillon], & Devos, C.** See **Bouleengier, Denaeyer & Devos.**
- Denamur, J.** Analyse commerciale des glucoses employés en brasserie. Jl. Pharm., 4, 1896, 34–35.
- Denamur, J., & Laer, Henri van.** See **Laer & Denamur.**
- Dénarié, Maurice.** Une note relative aux mœurs de l'hivernelle des fenêtres. [1900.] Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 6, 1891, 40–41.
- Denaro, A[ntonio].** Sull'etere diclorovinilmelilico. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 117–120.
- Ricerche sugli isomeri naftolazobenzine. Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 405–409.
- Sulla decomposizione dell'acido silicico per mezzo delle foglie esposte alla luce solare. Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 328–330.
- Sull'acido dicloropiropiromucico. Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 333–335.
- Denaro, A[ntonio], & Leone, Teodoro.** See **Leone & Denaro.**
- Denaro, A[ntonio], & Oliveri, Vincenzo.** See **Oliveri & Denaro.**
- Denayrouze, Louis.** La lumière intensive par incandescence. Rev. Sci., 11, 1899, 769–773.
- Dench, E. B.** Chronic non-suppurative inflammation of the middle ear. An analysis of cases of this disease treated at the New York Eye and Ear Infirmary. N. Y. Med. Jl., 54, 1891, 337–341.
- Denckmann, [Heinrich Wilhelm Martin] August.** Ueber die geognostischen Verhältnisse der Umgegend von Dörniten nördlich Goslar, mit besonderer Berücksichtigung der Fauna des oberen Lias. Preuss. Thüring. Geol. Karte Abb., 8 (Heft 2), 1887, 108 pp.
- Ueber Aufnahmen im Gebiete des Blattes Waldeck-Kassel (1 : 80000). Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [9], 1889, xvii–cii; [10], 1892, lviii–lxv.
- Ueber zwei Tiefseefacies in der oberen Kreide von Hannover und Peine und eine zwischen ihnen bestehende Transgression. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [9], 1889, 150–158.
- Der Bau des Kieles dorsocavatus Falciferen. Wien, Geol. Jbuch., 38, 1889, 615–616.
- Ueber Aufschlüsse im Jura und in der Kreide bei Hannover. Neues Jbuch. Min., 1890 (Bd. 2), 97–98.
- Nochmals die Wealdenbildungen von Schmde. Neues Jbuch. Min., 1891 (Bd. 2), 105–106.
- Ueber die Aufnahme auf den Blättern Frankenan und Kellerwald. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., II, 1892, lxii–lxvii.
- Ueber Lytoceras Siemensi, Denckm. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 45, 1893, 332–333.
- Die Frankenberger Permabildungen. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 12, 1893, 234–267.
- Schwarze Goniatiten-Kalke im Mitteldevon des Kellerwaldgebirges. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 13, 1893, 12–15.
- Studien im deutschen Lias. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 13, 1893, 98–114.
- Ueber das Vorkommen von Mergel in den Mesozoischen Schichten einiger Gegenden Nordwest- und Mittel-Deutschlands. Ztschr. Prakt. Geol., 1893, 112–117.
- Clymenien-Quarzite und -Hornsteine bei Warstein i. W. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 46, 1894, 481–482.
- Zur Stratigraphie des Oberdevon im Kellerwalde und in einigen benachbarten Devon-Gebieten. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 15, 1895, 8–64.
- Bericht über die wissenschaftlichen Resultate der Aufnahmen im Sommer 1895. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 16, 1896, xxxii–lxiv, 40 (bis); Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 227–228.
- Ueber Oxynoticeras affine, Seeb., bei Dörniten. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897 (Verh.), 21–22.
- Silur und Unterdevon im Kellerwalde. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 17, 1897, 144–162.
- Ueber das Vorkommen von Prolecaniten im Sauerlande. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 52, 1900 (Verh.), 112–116.
- Bericht über die Aufnahmen im Kellerwalde im Sommer 1899. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 20, 1900, iv–ix.
- Goniatiten im Obersilur des Steinhornes bei Schönau im Kellerwalde. Briefliche Mittheilung. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 20, 1900, 195–198.
- Neue Beobachtungen aus dem Kellerwalde. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 20, 1900, 291–337.
- Denckmann, [Heinrich Wilhelm Martin] August, & Beushausen, [Hermann Ernst] Louis.** See **Beushausen & Denckmann.**
- Denckmann, [Heinrich Wilhelm Martin] August, & Lotz, H.** Ueber einige Fortschritte in der Stratigraphie des Sauerlandes. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 52, 1900, 564–567.
- Denckmann, [Heinrich Wilhelm Martin] August, Beushausen, [Hermann Ernst] Louis, & Koch, Max.** See **Beushausen, Denckmann & Koch.**
- Dendrophyle, Hans.** Quelques cas de tératologie végétale observé dans le Grand-Duché. Luxemb. Soc. Bot. Rec. Mém. Trav., 12, 1890, 149–151.
- Dendy, Arthur.** On the regeneration of the visceral mass in Antedon rosaceus. Manchester, Owens Coll. Biol. Lab. Stud., 1, 1886, 299–312.
- The sponge-fauna of Madras. A report on a collection of sponges obtained in the neighbourhood of Madras by Ed. THURSTON, Esq. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 153–165.
- On a remarkable new species of Cladorhiza obtained by H.M.S. Challenger. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 279–282.
- The new system of Chalininae, with some brief observations upon zoological nomenclature. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 326–337.
- Porifera. [Report on a zoological collection made by the officers of H.M.S. Flying-Fish, at Christmas Island, Indian Ocean.] Zool. Soc. Proc., 1887, 524–526.
- Description of a twelve-armed Comatula from the Firth of Clyde. [1886.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 180–182.
- Studies on the comparative anatomy of sponges. I. On the genera *Ridleia*, *n. gen.*, and *Quasillina*, *Norman*. II. On the anatomy and histology of *Stelospongia flabelliformis*, *Carter*, with notes on the development. III. On the anatomy of *Grantia labyrinthica*, *Carter*, and the so-called family *Teichonidae*. IV. On the flagellated chambers and ova of *Halicionaria panicea*. V. Observations on the structure and classification of the Calcarea Heterocoela. VI. On the anatomy and relationships of *Lelapia australis*, a living representative of the fossil *Pharetroenes*. Quart. Jl. Micr. Sci., 28, 1888, 513–529; 29, 1889, 325–358; 32, 1891, 1–39, 41–48; 35, 1894, 159–257; 36, 1894, 127–142.
- On the anatomy of an arenaceous Polyzoan. [1888.] Victoria Roy. Soc. Proc., 1, 1889, 1–11.
- An alphabetical list of the genera and species of

- sponges described by H. J. CARTER, Esq., F.R.S., together with a number of his more important references to those of other authors, with an introductory notice. [1888.] Victoria Roy. Soc. Proc., 1, 1889, 31-59.
- Preliminary notes on the structure and development of a horny sponge (*Stelospongia flabelliformis*). [1888.] Victoria Roy. Soc. Proc., 1, 1889, 62-72.
- Note on some actinian larvae parasitic upon a Medusa from Port Phillip. [1888.] Victoria Roy. Soc. Proc., 1, 1889, 112-114.
- Report on a second collection of sponges from the Gulf of Manaar. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1889, 73-99.
- Peripatus in Victoria. Victorian Natlist., 5, 1889, 134-135; Nature, 39, 1889, 366.
- The anatomy of an Australian land-planarian. Victoria Roy. Soc. Trans., 1 (*Pt. 2*), 1889, 50-95.
- Observations on the West-Indian chalinine sponges, with descriptions of new species. [1887.] Zool. Soc. Trans., 12, 1890, 349-368.
- Zoological notes on a trip to Walhalla. [1889.] Victorian Natlist., 6, 1890, iv, 128-136.
- Observations on the Australian species of Peripatus. [1889.] Victoria Roy. Soc. Proc., 2, 1890, 50-62.
- On the pseudogastrula stage in the development of calcareous sponges. [1889.] Victoria Roy. Soc. Proc., 2, 1890, 93-101.
- Preliminary account of a new Australian Peripatus. Victorian Natlist., 6, 1890, 173-176.
- Some old and new questions concerning sponges. Zool. Anz., 13, 1890, 14-17.
- Note from the biological laboratory of the University of Melbourne on the presence of corpuscles in the liquid discharged from the apertures of the nephridia and oral papillæ of Peripatus. [1890.] Victoria Roy. Soc. Proc., 3, 1891, 44-45.
- On the Victorian land planarians. [1890-91.] Victoria Roy. Soc. Trans., 2 (*Pt. 1*), 1891, 65-80; (*Pt. 2*), 1892, 25-41.
- An oviparous species of Peripatus. Nature, 44, 1891, 468.
- A monograph of the Victorian sponges. [Part 1. The organization and classification of the Calcarea Homocœla, with descriptions of the Victorian species.] Victoria Roy. Soc. Trans., 3 (*Pt. 1*), 1891, 82 pp.
- The reproduction of Peripatus Lenckartii, Sänger. Zool. Anz., 14, 1891, 461-463.
- Notes on the planarian worms obtained on the upper Wellington. [1891.] Victorian Natlist., 8, 1892, 43-44.
- Preliminary account of Synite pulchella, a new genus and species of calcareous sponges. [1891.] Victoria Roy. Soc. Proc., 4, 1892, 1-6.
- On the oviparity of Peripatus Leuckartii. [1891-92.] Victoria Roy. Soc. Proc., 4, 1892, 31-34; 5, 1893, 27-35; Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 136-143 [*Part 2 only*]; N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 7, 1893, 267-276 [*Part 2 only*].
- Short descriptions of new land planarians. [1891.] Victoria Roy. Soc. Proc., 4, 1892, 35-38.
- On the presence of ciliated pits in Australian land planarians. [1891.] Victoria Roy. Soc. Proc., 4, 1892, 39-46.
- On the Australian land nemertine (Geonemertes australiensis, n. sp.). [1891.] Victoria Roy. Soc. Proc., 4, 1892, 85-122.
- Description of some land planarians from Queensland. [1891.] Victoria Roy. Soc. Proc., 4, 1892, 123-129.
- Notes on some land planarians from Tasmania and South Australia. Aust. Ass. Rep., 1892, 369-374; 1893, 420-423.
- Further observations on the eggs of Peripatus. Aust. Ass. Rep., 1892, 375-380.
- Synopsis of the Australian Calcarea Heterocœla; with a proposed classification of the group and descriptions of some new genera and species. [1892.] Victoria Roy. Soc. Proc., 5, 1893, 69-116.
- Notes on the mode of reproduction of Geonemertes australiensis. [1892.] Victoria Roy. Soc. Proc., 5, 1893, 127-130.
- On a new species of Lencosolenia from the neighbourhood of Port Phillip Heads. [1892.] Victoria Roy. Soc. Proc., 5, 1893, 178-180.
- The hatching of a Peripatus egg. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 508-509; Victoria Roy. Soc. Proc., 6, 1894, 118-119.
- Note from the biological laboratory of the Melbourne University: On a crayfish with abnormally developed appendages. [1893.] Victoria Roy. Soc. Proc., 6, 1894, 160-161.
- Notes on some new or little known land planarians from Tasmania and South Australia. [1893.] Victoria Roy. Soc. Proc., 6, 1894, 178-188.
- Additions to the cryptozoic fauna of New Zealand. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1894, 393-401.
- Notes on some land planarians collected by Thos. STEEL, Esq., F.C.S., in the Blue Mountains, N.S.W. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 729-734.
- Notes on New Zealand land planarians. [1894-96.] N. Zealand Inst. Trans., 27, 1895, 177-189; 28, 1896, 210-214; 29, 1897, 258-264.
- Note on a new variety of Peripatus Novæ-Zealandiæ, Hutton. [1894.] N. Zealand Inst. Trans., 27, 1895, 190-191.
- Notes on a New Zealand land nemertine. [1894.] N. Zealand Inst. Trans., 27, 1895, 191-194.
- Catalogue of non-calcareous sponges collected by J. Bracebridge WILSON, Esq., M.A., in the neighbourhood of Port Phillip Heads. [1894-96.] Victoria Roy. Soc. Proc., 7, 1895, 232-260; 8, 1896, 14-51; 9, 1897, 230-259.
- Address. [The cryptozoic fauna of Australasia.] Aust. Ass. Rep., 1895, 99-119.
- Preliminary notes on the reproductive organs of Peripatus oviparus. Zool. Anz., 18, 1895, 264-266.
- Description of Peripatus oviparus. [1895.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, 1896, 195-200.
- Note on the discovery of living specimens of Geonemertes Novæ-Zealandiæ. [1895.] N. Zealand Inst. Trans., 28, 1896, 214-215.
- On Virgularia gracillima in Lyttelton harbour. [1896.] N. Zealand Inst. Trans., 29, 1897, 256-257.
- Observations on the holothurians of New Zealand; with descriptions of four new species, and an appendix on the development of the wheels in Chirodota. [1896.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 26, 1898, 22-52.
- On Pontobolbus, a remarkable marine organism from the Gulf of Manaar. [1897.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 26, 1898, 443-452.
- On some points in the anatomy of Caudina coriacea, Hutton. [1897.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 26, 1898, 456-464.
- On the sponges described in DIEFFENBACH'S "New Zealand." [1897.] N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 316-320.
- Notes on a remarkable collection of marine animals lately found on the New Brighton beach, near Christchurch, New Zealand. [1897.] N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 320-326.
- Summary of the principal results obtained in a study of the development of the tuatara (*Sphenodon punctatum*). Roy. Soc. Proc., 63, 1898, 440-443.
- The hatching of tuatara eggs. [1899.] Nature, 59 (1898-99), 340.
- The life-history of the tuatara (*Sphenodon punctatum*). N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 249-255.
- Outlines of the development of the tuatara, *Sphenodon*

- (*Hatteria*) *punctatus*. Quart. Jl. Mier. Soc., 42, 1899, 1-87.
- On the development of the parietal eye and adjacent organs in *Sphenodon (Hatteria)*. Quart. Jl. Mier. Sci., 42, 1899, 111-153.
- A new Peripatus from New Zealand. [1900.] Nature, 61 (1899-1900), 444.
- Cryptopolyzoon, an emendation in nomenclature. Zool. Anz., 23, 1900, 391-392.
- Preliminary note on a proposed new genus of Onychophora. Zool. Anz., 23, 1900, 509-511.
- Dendy, Arthur, & Ridley, Stuart O.** On *Proteleia Sollasi*, a new genus and species of monaxonid sponges allied to *Polymastia*. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1886, 152-159.
- See also Ridley & Dendy.*
- Dendy, Arthur, Howitt, A. W., & Lucas, A. H. S.** *See Howitt, Lucas & Dendy.*
- Deneffe, V[ictor].** Le jequirity et la jequiritine, dans le traitement du trachome. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 18, 1884, 301-308.
- Le chlorhydrate de cocaïne, dans la chirurgie oculaire. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 18, 1884, 1143-1148.
- De la perfectibilité du sens chromatique dans l'espèce humaine. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 2, 1888, 273-286; Ann. d'Oculist., 99, 1888, 249-261.
- L'holocaïne en ophtalmologie. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 11, 1897, 250-252.
- Le protargol en ophtalmologie. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 12, 1898, 190-196.
- Deneffe, V[ictor], & Claeys, Georges.** Le chlorhydrate de cocaïne, dans la chirurgie oculaire. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 18, 1884, 1191-1215.
- Deneke, Th[eodor].** Ueber die Bestimmung der Luftfeuchtigkeit zu hygienischen Zwecken. Ztschr. Hyg., 1, 1886, 47-75.
- Die zur Ausräumung von Cholerahäusern getroffenen Massnahmen. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 10, 1896, 82*-98*.
- Deneux, H.** Sur la météorologie appliquée aux travaux de l'agriculture. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 411-413.
- Causes d'ensablement de l'Afrique du Nord et des moyens à employer pour en combattre les effets. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 1), 158-159.
- Dengin, Anatolij.** О составѣ каучука. [On the composition of caoutchouc.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Chem.), 1898, 843-851; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 184-185.
- Denging.** *See Doengingk.*
- Dengler, L., & Engler, C[arl Oswald Viktor].** *See Engler & Dengler.*
- Denham, (Adm. Sir) Henry Mangles.** For biography and works *see Inst. Civ. Engin. Proc.*, 91, 1888, 460-462; Roy. Soc. Proc., 43, 1888, i-ii.
- Denhardt, Clemens, & Denhardt, Gustav.** Bemerkungen zur Originalkarte des unteren Tana-Gebietes. Berlin Ztschr. Erdk., 19, 1884, 122-160, 194-217.
- Denhardt, Gustav, & Denhardt, Clemens.** *See above.*
- Denier, —, & Hobbs, J[oseph Lincoln].** *See Hobbs & Denier.*
- Denig, Rudolf.** Enophthalmus traumaticus, Abflachung der linken Gesichtshälfte infolge Trigeminus-Reizung. Arch. Augenheilk., 28, 1894, 276-281.
- Anatomischer Befund bei spontan entstandener Bindegewebsneubildung im Glaskörper (sog. Retinitis proliferans). Arch. Augenheilk., 30, 1895, 312-317; Arch. Ophthalm., 26, 1897, 585-586.
- Ueber die Häufigkeit der Localtuberkulose des Auges, die Beziehungen der Tuberkulose des Auges zur Tuberkulose der übrigen Organe, nebst Bemerkungen über die Diagnose und Prognose. Arch. Augenheilk., 31, 1895, 359-393; Arch. Ophthalm., 27, 1898, 637.
- Experimentelle Beobachtungen über ein bisher unbekanntes Verhalten von Fremdkörpern in der vorderen Kammer. Würzb. Phys. Med. Sber., 1896, 75-80, 81-85.
- Ist die Weissfärbung der Netzhaut in Folge stumpfer Gewalt in der That als ein acutes Ödem in Folge Bluterguss zwischen Aderhaut und Lederhaut im Sinne BERLIN's aufzufassen? Experimentelle Studie. [1896.] Arch. Augenheilk., 34, 1897, 52-58.
- Inoculations in tuberculous iritis. N. Y. Med. Jl., 66, 1897, 498-499.
- Histology and etiology of lenticous posterior. [1898.] Arch. Ophthalm., 28, 1899, 114-115.
- Bemerkungen zu der Arbeit des Herrn Dr. S. BÄCK: "Experimentell-histologische Untersuchungen über *Contusio bulbii*." (Arch. f. Ophthalm., 47, 82-107.) Arch. f. Ophthalm., 47, 1899, 678-681.
- Denigès, G[eorges].** Nouvelle réaction de l'acide urique. Jl. Pharm., 18, 1888, 161-162.
- Action de l'hypobromite de soude sur quelques dérivés azotés aromatiques et réaction différentielle entre les acides hippurique et benzoïque. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 662.
- Synthèses et réactions diverses du thiophène. Jl. Pharm., 19, 1889, 273-275.
- Réactifs de la fonction mercaptan. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 350-351.
- Préparation des chlorure et bromure cuivreux, à l'aide des haloïdes alcalins et du sulfate de cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 567.
- Procédés faciles pour distinguer l'oxychlorure et le trichlorure de phosphore. Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 787-788; Jl. Pharm., 21, 1890, 216-217.
- Une nouvelle réaction caractéristique de l'eau oxygénée. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1007; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 797.
- Sur un nouveau procédé pour différencier les taches d'arsenic de celles d'antimoine. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 824-825.
- Recherche simultanée des sels haloïdes et particulièrement des chlorures en présence des bromures. Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 481-483; Jl. Pharm., 23, 1891, 49-52, 337-339.
- [Sur l'action de l'eau sur les combinaisons des sulfites métalliques avec les amines aromatiques.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1891, xxiv.
- Emploi du bromure de potassium comme indicateur à la place du sulfate d'indigo dans la chlorométrie. Jl. Pharm., 23, 1891, 101-103.
- Dosage du soufre libre. Jl. Pharm., 23, 1891, 245-246.
- Préparation du bromoforme par l'acétone et l'hypobromite de soude. Jl. Pharm., 24, 1891, 243-247.
- Sur la recherche du gaz sulfureux et sur un nouveau procédé permettant de caractériser microchimiquement ce composé. Jl. Pharm., 24, 1891, 289-290.
- Nouvelles combinaisons obtenues avec certains sulfites métalliques et l'aniline. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 802-805, 976.
- Nouvelles combinaisons obtenues avec les sulfites métalliques et les amines aromatiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 870-873; Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1891, xvii-xxix.
- Note complémentaire sur un procédé pour identifier le chlore libre et sur la recherche des chlorures en présence des bromures et des iodures. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 66-68; Jl. Pharm., 23, 1891, 337-339.
- Le chlorhydrate de métaphénylénediamine comme réactif de l'eau oxygénée. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 293-294.
- Combinaisons de l'aniline, de la toluidine, etc. avec les bisulfites de divers métaux. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 835-836.

- Sur la cause de la coloration anormale prise par l'hypobromite de soude dans certains flacons de verre. Jl. Pharm., 25, 1892, 54-56.
- Purification du phosphore par l'hypobromite de soude. Jl. Pharm., 25, 1892, 237-238.
- Sur la conservation des solutions de métaphénoléndiamine pour la recherche des azotites et de l'eau oxygénée. [1892.] Jl. Pharm., 25, 1892, 591-594; Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1893, xxxix-xl.
- Expérience complémentaire sur la recherche toxicologique du phosphore par la méthode de BLONDLOT et DUSART. Jl. Pharm., 25, 1892, 594-595.
- Action des bases pyridiques sur certains sulfites. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1018-1020.
- Note sur la réaction molybdique de l'eau oxygénée. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 4-5.
- Application de l'acide métaphosphorique à la séparation des albuminoïdes du lait pour le dosage de la lactose. [1892.] Paris Soc. Chiu. Bull., 7, 1892, 493-499; Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1893, xxxii-xxxiii.
- Préparation des sulfites de zinc, de manganèse et de cadmium. [1892.] Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 569-573; Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1893, lviii-lx.
- [Sur la salicylamide et quelques nouveaux dérivés substitués de ce corps.] [1892.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1893, liv-lv.
- Dosage de la lactose dans les laits. Anvers, Jl. de Pharm., 49, 1893, 128-131, 163-168.
- Identification et dosage des lactoses dans les différents laits. Jl. Pharm., 27, 1893, 413-417.
- Analyse de l'eau de Liancourt Saut-Pierre (source Morin). Jl. Pharm., 28, 1893, 243-244.
- Méthode générale pour le dosage volumétrique de l'argent sous une forme quelconque. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 1078-1081; Anvers, Jl. de Pharm., 50, 1894, 176-180; Jl. Pharm., 29, 1894, 64-67.
- [Lactose des laits de femme, ânesse, jument, vache, chèvre et brebis.] [1893.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 4, 1894, xviii.
- Nouvelle méthode pour le dosage de l'acide cyanhydrique et de l'eau distillée du laurier-cérose. Jl. Pharm., 29, 1894, 10-15.
- Recherche rapide de l'étaïu. Jl. Pharm., 30, 1894, 207-212.
- Dosage rapide des composés xantho-uriques de l'urine. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 75-77; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 226-230.
- Sur la réaction bromhydrique des sels de cuivre. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 1024-1027.
- [Une méthode nouvelle pour le dosage de l'acide cyanhydrique et les applications qui en découlent.] [1893.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1895, x-xi.
- [L'application de sa méthode au dosage des chlorures dans le lait et dans les boissons fermentées.] [1894.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1895, xxiii-xxiv.
- Sur une nouvelle méthode cyanimétrique et sur les applications qui en dérivent. Ann. Chim., 6, 1895, 381-428.
- Combinaisons mercuriques obtenues avec les alcools tertiaires et les carbures éthéniques correspondants. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 446-452.
- Trois nouveaux réactifs des azotites. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 470-473; Jl. Pharm., 2, 1895, 289-293; Anvers, Jl. de Pharm., 52, 1896, 21-24.
- Sur une réaction colorée spécifique des chlorates. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 474-475; Jl. Pharm., 2, 1895, 400-402.
- Essai des médicaments iodés organiques par la méthode cyanimétrique. Jl. Pharm., 1, 1895, 354-358.
- Sur la recherche de l'acide tartrique à l'aide de la résorcinol. Jl. Pharm., 1, 1895, 586-589.
- Sur une combinaison mercurique du thiophène, permettant le dosage et l'extraction de ce corps dans les benzènes commerciaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 628-630; Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1894-95, 47-48.
- Sur le dosage du thiophène dans la benzine. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 781-783, 850.
- Sur deux combinaisons du sulfate mercurique avec le thiophène permettant le dosage de ce corps dans les benzines de commerce. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 537-546.
- Extension de la réaction de LEGAL aux corps renfermant le groupe acétyle ou ses dérivés. [1896.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1895-96, 50-51; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1058-1064.
- Verallgemeinerung der Nessler'schen Reaction zum Nachweis von Quecksilber und Jodiden. Chem. Ztg., 20, 1896, 70.
- A propos de la recherche des azotites par l'acétate de mercure phénique. Jl. Pharm., 3, 1896, 40-42.
- A propos du dosage polarimétrique du lactose dans le lait de femme. Jl. Pharm., 4, 1896, 65-68.
- Addition de formol au lait et procédé rapide pour sa recherche. Jl. Pharm., 4, 1896, 193-195.
- Méthode générale pour le dosage du mercure sous une forme quelconque. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 862-871.
- Dosage volumétrique rapide du thiophène dans la benzine. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1064-1065.
- Nouveau mode de dosage rapide et rigoureux de la caséine des laits. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1116-1126.
- Calendrier perpétuel mental. Rev. Sci., 5, 1896, 304-306.
- Sur quelques combinaisons mercuriques obtenues avec certaines fonctions organiques. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1896-97, 124-128.
- Sur un cas remarquable d'aleaptionurie et sur un procédé rapide pour le dosage de l'alcapton. Jl. Pharm., 5, 1897, 50-54.
- Recherche et dosage rapides de l'acide horique (préservatif) dans le lait. Jl. Pharm., 6, 1897, 49-54.
- Recherches sur l'urobiline. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 287-289.
- A propos de la généralisation de la réaction de LEGAL. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 381-382.
- Nouvelle réaction très sensible et spécifique de l'acide citrique. Recherche de cet acide dans les sucs végétaux, le vin, le lait, etc. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 87-91; Jl. Pharm., 7, 1898, 487-493.
- Diagnose rapide des acides lactique et glycolique. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 92-93.
- Combinaisons obtenues avec l'iодiforme et les amines aromatiques tertiaires. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 193-200.
- Note complémentaire sur un nouveau mode de dosage de la caséine des laits. Jl. Pharm., 7, 1898, 9-12.
- Nouveaux procédés pour caractériser l'ammoniaque dans une atmosphère gazeuse. Jl. Pharm., 7, 1898, 548-549.
- Combinaison obtenue avec l'azotate de mercure et le triméthylcarbinol. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1043-1045; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 384-387.
- Réaction générale des carbures éthéniques. Combinaisons mercuriques correspondantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1145-1148; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 494-497.
- Nouvelle réaction des alcools tertiaires et de leurs éthers. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1277-1279; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 751-754.
- Sur les fonctions organiques pouvant se combiner au sulfate mercurique. Cas des acétones. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1868-1871; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 754-756.
- Combinaison, recherche et dosage de l'acétone ordinaire

- avec le sulfate mercenrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 963-965.
- À propos d'un mémoire de M. LEPIERRE sur la détermination de l'acidité des urines. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 820-822.
- Sur de nouvelles classes de combinaisons mercurico-organiques et sur leurs applications. Ann. Chim., 18, 1899, 382-432.
- On a new coloured reaction of the benzoyl radical. [Tr.] Chem. News, 79, 1899, 206.
- Caractères et essai de la nirvanine. Jl. Pharm., 9, 1899, 342-344.
- Sur les orthoformes thérapeutiques. Jl. Pharm., 9, 1899, 580-583.
- Dosage volumétrique de l'aniline par le brome et du brome par l'aniline. Jl. Pharm., 10, 1899, 63-66.
- Dosage clinique des albuminoïdes urinaires. Jl. Pharm., 10, 1899, 97-102.
- Combinaisons obtenues avec les aldéhydes grasses et le sulfate mercurique. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 429-431; Jl. Pharm., 9, 1899, 371-372.
- Sur une réaction très sensible de l'acide acétone-dicarbonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 680-682.
- Nouveau mode de recherche et de dosage de l'acétone dans l'eau et les alcools méthylque et éthylique. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 241-247; Jl. Pharm., 9, 1899, 7-14.
- Sur la formation spontanée d'oxalate de manganèse cristallisé dans l'oxydation permanganique de l'acide citrique. Jl. Pharm., 11, 1900, 102-104.
- Sur l'oxydation manganique des acides citrique et malique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 32-35.
- Nouvelle réaction colorée de la tyrosine. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 583-585.
- Denigès, Georges], & Blarez, [Pierre Marie] Charles.** See Blarez & Denigès.
- Denigès, Georges], & Bonnans, E[dmond].** Pouvoir rotatoire et pouvoir réducteur de la lactose. Jl. Pharm., 17, 1888, 363-367, 411-414.
- Deniker, Joseph.** Sur un fœtus du gorille. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 753-756; Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 447-451.
- La valeur des caractères morphologiques que présente le foie du gorille. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 743-748.
- Étude sur les Kalmouks. Rev. d'Anthrop., 7, 1884, 277-310, 492-501, 640-679.
- Recherches anatomiques et embryologiques sur les singes anthropoïdes. Fœtus de gorille et de gibbon comparés aux fœtus humains et aux anthropoïdes jeunes et adultes. Arch. Zool. Expér., 3 bis, 1885, Mém. 3, 265 pp.
- Sur un fœtus de gibbon et son placenta. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 654-656; Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 529-535.
- Le développement du crâne chez le gorille. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 703-714.
- Quelques observations sur les Boshimans. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 570-577.
- Les singes anthropoïdes. Rev. Sci., 38, 1886, 50-52.
- Les populations turques en Chine et plus spécialement les Daldes. Paris Soc. Anthropol. Bull., 10, 1887, 206-210.
- Rapport de la commission pour l'étude des échantillons de cheveux rapportés par M. DE UJFALVY de son voyage dans l'Inde. Paris Soc. Anthropol. Bull., 10, 1887, 516-518.
- Le développement des muscles de la face chez le gorille. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 448-451.
- Essai d'une classification des races humaines, basée uniquement sur les caractères physiques. Paris Soc. Anthropol. Bull., 12, 1889, 320-336.
- Les Hottentots au Jardin d'Acclimatation. Rev. d'Anthrop., 4, 1889, 1-27.
- Les indigènes de Lifou (îles Loyauté). (En partie d'après les observations du Dr. FRANÇOIS.) Paris Soc. Anthropol. Bull., 4, 1893, 791-803.
- Trois microcéphales vivants. Paris Soc. Anthropol. Bull., 5, 1894, 587-590.
- Sur les ossements humains recueillis par M. DIGUET dans la Basse-Californie. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 33-35.
- Les indigènes de Madagascar exposés au Champ-de-Mars. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1896, 480-483.
- Les explorations russes en Asie Centrale (1871-95). Ann. Géogr., 6, 1897, 408-430.
- Les races de l'Europe. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 1), 324-325; Anthropol. (Paris), 9, 1898, 113-133.
- Les races européennes. Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1897, 189-208, 291-302.
- La géographie de l'Asie à l'Exposition. Géogr. (Paris), 2, 1900, 371-390.
- Deniker, Joseph, & Boulart, Raoul.** Note sur les sacs laryngiens des singes anthropoïdes. Robin, Jl. Anat., 22, 1886, 51-62.
- Sur divers points de l'anatomie de l'orang-outan. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 235-238.
- Notes anatomiques sur les sacs laryngiens, les excroissances adipeuses, les poumons, le cerveau, etc., des orang-outans. Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 7, 1895, 35-56.
- Les sacs laryngiens des singes anthropoïdes. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 139-143.
- Sur les sacs laryngiens d'un orang-outan femelle adulte. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 277-278.
- Deniker, Joseph, & Collignon, René.** See Collignon & Deniker.
- Deniker, Joseph, & Laloy, Léon.** Les races exotiques à l'Exposition Universelle de 1889. Anthropol. (Paris), 1, 1890, 257-294, 513-546.
- Deninger, Al[exander].** Ueber Dikresoldicarbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1639-1641.
- Einwirkung von nascirender salpetriger Säure auf verschiedene Amine, sowie phenolartige Körper. Jl. Prakt. Chem., 40, 1889, 296-302.
- Nitrirung der Oxybenzoësäuren durch salpetrige Säure. Jl. Prakt. Chem., 42, 1890, 550-553.
- Ueber o-Oxydiphenylamin. Jl. Prakt. Chem., 50, 1894, 89-90.
- Ueber Darstellung vom Benzoësüreanhydrid. Jl. Prakt. Chem., 50, 1894, 479-480.
- Eine Abänderung der Methode von BAUMANN-SCHOTTEN. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1322.
- Ueber Versuche zur Darstellung von Kohlenmonosulfid. Jl. Prakt. Chem., 51, 1895, 346-349.
- Denis, H.** *Recherches sur la matrimonialité en Belgique. De ses rapports avec les prix du blé et de la houille. [1882.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 1, 1883, 35-53.
- L'influence de la crise économique sur la criminalité et le penchant au crime de QUETELET. Brux. Soc. Anthropol. Bull., 4, 1885, 220-228.
- Denison, Charles.** Dryness and elevation the most important elements in the climatic treatment of phthisis. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 283-288, 309-315.
- The annual and seasonal climatic maps of the United States; with a rule for the even division of climate, based upon the average of the combined atmospheric humidities in the United States. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 600-603, 628-630.
- The preferable climate for phthisis; or the comparative importance of different climatic attributes in the arrest of chronic pulmonary diseases. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 5), 28-45.
- The diagnosis of tuberculosis by tuberculin injections. [1893.] N. Y. Med. Jl., 59, 1894, 140-144.

- Degenerative heredity : or some degenerative influences of modern civilisation upon health. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 750-757.
- Denison, F. Napier.** The Great Lakes as a sensitive barometer. [1897.] Brit. Ass. Rep., 1897, 567-568; Canad. Inst. Proc., 1, 1898, 55-63.
- A probable solution of the secondary undulations found upon self-recording tide gauges. [1897.] Canad. Inst. Proc., 1, 1898, 28-31.
- The origin of ocean tidal secondary undulations. Canad. Inst. Proc., 1, 1898, 134-135.
- The hydro-aërograph. Brit. Ass. Rep., 1899, 656-658.
- Denison, J. R., & Whitaker, Thorp.** See **Whitaker & Denison.**
- Denk, A., & Kehrmann, [Johann August Ludwig] Friedrich.** See **Kehrmann & Denk.**
- Denker, Alfred.** Kurzer Vortrag über Anatomie und Physiologie des Mittelohres beim Pferd mit Demonstration einiger Knochenkorrosionspräparate. Arch. Ohrenheilk., 35, 1893, 112-114.
- Ein Beitrag zur Lehre von der Funktion des Schallleitungsapparats des Säugetierohrs. Pfüger, Arch. Physiol., 64, 1896, 600-606.
- Zur Anatomie des Gehörorgans der Säugetiere. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abh.), 1899, 207-213.
- Die Taubstummen der westfälischen Provinzial-Taubstummenanstalt zu Soest. [1899.] Ztschr. Ohrenheilk., 36, 1900, 78-134.
- Zur vergleichenden Anatomie des Gehörorgans der Säugetiere. Anat. Hefte (Abt. 2), 9, 1900, 297-325.
- Denkow.** See **Radoslawow-Hadjı-Denkow.**
- Dennant, John.** Geological sketch of south-western Victoria. [1885.] Victorian Natlist., 2, 1886, 70-74, 102-103, 114-124.
- Notes on Post-Tertiary strata in south-western Victoria. [1886.] Victoria Roy. Soc. Trans., 23, 1887, 225-243.
- Notes on the Muddy Creek beds, with brief remarks on other Tertiary strata of south-western Victoria. [1888.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 11, 1889, 30-59.
- On the bed of a dried-up creek near Coleraine. [1889.] Victorian Natlist., 6, 1890, 145-147.
- Note on the estimation of alkalies in igneous rocks. Aust. Ass. Rep., 1890, 385-387.
- Observations on the Tertiary and Post-Tertiary geology of south-western Victoria. Aust. Ass. Rep., 1890, 441-452.
- Notes on Miocene strata at Jemmy's Point, with brief remarks upon the older Tertiary at Bairnsdale. [1890.] Victoria Roy. Soc. Proc., 3, 1891, 53-66, 67-69.
- Notes on the igneous rocks of south-western Victoria. Aust. Ass. Rep., 1893, 389-397.
- Appendix [on corals, to a paper by Ralph Tate on the fauna of the older Tertiary of Australia]. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 31, 1897, 412-116.
- Description of a new species of *Unio* from the river Glenelg. [1897.] Victoria Roy. Soc. Proc., 10, [1898], 112-113.
- New species of corals from the Australian Tertiaries. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 23, 1899, 112-122, 281-287.
- Dennant, John, & Clark, Donald.** The Miocene strata of the Gippsland lakes area. [1897.] Victoria Roy. Soc. Proc., 10, [1898], 129-139.
- Dennant, John, & Mulder, J. F.** Probable Miocene age of a conglomerate at Shelford. [1896.] Victoria Roy. Soc. Proc., 9, 1897, 174-182.
- The geology of the lower Leigh valley. [1898.] Victoria Roy. Soc. Proc., 11, [1899], 54-95.
- Dennant, John, & Tate, Ralph.** See **Tate & Dennant.**
- Dennert, E.** Anatomie und Chemie des Blumenblatts. Bot. Centrbl., 38, 1889, 425-431, 465-471, 513-518, 545-553.
- Dennert, E., & Wigand, [Julius Wilhelm] Albert.** See **Wigand & Dennert.**
- Dennert, Hermann.** [Zur diagnostischen Verwerthung des Verhältnisses zwischen Luft- und Knochenleitung, sowie der quantitativ veränderten Perception der hohen Töne gegenüber den tiefen Tönen.] Erwiedern auf eine Behauptung des Herrn Dr. BRUNNER in seinem Aufsatz in dieser Zeitschrift Bd. XIII, Heft 4. Ztschr. Ohrenheilk., 14, 1885, 187-189.
- Akustisch-physiologische Untersuchungen mit Demonstration. [1886.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1886, 319-320; Arch. Ohrenheilk., 24, 1887, 171-184.
- Akustisch-physiologische Untersuchungen und Studien, verwerthet für die praktische Ohrenheilkunde. [1889.] Arch. Ohrenheilk., 29, 1890, 68-83.
- Zur Bedeutung des Schallquantums für die Hörfähigkeit. [1892.] Arch. Ohrenheilk., 34, 1893, 161-169.
- Zur Wahrnehmung der Geräusche. Arch. Ohrenheilk., 41, 1896, 109-115.
- Zur Prüfung des Tongehörs mit Stimmgabeln. Arch. Ohrenheilk., 43, 1897, 276-280.
- Akustische Untersuchungen zum Zwecke physiologischer und praktischer otologischer Fragen. Arch. Ohrenheilk., 45, 1898, 27-38, 111-112.
- Dennett, Frank C.** *Markings on Jupiter. Observatory, London, 2, 1879, 352.
- *The red spot or cloud on Jupiter. [1879.] Observatory, London, 3, 1880, 206-207.
- *Spots on Jupiter. Observatory, London, 3, 1880, 318-320.
- *The lunar crater "Peirce A." Observatory, London, 3, 1880, 506-508.
- *Jupiter's northern hemisphere. Observatory, London, 3, 1880, 653-654.
- *Jupiter's satellite I and the red spot. Observatory, London, 4, 1881, 24.
- *The deposition of dew on reflectors. Observatory, London, 4, 1881, 25.
- *Jupiter's southern hemisphere. Observatory, London, 4, 1881, 55-58.
- *Auroræ, [1880 Aug. 12 and 1881 Jan. 31]. Observatory, London, 4, 1881, 114-115.
- Dennett, William S.** The Stokes lens for measuring astigmatism. Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1885, 106-110.
- Test type. Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1885, 133-139.
- A new test type. Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1886, 245-248.
- A new method of numbering prisms. Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1889, 422-425.
- Dennhardt, Rudolf.** Ueber Beziehungen zwischen Fluidität und elektrolytischer Leitfähigkeit von Salzlösungen, sowie über die Leitfähigkeit von Oelsäure und deren Alkalisanzen in Wasser bez. Alkoholen bei verschiedenen Temperaturen. Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 325-344.
- Dennig, Ad.** Ueber Knochenbildungen in der Trachealschleimhaut. Beitr. Path. Anat., 2, 1888, 101-106.
- Ueber die Einwirkung einiger vielgebrauchter Arzneimittel auf die Methämoglobinbildung im Blute. Deutsch. Arch. Klin. Med., 65, 1900, 524-541.
- Denning, William F[rederick].** *The April meteors. [1877.] Observatory, London, 1, 1878, 50-51.
- *The visibility of shooting-stars. [1877.] Observatory, London, 1, 1878, 106-107.
- *The August Perseids, 1877. [1877.] Observatory, London, 1, 1878, 164-166.
- *The October meteors. The Orionids. [1877.] Observatory, London, 1, 1878, 243-244.
- *Repetition in radiant points of shooting stars. Observatory, London, 1, 1878, 366-368.
- *Average per cent. of the recorded magnitudes of shooting-stars. [1878.] Observatory, London, 2, 1879, 20-21.
- Meteor notes..... [1878-88.] Observatory, London,

- 2, 1879, 71, 103–104, 131–132, 163–165, 203–205, 242–243, 270–271, 305–307, 345–346, 382–383, 416–418; 3, 1880, 21–22, 55–56, 88–90, 116–117, 144–147, 170–173, 201–204, 246–249, 276–278, 316, 354–355, 383–384, 413–415, 448–449, 481, 511–513, 538–539, 570–573, 608–609, 649–651; 5, 1882, 18; 9, 1886, 254–255, 279, 301–302, 326–328, 348–349, 392–394; 10, 1887, 65–67, 102–104, 129–130, 159, 188–190, 227–229, 245–247, 299–301, 313–315, 351–353, 384–386, 417–419; 11, 1888, 74–77, 116–117, 147–149, 184–186, 289–290, 312–313, 337–338, 371–373, 400–401, 427–428.
- *The meteors of June 7, [1878]. Observatory, London, 2, 1879, 90–93.
- *Fireball epochs. [1879.] Observatory, London, 3, 1880, 127–132.
- *The faint stars in the trapezium of Orion. Observatory, London, 3, 1880, 356–357.
- *The markings on Jupiter. Observatory, London, 3, 1880, 654–655; 4, 1881, 244; 5, 1882, 113–115, 303.
- *Bright spot on Saturn. Observatory, London, 3, 1880, 655.
- *Observations of Jupiter. Observatory, London, 4, 1881, 83–86.
- Jupiter's red spot. Observatory, London, 4, 1881, 115–116; 6, 1883, 272–273; 7, 1884, 70–72; 8, 1885, 383.
- *The great Comet 1881 b. Observatory, London, 4, 1881, 213–214.
- *Conjunction of the Comet b 1881 with the star P Camelopardi (Bode). Observatory, London, 4, 1881, 242–243.
- *The Perseids. Observatory, London, 4, 1881, 272–274.
- *Conjunction of Comet c 1881 (SCHÄBERLE'S) with θ Ursae Majoris. Observatory, London, 4, 1881, 277–278.
- *Large meteors. Observatory, London, 4, 1881, 296–297.
- *Comet f 1881. Observatory, London, 4, 1881, 331.
- *The white spot on Jupiter. Observatory, London, 4, 1881, 332–333, 360–361.
- *Observation télescopique de la planète Vénus. Astronomie, 1882, 221–225.
- The equatorial spots on Jupiter. Observatory, London, 5, 1882, 144–145; 23, 1900, 207–210.
- *The September Perseids. Observatory, London, 5, 1882, 262–265.
- *Comet-seeking. Observatory, London, 5, 1882, 285–289.
- *Changes on Jupiter. Observatory, London, 5, 1882, 374–376; 6, 1883, 367–368.
- Observations de Jupiter. Astronomie, 1883, 49–51; 1885, 99–102.
- *Observation télescopique de la planète Mercure. Astronomie, 1883, 141–143.
- *The August Cepheids, [1882]. Observatory, London, 6, 1883, 21.
- *Radian point of meteors in the N.E. region of Monoceros. Observatory, London, 6, 1883, 93.
- *Telescopic meteors. Observatory, London, 6, 1883, 123–124.
- *The Taurids. Observatory, London, 6, 1883, 154.
- Bright shooting star. Observatory, London, 6, 1883, 341.
- *Showers of large meteors. The Muscids (Oct. 17–22) and Herculids (Oct. 17–26). [1883.] Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 24–28.
- *Rotation period of Jupiter. [1883.] Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 63–73.
- Meteors. [1883–89.] Nature, 29, 1884, 56; 32, 1885, 597; 34, 1886, 336; 37, 1888, 273–274; 40, 1889, 150–151.
- Les taches de Jupiter. Astronomie, 1884, 29–30, 348–350.
- Durée de la rotation de Jupiter. Astronomie, 1884, 106–107.
- Durée de la rotation de Mars. Astronomie, 1884, 296–299; Nature, 30, 1884, 55–56.
- The meteor shower of Pons's Comet. Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 88–89.
- The radiant points of fireballs. Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 297–303.
- Fireball-radiant in Sextans. Jl. Sci., 21, 1884, 640–645.
- Dark transit of Jupiter's first satellite. Nature, 30, 1884, 125.
- The rotation-period of Mercury and other planets of the solar system. Observatory, London, 7, 1884, 40–42.
- The fireball-radiant in Scorpio (June). Observatory, London, 7, 1884, 136–138.
- The April meteors. Observatory, London, 7, 1884, 217–220.
- Meteors of July 23–25 and August 10, 1884. Observatory, London, 7, 1884, 259–260.
- Meteors of August 18–25, 1884. Observatory, London, 7, 1884, 290–291.
- The total eclipse of the moon, 1884 October 4. [1884.] Astr. Soc. Month. Not., 45, 1885, 42–43.
- The long duration of meteoric radiant points. [1884.] Astr. Soc. Month. Not., 45, 1885, 93–116.
- A peculiar variety of meteors. Astr. Soc. Month. Not., 45, 1885, 408–409.
- The velocity of meteors. Astr. Soc. Month. Not., 45, 1885, 444–445.
- The long durations of meteoric radiant points. Nature, 31, 1885, 463–465.
- The April meteors. Nature, 32, 1885, 5–6.
- Jupiter. Nature, 32, 1885, 31–34.
- Recurrence of markings on Jupiter. Nature, 32, 1885, 196–197.
- July meteors. Nature, 32, 1885, 342.
- The August meteors. Nature, 32, 1885, 415.
- [The new star in Andromeda.] Nature, 32, 1885, 465–466.
- Fireball. Nature, 32, 1885, 466.
- The red spot on Jupiter. Nature, 32, 1885, 626; 38, 1888, 342; 42, 1890, 100; 45, 1892, 272; 46, 1892, 391–392; 49 (1893–94), 101–105; 60 (1899), 210–211.
- Twilight fireballs from Musca. Observatory, London, 8, 1885, 24–25.
- Jupiter and the relative powers of telescopes in defining planetary markings. Observatory, London, 8, 1885, 76–81, 205–209.
- Jupiter's first satellite occulting its shadow. Notes on the transits and nomenclature of Jupiter's satellites. Observatory, London, 8, 1885, 159–161.
- Partial obscuration of the red spot on Jupiter. Observatory, London, 8, 1885, 214–215.
- BIELA'S Comet, the meteor-shower of November 27, 1872, and Comet f 1881 (Denning). Observatory, London, 8, 1885, 257–261.
- Jupiter and large versus small telescopes. Observatory, London, 8, 1885, 300–305.
- Changes in the length of the red spot on Jupiter. Observatory, London, 8, 1885, 337–340.
- Large v. small telescopes. Observatory, London, 8, 1885, 340–342; 9, 1886, 274–277; Sidereal Messenger, 4, 1885, 259–261.
- Recent showers of meteors. Sidereal Messenger, 4, 1885, 299–301.
- The great shower of Andromedes, November 26, 27, 28, and 30, 1885. [1885.] Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 68–76.
- The November meteors. [1885.] Nature, 33, 1886, 101–102.
- The recent star-shower. [1885.] Nature, 33, 1886, 127–128.

- The return of the Leonids in 1885. [1885.] *Nature*, 33, 1886, 162–163.
 — La grande pluie d'étoiles filantes. *Astronomie*, 1886, 67–68.
 — Aspect actuel de Jupiter et de Saturne. *Astronomie*, 1886, 104–107.
 — Aspect physique de Mars en 1886. *Astronomie*, 1886, 321–326; *Nature*, 34, 1886, 104–105.
 — Changes in the red spot on Jupiter. *Astr. Soc. Month. Not.*, 46, 1886, 115–118.
 — Note on the radiation of meteors. *Astr. Soc. Month. Not.*, 46, 1886, 346–347.
 — Jupiter's third satellite in transit, April 11, 1886. *Astr. Soc. Month. Not.*, 46, 1886, 394–395.
 — Meteor shower of HALLEY'S Comet. *Astr. Soc. Month. Not.*, 46, 1886, 396–398.
 — The August Perseids. *Nature*, 34, 1886, 372–373.
 — Meteors. The September Taurids. *Nature*, 34, 1886, 546.
 — Relative brilliancy of the meteors in the great showers of November 27, 1872 and 1885. *Observatory*, London, 9, 1886, 76–77.
 — The Geminids of 1885. *Observatory*, London, 9, 1886, 154–156.
 — Jupiter's red spot and the region near. *Observatory*, London, 9, 1886, 188–192.
 — Observations of meteor showers. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 61.
 — The red spot on Jupiter. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 62, 281–282.
 — The cometary meteor showers. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 106–111.
 — The stationary meteor showers. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 167–174.
 — Recent showers of meteors. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 309; 6, 1887, 160, 287–289, 356–357; 7, 1888, 447–448.
 — Distribution of meteor streams. [1886.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 47, 1887, 35–39.
 — Meteor. [1886.] *Nature*, 35, 1887, 101.
 — Fireball of December 4, 1886. [1886.] *Nature*, 35, 1887, 151.
 — La tache rongéâtre de Jupiter. *Astronomie*, 1887, 330–331.
 — Meteors with curved paths. *Astr. Soc. Month. Not.*, 47, 1887, 119–120.
 — Meteor of December 28, 1886. *Nature*, 35, 1887, 248.
 — April meteors. *Nature*, 35, 1887, 606.
 — The meteor of [1887] May 8. *Nature*, 36, 1887, 68–69.
 — Early Perseids. *Nature*, 36, 1887, 318–319.
 — The August meteors of 1887. *Nature*, 36, 1887, 407–408.
 — Large meteors. *Nature*, 36, 1887, 437.
 — Motion of Jupiter's red spot. *Observatory*, London, 10, 1887, 229–230.
 — The determination of meteor-paths and radiants. *Observatory*, London, 10, 1887, 358–360.
 — Histoire des étoiles filantes du mois d'août. *Astronomie*, 1888, 405–411; *Nature*, 38, 1888, 393–395.
 — Les étoiles filantes du 14 novembre 1888. *Astronomie*, 1888, 451–452.
 — The chief meteor showers. *Astr. Soc. Month. Not.*, 48, 1888, 110–112.
 — Heights of fireballs and shooting stars. *Astr. Soc. Month. Not.*, 48, 1888, 112–114.
 — The total eclipse of the moon, 1888 January 28. *Astr. Soc. Month. Not.*, 48, 1888, 301–302.
 — The October meteor-shower of 1887. *Nature*, 37, 1888, 69.
 — The meteoric season. *Nature*, 38, 1888, 276.
 — Fireball of August 13, August meteors. *Nature*, 38, 1888, 415.
 — The rotation of Jupiter. *Observatory*, London, 11, 1888, 88–89, 406–407.
 — Height of a Perseid fireball. [1888.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 49, 1889, 19–21.
 — Height of a Leonid fireball. [1888.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 49, 1889, 66–68.
 — Bolide lent ou bradyte très remarquable. *Astronomie*, 1889, 263–265.
 — The Leonid meteor shower, 1888. *Nature*, 39, 1889, 81–85.
 — The shooting stars of April. *Nature*, 39, 1889, 588–589.
 — Large fireball. *Nature*, 39, 1889, 606.
 — The fireball of May 29, 1889. *Nature*, 40, 1889, 174.
 — The August Perseids of 1889. *Nature*, 40, 1889, 420.
 — Fine slow-moving meteor. *Nature*, 40, 1889, 594.
 — The determination of attenuated meteor-streams. *Observatory*, London, 12, 1889, 182–183.
 — A variety of meteors. *Observatory*, London, 12, 1889, 219–221.
 — Notes on comets and comet-seeking. *Observatory*, London, 12, 1889, 256–258, 285–286, 311–314, 349–352, 372–374, 403–404, 433–436; 13, 1890, 49–50.
 — Occultation of Jupiter, 1889 Aug. 7. *Observatory*, London, 12, 1889, 339–340.
 — Heights of meteors. *Sidereal Messenger*, 8, 1889, 299–300.
 — Entdeckung eines Cometen [1890 VI]. *Astr. Nachr.*, 125, 1890, 79–80, 121–122; *Nature*, 42, 1890, 317.
 — Catalogue of bright meteors observed at Bristol during the years 1877 to 1889 inclusive. *Astr. Soc. Month. Not.*, 50, 1890, 83–94.
 — Catalogue of 918 radiant points of shooting stars observed at Bristol. *Astr. Soc. Month. Not.*, 50, 1890, 410–417.
 — Recent observations of Jupiter. *Nature*, 41, 1890, 206–207.
 — The Perseid meteor shower. *Nature*, 42, 1890, 342.
 — Fine group of sun-spots. *Nature*, 42, 1890, 456.
 — Large meteors. *Nature*, 42, 1890, 637.
 — Visibility of Mercury. Bright meteor. *Observatory*, London, 13, 1890, 211.
 — Fireball of June 27, 1890. *Observatory*, London, 13, 1890, 272–273.
 — Recurrent markings on Jupiter. *Observatory*, London, 13, 1890, 326–327.
 — The radiant points of meteors. *Sidereal Messenger*, 9, 1890, 438–439.
 — New nebulae. [1890.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 51, 1891, 96.
 — Neuer Comet 1891... (Barnard-Denning). *Astr. Nachr.*, 127, 1891, 45–46; *Nature*, 43, 1891, 516, 558; *Observatory*, London, 14, 1891, 199–200.
 — [Unabhängige] Auffindung des periodischen Cometen Tempel-Swift (1891...) auf der Sternwarte Mt. Hamilton. *Astr. Nachr.*, 128, 1891, 237–238.
 — Jupiter and his markings. *Nature*, 44, 1891, 439.
 — Comet-seeking at Bristol. *Observatory*, London, 14, 1891, 88–90.
 — Variations in nebula. *Observatory*, London, 14, 1891, 196–197.
 — The radiant of the August Perseids. *Observatory*, London, 14, 1891, 233–234.
 — Notes on observations of meteors. *Observatory*, London, 14, 1891, 277–281.
 — Jupiter. *Observatory*, London, 14, 1891, 312, 329–331; 15, 1892, 147–148.
 — Four new nebulae. *Observatory*, London, 14, 1891, 316–318.
 — Saturn. *Observatory*, London, 14, 1891, 366–370.
 — Real path of a fine meteor. *Observatory*, London, 14, 1891, 379–380.

- Meteor and meteor-streak observed in a telescope. Observatory, London, 14, 1891, 419-420.
- Meteor radiants. Sidereal Messenger, 10, 1891, 234-235.
- The physical nature of shooting stars and aerolites. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 481-482.
- Entdeckung eines Cometen 1892 März 18. Astr. Nachr., 129, 1892, 149-150; Nature, 45, 1892, 484, 513.
- Supposed variable nebulae. Astr. Nachr., 130, 1892, 231-232.
- Large meteor of January 24, 1892. Nature, 45, 1892, 319.
- Discovery of a fifth satellite to Jupiter. Nature, 46, 1892, 492-493.
- The comets of BRORSEN (1846 VII) and BROOKS (1892 "d"). Nature, 46, 1892, 514.
- Comet II 1892 (Denning, March 18). Nature, 46, 1892, 541.
- The new comet. [1892.] Nature, 47 (1892-93), 77.
- Notes on new and old nebulae. Observatory, London, 15, 1892, 104-106.
- Bright meteors. Observatory, London, 15, 1892, 117.
- Discovery of Comet b 1892. Observatory, London, 15, 1892, 190.
- The Perseids. Observatory, London, 15, 1892, 322-323.
- Fine meteor. Observatory, London, 15, 1892, 350.
- New nebula. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 189.
- [HOLMES's Comet (1892 III).] Astr. & Astrophys., 12, 1893, 371; Nature, 47 (1892-93), 365; Observatory, London, 16, 1893, 112-114.
- The Geminid meteor shower, 1892 December 12. Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 130-133; Nature, 47 (1892-93), 226.
- The April meteors. Nature, 48 (1893), 5-6.
- The August meteors, 1893. Nature, 48 (1893), 374-375; Observatory, London, 16, 1893, 317-319.
- Occultation of Jupiter. Observatory, London, 16, 1893, 151-152.
- Naked-eye views of Mercury. Observatory, London, 16, 1893, 205; 18, 1895, 273-274.
- The large meteor of April 15, 1893. Notes on observations of fireballs. Observatory, London, 16, 1893, 232-234.
- Doubly observed meteors. The Lyrid shower. Observatory, London, 16, 1893, 263-265.
- Meteoric observations. Observatory, London, 16, 1893, 353-354.
- Meteor-shower in Capricornus. Observatory, London, 16, 1893, 356-357.
- Shooting stars. How to observe them and what they teach us. [1893-94.] Popular Astr., 1, 1894, 34-38, 67-71, 97-102, 147-151, 20²-211, 267-272, 296-300, 345-349, 438-441.
- The radiant of the August Perseids. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 600, 872.
- Neuer Comet 1894 März 26. Astr. Nachr., 135, 1894, 103-104; Nature, 49 (1893-94), 531.
- August meteor shower from Cygnus. Astr. Nachr., 136, 1894, 13-14.
- Brilliant detonating fireball of 1894 January 25. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 337-342; Nature, 49 (1893-94), 324; Observatory, London, 17, 1894, 77-78.
- Motion of fireballs and shooting stars relatively to the Earth. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 533-544.
- The discovery of comets. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 544-546.
- Fireballs. [1894.] Nature, 49 (1893-94), 434.
- The meteor and meteor-streak of August 26, 1894. Nature, 50 (1894), 537-538, 617.
- Meteor of November 12, 1893. Observatory, London, 17, 1894, 45-46.
- Fireball of 1894 April 22. Observatory, London, 17, 1894, 202-205.
- Discovery of a new Comet (a 1894, Denning). Popular Astr., 1, 1894, 421.
- Heights and radiants of meteors, 1892-93. [1894.] Brit. Astr. Ass. Mem., 3, 1895, 27-28.
- Meteors and electrical phenomena. [1894.] Symons, Meteorol. Mag., 29, 1895, 18-20.
- Fireball of 1894 April 22nd. [1894.] Symons, Meteorol. Mag., 29, 1895, 72-73.
- Observations of Jupiter. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 475-477.
- Jupiter. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 227-229; 53 (1895-96), 33-34.
- The Perseid meteors. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 320-321.
- April meteors. Nature, 52 (1895), 33.
- The relative powers of large and small telescopes in showing planetary detail. Nature, 52 (1895), 232-234.
- The Perseids of 1895. Nature, 52 (1895), 395-396.
- August meteors. Red spot on Jupiter. Nature, 52 (1895), 507-508.
- The star showers of November. [1895.] Nature, 53 (1895-96), 7-9.
- The November meteors. [1895.] Nature, 53 (1895-96), 54.
- Fireball of November 22. [1895.] Nature, 53 (1895-96), 102.
- DE VICO's periodical Comet (1844 I). Observatory, London, 18, 1895, 60-61.
- Meteors of 1895 Jan. 1. Observatory, London, 18, 1895, 93-94.
- The April Lyrids. Observatory, London, 18, 1895, 161.
- Comet I 1894. Observatory, London, 18, 1895, 199-200.
- Meteoric radiants near γ Pegasi. Observatory, London, 18, 1895, 233-234.
- Fireball. Observatory, London, 18, 1895, 270-271.
- Bright meteor of July 7, 1895. Observatory, London, 18, 1895, 325-327.
- The radiant point of the October meteors (Orionids). [1895.] Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 74-79.
- The belts and spots on Saturn. Astr. Nachr., 141, 1896, 171-172.
- Fireball of 1895 November 22, 6^h 50^m. Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 331-332.
- A remarkable meteor. [1896.] Nature, 53 (1895-96), 486-487, 535.
- Two brilliant meteors. Nature, 54 (1896), 27-28.
- The August meteor shower, 1896. Nature, 54 (1896), 415-416; Observatory, London, 19, 1896, 300-301.
- The November meteors. Nature, 54 (1896), 623-624.
- The Leonid meteor shower, 1896. [1896.] Nature, 55 (1896-97), 54, 153-154.
- The spots in Jupiter's N. hemisphere. Observatory, London, 19, 1896, 326-328.
- Perseid radiants, 1895 and 1896. Observatory, London, 19, 1896, 361-363.
- Particulars of doubly observed meteors, [1895-97]. [1896-98.] Brit. Astr. Ass. Mem., 5, 1897, 17; 6, 1898, 52; 7, 1899, 15-16.
- Two brilliant meteors. Astr. Nachr., 142, 1897, 89-90.
- Meteoric shower from Corona in May. Astr. Nachr., 143, 1897, 155-156.
- Real paths of 107 meteors observed during the ten years ending 1896 November. Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 161-169.
- Zodiacal radiants of fireballs. Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 561-563.
- The expected shower of Leonids in 1897. Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 610-612.

- Shooting stars of January 2. [1897.] *Nature*, 55 (1896-97), 247-248.
- Organised or sectional work in astronomy. *Nature*, 56 (1897), 9-10.
- Periodical comets. *Nature*, 56 (1897), 518-519.
- The observation of meteors, with especial reference to the Leonids. *Nature*, 56 (1897), 613-614.
- The Leonid display, 1897. [1897.] *Nature*, 57 (1897-98), 82-83.
- Duration and character of the Leonid radiant. Observatory, London, 20, 1897, 55-58.
- The Geminid meteor-shower 1896. Observatory, London, 20, 1897, 99-100.
- The great meteoric shower of November. [1897.] Observatory, London, 20, 1897, 123-129, 163-169, 196-203, 237-244, 271-277, 304-310, 341-348, 371-377; Symons, *Meteorol. Mag.*, 32, 1898, 167.
- Jupiter's family of comets. Observatory, London, 20, 1897, 130-132.
- The April meteors. Observatory, London, 20, 1897, 174-175.
- Fireball. [1897.] *Popular Astr.*, 5, 1898, 167-168.
- Observations of the Perseid radiant during the last five years, 1893 to 1897 inclusive. *Astr. Nachr.*, 145, 1898, 105-110.
- Observations of Jupiter. *Astr. Nachr.*, 146, 1898, 311-312.
- Radiant points of the minor showers visible during the chief meteoric epochs of the year. *Astr. Nachr.*, 147, 1898, 155-158.
- Heights of fireballs and shooting stars observed in England during the Perseid epoch, 1898. *Astr. Nachr.*, 147, 1898, 303-304.
- Observations of Jupiter in 1898. *Astr. Soc. Month. Not.*, 58, 1898, 480-487.
- The great red spot on Jupiter. *Astr. Soc. Month. Not.*, 58, 1898, 488-493.
- The heights of meteors. [1898.] *Nature*, 57 (1897-98), 540-542.
- The present appearance of Jupiter. [1898.] *Nature*, 57 (1897-98), 586-587.
- The red spot on Jupiter, and its suspected identity with previous markings. *Nature*, 58 (1898), 331-332.
- The recent Perseid meteoric shower. *Nature*, 58 (1898), 371.
- The expected meteoric shower. [1898.] *Nature*, 59 (1898-99), 37-38.
- The November Leonids of 1898. [1898.] *Nature*, 59 (1898-99), 78-79.
- Jupiter and his markings. [1898.] *Nature*, 59 (1898-99), 209.
- Dark elliptical spots in the north tropical zone of Jupiter. Observatory, London, 21, 1898, 205-206, 340-341, 444-446; *Popular Astr.*, 7, 1899, 14-15.
- A fine Perseid. Meteor from Camelopardus. Observatory, London, 21, 1898, 337-338.
- Large meteors observed in 1897 and 1898. Observatory, London, 21, 1898, 367-370.
- Meteoric showers in September and October from the region of Hercules, Draco, and Cygnus. Observatory, London, 21, 1898, 400-401.
- The last of the great sun-spot. Observatory, London, 21, 1898, 451-452.
- On a probable instance of periodically recurrent disturbance on the surface of Jupiter. [1898.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 76-79.
- Lunar rainbow. [1898.] Symons, *Meteorol. Mag.*, 33, 1899, 152.
- Catalogue of 177 long enduring and apparently stationary radiant points of shooting stars. *Astr. Nachr.*, 148, 1899, 35-38.
- Ephemeris of the radiant point of the Perseid meteoric shower. *Astr. Nachr.*, 148, 1899, 283-284.
- General catalogue of the radiant points of meteoric showers and of fireballs and shooting stars observed at more than one station. *Astr. Soc. Mem.*, 53, 1899, 203-292.
- The radiant point of the April meteors (Lyrids). *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 333-339.
- Observations of Jupiter in 1899. *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 571-574.
- Early history of the great red spot on Jupiter. *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 574-584.
- The recent Perseid meteoric shower. *Nature*, 60 (1899), 377-378.
- The coming shower of Leonids. *Nature*, 60 (1899), 592-593.
- [The meteors of BIELA'S Comet.] [1899.] *Nature*, 61 (1899-1900), 78.
- The Leonids. [1899.] *Nature*, 61 (1899-1900), 81-82.
- Meteoric showers in autumn, winter, and spring from Ursa Major and the region near. Observatory, London, 22, 1899, 90-91.
- Rotation period of Mars. Observatory, London, 22, 1899, 195-196.
- Two fine Perseids. Observatory, London, 22, 1899, 337-338.
- A splendid meteor. Observatory, London, 22, 1899, 389-390.
- The observation of early Leonids. Observatory, London, 22, 1899, 394-395.
- Proper motion of the markings on Jupiter. Observatory, London, 22, 1899, 442-443.
- Who discovered the Comet of the Perseids (1862 III)? *Popular Astr.*, 7, 1899, 15-16.
- Real paths of fireballs and shooting stars observed at two or more stations in 1898. [1899.] *Brit. Astr. Ass. Mem.*, 8, 1900, 15-16.
- Observations of the Perseid meteoric shower of 1899. *Astr. Nachr.*, 151, 1900, 113-116.
- Stationary radiant points of meteors. *Astr. Nachr.*, 152, 1900, 197-200.
- Meteoric showers in summer from Scorpio and Antinous-Sagittarius, and in autumn and winter from the Lynx. *Astr. Nachr.*, 153, 1900, 213-218.
- The meteors of July and August 1900. *Astr. Nachr.*, 153, 1900, 379-382.
- Meteoric shower between Aquila and Capricornus. *Astr. Nachr.*, 153, 1900, 381-382.
- Note on a meteoric shower south of Corvus. *Astr. Soc. Month. Not.*, 60, 1900, 597-598.
- Mercury as a naked eye object. [1900.] *Nature*, 61 (1899-1900), 430-431.
- The Perseid meteoric shower. *Nature*, 62 (1900), 173-174.
- Notes on Saturn and his markings. *Nature*, 62 (1900), 237-238.
- The August Perseids of 1900. *Nature*, 62 (1900), 398-399.
- The daylight meteor of Sunday, September 2. *Nature*, 62 (1900), 491-492.
- The Leonid meteoric shower. [1900.] *Nature*, 63 (1900-01), 39-40.
- Periodically recurrent disturbances in the north temperate belt of Jupiter. Observatory, London, 23, 1900, 215-216, 285-286.
- The partial eclipse [of May 28]. Observatory, London, 23, 1900, 281.
- Doubly observed meteors and fireballs. Observatory, London, 23, 1900, 313-315, 340-341.
- August meteoric showers. Observatory, London, 23, 1900, 317-318.
- Meteoric shower near β - γ Piscium. Observatory, London, 23, 1900, 341-342.
- Meteoric shower in July from Andromeda. Observatory, London, 23, 1900, 344-346.

- Position of the red spot on Jupiter in 1899. Observatory, London, 23, 1900, 405-406.
- Shower of Aurigids. Observatory, London, 23, 1900, 407-408.
- The meteors of September 1900. Astr. Nachr., 154, 1901, 73-78.
- See also British Astronomical Association.*
- Dennis, d. W.** [On the difference in the structure of the antennæ of *Hybernia aurantiaria* and *H. defoliaria*.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1896, 74.
- Dennis, Frederic S.** The relations between tuberculous joint disease and general tuberculosis. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 713-718.
- Dennis, L[louis] M[unroe].** Ueber krystallisiertes Aluminiumchlorid. Ztschr. Anorg. Chem., 9, 1895, 339-341.
- The separation of thorium from the other rare earths by means of potassium trinitride. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 947-952; Ztschr. Anorg. Chem., 13, 1897, 412-417.
- A new form of discharger for spark spectra of solutions. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 1-3.
- Dennis, L[louis] M[unroe], & Benedict, C[entennial] H[arry].** Ueber die Salze der Stickstoffwasserstoffsäure. [Mit krystallographischen Notizen von A. C. GILL.] Ztschr. Anorg. Chem., 17, 1898, 18-25.
- Dennis, L[louis] M[unroe], & Chamot, E[mil] M[onnin].** Contributions to the chemistry of didymium. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 799-809.
- Dennis, L[louis] M[unroe], & Cushman, B[enjamin] S[ill].** On the analytical properties of iron phosphide and phosphate. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 477-485.
- Dennis, L[louis] M[unroe], & Edgar, C[linton] G[oodloe].** A comparison of various rapid methods for determining carbon dioxide and carbon monoxide. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 859-870.
- Dennis, L[louis] M[unroe], & Hempel, Walther.** See Hempel & Dennis.
- Dennis, L[louis] M[unroe], & Hopkins, Cyril George.** The determination of carbon monoxide, methane, and hydrogen by combustion. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 398-410; Ztschr. Anorg. Chem., 19, 1899, 179-193.
- Dennis, L[louis] M[unroe], & Kortright, F[rederick] L[awrence].** Upon the separation of thorium from the rare earths of the cerium and yttrium groups by means of potassium hydronitride. Amer. Chem. Jl., 16 (1894), 79-83; Ztschr. Anorg. Chem., 6, 1894, 35-39.
- Dennis, L[louis] M[unroe], & Magee, William Henry.** Contributions to the chemistry of cerium. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 649-664, 792; Ztschr. Anorg. Chem., 7, 1894, 250-264.
- Dennis, L[louis] M[unroe], & Spencer, A[delyne] E[lam].** Zirconium tetraiodide. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 673-679.
- Dennis, L[louis] M[unroe], Benedict, C[entennial] H[arry], & Gill, A[dam] Capen.** Upon the salts of hydronitric acid. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 225-232.
- Dennis, L[louis] M[unroe], Doan, (Miss) Martha, & Gill, A[dam] Capen.** Some new compounds of thallium. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 970-977.
- Dennis, Waldo.** Watching a snake for an hour. Science, 20, 1892, 338-339.
- Dennison, H. J.** A bright meteor. Astr. Soc. Pacific Publ., 4, 1892, 37-38.
- Dennstedt, Max [Eugen Hermann].** Verfahren zur Härtung von Gypsässen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3314-3316; 24, 1891, 2557-2558.
- Zur Nomenklatur in der Pyrrolreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2187-2189.
- Ueberführung von Abkömmlingen des Pyrrols in solche des Indols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3429-3440.
- Ueber die *c*-Dimethylpyrrole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1920-1924.
- Ueber die im Dippel'schen Oel enthaltenen *c*-Dimethylpyrrole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1924-1929.
- Ueber die Einwirkung des Acetons auf das Pyrrol. [Dritte Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1370-1374.
- Ueberführung des Pyrrols in seine Homologen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2562-2574.
- Einwirkung des Methylalkohols auf Pyrrol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2559-2563.
- Bemerkung über ÉTARD's Glykolin und STOENR's Dimethylidiazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 259-260.
- Einwirkung des Propylalkohols auf Pyrrol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3636-3637.
- Ueber das Argon und seine Stellung im periodischen System. Chem. Ztg., 19, 1895, 2164.
- Ueber Versuche mit Leuchtgas. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 337-338.
- Vereinfachung der organischen Elementar-Analyse. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1590-1597, 2861-2862; Ztschr. Angew. Chem., 1897, 462-468; Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 2), 429-437; 28 (1898, Pt. 1), 78-79.
- Dennstedt, Max [Eugen Hermann], & Ahrens, Caesar.** Ueber das Hamburger Leuchtgas. Hamb. Wiss. Anst. Jbch., 11, 1894, 121-153.
- Ueber die Einwirkung von salpetriger Säure auf Inden und Cumaron. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1331-1335.
- Wie ist das Verhältnis der schwefligen zur Schwefelsäure in den Verbrennungsprodukten des Leuchtgases? Hamb. Wiss. Anst. Jbch., 12, 1895, 135-145; Fresenius, Ztschr., 35, 1896, 1-10.
- Dennstedt, Max [Eugen Hermann], & Ciamician, Giacomo Luigi.** See Ciamician & Dennstedt.
- Dennstedt, Max [Eugen Hermann], & Göhlich, Wilhelm.** Eine einfache Art der Darstellung der Stickstoffwasserstoffsäure. Chem. Ztg., 21, 1897, 876-877.
- Dennstedt, Max [Eugen Hermann], & Lehne, A[dolf].** Ueber die *c*-Methylpyrrole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1918-1920.
- Dennstedt, Max [Eugen Hermann], & Schöppf, M.** Einiges über die Anwendung der Photographie zur Entdeckung von Urkundenfälschungen. Hamb. Wiss. Anst. Jbch., 15, 1898, 1-23.
- Dennstedt, Max [Eugen Hermann], & Voigtländer, F.** Ueberführung des Pyrrols in Indol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 476-480.
- Ueber Zusammensetzung und Beurtheilung des amerikanischen Schweineschmalzes. Chem. Ztg., 21, 1897, 323-326.
- Dennstedt, Max [Eugen Hermann], & Zimmermann, J.** Zur Umwandlung des Pyrrols in Pyridin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3316-3319.
- Ueber die Einwirkung von Acetylchlorid auf Pyridin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 75-78.
- Ueber die Einwirkung des Paraldehyds auf das Pyrrol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2189-2200.
- Einwirkung von Phthaläureanhydrid auf die *c*-Methylpyrrole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2200-2203.
- Reduction von *c*-Acetylpyrrol in alkalischer Lösung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2204-2206.
- Ueber die Einwirkung des Acetons auf das Pyrrol. (Erste [und zweite] Mittheilung.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 850-857, 2449-2459.
- Ueber die Einwirkung des Propionsäureanhydrids auf Pyrrol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1760-1762.
- Ueber die durch Einwirkung von Salzsäure auf die Pyrrole entstehenden Basen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1478-1481.
- Ueber die Einwirkung von Methyl- und Aethylamin auf Salicylaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1553-1554.

- Reduction des Pyrrolenphthalids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1554-1556.
- Denny, Alfred.** Abnormality in *Tropaeolum*. Nature, 40, 1889, 125; 42, 1890, 579.
- On the development of the "ovipositor" in the cockroach (*Periplaneta orientalis*). Brit. Ass. Rep., 1893, 818.
- Denny, Archibald.** Some notes on the strength of steamers. Naval Architects Trans., 33, 1892, 229-231.
- On a rapid method of calculating wetted surfaces. [1894.] Naval Architects Trans., 36, 1895, 72-78.
- M. G. meter. [1895.] Naval Architects Trans., 37, 1896, 43-46.
- Denny, Francis P.** A new spore-producing bacillus. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 3, 1899, 308-312.
- Denny, G. A.** Notes on an examination of a mine in the Klerksdorp district, Z. A. R. [1897.] Inst. Min. Metall. Trans., 5, [1896-97], 315-322.
- Observations on sampling, computation of assay averages, and relation of assay-value to recovery-value as applied to basket-mining in the Transvaal. [With discussion.] [1900.] Inst. Min. Engin. Trans., 19, 1901, 294-320.
- Denny, Henry.** For biographical notice and works see Yorks. Geol. Soc. Proc., 10, 1889, 244-248.
- Denny, William.** For biography and works see Glasgow, Inst. Engin. Trans., 30, 1887, 257-286; Inst. Civ. Engin. Proc., 89, 1887, 457-466; Inst. Mechan. Engin. Proc., 1887, 274-276; Iron & Steel Inst. Jl., 1887 (No. 2), 207-208; Naval Architects Trans., 28, 1887, 455-458; Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 162 (bis)-163 (bis).
- On cross curves of stability, their uses, and a method of constructing them obviating the necessity for the usual correction for the differences of the wedges of immersion and emersion. Naval Architects Trans., 25, 1884, 45-56.
- On Mr. MANSEL's and the late Mr. FROUDE's methods of analysing the results of progressive speed trials. [With discussion.] [1884.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 28, 1885, 65-198.
- Denny, Winfield Augustus, & Eigenmann, Carl H.** See **Eigenmann & Denny.**
- Denovan, Wm.** Gravitation. Jl. Sci., 22, 1885, 113-114.
- Dénoyés, —, & Lagriffoul, —.** See **Lagriffoul & Dénoyés.**
- Denozza, Michele.** Sngli acidi isoengenoglicolico ed eugenoleinuanico. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 1), 553-559.
- Recenti progressi nello studio delle resine. Ann. di Farm. e Chim., 27 & 28, [1898], 235-240.
- Dens, G., & Pietquin, F.** Catalogue annoté de lichens observés en Belgique. Belg. Soc. Bot. Bull., 29, 1890 (Mém.), 187-203; 30, 1891 (Mém.), 306-323.
- Densusianu, (Mlle) —.** Dégénérescence et régénération des terminaisons nerveuses motrices à la suite de la section des nerfs périphériques. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Anat. Path.), 208-216.
- Dent, Clinton T.** [Further explorations in the Caucasus.] Notes on the last journey and photographs of Mr. W. F. DONKIN. Geogr. Soc. Proc., 11, 1889, 367-369.
- Physiological effects of high altitudes. Geogr. Jl., 1, 1893, 46-48.
- Influence of science on mountaineering. [1895.] Roy. Inst. Proc., 14, 1896, 451-459.
- Dent, Clinton T., & Delépine, Sheridan.** See **Delépine & Dent.**
- Dent, Frankland, & Smithells, Arthur.** See **Smithells & Dent.**
- Dent, Frankland, & Thiele, Johannes.** See **Thiele & Dent.**
- Denti, Vittorio.** Il filone di berthierite nella Val Cresta in comune di Viconago, provincia di Como. Giorn. Min. Crist. Petr., 2, 1891, 211-214.
- Denton, James E.** Address [to the Mechani. Sci. Sect.]. History of attempts to determine the relative value of lubricants by mechanical tests. Amer. Ass. Proc., 1890, 185-206.
- Method of measuring the loss of power by drop of pressure between cylinders in multiple cylinder engines. Amer. Ass. Proc., 1892, 133-135.
- Denton, J[ohn] Bailey.** For biographical notice and works see Inst. Civ. Engin. Proc., 115, 1894, 386-389.
- On the replenishment of the underground waters of the permeable formations of England. Brit. Ass. Rep., 1888, 797-799.
- Denton, Shelley W.** Sickle-billed thrush, or California thrasher. Ornith. Ool., 9, 1884, 122-123.
- Late nesting of the black-billed cuckoo. Ornith. Ool., 12, 1887, 205.
- A flock of hatterflies. Cauad. Ent., 21, 1889, 38.
- Catching butterflies by means of decoys. Canad. Ent., 21, 1889, 110-113.
- Early stages of *Grapta j-album*. Canad. Ent., 21, 1889, 164-165.
- Chrysalids devoured by caterpillars. Canad. Ent., 22, 1890, 20.
- A spider enemy of *Oeneis semidea*. Amer. Natlist., 26, 1892, 444-445.
- Denton, William.** For biographical notice see Leopoldina, 20, 1884, 57.
- Dentz, L. F.** Objectieve strabismometrie. Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl., 28-32, [1887-91], No. 2, 27 pp.
- Denucé, [Jean Louis Paul].** For biography and works see Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1889, 182-185; 1890, 2-13; Bordeaux Ac. Act., 53, 1891, 333-344.
- Denucé, M[aurice].** De la colotomie dans le cancer du rectum. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1889, 553-566.
- Étiologie du tétanos et vaccination par la strychnine. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1890, 423-436.
- Division congénitale complète de la voûte et du voile du palais. Staphylorrhaphie. Gnérison complète. Remarques sur le siège exact de la fissure alvéolaire. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1891, 156-162.
- Des troubles de la marche occasionnés par le phimosis. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1894, 92-131, 144-150.
- Des kystes séreux sous-épididymaires. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1894, 713-739.
- Des hernies et des hydrocèles consécutifs au phimosis congénital. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1896, 196-209.
- La paraplégie du mal de Pott. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1896, 264-275.
- Denver University (Colo.). Chamberlin Observatory.** See **Howe, Herbert A.**
- Deny, —, & Choupe, H.** Note sur le pouvoir toxique de l'urine dans l'épilepsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 687-689.
- Deny, Édouard.** Étude sur les moyens de combattre l'excès de chaleur dans les ateliers à rez-de-chaussée et les ateliers mansardés des bâtiments à étages, que leur orientation, le développement considérable de la surface vitrée ou l'inclinaison des vitrages expose plus particulièrement à l'action solaire pendant les mois d'été. [1884.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 55, 1885, 5-112.
- Note sur les appareils automatiques de sûreté des chaudières à vapeur. [1885.] Metz Ac. Mém., 67, 1889, 159-203.
- Notes sur la mesure des températures élevées et les pyromètres industriels. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 64, 1894, 359-399.
- Denyer, S. E.** Report on the microscopical appearances presented by [a tumour of the brain]. Clin. Soc. Trans., 30, 1897, 157-158.
- Denys, [Roger].** Sur l'organisation du service météorologique du département des Vosges. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 315-319.

- Denys, A.** Sur l'ennéagone régulier. *Mathesis*, 10, 1890, 162-164.
- Denys, Ernest.** Note sur la présence du phosphate de chaux dans la craie d'Obourg. *Liége, Soc. Géol. Belg. Ann.*, 13, 1886 (*Mém.*), 155-157.
- Denys, J.** Zur Kenntniss der Wirkung des Strychnins. [1885.] *Arch. Exper. Path.*, 20, 1886, 306-324.
- La cytodièse des cellules géantes et des petits cellules incolores de la moelle des os. *Cellule*, 2, [1886], 241-286.
- Études sur la coagulation du sang dans un cas de purpura avec diminution considérable des plaquettes. *Cellule*, 3, [1887], 443-461.
- Division des cellules géantes de la moelle des os. [1887.] *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1887, 256; *Anat. Anz.*, 3, 1888, 190-204.
- Note préliminaire sur la structure de la rate et sur la destruction de globules rouges qui s'opère normalement à l'intérieur de cet organe. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 2, 1888, 261-269.
- La structure de la moelle des os et la genèse du sang chez les oiseaux. *Cellule*, 4, [1888], 199-240.
- Quelques remarques à propos du dernier travail d'ARNOLD sur la fragmentation indirecte. *Cellule*, 5, 1889, 157-173.
- Un nouveau cas de purpura avec diminution considérable des plaquettes. *Cellule*, 5, 1889, 187-193.
- Ueber eine neue Fermentbildung im Blut. [1889.] *Centrbl. Physiol.*, 3, 1890, 320.
- Étude sur les infections urinaires. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 6, 1892, 112-124.
- Blutbefunde und Culturversuche in einem Fall von Purpura hæmorrhagica. *Centrbl. Path.*, 4, 1893, 174-177.
- Le diagnostic rapide du choléra asiatique. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 8, 1894, 225-239.
- Présence du Staphylocoque pyogène dans une viande qui a déterminé des cas d'empoisonnement. [*With discussion.*] *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 8, 1894, 605-614; 9, 1895, 48-56.
- À propos d'une critique dirigée contre le pouvoir bactéricide des humeurs. *Cellule*, 10, 1894, 463-472.
- [Sur l'action bactéricide du sérum.] *Congr. Int. Hyg. C. R.* (1894, 2), 55-56.
- Résistance de l'organisme aux microbes. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (*Vol. 2, Patol.*), 172-173.
- Résultats obtenus par le sérum antistreptococcique. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (*Vol. 2, Sect. 3*), 79-93.
- Sur la nécessité d'admettre plusieurs espèces de leucocytes. [1898.] *Jl. Physiol.*, 23, 1898-99, [66].
- De la présence constante de microbes dans les follicules clos de la muqueuse intestinale du lapin. [1898.] *Jl. Physiol.*, 23, 1898-99, [67].
- [Leucocytes and bactericidal power.] *Nature*, 58 (1898), 486.
- Essais de traitement de la tuberculose par des produits du bacille. [1898.] *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 24, 1900 (*Pt. 1*), 83.
- Denys, J., & Bergh, Ch. van den.** Sur le mécanisme des symptômes gastro-intestinaux dans le choléra nostras. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 7, 1893, 201-222.
- Denys, J., & Brion, E.** Étude sur le principe toxique du *Bacillus lactis* aérogenes (*Bacillus pyogenes* d'ALBARRAN et HALLÉ). *Cellule*, 8, 1892, 303-332.
- Denys, J., & Havet, J.** Sur la part des leucocytes dans le pouvoir bactéricide du sang de chien. *Cellule*, 10, 1894, 5-35.
- Denys, J., & Kaisin, A.** Recherches à propos des objections récemment élevées contre le pouvoir bactéricide du sang. *Cellule*, 9, 1893, 335-393.
- Denys, J., & Leclef, J.** Contribution à l'étude du sérum antistreptococcique. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 9, 1895, 1089-1111.
- Sur le mécanisme de l'immunité chez le lapin vacciné contre le Streptocoque pyogène. [1895.] *Cellule*, 11, 1895-96, 175-221.
- Denys, J., & Marbaix, H. de.** Sur les péptonisations provoquées par le chloroforme et quelques autres substances. *Cellule*, 5, 1889, 195-251.
- See also **Marbaix & Denys**.
- Denys, J., & Marchand, L.** Du mécanisme de l'immunité conférée au lapin par l'injection de sérum antistreptococcique de cheval et d'un nouveau mode d'application de ce sérum. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 10, 1896, 249-270.
- La guérison chez le lapin des péritonites à streptocoques par le sérum antistreptococcique. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 12, 1898, 48-52.
- Denys, J., & Martin, Is.** Sur les rapports du pneumobacille de FRIEDLAENDER, du ferment lactique, et de quelques autres organismes avec le *Bacillus lactis* aérogenes et le *Bacillus typhosus*. *Cellule*, 9, 1893, 259-293.
- Denys, J., & Menanes, Fr.** Le sort des lapins infectés simultanément par le streptocoque et le pneumocoque et traités soit par le sérum antistreptococcique, soit par le sérum antipneumococcique, soit par les deux à la fois. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 11, 1897, 403-422.
- Denys, J., & Poot, J.** Sur le sort de la peptone injectée dans le sang. *Cellule*, 6, 1890, 409-438.
- Denys, J., & Sluyts, Charles.** L'emploi du salol comme moyen de rendre les urines réfractaires au développement des agents de la cystite. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 6, 1892, 566-579.
- Du mécanisme des symptômes gastro-intestinaux dans le choléra asiatique. *Cellule*, 10, 1894, 65-83.
- Denys, J., & Stubbe, L.** Étude sur "l'acholie" ou "cholémie" expérimentale. *Cellule*, 9, 1893, 445-460.
- Ueber experimentelle "Acholie" bei Thieren. *Centrbl. Path.*, 4, 1893, 102-104.
- Denys, J., & Tartakovskij, M. G.** Procédé d'inoculation augmentant l'action du sérum antipesteux dans une proportion considérable. *Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.*, 14, 1900, 419-444.
- Denys, J., & Velde, Honoré van de.** Sur la production d'une antileucoïdine chez les lapins vaccinés contre le Staphylocoque pyogène. [1896.] *Cellule*, 11, 1895-96, 357-372.
- Denza, (padre) Francesco.** For biography and list of works see Méx., Soc. "Alzate" Mem., 8, 1894 (*Rev.*), 19; Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 177-178; Riv. Sci.-Ind., 26, 1894, 192-193; Venezia, Ateneo, 2, 1894, 387-389; Acireale Acc. Atti, 6, 1895, xvi-xvii; Ciel et Terre, 15 (1894-95), 520-521; Meteorol. Soc. Quart. Jl., 21, 1895, 75-76; Napoli, Acc. Pontan. Atti, 25, 1895 (*Necrol. No. 1*), 15 pp.; Nature, 51 (1894-95), 179; Observatory, London, 18, 1895, 47; Riv. Geogr. Ital., 2, 1895, 49-50; Roma, N. Lincei Atti, 48, 1895, 11-36; Symons, Meteorol. Mag., 29, 1895, 177; Roma, Specola Vaticana Pubbl., 5, 1898, 1-9.
- To references in No. 9 (*Vol. 7*) add Nuovo Cimento, 27 (1868), 31-36.
- To reference in No. 22 (*Vol. 7*) add France Soc. Météorol. Annu., 18, 1870 (*Bull.*), 20-22; France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 127-128.
- To reference in No. 25 (*Vol. 7*) add France Soc. Météorol. Annu., 19, 1871 (*Bull.*), 109-111.
- To reference in No. 63 (*Vol. 9*) add Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 97-99, 113-115, 132-134.
- To references in No. 65 (*Vol. 9*) add Astronomie, 1883, 265-267.
- To reference in No. 66 (*Vol. 9*) add Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 4-6.
- To reference in No. 67 (*Vol. 9*) add Observatory, London, 6, 1883, 18-19.
- *Stelle cadenti del periodo di novembre viste a Madrid nel 1868. Moncalieri Oss. Bull., 3, 1868, 130.
- *Sopra gli aeroliti caduti il giorno 29 febbraio 1868

- nel territorio di Villanova e Motta dei Conti (circondario di Casale Monferrato, Piemonte). Nuovo Cimento, 28 (1868), 145-152.
- * [Sopra gli aeroliti caduti il giorno 29 febbraio 1868 nel territorio di Villanova e Motta dei Conti. (Circondario di Casale Monferrato.)] Appendice. Moncalieri Oss. Bull., 3, 1868, 92.
- * Résumé des observations faites en Italie durant l'année météorologique 1867-68. France Soc. Météorol. Ann., 17, 1869 (*Bull.*), 178-182.
- * Apparition d'aurore boréale à Moncalieri. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 2, 1869, 126-127.
- * [Froids de février 1870 en Piémont.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 94.
- * Bolide observé en Piémont, le 17 mars. France Soc. Météorol. Ann., 19, 1871 (*Bull.*), 112.
- * Phénomènes auroraux observés en Italie en mars et avril 1871. France Soc. Météorol. Ann., 19, 1871 (*Bull.*), 113-115.
- * [Notes météorologiques.] Moncalieri (Italie). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 4, 1871, 13, 20, 39, 47; 5, 1872, 77-78, 100, 138, 153, 164, 174, 188, 199, 210, 222; 6, 1873, Pt. 2, 10-11, 22, 35, 47, 59, 72, 83, 89, 95, 110, 126.
- * Le stelle cadenti del periodo di agosto. Roma, Bull. Meteorol., 15, 1876, 68.
- * Terremoto del 4 aprile. Lettera. [1877.] Moncalieri Oss. Bull., 12, 1878, 131.
- * La corrispondenza meteorologica italiana alpina-appennina. [1878.] Moncalieri Oss. Bull., 13, 1879, 33-36, 50-51, 65-66, 81-82, 113.
- * Osservatorio Seecchi allo Stelvio. [1878.] Moncalieri Oss. Bull., 13, 1879, 49-50.
- * Anemografo e pluviografo. [1878-79.] Moncalieri Oss. Bull., 13, 1879, 162-163, 178-180; 14, 1880, 17-19, 33-34.
- * Misure magnetiche eseguite in Italia. [1879.] Moncalieri Oss. Bull., 14, 1880, 34-35.
- * Elenco dei punti d'osservazione magnetica studiati in Italia. [1879.] Moncalieri Oss. Bull., 14, 1880, 51.
- * Meteorologia di montagna. [1879.] Moncalieri Oss. Bull., 14, 1880, 81-83, 98-99, 113-114.
- * Variazioni dell'elettricità atmosferica e della declinazione magnetica dedotte dalle regolari osservazioni dell'Osservatorio di Moncalieri. [1879.] Moncalieri Oss. Bull., 14, 1880, 114-115.
- * Osservazioni della variazione diurna della declinazione magnetica nell'Alta Italia. Moncalieri Oss. Bull., 1, 1881, 54-55.
- * Amplitudine dell'oscillazione diurna della declinazione magnetica ottenuta negli Osservatori di Milano e di Moncalieri negli anni 1879 e 1880. Moncalieri Oss. Bull., 1, 1881, 93-95.
- * Bolide, [16 ottobre 1881, Moncalieri]. Moncalieri Oss. Bull., 1, 1881, 248.
- * [Le stelle cadenti del periodo di novembre 1881, 1883 e 1884.] Moncalieri. Moncalieri Oss. Bull., 1, 1881, 263; 3, 1883, 183-184; 5, 1885, 8.
- * L'eclisse di luna del 5 dicembre 1881 ed il magnetismo terrestre. Moncalieri Oss. Bull., 2, 1882, 7-8.
- * Le straordinarie pressioni atmosferiche di gennaio 1881. Moncalieri Oss. Bull., 2, 1882, 27.
- * Bolide del 9 gennaio. Moncalieri Oss. Bull., 2, 1882, 28.
- * Esperienze fatte al lago del Moncenisio nei mesi di gennaio, febbraio, marzo 1882. Moncalieri Oss. Bull., 2, 1882, 73-80.
- * Osservazioni della declinazione magnetica fatte a Moncalieri in occasione dell'eclisse di Sole del 17 maggio 1882. Moncalieri Oss. Bull., 2, 1882, 171-173.
- * I barometri normali dell'Osservatorio Centrale di Moncalieri. Moncalieri Oss. Bull., 2, 1882, 173-175, 197-198, 246-248, 267-269.
- * Di due antiche aurore polari. [1. Aurora polare vista a Cosenza nel 1770. 2. Aurora polare vista a Catania nel 1780.] Moncalieri Oss. Bull., 2, 1882, 203-204.
- * Le inondazioni del settembre 1882. Moncalieri Oss. Bull., 2, 1882, 226-227.
- * I più alti osservatori meteorologici del globo. [Italia], Soc. Geogr. Bull., 20, 1883, 831-832.
- * L'aurora polare del 16-17 aprile 1882 ed i fenomeni cosmico-meteorici che l'accompagnarono. Moncalieri Oss. Bull., 3, 1883, 35-38, 51-53, 65-66.
- * Terremoto del 7 marzo. Moncalieri Oss. Bull., 3, 1883, 55-56.
- * Bolide del 30 aprile, 1883. [Moncalieri.] Moncalieri Oss. Bull., 3, 1883, 73.
- * Bolide del 24 giugno, 1883, Moncalieri. Moncalieri Oss. Bull., 3, 1883, 103.
- * Bolidi. Moncalieri, [8 luglio 1883]. Moncalieri Oss. Bull., 3, 1883, 119.
- * Meteore luminose. Moncalieri Oss. Bull., 3, 1883, 167-168.
- * Della grande onda oceanica generata dall'eruzione di Krakatoa. Moncalieri Oss. Bull., 3, 1883, 181-183.
- * Le predizioni dei terremoti. Moncalieri Oss. Bull., 4, 1884, 51-52.
- * [Bolide del 29 luglio 1884.] Lago Maggiore, Como. Moncalieri Oss. Bull., 4, 1884, 126.
- * Osservazioni meteorologiche eseguite nella colonia italiana di Buja nella Baja di Assab nei sei mesi aprile-settembre 1883. Moncalieri Oss. Bull., 4, 1884, 139-143.
- * La luce crepuscolare nel novembre 1884. Moncalieri Oss. Bull., 4, 1884, 195-196.
- * La burrasca del 20-21 dicembre 1884. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1885, 8-9.
- * Terremoto del 5 gennaio [1885, Osservatorio di Moncalieri]. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1885, 21-22.
- * Clima di Monza. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1885, 72.
- * Le osservazioni meteorologiche eseguite da Giacomo Bove nel territorio argentino delle Missioni ed il clima del basso Paraná. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1885, 81-85, 101-105, 117-119.
- * Valanghe e nuove nevi. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1885, 86-87.
- * La luce crepuscolare in giugno. Moncalieri. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1885, 108-109.
- * Il clima della Repubblica Argentina. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1885, 120-121.
- * [Le stelle cadenti del periodo di agosto 1885.] Moncalieri. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1885, 134-135.
- * La lumière crépusculaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1581-1583.
- * [La grande pluie des étoiles filantes du 27 novembre 1885, en Italie.] Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1202-1205; Riv. Sci.-Ind., 17, 1885, 405-408; Astr. Nachr., 113, 1886, 372-374; Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 76-79; Nature, 33, 1886, 150-151; Observatory, London, 9, 1886, 65-68.
- * Di alcuni avvenimenti meteorologici nell'anno 1885. [Italia], Soc. Meteorol. Ann., 1, 1886, 141-163.
- * Perturbazione elettro-magnetica del 9 gennaio 1886. Moncalieri Oss. Bull., 6, 1886, 23-24.
- * Pioggia di sabbia del 15 ottobre 1885. Moncalieri Oss. Bull., 6, 1886, 41-48.
- * Terremoti in Piemonte. Moncalieri Oss. Bull., 6, 1886, 171-172.
- * [Stelle cadenti del periodo del 27 novembre, 1886.] Moncalieri Oss. Bull., 6, 1886, 186-187; Ciel et Terre, 7 (1886-87), 502-504.
- * Notizie di meteorologia e fisica terrestre. [I. Perturbazioni geodinamiche. II. Perturbazioni atmosferiche. III. Le luci crepuscolari e le eruzioni vulcaniche.] [Italia], Soc. Meteorol. Ann., 2, 1887, 242-260.
- * Sulla inversione della temperatura nel gennaio 1887.

- Milano, Ist. Lomb. Rend., 20, **1887**, 238-244; Moncalieri Oss. Boll., 7, **1887**, 33-36.
- Neve sulle Alpi Italiane. Moncalieri Oss. Boll., 7, **1887**, 22-23.
- Valanghe dell'inverno 1887. Moncalieri Oss. Boll., 7, **1887**, 36-37.
- La neve di febbraio 1887. Moncalieri Oss. Boll., 7, **1887**, 58-59.
- I freddi del febbraio 1887. Moncalieri Oss. Boll., 7, **1887**, 59.
- Singolari fiocchi di neve. Moncalieri Oss. Boll., 7, **1887**, 73-74.
- Fenomeni elettrici e magnetici nel terremoto del 23 febbraio 1887. Moncalieri Oss. Boll., 7, **1887**, 113-116.
- Osservazioni meteorologiche in pallone eseguite in Italia negli anni 1884-85. Moncalieri Oss. Boll., 7, **1887**, 132-136, 147-151.
- Tremblement de terre du 23 février en Italie. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, **1887**, 659-661, 757-758, 887-890; Moncalieri Oss. Boll., 7, **1887**, 65-68, 68-70, 101-102; Ciel et Terre, 8 (**1887-88**), 43-46.
- Normali climatologiche di alcune stazioni italiane. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 3, **1888**, 102; 4, **1889**, 104.
- Di alcuni avvenimenti di meteorologia e fisica terrestre [negli anni 1887-91]. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 3, **1888**, 276-296; 4, **1889**, 243-268; 5, **1890**, 155-169; 6, **1891**, 151-164; 7, **1892**, 224-231.
- Il terremoto del 3 dicembre 1887. Moncalieri Oss. Boll., 8, **1888**, 23-24.
- L'inverno del 1887-88. Moncalieri Oss. Boll., 8, **1888**, 81-83, 97-98, 129-131, 181-183.
- Etoiles filantes de la période du 9-11 août 1888 observées en Italie. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, **1888**, 1142-1143; Astr. Soc. Month. Not., 49, **1889**, 136-137.
- Valori della declinazione e dell'inclinazione dell'ago magnetico, in alcuni luoghi dell'Italia geografica, al 1° gennaio 1889, [1890, 1891 e 1892]. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 4, **1889**, 111-112; 5, **1890**, 101-102; 6, **1891**, 103-104; 7, **1892**, 115-116.
- I primi cultori italiani della aeronautica. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 4, **1889**, 197-210.
- Il terremoto dell'8 marzo, 1889. Moncalieri Oss. Boll., 9, **1889**, 77-78.
- Pioggia di sabbia. Moncalieri Oss. Boll., 9, **1889**, 105-107; Riv. Sci.-Ind., 21, **1889**, 113-114.
- L'inclinazione magnetica a Torino e nei diurni. Torino Acc. Sci. Atti, 24, **1889**, 821-835.
- Specola Vaticana. Astr. Nachr., 125, **1890**, 47-48.
- [Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1890 Juni 16-17.] Nella Specola Vaticana. Astr. Nachr., 125, **1890**, 375-376.
- Modo di determinare la linea meridiana ed il tempo. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 5, **1890**, 145-154.
- Un precursore italiano di FRANKLIN. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 5, **1890**, 235-239.
- Terremoto del 26 marzo. Moncalieri Oss. Boll., 10, **1890**, 78.
- La fotografia celeste. Nuova Antol. Sci., 114, **1890**, 65-83.
- Les étoiles filantes du 9-11 août 1890, observées en Italie. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, **1890**, 416-417; Astr. Nachr., 126, **1891**, 167-168.
- Période météorique du mois de novembre 1890. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, **1890**, 960-962; Riv. Sci.-Ind., 22, **1890**, 229-231.
- Recenti studi sui vulcani. Riv. Sci.-Ind., 22, **1890**, 21-24.
- La inclinazione magnetica a Roma. Roma, N. Lincei Atti, 43, **1890**, 12-19.
- L'anticiclone del novembre 1889. Roma, N. Lincei Atti, 43, **1890**, 35-40; Moncalieri Oss. Boll., 10, **1890**, 121-123.
- Le alte pressioni del dicembre 1889 e gennaio 1890. Roma, N. Lincei Atti, 43, **1890**, 89-98.
- Variazioni della temperatura a diverse altezze. Roma, N. Lincei Atti, 43, **1890**, 199-209.
- Sulle osservazioni della declinazione magnetica eseguite da Mons. Filippo GILI alla Specola Vaticana e sulla declinazione magnetica in Roma. Roma, N. Lincei Mem., 6, **1890**, 251-265.
- Piogge singolari. [1890.] Roma, N. Lincei Atti, 44, **1891**, 28-31.
- Le stelle cadenti di agosto e di novembre. [1890.] Roma, N. Lincei Atti, 44, **1891**, 34-36.
- [Beobachtungen der Sonnenfinsteruiss 1891 Juni 6.] Aut der vatikanischen Sternwarte in Rom. Astr. Nachr., 128, **1891**, 19-20.
- L'influenza ed il tempo. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 6, **1891**, 145-150.
- Etna, Sicilia ed isole vulcaniche adiacenti dal dicembre 1889 all'ottobre [1891]. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 6, **1891**, 216-220; 7, **1892**, 264-269.
- Bolide del 14 ottobre [1891, Roma]. Moncalieri Oss. Boll., 11, **1891**, 169.
- Pioggia insolita nel 1890. Roma, N. Lincei Atti, 44, **1891**, 32-33.
- Bolide del 20 gennaio 1891. Roma, N. Lincei Atti, 44, **1891**, 113-114.
- Terremoto del 20 gennaio. Roma, N. Lincei Atti, 44, **1891**, 181-185.
- Pioggia di sabbia. Roma, N. Lincei Atti, 44, **1891**, 186-187.
- Gli strumenti registratori della Specola Vaticana e lo scoppio della polveriera del 23 aprile 1891. Roma, N. Lincei Atti, 44, **1891**, 188-189; Roma, Specola Vaticana Pubbl., 3, **1893**, 149-151.
- Intorno alla meteora dipinta nella Madonna di RAFFAELLO. Roma, N. Lincei Atti, 44, **1891**, 259-263.
- Misure assolute degli elementi magnetici alla Specola Vaticana. Roma, N. Lincei Atti, 44, **1891**, 264-265.
- Sull'eclisse del Sole del 6 giugno 1891. Roma, N. Lincei Atti, 44, **1891**, 266.
- Cenni sui principii e sui progressi della fotografia celeste. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 1, **1891**, 27-47.
- L'eclisse parziale di Sole del 17 giugno 1890. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 1, **1891**, 61-67.
- Riassunto delle osservazioni dei due periodi delle stelle cadenti di agosto e di novembre 1890. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 1, **1891**, 85-87.
- Osservazioni meteorologiche fatte alla Specola Vaticana. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 1, **1891**, 145-179.
- Posizione geografica della Specola Vaticana. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 2, **1891**, 35-45.
- Eclissi e passaggi nel 1891. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 2, **1891**, 47-53.
- Le stelle cadenti del periodo di agosto 1891, [1892 e 1893]. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 2, **1891**, 55-75; 3, **1893**, 45-55; 4, **1894**, 51-58.
- Quadri e tavole meteorologiche. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 2, **1891**, 121-183.
- Grande gruppo di macchie solari. Moncalieri Oss. Boll., 12, **1892**, 44; Riv. Sci.-Ind., [24, **1892**], 101-103.
- Aurora polare. Moncalieri Oss. Boll., 12, **1892**, 147.
- Photographies de l'étoile Nova Aurigæ, faites à l'Observatoire du Vatican. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, **1892**, 406-407; Roma, N. Lincei Atti, 45, **1892**, 50-51; Riv. Sci.-Ind., [24, **1892**], 69-70; Roma, Specola Vaticana Pubbl., 3, **1893**, 29-30.
- Photographie de la nébuleuse de la Lyre. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, **1892**, 972-973.
- Ricerche sulla stagione del dicembre 1891: presentazione di fotografie eseguite alla Specola Vaticana. Roma, N. Lincei Atti, 45, **1892**, 42.

- Meteorologia cosmica. Perturbazione solare ed elettromagnetica. Roma, N. Lincei Atti, 45, 1892, 52-53.
- La stella nuova dell'Auriga. Roma, N. Lincei Atti, 45, 1892, 66; Astr. Nachr., 129, 1892, 76, 180.
- Macchie solari. Roma, N. Lincei Atti, 45, 1892, 91.
- Sulle indicazioni degl' strumenti sismici. Roma, N. Lincei Atti, 45, 1892, 113-116.
- Stelle cadenti di novembre 1892. [1892.] Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 25-30.
- [Neuer Comet Holmes.] Astr. Nachr., 131, 1893, 133-134.
- Piogge meteoriche del novembre 1892. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 33-35.
- [Bolido del 14 agosto 1893. Montaldo Torinese.] Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 139.
- Bolido del 14 settembre [1893. Montaldo Torinese]. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 154.
- I grandi calori d'agosto nel 1893. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 161-162; Roma, N. Lincei Atti, 47, 1894, 11-13.
- Les Biérides. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 680-682.
- L'éclipse de Soleil du 16 avril 1893, à l'Observatoire du Vatican. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1110-1112; Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 141-143.
- Les étoiles filantes du mois d'août 1893 observées en Italie. [1893.] Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 398-400; Astronomie, 1893, 383-384; Roma, N. Lincei Atti, 47, 1894, 14-15.
- Macchie solari, perturbazioni magnetiche ed aurore polari. Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 55-62; Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 97-98, 113-115; Roma, Specola Vaticana Pubbl., 3, 1893, 73-81.
- Condizioni meteoriche dei freddi avvenuti nel gennaio 1893. Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 65.
- I freddi del gennaio 1893. Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 73-83.
- Fotografie celesti eseguite alla Specola Vaticana nell' anno 1892. Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 84-85.
- Sulla odierna siccità. Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 170.
- La siccità nella primavera del 1893. Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 177-182; Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 145-147.
- Eclisse totale di luna del 4 novembre. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 3, 1893, 43-44.
- Le stelle cadenti del periodo di novembre 1892 [e 1893]. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 3, 1893, 57-67; 4, 1894, 89-98.
- Piogge meteoriche del 17 e 23 novembre 1892. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 3, 1893, 70-72.
- Declinazione ed inclinazione magnetica a Roma. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 3, 1893, 105-143.
- Osservatorio geodinamico. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 3, 1893, 145-148.
- Il terremoto del 22 gennaio 1892 e le indicazioni degli strumenti sismici. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 3, 1893, 153-162.
- Osservazioni nefoscopiche. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 3, 1893, 171-224; 4, 1894, 229-277.
- Meteorology of the Italian mountains. [1893.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 659-669.
- Bolido del 29 maggio [1894, Roma]. Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 107.
- Les étoiles filantes observées en Italie au mois d'août 1894. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 506-508; Astronomie, 1894, 419-420.
- Macchie solari nel 1893. Roma, N. Lincei Atti, 47, 1894, 41-44.
- Nebulosa della Volpetta. Roma, N. Lincei Atti, 47, 1894, 78-79.
- Aurore boreali viste nel 1893. Roma, N. Lincei Atti, 47, 1894, 80-81; Roma, Specola Vaticana Pubbl., 4, 1894, 133-135.
- Sulla massima frequenza delle macchie solari. Roma, N. Lincei Atti, 47, 1894, 91-93.
- Macchia solare del febbraio 1894. Roma, N. Lincei Atti, 47, 1894, 94-95.
- Comete e macchie solari. Roma, N. Lincei Atti, 47, 1894, 144-145.
- Osservazioni della Cometa (1894 b). Roma, N. Lincei Atti, 47, 1894, 151-152.
- L'eclisse parziale di Sole del 16 aprile 1893. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 4, 1894, 41-49.
- Grande macchia solare di agosto 1893. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 4, 1894, 137-140.
- Descrizione degli strumenti magnetici per le misure assolute. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 4, 1894, 143-176.
- Osservazioni della Cometa (1894-6). [Posth.] Roma, Specola Vaticana Pubbl., 5, 1898, 61.
- Macchia solare del febbraio 1894. Nota postuma. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 5, 1898, 129-130.
- Denza, (padre) Francesco, & Mannucci, Federico.** Osservazioni fotografiche delle macchie solari nel 1893. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 4, 1894, 129-132.
- Denza, (padre) Francesco, Brito Capello, (capit.) João Carlos de, & Symons, [George] James.** See **Brito Capello, Denza & Symons.**
- Denza, (padre) Francesco (et alii).** [Il terremoto del 26 febbraio, 1885.] Piemonte. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 42.
- Denzel, Julius.** *Ueber Chlorbrom- und Bromsubstitutionsprodukte des Aethans und Aethylens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 11, 1878, 1739-1741.
- *[Die Halogensubstitutionsprodukte des Aethans.] 7. Chlorbromsubstitutionsprodukte des Aethans. Liebig's Ann., 195, 1879, 189-201.
- *[Die Halogensubstitutionsprodukte des Aethaus.] 8. Bromsubstitutionsprodukte des Aethans. Liebig's Ann., 195, 1879, 202-204.
- Secale cornutum und dessen wirksame Bestandtheile. Arch. Pharm., 222, 1884, 49-63, 314.
- Ueber einige neue Alcaloide und Säuren. Deutsch. Naft. Tagebl., 1884, 86-88.
- Denzler, A.** Dynamomaschine der Zürcher Telephon-Gesellschaft. Elektrotechn. Ztschr., 9, 1888, 180-182.
- Déo, (Mlle) Marie.** Halos solaires et parhélie. Astronomie, 1890, 152.
- [L'aurore boréale du 28 février 1894.] Astronomie, 1894, 144.
- Deodati, Edoardo.** Della medicina legale, dei suoi uffici e dei suoi limiti. [1888.] Venezia, Ist. Atti, 1887-88, 621-651.
- Déon.** See **Horsin-Déon.**
- Dénaire, J. B.** Tableaux indiquant les résultats de l'analyse des eaux des principales sources du Bocq, du Hoyoux, de la Molignée et de l'Orneau. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1894 (Proc. Verb.), 114-119.
- Note sur l'emploi de l'hydromel dans la préparation des vins médicinaux. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 11, 1897, 337-341.
- Depaul, Henri.** For biography and works see Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 12, 1886, 71-86.
- Depellezy, J.** Les fonds marins. [1898.] Ciel et Terre, 19 (1898-99), 143-144; Rev. Sci., 9, 1898, 795-796.
- Dependorf, Theodor.** Zur Entwicklungsgeschichte des Zahnsystems der Säugetier-Gattung Galeopithecus, *Pall.* Jena, Ztschr., 30, 1896, 623-672.
- [SEMON's zoologische Forschungsreisen in Australien und dem Malayischen Archipel.] Zur Entwicklungsgeschichte des Zahnsystems der Marsupialier. [1898.] Jena Denkschr., 6 (1), 1897-1901, 243-402.
- Dépérais, Carlo.** Descrizione di un nuovo sistema di doppie pareti applicato alle case-baracche, per garantirle e dagli estremi di temperatura e dalla umidità, e renderle così più salubri e più confortabili. Napoli Ist. Incorag. Atti, 3, 1884, No. 4, 8 pp.

- Relazione dei risultati ottenuti dagli esperimenti fatti sopra due vacche morte di carbonchio col metodo descritto nella memoria avente per titolo : Nuovo trattamento dei cadaveri per distruggere i germi infettivi che possono contenere. Napoli Ist. Incorag. Atti, 3, 1884, No. 5, 4 pp.
- La disinfezione delle materie putride ed infettive, applicazioni alla disinfezione dei cessi e delle fogne della città di Napoli. Napoli Ist. Incorag. Atti, 3, 1884, No. 14, 38 pp.
- Proposta di utilizzare per l'alimentazione degli uomini e degli animali domestici il sangue che si raccoglie nei pubblici macelli. Napoli Ist. Incorag. Atti, 4, 1885, No. 4, 9 pp.
- Trattato teorico-pratico della fabbricazione dell'allume. Introduzione. Storia della fabbricazione dell'allume. Napoli Ist. Incorag. Atti, 1, 1888, No. 9, 9 pp.
- Il metallo dell'avvenire, l'alluminio e le sue leghe. Napoli Ist. Incorag. Atti, 4, 1891, No. 11, 15 pp.
- Depéret, Ch.** Remarques sur les Ténias du chien et sur leur transmission possible à l'homme. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 5, 1885, 312-315.
- Depéret, Ch., & Boinet, Edouard.** Du bouton de Gafsa au camp de Sathonay. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 3, 1884, 296-302, 321-329.
- Une épidémie de bouton de Gafsa (Tunisie) au camp de Sathonay. [With discussion.] [1884.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 3, 1884-85, 45-61.
- Note sur le microbe du bouton de Gafsa (Tunisie). Réponse à M. DUCLAUX. [With discussion.] [1884.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 3, 1884-85, 275-282.
- See also **Boinet & Depéret.**
- Depéret, Charles [Jean Julien].** Nouvelles études sur les Ruminants Pliocènes et Quaternaires d'Auvergne. Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 247-284.
- Descriptio géologique du bassin Tertiaire du Roussillon. Ann. Sci. Géol., 17, 1885, Art. 1, 272 pp.
- Note sur la géologie du bassin du Roussillon. Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 462-467.
- Note sur les terrains de transport alluvial et glaciaire des vallées du Rhône et de l'Ain, aux environs de Maximieux (Ain). [1885.] Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 122-128.
- Sur le système Dévonien de la chaîne orientale des Pyrénées. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1033-1036.
- Sur l'importance et la durée de la période Pliocène, d'après l'étude du bassin du Roussillon ; nouveaux documents pour la faune de Mammifères Pliocènes de ce bassin. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1208-1210.
- Recherches sur la succession des faunes de Vertébrés Miocènes de la vallée du Rhône. Lyon Mus. Hist. Nat. Arch., 4, 1887, 45-313.
- Sur la présence d'un Macaque fossile dans le terrain Pliocène Moyen de Perpignan. Lyou Soc. Anthropol. Bull., 6, 1887, 40-42.
- Sur la faune de Vertébrés Miocènes de la Grive-Saint-Alban (Isère). Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 379-381 ; Matér. Hist. Homme, 21, 1887, 53-56.
- Sur l'analogie des roches anciennes, éruptives et sédimentaires, de la Corse et des Pyrénées orientales. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 318-321.
- Sur les horizons mammalogiques Miocènes du bassin du Rhône. Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 507-512.
- Observations sur la note posthume de F. FONTANNES sur les terrains traversés par le tunnel de Collonges. Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 339-341.
- Note sur l'existence d'un horizon à faune saumâtre dans l'étage Turonien Supérieur de la Provence. Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 559-573.
- Études stratigraphiques et paléontologiques pour servir à l'histoire de la période Tertiaire dans le bassin du Rhône. Lyon Soc. Agr. Ann., 1, 1889, 1-4, 49-116 ; 5, 1893, 399-400, 420-473.
- Sur l'importance de l'étude des faciès en géologie. Lyon Soc. Linn. Ann., 35, 1889, 93-109.
- Sur l'âge des sables de Tréoux. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 203-204.
- Sur le Dolichopithecus ruscinensis, nouveau singe fossile du Pliocène du Roussillon. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 982-983.
- Notes stratigraphiques sur le bassin Tertiaire de Marseille. [1889.] France Serv. Carte Géol. Bull., 1, 1890, No. 5, 19 pp.
- Note sur l'âge Miocène Supérieur des limons à Hippocrate du mont Léberon. [With discussion.] [1889.] Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 103-107.
- Observations sur la note de M. F. CUVIER sur les terrains traversés par le tunnel de Collonges à Lyon-Saint-Clair. Lyon Soc. Linn. Ann., 36, 1890, 285-290.
- Sur la découverte d'une tortue de terre géante au mont Léberon. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 915-917.
- Note sur l'âge du basalte de Beaulieu, près Aix. Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 911-913.
- Les animaux Pliocènes du Roussillon. Paris, Soc. Géol. Mém., Paléont., 1, 1890 ; 2, 1891 ; 3, 1892 ; 4, 1893 ; 5, 1895 ; 7, 1897, No. 3, 194 pp. in all.
- Note sur le Pliocène et sur la position stratigraphique des couches à Congères de Théziers (Gard). [1890.] France Serv. Carte Géol. Bull., 2, 1891, 273-282.
- [Nouveaux renseignements géologiques à propos des travaux pour l'établissement du chemin de fer funiculaire de la place Croix-Paquet à la Croix-Rousse.] [1890.] Lyou Soc. Agr. Ann., 3, 1891, xxxi-xxxiii.
- [Communication sur les tortues fossiles.] [1890.] Lyon Soc. Agr. Ann., 3, 1891, lxxxvi-lxxxvii.
- Nouvelles découvertes faites dans le Pliocène de Perpignan par le Dr. A. DONNEZAN. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 210.
- Nouvelles découvertes paléontologiques à la Grive-Saint-Alban (Ain). Lyon Soc. Anthropol. Bull., 10, 1891, 19-21.
- Sur l'existence d'une petite faune de Vertébrés Miocènes dans les fentes de rochers de la vallée de la Saône, à Gray et au Mont d'Or lyonnais. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1384-1386.
- [Sur un Macrotherium de l'Isère, et sur le nom du Macrotherium de Sausan.] Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, xxx-xxxii, cxii.
- [Sur l'Hipparrison crassum du Pliocène du Roussillon. Réponse à Mme PAVLOW.] Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, cxvii-cxlix.
- Compte-rendu de la course de Cucuron. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 1201-1203.
- Orogénie du Plateau Central. Anu. Géogr., 1, 1892, 370-378.
- La faune de Mammifères Miocènes de la Grive-Saint-Alban (Isère) et de quelques autres localités du bassin du Rhône. Lyon Mus. Hist. Nat. Arch., 5, 1892, No. 2, 93 pp.
- Sur la faune d'Oiseaux Pliocènes du Roussillon. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 690-692.
- Sur la découverte de silex taillés dans les alluvions Quaternaires à Rhinoceros Merckii de la vallée de la Saône à Villefranche. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 328-330.
- Sur la classification et les parallélismes du système Miocène. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 969-971 ; Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, cxlv-clvi ; 21, 1893, 170-266.
- Sur les formations Néogènes de l'Algérie et du sud-est de la France. Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, xii-xv.
- Sur le Miocène de l'Italie du Nord. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, lxii-lxiii.
- [Réponse aux observations critiques de M. FALLOT au sujet de la classification du Néogène Inférieur.] Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, lxxiiii-lxxxiv.

- Sur les Terrains Miocènes de l'Armagnac et sur le niveau des faunes de Sansan et de Simorre. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, cxix-cxxi.
- Note sur la succession stratigraphique des faunes de Mammifères Pliocènes d'Europe et du Plateau Central en particulier. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 524-540.
- Sur le faciès levantin du Pliocène de la Bresse. Congr. Géol. Int. C. R., 1894, 91-92.
- Sur un gisement sidérolithique de Mammifères de l'Éocène Moyen, à Lissieu, près Lyon. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 822-823 ; Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, xcii.
- [Note sur la classification et le parallélisme des assises établis par M. FALLOT.] Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, xlvi-xliv.
- [Sur un Lépidostéide dans le Barrémien de Beaucaire.] Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, xciii.
- Sur les plis Tertiaires de la région de St.-Chinian (Hérault). Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, clvi-clviii.
- [Comptes rendus d'excursions à Saint-Fons, à Heyrieux, Saint Quentin et la Grive-Saint-Alban, à Meximieux, Mollon et Pont-D'Ain, à Sathonay, Trévoux et Villefranche, dans la vallée de Saint-Ferréol, près Bollène, à Barri, St.-Paul-Trois-Châteaux et la Garde Adhémar, à Visan, à Assignan et Barroubio, et à Pierreerne et Cazedarnes.] Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 606-609, 609-615, 616-621, 622-628, 668-672, 672-678, 679-682 ; 27, 1899, 709-711, 712-714.
- Note sur les groupes Éocène Inférieur et Moyen de la vallée du Rhône. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 683-712.
- Note paléontologique complémentaire sur les Terrains Tertiaires de la Bresse. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 712-724.
- Bassin du Rhône. Fenille de Valence. [1894-96.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 81-83 ; 8, 1897, 114 (bis)-116 (bis).
- Aperçu sur la structure générale et l'histoire de la formation de la vallée du Rhône. Ann. Géogr., 4, 1895, 432-452.
- Sur les phosphorites Quaternaires de la région d'Uzès. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 119-121.
- Résultats des fouilles paléontologiques dans le Miocène Supérieur de la colline de Montredon. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 432-434 ; Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 530-542.
- Observations à propos de la note sur la nomenclature des terrains sédimentaires, par MM. MUNIER-CHALMAS et DE LAPPERT. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, xxxiii-xxxvi.
- [Sur les silex de la basse terrasse de la Saône à Villefranche.] Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, clxxix.
- Sur l'âge de la terrasse Quaternaire de Villefranche. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, cxc-excii.
- Sur le rôle de la vallée de la Durance dans la région de Digne-Sisteron comme bassin d'affaissement aux diverses époques du Tertiaire. [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 855-857.
- Note sur les fossiles Oligocènes de Barrème. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 878-883.
- Ueber die Fauna von Miocänen Wirbelthieren aus der ersten Mediterraanstufe von Eggenburg. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (Abth. I), 395-416.
- Sur l'existence de Dinosauriens, Sauropodes et Théropodes, dans le Crétacé Supérieur de Madagascar. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 483-485 ; Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 176-194.
- Note sur les fossiles Miocènes du conglomérat de Pierre-Longue, près Avignon. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 516-525.
- Réflexions au sujet des formations Tertiaires d'Algérie visitées par la Société Géologique. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 1115-1124.
- [Montagne Noire.] Feuille de Bédarieux. [1896-98.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 101 (bis)-102 (bis) ; 9, 1897, 342-344 ; 10, 1899, 131-133.
- Sur la découverte de nouveaux gisements de Mammifères fossiles dans l'île de Corse. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1472-1474.
- Sur l'existence de l'horizon de Ronzon à Ancodus Aymardi dans la province de Barcelone. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 233-234.
- Découverte du Mastodon angustidens dans l'étage Cartennien de Kabylie. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 518-521.
- Note sur le Pliocène et sur les éruptions basaltiques des vallées de l'Orb et de l'Hérault. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 641-662.
- Étude de quelques gisements nouveaux de Vertébrés Pléistocènes de l'île de Corse. Lyon Soc. Linn. Ann., 44, 1898, 111-129.
- Sur le gisement de Vertébrés Aqnitaniens des mines d'asphalte de Pyrimont (Savoie). Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 787-789.
- Sur l'origine des cailloutis Pliocènes alpins de la partie méridionale de la Bresse. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 422-424.
- Aperçu général sur la bordure nummulitique du massif ancien de Barcelone et étude de la faune Oligocène de Calaf. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 713-724.
- Observations sur les Terrains Néogènes de la région de Barcelone. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 853-858.
- [Languedoc et Aquitaine.] Feuille de Narbonne. France Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 515-517 ; 11, 1900, 152-156.
- [Bassin du Rhône.] Feuille de Lyon au 320.000^e. France Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 538-541.
- Aperçu sur la géologie du chaînon de Saint-Chinian. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 686-709.
- L'Éocène du bois de Levas. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 738.
- Étude des dépôts Miocènes d'Autignac. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 742.
- Sur les Dinosauriens des étages de Rognac et de Vitrolles du pied de la Montagne Noire. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 637-639.
- Sur des restes de Dinosauriens du Crétacé Supérieur de la région de Saint-Chinian (Corbières). Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 107-108.
- Note sur de nouveaux Dinosauriens du Crétacé Supérieur de la Montagne Noire. Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 530.
- Dépérét, Charles** [Jean Julien], & **Delafond, Frédéric**. See **Delafond & Dépérét**.
- Dépérét, Charles** [Jean Julien], & **Donnezan, Albert**. Sur la Testudo perpiniana, Dépérét, gigantesque tortue du Pliocène Moyen de Perpignan. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1275-1278.
- [Les animaux Pliocènes du Roussillon.] Classe des Reptiles. Paris, Soc. Géol. Mém., Paléont., 4, 1893, No. 3, 140-152 ; 5, 1895, No. 3, 153-164 ; 7, 1897, No. 3, 165-173.
- Dépérét, Charles** [Jean Julien], & **Douxami, H.** Note sur les couches Tertiaires de Château-Redon (Basses-Alpes). Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 874-876.
- Dépérét, Charles** [Jean Julien], & **Fourtau, René**. Sur les Terrains Néogènes de la Basse-Egypte et de l'Isthme de Suez. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 401-403.
- Dépérét, Charles** [Jean Julien], & **Kilian, [Charles Constant] W[ilfrid]**. See **Kilian & Dépérét**.
- Dépérét, Charles** [Jean Julien], & **Leenhardt, F[ranz]**. Sur l'âge des sables et argiles bigarrés du Sud Est. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 893-895.
- Note sur la découverte de l'horizon du Montaiguë à Bulimus Hopei dans le bassin d'Apt. [1890.] France Serv. Carte Géol. Bull., 2, 1891, 270-272.

Dépérat, Charles [Jean Julien], & Rérolle, Louis. Note sur la géologie et sur les Mammifères fossiles du bassin lacustre Miocène Supérieur de la Cerdagne. Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 488-506.

See also **Rérolle & Dépérat.**

Dépérat, Charles [Jean Julien], & Roman, Frédéric. [Bassin du Rhône.] Languedoc. Fenilles de Montpellier et de Bédarieux. [1895.] France Serv. Carte Géol. Bull., 7, 1896, 86-91.

Dépérat, Charles [Jean Julien], & Sayn, Gustave. Sur l'Oligocène du ravin du Vansou près Saint-Geniez (Basses-Alpes). Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 827-829.

— Monographie de la faune fluvi-terrestre du Miocène Supérieur de Cucuron (Vaucluse). Lyon Soc. Linn. Ann., 47, 1901, 107-126.

Dépérat, Charles [Jean Julien], Kilian, [Charles Constant] W[ilfrid], & Révil, J. Lignites interglaciaires de Chambéry. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 90.

Dépied, [Marie Lucien Henri]. In "Lucilia bominivora" au Tonkin. Arch. Méd. Navale, 67, 1897, 127-129.

— Note sur un cas de mort par les "bourbouilles." Arch. Méd. Navale, 67, 1897, 205-209.

Dépierre, Jos. Note sur un nouveau mode de fabrication du genre "bistre" au moyen du permanganate de potasse. [1890.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 61, 1891, 36-37.

— Note sur la fabrication du rouge de Battik, sans mordant. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 64, 1894, 201-202.

Depoilly, A. *Notes météorologiques.] Le Tréport, Sémaphore (Seine Inférieure). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 2, 282.

Depoli, Guido. I Rettili ed Anfibii del territorio di Fiume. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 18, 1898, 47-50.

— Particolarità della flora finnana. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 18, 1898 (Boll.), 70-72.

— Flora liburnica. Crittogramme vascolari. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 18, 1898 (Boll.), 98-99.

— I Mammiferi del territorio di Fiume. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 19, 1899 (Boll.), 1-5.

— Sugli Anfibii della regione fiumana. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 20, 1900, 4-9, 37-41, 87-93.

Depontailleur, J[ules]. Fragments d'un catalogue descriptif des fossiles du Pliocène des environs de Cannes. Jl. de Conch., 32, 1884, 22-86.

Depoux, —. Observation d'un cas d'ataxie locomotrice guérie par les injections sous-cutanées d'un suc retiré des testicules de cobayes venant de mourir. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 399-402.

— Observation d'ataxie locomotrice guérie par des injections de suc testiculaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 794-796.

— Observation d'ataxie locomotrice aiguë, guérie par les injections sous-cutanées de liquide testiculaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 860-862.

— Influence des injections sous-cutanées de suc testiculaire sur le cerveau. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 862-863.

— Observation d'ataxie locomotrice guérie par les injections sous-cutanées de suc testiculaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 513-514.

Deppe, —, & Jüngst, C. See **Jüngst & Deppe.**

Deprat, Jacques F. G. Note sur le Crétacé des bassins d'effondrement de la vallée de l'Ognon et de la Saône. [1898.] Feuille Jeunes Natural., 29, 1898-99, 21-23, 46-49, 65-71.

— Étude sur les avant-monts du Jura dans la région de Besançon. [1899.] Feuille Jeunes Natural., 29, 1898-99, 127-130, 147-153.

— Le massif de la Serre et son rôle tectonique. Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 861-872.

Deprez, Georges. Note sur le carborundum. Rev. Univ. Mines, 25, 1894, 68-73.

Deprez, Marcel. To references in No. 30 (Vol. 9) add Lum. Élect., 3, 1881, 325-326.

To reference in No. 35 (Vol. 9) add Lum. Élect., 6, 1882, 557-559.

To references in No. 38 (Vol. 9) add Lum. Élect., 5, 1881, 309-332.

To reference in No. 41 (Vol. 9) add Lum. Élect., 9, 1883, 150-151.

To reference in No. 44 (Vol. 9) add Lum. Élect., 10, 1883, 453-454.

— *Le mesureur d'énergie. Lum. Élect., 2, 1880, 133, 170-171.

— *Sur le synchronisme électrique de deux mouvements quelconques. Lum. Élect., 2, 1880, 238-239.

— *Des locomotives électriques. Lum. Élect., 2, 1880, 410-412, 453-454, 473.

— *Application de l'électricité à l'étude des phénomènes très rapides. Lum. Élect., 3, 1881, 101-105; 4, 1881, 58-59, 267, 282-283, 293.

— *Sur un galvanomètre destiné aux usages industriels. Lum. Élect., 3, 1881, 309-312.

— *Théorème sur les systèmes électro-magnétiques à armatures aimantées. Lum. Élect., 3, 1881, 341-342.

— *Indicateur magnétique de vitesse. Lum. Élect., 3, 1881, 407-408.

— *De l'application de l'électricité à l'étude des phénomènes qui s'accompagnent dans les cylindres des machines à vapeur. Lum. Élect., 4, 1881, 12-14.

— *Représentation graphique des phénomènes qui s'accompagnent dans les machines dynamo-électriques. Lum. Élect., 4, 1881, 100-102.

— *La transmission électrique du travail à grande distance. Lum. Élect., 4, 1881, 179-180, 246-248.

— *Nouveau galvanomètre astatique de MM. DEPREZ et d'ARSONVAL. Lum. Élect., 4, 1881, 309-310.

— *Exposition Internationale d'Electricité. Sur la distribution du courant électrique. Lum. Élect., 5, 1881, 23-24.

— *Instruments divers destinés aux mesures électriques. Lum. Élect., 5, 1881, 188-190.

— *Sur une nouvelle forme d'exploseur magnéto-électrique. Lum. Élect., 5, 1881, 417-418.

— *Sur le travail absorbé par l'électrolyse. Lum. Élect., 6, 1882, 15.

— *Instruments divers destinés aux mesures électriques. Galvanomètre à déviation proportionnelle. Lum. Élect., 6, 1882, 110-112.

— *Sur la comparaison entre les piles et les machines dynamo-électriques. Lum. Élect., 6, 1882, 250-251.

— *Sur un instrument destiné à mesurer les variations des champs magnétiques. Lum. Élect., 6, 1882, 270-272.

— *Recherches expérimentales sur les machines dynamo-électriques. Lum. Élect., 6, 1882, 364-366; 7, 1882, 114-116, 160-163, 219-222, 580-583; 8, 1883, 101-102.

— *Sur une nouvelle forme du galvanomètre apériodique de MM. DEPREZ et d'ARSONVAL. Lum. Élect., 6, 1882, 439-440.

— *Sur les moteurs électriques. Lum. Élect., 7, 1882, 544-545.

— *Recherches expérimentales sur les machines dynamo-électriques. Étude des efforts statiques. Lum. Élect., 7, 1882, 599-604.

— *Sur un petit moteur électrique. Lum. Élect., 7, 1882, 627-630.

— *Sur le transport de la force. Lum. Élect., 8, 1883, 5.

— *Sur les forces naturelles. Lum. Élect., 8, 1883, 145-146.

— *Sur les moteurs électro-magnétiques à solénoïde sectionné. Lum. Élect., 10, 1883, 487-489.

— Transport et distribution de l'énergie par l'électricité. Lum. Élect., 11, 1884, 7-45.

— Le mesureur d'énergie de SIEMENS. Lum. Élect., 11, 1884, 223-224.

- Sur les instruments destinés aux mesures électriques industrielles. Lum. Élect., 11, 1884, 461–462; 12, 1884, 3–10.
- Sur un nouveau dynamomètre de transmission. Lum. Élect., 13, 1884, 481–484.
- Sur les générateurs secondaires de *M.M. GAULARD* et *GIRBS*. Lum. Élect., 14, 1884, 41–43.
- Sur un galvanomètre à indications proportionnelles aux intensités. Lum. Élect., 11, 1884, 401–403.
- Sur les lois du frottement. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 861–864.
- Le transport électrique de la force. Rev. Sci., 33, 1884, 161–168.
- Transmission électrique de la force. Lum. Élect., 18, 1885, 3–14, 55–64, 99–110, 155–161, 199–207.
- Sur la régulation de la vitesse des moteurs électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1128–1131, 1162–1165.
- Expériences de transmission de la force par l'électricité entre Paris et Creil. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 791–794.
- Sur la construction des machines destinées à la transmission électrique du travail. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1248–1251.
- Pendules pour la mesure de la pesanteur. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 188–190.
- Note sur un instrument servant à reproduire à volonté une quantité invariable de l'électricité. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 664–666.
- Sur un procédé permettant de compter mécaniquement les oscillations d'un pendule entièrement libre. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1523–1524.
- Sur l'intensité du champ magnétique dans les machines dynamo-électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 712–716.
- Sur les expériences de transport de force communiquées par *M. FONTAINE*. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 788–790.
- [La transmission de la force motrice par l'électricité.] [1886.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1885–86, 44–45.
- De la régularisation de la vitesse d'une machine dynamo-électrique servant de réceptrice dans une transmission de force par l'électricité. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 645–650; Lum. Élect., 32, 1889, 51–54.
- Sur les résultats obtenus, à Bourganeuf (Creuse), pour la transmission de la force par l'électricité. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 394.
- Sur une application de la transmission électrique de la force faite à Bourganeuf. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 455–459.
- Sur la détermination de l'équivalent mécanique de la chaleur. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1403–1406.
- Sur un moyen d'augmenter la puissance des machines locomotives sans modifier leur construction. Ass. Franç. C. R., 1892 (*Pt. I.*), 164–165.
- Sur un moyen d'obtenir un mouvement circulaire uniforme au moyen de deux mouvements vibratoires. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 451–452.
- Sur un appareil servant à mettre en évidence certaines conséquences du théorème des aires. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 767–769.
- Sur le rôle du noyau de fer de l'induit dans les machines dynamo-électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1027–1030, 1159–1163, 1295–1297.
- Comparaison entre les divers moyens d'obtenir la force motrice nécessaire à la propulsion des automobiles. [1897.] Génie Civil, 30, 1896–97, 251–253, 262–263, 276–278.
- Sur la transformation directe de la chaleur en énergie électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 511–512.
- Sur un nouvel électrodynamomètre absolu. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1608–1610; Jl. Phys., 7, 1898, 697–702.
- Moteur électrique de la coupole. Nice Obs. Ann., 1, 1899, 14–17.
- Sur l'hystérisimètre construit par *M.M. BLONDEL* et *CARPENTIER*. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 61–64.
- Deprez, V.** Une invasion de *Dasychira pudibunda* (1892–95). Brux., Soc. Ent. Ann., 39, 1895, 333–335.
- Additions et annotations aux listes des Ichneumonides de Belgique. Brux., Soc. Ent. Ann., 40, 1896, 505–507.
- Principaux insectes nuisibles au tabac de la Semois. Brux., Soc. Ent. Ann., 41, 1897, 332–338.
- Depuiset, [Louis Marie] A[iphose].** For biographical notice and works see Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, 471–474.
- *Note sur une aberration de la "Spilosoma zatima." [1883.] Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, 283.
- Dequevailler, (l'abbé) Charles.** Deux exemples remarquables de végétaux ligneux. [1889.] N. France Soc. Linn. Bull., 9, 1888–89, 274–275.
- Contributions à la flore locale. [1891.] N. France Soc. Linn. Bull., 10, 1890–91, 248–249.
- Les plantes picardes du dictionnaire de Buc'hoz. [1893.] N. France Soc. Linn. Bull., 11, 1892–93, 214–219, 228–231.
- Flore sylvatique de la vallée de la Noye. [1895–99.] N. France Soc. Linn. Bull., 12, 1894–95, 290–295, 321–326; 13, 1896–97, 210–214, 291–297; 14, 1898–99, 15, 210–218.
- Herborisations de passage. [1895.] N. France Soc. Linn. Bull., 12, 1894–95, 355–360.
- Excursion de la Société Linnéenne à Ailly-sur-Noye, le 6 juillet 1897. [1897.] N. France Soc. Linn. Bull., 13, 1896–97, 306–311.
- Notes d'hiver. [1898.] N. France Soc. Linn. Bull., 14, 1898–99, 50–52.
- Dans un sainfoin de six ans. [1898.] N. France Soc. Linn. Bull., 14, 1898–99, 120–122, 159.
- Anomalies chez *Delphinium consolida*, *L.* N. France Soc. Linn. Mém., 9, 1898, 127–192, 283.
- Une poire monstrueuse. [1899.] N. France Soc. Linn. Bull., 14, 1898–99, 291–293.
- Dequevailler, (l'abbé) Charles, & Brandicourt, V.** See **Brandicourt & Dequevailler.**
- De Rance, Charles E.** *Geology of the country between Liverpool and Southport, and explanation of geological map 90 S.E. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (*Sheet 90 S.E.*), [1869], 8 pp.
- *Explanation of quarter-sheet 90 N.E. of the one-inch Geological Survey map of England, illustrating the geology of the country around Southport, Lytham, and South Shore. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (*Sheet 90 N.E.*), 1872, 15 pp.
- *Explanation of quarter-sheet 91 S.W. of the one-inch Geological Survey map of England and Wales illustrating the geology of the country around Blackpool, Poulton and Fleetwood. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (*Sheet 91 S.W.*), 1875, 14 pp.
- *The superficial geology of the country adjoining the coasts of Lancashire, comprised in sheet 90, quarter-sheet 91 S.W., parts of 89 N.W. and S.W., 79 N.E., and 91 S.E., of the 1-inch Geological Survey map of England and Wales. [The list of fossils revised by R. ETHERIDGE, F.R.S.] Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (*District*), 1877, 139 pp.
- *Notes on the post-glacial geology of the country around Southport. Nature, 28, 1883, 490–491.
- *On the occurrence of manganese and haematite at Nant Uchaf, near Abergele, Denbighshire, in Old Red Sandstone or Carboniferous basement beds. [1882.] Manchester Geol. Soc. Trans., 17, 1884, 47–54.
- Tenth [to twenty-first] report of the Committee..... appointed for the purpose of investigating the circulation of underground waters in the permeable formations

- of England and Wales, and the quantity and character of the water supplied to various towns and districts from these formations. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 96-97; 1885, 380-395; 1886, 235-241; 1887, 358-411; 1888, 145; 1889, 71-89; 1890, 352-375; 1891, 300-312; 1892, 264-266; 1893, 463-464; 1894, 283-302; 1895, 393-402.
- The recent earthquake. [April 22, 1884.] *Nature*, 30, 1884, 31, 57.
- Excursion to International Health Exhibition. [1884.] *Geol. Ass. Proc.*, 8, 1885, 413-418.
- On the occurrence of brine in the Coal Measures, with some remarks on filtration. [With discussion.] [1884-85.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 18, 1886, 61-81, 140-148.
- The Collingham or Scarle boring. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 140.
- Age of the Clwydian caves. *Geol. Mag.*, 5, 1888, 300-303.
- The geological survey of Cheshire. [1888.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 20, 1890, 76-78.
- Notes on the Vale of Clwyd caves. [1888.] *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 11, 1891, 1-20.
- Notes on underground water-supply and river floods. [1889.] *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 11, 1891, 200-216.
- Notes on borings for water and salt in the county of York. [1890.] *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 11, 1891, 424-440.
- Note on the discovery of *Estheria minuta* (*var. Brodieana*) in the New Red Sandstone. *Brit. Ass. Rep.*, 1891, 644.
- Notes on the geology of the Manchester canal. [With discussion.] [1889.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, I, 1892, 1-8, 177.
- Borings in the Keuper marls. [1891.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 21, 1892, 169.
- Subsidence at Wybunbury, near Crewe. [1891.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 21, 1892, 197-199.
- Further notes on Triassic borings. *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 21, 1892, 478-487.
- On the pre-glacial form of the ground in Lancashire and Cheshire. *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 779-780.
- Fossil plants as tests of climate. [1893.] *Nature*, 47 (1892-93), 294, 342.
- On the underground waters of Lincolnshire. [1891.] *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 12, 1895, 22-51.
- The glacial drifts. [1892.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 22, 1895, 49-52.
- On the relation of geology to the population and agriculture of England and Wales. [With discussion.] [1892-93.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 22, 1895, 85-112, 181-191.
- The glacial drift deposits at Sandbach. [1893.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 22, 1895, 235-237.
- Results of the salt union boring at Marston, near Northwich. [With discussion.] [1893.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 22, 1895, 269-302.
- On the boring for coal on the Freeholders' Estate at Hazel Grove. [1893.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 22, 1895, 452-457.
- The rate of erosion of the sea-coasts of England and Wales, and the influence of the artificial abstraction of shingle or other material in that action. Fourth report of the Committee. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 352-392.
- On glacial theories, past and present, and their application to Staffordshire. *N. Staff. Field Club Rep.*, 1895, 107-128.
- The depth to productive Coal Measures between the Warwickshire and Lancashire coal-fields. [With discussion.] [1895.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 10, 1896, 244-258; 11, 1896, 21-28, 561-562.
- Notes on the geological features of the coast of North Wales from Liverpool to Menai Bridge. *N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans.*, 45, 1896, 274-277.
- Notes on water-supply. [With discussion.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 12, 1897, 598-610; 13, 1898, 300.
- The earthquake of December 17th, 1896. *N. Staff. Field Club Rep.*, 1896-97, 159-173.
- On the Permo-Carboniferous boundary. [With discussion.] [1897.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 25, 1898, 207-235.
- Annual address. [The making of Staffordshire.] [1898.] *N. Staff. Field Club Rep.*, 1897-98, 16-42.
- Horizontal thrusting in joints, mineral veins and faults in the north-west of England, etc. *Inst. Min. Engin. Trans.*, 16, 1899, 415-426.
- The occurrence of anhydrite in the North of England, etc. [1899.] *Inst. Min. Engin. Trans.*, 17, 1900, 75-84.
- The genesis and matrix of the diamond. [1899.] *Inst. Min. Engin. Trans.*, 17, 1900, 604-608.
- The geology of Furness. [1899.] *N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans.*, 48, 1900, 157-165.
- See also Hull, Edward (et alii).*
- See also under Strahan, Aubrey.*
- De Rance, Charles E., & Brockbank, William.** See **Brockbank & De Rance.**
- De Rance, Charles E., & Topley, William.** Report of the Committee...appointed for the purpose of inquiring into the rate of erosion of the sea-coasts of England and Wales, and the influence of the artificial abstraction of shingle or other material in that action. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 238-240.
- Deraux, E., & Doumer, E[manuel].** See **Doumer & Deraux.**
- Derbès.** * [Notes météorologiques.] *Tlemcen (prov. d'Oran). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 9, 1876, Pt. 2, 27, 53-54, 84-85, 213.
- Derby, Hasket.** Jequirity. *Arch. Ophthalm.*, 13, 1884, 115-117.
- Macular changes as influencing the prognosis in advancing myopia. [With discussion.] *Amer. Ophthalm. Soc. Trans.*, 1891, 17-23.
- Holocain in ophthalmic surgery; its superiority over cocaine; its therapeutic value. *Arch. Ophthalm.*, 28, 1899, 45-49; *Arch. Augenheilk.*, 39, 1899, 389-390.
- Derby, I[ra] H[arris], & Jackson, C[harles] Loring.** See **Jackson & Derby.**
- Derby, Orville A[delbert].** Note on the decay of rocks in Brazil. *Amer. Jl. Sci.*, 27, 1884, 138-139.
- On the flexibility of itacolumite. *Amer. Jl. Sci.*, 28, 1884, 203-205.
- Peculiar modes of occurrence of gold in Brazil. *Amer. Jl. Sci.*, 28, 1884, 440-447.
- The Santa Catharina meteorite. *Amer. Jl. Sci.*, 29, 1885, 33-35, 496.
- On nepheline-rocks in Brazil, with special reference to the association of phonolite and foyaite. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 43, 1887, 457-473.
- Physikalische Geographie und Geologie Brasiliens. [Tr.] *Jena Geogr. Ges. Mitt.*, 5, 1887, 1-20.
- The genesis of the diamond. *Science*, 9, 1887, 57-58.
- Beiläufige Angabe der Fallzeit des Meteoriten von Angra. *Min. Petr. Mitt.*, 9, 1888, 423.
- Notas sobre meteoritos brasileiros. *Rio de Janeiro Obs. Rev.*, 1888, 3-6, 17-20, 33-37; *Fortschr. Phys.*, 1888 (4th, 3), 182-183.
- Exploration of the Xingu. *Science*, 12, 1888, 117-118.
- On the occurrence of monazite as an accessory element in rocks. *Amer. Jl. Sci.*, 37, 1889, 109-113.
- Retrospecto histórico dos trabalhos geográficos e geológicos efectuados na Província de S. Paulo. *São Paulo Comm. Geogr. Geol. Bol.*, 1, 1889, 26 pp.
- Nepheline-bearing rocks in Brazil. *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 263.
- Observations on the genesis of certain magnetites. *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 263.
- On nepheline-rocks in Brazil. Part II. The Tingua

- mass. [1890.] Geol. Soc. Quart. Jl., 47, 1891, 251-265.
- On the occurrence of xenotime as an accessory element in rocks. Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 308-311.
- On the magnetite ore districts of Jacupiranga and Ipanema, São Paulo, Brazil. Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 311-321.
- On the separation and study of the heavy accessories of rocks. Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 1, 1891, 198-206.
- Is the São Francisco Do Sul (Santa Catharina) iron a meteorite? Science, 20, 1892, 254-255.
- A study in consanguinity of eruptive rocks. Jl. Geol. (Chicago), 1, 1893, 597-605.
- The Amazonian Upper Carboniferous fauna. Jl. Geol. (Chicago), 2, 1894, 480-501.
- Constituents of the Cañon Diablo meteorite. Amer. Jl. Sci., 49, 1895, 101-110.
- Nota sobre a geologia e paleontologia de Matto-Grosso. Rio de Janeiro Mus. Nac. Rev., 1, 1895, 59-88.
- Estudo sobre o meteorito de Bendegó. [Portuguese and English.] Rio de Janeiro Mus. Nac. Rev., 1, 1895, 89-160.
- Decomposition of rocks in Brazil. Jl. Geol. (Chicago), 4, 1896, 529-540.
- Monazite and xenotime in European rocks. Min. Mag., 11, 1897, 304-310.
- On the accessory elements of itacolumite, and the secondary enlargement of tourmaline. Amer. Jl. Sci., 5, 1898, 187-192, 478.
- Brazilian evidence on the genesis of the diamond. Jl. Geol. (Chicago), 6, 1898, 121-146.
- A ilha de Marajó. Pará, Mus. Hist. Nat. Bol., 2, 1898, 163-173.
- Reconhecimento do Rio Mäecurú. Pará, Mus. Hist. Nat. Bol., 2, 1898, 192-204.
- A Serra de Maxirá. Pará, Mus. Hist. Nat. Bol., 2, 1898, 340-343.
- A Serra de Tajuri. Pará, Mus. Hist. Nat. Bol., 2, 1898, 344-351.
- O rio Trombetas. Pará, Mus. Hist. Nat. Bol., 2, 1898, 366-382.
- On the association of argillaceous rocks with quartz veins in the region of Diamantina, Brazil. Amer. Jl. Sci., 7, 1899, 343-356.
- Notes on certain schists of the gold and diamond regions of eastern Minas Geraes, Brazil. Amer. Jl. Sci., 10, 1900, 207-216.
- Notes on monazite. Amer. Jl. Sci., 10, 1900, 217-221.
- Derby, Orville A[delbert], & Dafert, Franz W.** See **Dafert & Derby**.
- Dercum, [Franeis Xavier].** De la névrite optique de la cécité, de la surdité et du réflexe rotulien dans les affections cérébelleuses. Ann. d'Oculist., 110, 1893, 366.
- Deregibus, C.** Determinazione dell' acqua contenuta nelle sostanze grigia e bianca del cervello umano. Ann. di Chim., 1, 1885, 117-123.
- Deregibus, C., & Peracca, (conte) Mario G.** See **Peracca & Deregibus**.
- Deregibus, R.** Sui ditionati di alcuni alcaloidi e sul solfato di morfina. Ann. di Chim., 3, 1886, 329-334.
- Dereims, A.** Nouvelles observations sur la géographie physique du plateau de Teruel. Ann. Géogr., 2, 1893, 315-328.
- [Plateau Central.] Feuille d'Albi: terrains primaires. [1896-99.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 72(bis)-73(bis); 10, 1899, 118-120, 498-499.
- Note sur les Terrains Paléozoïques d'Espagne. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 779-780.
- Derennes, E.** Sur l'emploi du bixoxyde de sodium pour assainir les puits envahis par l'acide carbonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 456.
- Derganc, Leodegar.** Ueber zwei vielverkannte Crocus-
- Arten der Krainer Flora. Oesterr. Bot. Ztschr., 47, 1897, 16-18.
- Derham, Benjamin.** The standard temperature of SYKES' spirit tables. Soc. Chem. Ind. Jl., 7, 1888, 819-826.
- Déri, Max.** Alternating currents and their part in electrotechnics. [1885.] Telegr. Jl., 18, 1886, 133-136, 157-161.
- Herstellung eines Drehfeldes durch Einphasen-Wechselströme. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 353-354.
- Déri, Max, Zipernovszky, Károly, & Bláthy, Otto T.** See **Zipernovszky, Déri & Bláthy**.
- Derick, Carrie M.** The folk-lore of plauts. Canad. Rec. Sci., 5, 1893, 332-339.
- A few notes on Canadian plant-lore. [1896.] Canad. Rec. Sci., 7, 1897, 220-227.
- Notes on the development of the holdfasts of certain Floridæ. Bot. Gaz., 28, 1899, 246-263.
- De Riemer, (Miss) Alicia, & Abbe, Cleveland.** The average frequency of days of hail during 1893-97. U. S. Monthly Weath. Rev., 26 (1898), 546-547.
- Deries, Armand, & Bayol, Paul.** Localisation des défauts dans les câbles sous-marins. Ann. Télégr., 12, 1885, 73-90; 14, 1887, 236-271.
- Températures des mers. Influence de la température et de la pression sur l'âme des câbles sous-marins. Ann. Télégr., 16, 1889, 219-261.
- Deries, Armand, & Bayol, Paul.** Appareils à mesurer les résistances pour l'application des méthodes de correction à deux lectures. Ann. Télégr., 15, 1888, 16-31.
- Derignac, [Paul].** Ictère à forme grave guéri par l'antisepsie gastro-intestinale. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 771-772.
- Dilatation de l'estomac. Glycosurie. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 772-775.
- Deriugin, K. M.** Къ ихтиофаунѣ юго-западнаго Закавказья. [Matiériaux pour l'ichtyofaune de la Transcaucاسie sud-ouest.] St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 4, 1899, 148-171.
- Материалы по орнитофаунѣ Чорокского края (юго-западное Закавказье) и окрестностей Трапезонда. [Matériaux pour servir à l'étude de l'ornithofaune du district "Tschoroch" (sud-ouest de la Transcaucasie) et des environs de la ville Trebizonde.] St. Pétersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 5, 1900, 277-319.
- Derlon, K[arl] G[eorg] Hans.** Ueber Azelaon und Azelaol. [1897.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1957-1964.
- Dernoncourt, A., & Krutwig, Jean.** See **Krutwig & Dernoncourt**.
- Deroide, E.** Sur le dosage volumétrique de l'acide urique dans l'urine d'après le procédé de HAYCRAFT-HERRMANN. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 363-364.
- Contribution à l'étude des procédés de dosage de l'acide urique. [1892.] Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 398-400; Rev. Biol. N. France, 4, 1892, 363-376, 415-424, 511-517; 5, 1893, 70-79, 108-119.
- Sur le dosage de l'acide urique. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 134.
- Sur la recherche de l'urobiline dans l'urine. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 302-303.
- Note sur l'emploi de la liqueur citro-magnésienne dans le dosage de l'acide phosphorique. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 83-85.
- Titrage de l'eau oxygénée. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 292-295.
- Nouvelle bobine d'induction à haute tension pour radiographie et radioscopie. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 81-84.
- Deroide, E., & Lambling, E[ugène].** See **Lambling & Deroide**.
- Deroide, E., & Lecompt,** —. Sur la présence d'un

- pigment spécial dans l'urine des saturnins. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, **1898** (*C. R.*), 396-398.
- Deroide, E., & Oui**, —. Note sur une cause d'erreur dans l'analyse des urines albumineuses. Ann. Chim. Anal., 4, **1899**, 261-262.
- Derôme, Juvénal**. Action du chlorure de cyanogène sur l'acétone dicarbonate d'éthyle. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, **1900**, 1475-1478.
- De Roode, Rudolf J. J.** The determination of phosphoric acid and nitrogen in commercial fertilizers in the same weighed quantity of substance. U. S. Div. Chem. Bull., No. 31, **1891**, 104-105.
- Report on phosphoric acid. [*With discussion.*] U. S. Div. Chem. Bull., No. 38, **1893**, 6-16, 20-31.
- Deros, A.** Recherche de l'ivraie dans les farines. Ann. Chim. Anal., 1, **1896**, 190-191.
- Derosne**, —. Étude sur l'hydromel et sur les fermentations du pollen. Ass. Franç. C. R., **1893** (*Pt. 2*), 843-849.
- Derousseau, J.** Historique et résolution analytique complète du problème de MALFATTI. Liège Soc. Sci. Mém., 18, **1895**, No. 1, 52 pp.
- Derrécaigaix, (gén.) [Victor Bernard]**. Sur une table de logarithmes centésimaux à 8 décimales. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, **1891**, 277-278.
- Sur la mesure d'une nouvelle base de la triangulation française. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, **1891**, 770-773.
- Nouvelle mesure de la base de l'perpignan. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, **1892**, 272-274.
- Sur la nouvelle mesure de la superficie de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, **1894**, 233-237, 618, 1446; Paris, Soc. Géogr. C. R., **1894**, 72-74.
- In-Salah. Géogr. (Paris), 1, **1900**, 141-146.
- Derrick, W. H., & Rennie, Horace W.** See **Rennie & Derrick**.
- Derrien, (commandant)**, —. La région algérienne traversée par le méridien de Paris. Paris, Soc. Géogr. Bull., 6, **1885**, 251-310.
- Derrien, E.** Solubilité de la benzophénone. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, **1900**, 721-723.
- Derrien, E., & Echsner de Coninck, [François William].** See **Echsner de Coninck & Derrien**.
- Derschau, Max von**. Die Hilfsmittel der Schling- und Raukenpflanze. Ztschr. Naturwiss., 67, **1894**, 73-80.
- Ueber Exoascus deformans. Ein Beitrag zur Entwicklungsgeschichte des Parasiten. Landw. Jbüch., 26, **1897**, 897-901.
- Die Entwicklung der Peristomzähne des Laubmoos-sporogoniums. Ein Beitrag zur Membranbildung. Bot. Centrbl., 82, **1900**, 161-168, 193-200.
- Deruelle, —, & Fortin, Raoul.** See **Fortin & Deruelle**.
- Deruyts, François [Henri Gustave], & Heen, P[ierre Jacques Frédéric] de**. See **Heen & Deruyts**.
- Deruyts, François [Henri Gustave], & Le Paige, C[onstantin Maria Michael Hubert Hieronymus]**. See **Le Paige & Deruyts**.
- Deruyts, Jacques [Joseph Gustave]**. Sur les fonctions X_n de LEGENDRE. Liège Soc. Sci. Mém., II, **1885**, No. 8, 22 pp.
- Sur l'analyse combinatoire des déterminants. Liège Soc. Sci. Mém., II, **1885**, No. 13, 11 pp.
- Sur le calcul approché de certaines intégrales définies. Brux., Ac. Bull., II, **1886**, 307-311.
- Sur certains développements en séries. Brux., Mém. Couronn. (4^e Ed.), 47, **1886**, No. 6, 18 pp.
- Sur une classe de polynômes conjugués. Brux., Mém. Couronn. (4^e Ed.), 48, **1886**, No. 3, 20 pp.
- Sur la valeur du reste des formules d'approximation pour le calcul des intégrales définies. Paris, Soc. Math. Bull., 14, **1886**, 151-156.
- Sur quelques propriétés des semi-invariants. Brux., Ac. Bull., 13, **1887**, 226-235.
- Développements sur la théorie des formes binaires. Brux., Ac. Bull., 14, **1887**, 53-79.
- Sur la théorie des formes algébriques à un nombre quelconque de variables. Brux., Ac. Bull., 15, **1888**, 951-980.
- Sur la différentiation mutuelle des fonctions invariantes. Brux., Ac. Bull., 16, **1888**, 207-215.
- Sur quelques propriétés des transformations liuaires. Brux., Ac. Bull., 16, **1888**, 576-589.
- Sur une classe de polynômes analogues aux fonctions de LEGENDRE. Liège Soc. Sci. Mém., 14, **1888**, No. 2, 15 pp.
- Sur certains systèmes de polynômes associés. Liège Soc. Sci. Mém., 14, **1888**, No. 3, 14 pp.
- Sur les semi-invariants de formes binaires. Liège Soc. Sci. Mém., 15, **1888**, No. 4, 11 pp., No. 6, 8 pp.
- Sur la généralisation des semi-invariants. Brux., Mém. Couronn. (4^e Ed.), 51, **1889**, No. 8, 20 pp.
- Sur les transformations linéaires et la théorie des

- covariants. Brux., Mém. Couronn. (4^e Ed.), 51, 1889, No. 9, 22 pp.
- Sur la loi de formation des fonctions invariantes. Brux., Mém. Couronn. (4^e Ed.), 51, 1889, No. 10, 16 pp.
- Sur les fonctions semi-invariantes. Brux., Ac. Bull., 19, 1890, 255–272.
- Sur les covariants primaires. Brux., Ac. Bull., 20, 1890, 116–132.
- Sur la réduction des fonctions invariantes. Brux., Ac. Bull., 20, 1890, 265–271.
- Sur le nombre des fonctions invariantes. Brux., Ac. Bull., 21, 1891, 437–451.
- Sur une extension de la loi de réciprocité de M. HERMITE. Brux., Ac. Bull., 22, 1891, 11–23.
- Sur le développement de certaines fonctions algébriques. [1891.] Brux., Ac. Mém., 49, 1890–93, No. 5, 20 pp.
- Sur les formes algébriques à particularité essentielle. Brux., Ac. Bull., 23, 1892, 152–167.
- Sur les relations qui existent entre certains déterminants. Brux., Ac. Bull., 23, 1892, 507–521.
- Sur certaines substitutions linéaires. Brux., Ac. Bull., 24, 1892, 102–110.
- Sur la réduction la plus complète des fonctions invariantes. Brux., Ac. Bull., 24, 1892, 286–293.
- Sur la réduction des fonctions invariantes dans le système des variables géométriques. Brux., Ac. Bull., 24, 1892, 558–571.
- Essai d'une théorie générale des formes algébriques. Liège Soc. Sci. Mém., 17, 1892, No. 4, vi + 157 pp.
- Sur les équations caractéristiques des fonctions invariantes réduites. Brux., Ac. Bull., 25, 1893, 450–463.
- Sur une propriété des fonctions invariantes. Brux., Ac. Bull., 26, 1893, 258–267.
- Détermination des fonctions invariantes de formes à plusieurs séries de variables. Brux., Mém. Couronn. (4^e Ed.), 52, 1890–93, No. 2, 28 pp.
- Sur les formes à plusieurs séries de variables d'espèces différentes. Brux., Ac. Bull., 28, 1894, 157–171.
- Sur les fonctions invariantes associées à un système transformable. Brux., Ac. Bull., 32, 1896, 82–94.
- Quelques propriétés du déterminant d'un système transformable. Brux., Ac. Bull., 32, 1896, 433–445.
- Derval, E.** Emploi de la vapeur d'eau comme force motrice des aérostats à plans inclinés. Aéronautique, 1887, 7–10.
- Note sur la propulsion des trains glissants au moyen de l'hélice aérienne. Aéronautique, 1890, 147–149.
- Dervieux, Ermanno.** La Cristellaria galea, *Fichtel et Moll.* Torino Mus. Boll., 5, 1890, No. 81, [6 pp.]
- Le Cristellaria Terziarie del Piemonte. [Italia], Soc. Geol. Boll., 10, 1891, 31–48.
- Il genere Cristellaria, *Lamarck*, studiato nelle sue specie. [1892.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 10, 1891, 557–642.
- Foraminiferi Pliocenici di Villarvernia. Torino Acc. Sci. Atti, 27, 1892, 376–379.
- Le Frondicularie Terziarie del Piemonte. [1893.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 11, 1892, 236–243.
- Le Nodosarie Terziarie del Piemonte. [Italia], Soc. Geol. Boll., 12, 1893, 597–626.
- Osservazioni sopra le Tinoporinae e descrizione del nuovo genere Flabelliporus. [1893.] Torino Acc. Sci. Atti, 29, 1894, 57–61.
- Le Marginuline e Vaginuline Terziarie del Piemonte. [Italia], Soc. Geol. Boll., 14, 1895, 81–84.
- Foraminiferi Tortoniani del Tortonese italiano. [Italia], Soc. Geol. Boll., 14, 1895, 306–307.
- Sopra un'anomalia in un esemplare di Cristellaria, *Lamarck*. Roma, N. Lincei Atti, 48, 1895, 111–112.
- I Foraminiferi della zona ad "Amphistegina" presso Pavone d'Alessandria. Roma, N. Lincei Atti, 48, 1895, 113–115.
- Esame micropaleontologico di un calcare rosso-eupo del Lias Sup. di Monsummano (val di Nievole) in Toscana. Roma, N. Lincei Mem., 11, 1895, 271–273.
- Osservazioni paleozoologiche sopra le Linguline Terziarie del Piemonte. Roma, N. Lincei Mem., 14, 1898, 21–31.
- Foraminiferi Terziari del Piemonte e specialmente sul gen. Polymorphina, *d'Orbigny*. [Italia], Soc. Geol. Boll., 18, 1899, 76–78.
- [Appunti sulla costituzione geologica dell'isola di Creta.] Appendice. Fossili marini Pliocenici dell'isola di Creta. Foraminifera. Determinazioni. Roma, R. Acc. Lineei Mem., 3, 1899, 534–535.
- Osservazioni alle osservazioni sopra il nuovo genere di Foraminiferi Miogypsina, *Sacco*, o Flabelliporus, *Dervilleux*. Riv. Ital. Paleont., 6, 1900, 146–148.
- Nuove specie di Foraminiferi. Roma, N. Lincei Atti, 53, 1900, 87–90.
- La Lepidoeyclina marginata (*Michelotti*). Torino Mus. Boll., 15, 1900, No. 380, 2 pp.
- Dervieux, Luigi.** Due casi di anofthalmia unilaterale nella Rana esculenta. Torino Mus. Boll., 12, 1897, No. 295, 5 pp.
- Il fegato dell'Ammocotes branchialis e del Petromizon Planeri. Note anatomiche. Torino Mus. Boll., 13, 1898, No. 320, 7 pp.
- Derville, Léon.** Traitement des nodules de lupus isolés par la dilacération suivie d'applications de chlorure de zinc. Brux., Soc. Sci. Ann., 20, 1896 (Pt. 2), 16–19.
- Derville, Léon, & Guermonprez, Fr[ançois Jules Octave].** Le papillon des raffineurs de pétrole. Ann. de Dermatol., 1, 1890, 369–382.
- Dervin, E.** Sur les sulfures de phosphore. Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 433–436.
- Dery. See Dwelshauvers-Dery.**
- Deržavin, A. N.** Геологический очерк бассейна р. Зуши, правого притока Оки. (Aperçu géologique du bassin de la Zoucha, affluent de droite de l'Oka.) [1899.] St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 18, 1900, 319–336, (Rés. 336–337).
- Геологическая наблюдения въ Малоархангельскомъ уѣзда Орловской губ. (Recherches géologiques dans le district de Maloarhangelsk, gouvernement d'Orel.) St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 19, 1900, 71–85, (Rés. 85).
- Геологическое описание юго-восточной четверти 13-го листа VII-го ряда и съверо-восточной четверти 13-го листа VIII-го ряда десятиверстной топографической карты Томской губерніи. (Пиеты Колывань и Бердское.) (Description géologique de la partie sud-est de la 13 feuille (VII zone) et de la partie nord-est de la 13 feuille (VIII zone) de la carte générale du gouvernement Tomsk (feuilles Kolywane et Berskofe). [1898.] St. Pétersb., Sect. Géol. Cab. S. M. Trav., 3, 1901, 1–29, (Rés. 29–30).
- Desacres. See Descours-Desacres.**
- Desailly, L.** Régulateur volumétrique pour ventilateur à force centrifuge. (Système Desailly et Dubois.) St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 14, 1885, 1073–1079.
- Coupe d'un puits creusé par la Compagnie des Mines de Liévin, sur le territoire d'Avion. Nord Soc. Géol. Ann., 20, 1892, 74.
- Analyses chimiques comparatives du limon supérieur et de l'gereron. Nord Soc. Géol. Ann., 29, 1900, 55–56.
- Desains, [Quentin] Paul.** For biography see Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1257–1266.
- * [Etude de l'influence de l'atmosphère sur la radiation solaire.] France Soc. Météorol. Ann., 25, 1877 (Bull.), 206–207.
- Desaint, L[ouis].** Sur les zéros de certaines fonctions discontinues. Principe de la méthode pour trouver les

- zéros de certaines fonctions. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 364–367.
 — Sur les fonctions entières. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 548–550.
 — Sur les zéros de certaines fonctions analytiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 276–279.
 — Sur les propriétés des fonctions entières. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 746–747.
 — Sur quelques points de la théorie des fonctions. Paris, École Norm. Ann., 14, 1897, 311–378.
 — Sur la représentation générale des fonctions analytiques quelconques. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 999–1002.
 — Sur la représentation des fonctions non uniformes. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1296–1298.
- Desbans**, —, & **Raimbert**, —. See **Raimbert & Desbans**.
- Des Barres**, Adrien Le Roy. See **Gastou, l'aul Louis**, & **Le Roy des Barres**, Adrien.
- Des Barres**, Alexandre Le Roy. See **Le Roy des Barres**, Alexandre.
- Desborough**, (Capt.) —, Hodgkinson, W[illiam] R[ichard] Eaton, & Waring, (Capt.) —. See **Hodgkinson, Waring & Desborough**.
- Desbout**, K[onstantin Ippolitorovič], & **Favorskij**, Al[eksandr] E[vgrafovič]. See **Favorskij & Desbout**.
- Desboves**, [Honré] A[dolph]. Résolution complète, en nombres entiers, de l'équation générale du second degré, homogène et contenant un nombre quelconque d'inconnues. Nouv. Ann. Math., 3, 1884, 225–239.
 — Applications des formules générales qui donnent la solution complète, en nombres entiers, de l'équation homogène du second degré contenant un nombre quelconque d'inconnues. Nouv. Ann. Math., 5, 1886, 226–233.
 — Résolution, en nombres entiers et sous sa forme la plus générale, de l'équation cubique, homogène, à trois inconnues. Nouv. Ann. Math., 5, 1886, 545–579.
 — Théorème d'analyse indéterminée. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 175.
 — Sur un théorème relatif à la résolution de l'équation $aX^4+bY^4=cZ^2$. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 846–847.
 — Sur des équations de la forme $aX^4+bY^4=cZ^2$. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1602–1603.
 — Sur les équations $aX^4+bY^4=cZ^2$, $aX^4+bY^4+dX^2Y^2=cZ^2$. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1832–1834.
 — **Desbrochers des Loges**, J. Insectes Coléoptères du nord de l'Afrique nouveaux ou peu connus. Bône, Ac. Hippolyte Brûl., 19, 1884, 71–171, xxxvii.
 — Sitones Failliæ. Nat. Sicil., 6, 1887, 160.
 — [Anthonomus Grouvellei, n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, clxi–clxii.
 — [Note relative à la synonymie de diverses espèces de Curculionides.] Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, exciii–exciv.
 — [Descriptions de nouvelles espèces de Curculionides.] Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, cccv–cccvi.
 — [Diagnoses de nouvelles espèces des genres Apion et Rhynchites.] Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, xxxiii–xxxv.
 — [Diagnoses de nouvelles espèces de Curculionides du genre Torneuma.] Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, clviii–clix.
 — [Diagnoses de Coléoptères nouveaux d'Algérie.] Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, clxxxv–clxxxvi.
 — [Diagnoses de quatre Curculionides nouveaux de l'Algérie.] Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, ccxv–ccxvi.
 — [Diagnoses de vingt-cinq espèces inédites du genre Zygops.] Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, lxxx–lxxxi, cxii–cxii, cxvi–cxix.
 — Description de Curculionides et de Brenthides inédits

- faisant partie des collections du Musée Indien de Calcutta. [1890.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 59 (Pt. 2), 1891, 211–223.
 — Cuculionides et Breuthiides du Bengale occidental recueillis par le R. P. CARDON avec description d'espèces nouvelles. Brux., Soc. Ent. Ann., 35, 1891, eccl–ecclxi.
 — Catalogue des Curculionides appartenant au genre Zygops et faisant partie de la collection du Musée Royal de Belgique, suivi de la concordance synonymique des espèces du Comte DEJEAN avec la nomenclature actuelle d'après les types, et de diagnoses d'espèces inédites. Brux., Soc. Ent. Ann., 35, 1891, 37–12.
 — [Diagnoses d'espèces inédites du genre Apion.] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, lvi–lviii.
 — Examen critique de quelques types de Curculionides du genre Apion appartenant au Musée de Stockholm, suivi de notes synonymiques. Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, 317–328.
 — Étude sur les Scolytus d'Europe. [1891.] Frelon, 1, [1892], 10–17.
 — Essai d'une révision des Hypomeces et genres voisins, Curculionides du groupe des Tanyémécides. [1891.] Frelon, 1, [1892], 45–51.
 — Monographie des Cassida de France, suivie d'observations sur le classement des espèces de ce genre au Catalogus Coleopterorum Europe, Caucasi et Armeniæ rossicæ. [1891.] Frelon, 1, [1892] (Suppl.), 48 pp.
 — Études sur les Curculionides d'Europe et des pays limitrophes. Frelon, 1, [1892], 52–107.
 — Diagnoses d'espèces inédites du genre Apion. Frelon, 1, [1892], 107–108.
 — Description d'un Brenthide nouveau des Nouvelles-Hébrides. Frelon, 1, [1892], 109–110.
 — Espèces inédites de Curculionides de l'Ancien Monde. Frelon, 1, [1892], 110–123; 2, [1893], 1–12, 88–100; 3, [1894], 1–14; 4, [1895], 57–100, 153–160; 5, [1896], 20–42, 45–68, 168–182; 6, [1898], 1 (bis)–34 (bis); 7, [1899], 78–80; 8, [1900], 1 (ter)–16 (bis); Nat. Sicil., 11, 1892, 233–234, 280; 12, 1893, 57; 13, 1894, 16–17; 14, 1895, 27 [Part only].
 — Essai d'une révision des espèces du genre Hyphantus, Curculionide de la tribu des Ottiorhynchides. [1892.] Frelon, 2, [1893], 12–19.
 — Révision des Baridiides d'Europe et des contrées limitrophes. [1892.] Frelon, 2, [1893], 19–69; 8, [1900], 41 (ter)–44 (ter).
 — Tableaux dichotomiques des Curculionides Cossoides d'Europe et des pays limitrophes. [1892.] Frelon, 2, [1893], 69–82.
 — Révision des Balaninides et des Anthonomides d'Europe et des confins de la Méditerranée, en Afrique et en Asie. Frelon, 2, [1893], 101–158.
 — Révision des espèces de Curculionides appartenant à la tribu des Gymnetridæ d'Europe et circa. Frelon, 2, [1893] (Suppl.); 3, [1894] (Suppl.), 68 pp. in all; 6, [1898], 39 (bis)–44 (bis).
 — Di tre Apion di Sicilia. Nat. Sicil., 12, 1893, 81–82.
 — Description d'un Urodon nouveau d'Algérie. Frelon, 3, [1894], 14.
 — Monographie des espèces de Curculionides appartenant au genre Elytrodon. Frelon, 3, [1894], 15–28; 4, [1895], 22; 6, [1898], 55–63.
 — Remarques sur les genres Larinus et Lixus d'après la monographie de CAFIOMONT, et descriptions de trois espèces nouvelles. Frelon, 3, [1894], 71–80.
 — Observations sur les Curculionides appartenant au genre Procas et aux genres voisins et description d'un genre nouveau de la même section. Frelon, 3, [1894], 80–84.
 — Tableau dichotomique des espèces françaises du genre Ottiorhynchus, appartenant à la 2^e section de M. le docteur STIERLIN: "Bestimmungstabellen europäischer

- Coleoptera (Curculionidae) fuscipes et congénères. Frelon, 3, [1894], 85-94.
- Révision des Curculionides appartenant à la tribu des Apionides d'Europe et des pays voisins, en Afrique et en Asie. Frelon, 3, [1894] (*Suppl.*) ; 4, [1895] (*Suppl.*) ; 5, [1896] (*Suppl.*), 310 pp. *in all*; 6, [1898], 1-53.
- [Descriptions de Rhynchophores.] Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, clxvii-clxxix.
- Révision monographique des Ténébrionides appartenant à la tribu des Cossyphides d'Europe et des contrées méditerranéennes en Afrique et en Asie. Frelon, 4, [1895], 2-21.
- Contributions à la faune des Coléoptères de l'Auvergne d'après les notes manuscrites laissées par Bayle, d'Aigueperse. Frelon, 4, [1895], 109-110.
- Description d'un Thylacites nouveau de Sardaigne. Frelon, 4, [1895], 137-138.
- Un nouveau Curculionide de Sénégal. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, clxxvi.
- Tableau synoptique des Curculionides du genre Meira, habitant l'Algérie et la Tunisie, avec la description de deux espèces inédites et remarques sur quelques espèces du même genre. Frelon, 5, [1896], 13-19.
- Description de huit espèces inédites de Curculionides de la faune européenne et circa-méditerranéenne appartenant au genre Bagous et d'un genre nouveau de la tribu des Hydronomides. Frelon, 5, [1896], 97-105 (*bis*).
- Description d'un Baridins nouveau d'Algérie. Frelon, 5, [1896], 105 (*bis*).
- Description d'un Rhizotrogus nouveau de France. Frelon, 5, [1896], 165-167.
- Description d'un Corynetes nouveau d'Algérie. Frelon, 5, [1896], 167.
- Description d'une espèce nouvelle appartenant au genre Acalles et remarques sur les espèces du genre Torneuma. Frelon, 6, [1898], 45 (*bis*)-46 (*bis*).
- Monographie des Curelionioides appartenant au groupe des Holcorhinidae. Frelon, 6, [1898], 1 (*ter*)-54.
- Description d'une nouvelle espèce de Meira de la France méridionale. Frelon, 6, [1898], 63-64.
- Quelques matériaux pour la faune des Coléoptères de Barbarie. [1898.] Frelon, 6, [1898], 65-82; 7, [1899], 1-51.
- Description d'un Curculionide nouveau de France constituant une coupe générique nouvelle de la tribu des Eribinioides. [1898.] Frelon, 7, [1899], 52-54.
- Description d'un nouveau genre de la tribu des Cleonidae avec tableau et description des espèces connues de la fanne de l'Ancien Monde appartenant à ce genre. [1898.] Frelon, 7, [1899], 54-63.
- Notes sur quelques Coléoptères de la Touraine peu communs ou propres à la région du Centre-Ouest. Frelon, 7, [1899], 65-77.
- Faune des Coléoptères de la France et de la Corse. Frelon, 7, [1899], 81-192; 8, [1900], 56+64+40 pp.
- Description of three new species of Indian Coleoptera of the family Curculionidae. [1899.] Indian Mus. Notes, 4, 1900, 111-112.
- Description d'un Curculionide inédit de France du genre Cathormiocerus et tableau synoptique des espèces françaises de ce genre. Frelon, 8, [1900], 44-46.
- Descamps, A.** *Le banc tourbeux des Meules. [1877.] Normandie Soc. Géol. Bull., 3, 1875-76, 64-70.
- Descartes, René.** Ecrit posthume de DESCARTES. De Solidorum Elementis, texte latin (original et revu) suivi d'une traduction française avec notes. Paris, Ac. Sci. Mém., 45, [1899], 325-379.
- Descomet, Carlo.** Un erbario del secolo XII ossia nomenclatura botanica ricavata dall'ignota lingua di Santa Ildegarda, A.D. 1100-1179. Roma, N. Lincei Mem., 1, 1887, 69-97.
- Desch, C[ecil] H[enry], & Evans, R[eginald] E.** See Evans & Desch.
- Desch, C[ecil] H[enry], & Meldola, Raphael.** See Meldola & Desch.
- Desch, C[ecil] H[enry], Burls, F[rank] B., & Evans, R[eginald] E.** See Burls, Evans & Desch.
- Deschamps, A.** Microscope solaire simplifié et perfectionné. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1175-1176.
- Télémicroscope. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1176-1177.
- Deschamps, Alfred.** Recherches d'anatomie comparée sur les Gastéropodes Pulmonés. Cavité de la coquille, nephridie, circulation de retour, innervation du cœur. Brux. Soc. Sci. Ann., 22, 1898 (*Pt. 2*), 237-312.
- Deschamps, Charles, & Brésillon, Ernest.** See Brésillon & Deschamps.
- Deschamps, Emile.** Les Veddas de Ceylan. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1890, 414-419; 1891, 231-232.
- Les Veddas de Ceylan et leurs rapports avec les peuples environnants, les Rhodias et les Singhalaïs. Anthropol. (Paris), 2, 1891, 297-337.
- Description d'une nouvelle espèce d'*Unio* de Ceylan. France Soc. Zool. Bull., 17, 1892, 68-69.
- De quelques cas d'albinisme observés à Mahé (côte de Malabar). Anthropol. (Paris), 4, 1893, 535-538.
- Note sur *Mutilla manra*, L., et *M. maculata*, Cyrille, de l'île de Chypre. France Soc. Zool. Bull., 23, 1898, 90-92.
- Deschamps, Eugène.** Le typhus à Paris du 1^{er} janvier au 15 juillet 1894. Ann. Hyg. Publ., 32, 1894, 193-198.
- Sur un cas de décès par la rage chez un enfant. Ann. Hyg. Publ., 36, 1896, 274-276.
- Accès d'asthme provoqué par l'épluchage d'asperges éernes. Arch. Gén. Méd., 180, 1897, 345-350.
- La désinfection du linge à Paris. Ann. Hyg. Publ., 39, 1898, 25-41.
- Nature de l'hystérie. Arch. Gén. Méd., 181, 1898, 484-492.
- La peste. Arch. Gén. Méd., 183, 1899, 491-510.
- Intoxication fécale aiguë. Arch. Gén. Méd., 185, 1900, 530-538.
- Deschamps, Eugène, & Grancher, J[acques Joseph].** See Grancher & Deschamps.
- Deschamps, Eugène, & Hutinel, V.** See Hutinel & Deschamps.
- Deschamps, Jules.** Imperfections des cycles des moteurs thermiques. Génie Civil, 37, 1900, 457.
- Deschamps, M.** Sur les blessures de l'œil par les piquants de châtaigne. Ann. d'Oculist., 121, 1899, 241-247.
- Deschmann, Carl.** For biography and list of works see Laibach, Mus.-Ver. Krain Mittb., 2, 1889, 375-381; Oester. Bot. Ztschr., 39, 1889, 162-167; Wien Anthrop. Ges. Mittb., 19, 1889, [36]; Ann. Bot., 3, 1889-90, 462; Trieste Boll., 12, 1890, xi.
- *Zusammenstellung der bisher in Krain gemachten Höhenmessungen. Laibach, Mus.-Ver. Krain Mittb., 1, 1866, 1-76.
- *Naturhistorische Miscellanen. Laibach, Mus.-Ver. Krain Mittb., 1, 1866, 214-240.
- *[Notiz über Beobachtungen des Venusdurchgangs in Oesterreich.] Wien, Anz., 19, 1882, 263-264.
- Gang der Witterung im Gebiet der deutschen und österreichischen Alpen vom December 1882 bis November 1883. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 15, 1884, 223-227.
- Verlauf des Blitzes an einer Getreideharpfe. Wien, Meteorol. Ztschr., 19, 1884, 376-378.
- Beiträge zur Ornithologie Krains. [Posth.] Laibach, Mus.-Ver. Krain Mittb., 2, 1889, 267-280.
- [Ein Erdbeben zu Laibach.] [Posth.] Laibach, Mus.-Ver. Krain Mittb., 11, 1898, 18-19.
- De Schweinitz.** See Schweinitz.
- Des Cloizeaux, Alfred [Louis Olivier Legrand].** For biography and list of works see Amer. Jl. Sci., 4, 1897, 164; France, Soc. Min. Bull., 20, 1897, 167-172, 259-287; Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 9, 1897, xv-

- xlii; Stockh. Geol. För. Förh., 19, 1897, 559–560; St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 7, 1897, xxii–xxiv; Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (*Phys. Chim.*, *Fasc.* 2, No. 5; *Geol. Mag.*, 5, 1898, 480; *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 54, 1898, lii; Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 61–62; Roy. Soc. Proc., 63, 1898, xxv–xxviii; St. Petersb. Min. Ges. Verh., 35, 1898 (*Prot.*), 47–50; Wien, Almanach, 48, 1898, 330–332; München Ak. Sber., 28, 1899, 492–494; Min. Mag., 12, 1900, 37–38, 408; Genève Soc. Phys. Mém., 33, 1898–1901, Pt. 1, xviii–xix.
- To references in No. 70 (Vol. 7) add St. Petersb. Min. Ges. Verh., 3, 1868, 185–203.
- *Note sur la tankite. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 2, 1867, 291–296.
- *Durangite et fischérite. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 9, 1874, 29–32.
- *Le microcline, et les feldspaths tricliniques. Congr. Géol. Int. C. R., 1878, 215–220.
- Examen optique et cristallographique de plusieurs silicates de manganèse. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 72–78.
- Forme et caractères optiques de l'enduophite. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 78–79.
- Sur la forme cristalline et les caractères optiques de la sismondine. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 80–85.
- Nouvelle note sur la gismondine et sur la christianite. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 135–139.
- Oligoclases et andésine. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 249–336.
- Note sur des nodules cristallins contenus dans le grès de Bagnoles. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 468–469.
- Note sur l'identité optique des cristaux de la herdérite d'Ehrenfriedersdorf et de celle de l'Etat du Maine. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 956–959; France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 130–134.
- Nouvelle détermination des caractères optiques de la christianite et de la phillipsite. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 73–77.
- Note sur l'existence de deux axes optiques écartés dans les cristaux de gismondine. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 77–79.
- Forme cristalline et caractères optiques de l'hydrate de chloral. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 125–126.
- Note sur quelques formes nouvelles observées sur des cristaux de topaze de Durango, Mexique. France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 135–138.
- Note sur la forme rhombique de la descloizite. France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 138–141, 191–192.
- Note sur la véritable valeur de l'indice moyen de la herdérite de Stoneham. France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 141–143.
- Note sur la phénacite de Colorado et de Framont. France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 171–175.
- Note sur la détermination des paramètres du gypse et sur les incidences des formes observées dans ce minéral. France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 175–184.
- Sur un minéral qui paraît offrir une forme dimorphe du rutile. France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 184–186.
- Neue Flächen am Orthoklas von Elba. Ztschr. Kryst., 11, 1886, 605.
- Note sur la forme clinorhomboïque et les caractères optiques de l'acide arsénieux prismatique. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 96–99; France, Soc. Min. Bull., 10, 1887, 303–307.
- Ueber das Krystallsystem des Descloizit. Ztschr. Kryst., 12, 1887, 178–179.
- Note sur la cruceite. France, Soc. Min. Bull., 11, 1888, 63–64.
- Note sur les caractères optiques de la pharmacolite naturelle. France, Soc. Min. Bull., 11, 1888, 192–195.
- Note sur les propriétés optiques de la haidingérite. France, Soc. Min. Bull., 11, 1888, 195–196.
- Sur la forme que présentent les cristaux de rubis obtenus par M. FREMY. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 567–569.
- Note sur les propriétés optiques de la pharmacolite naturelle et sur leur comparaison avec celles des cristaux artificiels de M. DUFET. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1215–1217.
- Note sur les caractères optiques de la haidingérite. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1218.
- Note sur des cristaux du Connecticut paraissant appartenir à une forme triclinique dimorphe de la baiérite (niobite). Paris, Soc. Philom. Mém. Cent., 1888, 105–107.
- Note sur le mazapilite de KÖNIG. France, Soc. Min. Bull., 12, 1889, 441–443.
- Note sur des cristaux remarquables de chalcopyrite de l'île de Cuba. France, Soc. Min. Bull., 13, 1890, 335–336.
- Nouvelle note sur les propriétés cristallographiques et optiques de la pérocksite. France, Soc. Min. Bull., 16, 1893, 218–226.
- Des Cloizeaux, Alfred** [*Louis Olivier Legrand*, & **Damour**, *Augustin Alexis*]. Remarques sur la composition de la herdérite. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 3–6.
- Des Cloizeaux, Alfred** [*Louis Olivier Legrand*, & **Lacroix**, *Antoine François Alfred*]. Sur la phénacite de Saint-Christophe en Oisans. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1231–1232; France, Soc. Min. Bull., 17, 1894, 33–36.
- Des Cloizeaux, Alfred** [*Louis Olivier Legrand*, & **Pisani, Félix**]. Nouvel examen optique et chimique de deux oligoclases. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 6–9.
- Descomps, A.** Action de la phénylhydrazine sur l'acide chloranilique. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 665–666.
- Action des hydrazines sur les acides chloranilique et bromanilique. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 366–368.
- Descomps, A., & Imbert, Henri.** See **Imbert & Descomps**.
- Descosse, P.** Épidémie de fièvre typhoïde dans la garnison de Sfax. (Etude comparative de la maladie chez les Européens et chez les indigènes.) Arch. Méd. Pharm. Militaires, 34, 1899, 436–454.
- Descotes, François.** La Savoie et ses richesses. Le groupe des eaux minérales d'Évian-les-Bains et les carrières de Meillerie. Savoie Ac. Mém., 10, 1884, 425–462.
- Des Coudres, Th.** Ueber das Verhalten des Lichtäthers bei den Bewegungen der Erde. Ann. Phys. Chem., 38, 1889, 71–79.
- Thermoelektrische Ströme zwischen zusammengedrücktem und nicht zusammengedrücktem Quecksilber. Berlin Phys. Ges. Verh., 1890, 18.
- Ueber eine Methode zum Studium der Interdiffusion von Metallen. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 54–55.
- Ueber thermoelectriche Eigenschaften des Quecksilbers und der sehr verdünnten Amalgame. Ann. Phys. Chem., 43, 1891, 673–699.
- Ueber scheinbare Widerstandsänderungen des Quecksilbers durch magnetische Kräfte. Berlin Phys. Ges. Verh., 1891, 50–52.
- Electromotorische Kräfte zwischen verschiedenen gekrümmten Quecksilberelectroden in einer Quecksilber-salzlösung. Ann. Phys. Chem., 46, 1892, 292–296.
- Ueber BOETTCHER's Sekundär- und Primärelement mit Kupferoxyd. Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 316.
- Unpolarisirbare electrolytische Zellen unter dem Einflusse der Centrifugalkraft. Ann. Phys. Chem., 49, 1893, 284–294.
- Einige Bemerkungen über elektrische Doppelbrechung. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälften 1), 67–69.
- Der zeitliche Verlauf der Selbstpolarisation in ge-

- schlossenem Amalgam-Concentrationselementen. Ann. Phys. Chem., 52, 1894, 191-204.
- Formel für Diffusionsvorgänge in einem Cylinder von endlicher Länge bei Einwirkung der Schwere. Ann. Phys. Chem., 55, 1895, 213-219.
- Ueber Kathodenstrahlen unter dem Einflusse magnetischer Schwingungen. Berlin Phys. Ges. Verh., 1895, 85-87.
- Messungen der electromotorischen Kraft Colley'scher Gravitationselemente. Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 232-248.
- Ueber Drehung der Polarisationsebene des Lichtes durch oscillirende Entladungen. Berlin Phys. Ges. Verh., 1896, 131-133.
- Elektrodynamisches über Kathodenstrahlen. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälften 1), 69; Berlin Phys. Ges. Verh., 1897, 157-162.
- Handliche Vorrichtung zur Erzeugung Lenard'scher Strahlen und einige Versuche mit solchen Strahlen. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 134-141.
- Konstruktionsgrundsätze und Leistungsfähigkeit unserer Spiegelgalvanometer. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1896-97, 417-420, 441-445, 465-469, 489-493, 513-516.
- Ein neuer Versuch mit Lenard'schen Strahlen. Berlin Phys. Ges. Verh., 1898, 17-20, 60-61.
- Theoretische Grundlage für einen harmonischen Wechselstromanalysator. Berlin Phys. Ges. Verh., 1898, 129-132.
- Methode, die Angaben elektrodynamischer Wattmeter unabhängig zu machen von der Phasenverschiebung zwischen Strom und Spannung. [1899.] Phys. Ztschr., 1, 1900, 76-77.
- Zur Theorie des Kraftfeldes elektrischer Ladungen, die sich mit Ueberlichtgeschwindigkeit bewegen. Arch. Néerland., 5, 1900, 652-661.
- Eine direkte Methode für Wechselstromanalyse. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 752-755, 770-772.
- Discours-Descartes**, —. Essais de congélation sur les cidres. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 51-53.
- Descourtis**, —. Des hallucinations de l'ouïe. Paris, A. Méd. Mém., 36, 1891, 110 pp.
- Descoust, Paul**. Sur un cas d'hermaphrodisme. Ann. Hyg. Publ., 16, 1886, 87-90.
- Descoust, Paul, & Bordas, F[rédéric]**. See **Bordas & Descoust**.
- Descoust, Paul, & Yvon, P[aul]**. See **Yvon & Descoust**.
- Descoust, Paul, Brouardel, Paul** [Camille Hippolyte], & **Ogier, Jules**. See **Brouardel, Descoust & Ogier**.
- Descoust, Paul, Robert**, [Adhémar], & **Ogier, Jules**. Expériences sur la combustion des cadavres. Ann. Hyg. Publ., 31, 1894, 533-553.
- Descoix, Léon**. *Le magnétisme et ses rapports avec la prévision du temps. France Soc. Météorol. Annu., 29, 1881, 130-132.
- *L'anémomètre multiplicateur de M. E. Bourdon père. France Soc. Météorol. Annu., 30, 1882, 122-127.
- *[Remarques sur les perturbations magnétiques et les aurores boréales de novembre 1882.] France Soc. Météorol. Annu., 31, 1883, 171.
- *Magnétisme terrestre. Des variations lentes en direction constatées en un quart de siècle, à Paris, et de l'influence des saisons sur la durée de l'oscillation diurne pour l'aiguille horizontale. [1883.] France Soc. Météorol. Annu., 32, 1884, 14-15.
- L'oscillation atmosphérique produite par l'éruption de Krakatoa. Astronomie, 1884, 183-184.
- [Sur les indications données par le barographe-balance de l'Observatoire de Montsouris à la suite de l'éruption du Krakatoa.] France Soc. Météorol. Annu., 32, 1884, 67.
- Sur l'exagération du pouvoir évaporant de l'air à l'équinoxe du printemps. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1352-1355.
- Observations météorologiques faites à l'Observatoire de Montsouris. [Résumé.] Paris, Obs. Montsouris Annu., 1884, 185-215; 1885, 185-226; 1886, 185-241.
- Magnétisme terrestre. (Première note.) Sur les variations de direction de la force magnétique, à Montsouris, et sur le déplacement des heures tropiques qui régissent les mouvements de l'aiguille horizontale. [(Seconde note.) Sur la variation séculaire en direction, telle qu'on la déduit des observations parisiennes.] Paris, Obs. Montsouris Annu., 1884, 217-230; 1885, 227-235.
- Sur la phase maxima des variations diurnes du magnétisme terrestre en 1882, d'après les résultats de Paris-Montsouris. Paris, Ae. Sci. C. R., 100, 1885, 630-631.
- Résumé des observations météorologiques faites à Montsouris durant l'année 1885-86, et relevé des années antérieures. Paris, Obs. Montsouris Annu., 1887, 104-179.
- Observations météorologiques anciennes faites à Paris. Paris, Obs. Montsouris Annu., 1888, 23-158; 1889, 66-207.
- Description sommaire des instruments météorologiques. Instructions et conférences pour les observateurs du service municipal. Paris, Obs. Montsouris Annu., 1888, 159-288.
- Diagrammes résumant au jour le jour les faits météorologiques et l'état sanitaire de Paris. France Soc. Météorol. Annu., 38, 1890, 73-74, 123.
- Climatologie parisienne. Paris, Obs. Montsouris Annu., 1890, 121-224; 1891, 124-232; 1892-93, 70-231; 1894, 74-268; 1895, 20-161; 1896, 43-167.
- Sur la variation diurne barométrique à Paris, d'après vingt années d'observations par appareils enregistreurs. [1893.] Ciel et Terre, 14 (1893-94), 291-293.
- Notes sur l'hiver de 1892-93 à Paris. [1893.] Génie Civil, 22, 1892-93, 326-327.
- Sur une anomalie présentée dans ces derniers temps par la marche de l'aiguille aimantée comme effet de la variation séculaire. Paris, Ae. Sci. C. R., 116, 1893, 71.
- Sur l'amplitude et la durée moyenne des oscillations extrêmes du baromètre à Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1320-1321.
- Actinomètre. Paris, Obs. Montsouris Annu., 1892-93, 57-63.
- Hygromètres d'absorption. Paris, Obs. Montsouris Annu., 1894, 43-48.
- Evaporomètres. Paris, Obs. Montsouris Annu., 1894, 61-62.
- Sur la discussion mathématique des séries d'observations météorologiques. [1900.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 14, 1899, 295-298.
- La prédiction du temps. [1901.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 15, 1900 (Rev.), 90.
- Desdouits**, —. Application de la méthode rationnelle aux études dynamométriques. Appareils et procédés d'expérience, résultats obtenus dans l'étude de la résistance des trains. Ann. Mines, 8, 1885, 481-599.
- Méthode graphique pour la reconnaissance et la vérification du tracé des voies de chemins de fer. Ann. Mines, 15, 1899, 465-501.
- Note sur l'appareil indicateur enregistreur des vitesses en service aux chemins de fer de l'état. Ann. Pouts et Chauss., 1900 (Trim. 2), 168-179.
- Déséglise, [Pierre] Alfred**. For biographical notice see Belg. Soc. Bot. Bull., 23, 1884 (C. R.), 6.
- De Segundo, Edward Carstensen**. Power distribution by electricity, water and gas. Engineers Soc. Trans., 1894, 143-156.
- The production of light by electricity and gas. Elect. Rev., 46, 1900, 595-596, 637-638, 676-677.
- The incandescent lamp. Elect. Rev., 47, 1900, 119-120, 129-131.

- Deserces, [Henri].** [Sur le résultat des recherches entomologiques, pendant l'excursion trimestrielle faite à Saint-André-de-Cubzac et à Cubzac.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, xx.
- [Le Phytæcia Jourdani et le Leptura erratica, dans la Charente.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, xlvi–xlviii.
- Desesquelle, Édonard.** Les phénols camphrés. Jl. Pharm., 21, 1890, 143–146.
- Sur un mode de recherche des phénols dans les urines. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 101–104.
- [Sur les phénols mercuriques.] Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 755.
- Sur les phénolates mercuriques et certains de leurs dérivés. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 263–269; Jl. Pharm., 29, 1894, 227–235.
- Desesquelle, Édouard, & Charrin, Albert.** See Charrin & Desesquelle.
- Desfontaines, Gustavo.** El Ampelis cedrorum. [1890.] Naturaleza, 1, 1891, 415–418.
- Des Fosses, H. Castonnet.** See Castonnet des Fosses.
- Desgodins, [l'abbé] Auguste.** La région limitrophe du Thibet, de la Birmanie, de l'Assam et de la Chine. Paris, Soc. Géogr. Bull., 5, 1884, 278–288.
- Thibet ou Tibet. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1887, 174–176, 432–435.
- Notes sur le Thibet. Paris, Soc. Géogr. Bull., 11, 1890, 255–279.
- Des Gozis, Maurice.** Étude du groupe des charançons, Cionidae. [1884.] Fenille Jennes Natural., 14, 1883–84, 122–125, 139–143, 155–157.
- Notes et remarques pour le futur catalogue de la faune gallo-rhénane. (2^e série.) Rev. Ent., 4, 1885, 116–132, 278–280.
- Notes sur le genre Liophloeus, Germ. Rev. Ent., 5, 1886, 222–230.
- Note sur la synonymie des Lampra décrites par M. Guillebeau. Rev. Ent., 8, 1889, 89–91.
- Description d'un Trachys de France. Rev. Ent., 8, 1889, 203–205.
- Troglorrhynchus nicæcivis, Goz., nov. sp. Misc. Ent., 3, 1895, 80.
- Desgraz, Alexandre.** [Fixation directe des éléments de l'eau sur les carbures acétyléniques vrais ou substitués.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 641.
- [Action de l'eau à 340° sur les carbures acétyléniques.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 883.
- Contribution à l'étude des carbures saturés. Ann. Chim., 3, 1894, 209–246.
- Hydratation directe des carbures acétyléniques. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 130.
- Synthèse des nitriles aromatiques. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 130.
- Hydratation de l'acétylène; formation de paraldehyde. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 362–366.
- Hydratation de l'allylène CH₃–C≡CH (méthylacétylène, propyne). Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 391–394.
- [Synthèse du nitrile p-toluique.] Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 822, 1107.
- Contribution à l'étude des carbures non saturés. Jl. Pharm., 1, 1895, 13–17.
- Influence des sérum sur les variations de quelques éléments urinaires. Jl. Pharm., 2, 1895, 206–209.
- Nouvelle synthèse de quelques nitriles aromatiques. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 735–737.
- Sur la décomposition du chloroforme, du bromoforme et du chloral par la potasse aqueuse. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 780–782; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 110–112.
- Dosage du carbone total dans les produits d'élimination. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 1077–1078.
- [Décomposition du chloroforme en liqueur alcaline aqueuse.] Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 1010–1011.
- Desgraz, Alexandre, & Balthazard, V.** Application du bioxyde de sodium à la régénération de l'air confiné. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 209–216.
- Sur l'emploi du bioxyde de sodium dans l'étude de la fonction respiratoire. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 361–363.
- Application à l'homme de la régénération de l'air confiné, au moyen du bioxyde de sodium. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 429–431.
- Sur la régénération de l'air confiné, au moyen du bioxyde de sodium. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 812–813.
- Desgraz, Alexandre, & Béhal, A[uguste].** See Béhal & Desgraz.
- Desgraz, Alexandre, & Bouchard, Ch[arles].** See Bouchard & Desgraz.
- Desgraz, Alexandre, & Charrin, Albert.** See Charrin & Desgraz.
- Desgraz, Alexandre, & Nicloux, Maurice.** Sur la décomposition du chloroforme dans l'organisme. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 973–975; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 375–376; Jl. Pharm., 7, 1898, 36–38.
- Recherches sur un mode de décomposition partielle du chloroforme dans l'organisme. Production d'oxyde de carbone dans l'organisme. Arch. de Physiol., 10, 1898, 377–385.
- Sur la décomposition partielle du chloroforme dans l'organisme. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 758–760; Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 274–277.
- Desgraz, Alexandre, & Zaky, Aly.** De l'influence des lécitines sur les échanges nutritifs. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 794–795.
- Desguez, —.** Note sur l'alimentation de l'Heterodon madagascariensis. Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1884, 180–182.
- Deshayes, Charles.** Le saturnisme dans la ville de Rouen. [1890.] Ann. Hyg. Publ., 25, 1891, 89–90.
- Du danger des viandes provenant d'animaux tuberculeux. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 2), 1042–1047.
- Sur la teigne et la pelade dans les écoles. [With discussion.] Ann. Hyg. Publ., 31, 1894, 554–555.
- Étiologie de la tuberculose. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 378–384.
- Deshayes, Victor.** *Note sur les gîtes métallifères des Alpes valaisannes. [1881.] Génie Civil, 1, 1880–81, 515–517.
- Analyse spectrale directe des minéraux. Génie Civil, 29, 1896, 153–155.
- Desi, Enric D.** The oxides of tungsten. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 213–242.
- Desi, Enric D., & Smith, Edgar F[ahs].** See Smith & Desi.
- Desideri, Carlo, & Pacinotti, L[uigi].** See Pacinotti & Desideri.
- Désiré de Fortunet, —, & Courmont, Jules.** Étude expérimentale sur un champignon trouvé chez l'homme dans une lésion circinée de la peau, qu'il faut considérer comme une lésion favique. Ann. de Dermatol., 1, 1890, 239–242.
- De Sitter, W.** See under Gill, (Sir) David.
- Desjardins, V.** [Quelques indications sur une aurore boréale, observée à Guingamp, le 9 septembre 1898.] Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 534.
- Deslandres, H[enri Alexandre].** Usage des spectres d'absorption dans la recherche du corps résultant de l'action de l'ozone sur la paraffine. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 131–132.
- Relations entre le spectre ultra-violet de la vapeur d'eau et les bandes telluriques A, B, α du spectre solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 854–857; 101, 1885, 408.

- Spectre de bandes de l'azote ; son origine. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1256-1260.
- Spectre du pôle négatif de l'azote. Loi générale de répartition des raies dans les spectres de bandes. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 375-379.
- Loi de répartition des raies et des bandes, commune à plusieurs spectres de bandes. Analogie avec la loi de succession des sons d'un corps solide. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 972-976.
- [Sur la structure des spectres de bandes.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1887, 107-108.
- Spectres des bandes ultra-violets des métalloïdes avec une faible dispersion. Ann. Chim., 15, 1888, 5-86.
- Détermination, en longueurs d'onde, de deux raies rouges du potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 739.
- Spectre de bandes ultra-violet des composés hydrogénés et oxygénés du carbone. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 842-846.
- Propriété fondamentale commune aux deux classes de spectres. Caractères distinctifs de chacune des classes. Variations périodiques à trois paramètres. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 748-750.
- Organisation des recherches spectroscopiques avec le grand télescope de l'Observatoire de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 562-564.
- Sur les spectres de bandes du carbone dans l'arc électrique ; réponse à une note de M.M. KAYSER et RUNGE. Jl. Phys., 10, 1891, 276-281.
- Sur le spectre de α Lyre. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 413-414.
- Méthode nouvelle pour la recherche des bandes faibles dans les spectres de bandes. Application au spectre des hydrocarbures. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 661-663.
- Recherches nouvelles sur l'atmosphère solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 307-310; 114, 1892, 276-277; Spettrosc. Ital. Mem., 21, 1893, 12.
- Recherches sur le mouvement radial des astres avec le sidérostat de l'Observatoire de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 737-739.
- Sur une protubérance remarquable. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 578-580; Spettrosc. Ital. Mem., 21, 1893, 32-33.
- Résultats nouveaux sur l'hydrogène, obtenus par l'étude spectrale du Soleil. Rapprochements avec l'étoile nouvelle du Cocher. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 222-225; Spettrosc. Ital. Mem., 21, 1893, 93-95.
- Transformation du grand télescope de l'Observatoire de Paris, pour l'étude des vitesses radiales des astres. Résultats obtenus. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 783-786.
- Observations photographiques de la Comète Holmes. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1054.
- Contribution à la recherche de la couronne solaire en dehors des éclipses totales. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 126-128, 1184-1187; Spettrosc. Ital. Mem., 22, 1894, 29-30.
- Sur les propriétés des facules. Réponse à une note de M. G. HALE. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 238-240.
- Sur l'observation de l'éclipse totale de Soleil du 16 avril, faite à Foundiougne (Sénégal). Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1108-1110; Astronomie, 1893, 246-248.
- Sur l'enregistrement des éléments variables du Soleil. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 716-719.
- Sur la recherche de la partie de l'atmosphère coronale du Soleil projetée sur le disque. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 1053-1056.
- Appareils enregistreurs de l'atmosphère solaire. Astronomie, 1894, 210-218.
- Étude des gaz et vapeurs du Soleil, comparaison entre les appareils et les méthodes employés récemment. Astronomie, 1894, 455-459; Spettrosc. Ital. Mem., 23, 1895, 141 (bis)-145 (bis).
- Recherches photographiques sur les flammes de l'atmosphère solaire. Bull. Astr., 11, 1894, 55-74.
- Sur l'observation d'une très belle protubérance. Bull. Astr., 11, 1894, 305-307.
- Sur l'enregistrement de la chromosphère et de la photosphère du Soleil par la méthode des sections successives. Bull. Astr., 11, 1894, 425-426.
- Sur la photographie de la chromosphère du Soleil. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 842-844.
- Sur la chromosphère du Soleil. Réponse à la dernière note de M. HALE. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1312-1314; Spettrosc. Ital. Mem., 23, 1895, 112-114.
- Images spéciales du Soleil données par les rayons simples, qui correspondent aux raies noires du spectre solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 148-151.
- Recherches sur les mouvements de l'atmosphère solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 457-460, 821.
- Sur la vitesse radiale de ξ Hercule. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1252-1254.
- Recherches spectrales sur la rotation et les mouvements des planètes. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 417-420.
- Rayonnement ultra-violet de la couronne solaire, pendant l'éclipse totale du 16 avril 1893. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 707-710.
- Comparaison entre les spectres du gaz de la clévérite et de l'atmosphère solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1112-1114.
- Recherches spectrales sur les anneaux de Saturne. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1155-1158.
- Étude spectrale des charbons du four électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1259-1260.
- Découverte d'une troisième radiation permanente de l'atmosphère solaire dans le gaz de la clévérite. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1331-1333.
- Recherches spectrales sur l'étoile Altair. Reconnaissance d'un mouvement orbital et d'une atmosphère. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 629-632.
- Absorption de l'azote par le lithium à froid. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 886-887; Jl. Pharm., 3, 1896, 75-76.
- Méthode pour étudier les variations de vitesse radiale des astres avec de faibles instruments. Astr. Nachr., 139, 1896, 241-244; Observatory, London, 19, 1896, 49-52.
- Observations de l'éclipse totale du 9 août 1896, dans l'île japonaise de Yézo. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 978-981.
- Photographie d'une protubérance extraordinaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 171-173.
- Actions mutuelles des électrodes et des rayons cathodiques dans les gaz raréfiés. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 678-681.
- Propriété nouvelle des rayons cathodiques qui décèle leur composition complexe. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 945-949.
- Propriétés des rayons cathodiques simples. Relations avec les oscillations électriques simples. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1297-1300.
- Recherches sur les rayons cathodiques simples. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 373-375, 413.
- Observations de l'éclipse totale du Soleil du 16 avril 1893. Rapport de la mission envoyée au Sénégal par le Bureau des Longitudes pour l'étude physique du phénomène. Paris, Bur. Long. Ann., 5, 1897, C. 74 pp.
- La chromosphère du Soleil. Photographies d'ensemble. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 3, 1898, 307-310.
- Causes d'erreur dans la recherche des vitesses radiales des astres. Importance de l'erreur due aux variations de température. Méthodes de correction. Bull. Astr., 15, 1898, 49-70.

- Nouvelle série de photographies de la chromosphère entière du Soleil. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 879-882, 990.
- Explication simple de plusieurs phénomènes célestes par les rayons cathodiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1323-1326.
- Observation d'une aurore boréale. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 407-408.
- Remarques sur les rayons cathodiques simples. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1210-1215.
- Remarques sur les méthodes employées dans la recherche des vitesses radiales des astres. Astr. Nachr., 148, 1899, 23-28.
- Photographies stellaires avec la grande lunette de l'Observatoire de Meudon. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1375-1378; Bull. Astr., 17, 1900, 63-77 [With additions].
- Observation de l'essaim des Léonides. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 807-809.
- Organisation de l'enregistrement quotidien de la chromosphère entière du Soleil à l'Observatoire de Meudon. Premiers résultats. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1222-1225.
- Recherches récentes sur la chromosphère et l'atmosphère solaires. Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 25*-28*.
- Variations rapides de la vitesse radiale de l'étoile δ Orion. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 379-382.
- Observations de l'éclipse totale de Soleil du 28 mai 1900, à Argamasilla (Espagne). Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1691-1695; Astrophys. Jl., 12, 1900, 287-290.
- Premiers résultats des recherches faites sur la reconnaissance de la couronne solaire en dehors des éclipses avec l'aide des rayons calorifiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 658-661.
- Observation de l'essaim des Léonides à Meudon. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 826-827.
- Deslandres, H[enri Alexandre], & Becquerel, [Antoine] Henri.** See **Becquerel & Deslandres.**
- Deslandres, H[enri Alexandre], & Moissan, Henri.** See **Moissan & Deslandres.**
- Deslandres, H.** Action des échos rythmés sur les travées métalliques. Ann. Ponts et Chauss., 4 (1892), 765-782.
- Expériences sur la résistance des rouleaux métalliques. Ann. Ponts et Chauss., 5 (1893), 1160-1174.
- Sur les efforts développés par les différences de température entre les deux semelles d'une poutre à travées solidaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 414-417.
- Deslarmes, —.** Excursion au Pont de l'Abîme. [1895.] Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 78-82.
- Des Loges.** See **Desbrochers des Loges.**
- Deslongchamps, Eugène[François Guillaume] Eudes.** For biography and list of works see Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 4, 1890, 7-14, 83-95; Geol. Mag., 7, 1890, 95-96; Jl. de Conch., 38, 1890, 88; Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 380-391.
- Notes sur les modifications à apporter à la classification des Terebratulines. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1884, 161-297, 335-343.
- Note sur une anomalie observée sur un échantillon de Liothyris vitrea. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1884, 297-303, 343.
- Sur l'appareil brachial de diverses Térébratules du Lias et du système Oolithique Inférieur. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1884, 303-312, 344-345.
- Sur des Brachiopodes nouveaux ou peu connus du Lias et du système Oolithique Inférieur. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1884, 312-327, 344-348.
- Note sur plusieurs espèces de Crânes du système Oolithique Inférieur. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1884, 327-334, 349-350.
- [Note sur de nombreux exemplaires d'Hemicidaris langrunensis, munis de leurs baguettes et sur un gisement de Pentaerinites découvert à Luc-sur-Mer.] [1885.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1886, 19-29.
- Sur le Syrrhaptes paradoxus. [1889.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 3, 1890, 191-195.
- [Rapport sur les fossiles de la collection Jarry.] [1889.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 3, 1890, 75-79, 92-167.
- Deslongchamps, J[acques] A[mand] Eudes.** For biographical notice and works see Caen Ac. Mém., 1891 (Pt. 2), 97-99.
- Histoire d'une vocation. Découverte du premier individu du Teleosaurus eadomensis. [Posth.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1896, 26-49.
- Desmarest, Eugène.** For biographical notice see Ent. Month. Mag., 26, 1890, 117.
- Desmaret, Paul.** *La photographie en ballon libre. Aéronaut., 13, 1880, 235-238.
- Desmazières, Olivier Joseph Julien.** Note sur les grès Éocènes de la rive gauche de la Loire (en Maine-et-Loire). Angers Soc. Sci. Bull., 1890, 131-138.
- Essai bibliographique et historique sur la géologie et la paléontologie en Anjou. Angers Soc. Sci. Bull., 1892, 21-100.
- Note bibliographique sur les Spongiaires d'Anjou et de la Touraine. Angers Soc. Sci. Bull., 1894, 147-153.
- Note sur la collection paléontologique et sur les manuscrits de M. Poitevin donnés au Musée d'Histoire Naturelle d'Angers par Mme veuve Poitevin. Angers Soc. Sci. Bull., 1894, 159-163.
- Essai sur le préhistorique dans le département de Maine-et-Loire. Résumé historique. Bibliographie. Collections. Angers Soc. Sci. Bull., 1895, 183-342, 487-496; 1899, 161-191.
- La géologie, la minéralogie et la paléontologie au Musée d'Histoire Naturelle de la ville d'Angers.... Angers Soc. Sci. Bull., 1897, 1-103.
- Note sur la collection d'objets préhistoriques donnée au Musée de Paléontologie de la ville d'Angers, par M. PRÉAUERT. Angers Soc. Sci. Bull., 1899, 199-207.
- Note sur un Sterculia des Grès de Saint-Saturnin (Maine-et-Loire). Angers Soc. Sci. Bull., 1900, 5-8.
- Note sur des plaques perforées trouvées au Fief-Sauvin (Maine-et-Loire). Angers Soc. Sci. Bull., 1900, 27-32.
- Note sur la collection de M. Bas, donnée au Musée Paléontologique de la ville d'Angers par Mme veuve Bas, née Louise VALLET. Angers Soc. Sci. Bull., 1900, 83-87.
- Desmazières, Olivier Joseph Julien, & Baret, Charles.** See **Baret & Desmazières.**
- Desmons, G.** *[Notes météorologiques.] Aflou (Algérie). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 289; 9, 1876, Pt. 2, 29.
- Desmons, G., & Jaully, E.** See **Jaully & Desmons.**
- Desmons, G., & O'Gorman, (capit.)** —. See **O'Gorman & Desmons.**
- Des Murs, O.** Proposition d'un système unique de classification en zoologie, spécialement pour l'ornithologie. France Soc. Acclim. Bull., 33, 1886, 513-517.
- Desnoix, M.** Essai des sulfovinates; action de la chaleur. Jl. Pharm., 5, 1897, 217-218.
- Desnoyers, Jules.** For biography and works see Homme, 4, 1887, 560-561; Geol. Soc. Quart. Jl., 44, 1888 (Proc.), 51-52; Paris Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 455-456.
- Desnoyers, L. Ph. Croizette.** See **Croizette-Desnoyers.**
- Desoil, Louis.** Compte-rendu d'une excursion géologique faite dans l'Eifel en août 1891, par les élèves de la Faculté des Sciences de Lille, sous la direction de M. le professeur GOSSELET. Nord Soc. Géol. Ann., 20, 1892, 346-369.
- Desoil, P.** Compte-rendu de l'excursion de la Société Géologique du Nord à Bavay, à Angre et au Caillou-qui-Bique, le 31 mai 1891. Nord Soc. Géol. Ann., 19, 1891, 122-130.

- Désolu**, —, & **Gouthière, H.** See **Gouthière & Désolu**.
- Desombre, Paul.** Courants de FOUCAULT dans les dynamos à courant continu. Éclairage Élect., 10 (1897), 343-346.
- Desorthés**, —. Supplément au catalogue des plantes recueillies à Tébessa et aux environs par M. le docteur SÉRIZIAT. Bône, Ac. Hippone Bull., 24, 1891, 120-129.
- Desoutry, G., & Porcher, Ch.** De la présence de microbes dans le chyle normal chez le chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 101-104.
See also **Porcher & Desoutry**.
- Despagnet, [Félix].** De l'iritis blennorrhagique. Ann. d'Oculist., 99, 1888, 221-222.
- Persistance du canal de CLOQUET. Ann. d'Oculist., 100, 1888, 159.
- Asepsie opératoire ; instruments et pansements. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 113, 1895, 366-367.
- Malformation congénitale des deux nerfs optiques. Ann. d'Oculist., 114, 1895, 74.
- Dix cas d'ophthalmitis diptéritique traités par la sérothérapie : guérison. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 116, 1896, 57-59.
- Un cas de conjonctivite infectieuse. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 116, 1896, 374-376.
- Déformation globuleuse des corées. Ann. d'Oculist., 117, 1897, 383.
- Despeignes**, —, & **Loret, L.** See **Loret & Despeignes**.
- Des Pessiches.** See **Clouët des Pessiches**.
- Despeyroux, Théodore** [non Ch.]. For biography and list of works see **Toulouse Ac. Sci. Mém.**, 7 (Sem. 2), 1885, 100-115.
- Despierres, Albert.** Sur une composé phosphazoté. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 357-360.
- Despinc**, [Antoine]. L'électricité et les tremblements de terre. Rev. Sci., 40, 1887, 19-20.
- Desplats, Henri.** *De l'empoisonnement par le plomb dans les fabriques de céruse. Rev. Quest. Sci., 2, 1877, 529-560.
- *Des localisations cérébrales. Rev. Quest. Sci., 4, 1878, 230-279.
- *Métalloscopie et métallothérapie. Rev. Quest. Sci., 4, 1878, 487-512.
- *La température du corps humain et ses variations dans les maladies. Rev. Quest. Sci., 8, 1880, 185-221.
- *Le passé, le présent et l'avenir du magnétisme animal. Rev. Quest. Sci., 12, 1882, 98-155.
- L'atrophie des muscles du thorax et de l'épaule chez les pleurétiques. Brux. Soc. Sci. Ann., 9, 1885 (Pt. 2), 239-248.
- La rage. Rev. Quest. Sci., 20, 1886, 5-29.
- De l'administration périodique de la digitale aux cardiaques et aux brightiques. Brux. Soc. Sci. Ann., 20, 1896 (Pt. 2), 1-4.
- Desplats, V[ictor].** Sur une nouvelle méthode directe pour l'étude de la chaleur animale. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 321-323 ; Robin, Jl. Anat., 22, 1886, 213-223.
- Despret, G.** Note sur les perfectionnements successifs des fours Siemens. Rev. Univ. Mines, 11, 1890, 246-261.
- Desprez, F., & Viollette, C.** See **Viollette & Desprez**.
- Desprez, Georges.** Sur le Chaulmoogra. Jl. Pharm., 11, 1900, 315-316.
- Desquiens, F.** Dynamomètre de rotation, système Ch. Frémont. Génie Civil, 21, 1892, 260-261.
- Fonctionnement d'un aéro-condenseur à la station électrique de Boulogne-sur-Mer. Génie Civil, 23, 1893, 39-42.
- Desrivières, G.** La tête de femme de la lune. Astronomie, 1893, 198.
- [L'aurore boréale du 28 février 1894.] Astronomie, 1894, 142.
- Desroziers, E.** Multipolar machines and the Desroziers dynamo. Electrician, 21, 1888, 762-764.
- Machine magnéto-électrique multipolaire. Paris, Soc. Phys. Séances, 1888, 222-233.
- Dessaaignes, Victor.** For biography and works see **Ann. di Chim.**, 1, 1885, 232 ; **Chem. Soc. Jl.**, 47, 1885, 309-310 ; Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 18-19 ; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 145-148 ; Leopoldina, 22, 1886, 165.
- Dessans, J.** *Transformation curieuse d'une tache solaire. Astronomie, 1882, 390-392.
- Dessau, Bernardo.** Ueber Metallschichten, welche durch Zersetzen einer Kathode entstehen. Ann. Phys. Chem., 29, 1886, 353-376.
- Sulle cariche residuali. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 86-91.
- Sul comportamento di un eibente sottoposto ad una trazione meccanica. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 488-494.
- Neuere Untersuchungen über verflüssigte Gase und tiefe Temperaturen. [1900.] Phys. Ztschr., 2, 1901, 20-22, 37-44, 60-62.
- Dessauer, [Salo].** Cystoide Erweiterung der vergrößerten und vermehrten Schweissdrüsenküäule unter dem klinischen Bilde des Xanthelasma palpebrarum. Arch. f. Ophthalm., 31, 1885 (Abth. 3), 87-92.
- Dessauer, A. von.** The Carlin tube. (A new metall-mercury connection for the electric current in electrolysis.) [1898.] S. Afric. Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897-99), 333-337, 406.
- Dessauer, A. von, & Redlich, Karl A.** See **Redlich & Dessauer**.
- Dessauer, Friedrich.** Unterbrechungsvorrichtungen für Induktionsapparate. Elektrotechn. Ztschr., 20, 1899, 220-223.
- Konstruktion eines neuen einfachen Röntgeninventariums. [1899.] Fortschr. Röntgenstr., 2, 1898-99, 150-156.
- Ein neuer Unterbrecher für Laboratorien. [1899.] Ztschr. Elektroch., 1898-99, 357-359.
- Dessauer, Hans, & Buchner, Eduard.** See **Buchner & Dessauer**.
- Dessoir, Max.** Hypnotism in France. [Tr.] Science, 9, 1887, 541-545.
- Fortschritte in den Naturwissenschaften. Experimentelle Psychologie. Humboldt, 9, 1890, 272-275.
- Ueber den Hautsinn. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1892, 175-339.
- Ueber die centralen Organe für die Temperaturempfindungen der Extremitäten. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1893, 525-535.
- Die "Lebenskraft" in der Physiologie des 18. Jahrhunderts. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1899, 195-213.
- Dessy, S.** Contributo all' etiologia delle endocarditi. Sperimentale, 1894 (Sez. Biol.), 370-382.
- Nefrite primitiva da Staph. pyog. albus. Sperimentale, 1895 (Sez. Biol.), 205-222.
- Dessy, S., & Mercanti, F.** See **Mercanti & Dessy**.
- Desté, E.** Forêt fossile de l'Arizona. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1019-1020.
- Desterro.** See **Müller-Desterro**.
- Destinez, P[ierre].** Sur quelques fossiles marins de l'étage Houiller des environs de Liège. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 15, 1888, lxxxv.
- Sur quelques fossiles du Honiller de Bois-Borsu. [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, 1892-93, xciv-xcv.
- Nouveaux fossiles des Calcaires de Pair (Clavier). [1894-98.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94 (Mém.), 287-296 ; 23, 1895-96, xxxii-xxxii ; 24, 1896-97, xxxviii-xxxix ; 25, 1897-98, xxxiv-xxxvi ; 26, 1898-99, lviii-lx.
- Sur les fossiles du Calcaire à Paléochinides de Pouleur. [1895.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 22, 1894-95, l.
- Recherches sur les fossiles du marbre noir.....de Petit-Modave. [1895-99.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 22, 1894-95, lxiv-lxviii ; 26, 1898-99, lix-li.

- Quelques nouveaux fossiles Siluriens à Ombret. [1896.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 23, 1895-96, exviii-exix.
- Découverte de Syringopora dans le Calcaire Carbonifère Supérieur de Visé. [1896.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 23, 1895-96, cxxvi-cxxvii.
- Sur deux Diplodus et un Chomatodus de l'ampélite alunifère de Chokier, et deux Cladodus de Visé. [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, 1896-97 (Mém.), 219-223.
- Quelques petits fossiles de Visé. [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98, exxii-exxvi.
- Découverte de Protaster dans l'assise d'Esneux (*Fa 1 c*), à Tohogne. [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, 1898-99, lvi-lvii.
- Fossiles Viséens de Seille (*V 2 c*) et de Comblain-au-Pont (*V 1 by*). [1899.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, 1898-99, cxii-cxiii.
- Sur un cristal de quartz du Houiller Inférieur (*H1a*) de Souvré (Visé). [1899.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, 1898-99, clii-cliii.
- Quelques fossiles nouveaux du Famennien, rencontrés dans les assises (*Fa 2 a*), (*Fa 2 c*), (*Fa 1 b*), à la Hesse (Tohogne), au Bois de Mont (Clavier) et à Clémodeau (Villers-le-Temple). [1900.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 27, 1899-1900, clvi-clxi.
- Destinez, P[ierre], & Cesaro, G[iuseppe].** See Cesaro & Destinez.
- Destinez, P[ierre], & Fraipont, Julien.** See Fraipont & Destinez.
- Destinez, P[ierre], & Moreels, L[ouis].** Exploration de la grotte de Verlaine (Luxembourg). Notice préliminaire. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 15, 1888, cxlv-cxlvii.
- Destot, Étienne.** Infection urinaire. [1891.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892 (C. R.), 183-184.
- Influence des substances volatiles sur la pénétration cutanée des médicaments. [With discussion.] [1894.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 34, 1895 (C. R.), 182-183.
- Sur les courants électriques. [With discussion.] [1895.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 35, 1896 (C. R.), 30-32.
- À propos de l'absorption cutanée. [1895.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 35, 1896 (C. R.), 82-85.
- Sur la résistance électrique de certaines maladies nerveuses. [With discussion.] [1895.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 35, 1896 (C. R.), 108-112.
- Caractères radiographiques comparés de la goutte, du rhumatisme chronique et de la tuberculose. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 1), 376-377.
- Action physiologique des rayons X. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 518-523.
- Radiographies anatomiques. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 733-734.
- De la radiographie dans les lésions traumatiques du pied et du poignet. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 735-737.
- Les troubles physiologiques et trophiques dus aux rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1114-1116.
- Sur quelques procédés techniques de radiographie et de radioseopie. [1897.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 37, 1898 (C. R.), 142-145.
- Ostéotrophie et rayons X. [1899.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 39, 1900 (C. R.), 106-108.
- Destot, Étienne, & Bérard, Léon.** La circulation artérielle du rein étudiée d'après des radiographies. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 957-958.
- Destot, Étienne, & Mouisset, Frédéric.** Dégénérescence graisseuse des os et radiographie. [1897.] Lyon Soc. Sci. Biol. Mém., 37, 1898 (C. R.), 160-164.
- Destot, Étienne, Poncet, Antonin, & Bérard, Léon.** See Poncet, Destot & Bérard.
- Destray, —.** *Notes météorologiques. Varzy (Nièvre) (altitude: 221 mètres). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 139-140.

- Destrée, Caroline.** [Contributions] au catalogue des champignons des environs de la Haye. [1889-97.] Nederl. Kruidk. Arch., 5, 1891, 341-371, 625-632; 6, 1895, 169-194, 356-365, 594-619; 1, 1899, 127-138, 232-239.
- Révision des Geaster observés dans les Pays-Bas. [Avec un avant-propos de M. F. W. VAN EEDEN.] [1894.] Nederl. Kruidk. Arch., 6, 1895, 488-501.
- Destrée, Edm.** *Rapport sur les microphotographies de pseudo-polypes du côlon, envoyées à la Société par M. le Dr. WOODWARD. [1881.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 7, [1883], exxxviii-exxxx or exli-exlii.
- Le bacille de la lèpre. [1887.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 13, 1886, 113-125.
- Sur la maladie du perroquet gris. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 14, [1888], 159-162.
- Destrée, Edm., & Slosse, Auguste.** Contribution à l'étude des microorganismes de l'atmosphère. [1887.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 14, [1888], 4-17.
- D'Estrées.** See Début d'Estrées.
- Destrem, A.** Action de l'étoile d'induction sur la benzine, le toluène et l'aniline. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 138-139.
- Déplacement du cuivre par le zinc, dans quelques solutions de sels de cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 489-492.
- Déplacement du cuivre par le zinc et le cadmium dans quelques solutions de sels de cuivre. Toulouse Fac. Sci. Ann., 2, 1888, H, 7 pp.
- Étude sur une nouvelle classe de picrates doubles. Toulouse Ac. Sci. Mém., 2, 1890, 240-247.
- Action des chlorures acides sur certains composés amidés. Formation d'anhydrides. Contribution à la synthèse des matières albuminoïdes. Toulouse Ac. Sci. Mém., 5, 1893, 323-330.
- Destrem, A., & Berson, Félix G[uistave Adolphe].** See Berson & Destrem.
- Desvachez, Émile, Mativa, Henri, Isaac, Isaiae, & Evrard, Nestor.** See Mativa, Desvachez, Isaac & Evrard.
- Des Vallières, —.** Observations météorologiques faites à Rodez. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 665-666.
- Desvergne, C. M.** A critical and experimental essay on the tension of the vocal bands. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 4), 115-121.
- Desvignes, Paul, & Béhal, A[uguste].** See Béhal & Desvignes.
- Desvignes, Paul, & Houdé, A.** See Houdé & Desvignes.
- Deszáthy, Aurel.** Löslichkeitsbestimmungen von buttersaurem Barium und Calcium. Wien, Ak. Sher., 102, 1893 (Abth. 2b), 236-245; Mhete. Chem., 1893, 245-254.
- De Tabley, John Byrne Leicester Warren (Barou).** For biography and works see Jl. Bot., 34, 1896, 77-80.
- Detaille, C.** *Uranolithe. Astronomie, 1883, 110.
- *L'atmosphère de Vénus. Astronomie, 1883, 260-262.
- *Nouvelles mesures des anneaux de Saturne. Astronomie, 1883, 333-336.
- Statistique des tremblements de terre. Astronomie, 1884, 178-179; 1885, 183-189; 1886, 216-228; 1887, 170-187; 1888, 259-263, 292-302; 1889, 330-335, 372-383.
- [Points sombres énigmatiques observés dans les cratères lunaires.] Astronomie, 1885, 309-311.
- La photographie du spectre solaire à l'aide de petits instruments. Astronomie, 1888, 26-28.
- L'astronomie des anciens Egyptiens. Astronomie, 1888, 339-347.
- De Tarr, D. N.** A list of the Rhizopoda found in the vicinity of Albany, N. Y. N. Y. Mus. Rep., 35, 1884, 165-167.
- Determann, H.** Hysterische Monoplegie. Neurol. Centrbl., 9, 1890, 421-430.
- Zur Kenntniss von Ueberlagerungen organischer Nervenkrankheiten durch Hysterie. Arch. Psychiat., 29, 1897, 1008-1010; Neurol. Centrbl., 16, 1897, 578-583.

- Klinische Untersuchungen über Blutplättchen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 61, 1898, 365–411.
- Detert, W., & Stoehr, C[arl].** See **Stoehr & Detert.**
- Dethan, Georges.** Sur deux Polygalas du Vénézuela employés à la falsification des racines d'ipéca. Anvers, Jl. de Pharm., 54, 1898, 41–49, 81–91.
- Sur l'ipécacuanha strié majeur. Jl. Pharm., 7, 1898, 375–378.
- Sur l'ipécacuanha ondulé. Jl. Pharm., 7, 1898, 532–536.
- Dethan, Georges, & Bertaut, René.** Sur la présence d'une anomalie dans la structure d'une feuille de *Piper angustifolium, Ruiz et Pav.* France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 189–193.
- Sur une nouvelle variété de matico. Jl. Pharm., 6, 1897, 536–540.
- Dethier, —.** Deux cas d'empoisonnement par la belladone à Nessonvaux lez-Liège, en août 1898. Contribution à l'étude des colic-bacilles. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 12, 1898, 827–850.
- Detienne, Edmond G.** Les eaux alimentaires de l'agglomération bruxelloise et de la Basse-Belgique. Captation et adduction des eaux de l'Entre-Sambre-et-Meuse. Rev. Univ. Mines, 10, 1890, 37–84.
- Gisements et genèse du mercure, éjections contemporaines de mercure, d'or et d'autres métaux. Rev. Univ. Mines, 16, 1891, 245–268.
- Distribution d'eau de Bruxelles. Captation par drainage dans l'Entre-Sambre-et-Meuse. [1892.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, 1891–92 (Mém.), 159–189.
- Detienne, Henri.** Note sur la fabrication et les propriétés du ciment de laitier. Rev. Univ. Mines, 39, 1897, 237–298.
- Detlefzen, Emil.** Erwiderung [an Herrn A. ZIMMERMANN, Bot. Centrbl., 19, 1884, 149–157, 180–184]. Bot. Centrbl., 20, 1884, 316–319.
- Ueber die Abnahme der Helligkeit im Innern eines Zimmers. [1884.] Würzb. Bot. Inst. Arb., 3, 1888, 88–91.
- Ueber die Biegungselastizität von Pflanzenteilen. [1884–87.] Würzb. Bot. Inst. Arb., 3, 1888, 144–187, 408–425.
- Die Lichtabsorption in assimilirenden Blättern. Würzb. Bot. Inst. Arb., 3, 1888, 534–552.
- Detmer, W.** *Ueber den Einfluss verschiedener Lichtintensitäten auf die Entwicklung einiger Pflanzen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1872, 208.
- Untersuchungen über Salzsäurebildung in der Pflanze. Bot. Ztg., 42, 1884, 791–797.
- Ueber die Keimung der Knollen von *Solanum tuberosum*. Jena. Sber., 1884, 5–7.
- Pflanzenphysiologische Untersuchungen über Fermentbildung und fermentative Processe. Jena. Ztschr., 17, 1884, 350–400.
- Die Vegetationsverhältnisse und die Entstehung der Moore. [1884.] Jena Geogr. Ges. Mittb., 3, 1885, 40–42.
- Ueber Zerstörung der Molekularstruktur des Protoplasma der Pflanzenzellen. Bot. Ztg., 44, 1886, 513–524.
- Ueber die Einwirkung niedriger Temperaturen auf Pflanzen. [1886.] Jena. Sber., 1886, 129–131; Bot. Centrbl., 29, 1887, 379–380.
- Ueber Pflanzenleben und Pflanzenathmung. Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 144–147.
- Zum Problem der Vererbung. Pflüger, Arch. Physiol., 41, 1887, 203–215.
- Ueber physiologische Oxydation im Protoplasma der Pflanzenzellen. Bot. Ztg., 46, 1888, 40–45.
- Ueber Richtungskörper. Humboldt, 7, 1888, 107–108.
- Untersuchungen über Pflanzenathmung und über einige Stoffwechselprocesse im vegetabilischen Organismus. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, 226–230.
- Untersuchungen über intramolekulare Athmung der Pflanzen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 201–205.
- Ueber die Natur und Bedeutung der physiologischen Elemente des Protoplasmas. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 433–441.
- Der Eiweisszerfall in der Pflanze bei Abwesenheit des freien Sauerstoffs. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 442–446.
- Beobachtungen über die normale Athmung der Pflanzen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 535–539.
- Der directe und indirekte Einfluss des Lichtes auf die Pflanzenathmung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, 139–148.
- Beiträge zur Kenntniss des Stoffwechsels keimender Kartoffelknollen. Dentsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, 149–153.
- The influence of moisture, temperature, and light conditions on the process of germination. [1895.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 405–426.
- Detmers, (Miss) Freda.** The comparative size of blood corpuscles of man and domestic animals. Amer. Soc. Micr. Proc., 1887, 216–232.
- Detmers, H. J.** Poisonous dried beef. Amer. Soc. Micr. Proc., 1885, 54–59.
- The numerical aperture of an objective in relation to its angle of aperture in air, water and balsam. Amer. Soc. Micr. Proc., 1885, 199–202.
- Investigation of southern cattle fever. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 1, 1885, 426–436.
- Photographing with high powers by lamplight. Amer. Soc. Micr. Proc., 10 (1888), 143–148.
- American and European microscopes. Extract from an address delivered before the A. S. M. on "What I saw in the optical establishments of Germany." Amer. Soc. Micr. Proc., 10 (1888), 149–154.
- Detrois, —, Lejeune, —, & Sol, G.** See **Lejeune, Detrois & Sol.**
- Detroye, —.** De la désinfection et de la transformation en pondres-engrais des matières organiques animales. Procédé nouveau. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 1), 281–282.
- Dettramar, G.** Der zusätzliche Eisenverlust in elektrischen Maschinen. Elektrotechn. Ztschr., 19, 1898, 252–255.
- Die Trennung von Nyseresis-, Foucaultstrom- und Reibungsverlusten in elektrischen Maschinen. Elektrotechn. Ztschr., 20, 1899, 203–205, 218–220.
- Die Reibungsverluste in elektrischen Maschinen. Elektrotechn. Ztschr., 20, 1899, 380–383, 397–400.
- Neue Versuche über Lagerreibung nebst neuer Berechnungsmethode derselben. Dinglers Polytechn. Jl., 315, 1900, 88–95.
- Die Vertheilung der Kraftlinien bei Nutthenankern von Gleich- und Wechselstrommaschinen. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 944–948.
- Dettweiler, [Peter].** [Ueber Lungenschwindsucht.] [With discussion.] Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 5, Abth. 16), 23–26.
- Dettweiler, John F.** Notes on the fishing industry of eastern Florida. U. S. Fish Comm. Bull., 17, 1898, 309–312.
- Deuchar, J. J. W.** *Negative policy values. [1875.] Inst. Act. Jl., 19, 1876, 97–110.
- Deucher, Paul.** Experimentelles zur Lehre vom Gehirndruck. [1892.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 35, 1893, 145–191.
- Ueber die Wirkung des Digitalin verum bei Cirenlationsstörungen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 57, 1896, 1–36.
- Ueber die Veränderung des Digitalin verum in seiner Wirksamkeit durch den Einfluss der Magenverdauung. [1896.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 58, 1897, 47–61.
- Ueber die Resorption des Fettes aus Klystieren. Deutsch. Arch. Klin. Med., 58, 1897, 210–236.

- Deumié**, —. Note sur les gisements et l'exploitation des pyrites de fer enivreuses de la province d'Huelva (Espagne). St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 1, 1887, 827-861.
- Deupser**, [Conrad]. Zur Entwicklungsgeschichte der *Filaria papillosa*. Zool. Anz., 15, 1892, 129-131.
- Aetiologische Untersuchungen über die zur Zeit in Deutschland unter den Schweinen herrschende Seuche. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 17, 1895, 19-70.
- Experimentelle Untersuchungen über das Porcosan. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 20, 1896, 421-428.
- Deussen**, Ernst. Ueber die Absorption der Uranylalsalze. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 1128-1148.
- Zur Kenntnis des westindischen Sandelholzöles. Arch. Pharm., 238, 1900, 149-156.
- Deutsch**, Ernst, & **Bauer**, Ludwig. See **Bauer** & **Deutsch**.
- Deutsch**, Ladislas. Contribution à l'étude de l'origine des anticorps typhiques. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 689-727.
- Zur Frage der Agglutininbildung. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 28, 1900, 45-49.
- Sur le sérum antihépatique. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Bact.), 55-57.
- Ferments réducteurs des bactéries et leurs anti-ferments. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Bact.), 184-187.
- Deutsch**, Ludwig. Ueber Betriebsverhältnisse der Hauptstrommotoren. Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 228-230.
- Deutsch**, S. Das Vorkommen und die bergmännische Gewinnung des Erdwachsens in Boryslaw-Wolanka in Galizien. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 39, 1891, 25-30, 40-43, 49-55, 61-64.
- Deutsche Botanische Gesellschaft**, Commission für die Flora von Deutschland. Bericht über neue und wichtigere Beobachtungen aus [den Jahren 1886-1900]. [1886-1900.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, lxxxi-exci; 4, 1886, exxi-cexcviii, cccxxii; 5, 1887, lxxix-exci; 6, 1888, cv-exci, 115; 7, 1889, (73)-(163); 8, 1890, (101)-(240); 9, 1891, (93)-(210); 10, 1892, (55)-(204); 17, 1899, (1)-(158), (293)-(294); 18, 1900, (1)-(142).
- Deutsche Pestcommission**. Mitteilungen aus Bombay. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 22, 1897, 453-473.
- Deutsche Seewarte**. See **Germany**, Deutsche Seewarte.
- Deutsche Zoologische Gesellschaft**, Commission. Dritter Entwurf von Regeln für die wissenschaftliche Benennung der Thiere. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1893, 89-98.
- Bericht der Commission für die Redaction der Regeln für die wissenschaftliche Benennung der Thiere. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1894, 36-45.
- Deutschländer**, —. Beitrag zu dem Kapitel der Hautverbrennung durch Röntgenstrahlen. [1900.] Fortschr. Röntgenstr., 3, 1899-1900, 182-186.
- Deutschmann**, R. Zur Pathogenese der sympathischen Ophthalmie. Arch. f. Ophthalm., 30, 1884 (Abth. 3), 77-122, 331-336, (Abth. 4), 315-317; 31, 1885 (Abth. 2), 277-290.
- Pathologisch-anatomische Untersuchung einiger Augen von Diabetikern, nebst Bemerkungen über die Pathogenese der diabetischen Cataract. Arch. f. Ophthalm., 33, 1887 (Abth. 2), 229-243.
- Arthritis blennorrhoeica. Arch. f. Ophthalm., 36, 1890 (Abth. 1), 109-119.
- [Ueber sympathische Ophthalmie.] [With discussion.] Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 4, Abth. 10), 116-129, (Bd. 5, Gen. Register), 63.
- Zur Pathogenese der sympathischen Ophthalmie. (Entgegnung an Herrn Dr. R. RANDOLPH. [21, 1890, 159-181.]) [1890.] Arch. Augenheilk., 22, 1891, 119-121.
- Deutschmann**, R., & **Pedraglia**, —. See **Pedraglia** & **Deutschmann**.
- Deval**, Henry, & **Dutheil**, Henry. See **Dutheil & Deval**.
- Deval**, Henry, **Dauzat**, P., & **Dutheil**, Henry. See **Dauzat**, **Deval** & **Dutheil**.
- Devarda**, Arthur. Ueber die Jodlbauer'sche Modifikation der Stickstoffbestimmung in salpetersauren Salzen. Chem. Ztg., 13, 1889, 388-389.
- Analyse des Mineralwassers von Costalta im Pinéthal, Südtirol. Wien, Geol. Jb., 40, 1891, 515-518.
- Ueber die directe Bestimmung des Stickstoffs im Salpeter. Chem. Ztg., 16, 1892, 1952.
- Ueber die Prüfung der Labpräparate und die Gerinnung der Milch durch Käselab. Landw. Versuchs-Stat., 17, 1896, 401-447.
- Die Prüfung des Käses auf einen eventuellen Gehalt an fremden Fetten (Kunstkäse), die Wasser- und Fettbestimmung im Käse. Fresenius, Ztschr., 36, 1897, 751-766.
- Die Zusammensetzung der Samen von Runkelrüben (Futterrüben). Landw. Versuchs-Stat., 49, 1898, 239-240.
- Devars**, [A.]. Épidémie de fièvre typhoïde causée par l'eau à Fouillouse (Basses-Alpes). [1885.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 25, 1886, 174-191.
- Devaureix**, Léon. Sur une des causes de perte des navires en fer par suite des perturbations de l'aiguille aimantée. Détermination des écarts de déviation pour chaque navire. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 853-855.
- Devaux**, —. Oxyures et symptômes pseudo-méningitiques. Progrès Méd., 6, 1887, 415-417.
- Devaux**, —. Recherches sur la forme des tourbillons d'une lunette méridienne, construite par MM. PISTOR et MARTINS, en service à l'Observatoire de Santiago (Chili). Bull. Astr., 5, 1888, 523-532.
- Devaux**, —. Téléphones et tramways électriques. Ann. Téligr., 20, 1893, 330-332.
- Devaux**, A. Note sur la tranchée ouverte en 1884 par l'Administration des Chemins de Fer de l'Etat, sur la ligne de Montreuil-Bellay à Angers, près la gare. Angers Soc. Sci. Bull., 1884, 413-420.
- Note sur la tranchée ouverte en 1884 à Montreuil-Bellay par l'Administration des Chemins de Fer de l'Etat, sur la ligne de Poitiers à Angers. Angers Soc. Sci. Bull., 1885, 185-236.
- Devaux**, Henri. De l'action de la lumière sur les racines croissant dans l'eau. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 305-308.
- Du mécanisme des échanges gazeux chez les plantes aquatiques submergées. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 9, 1889, 35-179; Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1893, xl-xlii.
- Sur quelques modifications singulières observées sur des racines de Graminées croissant dans l'eau. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 76-81.
- Enracinement des bulbes et géotropisme. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 155-159.
- Température des tubercules en germination. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 168-170.
- Les échanges gazeux d'un tubercule représentés schématiquement par un appareil physique. [1890.] France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 257-264; Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 22-29.
- Atmosphère interne des tubercules et racines tuberculeuses. [1890.] France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 272-279; Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 31-38.
- Méthode nouvelle pour l'étude des atmosphères internes chez les végétaux. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 110-113.
- Étude expérimentale sur l'aération des tissus massifs. Introduction à l'étude du mécanisme des échanges gazeux chez les plantes aériennes. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 14, 1891, 297-395.
- Hypertrophie des lenticelles chez la pomme de terre et quelques autres plantes. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 48-50.

- Croissance des poils radicaux. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 51–52.
- Circulation passive de l'azote dans les végétaux. Jl. Bot., Paris, 5, 1891, 130–132.
- Sur la respiration des cellules à l'intérieur des tissus massifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 311–313.
- De l'asphyxie par submersion chez les animaux et les plantes. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 43–45.
- Sur la résistance à l'asphyxie par submersion chez quelques insectes. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 59–61.
- Sur la diffusion dans les liquides. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 97–98.
- Le sens du goût chez les fourmis. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 159–161.
- Porosité du fruit des Cœurbitacées. Rev. Gén. Bot., 3, 1891, 49–56.
- [Sur une relation entre la compressibilité et la tension superficielle des liquides.] [1892.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 4, 1894, ii–iii.
- [L'étude de l'hypertrophie des lenticelles.] [1893.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 4, 1894, liii–lv.
- Porosité des tiges ligneuses. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1895, 365–396.
- Empoisonnement spontané des plantes aquatiques par les eaux du laboratoire de botanique. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 1, 1896, 421–432.
- Recherches sur les lenticelles. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1896–97, 27–28.
- Dissociation cellulaire des filaments de Spirogyres. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1896–97, 34–36.
- Permeabilité des troncs d'arbres aux gaz atmosphériques. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 979–982.
- Échanges gazeux des tiges ligneuses. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897–98, 96–104.
- Origine de la structure des lenticelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1432–1435.
- Note sur la présence probable et l'origine de l'alcool dans le produit de distillation en présence de l'eau de la plupart des végétaux vivants. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1898–99, 129–132.
- Accroissement tangentiel du péricycle. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1058–1060.
- Asphyxie spontanée et production d'alcool dans les tissus profonds des tiges ligneuses poussant dans les conditions naturelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1346–1349; Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1898–99, 94–97.
- Recherches sur les lenticelles: étude sur les conditions physiologiques de l'accroissement et de la différenciation de la cellule et des tissus. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 12, 1900, 1–240.
- Dévé, Ch.** Sur des lunettes autocollimatriées à longue portée et un vérificateur optique des lignes et surfaces de machines. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 636–640.
- Sur un phakomètre à oscillations. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1561–1564.
- Develay, A.** En Asie antérieure. Première partie. Autour des lacs de Van et d'Ourniah. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 72–79.
- Devell, D. V.** Ueber die Empfänglichkeit der Frösche für Infektion mit Bubonenpest. Centrbl. Bakter. (Abt. 1), 22, 1897, 382–385.
- Deventer, Ch[arles] M[arius] van.** Eenige bijzonderheden over het gedrag van chloralhydraat bij overmat van kali. Maandbl. Nat., 1885, 108.
- La loi des proportions multiples considérée au point de vue de la chimie moderne. [Tr.] Rev. Sci., 37, 1886, 179–181.
- Iets over de jood-amylumreactie. [1888.] Maandbl. Nat., 1887, 99.
- Korte afleiding van eenige voor de chemie belangrijke thermodynamische stellingen. Maandbl. Nat., 1888, 15–18; Ztschr. Physikal. Chem., 2, 1888, 92–97.
- Iets over het woord "Ta metalla" bij Dioscorides. [1888–89.] Maandbl. Nat., 1888, 47–49, 105.
- Over de oplosbaarheid van chloorecalcium. [1891.] Maandbl. Nat., 1891–92, 46–48.
- Onderzoek van ruwen Java-petroleum. [1891.] Maandbl. Nat., 1891–92, 19–52.
- Berichtigung zur Mittheilung über die gasometrische Bestimmung von Nitriten mittels der Schäffer'schen Reaction. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 958–959.
- Over een weinig bekende nitriet-reactie en eenige van haar toepassingen. [1893.] Maandbl. Nat., 1893–94, 11–44; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 589–593.
- De hydrostatische gasometer van VAN MARUM. [1894.] Maandbl. Nat., 1894–95, 3–5; Chem. Ztg., 18, 1894, 836.
- Een nienwe methode ter bepaling van nitraten. Ztschr. Physikal. Chem., 31, 1899, 50–58.
- Deventer, Ch[arles] M[arius] van, & Cohen, Ernst [Julius].** Over zoutvorming in alcoholsche oplossing. [1894.] Maandbl. Nat., 1893–94, 103–108; Ztschr. Physikal. Chem., 14, 1894, 124–128.
- Deventer, Ch[arles] M[arius] van, & Hoff, J[acobus] H[endriks] van't.** Over kaliumhypojodiet, KOI. [1888.] Maandbl. Nat., 1887, 98.
- See also Hoff & Deventer.
- Deventer, Ch[arles] M[arius] van, & Jürgens, B. H.** Toepassing van SCHÄFFER's nitrietreactie op het onderzoek van drinkwater. [1893.] Maandbl. Nat., 1893–94, 68–71; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 932–939.
- Over de bepaling van zuurstof opgelost in water. [1893.] Maandbl. Nat., 1893–94, 72–73.
- Deventer, Ch[arles] M[arius] van, & Reicher, L[odewyk] Th[eodorus].** Ueber Salzbildung in alkoholischer Lösung. Ztschr. Physikal. Chem., 5, 1890, 177–180; 8, 1891, 536–542; Maandbl. Nat., 1891–92, 93–98.
- See also Reicher & Deventer.
- Deventer, Ch[arles] M[arius] van, & Stadt, H[endrik] J[ustus] van de.** Over de betrekking tusschen oplosbaarheid en oplossingswarmte van zouten. [1891.] Maandbl. Nat., 1891–92, 1–9.
- Algemeene beschouwing over de oplosbaarheid van stoffen in verband met den osmotischen druk hunner oplossingen. [1891.] Maandbl. Nat., 1891–92, 57–61.
- Zur Theorie der Löslichkeitskurve. Ztschr. Physikal. Chem., 9, 1892, 43–56.
- Deventer, J. George van.** De grens van luchtverdunning bij de dubbelwerkende luchtpomp met behulp van de kraan van BABINET. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 56, 1897, 183–184.
- Eenige voorlopige proeven over electrische trillingen. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 58, 1898, 488–489.
- Dever,** —. Sur le traitement par la lymphe de Koch dans la tuberculose, et particulièrement dans les cas de tuberculose externe. Brux. Soc. Sci. Ann., 15, 1891 (Pt. 1), 45–52.
- Devereaux, W. L.** Weevil versus Curelio. Cauad. Ent., 16, 1884, 27–29.
- Devereux, Walter B.** *The occurrence of gold in the Potsdam formation, Black Hills, Dakota. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 10, 1882, 465–475, 521.
- Notes on the present western practice of metallurgy: economically considered. School of Mines Quarterly, N. Y., 18, 1897, 348–366; 19, 1898, 35–43.
- Devez, G.** Note sur l'ovaire du Didelphis cancrivora (Gmel.). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 205–207.
- Un point d'anatomie du ventricule droit des Didelphes. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 387–388.
- Devic, [E.], & Bouvieret, L[éon].** See Bouvieret & Devic.

- Devic, Marcel.** For biographical notice see Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 11, 1888, 221-222.
- Devillard, P.** Analyse du liquide de l'hydrocèle. Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 617-619.
- Devillard, Paul.** [L'intelligence des animaux.] Rev. Sci., 36, 1885, 816-817.
- Deville, Edouard.** Du choix d'une projection pour la carte du Canada. [1886.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 4, 1887 (Sect. 3), 57-62.
- Determination of time by transits across the vertical of Polaris. [1888.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 6, 1889 (Sect. 3), 25-26.
- Lever topographique des Montagnes Rocheuses exécuté par la photographie. [1893.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 11, 1894 (Sect. 3), 13-15.
- The theory of the screen in the photo-mechanical process. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 1, 1895 (Sect. 3), 29-61.
- Deville.** See also **Sainte-Claire Deville**.
- De Villiers, J. H.** Notes on leprosy at the Cape of Good Hope. Practitioner, 43, 1889, 302-320.
- Devin, Gustav,** & **Jannasch, Paul** [Ehrhardt]. See **Jannasch & Devin**.
- Devine, (Mlle) —**, & **Kronecker, Hugo.** See **Kronecker & Devine**.
- De Vis, Charles JV.** On some new batrachians from Queensland. [1884.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1885, 65-67.
- New Australian fishes in the Queensland Museum. [1884.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1885, 389-400, 453-462, 537-547, 685-698, 869-887.
- The moa, *Dinornis*, in Australia. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 23-28.
- *Ceratodus Forsteri* Post-Pliocene. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 40-43.
- On new Australian lizards. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 53-55, 97-100.
- On a new form of the genus *Therapon*. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 56-57.
- Nest of *Philemon corniculatus*, *Lath.* [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 58.
- On an anomalous snake. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 58.
- New Queensland lizards. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 77-78.
- On deglutition in the fresh-water snake. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 82-83.
- On a new species of *Hoplocephalus*. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 100.
- *Perameles Bougainvillaei*. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 101-102.
- On apparently new species of *Halmaturus*. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 107-112.
- On new species of *Hyla*. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 128-130.
- Descriptions of new snakes with a synopsis of the genus *Hoplocephalus*. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 138-140.
- On new fish from Moreton Bay. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 144-147.
- Notes on the fauna of the Gulf of Carpentaria. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 154-160.
- A conspect of the genus *Heteropus*. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 166-173.
- A whale (*Ziphius Layardi*, *Flower*) recently stranded near Southport. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 174.
- On bones and teeth of a large extinct lizard. [1885.] Queensland Roy. Soc. Proc., 2, 1886, 25-32.
- Description of a species of *Eleotris* from Rockhampton. [1885.] Queensland Roy. Soc. Proc., 2, 1886, 32-33.
- On an extinct monotreme, *Ornithorhynchus agilis*. [1885.] Queensland Roy. Soc. Proc., 2, 1886, 35-38.
- On a lizard and three species of *Salarias*, etc. [1885.] Queensland Roy. Soc. Proc., 2, 1886, 56-61.
- Notice of a fish apparently undescribed. [1885.] Queensland Roy. Soc. Proc., 2, 1886, 144-145.
- On remains of an extinct saurian. [1885.] Queensland Roy. Soc. Proc., 2, 1886, 181-191.
- On certain geckos in the Queensland Museum. [1886.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 1, 1887, 168-170.
- On new or rare vertebrates from the Herbert river, North Queensland. [1886.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 1, 1887, 1129-1137.
- Notice of a probable new species of *Dendrolagus*. [1886.] Queensland Roy. Soc. Proc., 3, 1887, 11-14.
- A Post-Pliocene artiodactyle. [1886.] Queensland Roy. Soc. Proc., 3, 1887, 42-47.
- On a femur probably of *Thylacoleo*. [1886.] Queensland Roy. Soc. Proc., 3, 1887, 122-128.
- A contribution to the herpetology of Queensland. [1887.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 2, 1888, 811-826, [viii].
- On a supposed new species of *Nototherium*. [1887.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 2, 1888, 1065-1070.
- On an extinct mammal of a genus apparently new. [1887.] Queensland Roy. Soc. Proc., 4, [1888], 99-106.
- On a third species of the Australian tree kangaroo. [1887.] Queensland Roy. Soc. Proc., 4, [1888], 132-134.
- On an extinct genus of the marsupials allied to *Hypsiprymnodon*. [1888.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 3, 1889, 5-8.
- A glimpse of the Post-Tertiary avifauna of Queensland. [1888.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 3, 1889, 1277-1292, [viii].
- On *Diprotodon minor*, *Huxley*. [1888.] Queensland Roy. Soc. Proc., 5, 1889, 34-44.
- Note on the genera *Zygomaturus* and *Nototherium*. [1888.] Queensland Roy. Soc. Proc., 5, 1889, 111-116.
- Australian ancestry of the crowned pigeon of New Guinea. [1888.] Queensland Roy. Soc. Proc., 5, 1889, 127-131.
- On a new genus of extinct mammals. [1888.] Queensland Roy. Soc. Proc., 5, 1889, 158-160.
- Characters of a naked-eyed skink apparently new. [1888.] Queensland Roy. Soc. Proc., 5, 1889, 160-161.
- *Colluricincta sibila* (*n. sp.*). [1888.] Queensland Roy. Soc. Proc., 5, 1889, 161-162.
- On the genera *Nototherium* and *Zygomaturus*, in reply to Mr. LYDEKKER. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 257-261.
- Report on birds from British New Guinea. [1890.] Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea, 1888-89, 57-62.
- Report on reptiles from British New Guinea. [1890.] Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea, 1888-89, 62.
- Descriptions of two lizards of genera new to Australiana herpetology. [1889.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 4, 1890, 1034-1036.
- Presidential address. [Condition of science in Queensland.] [1889.] Queensland Roy. Soc. Proc., 6, 1890, xviii-xxix.
- Additions to the list of fossil birds. [1889.] Queensland Roy. Soc. Proc., 6, 1890, 55-58.
- On *Megalania* and its allies. [1889.] Queensland Roy. Soc. Proc., 6, 1890, 93-99.
- On the Phalangistidae of the Post-Tertiary period in Queensland. [1889.] Queensland Roy. Soc. Proc., 6, 1890, 105-114.
- On a bone of an extinct eagle. [1889.] Queensland Roy. Soc. Proc., 6, 1890, 161-162.
- Descriptions of new birds from Herberton. [1889.] Queensland Roy. Soc. Proc., 6, 1890, 242-244, 248-249.
- A further account of *Prionodura Newtoniana*. [1889.] Queensland Roy. Soc. Proc., 6, 1890, 245-248.
- New Guinea. Report on zoology for the year 1889.

- [1890.] Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea, **1889** 90, 107–108.
 — Reptiles from New Guinea. [1890.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 5, **1891**, 497–500.
 — The moa in Australia. N. Zealand Jl. Sci., 1, **1891**, 97–101.
 — Report on the zoological gleanings of the Administration during the year 1890–91. [1892.] Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea, **1890–91**, 93–98.
 — On the trail of an extinct bird. [1891.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 6, **1892**, 117–122.
 — Note on an extinct eagle. [1891.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 6, **1892**, 123–125, [viii].
 — In confirmation of the genus *Owenia* so-called. [1891.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 6, **1892**, 159–165.
 — Remarks on Post-Tertiary Phascolomyidae. [1891.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 6, **1892**, 235–246.
 — The incisors of *Seeparnodon*. [1891.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 6, **1892**, 258–262.
 — Residue of the extinct birds of Queensland as yet detected. [1891.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 6, **1892**, 437–456.
 — Zoology of British New Guinea. Part I. Vertebrata. Queensland Mus. Ann., 2, **1892**, 3–12.
 — The ribbon fish (a *Regalecus* in Queensland waters). Queensland Roy. Soc. Proc., 8, [1892], 109–113.
 — Address. [Life.] Aust. Ass. Rep., **1893**, 104–118.
 — Note on the upper incisor of *Phascolonus*. [1893.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 8, **1894**, 11–12.
 — A thylacine of the earlier Nototherian period in Queensland. [1893.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 8, **1894**, 443–447.
 — Report on ethnological specimens collected in British New Guinea. [1894.] Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea, **1893–94**, 98–99.
 — Report on ornithological specimens collected in British New Guinea. [1894.] Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea, **1893–94**, 99–105.
 — The lesser chelonians of the Nototherian drifts. Queensland Roy. Soc. Proc., 10, **1894**, 123–127.
 — On the mandible of *Zygomaticurus*. [1894.] Queensland Roy. Soc. Proc., 11, **1895–96**, 5–11.
 — A review of the fossil jaws of the Macropodidae in the Queensland Museum. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, **1896**, 75–133, [vii].
 — Description of a flycatcher, presumably new. [1895.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, **1896**, 171.
 — Description of a new bird of paradise from British New Guinea. Ibis, 3, **1897**, 250–252.
 — Diagnoses of thirty-six new or little-known birds from British New Guinea. Ibis, 3, **1897**, 371–392.
 — The extinct freshwater turtles of Queensland. Queensland Mus. Ann., 3, **1897**, 7 pp.
 — Report on birds for 1896–97. [1898.] Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea, **1896–97**, 81–90.
 — On the marsupial bones of the Coimaidai limestone. [1897.] Victoria Roy. Soc. Proc., 10, [1898], 198–201.
 — [Oreosruthus to supersede *Oreospiza*.] Ibis, 4, **1898**, 174–175.
 — [Report on a fossil bone from Pliocene of Spring Hill.] Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., 8 & 9, **1899**, 58.
 — Remarks on a fossil implement and bones of an extinct kangaroo. [1899.] Victoria Roy. Soc. Proc., 12, [1900], 81–90.
 — A further trace of an extinct lizard. Queensland Mus. Ann., 5, **1900**, 6.
 — Bones and diet of *Thylacoleo*. Queensland Mus. Ann., 5, **1900**, 7–11.
 — Description of a *Charmosynopsis*. Queensland Mus. Ann., 5, **1900**, 12–13.
 — A new species of hairy-nosed wombat. Queensland Mus. Ann., 5, **1900**, 14–16.
- De Vis, Charles W.**, & **Hall, T[homas] Sergeant**. On some remains of marsupials from Lake Colongulac, Victoria. [1890.] Victoria Roy. Soc. Proc., 12, [1900], 107–111.
De Vis, Charles W., **Campbell, Archibald J.**, **Legge, (Col.) W. V.**, & **Stirling, E. C.** See **Campbell, De Vis, Legge & Stirling**.
- Devisse, N.** De la calcination des minerais manganésifères carbonatisés et de leur essai. Rev. Univ. Mines, 39, **1897**, 145–151.
- Devonshire, Easton**. The purification of water by means of metallic iron. Franklin Inst. Jl., 129, **1890**, 449–461.
 — Safeguards to the filtration of town water-supplies. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 4), 88–94.
- Devonshire Association, Committee**. [Ninth, eleventh-thirteenth, and twenty first reports] on scientific memoranda. Devon. Ass. Trans., 16, **1884**, 70–85; 18, **1886**, 68–77; 19, **1887**, 49–62; 20, **1888**, 38–45; 31, **1899**, 68–90.
- Devos, C., Boulengier, O[dillon], & Denaeyer, A.** See **Boulengier, Denaeyer & Devos**.
- Devoto, Luigi**. Sulla ricerca del peptone. Ann. di Chim., 12, **1890**, 85–88.
 — Beiträge zur Kenntniss des Schweisses in den Krankheiten. Int. Med. Congr. Verh., **1890** (Bd. 2, Abth. 5), 191–192.
 — Ueber die Dichte des Blutes unter pathologischen Verhältnissen. Ztschr. Heilk., 11, **1890**, 175–186.
 — Ueber den Nachweis des Peptons und eine neue Art der quantitativen Eiweißbestimmung. Ztschr. Physiol. Chem., 15, **1891**, 465–476.
- Devy, Georges**. Sur le pli fessier. Rev. Sci., 11, **1899**, 177.
- Dewalque, François**. Quelques mots sur les phosphates de chaux de Koursk (Russie). Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 12, **1885**, 93–94.
 — Des ossements d'aurochs. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, **1891–92**, 33–34.
 — [Sur l'analyse chimique.] [1891.] Brux. Soc. Sci. Ann., 16, **1892** (Pt. 1), 19–20.
 — [Sur l'action des émanations sulfureuses sur la végétation.] Brux. Soc. Sci. Ann., 16, **1892** (Pt. 1), 66–67.
 — Phénomènes observés quand on fait bouillir une solution moyennement concentrée de bicarbonate de sodium. [1895.] Brux. Soc. Sci. Ann., 20, **1896** (Pt. 1), 28.
 — Du dosage de la férule dans les levures mélangées. [1898.] Brux. Soc. Sci. Ann., 23, **1899** (Pt. 1), 6–9.

Dewalque, Gustave. *Un violent orage qui a sévi de Bruxelles à Anvers, [le 4 septembre 1871]. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 4, **1871**, 159.
 — *Sur l'unification de la nomenclature géologique. Résumé et conclusions. Congr. Géol. Int. C. R., **1881**, 549–559.
 — Note additionnelle [sur la présence de la barytine dans l'étage Houiller du couchant de Mons]. [1884.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 11, **1883**, xcvi–xcix.
 — Sur l'état de la végétation le 21 mars 1884. Brux., Ac. Bull., 7, **1884**, 342–348.
 — Sur la transmissibilité du choléra au chien. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 18, **1884**, 1084–1085.
 — Un fragment anguleux de diorite provenant de la Campine. [1884.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 12, **1885**, 55–56.
 — Cristaux de quartz et aragonite [recueillis à Sarolay]. [1884.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 12, **1885**, 56–57.
 — Quelques observations au sujet de la note de M. É. DUPONT sur le poudingue de Wéris. Brux., Ac. Bull., 10, **1885**, 579–581.
 — Commission pour l'uniformité de la nomenclature. Congr. Géol. Int. C. R., **1885**, 317–332; **1888**, C 1–C 10.
 — [Une série de nodules phosphatés d'Anvers.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 12, **1885**, 81.

- [Une série de nodules ferrugineux phosphatés remaniés dans le Quaternaire d'Anvers et un échantillon de barytine créée de l'étage de Frasnes.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 12, 1885, 94.
- Sur la présence de stries glaciaires dans la vallée de l'Amblève. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 12, 1885, 157-158.
- Sur les filons granitiques et les pondingues de Lammersdorf. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 12, 1885, 158-164.
- Sur l'état de la végétation, le 21 avril 1886. Brux., Ac. Bull., 11, 1886, 405-408.
- [Compte rendu de la] session extraordinaire à Spa, tenue les 30 et 31 août et 1^{er} septembre 1885. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 13, 1886, 29-56.
- Etat de la végétation à Gembloux, à Liège et à Spa, le 21 mars et le 21 avril 1887. Brux., Ac. Bull., 13, 1887, 484-488.
- La déclinaison magnétique en Belgique. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 14, 1887, cxv-cxvi.
- [Quelques dosages du fer des eaux minérales de Spa.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 14, 1887, cxxiv; 15, 1888, xxxvi-xxxix; 20, 1892-93, cv-cvi.
- Sur l'orthographe du nom Dreissensia. [1887-89.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 14, 1887, cxxv-cxxix; 15, 1888, lxxvi-lxxvii; 16, 1888-89, c.
- [Quelques mots sur le poudingue de la Baraque-Michel.] [1887.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 14, 1887, clxv-clxvii; 15, 1888, xix-xxii.
- État de la végétation à Andenne, à Gembloux, à Liège, à Spa et à Vielsalm, le 20-21 avril 1888. Brux., Ac. Bull., 15, 1888, 946-951.
- [Calcaires Oolithiques des systèmes Dévouien et Carbonifère de la Belgique.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 15, 1888, lxxviii-lxxx.
- Sur quelques dépôts Tertiaires des environs de Spa. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 15, 1888, cxci-cxcv.
- État de la végétation, le 21 mars et le 21 avril 1889 [et 1890] à Gembloux, à Huccorgne, à Liège et à Spa. Brux., Ac. Bull., 18, 1889, 186-192; 19, 1890, 514-519.
- Sur les nivelllements barométriques. Brux., Soc. Malacol. Anu., 24 (1889), cxxi-cxxii.
- Le Trou du Pouhon, à la Reid. [1890.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 16, 1888-89, ci.
- Sur certaines inversions de température, et sur la gelée du 16 septembre 1889 à Spa. Brux., Ac. Bull., 19, 1890, 170-174, 823.
- Nonveaux gîtes de Stringocéphales dans le poudingue de Burnot de la vallée de la Vesdre. [1890.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 17, 1889-90, lxxv-lxxvi.
- Deux fossiles nouveaux du Dévonien de l'Orneau. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91, lii.
- Sur quelques fossiles des ardoises de Warmifontaine (Neufchâteau). [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 18, 1890-91, lxi-lxii.
- Sur les fossiles des psammites jaunes d'Angre. [1892.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, 1891-92, 86-88.
- Observations sur la corrélation des diverses bandes considérées comme Frasnien par M. X. STAINIER. [1892.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, 1891-92 (Mém.), 109-118.
- Réplique à la réponse de M. STAINIER aux observations présentées à l'occasion de son travail sur le Frasnien. [1892.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, 1891-92, 155-157.
- [Observations à l'occasion de la communication de M. le chanoine H. DE DORLOPOT sur la classification du Calcaire Carbonifère de la Belgique.] [1892.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, 1892-93, xxxix-xl.
- Sur les cannelures des quartzites Cambriens de Challes (Stavelot). [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, 1892-93, lii-liii.
- Sur la présence prétendue de la houille dans l'Eifel. [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, 1892-93, lxii-lxv.
- Sur le Calcaire Carbonifère de la carrière de Pair (Clavier). [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, 1892-93, lxxiii-lxxvii.
- Sur quelques fossiles Carbonifères, du niveau *Vb* à Sprimont. [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, 1892-93, xciv.
- [Sur le gayet.] [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, 1892-93, civ-cv.
- Un nouveau gisement de fossiles Siluriens à Ombret. [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94, lxxx-lxxxi.
- Sur le Lias du Luxembourg. [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94, xcix-cciii.
- On the use of the term Boldérien. Geol. Mag., 2, 1895, 574-575.
- Sur Spirifer mosqueusis, *auct.* [1895.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 22, 1894-95, xlvi-xlvii.
- Sur la faune des calcaires de Tournai, Tournaïen d. [1895.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 23, 1895-96 (Mém.), 19-27.
- Sur l'âge des fossiles de Bouffioulx. [With discussion.] Brux., Soc. Malacol. Ann., 31 (1896), v-vi.
- Découverte de l'or en Ardenne. [1896.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 23, 1895-96, xliii-xliv.
- [Productus humerosus = *P. sublaevis*, du Calcaire Carbonifère de Visé.] [1896.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 23, 1895-96, cxxxii-cxxxiii.
- Sur l'âge des fossiles trouvés à Bouffioulx. [1896.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 23, 1895-96 (Mém.), 67-71.
- [Fossiles Givetiens de l'ancien poudingue de Buruot de Cornesse.] [1896.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, 1896-97, xxiv.
- Sur le granit de la Helle. [1896.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, 1896-97, xliv-xlv.
- Plantes en fleurs du 15 au 25 novembre 1897. Belg. Soc. Bot. Bull., 36, 1897 (C. R.), 172-173.
- Présentation d'une limonite de Bovigny. [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, 1896-97, lx-lxi.
- La diabase du Pouhon des Cuves, à Malmedy. [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, 1896-97, xcvi-xcviii.
- Le forage de Wyneghem. [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, 1896-97, xcvi-c.
- Observations sur la note de M. HALLEUX : Amélioration de la distribution d'eau, etc., à Spa. [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, 1896-97 (Mém.), 215-218.
- Un gîte de sable Oligocène dans l'Hertogenwald. [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98, xxv-xxvi.
- Les schistes à *Spiriferina octoplicata*, *T 1 b*, à Dolhaiu. [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98, i-iii.
- [Cristaux de tourmaline noire, provenant des environs de Diego Suarez, Madagascar.] [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98, ci.
- Un nouveau gisement de sable présumé Oligocène à Coquaifagne (Sart). [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98, exxx.
- Nouvelles observations dans la tranchée de Hockay. [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98, cxxxii-cxxxiii.
- Marnites de géants près de Stavelot. [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98, cxxxvii.
- Les fossiles du Bolderberg et les fossiles Boldériens. [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98 (Mém.), 117-122.
- CARLIER et sa Neritina leodica. Brux., Soc. Malacol. Ann., 34 (1899), lxxxii-lxxxiii.
- Note ou *Diucystis Barroisi*. Geol. Mag., 6, 1899, 94.
- Fossiles Viséens de Lives et de Samson. [1899.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, 1898-99, cxviii-cxx.
- Les coquilles du limou Hesbayen. [1899.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, 1898-99, clxvii-clxviii.

- La faille Eifelienne et son rôle de limite. [1899.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, 1898-99 (*Mém.*), 114-116.
- Dewalque**, *Gustave*, & **Selys-Longchamps**, *(baron Michel) Edmond de*. État de la végétation le 21 mars 1885, à Liège, et à Longchamps-sur-Geer (Waremme). Brux., Ac. Bull., 9, 1885, 236-238.
- État de la végétation, à Spa et à Liège, le 20 avril 1885, et à Longchamps (Waremme), le 21 avril. Brux., Ac. Bull., 9, 1885, 342-346.
- Dewar**, —. The utilisation of the flesh of tuberculous animals. Jl. State Med., 6, 1898, 619-627.
- Dewar, D.** Supplementary list of perennial asters. Gard. Chron., 26, 1886, 659, 686.
- Saxifrages. Gard. Chron., 5, 1889, 329-330.
- Iris sindjarensis (*Boiss. and Haussk.*, sp. nov.). Gard. Chron., 7, 1890, 364.
- Perennial sunflowers. [1891.] Hortic. Soc. Jl., 15, 1893, 26-38.
- Hybrid asters. [1895.] Hortic. Soc. Jl., 19, 1896, cxl.
- Dewar, James**. The constitution of the elements. Nature, 30, 1884, 549.
- The liquefaction of oxygen and the density of liquid hydrogen. Nature, 30, 1884, 552.
- On the liquefaction of oxygen and the critical volumes of fluids. Phil. Mag., 18, 1884, 210-216.
- Solutions of ozone and the chemical action of liquid oxygen. Nature, 32, 1885, 540.
- Researches on liquefied gases. [1884.] Roy. Inst. Proc., 11, 1887, 148-153.
- Recent researches on meteorites. [1886.] Roy. Inst. Proc., 11, 1887, 541-552.
- [On the story of a meteorite.] Roy. Inst. Proc., 11, 1887, 332-334.
- The Weldon-Pechiney process for the manufacture of chlorine from chloride of magnesium. Soc. Chem. Ind. Jl., 6, 1887, 775-788.
- Light as an analytic agent. [1887.] Roy. Inst. Proc., 12, 1889, 83-93.
- Phosphorescence and ozone. [1888.] Roy. Inst. Proc., 12, 1889, 557-560.
- Optical properties of oxygen and ozone. Roy. Inst. Proc., 12, 1889, 468-473.
- [Letter to Sir William THOMSON, P.R.S., on the action of a magnet on liquid oxygen.] [1891.] Roy. Soc. Proc., 50, 1892, 247.
- The scientific work of JOULE. [1890.] Roy. Inst. Proc., 13, 1893, 1-6.
- [The Faraday centenary.] The chemical work of FARADAY in relation to modern science. [1891.] Roy. Inst. Proc., 13, 1893, 481-484.
- Magnetic properties of liquid oxygen. [1892.] Roy. Inst. Proc., 13, 1893, 695-699.
- Note on the viscosity of solids. [1894.] Chem. Soc. Proc., 10, 1895, 136-138.
- Phosphorescence and photographic action at the temperature of boiling liquid air. [1894.] Chem. Soc. Proc., 10, 1895, 171-174; Roy. Inst. Proc., 14, 1896, 665-670.
- The relative behaviour of chemically prepared and of atmospheric nitrogen in the liquid state. [1894.] Chem. Soc. Proc., 10, 1895, 222-225.
- On the liquefaction of gases. A claim for priority. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 245, 365-367, 413; Phil. Mag., 39, 1895, 298-305.
- Liquid atmospheric air. [1893.] Roy. Inst. Proc., 14, 1896, 1-12.
- Scientific uses of liquid air. [1894.] Roy. Inst. Proc., 14, 1896, 393-404.
- The liquefaction of air and research at low temperatures. [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 221-231.
- Low temperature research. Nature, 54 (1896), 584.
- The liquefaction of air and the detection of impurities. [1897.] Chem. Soc. Proc., 13, 1898, 186-191.
- The absorption of hydrogen by palladium at high temperatures and pressures. [1897.] Chem. Soc. Proc., 13, 1898, 192-198.
- Metargon. Chem. News, 78, 1898, 70-71; Nature, 58 (1898), 319.
- Liquid hydrogen. Nature, 58 (1898), 125, 199, 270, 319.
- Preliminary note on the liquefaction of hydrogen and helium. Roy. Soc. Proc., 63, 1898, 256-258; Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1108-1412, 1538.
- Note on the liquefaction of hydrogen and helium. Chem. Soc. Jl., 73, 1898 (Pt. 1), 528-535; Ann. Chim., 14, 1898, 145-154.
- New researches on liquid air. [1896.] Roy. Inst. Proc., 15, 1899, 133-146.
- Properties of liquid oxygen. [1897.] Roy. Inst. Proc., 15, 1899, 555-564.
- The comparative colour of the vapour of iodine in gases at atmospheric pressure and in a vacuum. [1898.] Chem. Soc. Proc., 14, 1899, 241-244; Cambridge Phil. Soc. Proc., 10, 1900, 44-47.
- Liquid air as an analytic agent. [1898.] Roy. Inst. Proc., 15, 1899, 815-829.
- On the boiling point of liquid hydrogen under reduced pressure. [1898.] Roy. Soc. Proc., 64, 1899, 227-231; Ann. Chim., 17, 1899, 5-12.
- Application of liquid hydrogen to the production of high vacua, together with their spectroscopic examination. [1898.] Roy. Soc. Proc., 64, 1899, 231-238; Ann. Chim., 17, 1899, 12-21.
- Solid hydrogen. Chem. News, 80, 1899, 132-133.
- Sur la solidification de l'hydrogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 451-454; Ann. Chim., 18, 1899, 145-149.
- The boiling-point of liquid hydrogen as determined by a rhodium-platinum resistance thermometer. [1899.] Chem. Soc. Proc., 15, 1900, 70-71, ii.
- Liquid hydrogen. [1899.] Roy. Inst. Proc., 16, 1902, 1-14, 212-217.
- Solid hydrogen. [1900.] Roy. Inst. Proc., 16, 1902, 473-480.
- Dewar, James**, & **Ansdell, Gerrard**. See **Ansdell & Dewar**.
- Dewar, James**, & **Fleming, John** *A[mrose]*. On the electrical resistance of pure metals, alloys, and non-metals at the boiling point of oxygen. Phil. Mag., 34, 1892, 326-337.
- The electrical resistance of metals and alloys at temperatures approaching the absolute zero. Phil. Mag., 36, 1893, 271-299.
- Thermo-electric powers of metals and alloys between the temperatures of the boiling point of water and the boiling point of liquid air. Phil. Mag., 40, 1895, 95-119.
- The variation in the electrical resistance of bismuth, when cooled to the temperature of solid air. Phil. Mag., 40, 1895, 303-311.
- On the changes produced in magnetised iron and steels by cooling to the temperature of liquid air. [1896.] Roy. Soc. Proc., 60, 1897, 57-71.
- On the electrical resistivity of bismuth at the temperature of liquid air. [1896.] Roy. Soc. Proc., 60, 1897, 72-75.
- On the electrical resistivity of pure mercury at the temperature of liquid air. [1896.] Roy. Soc. Proc., 60, 1897, 76-81.
- Note on the dielectric constant of ice and alcohol at very low temperatures. Roy. Soc. Proc., 61, 1897, 2-18.
- On the dielectric constants of certain organic bodies at and below the temperature of liquid air. Roy. Soc. Proc., 61, 1897, 358-367.
- On the dielectric constants of metallic oxides dis-

solved or suspended in ice cooled to the temperature of liquid air. Roy. Soc. Proc., 61, 1897, 368-380.
— A note on some further determinations of the dielectric constants of organic bodies and electrolytes at very low temperatures. [1897.] Roy. Soc. Proc., 62, 1898, 250-266.

See also Fleming & Dewar.

Dewar, James, & Liveing, George *D[owning].* To reference in No. 19 (*Vol. 9*) add Phil. Trans., 174, 1884, 187-222.

See also Liveing & Dewar.

Dewar, James, & Moissan, Henri. *See Moissan & Dewar.*

Dewar, Robert. Arsenic and sulphur as metallurgical agents in the treatment of Canadian auriferous and argentiferous ores. [1890.] Canad. Inst. Trans., 1, 1891, 141-148.

— The occurrence of gold and silver in galena and iron pyrites. [1890.] Canad. Inst. Trans., 2, 1892, 121-127.

— Notes on the history of the amalgamation process. [1893.] Canad. Inst. Trans., 4, 1895, 357-368.

Dewar, T. I. Resistance of square bars to torsion. Nature, 38, 1888, 126.

— Spectacles for double vision. [1894.] Nature, 49 (1893-94), 433.

Dewar, Thomas F. Buzzard (*Buteo vulgaris, Leach*) in Forfarshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 200.

— Stock dove (*Columba annas*) in Forfarshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 115.

— Red-legged partridge in Forfarshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 59-60.

— Red-backed shrike in Forfarshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 180.

Dewar, Thomas F., & Dewar, W. J. Golden oriole in Forfarshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 179-180.

Dewar, W. J., & Dewar, Thomas F. *See above.*

Deweese, John H. *Report of progress in the Juniata district on the fossil iron ore beds of middle Pennsylvania. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., [F], 1878, 1-139.

Dewart, J. L'hiver de 1740. [1900.] Ciel et Terre, 20 (1899-1900), 508-511, 584-585.

Dewèvre, Alfred. For biographical notice and list of works see Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 23, 1897, 111-115.

— Sur l'alcaloïde des narcisses. [1887.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 13, 1886, 137-140.

— Note préliminaire sur l'anatomie des Broméiacées. Belg. Soc. Bot. Bull., 26, 1887 (C. R.), 103-106.

— Localisation de l'atropine. [1887.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 14, [1888], 19-22.

— Note sur le péricycle. Belg. Soc. Bot. Bull., 28, 1889 (C. R.), 40-47.

— Note sur quelques Mucédinées de la flore de Belgique. Belg. Soc. Bot. Bull., 28, 1889 (C. R.), 128-133.

— La lignine. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 15, 1889, 49-54.

— Première note sur les Mucorinées. Belg. Soc. Bot. Bull., 30, 1891 (C. R.), 40-44.

— Recherches expérimentales sur le Phycomyces nitens (*Kunze*). Belg. Soc. Bot. Bull., 30, 1891 (C. R.), 107-125.

— Le noyau des Mucorinées. Belg. Soc. Bot. Bull., 30, 1891 (Mému.), 191-195.

— Recherches expérimentales sur le Rhizopus nigricans (*Ehrenberg*). Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 18, [1892], 133-152.

— Notions générales sur les aliments et l'alimentation. Brux. Soc. Linn. Bull., [17, 1892] (No. 7), 6-7, (No. 9), 2-7.

— Recherches sur la technique microchimique des albuminoïdes. [1894.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 20, 1893, 91-120; Anvers, Jl. de Pharm., 50, 1894, 209-222, 275-286.

— Contribution à l'étude des Mucorinées. Avec essai d'une monographie de ces champignons. [1893-94.] Grevillea, 22, [1894], 1-8, 69-79.

— Les Strophanthus du Congo. Anvers, Jl. de Pharm., 50, 1894, 424-434.

— Liste de plantes récoltées au Congo et au Nyassa land. Belg. Soc. Bot. Bull., 33, 1894 (C. R.), 96-108.

— À propos d'un genre nouveau de Mucorinées. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 21, 1894, 36-38.

— Recherches physiologiques et anatomiques sur le Drosophyllum lusitanicum. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 1, 1895, 19-66.

— Quelques espèces nouvelles du Congo. Belg. Soc. Bot. Bull., 34, 1895 (C. R.), 87-97.

— Les caoutchoucs africains, étude monographique des lianes du genre Landolphia. Brux. Soc. Sci. Ann., 19, 1895 (Pt. 2), 95-172.

— Le caoutchouc. Rev. Quest. Sci., 37, 1895, 560-583.

— Les caoutchoucs africains. Rev. Quest. Sci., 38, 1895, 205-235.

— Les caoutchoucs de l'État Indépendant du Congo. Rev. Quest. Sci., 38, 1895, 442-466.

Dewèvre, Alfred, & Bordage, Edmond. Sur l'analyse photographique des mouvements des végétaux. Rev. Gén. Bot., 4, 1892, 65-78.

Dewèvre, Alfred, & Meyer, Arthur. *See Meyer & Dewèvre.*

Dewèvre, Louis [Sylvain]. Sur la nature contagieuse et parasitaire de l'impétigo. Arch. Méd. l'harm. Militaires, 6, 1885, 209-227.

— Mémoire sur le pseudorhumatism ou arthralgie infectieuse de la dysenterie. Arch. Gén. Méd., 158, 1886, 9-26, 157-172, 441-465.

— Étude sur le rôle de l'élasticité de la voûte plantaire dans le mécanisme de la marche et sur la physiologie du pied plat. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892, 207-218.

— Note sur la fonction glycogénique chez la grenouille d'hiver. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 19-21.

— Note sur la contracture plantaire produite par le surmenage. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 531-532.

— Le mécanisme de la projection de la langue chez le caméléon. Robin, Jl. Anat., 31, 1895, 343-360.

Dewey, Chester. To biographical reference (*Vol. 7*) add Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 3, 1906, 182-185.

Dewey, Frederic P[erkins]. *Porosity and specific gravity of coke. [1883.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 12, 1884, 111-125.

— Some Canadian iron ores. [1883.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 12, 1884, 192-204.

— Pig-iron of unusual strength. [1888.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 17, 1889, 460-476.

— Hampe's method of determining Cu₂O in metallic copper. [1888.] U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 77-82.

— The Heroult process of smelting aluminium alloys. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1890, 666-674, 913.

— The Lewis and Bartlett bag-process of collecting lead-fumes at the Lone Elm Works, Joplin, Missouri. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1890, 674-704.

— The department of metallurgy and economic geology in the United States National Museum. [1890.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 19, 1891, 232-257.

— A preliminary descriptive catalogue of the systematic collections in economic geology and metallurgy in the U. S. National Museum. U. S. Mus. Bull., 42, 1891, 256 pp.

— The accuracy of the commercial assay for silver. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 505-516, 648.

— The sulphuric acid process of refining lixiviation sulphides. [1896.] Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 643-654, 748; Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 26, 1897, 242-263.

— The actual accuracy of chemical analysis. [1896.] Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 808-818; Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 26, 1897, 370-379.

- Accuracy in silver assays. Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 434-436.
- Dewey, John.** The sense of solidity. Science, 8, 1898, 675.
- Dewey, Lyster H[oxic].** Characteristic vegetation of the desert region from western Texas to central Arizona. [U. S.] Sec. Agr. Rep., 1891, 351-355.
- Difference between the common salt-wort and the Russian thistle. Bot. Gaz., 18, 1893, 275.
- Laphamia ciliata, *sp. nov.* Bot. Gaz., 20, 1895, 425.
- Distribution of the Russian thistle in North America. Bot. Gaz., 20, 1895, 501.
- Tumble mustard. Torrey Bot. Club Bull., 22, 1895, 370.
- Distribution of prickly lettuce in the United States. Bot. Gaz., 21, 1896, 34-35.
- Migration of weeds. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1896, 263-286.
- Weeds in cities and towns. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1898, 193-200.
- A new weed on western ranges. Erythea, 7, 1899, 10-11.
- Dewey, (Miss) S. L., & Kemp, George T.** See **Kemp & Dewey.**
- Dewey, Wm. R.** The causes of anti-cyclonic cold in winter. [1886.] Amer. Meteorol. Jl., 3 (1886-87), 25-32.
- Dewindt.** See **Windt, Jan de.**
- De Winton, (Col. Sir) Francis.** The Congo Free State. Geogr. Soc. Proc., 8, 1886, 609-624.
- The Congo: its past and present. Scott. Geogr. Mag., 3, 1887, 113-127.
- [Presidential address, Geogr. Sect. The progress of geographical exploration.] Brit. Ass. Rep., 1889, 650-659; Geogr. Soc. Proc., 11, 1889, 613-622.
- De Winton, W. E.** On a neglected species of British field-mouse, *Mus flavicollis*, *Melchior*. Zoologist, 18, 1894, 442-445.
- Description of a new species of squirrel from Central Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1895, 197-198.
- Wood mouse in the Outer Hebrides. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 53.
- The long-tailed field-mouse of the Outer Hebrides: a proposed new species. Zoologist, 19, 1895, 369-371, 426.
- Two new subspecies of zebra from Central and East Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 319.
- On a new mongoose from Matabeleland, British South Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 469.
- On some mammals from Ecuador. Zool. Soc. Proc., 1896, 507-513.
- On a new rodent of the genus *Lophuromys* from British East Africa. Zool. Soc. Proc., 1896, 607-608.
- On collections of rodents made by J. filfoliott DARLING in Mashunaland and Mr. F. C. SELOUS in Matabeleland, with short field-notes by the collectors. Zool. Soc. Proc., 1896, 798-808.
- On a new mouse from Damaraland. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 349-350.
- On two new Muridae from Central and West Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 463-466.
- The ochre-footed scrub-squirrels of East Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 573-575.
- On a collection of small mammals from Uganda. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 316-320.
- On a collection of rodents from Angola. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 320-324.
- Descriptions of two new mammals from West Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 524.
- Natural history notes. [1897.] Woolhope Field Club Trans., 1895-97, 269.
- Remarks on the existing forms of giraffe. Zool. Soc. Proc., 1897, 273-283.
- On a collection of mammals from Morocco. Zool. Soc. Proc., 1897, 953-962.
- On the hares of western Europe and North Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 149-158.
- On a small collection of mammals made by Mr. C. V. A. PEEL in Somaliland. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 247-251.
- Descriptions of three new rodents from Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 251-254.
- On the nomenclature and distribution of some of the rodents of South Africa with descriptions of new species. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 1-8.
- On some West African squirrels, with a description of a new species, and proposed alteration in the arrangement of the groups. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 9-13.
- *Felis chaus* and its allies, with descriptions of new subspecies. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 291-294.
- A new species of shrew from Ashantee. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 484-485.
- On a new genus and species of rodents of the family Anomaluridae from West Africa. Zool. Soc. Proc., 1898, 450-454.
- List of the mammals collected by Mr. R. McD. HAWKER during his recent expedition to Somaliland. Zool. Soc. Proc., 1898, 761-768.
- On the moulting of the king penguin (*Aptenodytes Pennanti*) in the Society's Gardens. Zool. Soc. Proc., 1898, 900-902; 1899, 980-981.
- On the giraffe of Somaliland. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1899, 211-212.
- On mammals collected by Lieut.-Colonel W. GIFFARD in the northern territory of the Gold Coast. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1899, 353-359.
- [Tail of *Canis vulpes* showing the gland on the upper surface.] Zool. Soc. Proc., 1899, 292..
- On two hares from British East Africa, obtained by Mr. Richard CRAWSHAY. Zool. Soc. Proc., 1899, 415-417.
- On the species of Canidae found on the continent of Africa. Zool. Soc. Proc., 1899, 533-552.
- On Chinese mammals, principally from western Seebuen. [With notes on Chinese squirrels, by F. W. STYAN.] Zool. Soc. Proc., 1899, 572-578.
- [On a collection of mammals from British Central Africa.] Zool. Soc. Proc., 1899, 771.
- [Description of *Dendromys Lovati*, *n. sp.*] Zool. Soc. Proc., 1899, 986-987.
- [Report on a collection made by Messrs. F. V. McCONNELL and J. J. QUELCH at Mount Roraima in British Guiana.] Mammalia. [1900.] Linn. Soc. Trans. (Zool.), 8, 1900-03, 52.
- On the mammals obtained in southern Abyssinia by Lord LOVAT during an expedition from Berbera to the Blue Nile. Zool. Soc. Proc., 1900, 79-84.
- De Witt, (Mrs.) [Lydia], & Huber, G. Carl.** See **Huber & De Witt.**
- Dewitz, Emil, & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See **Claus & Dewitz.**
- Dewitz, Hermann.** For biography and works see Leopoldina, 26, 1890, 113; Wien. Ent. Ztg., 9, 1890, 159-160; U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 4.
- Drei neue westafrikanische Tagschmetterlinge. Berlin. Ent. Ztschr., 28, 1884, 187-188.
- Charaxes hamatus, *n. sp.* Ent. Nachr., 10, 1884, 285-286.
- Ein leichenschändendes Fliegenmännchen. Ent. Nachr., 10, 1884, 286.
- Ueber die Wirkung der Haftlappchen todter Fliegen. Ent. Nachr., 10, 1884, 286-287.
- Ueber die Fortbewegung der Thiere an senkrechten, glatten Flächen vermittelst eines Secretes. Pflüger, Arch. Physiol., 33, 1884, 440-481; Zool. Anz., 7, 1884, 400-405.
- Ueber das Abwerfen der Scheren des Flusskrebse. [1884.] Biol. Centrbl., 4, 1885, 201-202.
- Ueber das durch die Foramina repugnatoria entleerte

- Sekret bei Glomeris. [1884.] Biol. Centrbl., 4, 1885, 202-203.
- Precis Amestris, Dr., in verschiedenen Varietäten. Berlin. Ent. Ztschr., 29, 1885, 142.
- Die Angelhaare der Chrysopenlarven. Biol. Centrbl., 4, 1885, 722-723.
- Ein männlicher Geschlechtscharakter bei Catocala. Biol. Centrbl., 4, 1885, 724.
- Papilio cypræafila, Butl., var. nov. Mechowiana, Dwtz. Ent. Nachr., 11, 1885, 305-306.
- Weitere Mittheilungen über das Klettern der Insecten an glatten senkrechten Flächen. Zool. Anz., 8, 1885, 157-159.
- Richtigstellung der Behauptungen des Herrn Dr. DAHL [in seiner Arbeit "Die Fussdrüsen der Insekten"]. Arch. Mikr. Anat., 26, 1886, 125-128.
- Neue westafrikanische Tagschmetterlinge. Deutsche Ent. Ztschr., 30, 1886, 427-430.
- Von Herrn Dr. POGGE in Mukenge (Central-Afrika) und Umgegend gesammelte Rhopaloceren. [1887.] Berlin. Ent. Ztschr., 30, 1886, 301-302.
- Westafrikanische Tagschmetterlinge. Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 50, 1887, 365-372.
- Einfacher Apparat zur Erwärmung und Abkühlung von Objecten unter dem Mikroskop. Arch. Mikr. Anat., 30, 1887, 666-668.
- Die Aufbewahrung der Jugendstadien von Mikrolepidopteren und anderer kleiner Insekten. Deutsche Ent. Ztschr., 31, 1887, 189-191.
- Ein neuer centralafrikanischer Nymphalide. Ent. Nachr., 13, 1887, 145-146.
- Filzeiweissplatten zur Befestigung zootomischer Präparate. Zool. Anz., 10, 1887, 392-395.
- Entnehmen die Larven der Donaciens vermittelst Stigmen oder Atemröhren den Lufträumen der Pflanzen die sauerstoffhaltige Luft? Berlin. Ent. Ztschr., 32, 1888, 5-6.
- Fernere Mittheilung über Herstellung der Filzeiweissplatten zur Anfertigung zootomischer Präparate. Zool. Anz., 11, 1888, 119-120.
- Die Aufgaben grosser zoologischer Landesmuseen. Zool. Anz., 11, 1888, 317-320.
- West- und centralafrikanische Tagschmetterlinge. Ent. Nachr., 15, 1889, 101-110.
- Hilfskammerwände Silurischer Cephalopoden. Zool. Anz., 12, 1889, 147-152.
- Eigenthätige Schwimmbewegung der Blutkörperchen der Gliederthiere. Zool. Anz., 12, 1889, 457-464.
- Haben die Jugendstadien der Libellen und Ephemeriden ein geschlossenes Tracheensystem oder nicht? Leopoldina, 26, 1890, 211-212.
- Einige Beobachtungen, betreffend das geschlossene Tracheensystem bei Insectenlarven. [Posth.] Zool. Anz., 13, 1890, 500-504, 525-531.
- Dewitz, J[oh.]** Ueber die Vereinigung der Spermatozoen mit dem Ei. Pflüger, Arch. Physiol., 37, 1885, 219-223.
- Ueber Gesetzmässigkeit in der Ortsveränderung der Spermatozoen und in der Vereinigung derselben mit dem Ei. Pflüger, Arch. Physiol., 38, 1886, 358-385.
- Kurze Notiz über die Furchung von Froscheiern in Sublimatlösung. [1887.] Biol. Centrbl., 7, 1888, 93-94.
- Gestell für Objectträger bei Serienschnitten. Arch. Mikr. Anat., 33, 1889, 416-418.
- On some methods of arranging biological specimens. Zool. Anz., 15, 1892, 254-258.
- Färbung von Nerven mit Methylenblau. Anat. Anz., 15, 1899, 291-292.
- Ueber den Rheotropismus bei Thieren. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1899 (Suppl.), 231-244.
- The red colour of the salt lakes in the Wadi Natronn. Science, 10, 1899, 146-147.
- Das Wadi Natronn in der libyschen Wüste und seine niederen Thiere. Zool. Anz., 22, 1899, 53-61.
- Die Lebensfähigkeit der Nematoden ausserhalb des Wirthes. Zool. Anz., 22, 1899, 91-92.
- Dewoletzky, Rudolf.** [Ueber das Seitenorgan der Nematinen.] [1887.] Wien Zool. Bot. Verh., 37, 1887 (Sber.), 16; Wien Zool. Inst. Arb., 7, 1888, (233)-(280).
- Dewrance, John.** Machiury bearings. Inst. Civ. Engin. Proc., 125, 1896, 351-362.
- Dewulf, (gén.) Édouard.** Étude sur les surfaces gauches. Paris, Ecole Norm. Ann., 3, 1886, 189-200.
- Mémoire sur une transformation géométrique générale dont un cas particulier est applicable à la cinématique. Paris, Ecole Norm. Ann., 3, 1886, 405-431.
- Sur les coniques osculatrices. Mathesis, 10, 1890, 55-58.
- Dex, Léo.** La photographie en ballon. Rev. Sci., 50, 1892, 296-302.
- La détermination du point en ballon. Rev. Sci., 50, 1892, 743-750.
- Les futurs navires aériens. Rev. Sci., 51, 1893, 623-628.
- L'exploration des hautes régions de l'atmosphère. Rev. Sci., 52, 1893, 336-338.
- Un appareil volant. Rev. Sci., 2, 1894, 42-48, 78-81.
- Peut-on, à l'heure actuelle, tenter de traverser le Sahara en ballon? Rev. Sci., 14, 1900, 720-721.
- Dex, Léo, & Dibos, Maurice.** Voyages aériens au long cours. Les aérostats et l'exploration du continent africain. Rev. Maritime et Colon., 113, 1892, 234-296, 498-523; 114, 1892, 155-168, 228-249, 502-541; 115, 1892, 39-70, 232-259.
- Voyages aériens an long cours. Les aérostats et la traversée de l'Afrique Austral. Rev. Maritime et Colon., 122, 1894, 404-425.
- Fleuves aériens, leur cours, leur utilisation par les aérostats. Rev. Maritime et Colon., 132, 1897, 286-329, 479-497; 133, 1897, 18-60, 252-296, 533-563; 134, 1897, 101-131, 336-355.
- Dex, Léo, Dibos, Maurice, & Hourst, (lt.) E. A. L. See Dibos, Dex & Hourst.**
- Dexler, H.** Physiologische und klinische Untersuchung über einen weissen Hund mit blauen Augen und Taubheit. Ztschr. Thiermed., 1, 1897, 124-127.
- Beiträge zur Kenntnis des feineren Baues des Centralnervensystems des Pferdes. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 24, 1898, 375-389.
- Beiträge zur Pathogenese und pathologischen Anatomie des Hydrocephalus internus des Pferdes. Neurol. Centrbl., 18, 1899, 924-930, 972-978.
- Einiges über die Nomenklatur in der heutigen Veterinärpathologie. Ztschr. Thiermed., 3, 1899, 145-148.
- Anatomische Untersuchungen über den Hydrocephalus acquisitus des Pferdes. Ztschr. Thiermed., 3, 1899, 241-307, 369-411.
- Pathologisch-anatomische Untersuchungen über die Borna'sche Krankheit. Ztschr. Thiermed., 4, 1900, 110-123.
- Dexter, Edwin G.** An interesting monstrosity. Science, 7, 1898, 136.
- The mental effects of the weather. Science, 10, 1899, 176-180.
- Drunkenness and the weather. [1900.] Nature, 61 (1899-1900), 365-367; 62 (1900), 31.
- Dexter, Franklin.** Ein Beitrag zur Morphologie des verlängerten Markes beim Kaninchen. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1895, 423-437.
- On the development of the intestine of the cat. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 2, 1898, 125-128.
- Ueber die Morphologie des Verdauungssystems der Katze. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1899, 159-192.
- Additional observations on the morphology of the digestive tract of the cat. Boston Soc. Med. Sci. Jl., [4, 1900], 205-212.

- Dexter, H. F.** Order Limicola. Its representation in Bristol county. *Ornith. Ool.*, 12, 1887, 147-148.
- Dexter, Samuel.** The somites and celome in the chick. *Anat. Anz.*, 6, 1891, 284-289.
- Dexter, William Prescott.** For biographical notice and list of works see Amer. Ac. Proc., 27, 1893, 363-367.
- Dey, A. J.** Tincture of nux vomica. *Pharm. Jl.*, 21, 1891, 631-632.
- Dey, A. J., & Cowie, W. B.** Note on commercial linseeds. *Pharm. Jl.*, 25, 1895, 1037.
- Dey, Rose Joseph Aristide.** For biographical notice and list of works see Doubs Soc. Mém., 4, 1890, 17-27.
- Deybeck, Siegmund, & Paal, Carl.** See **Paal & Deybeck.**
- Deycke, G.** Die Beutung von Alkalialbuminaten zur Herstellung von Nährböden. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 17, 1895, 241-245.
- Ueber die Absterbebedingungen pathogener Keime auf gewissen Anstrichfarben. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 23, 1898, 1033-1038, 1081-1086.
- Deyl, Jan.** O aetiology chalazia. [Ueber die Aetiology des Chalazion.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (*Třída 2*), 2, 1893, No. 19, 56 pp. (*Rés.* 38-56).
- O kystách na okraji víček očních. [Ueber die Cysten des Augenlidrandes.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (*Třída 2*), 2, 1893, No. 33, 64 pp. (*Rés.* 31-64).
- O některých zanětech víček očních. Acne, hordeolum, eczem, chalazion. [Ueber einige Entzündungen der Augenlider.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (*Třída 2*), 2, 1893, No. 35, 111 pp. (*Rés.* 52-111).
- Pokusy s pseudotuberkulosou zvlášt na oku. [Experiments on pseudotuberculosis, especially in the eye.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (*Třída 2*), 3, 1894, No. 3, 34 pp.
- Prispěvek ku srovnávací anatomii nervu zrakového. [Contribution à l'étude de l'anatomie comparée du nerf optique.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (*Třída 2*), 4, 1895, No. 21, 72 pp.; *Bibliogr. Anat.*, 4, 1897, 61-78.
- Ueber die Sehnerven bei Siluroiden und Acanthopoden. [1895.] *Anat. Anz.*, 11, 1896, 8-16.
- Ueber den Eintritt der Arteria centralis retinae in den Sehnerv beim Menschen. *Anat. Anz.*, 11, 1896, 687-692.
- Oftalmoskopické nalezy y severomorských ryb. [Ophthalmoscopic discoveries in fishes of the northern seas.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (*Třída 2*), 7, 1898, No. 14, 9 pp.
- De-Young, John T.** Meteorology at Costa Rica, Central America. [1886.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 3 (1886-87), 346-347.
- Dezaunay, V., & Andouard, Ambroise.** See **Andouard & Dézaunay.**
- Dezeimeris, R.** D'une cause de déperissement de la vigne et des moyens d'y porter remède. [1887-91.] *Bordeaux Ac. Act.*, 48, 1886, 439-456; 52, 1890, 89-142.
- Dhercourt.** See **Gillebert-Dhercourt.**
- Dhétré, Charles.** Modification de composition chimique de l'encéphale du chien sous l'influence de la taille. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 859-860.
- Le fer dans la sécrétion gastrique. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 1, *Physiol.*), 118-119.
- L'élimination du fer par l'estomac. *Jl. Physiol. Path. Gén.*, 2, 1900, 519-524.
- Dosage du cuivre dans les recherches biologiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 456-457, 502.
- Le cuivre hématoire des Invertébrés et la capacité respiratoire de l'hémocyanine. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 458-459.
- Sur l'élimination du fer par le suc gastrique. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 597-599.
- Dhétré, Charles, & Lapicque, Louis.** Sur le rapport entre la grandeur du corps et le développement de l'encéphale. *Arch. de Physiol.*, 10, 1898, 763-773.
- Variation de la moelle épinière en fonction de la taille, chez le chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 691-693.
- Relation entre la forme du cerveau et la grandeur du sujet chez le chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 783-785.
- Variation des diverses parties des centres nerveux en fonction du poids du corps chez le chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 860-862.
- Dhurandhar, K. V.** Malaria in the Baroda State, India. *Congr. Int. Hyg. C. R.* (1894, 2), 551-566.
- Diacon, Émile Jules.** For biographical notice and works see *Jl. Pharm.*, 29, 1894, 96.
- Diacon, Henri Fonzes.** See **Fonzes-Diacon.**
- Diacre,** —. Note sur quelques différences de longitudes entre Mayotte et les Comores observées à bord du *Limier*. *Ann. Hydrogr.*, 9, 1887, 52-55.
- Diago, Joaquin.** Evolución de la técnica histológica. *Habana Ac. An.*, 36, 1899, 223-236.
- Diakonov.** See **Djakonov.**
- Diakonov, N. W.** Intramolekulare Athmung und Gährthigkeit der Schimmelpilze. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 4, 1886, 2-7.
- Ueber die sogenannte intramolekulare Athmung der Pflanzen. [1887.] *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 4, 1886, 411-413; *Arch. Slaves Biol.*, 3, 1887, 6-25.
- Sur le rôle de la substance nutritive fermentescible dans la vie de la cellule végétale. *Arch. Slaves Biol.*, 4, 1887, 31-61, 121-158.
- Lebenssubstrat und Nährsubstanz. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 5, 1887, 115-117.
- Organische Substanz als Nährsubstanz. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 5, 1887, 380-387.
- Ein neues Gefäss zum Cultiviren der niederen Organismen. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 6, 1888, 52-54.
- Eine neue Infecirungs-Methode. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 6, 1888, 120-124.
- Djakowsky.** See **Djakovskij.**
- Diamond, Bernard.** Eine Erklärung der Molecularstruktur des Benzols. *Chem. Ztg.*, 18, 1894, 155-157.
- Diamant, Julius.** Ueber die directe Einführung von Hydroxylgruppen in Oxychinoline. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (Abth. 2b), 619-631; *Mhette. Chem.*, 1895, 760-772.
- Beitrag zur Kalibestimmung. *Chem. Ztg.*, 22, 1898, 99.
- Diamanti, Octave.** L'Asie Centrale russe. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1893, 160-164.
- Diamare, Vincenzo.** Di un nuovo Cestode del gen. *Diplylidium*, *Lt.* Napoli Soc. Nat. Boll., 6, 1892, 46-48.
- Le funzioni dell' ovario nella *Davainea tetragona*, *Molin*. Napoli, Rend., 32, 1893, 213-217.
- Il genere *Diplylidium*, *Lt.* [1893.] Napoli, Acc. Atti, 6, 1894, No. 7, 31 pp.
- Note su' Cestodi. [1893.] Napoli Soc. Nat. Boll., 7, [1894], 9-13.
- Bemerkungen über Diplylidienlarven. *Centrbl. Bakt.*, 16, 1894, 565-566.
- I corpuscoli surrenali di STANNIUS ed i corpi del cavo addominale dei Teleostei. Notizie anatomiche e morfologiche. [1895.] Napoli Soc. Nat. Boll., 9, 1896, 10-24.
- Ricerche intorno all' organo interrenale degli Elasmobranchi ed ai corpuscoli di STANNIUS dei Teleostei. Contributo alla morfologia delle capsule surrenali. (Roma), Soc. Ital. Mem., 10, 1896, 173-200.
- Ueber entozoische tuberkulöse Neubildungen. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 21, 1897, 459-465.
- Anatomie der Genitalien des Genus *Amabilis* (*mihi*). *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 21, 1897, 862-872.
- Die Genera *Amabilis* und *Diplopisthe*. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 22, 1897, 98-99.

- Ueber die weiblichen Geschlechtsteile der Davainea tetragona (*Molin*), eine kurze Antwort an Herrn Dr. HOLZBERG. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 24, 1893, 480–483.
- Sulla morfologia delle capsule surrenali. Nota critica. *Anat. Anz.*, 15, 1899, 357–360.
- Sul valore anatomico e morfologico delle isole di LANGERHANS. *Anat. Anz.*, 16, 1899, 481–487.
- Ueber Amabilia lamelligera (*Owen*). *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 25, 1899, 357–359; 26, 1899, 780–782.
- Studii comparativi sulle isole di LANGERHANS del pancreas. *Int. Jl. Anat.*, 16, 1899, 155–176, 177–209.
- Paronia Carrinoi, *n. g., n. sp.*, di Tenioide a dupli organi genitali. *Genova, Soc. Ligust. Atti*, 11, 1900, 141–148; *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 28, 1900, 846–851.
- Diamilla-Muller**, —. *Osservazioni magnetiche eseguite su tutto il globo nei giorni 29–30 agosto, 1870. *Moncalieri Oss. Bull.*, 5, 1870, 85–88, 102–105.
- Théorie de la variation séculaire de l'aiguille aimantée. *Astronomie*, 1885, 372–375.
- Sur des tourbillons observés par des aéronautes. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 679.
- Dian, Girolamo.** Dello solfo e di alcune sue combinazioni. [1886.] *Venezia, Ist. Atti*, 1885–86, 547–551.
- Dianin, A[leksandr] P[avlovič].** О конденсації фенола съ гомологами ацетона. [Condensation products of acetone and its homologues with phenol.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 20 (*Chem.*), 1888, 534–535, 656–657; *Chem. Soc. Jl.*, 56, 1889 (*Obs.*), 1187–1188.
- О продуктахъ конденсації кетоновъ съ фенолами. [On the condensation products of ketones with phenols.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 23 (*Chem.*), 1891, 488–517, 523–546, 601–611; *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892 (*Ref.*), 334–337; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 8, 1892, 741–748 [*Part only*].
- Dianoux, [E.J.].** Un procédé de blépharoplastie applicable aux cas où les procédés connus ne peuvent suffire. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 108, 1889, 1184–1185.
- Des tumeurs de la glande lacrymale. *Ann. d'Oculist.*, 112, 1894, 81–92.
- La cyclite infectieuse dans l'influenza. *Ann. d'Oculist.*, 119, 1898, 378–381.
- Valeur pronostique des troubles oculaires dans le diabète. *Ass. Franç. C. R.*, 1898 (*Pt. 1*), 196.
- Sur le traitement des infiltrations de la cornée par des injections d'eau de mer. *Ann. d'Oculist.*, 122, 1899, 221–222.
- Traitement du ptosis congénital par le procédé de MOTTAIS. *Ann. d'Oculist.*, 123, 1900, 171–175.
- Diard, [Pierre Médard].** For biographical notice see Paris, *Soc. Géogr. C. R.*, 1890, 111–112.
- Dias, Emílio.** Caldas de Vizela. Analyse chimica quantitativa de uma agua minero-medicinal do Mourisco em Vizella. [1893.] *Lisboa, Jorn. Sci. Math.*, 3, 1895, 49–72.
- Dias, Emílio, & Lepierre, Charles.** Analyse chimica e bacteriologica de uma agua profunda do Terciario marino e lacustre de Lisboa destinada á laboração da nova padaria militar. [1897.] *Lisboa, Jorn. Sci. Math.*, 5, 1898, 48–58.
- Dias Guimarães, (ten.) Rodolpho Ferreira de Souza Marques Sovo.** See **Guimarães, Rodolpho.**
- Diatchenko, Eugen.** Experimentelle Untersuchung über Transplantation der Schleimhäute. *Centrbl. Med. Wiss.*, 28, 1890, 641–644, 657–660.
- Sur les modifications dans la croissance des os des fœtus intra-utérins des lapins sous l'influence de l'inanition complète de leurs mères. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (*Vol. 2, Sect. 3*), 297–298.
- Diatroptoff, P.** Bactéries charbonneuses dans la vase du fond d'un puits. *Ann. Inst. Pasteur*, 7 (1893), 286–287.
- Vaccinations antirabiques à la station bactériologique d'Odessa en 1892. *Ann. Inst. Pasteur*, 7 (1893), 781–783.
- Bactériologie du choléra. *Congr. Int. Hyg. C. R.* (1894, 2), 358–360.
- Diaz, Eduardo, & Madan, Domingo.** See **Madan & Diaz.**
- Diaz, Eduardo, Vera, Félix de, & Madan, Domingo.** See **Vera, Madan & Diaz.**
- Diaz, José E., & Madan, Domingo.** See **Madan & Diaz.**
- Diaz, Manuel V.** *Analisis química de la tierra de la Vuelta-Abajo. *Habana Ac. An.*, 8, 1871, 129.
- Diaz, Olego.** [*Notes météorologiques.] *Murcie, France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 1, 1868, 240, 289.
- *Aurore du 13 mai, observée à Murcie (Espagne). *France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 2, 1869, 183–184.
- Diaz, Severo.** Observaciones del volcán de Colima [1897–1900]. *Méx. Obs. Bol.*, 1897, 28–29, 50–51, 67–68, 82–83, 91, 96, 108, 142, 153; 1898, 128; 1899, 9–10, 20, 26, 36, 45, 55, 66, 80, 90–91, 103, 110, 116, 123–124; 1900, 10, 27, 40, 51, 64, 79, 93, 149.
- Diaz, Wenceslao.** For biographical notice and works see *Chili Soc. Sci. Act.*, 5, 1895, clv–clvii.
- *De la conjuntivitis pustulosa consecutiva a las viruelas. *Santiago de Chile, Univ. An.*, 36, 1870, 133–142.
- *Enfermedades reinantes en Chile. *Santiago de Chile, Univ. An.*, 47, 1875, 86–130.
- Diaz Covarrubias.** See **Covarrubias.**
- Díaz de León, Jesus.** Estudio sobre la constitución geológica de una parte del suelo en que descansa la ciudad de Aguascalientes, capital del estado del mismo nombre. *Méx. Geogr. Bol.*, 3, 1894, 74–94.
- Díaz Rivero, Francisco.** Las medidas geodésicas y las bases inferidas de observaciones astronómicas. [1897.] *Méx. Soc. "Alzate" Mem.*, 10, 1896, 115–122.
- Dibbits, H[endrik] C[ornelis].** Samenstelling van een brandblusmiddel. *Maandbl. Nat.*, 1885, 109–112.
- Dibdin, W[illiam] J[oseph].** Some new phases in photometrical practice. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 3, 1884, 277–284.
- Further notes on the radial photometer and the proposed standards of light. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 4, 1885, 250–258.
- Standards of light. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 7, 1888, 367–371.
- Stellar photometry. *Roy. Soc. Proc.*, 51, 1892, 404–407.
- The microscopical examination of water. [1895.] *Analyst*, 21, 1896, 2–5, 6–7.
- Analyses of samples of mortar and cement mortar. *Brit. Architects Jl.*, 3, 1896, 352.
- The character of the London water supply. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 16, 1897, 9–15.
- Coal gas; effect of quality on consumption. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 19, 1900, 1075–1080.
- Dibdin, W[illiam] J[oseph], & Grimwood, R[obert George].** The analysis of mortar. *Analyst*, 21, 1896, 197–204.
- Dibdin, W[illiam] J[oseph], & Thudichum, George.** The bacterial treatment of sewage containing manufacturing refuse. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 17, 1898, 315–317.
- Aération as a test for the purity of sewage effluents. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 19, 1900, 497–499.
- Dibley, G. E.** Excursion to Gravesend. [1898.] *Geol. Ass. Proc.*, 15, 1899, 463–464.
- Excursion to Cuxton and Burham. [1899.] *Geol. Ass. Proc.*, 16, 1900, 249–250.
- Zonal features of the chalk pits in the Rochester, Gravesend, and Croydon areas. *Geol. Ass. Proc.*, 16, 1900, 484–496.
- Excursion to Purley, Kenley, and Whyteleafe. *Geol. Ass. Proc.*, 16, 1900, 518.
- Dibos, Maurice.** Note sur les travaux de déglaçage dans les estuaires fluviaux et maritimes. *Rev. Maritime et Colon.*, 121, 1894, 18–48.

- Dibos, Maurice, & Dex, Léo.** See **Dex & Dibos**.
- Dibos, Maurice, Dex, Léo, & Hourst, (lt.) E. A. L.** Exposé détaillé de la possibilité de voyages aériens au long cours à travers le Sahara central et le Soudan français. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 778-794.
- Dicenko, M.** Positions moyennes de 123 étoiles circumpolaires pour l'époque 1893.0, déduites des observations faites au cercle méridien de Poulkovo pendant les années 1892-94. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1898, 215-271.
- Dichas, A.** Etude sur les marnes coquillières de Saint-Lon. Dax Soc. Borda Bull., 1889, 237-248.
- La cochyle du maïs. Dax Soc. Borda Bull., 1893, 13-17.
- Le rhizocôte des Légumineuses. Dax Soc. Borda Bull., 1894, 123-127.
- Dichtl, Al.** Ergänzungen zu den "Naebrägen zur Flora von Nieder-Oesterreich." Deutsche Bot. Mschr., 2, 1894, 57-60, 65-66, 90-92, 102-103, 114-115, 133-135, 153-154, 170-172, 191-192; 3, 1895, 44-45, 133-135; 4, 1896, 130-134.
- Dick, Allan B.** On zircons and other minerals contained in sand. Nature, 36, 1887, 91-92.
- On kaolinite. [1888.] Min. Mag., 8, 1889, 15-27.
- A new form of microscope. [1888.] Min. Mag., 8, 1889, 160-163.
- [The geology of London and of part of the Thames valley.] The denser minerals in sands and clays. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (District), 1889 (1), 523-527.
- On geikielite, a new mineral from Ceylon. [1892.] Min. Mag., 10, 1894, 145-147.
- Note on the crystals of lead described in the preceding communication. [Communications from the Oxford Mineralogical Laboratory.] [1898.] Min. Mag., 12, 1900, 118-119.
- Dick, Allan B., Miers, Henry A., & Hartley, E. G. J.** See **Miers, Hartley & Dick**.
- Dick, Emil.** Rückstromanzeiger. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 620.
- Vorausbestimmung der Erregung bei Gleichstromdynamos für Vollbelastung. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 344-345.
- Ueber die Ursachen der Funkenbildung an Kollektor und Bürsten bei Gleichstromdynamos. Elektrotechn. Ztschr., 19, 1898, 802-806.
- Dicken, W. S.** *Topography of Balasore. Indian Jl., 2, 1844, 152-159, 198-209.
- Dickens, F. V.** Aino bairiness and the *Urvolk* of Japan. Nature, 35, 1887, 534.
- Dickenson, S. S.** [Singular ease of damage from lightning at a cable station.] Electrician, 23, 1889, 245.
- Dickerman, John.** Observations of Vesta, made at the students' observatory, University of Denver, Colorado. Astr. Jl., 16, 1896, 108.
- Dickerman, John, & Howe, Herbert A.** See **Howe & Dickerman**.
- Dickerman, Lysander.** The Fayūm, with brief references to recent discoveries in other parts of Egypt. Amer. Geogr. Soc. Jl., 24 (1892), 173-203.
- Dickerman, Q. E., & Wadsworth, M. F.** An olivine-bearing diabase, from St. George, Maine. [1884.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 23, 1888, 28-29.
- Dickerson, [E. N.], & Suckert, J. J.** Die Herstellung und Verflüssigung von Aeetylén. [1895.] Ztschr. Elektroch., 1895-96, 105-106.
- Dickhuth, F., & Liebermann, Carl Theodor.** See **Liebermann & Dickhuth**.
- Dickie, Adam.** On the chemical composition of the water composing the Clyde sea area. [1887-88.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 422-427; 15, 1889, 283-286.
- Dickie, George.** For biography and list of works see Scott. Natlist., 7, 1883-84, 3-8; Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 1-6.
- Dickinson, Arthur.** On the assaying of arsenic ores. [With discussion.] [1894.] Inst. Min. Metall. Trans., 2 (1893-94), 110-119.
- Dickinson, Geo.** [Yellow billed American cuckoo (*Coccyzus americanus*) on the shores of the Menai Straits.] Ibis, 6, 1900, 219.
- Dickinson, Joseph.** [Presidential address, Nov. 1, 1887.] The progress of mining and geology. An outline. Manchester Geol. Soc. Trans., 19, 1888, 272-318.
- Notes on Mr. DE RANCE's paper on "The boring for coal on the Freeholders' Estate at Hazel Grove." [1894.] Manchester Geol. Soc. Trans., 22, 1895, 548-550.
- The Permian marls. Manchester Geol. Soc. Trans., 23, 1895, 189-190.
- River valleys. Manchester Geol. Soc. Trans., 24, 1896, 137-163.
- Subsidence caused by colliery workings. [With discussion.] [1898.] Manchester Geol. Soc. Trans., 25, 1898, 583-615; 26, 1901, 50-81.
- Dickinson, Robert L.** The corset: questions of pressure and displacement. N. Y. Med. Jl., 46, 1887, 507-516.
- Details of a practical course of manikin instruction in obstetrics. N. Y. Med. Jl., 56, 1892, 454-458.
- Dickinson, Smelt J.** The report on advances in obstetrics and diseases of women and children. N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 382-383.
- Dickinson, W. Horseship.** Kidney from a case in which albuminuria was hereditary. London Path. Soc. Trans., 40, 1889, 144-152.
- On renal dropsy, with especial reference to the circulation; together with some considerations relating to pulmonary apoplexy in renal disease. Med.-Chir. Trans., 75, 1892, 317-385.
- Dickinson, W[illiam] Lee.** Note on "leech-extract" and its action on blood. Jl. Physiol., 11, 1890, 566-572.
- Kidney with two ureters. [1893.] London Path. Soc. Trans., 45, 1894, 126.
- Haemoglobinuria from muscular exertion. Clin. Soc. Trans., 27, 1894, 230-233.
- Myoma of uterus becoming malignant or sarcomatous. Loudon Path. Soc. Trans., 45, 1894, 184-185.
- Crystals of bilirubin from a hydatid cyst. London Path. Soc. Trans., 45, 1894, 259-260.
- Solitary kidney. Loudon Path. Soc. Trans., 46, 1895, 80.
- Spontaneous thrombosis of the cerebral veins and sinuses in chlorosis. Chin. Soc. Trans., 29, 1896, 63-67.
- Dickinson, W[illiam] Lee, & Fyffe, W. K.** Some cases of albumosuria. [1891.] Clin. Soc. Trans., 25, 1892, 64-73.
- Dickinson, W[illiam] Lee, & Hubert, W. A.** A case of RAYNAUD's gangrene in connection with parturition. Clin. Soc. Trans., 31, 1898, 216-221.
- Dickinson, W[illiam] Lee, & Langley, J[ohn] N[eupert].** See **Langley & Dickinson**.
- Dickinson, W[illiam] Lee, & Lea, A[rthur] Sheridan.** See **Lea & Dickinson**.
- Dickmann, F.** Stärkeverfälschung. Ztschr. Angew. Chem., 1890, 596.
- Dickmann, F., & Mastbaum, Hugo.** See **Mastbaum & Dickmann**.
- Dicknether, Franz.** Gewitter-Elektrizität und Blitzgefahr. [1886.] Rheinpfalz Pollichia Jber. (43-46), 1888, 40-54.
- Zwei eigenthümliche Blitzschläge. Meteorol. Ztschr., 7 (1890), 277.
- Dickson, Alexander.** For biography and list of works see Ann. Bot., 1, 1887-88, 396-399; Gard. Chron., 3, 1888, 24; Jl. Bot., 26, 1888, 63-64; Leopoldina, 24, 1888, 55; Nature, 37, 1888, 229-230; Scott. Natlist., 9, 1887-88, 242-243; Edinb., Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 508-516; Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 2, 1890, li-iii.
- *On the germination of Podophyllum Emodi. [1882.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 129-130.
- *On the occurrence of foliage-leaves in Ruscus (Semele)

- androgynus; with some structural and morphological observations. [1883.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 130-149.
- On the development of bifoliar spurs into ordinary huds in *Pinus sylvestris*. [1885.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 258-261.
- On certain points in the morphology of *Frullania* and some other leafy Jungermanniaceae. [1885.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 466-472.
- Dickson, Clinton, & Stone, W. E.** See **Stone & Dickson.**
- Dickson, D., & Malpeaux, L.** Emploi de la mélasse dans l'alimentation du bétail. Ann. Agron., 24, 1898, 353-381.
- Le lait et les aliments artificiels dans l'engraissement des veaux. [Expériences faites avec la collaboration de M. DOREZ.] Ann. Agron., 26, 1900, 217-245.
- Dickson, E[dmund].** A sketch of the geology of the Transvaal, with an account of the coalfields, and an examination of some of the auriferous deposits. Liverpool Geol. Ass. [Trans.], [8, 1888.] 53-59.
- Notes on the excavations for the Preston docks. [1887.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 5, 1889, 249-256.
- Geological notes on the Preston dock works and Ribble development scheme. [1888.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 5, 1889, 369-376.
- Observations on moraines and glacial streams in the valley of the Rhone, and near Grindelwald. [1890.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 6, 1892, 259-271.
- Mud avalanches. [With note by Linnaeus CUMMING.] [1891.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 6, 1892, 387-395.
- Notes on the Devon coast section, from Exmouth to Sidmouth. Liverpool Geol. Soc. Proc., 6, 1892, 407-413.
- Note[s] on section at Skillaw Clough, near Parbold. [1893-95.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 7, 1897, 106-108, 314-320.
- The Ribble estuary, with notes on the formation of sand and the disposal of dissolved matter in river water. [1893.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 7, 1897, 135-154.
- Notes on the geology of the country between Preston and Blackburn. [1895.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 7, 1897, 276-288.
- Notes on Glacial and Post-Glacial deposits near Southport. [1899.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 8, 1900, 454-462.
- Dickson, E[dmund], & Holland, Philip.** An examination of some volcanic rocks of the Isle of Man. [1889.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 6, 1892, 123-131.
- Notes on shell breccia dredged off the coast of the Isle of Man; and on the source of the carbonate of lime of the shells of marine organisms. [1894.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 7, 1897, 164-171.
- On some of the geological features of the neighbourhood of the Varanger Fjord, Arctic Norway, with analyses of terrace deposits, glacier waters, etc. [1897.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 8, 1900, 130-150.
- A visit to Auvergne, [with analyses of rocks]. [1899.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 8, 1900, 398-412.
- See also **Holland & Dickson.**
- Dickson, E. B.** [Salamanders from Brussa.] Zool. Soc. Proc., 1885, 834.
- Dickson, E[dward] D[alzel].** For biographical notice see **Ibis**, 6, 1900, 562.
- Dickson, H[enry] N[euton].** Preliminary note on observations with AITKEN's thermometer screens. [1885.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 199-204.
- Observations on earth-currents in Ben Nevis Observatory telegraph cable. Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 530-536.
- The hygrometry of Ben Nevis. Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 950-960; Brit. Ass. Rep., 1887, 594.
- The temperature of the surface of the sea on the east coast of Scotland. Scott. Meteorol. Soc. Jl., 8, 1889, 332-349.
- Weather folk-lore of Scottish fishermen. Scott. Meteorol. Soc. Jl., 8, 1889, 349-355.
- Physical investigations. [1891.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 159-170, 272-275.
- Notes on meteorological observations at Plymouth. [1891.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 2, 1891-92, 171-179.
- The meteorology of India and the surrounding sea-areas. Scott. Geogr. Mag., 8, 1892, 248-256.
- The temperature and density of sea water between the Atlantic Ocean and North Sea. Brit. Ass. Rep., 1893, 835-836.
- The physical conditions of the waters of the English Channel. Scott. Geogr. Mag., 9, 1893, 17-28.
- On sunshine. Scott. Geogr. Mag., 9, 1893, 393-402.
- Report on physical investigations carried out on board H. M. S. *Jackal*, 1893-94. Edinb., Fish. Brd. Rep., 12, 1894, Pt. 3, 336-382.
- Recent contributions to oceanography. Geogr. Jl., 3, 1894, 302-310.
- Festoon cumulus or "pocky" cloud. Nature, 50 (1894), 79.
- On a new water-bottle for collecting samples of sea-water from moderate depths. [1894.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 252-254.
- Temperatures of European rivers. Geogr. Jl., 6, 1895, 264-266.
- Report to the Council of the University Extension College at Reading on weather forecasts during the hay harvest of 1894. [1895.] Meteorol. Off. Met. Council Rep., [1894-95], 22-26.
- [Notes on Rockall and Bank.....] v. On the salt water off Rockall. [1896.] Irish Ac. Trans., 31, 1896-1901, 65.
- The specific gravity of the waters of the sea. Nature, 54 (1896), 235-236.
- Report on physical investigations carried out on board H. M. S. *Research*, during August, 1896. Edinb., Fish. Brd. Rep., 15, 1897, Pt. 3, 280-296.
- On the mean temperature of the surface waters of the sea round the British coasts, and its relation to that of the air. Brit. Ass. Rep., 1899, 809; Meteorol. Soc. Quart. Jl., 25, 1899, 277-302.
- The climatology of Africa. Report of the Committee. Brit. Ass. Rep., 1900, 413-420.
- The circulation of the surface waters of the North Atlantic Ocean. [1900.] Phil. Trans. (A), 196, 1901, 61-203.
- Dickson, J. Campbell.** On the electrical deposition of copper. Glasgow Phil. Soc. Proc., 31, 1900, 52-66.
- Dickson, J. Douglas Hamilton.** [Family likeness in stature.] Roy. Soc. Proc., 40, 1886, 63-73.
- On RAABE's Bernoullians. [1888.] London Math. Soc. Proc., 20, 1889, 14-21.
- The solution of the equation $\sqrt{\{(x-a)(x-b)\}} + \sqrt{\{(x-c)(x-d)\}} = e$. Edinb. Math. Soc. Proc., 9, 1891, 13-23.
- The determination of currents in absolute electromagnetic measure. Electrician, 27, 1891, 594.
- On platinum-temperatures. Phil. Mag., 44, 1897, 445-459.
- The reduction to normal air-temperatures of the platinum-temperatures in the low-temperature researches of Professors DEWAR and FLEMING. Phil. Mag., 45, 1898, 525-528.
- Dickson, James.** The birds of Fortwilliam Park. [1888.] Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc., 1887-88, 36-40.
- Dickson, Leonard Eugene.** On the number of inscribable regular polygons. N. Y. Math. Soc. Bull., 3, 1894, 123-125.
- On the inscription of regular polygons. [1895.] Ann. Math., 9 (1894-95), 73-84.
- GERONNE'S pile problem. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 1, 1895, 184-186.

- A quadratic Cremona transformation defined by a conic. *Palermo Circ. Mat. Rend.*, 9, 1895, 256–259.
 — Cyclic numbers. *Qnart. Jl. Math.*, 27, 1895, 366–377.
 — Analytic functions suitable to represent substitutions. *Amer. Jl. Math.*, 18, 1896, 210–218.
 — The analytic representation of substitutions on a power of a prime number of letters with a discussion of the linear group. [1897.] *Ann. Math.*, 11 (1896–97), 65–120, 161–183.
 — Systems of continuous and discontinuous simple groups. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 3, 1897, 265–273.
 — Higher irreducible congruences. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 3, 1897, 381–389.
 — Orthogonal group in a Galois field. [1897.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 4, 1898, 196–200.
 — Systems of simple groups derived from the orthogonal group. [1897.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 4, 1898, 382–389, 560.
 — The structure of the hypoabelian groups. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 4, 1898, 495–510.
 — A triply infinite system of simple groups. *Quart. Jl. Math.*, 29, 1898, 169–178; 30, 1899, 383–384.
 — Concerning a linear homogeneous group in $C_{m,q}$ variables isomorphic to the general linear homogeneous group in m variables. [1898.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 5, 1899, 120–135.
 — The largest linear homogeneous group with an invariant Pfaffian. [1898.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 5, 1899, 338–342.
 — Determination of the structure of all linear homogeneous groups in a Galois field which are defined by a quadratic invariant. *Amer. Jl. Math.*, 21, 1899, 193–256.
 — The structure of certain linear groups with quadratic invariants. *London Math. Soc. Proc.*, 30, 1899, 70–98; 31, 1900, 489.
 — The group of linear homogeneous substitutions on mq variables which is defined by the invariant

$$\phi \equiv \sum_{i=1}^m \xi_{i1} \xi_{i2} \dots \xi_{iq}.$$

London Math. Soc. Proc., 30, 1899, 200–208; 31, 1900, 489.
 — The structure of the linear homogeneous groups defined by the invariant $\lambda_1 \xi_1 + \lambda_2 \xi_2 + \dots + \lambda_m \xi_m$. *Math. Ann.*, 52, 1899, 561–581.
 — The known finite simple groups. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 5, 1899, 470–475.
 — Sur plusieurs groupes linéaires isomorphes au groupe simple d'ordre 25920. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 873–875.
 — Sur une généralisation du théorème de FERMAT. [1899.] *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 1083–1085; *Ann. Math.*, 1, 1900, 31–36.
 — The first hypoabelian group generalized. *Quart. Jl. Math.*, 30, 1899, 1–16, 384.
 — Concerning the four known simple linear groups of order 25920, with an introduction to the hyperabelian linear groups. [1899.] *London Math. Soc. Proc.*, 31, 1900, 30–68, 489–490.
 — Report on the recent progress in the theory of linear groups. [1899.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 6, 1900, 13–27.
 — Proof of the existence of the Galois field of order p^r for every integer r and prime number p . [1899.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 6, 1900, 203–204.
 — Certain subgroups of the Betti-Mathieu group. *Amer. Jl. Math.*, 22, 1900, 49–54.
 — Canonical form of a linear homogeneous substitution in a Galois field. *Amer. Jl. Math.*, 22, 1900, 121–137.
 — Concerning the cyclic subgroups of the simple group G of all linear fractional substitutions of determinant unity in two non-homogeneous variables with coefficients in an arbitrary Galois field. *Amer. Jl. Math.*, 22, 1900, 231–252.
 — The abstract group isomorphic with the symmetric group on k letters. *London Math. Soc. Proc.*, 31, 1900, 351–353.
 — Two triply infinite systems of non-isomorphic simple groups of equal order. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 6, 1900, 268, 276–277.
 — Isomorphism between certain systems of simple linear groups. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 6, 1900, 323–328.
 — Definition of the Abelian, the two hypoabelian, and related linear groups as quotient-groups of the groups of isomorphisms of certain elementary groups. N. Y., Amer. Math. Soc. Trans., 1, 1900, 30–38.
 — A new definition of the general Abelian linear group. N. Y., Amer. Math. Soc. Trans., 1, 1900, 91–96.
 — Determination of an abstract simple group of order $2^7 \cdot 3^6 \cdot 5 \cdot 7$ holocentrically isomorphic with a certain orthogonal group and with a certain hyperabelian group. N. Y., Amer. Math. Soc. Trans., 1, 1900, 353–370, 509.
 — A class of linear groups including the Abelian group. *Quart. Jl. Math.*, 31, 1900, 60–66.
 — Definition and examples of Galois fields. [1900.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 7, 1901, 80, 84–85.
 — Systems of simple groups derived from the orthogonal group. [1897–99.] *California Ac. Proc. (Math. Phys.)*, 1, [1903], 29–46, 47–57.
 — The quadratic Cremona transformation. [1898.] *California Ac. Proc. (Math. Phys.)*, 1, [1903], 13–23.
Dickson, W. G. A voyage inland from Canton. *Scott. Geogr. Mag.*, 6, 1890, 354–373, 393–407.
Dickstein, Samuel. O niektórych własnościach funkcji alef. [Ueber einige Eigenschaften der Functionen aleph.] Kraków Ak. (Mat.-Przyrod.) Pam., 12, 1886, (35)–(40); *Fortschr. Math.*, 1886, 121.
 — O twierdzeniu Croceniego. [Ueber den Crocchi'schen Satz.] Kraków Ak. (Mat.-Przyrod.) Pam., 12, 1886, (41)–(44); *Fortschr. Math.*, 1886, 121.
 — Dowód dwóch wzorów Wrońskiego. [Beweis zweier Formeln von WROŃSKI.] Kraków Ak. (Mat.-Przyrod.) Pam., 12, 1886, (87)–(92); *Fortschr. Math.*, 1886, 121.
 — Własności i niektóre zastosowania wrońskianów. [Ueber die Eigenschaften und einige Anwendungen der Wronskiane.] *Prace Mat.-Fiz.*, 1, 1888, 5–25; *Fortschr. Math.*, 1888, 151.
 — Wiadomość o pracach z dziedziny geometryi wielowymiarowej. [Bericht über die Arbeiten aus dem Gebiete der polydimensionalen Geometrie.] *Prace Mat.-Fiz.*, 1, 1888, 129–136; *Fortschr. Math.*, 1888, 656.
 — Kilka twierdzeń o funkcjach alef. [Some theorems of function aleph.] [1888.] Kraków Ak. (Mat.-Przyrod.) Pam., 16, 1889, 53–59.
 — O metodzie teleologicznej HOENE-WROŃSKIEGO rozwiązywania równań algebraicznych. [Sur la méthode télégologique de HOENE-WROŃSKI pour résoudre les équations algébriques.] [1888.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19, 1889, 167–192; 20, 1890, 287–291; *Cracovie Ac. Sci. Bull.*, 1889, No. 5, xxix; 1890, 118–119.
 — Note bibliographique sur les études historico-mathématiques en Pologne. *Bibl. Math.*, 1889, 43–51.
 — O “prawie najwyższem” HOENE-WROŃSKIEGO w matematyce. [Sur “la loi suprême” de HOENE-WROŃSKI en mathématiques.] *Prace Mat.-Fiz.*, 2, 1890, 145–168; 5, 1894, 123–145; *Fortschr. Math.*, 1890, 43; 1893–94, 394–395.
 — Wiadomość bibliograficzna o badaniach historyczno-matematycznych w Polsce. [Note bibliographique sur les études historico-mathématiques en Pologne.] *Prace Mat.-Fiz.*, 2, 1890, 247–264; 3, 1892, 184–186.
 — Sur les découvertes mathématiques de WROŃSKI. *Bibl. Math.*, 1892, 48–52, 85–90; 1893, 9–14; 1894, 49–54, 85–87; 1896, 5–12.

- Uwagi o metodzie teleologicznej. [Remarques sur la méthode téléologique.] Prace Mat.-Fiz., 3, 1892, 126-129; Fortschr. Math., 1892, 97-98.
- Zasady teorii liczb Wrońskiego. [Les principes de la théorie des nombres de HOENE-WRONSKI.] [1892.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 4, 1893, 73-104, 396; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1892, 64-65.
- O rozwijaniu kongruencyj $z^n - ay^n \equiv 0 \pmod{M}$. [Sur la résolution de la congruence $z^n - ay^n \equiv 0 \pmod{M}$.] [1892.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 6, 1893, 155-159; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1892, 372-373.
- O szeregach logarytmowych Wrońskiego. [Sur les séries logarithmiques de WRONSKI.] Prace Mat.-Fiz., 4, 1893, 88-94; Fortschr. Math., 1893-94, 422.
- Zur Geschichte der Mathematik im siebzehnten Jahrhundert. Bibl. Math., 1894, 24.
- Z Wrońskiego teorii stopni skończonych i nieskończoności małych. [Sur la théorie des grades et des gradules de Wroński.] Prace Mat.-Fiz., 5, 1894, 169-174; Fortschr. Math., 1893-94, 459-460.
- Uwaga o całkowaniu równań różniczkowych cząstkowych rzędu 1-go. [Sur l'intégration des équations aux dérivées partielles du premier ordre.] Prace Mat.-Fiz., 5, 1894, 183-186; Fortschr. Math., 1893-94, 610.
- Kilka słów o literaturze matematycznej polskiej w ciągu dwudziestolecia 1873-92. [Notes on Polish mathematical literature, 1873-92.] Kosmos (Lwow), 20, 1895, 352-358.
- O liczbach e i π . [Die Zahlen e und π .] Kosmos (Lwow), 20, 1895, 359-365; Fortschr. Math., 1895, 56.
- Wiadomość o korespondencji KOCHAŃSKIEGO z LEIBNIZEM. [Der Briefwechsel zwischen Kochanski und Leibniz.] [1896.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 13, 1898, 1-9; Fortschr. Math., 1897, 9-10.
- O kilku nowych klasifikacjach nauk matematycznych. [Sur quelques classifications récentes des sciences mathématiques.] Wiad. Mat., 2, 1898, 181-203; Fortschr. Math., 1898, 42.
- Przyyczynek do historyi zasad rachunku nieskończonościowego. [Contribution à l'histoire des principes du calcul infinitésimal.] Prace Mat.-Fiz., 10, 1899-1900, 178-192; Ztschr. Math. Phys., 44, 1899 (Suppl.), 65-79.
- Dickstein, S[amuel], & Hertz, K.** See **Hertz & Dickstein**.
- Dicocco, A., & Sestini, Fausto.** See **Sestini & Dicocco**.
- Didama, Henry D.** Health resorts of Mexico. N. Y. Med. Jl., 44, 1886, 426-427.
- Health resorts of Mexico. [1887.] Amer. Meteorol. Jl., 3 (1886-87), 542-545.
- Diday, P.** For biographical notice and works see Ann. de Dermatol., 5, 1894, 1-2, 54-57.
- Le dualisme eu syphiligraphie. Ann. de Dermatol., 5, 1884, 61-72, 138-147.
- Théorie de la syphilis héréditaire. Ann. de Dermatol., 8, 1887, 303-316.
- Dide, Maurice.** Note sur une apophyse anomale rencontrée sur un fémur humain. Paris Soc. Anthropol. Bull., 4, 1893, 162-165.
- Didelot, L.** Sur un squelette du camp gallo-romain de Larina près d'Hières (Isère). [1894.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 13, 1895, 43-48.
- Diderrick, N.** Les tremblements de terre au lac Taunganaika. [1894.] Ciel et Terre, 15 (1894-95), 60-66.
- Didier, —, & Waltner, —.** See **Waltner & Didier**.
- Didier, Gaston.** Sur un azotate basique de magnésie. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 935-936.
- Didier, Gaston, & Granger, Albert [Alexandre].** See **Granger & Didier**.
- Didier, Paul [Nicolas Léon].** Sur les sulfures de cérium et de lanthane. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1461-1463.
- Sur le chlorure anhydre et le silicate de cérium. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 882-884.
- Étude des combinaisons du cérium. Paris Soc. Chim. Bull., 44, 1885, 49-50.
- Sur les tungstates et chlorotungstates de cérium. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 823-825.
- Recherches sur quelques combinaisons du cérium. Paris, École Norm. Ann., 4, 1887, 65-106; Rev. Sci., 39, 1887, 498-500.
- Sur l'attaque des silicates par le gaz sulfhydrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1286-1288.
- Didier de la Motte, (rev. cav.) Francesco.** For biographical notice see Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 29.
- Bolide del 3 agosto 1891. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 154.
- Didrichsen, A.** Om Cyperaceernes kim. [Sur l'embryon des Cypracées.] Bot. Tidsskr., 19, 1894-95, 1-4, (Rés. 5-6); 21, 1897-98, 1-8, (Rés. 9-10).
- Om tornene hos Hura crepitans. [Sur les épines de l'Hura crepitans.] [1895.] Bot. Tidsskr., 19, 1894-95, 189-197, (Rés. 198-200).
- Didrichsen, [Didrik] F[erdinand].** For biography and list of works see Bot. Notiser, 1887, 110; Leopoldina, 23, 1887, 109; Ann. Bot., 1, 1887-88, 399; Kjøbenh. Bot. For. Medd., 2, 1887-91, 45-47.
- Afbildninger til oplysning af græskimens morfologi. [1892.] [Posth.] Bot. Tidsskr., 18, 1892-93, 1-5.
- Didron, F., Westman, E., & Ångström, C[arl] A[rendt].** Expériences de résistance et de traction sur des tôles en fer fondu et en fer soudé. [Tr.] Rev. Univ. Mines, 16, 1884, 176-203.
- Dieballa, Géza.** Ueber die quantitative Wirksamkeit verschiedener Stoffe der Alkohol- und Chloroformgruppe auf das Froschherz. Arch. Exper. Path., 31, 1894, 137-155.
- Ueber den Einfluss des Hämoglobingehaltes und der Zahl der Blutkörperchen auf das spezifische Gewicht des Blutes bei Anämischen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 57, 1896, 302-327.
- Dieballa, Géza, & Illyés, G. von.** Stoffwechseluntersuchungen an Brightikern unter Schilddrüseneinwirkung. Arch. Exper. Path., 39, 1897, 273-288.
- Dieballa, Géza, & Kéty, Ladislans von.** Ueber die Wechselbeziehung von Albuminurie, Hydrämie, und Hydrops bei Brightikern. Deutsch. Arch. Klin. Med., 61, 1898, 76-90.
- Dieck, Herman L., & Smith, Edgar F[ahs].** See **Smith & Dieck**.
- Dieckerhoff, W., & Grawitz, Paul [Albert].** Die Acne contagiosa des Pferdes und ihre Aetiologie. Virchow, Arch., 102, 1885, 148-183.
- Dieckhoff, Chr.** Beiträge zur Kenntnis der ektoparasitischen Trematoden. Arch. Naturg., 57, 1891 (Bd. 1), 245-276.
- Die Psychosen bei psychopathisch Minderwertigen. Allg. Ztschr. Psychiatr., 55, 1898, 215-250.
- Dieckhoff, E.** Zur Kenntnis der Druckdestillate des Throns. Dinglers Politechn. Jl., 287, 1893, 41-43.
- Dieckhoff, E., & Engler, C[arl] Oswald Viktor.** See **Engler & Dieckhoff**.
- Dieckhoff, Paul.** Ueber das Pflanzen- und Tierleben in den Bergwerken. [1896.] Westfäl. Ver. Jber., 1895-96, 43.
- Dieckmann, W[alter].** Pikrate einiger Amidine. Berliu, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 546-547.
- Zur Kenntnis der Ringbildung aus Kohlenstoffketten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 102-103.
- Ueber ein ringförmiges Analogon des Ketipinsäureesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 965-966.
- Reduction des β -Ketohexamethyleneesters zur Hexahydrosalicylsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2475-2477.
- Ueber das 1,2-Diketopentamethylen (Cyclopentandion 1-2). Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1470-1473.
- Ueber die Condensation von Oxalester mit Estern der

- Glutarsäureihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1930-1935.
- Ueber die Condensation von Phtalsäureester mit Glutarsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2227-2233.
- Ueber die Nitrosirungsprodukte cyclischer β -Keton-carbonsäureester (Bisnitroso- β -ketoncarbonsäureester und α -Oximidodicarbonsäuren). Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 579-595.
- Ueber das Verhalten von Phenyl-*i*-cyanat gegen Acetessigerester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2002-2005.
- Ueber die Acetessigerester-Condensation und ihre Umkehrung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2670-2684.
- Dieckmann, W[alter], & Bamberger, Eugen.** See Bamberger & Dieckmann.
- Dieckmann, W[alter], & Groeneveld, A[nton].** Ueber Nitrosirungsprodukte und Constitution des durch Condensation von β -Methyladipinsäureester entstehenden Methyl- β -ketomethylencarbonsäureesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 595-605, 4190.
- Diederich, Franz.** Die geographische Verbreitung der Elstern, Genus *Pica*, *Vicill.* Ornith., 5, 1889, 280-332, 622.
- Diederichs, (Kontre-Adm.)** — von. Hydrographische Beobachtungen auf der Reise von Tshimulpo nach Hakodate. Ann. der Hydrogr., 25 (1897), 468-469.
- Von Hakodate nach Yokohama. Ann. der Hydrogr., 26 (1898), 1-2.
- Diederichs, C., & Hess, Carl.** See Hess & Diederichs.
- Diederichs, R.** Ueber die fossile Flora der mecklenburgischen Torfmoore. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1895, 1-34.
- Diefenbach, R[udolf].** Zur Kenntniss des α -Anisidins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 928-933.
- Dieffenbach, [Ludwig] Ferdinand.** For biographical notice and works see Leopoldina, 23, 1887, 216-217.
- Dieffenbach, Otto.** Anatomische und systematische Studien an Oligochaeta limicola. Giessen, Oberhess. Ges. Ber., 24, 1886, 65-108.
- Beziehungen zwischen Verbrennungswärme und Konstitution organischer Verbindungen. Ztschr. Physikal. Chem., 5, 1890, 566-588.
- Diego.** See Sanz de Diego.
- Diehl, —.** Ueber die Resultate der Cocainforschung. [1895.] Ztschr. Angew. Chem., 1896, 64.
- Diehl, J. C.** Ueber Purpura im puerperio. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 41, 1899, 218-270.
- Diehl, Ludwig, & Einhorn, Alfred.** Ueber Condensationsprodukte von Zimmtaldehyd mit Aceton. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2320-2326.
- Ueber Condensationsprodukte von Orthonitrozimmtaldehyd mit Aceton. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2326-2334.
- Ueber die Herstellung von Ortho- und Paranitrozimmtaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2335-2338.
- Ueber einige Derivate der Orthoamidophenylvaleriansäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 377-386.
- Diehl, O. C., & Trowbridge, P. F.** See Trowbridge & Diehl.
- Diehl, W.** Ein Vorkommen von Ammoniaksalzen in den Stassfurter Abraumsalzen. Chem. Ztg., 13, 1889, 64.
- Ueber eine niedere Fluorverbindung des Aluminiums. Chem. Ztg., 13, 1889, 162.
- Diekmann, —.** Der (erste) geometrische Unterricht, eine Naturgeschichte des Raumes. Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 342-343.
- Diekmann, Emil.** Zur Entstehung des sog. Fichtelsee's. Ztschr. Prakt. Geol., 1893, 75-76, 124.
- Diels, L.** Aus der Chronik der Rheingau-Flora. Allg. Bot. Ztschr., 1896, 161-163.
- Vegetations-Biologie von Neu-Seeland. [1896.] Engler, Bot. Jbüch., 22, 1897, 202-300.
- [Beiträge zur Flora von Afrika, XIII.] Beiträge zur Kenntniss der Serophulariaceen Afrikas. Engler, Bot. Jbüch., 23, 1897, 471-496.
- Ueber die Flora von Central-China. Allg. Bot. Ztschr., 1898, 12.
- Die Epharmose der Vegetationsorgane bei *Rhus*, *L.*, § Gerontogae, Engl. Engler, Bot. Jbüch., 24, 1898, 568-647.
- [Planta novæ americanæ imprimis Glaziovianæ. II.] Serophulariaceæ. Engler, Bot. Jbüch., 25, 1898 (Beibl., No. 60, 50-51).
- Stoffwechsel und Struktur der Halophyten. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 32, 1898, 309-322.
- [Beiträge zur Flora von Afrika, XVI.] Campanulaceæ africanae. [1898.] Engler, Bot. Jbüch., 26, 1899, 111-119.
- Beiträge zur Flora von Afrika. XVI. Beiträge zur Kenntnis der Serophulariaceen Afrikas. II. [1898.] Engler, Bot. Jbüch., 26, 1899, 120-123.
- Diels, L., & Engler, [Heinrich Gustav] Adolf.** See Engler & Diels.
- Diels, Otto.** Zur Kenntniss der Cyanurverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 691-702, 1219-1220.
- Diemar, F[friedrich] H[einrich].** For biographical notice see Kassel Ver. Nat. Ber., 36 & 37, 1891, 8-9.
- Mollusken-Fauna von Niederhessen. Kassel Ver. Nat. Festschr., 1886, 184-194.
- Diemer, Fritz.** Ueber Kalkablagerungen an den serösen Häuten des Herzens. Ztschr. Heilk., 20, 1899, 257-296.
- Diemer, Zeno.** Der Kaunsergrat. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 29, 1898, 229-235.
- Diener, Carl.** Ein abenteuerlicher Absteig vom Grossen Greiner 3196 m. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 15, 1884, 184-193.
- Das Erdbeben auf der Insel Ischia am 28. Juli 1883. Wien Geogr. Ges. Mitth., 27, 1884, 23-32.
- Die Kalkfalte des Piz Alv in Graubünden. Wien, Geol. Jbuch., 34, 1884, 313-320.
- Ein Beitrag zur Geologie des Centralstockes der julischen Alpen. Wien, Geol. Jbuch., 34, 1884, 659-706.
- Mittheilungen über den geologischen Bau des Centralstockes der julischen Alpen. Wien, Geol. Verh., 1884, 331-333.
- Studien an den Gletschern des Schwarzeusteingrundes. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 16, 1885, 66-78.
- [Schriftliche Mittheilungen über die Structur des Libanon und Antilibanon.] Wien, Anz., 22, 1885, 104-105.
- Ueber den Lias der Rofan-Gruppe. Wien, Geol. Jbuch., 35, 1885, 27-36.
- Die Structur des Jordanquellgebietes. [1885.] Wien, Ak. Sber., 92, 1886 (Abth. 1), 633-642.
- Das Gebirgssystem des Libanon. Berlin Ges. Erdk. Verh., 13, 1886, 64-71.
- Ein Beitrag zur Geographie von Mittel-Syrien. Wien Geogr. Ges. Mitth., 29, 1886, 1-18, 87-102, 156-174.
- Beiträge zur Hypsometrie von Mittel-Syrien. Wien Geogr. Ges. Mitth., 29, 1886, 424-433, 523-529.
- Die Pic de Néthou der Maladetta-Gruppe 3404 m., Central-Pyrenäen. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 18, 1887, 388-405.
- Ein Beitrag zur Kenntniss der syrischen Kreidebildungen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 39, 1887, 314-342.
- Ueber einige Cephalopoden aus der Kreide von Jerusalem. Wien, Geol. Verh., 1887, 254-257.
- [Ueber seine Reisen in Mittel-Syrien.] [1887.] München Geogr. Ges. Jber., 12, 1888, xxxv-xxxvii.
- Die Gletscher des Tien-Schan. Petermann, Mitth., 34, 1888, 148-152.

- Geologische Studien im südwestlichen Grauhünden. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. I), 606–650.
- Zur Hypsometrie des südtirolischen Hochlandes und der Venetianer-Alpen. Wien Geogr. Ges. Mitth., 32, 1889, 338–356.
- Firn- und Gletscherbildungen in den Sextener Dolomiten. Wien Geogr. Ges. Mitth., 32, 1889, 515–518.
- Zum Gebirgsbau der "Centralmasse des Wallis." [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. I), 78–96.
- Die Sappada-Gruppe. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 21, 1890, 321–372.
- Die Gliederung der Alpen. Deutsch. Geograg. Verh., 1891, 46–52.
- Ergebnisse der Forschungsreisen K. von DITMARS auf der Halbinsel Kamtschatka in den Jahren 1851–55. Petermann, Mitth., 37, 1891, 175–182.
- [Ueber die geologische Expedition in den Himalaya.] Wien, Anz., 29, 1892, 137–138, 155–156, 196–199, 213–216; 30, 1893, 26–27.
- Ueber seine Expedition in den Central-Himalaya von Kumaon, Hundes und Garhwäl. Berlin Ges. Erdk. Verh., 20, 1893, 297–313.
- [Ueber seine Reisen im Central-Himalaya.] Leipzig Ver. Erdk. Mitth., 1893, xxx–xxxiv.
- Alpengletscher ohne Oberflächenmoränen. Petermann, Mitth., 40, 1894, 269–271; 41, 1895, 51–53.
- Mittheilungen über eine Reise im Central-Himalaya von Kumaon, Gurhwal und den angrenzenden Theilen von Tibet. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 26, 1895, 269–314.
- Postplioäe Verschiebungen der Wasserscheide im Zentral-Himalaya. Petermann, Mitth., 41, 1895, 268–269.
- Триасовая фауна цефалоноподъ приморской области въ восточной Сибири. [Triadische Cephalopodenfaunen der Ostsibirischen Küstenprovinz.] [With German translation.] [1895] St. Petersb., Com. Géol. Mém., 14, 1895–96, No. 3, 59 pp.
- Ergebnisse einer geologischen Expedition in den Central Himalaya, von Johár, Hundés, und Painkhánda. Wien, Ak. Denkschr., 62, 1895, 533–608.
- Mittheilungen über triadische Cephalopodenfaunen von der Ussuri-Bucht und der Insel Russkij in der ost-sibirischen Küstenprovinz. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (Abth. I), 268–274.
- Alpengletscher ohne Oberflächenmoränen. Wien, Geol. Verh., 1895, 222–231.
- Der geologische Bau der Sedimentärzone des Central-Himalaya zwischen Milam und dem Niti-Pass. Wien, Geol. Verh., 1895, 370–376.
- [Expedition in den Zentral-Himalaya 1892.] München Geogr. Ges. Jber., 16, 1896, exxix–exxxi.
- Note sur deux espèces d'Ammonites Triasiques du Tonkin. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 882–886.
- Die Eiszeit im Himalaya. Wien Geogr. Ges. Mitth., 39, 1896, 1–35.
- The Permocarboniferous fauna of Chitichun, No. I. Palaeont. India (Himál. Foss.), 1 (Pt. 3), 1897, 105 pp.
- The Permian fossils of the Productus shales of Kumaon and Gurhwal. Palaeont. India (Himál. Foss.), 1 (Pt. 4), 1897, 54 pp.
- The Cephalopoda of the Lower Trias. Paleont. India (Himál. Foss.), 2, 1897 (Pt. 1), 181 pp.
- The Cephalopoda of the Muschelkalk. Paleont. India (Himál. Foss.), 2, 1897 (Pt. 2), 1–100, [121].
- The Cephalopoda of the Triassic limestone crags of Chitichun. Palaeont. India (Himál. Foss.), 2, 1897 (Pt. 2), 101–[121].
- Ueber ein Vorkommen von Ammoniten und Orthoceren im südtirolischen Bellerophonkalk. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (Abth. I), 61–76.
- Die Äquivalente der Carbon- und Permformation im Himalaya. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (Abth. I), 447–465.
- Ueber eine Vertretung der Juraformation in den Radstädter Tauerngebilden. Wien, Geol. Verh., 1897, 252–255.
- Anthracolithic fossils of Kashmir and Spiti. Palaeont. Indica (Himál. Foss.), 1 (Pt. 2), 1899, 95 pp.
- Grundlinien der Struktur der Ostalpen. Petermann, Mitth., 45, 1899, 204–214.
- Die Durchbruchsthäler der nordöstlichen Kalkalpen. Wien Geogr. Ges. Mitth., 42, 1899, 140–145.
- Zur Altersstellung der Korallenkalke des Jainzen bei Ischl. Wien, Geol. Verh., 1899, 317–318.
- Notes on the geological structure of the Chitichun region. [1898.] India Geol. Surv. Mem., 28, 1900, 1–27.
- Ueber die Grenze des Perm- und Triassystems im ostindischen Faunengebiete. Centrhl. Min., 1900, 1–5.
- Die geologischen Ergebnisse der Reisen von Baron E. TOLL entlang der nordsibirischen Eismeerküste und nach den Nensibirischen Inseln. Petermann, Mitth., 46, 1900, 161–165.
- Ueber den Einfluss der Erosion auf die Structur der südosttirolischen Dolomitstöcke. Wien Geogr. Ges. Mitth., 43, 1900, 25–30.
- Neue Cephalopodenfunde im Ammonitenhorizont des Muschelkalkes der Kaminspitzen bei Innsbruck. Wien, Geol. Verh., 1900, 208–209.
- Ueber die stratigraphische Stellung der Krimmler Schichten. Wien, Geol. Verh., 1900, 373–374.
- Die Triadische Cephalopoden-Fauna der Schiechlinghöhe bei Hallstatt. [1900.] Beitr. Paläont. Oesterr.-Ung., 13, 1901, 3–42.
- Diener, Carl, & Bogdanović, Karl** I[vanović]. See Bogdanović & Diener.
- Diener, Carl, & Purtscbeller, L.** Bergfahrten im Val de Bagnes. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 20, 1889, 418–467.
- Diener, Carl, Mojsisovics von Mojsvár,** [Johann August Georg] Edmund, & Waagen, W. See Mojsisovics von Mojsvár, Waagen & Diener.
- Diener, Frédéric.** Sur la fermentation du galactose. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 569–571, 617–618.
- Sur la sécrétion des diastases. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 63–64.
- Sur la fermentation du galactose et sur l'accoutumance des levures à ce sucre. Ann. Inst. Pasteur, 14 (1900), 139–189.
- Dienger, Josef.** For biographical notice and works see Creille, Jl. Math., 115, 1895, 350.
- Dienne, (comte) — de.** L'agriculture et le desséchement des lacs et marais en Corse. Fraue Soc. Agr. Mém., 134, 1890, 607–632.
- L'invasion de la Chématobie en Agenais et principalement dans l'arrondissement de Villeneuve-sur-Lot. France Soc. Agr. Mém., 135, 1893, 589–604.
- Dienst, Arthur.** Ueber Atresia ani congenita nebst Mittheilung eines Falles von Atresia ani urethralis, mit congenitaler Dilatation und Hypertrophie der Harnblase, doppelseitiger Ureteren-Erweiterung und Hydronephrose, Uterus masculinus und Klumpfüßen. Virchow, Arch., 154, 1898, 81–138.
- Dienst, Robert.** Wasserreinigung nach DEHNE. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 870–872.
- Diepolder, Emil.** Ueber 3-Nitro-p-oxybenzoësäure und 3-Amino-p-oxybenzoësäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1756–1760.
- Ein neuer Extractionsapparat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1797–1798.
- Ueber die Oxydation des o-Aethylaminophenols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 495–500, 3678.
- Ueber Methyl-o-anisidin, Methyl-o-aminophenol und dessen Oxydationsprodukt (*N*-Methyl-phenoxazin-*o*-chinon). Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3514–3528, 4085.

- Diepolder, Emil, & Fischer, [Philipp] Otto.** See **Fischer & Diepolder.**
- Dierbach, R[ichard].** Ueber Anilidosalicylsäure. Liebig's Ann., 273, 1893, 117-126.
— Ein neuer Bunsenbrenner. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 865; Chem. Ztg., 20, 1896, 307; Ztschr. Angew. Chem., 1896, 232-233.
- Dierckx, (le rév. père) Fr.** Les Aceridiens ravageurs. Rev. Quest. Sci., 31, 1892, 100-138.
— La métallurgie de l'aluminium. Rev. Quest. Sci., 31, 1892, 530-561; 32, 1892, 83-121.
— L'homme-singe et les précurseurs d'Adam en face de la science. Rev. Quest. Sci., 35, 1894, 518-589.
— Sur les glandes défensives des Carabides et des Dytiscides. [1898.] Brux. Soc. Sci. Ann., 23, 1899 (Pt. 1), 15-19.
— Étude comparée des glandes pygidiales chez les Carabides et les Dytiscides, avec quelques remarques sur le classement des Carabides. Cellule, 16, 1899, 61-176.
— Recherches sur les glandes défensives des Carabides bombardiers. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 622-624, 703.
— Sur la structure des glandes anales des Dytiscides et le prétendu rôle défensif de ces glandes. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1126-1127.
— Sur les glandes pygidiales chez les Carabides et les Dytiscides. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 200-202.
— Structure et fonctionnement de la glande défensive chez le genre *Brachynus*. Note à propos des observations de M. BORDAS: "Zoologischer Anzeiger," 20 février 1899, p. 73. Zool. Anz., 22, 1899, 153-157.
— Les glandes pygidiales des Staphylinides et des Cicindélidés. Zool. Anz., 22, 1899, 311-315.
— Aperçu sur quelques recherches relatives à la stabilité des caractères acquis chez les Phanérogames et les Cryptogames. Brux. Soc. Sci. Ann., 24, 1900 (Pt. 1), 102.
— Les glandes pygidiales du *Pheropsophus Bohemani*, Chand. Zool. Anz., 23, 1900, 15-18.
— Un essai de revision du genre *Penicillium*, Link. [1900.] Brux. Soc. Sci. Ann., 25, 1901 (Pt. 1), 83-89.
- Dierckx, G.** Tache solaire de très haute latitude. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 513.
- Diergart, Paul.** Etymologische Untersuchungen über diejenigen Namen der chemischen Elemente, welche ihren internationalen und nationalen Sigeln zu Grunde liegen, mit besonderer Berücksichtigung ihrer deutschen Benennungen. Jl. Prakt. Chem., 61, 1900, 497-531.
- Dierke, G. A.** On some trigonometrical coefficients. Educ. Times, 41, 1888, 171.
- Dierkes.** See **Morawetz-Dierkes.**
- Dierman, W.** The Upward primary battery. Telegr. Jl., 19, 1886, 51.
— La traction électrique. Ann. Télégr., 20, 1893, 129-163.
- Diersche, Max.** Beitrag zur Kenntniss der Gesteine und Graphitvorkommisse Ceylons. Wien, Geol. Jbuch., 48, 1899, 231-288.
- Dieseldorf, Arthur.** On N. S. Wales copper ores containing iodine. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 33, 1899, 160-162; Ztschr. Prakt. Geol., 1899, 321-322.
— Neue Tellurgold-Vorkommisse in Süd-Australien. Ztschr. Prakt. Geol., 1899, 423.
— Neue Funde von Tellurnickel (Melonit). Centrbl. Min., 1900, 98-100.
- Diesen, G. van.** [Over eene schommeling in de Zuiderzee waargenomen.] [1884.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 1, 1885, 215-216.
— Kwel en verdamping in den Haarlemmermeer-polder. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 1, 1885, 359-374.
— [Voordracht over de Limnoria lignorum en andere Crustaceen.] [1886.] 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1885-86 (Verg.), 66-67; 1886-87 (Verg.), 20-21.
— Verlegging van de nitmonding der Maas, van Woudrichem naar den Amer. [1890.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 8, 1891, 161-170.
— Over den stormvloed van 22-23 December 1894 te Scheveningen. Amsterdam, Ak. Versl., 3, 1895, 219-221, 265.
- Diesen, G. van, Waals, J[ohannes] D[iderik] van der, Lorentz, H[endrik] A[nton], & Kamerlingh Onnes, Heike.** See **Waals, Lorentz, Diesen & Kamerlingh Onnes.**
- Diesing, R.** Beiträge zur Kenntniss der Haarbalgmnskeln. Beitr. Morphol., 1, 1884, 50-64.
- Diesselhorst, G[eorg] Kellner, Oscar Johann, & Böttcher, O[skar].** See **Kellner, Böttcher & Diesselhorst.**
- Diesselhorst, H[ermann].** Ueber das Problem eines elektrisch erwärmeten Leiters. Ann. Phys., 1, 1900, 312-325.
- Diesselhorst, H[ermann], & Jaeger, Wilhelm.** See **Jaeger & Diesselhorst.**
- Diesselhorst, H[ermann], Kohlrausch, Friedrich [Wilhelm Georg], & Holborn, Ludwig.** See **Kohlrausch, Holborn & Diesselhorst.**
- Diesselhorst, H[ermann], Thiesen, Max, & Scheel, Karl.** See **Thiesen, Scheel & Diesselhorst.**
- Diest, (Maj.) W[alter] von.** Von Pergamon über den Dindynos zum Pontus. Petermann, Mitt., 35, 1889 (Ergänzungsh. 94, 100 pp.).
— Von Tilsit nach Angora. Forschungsreise zweier preussischen Stabsoffiziere im Frühjahr 1896. Petermann, Mitt., 44, 1898 (Ergänzungsh. 125, 98 pp.).
- Diest, (Maj.) W[alter] von, & Anton, (Lt.) M.** Neue Forschungen im nordwestlichen Kleinasien. Petermann, Mitt., 41, 1895 (Ergänzungsh. 116, 131 pp.).
- Diesterweg, J[ulius], & Nietzki, R[udolf].** See **Nietzki & Diesterweg.**
- Diesterweg, Karl.** Der Basalt des Bergreviers Wied. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 42, 1885, 404-417.
- Dietel, Paul.** Beiträge zur Morphologie und Biologie der Uredineen. Bot. Centrbl., 32, 1887, 54-56, 84-91, 118-121, 152-156, 182-186, 217-220, 246-250.
— Ueber eine neue auf *Euphorbia dulcis*, Jacq., vorkommende Melampsora. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 400-402.
— Ueber einige auf Compositen vorkommende Rostpilze. Hedwigia, 27, 1888, 303-304.
— Ueber Rostpilze, deren Teleutosporen kurz nach ihrer Reife keimen. Bot. Centrbl., 38, 1889, 577-581, 609-612, 657-660.
— Bemerkungen über einige in- und ausländische Rostpilze. Hedwigia, 28, 1889, 19-23.
— Ueber das Vorkommen von zweierlei Teleutosporen bei der Gattung *Gymnosporangium*. Hedwigia, 28, 1889, 99-103.
— Kurze Notizen über einige Rostpilze. Hedwigia, 28, 1889, 177-187.
— Ueber das Vorkommen von *Puccinia perplexans*, Plow., in Deutschland. Hedwigia, 28, 1889, 278-279.
— Ueber die Aecidien von Melampsora *Euphorbiae dulcis*, Ottb., und *Puccinia silvatica*, Schröt. Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 256-259.
— Ueber die Gattung *Fileolaria*, Cast. [1889.] Jena Geogr. Ges. Mitt., 8, 1890 (Bot. Ver. Gesamthüringen), 20-25.
— Verzeichniss der in der Umgebung von Leipzig beobachteten Uredineen. [1889.] Leipzig Natf. Ges. Sber., 15 & 16, 1890, 37-53.
— Beschreibung eines neuen Phragmidiums. Hedwigia, 29, 1890, 25-26.
— Ueber den Generationswechsel von *Uromyces lineolatus* (Desm.), Schröt. Hedwigia, 29, 1890, 149-152.
— Beschreibung der Teleutosporenform von *Uredo Agromyzae* (D. C.). Hedwigia, 29, 1890, 152-154.
— Uredineen aus dem Himalaya. Hedwigia, 29, 1890, 259-270.

- Bemerkungen über die auf Saxifragaceen vorkommenden *Puccinia*-Arten. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 9, 1891, 35–45.
- Untersuchungen über Rostpilze. Flora, 74, 1891, 140–159.
- Beschreibung einer neuen *Puccinia* auf *Saxifraga*. Hedwigia, 30, 1891, 103–104.
- Ueber *Puccinia conglomerata* (*Str.*), und die auf *Senecio* und einigen verwandten Compositen vorkommenden Puccinien. Hedwigia, 30, 1891, 291–297.
- Ueber die Farben der Rostpilzsporen. [1891.] Leipzig Natl. Ges. Sber., 17 & 18, 1892, 38–40.
- Zur Beurtheilung der Gattung *Diorchidium*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 57–63.
- Ueber zwei auf Leguminosen vorkommende Uredineen. Hedwigia, 31, 1892, 159–165.
- Ein neuer Fall von Generationswechsel bei den Uredineen. Hedwigia, 31, 1892, 215–217.
- Einige neue Uredineen. Hedwigia, 31, 1892, 288–292; 36, 1897, 297–299.
- Ueber den Generationswechsel von *Puccinia Agropyri*, *Eli. et Fr.* Oesterr. Bot. Ztschr., 42, 1892, 261–269.
- Descriptions of new species of Uredineæ and Ustilagineæ, with remarks on some other species. Bot. Gaz., 18, 1893, 253–256; 19, 1894, 303–306.
- New Californian Uredineæ. Erythea, 1, 1893, 247–252; 2, 1894, 127–129.
- Drei neue Uredineen aus Californien. Hedwigia, 32, 1893, 29–30.
- *Sphaerophragnium Dalbergiæ, n. sp.* Hedwigia, 32, 1893, 30–32.
- Notes on some Uredineæ of the United States. [1891.] Jl. Mycol., 7, 1894, 42–43.
- Die Gattung *Ravenelia*. Hedwigia, 33, 1894, 22–69, 367–371.
- Ueber *Uredo Polypodii* (*Pers.*). Oesterr. Bot. Ztschr., 44, 1894, 46–49.
- Ueber Quellungserscheinungen an den Teleutosporenstieln von Uredineen. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 26, 1894, 49–81.
- Zur Kenntniß der Gattung *Uredinopsis*, *Magnus*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, 326–332.
- Drei neue Uredineengattungen: *Masseella*, *Phakopspora* und *Schizospora*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, 332–335.
- *Ochropsora*, eine neue Uredineengattung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, 401–402.
- New North American Uredineæ. Erythea, 3, 1895, 77–82, 180.
- Ueber Rostpilze mit wiederholter Aecidienbildung. Flora, 81, 1895, 394–404.
- [Culturversuche mit *Puccinia silvatica*, *Schröter*, auf *Carex brizoides*, *L.*] Hedwigia, 34, 1895, 230–231.
- Einige neue exotische Pilze. Hedwigia, 34, 1895, 291–292.
- Ein einfaches Mittel, die Keimporen in der Sporenmembran der Rostpilze deutlich sichtbar zu machen. Ztschr. Angew. Mikr., 1, 1896, 69–71.
- Ueber den Generationswechsel zweier Rostpilze der Flora von Leipzig. [1896.] Leipzig Natl. Ges. Sber., 22 & 23, 1897, 195–200.
- Untersuchungen über einige Brandpilze. Flora, 83, 1897, 77–87.
- *Uredina brasilienses* a cl. E. ULE lectæ. Hedwigia, 36, 1897, 26–37; 38, 1899, 248–259.
- Bemerkungen zu der Uredineenflora Mexicos. Hedwigia, 37, 1898, 202–211.
- Einige Uredineen aus Ostasien. Hedwigia, 37, 1898, 212–218.
- Einige Brandpilze aus Südamerika. Hedwigia, 37, 1898, (147)–(149).
- Waren die Rostpilze in früheren Zeiten plurivor? Bot. Centrbl., 79, 1899, 81–85, 113–117.
- Ueber die Teleutosporenform der *Uredo Polypodii* (*Pers.*). Hedwigia, 38, 1899, (259)–(260).
- *Uredineæ japonicae*. I. [1899.] Engler, Bot. Jbüch., 27, 1900, 564–576.
- Dietel, Paul, & Holway, Edward Willard D'Orlard.** Some Californian Uredineæ. Erythea, 7, 1899, 98, [198].
- Dietel, Paul, & Neger, F. W.** [Uredinaceæ chilenses. I., II., III. (Speciebus nonnullis in Argentinis collectis inclusis.)] [1896–99.] Engler, Bot. Jbüch., 22, 1897, 348–358; 24, 1898, 153–162; 27, 1900, 1–16.
- Dieterich, Eugen.** Ueber die Einwirkung der Schüttelbewegung auf die Morfin- und Kalksalzausscheidung bei der Flückigerschen Opiumprüfung. Deutsch. Natl. Tagebl., 1886, 204.
- Estimation of alkaloids in narcotic extracts. Amer. Jl. Pharm., 59, 1887, 179–187.
- Zur Prüfung der Extracte. Arch. Pharm., 225, 1887, 60–64.
- Ueber die neuesten Erfolge in der Morphin-Bestimmung. Deutsch. Natl. Tagebl., 1887, 278–279.
- Verbesserte Helfenberger Morphinbestimmungsmethode. Repertum. Anal. Chem., 7, 1887, 361–363.
- Ueber die neuesten Erfolge in der Morphinbestimmung. Repertum. Anal. Chem., 7, 1887, 683–685.
- Ausfällen des Narkotius aus wässrigeren Opiumauszügen mit Ammoniak. Deutsch. Natl. Tagebl., 1889, 373–374.
- Gewinnung von ätherischen Oelen als Nebenprodukte. Deutsch. Natl. Tagebl., 1889, 374.
- Das Dialysiren sogen. indifferenter Eisenoxydverbindungen. Deutsch. Natl. Tagebl., 1889, 374–375.
- Dieterich, Karl.** Ueber das Palunendrachenblut. Arch. Pharm., 234, 1896, 401–437.
- Ueber Jodzahlen von Wachs nebst seinen Verfälschungen. Chem. Ztg., 22, 1898, 729–731.
- Zur Analyse der Fette und Harze. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 316–318, 434–435.
- Zur Beurtheilung des Colophoniums. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 915–919, 1105–1106.
- Die Jodabsorption des Hühnereiweiss. Chem. Ztg., 23, 1899, 123.
- Zur Beurtheilung des Colophoniums. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 100–103, 277–278.
- Zur Bestimmung chemischer Constanten in Harzen. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 426–427.
- Zur Untersuchung von Wachs. Chem. Ztg., 24, 1900, 995.
- Die Werthbestimmung der Harze im Lichte der neueren Chemie und des deutschen Arzneibuches IV. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 1079–1082.
- Dieterici, Conrad [Heinrich].** Ueber den zeitlichen Verlauf der electricischen Rückstandsbildung im Paraffin. Ann. Phys. Chem., 25, 1885, 545–561; Berlin Phys. Ges. Verh., 1885, 47–50.
- Eine Astasirungsmethode für Galvanometer. Berlin Phys. Ges. Verh., 1886, 119–122.
- Ueber eine neue Bestimmung des mechanischen Aequivalentes der Wärme. Deutsch. Natl. Tagebl., 1887, 236–237.
- Ueber eine Bestimmung des mechanischen Aequivalentes der Wärme und über die specifiche Wärme des Wassers. Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 417–444.
- Calorimetrische Untersuchungen. Ann. Phys. Chem., 37, 1889, 494–508; 38, 1889, 1–26, 676; 42, 1891, 513–536.
- Ueber das specifiche Volumen des bei 0° gasförmigen Wasser dampfes. Berlin Phys. Ges. Verh., 1889, 46–49.
- Theorie der Lösungswärme und des osmotischen Drucks. Ann. Phys. Chem., 45, 1892, 207–237, 589–590.
- Ueber die Dampfdrücke wässriger Lösungen bei 0° C. Ann. Phys. Chem., 50, 1893, 47–87.

- Ueber die Beziehung von Gefrierpunktsdepression und osmotischem Druck von Lösungen. Ann. Phys. Chem., 52, 1894, 263–274.
- Notiz über die Abhängigkeit der specifischen Wärme des Wassers von der Temperatur. Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 333–338.
- Ueber die Dampfdrücke verdünnter wässriger Lösungen bei 0° C. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 616–643; 67, 1899, 859–870.
- Zu Herrn AEBEGG's Kritik der Gefrierpunktbestimmungen. Ann. Phys. Chem., 64, 1898, 809–810.
- Kinetische Theorie der Flüssigkeiten. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 826–858.
- Ueber den kritischen Zustand. Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 685–705.
- Die Beziehung zwischen osmotischer Arbeit und osmotischem Druck. Ztschr. Physikal. Chem., 29, 1899, 139–146.
- Zur Theorie des kritischen Zustandes. [1899.] Phys. Ztschr., 1, 1900, 73–74.
- Dieterici, Conrad [Heinrich], & König, Arthur.** See **König & Dieterici.**
- Dieterle, W[ilhelm], & Hell, Carl [Magnus].** Zur Kenntniss der Adipinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2221–2228.
- Dietfurth,** — ron. Die Anlage des ersten Spinnfadens. Westfäl. Ver. Jber., 1887, 28.
- Dietl, Ernő.** Carabus (Orinocarabus) Linnei, var. nov. Ludovicus. Wien. Ent. Ztg., 15, 1896, 197.
- Új Coleopterák hazánk faunájából. [Néne Coleopteren aus der Fauna Ungarns.] Term. Közlön., 30, 1898, 162–163; Math. Nat. Ber. Uugarn, 16, 1899, 326–327.
- Dietlein, W.** Ueber Zahnwechsel und verwandte Fragen. Anat. Anz., 10, 1899, 354–357.
- Dietlen, [Rud.].** Julius cfr antiquis und sonstige Funde aus dem Böttlinger Sprudelkalk. Württemb. Jhieft., 55, 1899, 390–397.
- Diétrich, B.** La vipère en Franche-Comté: le venin, les remèdes. [1895.] Doubs Soc. Mém., 10, 1896, 213–226.
- Dietrich, Ed., & Harnack, Erich.** See **Harnack & Dietrich.**
- Dietrich, Emil, & Behrend, [Anton Friedrich] Robert.** See **Behrend & Dietrich.**
- Dietrich, F[ranz], & Paal, C[arl Ludwig].** Ueber einige Derivate der Pyrrotitarsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1077–1088.
- Dietrich, G.** Beitrag zur Statistik des Mammacarcinoms. Deutsche Ztschr. Chirurg., 33, 1892, 471–516.
- Dietrich, H.** *Chemische Untersuchung der drei neuen Mineralquellen von Krynica. Min. Petr. Mitth., 3, 1881, 439–449.
- Chemische Analyse der Klebelsbergquelle im Salzberge von Ischl. Wien, Geol. Jbucb., 43, 1894, 275–280.
- Dietrich, Josef.** Die Wirkung comprimirter und verdünnter Luft auf den Blutdruck. Arch. Exper. Path., 18, 1884, 242–259.
- Dietrich, Th.** Zur Kenntnis des indischen Weizens. Landw. Versuchs-Stat., 35, 1888, 309–318.
- Verfahren bei der gewichtsanalytischen Bestimmung des Fettes der Milch. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 413–414.
- Dietrich, W.** Messungen an einer Fein'schen Dynamomaschine mit und ohne innere Polschuhe. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 173.
- Die Beanspruchung der Glühlampen. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 342–345.
- The shape of cores in arc lamps. [Tr.] Telegr. Engin. Jl., 13, 1884, 613–615.
- Die Vorausberechnung der Dynamomaschinen. Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 100–114.
- Dietz, [Carl].** Geistesstörungen in der Armee im Frieden und Krieg. Allg. Ztschr. Psychiatr., 44, 1888, 209–257.
- Dietz, E[mile].** Le climat de Rothau et de la vallée supérieure de la Bruche (Vosges-Alsace). Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 328–339.
- Note sur les tremblements de terre ressentis en Alsace, en 1886 et 1887. France Soc. Météorol. Annu., 36, 1888, 21–23.
- Trente années d'observations dans les Vosges. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 159–161.
- Dietz, E.** Beitrag über Aufbereitung von Phosphoriten und Coprolithen, sowie von lettigen Erzen. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 45, 1886, 185–187.
- Geognostische, berg- und hüttenmännische Mittheilungen über das alte Laurion. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 45, 1886, 263–265, 271–273.
- Dietz, Ed.** Note sur l'origine des calcaires métallifères de la Sardaigne. Rev. Univ. Mines, 44, 1898, 256–261.
- Note sur la mine de fer manganésière de Rar-el-Maden (province d'Oran). Rev. Univ. Mines, 47, 1899, 165–172.
- Dietz, François.** [Sur la Cicindela maritima.] Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, cxlxxii–cxlv.
- Dietz, Hermann.** For biographical notice and works see Augsb. Nat. Ver. Ber., 1887, xlvi–xlviii.
- Dietz, Ottomar.** Callida purpurea, Say. Entomologica Amer., 4, 1888, 23–24.
- Dietz, R[udolf].** Die Löslichkeit der Halogensalze des Zinks und Cadmiums. [1898.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 90–96, 4080; Ztschr. Anorg. Chem., 20, 1899, 240–263.
- Dietz, R[udolf], & Dittenberger, [Karl Ernst] W[ilhelm].** See **Dittenberger & Dietz.**
- Dietz, R[udolf], & Mylius, Franz.** See **Mylius & Dietz.**
- Dietz, R[udolf], Funk, Robert, Wrochem, Julius von, & Mylius, Franz.** Ueber die Löslichkeit einiger Salze in Wasser. Berlin, Phys. Reichsanst. Abh., 3, 1900, 425–477.
- Dietz, Sándor (=Alexander).** Az Agáve virágzása. [The flowering of Agave americana.] Term. Közlön., 17, 1885, 329–334.
- Die Blüten- und Fruchtentwicklung bei den Gattungen Typha und Sparganium. Vorläufige Mittheilung. Bot. Centrbl., 28, 1886, 26–30, 56–60; Term. Füz., 10 (1886), 85–90, 254–261.
- A Sparganium, Tourn., és Typha, Tourn., virág és termés fejlődése. [Blüten- und Fruchtentwickelung bei Sparganium und Typha.] [1886.] Magyar Tud. Ak. Értek. (Term.), 17, 1888, No. 2, 87 pp.; Bibl. Bot., 1, 1887, Heft 5, 56 pp.
- A növények talajálló irányának okairól. [Ursachen der Substratrichtung der Pflanzen.] [1887.] Magyar Tud. Ak. Értek. (Term.), 17, 1888, No. 6, 39 pp.; Math. Nat. Ber. Ungarn, 5 (1886–87), 36–38.
- A növények chemotaktikai helyváltoztató mozgásai. [Ueber die chemotaktischen locomotorischen Bewegungen der Pflanzen.] Term. Közlön., 20, 1888 (Suppl.), 89–95; Math. Nat. Ber. Ungarn, 6, 1889, 382–385.
- Beiträge zur Kenntnis der Substratrichtung der Pflanzen. [1888.] Tübingen Bot. Inst. Unters., 2, 1886–88, 478–488.
- A növénybiológia köréből. [Pflanzenbiologische Mitteilungen.] [1889.] Term. Közlön., 22, 1890, 169–188; Math. Nat. Ber. Ungarn, 8, 1891, 455; 9, 1892, 399–401.
- A Forsythia heterostylia. [Die Heterostylie der Forsythien.] Term. Közlön., 23, 1891 (Suppl.), 117–121; Math. Nat. Ber. Ungarn, 9, 1892, 414–415.
- Búzánk új betegsége. [New disease of Hungarian wheat.] Term. Közlön., 24, 1892 (Suppl.), 88–90.
- A magyarországi fánkok növényekről. [Die Epiphyten Ungarns.] Term. Közlön., 27, 1895, 160; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 345.
- A jégverte szőlővessző sérülései. [Verwundungen der vom Hagel beschädigten Weinreben.] [1896.] Term.

- Közlön., 29, 1897, 49; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 360.
 — Némely fás növény belének részben való elfásodása. [Das theilweise Holzigwerden des Markes einiger baumartiger Pflanzen.] Termt. Közlön., 30, 1898, 496; Math. Nat. Ber. Ungarn, 16, 1899, 333–334.
 — Kétszikű fás növények beldiaphragmája. [Markdiaphragma doppelkeimblättriger Baumpflanzen.] [1898.] Math. Termt. Ertes., 17, 1899, 1–43; Math. Nat. Ber. Ungarn, 17, 1901, 181–226.
 — A gyertyánfa boszorkányseprője. [“Witches’ broom” on the hornbeam.] Termt. Közlön., 32, 1900 (*Suppl.*), 276–277.
- Dietz, William G.** On the species of Macrops, Kirby, inhabiting North America. Amer. Ent. Soc. Trans., 16, 1889, 28–54.
 — Notes on the species of Dendroctonus of boreal America. Amer. Ent. Soc. Trans., 17, 1890, 27–32.
 — Revision of the genera and species of Anthonomini inhabiting North America. Amer. Ent. Soc. Trans., 18, 1891, 177–276.
 — Revision of the genera and species of Desmori of North America. Amer. Ent. Soc. Trans., 21, 1894, 113–178.
 — Revision of the genera and species of Ceutorrhynchini inhabiting North America. Amer. Ent. Soc. Trans., 23, 1896, 387–480.
 — On Pigritia, Clem. [1900.] Amer. Ent. Soc. Trans., 27, 1900–01, 100–120.
 — Some new genera and species of N. A. Tineina. Philad., Ent. News, 11, 1900, 349–353.
- Dietze, August.** Einige neue chilenische Mineralien. Ztschr. Kryst., 19, 1891, 445–451.
- Dietze, August, Nietzki, R[udolf], & Mäckler, H.** See **Nietzki, Dietze & Mäckler.**
- Dietze, Georg.** Untersuchungen über den Umfang des Bewusstseins bei regelmässig auf einander folgenden Schalleindrücken. Phil. Stud., 2, 1885, 362–393.
- Dietze, Karl.** Beiträge zur Kenntniss der Eupithecien. Iris, 13 (1900), 95–102.
- Dietzel, A.** Ueber die elektrolytische Scheidung armen güldischen Silbers. [1899.] Ztschr. Elektroch., 1899–1900, 81–85.
- Dietzel, Adolf.** Acetessigester und Brenzweinsäure. Liebig's Ann., 250, 1889, 195–211.
- Dietzell, B. E.** Vegetationsversuche über die Frage, ob die Klee- und Erbsenpflanzen durch ihre oberirdischen Organe gebundenen Stickstoff aus der Atmosphäre aufnehmen, und über eine hierbei beobachtete Stickstoffverluste vermeidende Wirkung einer Phosphorsäuredüngung. Deutschl. Natf. Tagebl., 1884, 176–179, 184–185.
 — Zur Vermeidung des Stickstoffverlustes im Stalldünger. Landw. Versuchs-Stat., 34, 1887, 463–468.
 — Versuche über die Konservierung des Stallmistes. Landw. Versuchs-Stat., 48, 1897, 163–187.
- Dietzsch, R.** *Ueber die Bestimmung der Phosphorsäure im Lofodenguan. Deutschl. Natf. Tagebl., 1878, 251–253.
- Dietzsch, Oscar.** Ueber Milchuntersuchungen. Chem. Ztg., 8, 1884, 323–324, 1019–1020.
 — Zur Milchanalyse. Repertm. Anal. Chem., 4, 1884, 131–133.
 — Ueber den Einfluss des eingemachten Grünfutters (Sihlos) auf Molkereiprodukte. Repertm. Anal. Chem., 4, 1884, 277–278.
 — Bemerkungen zu den Vereinbarungen der bayrischen Chemiker betr. Milch-, Butter- und Schweinefett-Untersuchungsmethoden. Repertm. Anal. Chem., 4, 1884, 353–360.
 — Offener Brief an Dr. H. VOGEL [Milchuntersuchungsmethoden betreffend]. Repertm. Anal. Chem., 6, 1886, 48–51.
- Dietzschold, C.** Das Perpetuum mobile. Centrztg. Optik, 16, 1895, 173–176, 186–188, 194–196.
- Dieudonné, A.** Beiträge zur Beurtheilung der Einwirkung des Lichtes auf Bakterien. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 9, 1894, 405–413.
 — Beiträge zur Kenntniss der Anpassungsfähigkeit der Bakterien an ursprünglich ungünstige Temperaturverhältnisse. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 9, 1894, 492–508.
 — Ueber die Bedeutung des Wasserstoffsuperoxyds für die bakterientötende Kraft des Lichts. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 9, 1894, 537–540.
 — Zusammenfassende Uebersicht über die in den letzten zwei Jahren gefuindenen “choleraähnlichen” Vibrionen. Centrbl. Bakt., 16, 1894, 363–370.
 — Beiträge zur Nitritbildung der Bakterien. Berliu, Gesundheitsamt Arb., 11, 1895, 508–513.
 — Eine einfache Vorrichtung zur Erzeugung von strömenden Formaldehyddämpfen für Desinfektionszwecke. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 11, 1895, 534–543.
 — Neuere Beiträge zur Kenntnis der Biologie der Bakterien. Biol. Centrbl., 15, 1895, 103–112.
 — Ergebnisse der Sammelforschung über das Diphtherieheilserum für die Zeit vom April 1895 bis März 1896. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 13, 1897, 254–292.
 — Ueber Diphtheriegift-neutralisirende Wirkungen der Serumglobuline. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 13, 1897, 293–300.
 — Die Pest in Bombay. Württemb. Jhefte., 55, 1899, lxxi–lxxii.
 — Ueber die Vererbung der Agglutinine bei cholera-immunisierten Meerschweinchen. Würzb. Phys. Med. Festschr., 1899, 43–52.
- Dieudonné, A., Gaffky, Georg, Pfeiffer, —, & Sticker, —.** See **Gaffky, Pfeiffer, Sticker & Dieudonné.**
- Dieudonné, Em.** Mode de propagation des courants électriques. Lum. Élect., 18, 1885, 451–453.
 — La transmission télégraphique par câbles souterrains. Lum. Élect., 18, 1885, 529–532.
 — Courants de terre dans les câbles sous-marius. Lum. Élect., 19, 1886, 308–311.
 — Les unités électromagnétiques absolues et pratiques. Lum. Élect., 19, 1886, 577–583; 20, 1886, 129–130.
 — Note sur une nouvelle forme d'électro-moteur. Lum. Élect., 20, 1886, 594–598.
 — Dégrés du vide dans les lampes à incandescence. Lum. Élect., 23, 1887, 415–421, 466–468.
 — Nouveau photomètre basé sur la loi du cosinus. Lum. Élect., 23, 1887, 555–558.
 — Parallelle entre les intensités des diverses sources lumineuses usitées. Lum. Élect., 26, 1887, 219–223.
 — La télégraphie optique. Lum. Elect., 26, 1887, 423–427.
 — Le mélographie et le mélotrope. Lum. Élect., 26, 1887, 651–657.
 — Un nouveau dispositif de photomètre. Lum. Élect., 28, 1888, 114–115.
 — Les progrès de l'électrothérapie. Lum. Élect., 29, 1888, 551–559.
 — La machine de WIMSHURST. Lum. Élect., 29, 1888, 613–615.
 — Thermométregraphes et barométregraphes à indications à distance. Lum. Élect., 30, 1888, 601–605.
 — La pile électrique de M. GENDRON. Lum. Élect., 33, 1889, 27–31.
 — Compteur électrique; système Clerc. Lum. Élect., 33, 1889, 155–157.
 — L'inductomètre magnétique Miot. Lum. Élect., 33, 1889, 510–513.
 — Les piles à l'Exposition de 1889. Lum. Élect., 35, 1890, 58–69, 107–118.
 — Des appareils transmetteurs à distance. Lum. Élect., 38, 1890, 311–314.

- Compteur Desruelles et Chauvin. Lum. Élect., 39, 1891, 164-169.
- Le phonopore. Lum. Elect., 40, 1891, 353-360.
- Dieudonné, Hermann.** Neue Gerbstoffbestimmungsmethode. Chem. Ztg., 10, 1886, 1067.
- Dieulafoy, [Louis].** For biographical notice see Matér. Hist. Homme, 20, 1886, 372.
- Étude sur les roches ophitiques des Pyrénées. Association. Ages. Relations avec les substances salifères. Origine. Ann. Sci. Géol., 16, 1884, Art. 5, 72 pp.
- Existence du manganèse à l'état de diffusion complète dans les marbres bleus de Carrare, de Paros et des Pyrénées. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 589-591.
- Manganèse dans les marbres cipolins de la formation primordiale. Conséquences géologiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 634-636.
- Origine de certains phosphates de chaux, en amas dans les calcaires de la série Secondaire, et de certains minéraux de fer appartenant à la division des minéraux en grain. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 841-844.
- Dépôts de mer et d'eau douce au point de vue agronomique, suivant qu'ils sont ou ne sont pas sulfurés : alluvions de la Durance. Relation avec les phosphates. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1007-1010.
- Les salpétres naturels du Chili et du Pérou au point de vue du rubidium, du césium, du lithium et de l'acide borique. Conséquences relatives aux terrains à betteraves du nord de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1545-1548.
- Origine des phosphorites et des argiles ferrugineuses dans les terrains calcaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 259-262.
- Nouvelle contribution à la question d'origine des phosphates de chaux du sud-ouest de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 440-443.
- Origine et mode de formation des phosphates de chaux en amas dans les terrains sédimentaires. Leur liaison avec les minéraux de fer et les argiles des horizons sidérolitiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 813-816 ; Ann. Chim., 5, 1885, 204-240.
- Composition des cendres des Équisétacées ; application à la formation Houillère. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 284-286.
- Origine des minéraux métallifères existant autour du Plateau Central, particulièrement dans les Cévennes. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 469-472.
- Origine des minéraux de fer, de manganèse et de zinc, existant autour du Plateau Central, dans les premiers calcaires Jurassiques et à la base de ces calcaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 662-665.
- Explication de la concentration des minéraux de zinc carbonaté dans les terrains dolomítiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 815-818.
- Nouvelle contribution à la question de l'acide borique d'origine non volcanique. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1017-1019.
- Nouvelle contribution à la question de l'origine de l'acide borique ; eaux de Montecatini (Italie). Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1240-1243.
- Origine et mode de formation de certains minéraux de manganèse. Leur liaison, au point de vue de l'origine, avec la baryte qui les accompagne. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 324-327.
- Application des lois de la thermochimie aux phénomènes géologiques. Minéraux de manganèse. [Minéraux de fer. Principe général. Carbonate de zinc.] Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 609-612, 644-646, 676-679, 842-845.
- Étude chimique des matériaux ramenés par lessondages dans les expéditions du *Travailleur* et du *Talisman*; présence constante du cuivre et du zinc dans ces dépôts. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1297-1300.
- Dieulafoy, G.** Étude sur le Brightisme. Petite urémie, petits accidents du mal de BRIGHT. Paris, Ac. Méd. Bull., 29, 1893, 664-680.
- Étude sur le Brightisme. Brightisme goutteux; syphilo-brightisme ; chloro-brightisme. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 29, 1893, 705-730.
- De l'angine diaphétique à forme herpétique. Paris, Ac. Méd. Bull., 33, 1895, 600-608 ; 34, 1895, 7-16.
- Étude sur l'appendicite. Paris, Ac. Méd. Bull., 35, 1896, 260-285, 446-447.
- Sur le sérodiagnostic de la fièvre typhoïde. Paris, Ac. Méd. Bull., 36, 1896, 7-12.
- De l'intervention chirurgicale dans les péritonites de la fièvre typhoïde. Paris, Ac. Méd. Bull., 36, 1896, 475-496.
- La lithiasis intestinale et la gravelle de l'intestin. Paris, Ac. Méd. Bull., 37, 1897, 287-306.
- Exulceratio simplex. L'intervention chirurgicale dans les hématémèses fondroyantes consécutives à l'exulcération simple de l'estomac. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 39, 1898, 49-84.
- Syphilis de l'estomac. Paris, Ac. Méd. Bull., 39, 1898, 578-589.
- La toxicité de l'appendicite. Paris, Ac. Méd. Bull., 40, 1898, 360-377.
- À propos de l'appendicite. Paris, Ac. Méd. Bull., 41, 1899, 174-179.
- Sur l'appendicite. Les accalmies traîtresses de l'appendicite. Paris, Ac. Méd. Bull., 41, 1899, 190-204.
- À propos du diagnostic et du traitement de l'appendicite. Paris, Ac. Méd. Bull., 41, 1899, 247-258.
- Réponse à quelques questions concernant l'appendicite. Paris, Ac. Méd. Bull., 41, 1899, 311-317.
- La pleurésie appendiculaire. Paris, Ac. Méd. Bull., 43, 1900, 438-458.
- Abcès du cervelet (étude médico-chirurgicale). Paris, Ac. Méd. Bull., 43, 1900, 681-700.
- Dieulafoy, G., Widal, Fernand, & Sicard, A.** Recherches sur la nature de la substance agglutinante et sa fixation sur les albuminoïdes du sang et des humeurs des typhiques. Paris, Ac. Méd. Bull., 36, 1896, 346-354.
- Dieulafoy, G. (et alii).** Tuberculose larvée des trois amygdales. [Communication et discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 33, 1895, 437-455, 473-479, 498-502, 524-528.
- Dieulafoy, G. (et alii).** Discussion sur le traitement chirurgical des kystes hydatiques du foie. Paris, Ac. Méd. Bull., 41, 1899, 530-545, 625.
- Diev, Vladimir.** Изслѣдованіе уксуснаго эфира, получаемаго изъ четырехбромистаго уксуснаго эфира дiallyлкарбинола дѣйствиемъ уксусно-кислаго серебра. [Investigation of the acetic ester formed by the action of silver acetate on the tetrabromo-acetic ether of diallylcarbinol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Chem.), 1885, 512-516 ; Jl. Prakt. Chem., 35, 1887, 17-21.
- Окисленіе рициноленовой кислоты марганцовыми катионами въ щелочномъ растворѣ. [Oxidation of ricinoleic acid by alkaline potassium permanganate solution.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (Chem.), 1889, 17-24 ; Jl. Prakt. Chem., 39, 1889, 339-345.
- Diev, Vladimir, & Reformatskij, Aleksandr N.** Ueber die Oxydation der Rieinölsäure und Leiuölsäure mit Kaliumpermanganat in alkalischer Lösung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1211-1212.
- Diez, R.** Ueber eine neue Methode zur quantitativen Bestimmung von Glycerin. Ztschr. Physiol. Chem., 11, 1887, 472-484.
- Diez, Rudolf.** Ueber die Knospelage der Laubblätter. Flora, 70, 1887, 483-497, 499-513, 515-530, 531-580.
- Eurycea Teucrii, Host. Eine für Deutschland neue Wanze. Württemb. Jhefte., 54, 1898, 329-330.

Digby, (Rev.) C[harles] R[obert]. Stray notes on some Micro-Lepidoptera of the Reading district. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 150-152, 210.

Digby, (Rev.) C[harles] R[obert], & **Bankes**, Eustace R[alph]. See **Bankes** & **Digby**.

Digeon, L. Avertisseur universel, système L. Digeon. Ann. Téligr., 15, 1888, 348-359.

Dight, C. F. The Bilharzia haematochium. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 3), 420-424.

Diguet, Léon. Sur les Indiens vivant actuellement dans la Basse-Californie et sur les Indiens Yaquis. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1893, 324-326.

— Le jojoba (*Simmondsia californica*, Nutt.). France Soc. Académ. Bull., 42, 1895, 685-687.

— Sur le Céphaloptère du Golfe de Californie. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 127-129.

— Relation sommaire d'un voyage au versant occidental du Mexique. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 345-352.

— Rapport sur une mission scientifique dans la Basse-Californie. Nouv. Arch. Miss. Sci., 9, 1899, 1-53.

— Contribution à l'étude ethnographique des races primitives du Mexique. La Sierra du Nayarit et ses indigènes. Nouv. Arch. Miss. Sci., 9, 1899, 571-630.

— Sur la formation de la perle fine chez la Meleagrina marginifera. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1589-1591.

— La culture de l'huître perlière et la formation de la perle. Rev. Sci., 12, 1899, 494-500.

Diguet, Léon, & **Pouchet**, Georges. See **Pouchet** & **Diguet**.

Dihlmann, C. Ueber Disposition und über Berechnung von Leitungsnetzen für elektrische Zentralanlagen behufs Ausgleiches der Spannung in den Vertheilungskabeln nach einer graphischen Methode. Elektrotechn. Ztschr., 10, 1889, 148-151.

Dihm, H. Untersuchungen über den Annulus der Laubmoose. Flora, 79, 1894, 286-349.

— Untersuchungen über den Annulus der Laubmoose. Bot. Centrhl., 62, 1895, 45-48.

Dijk, P. van. Over de geologie van het noordelijke, niet vulkanische gedeelte van de residentie Soerabaja. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 13 (1884), [Pt. 1], 5-76.

— Over het waarnemen van aardbevingsverschijnselen. Seismologie. Batavia Natuurk. Tijdschr., 44, 1885, 23-78, 94-101; Fortschr. Phys., 1886 (Abth. 3), 825-826.

— Nogmaals over aardbevingsverschijnselen. Seismologie. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 45, 1886, 261-263.

— Seismometer. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 45, 1886, 415-416.

— Uitharstingen van vulkanen en aardbevingen in den O. I. Archipel waargenomen gedurende het jaar 1883. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 45, 1886, 451-457; Neues Jbch. Min., 1888 (Bd. 2, Ref.), 268-269.

Dijk, P. A. L. E. van. Nota over de landstreek in de Toba-landen, bekend onder den naam van Habinsaran. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 9, 1892, 477-505.

— De uitwatering van het Tobameer en de Batoe Bong-bong. Batavia, Tijdschr., 35, 1893, 640-657.

— Rapport betreffende de Si Balooengoensche landschappen Tandjoeng Kasau, Tanah Djawa en Si Antar. [1893.] Batavia, Tijdschr., 37, 1894, 145-200.

— De excursie naar de westelijke onafhankelijke landschappen in de Toba-landen van het jaar 1889. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 12, 1895, 464-490.

— Nota van toelichting op "Eene bijdrage tot de geschiedenis der ontdekking van het Toba-meer" door C. M. PLEYTE Wzn. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 12, 1895, 491-493.

— Enige aanteekeningen omtrent de verschillende stammen (margas) en de stamverdeling bij de Battaks.

Het priesterhoofd Si Singa Mangaradja, zijn onstaan en zijn afkomst. Het eten van menschenvleesch bij de Battaks. Batavia, Tijdschr., 38, 1895, 296-315.

— Een tochtje per prauw langs zuid Samosit van Nainggolan tot Lottoeng en een korte beschrijving van den oostelijken oever van het Toba-meer van Si Pegar tot Poerba. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 13, 1896, 419-436.

Dijken, — van. Küsten- und Bergfahrten in Halemahera. Jena Geogr. Ges. Mitth., 2, 1884, 121-140.

Dijken, B. van. Étude comparative de la vitesse de saponification de quelques éthers composés par l'acide chlorhydrique et par la potasse caustique. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 11, 1895, 106-120.

Dijken, D. Die Molekularrefraktion und Dispersion äusserst verdünnter Salzlösungen unter Berücksichtigung der Dissociation. Ztschr. Physikal. Chem., 24, 1897, 81-113.

Dijxhoorn, J. C. Het bepalen der indicateur-diagrammen van een compound-machine. [1885.] 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1885-86 (Verh.), 124-128.

Dikow, A. von. Beurtheilung des Bodens nach den Wurzeln der Gerstenpflanze. Jl. Landw., 39, 1891, 134-147.

Dilger, G. Eine Reise in die Landschaft Kumawu. [1885.] Jena Geogr. Ges. Mitth., 4, 1886, 8-15.

Dill, Oskar. Die Gattung Chlamydomonas und ihre nächsten Verwandten. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 28, 1895, 323-358.

— Einzellige Algen und die Grenzen zwischen Pflanzen- und Tierreich. [1898.] Aaran, Mitth., 9, 1901, xxxvii-xxxix.

Dille, Frederick M. A week's trip after hawk's eggs in Colorado. Ornith. Ool., 12, 1887, 97-100.

— Nesting of the black-billed magpie. Ornith. Ool., 13, 1888, 23-24.

Diller, Joseph Silas. *Notes on the geology of the Troad. Science, 2, 1883, 255-258.

— Fulgorite from Mount Thielsen, Oregon. Amer. Jl. Sci., 28, 1884, 252-258.

— Report on atmospheric sanddust from Unalaska. Nature, 30, 1884, 91-93.

— The volcanic sand which fell at Unalaska October 20, 1883, and some considerations concerning its composition. [1884.] Washington Phil. Soc. Bull., 7, 1885 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 2), 33-34; Science, 3, 1884, 651-654.

— Coal in the Chico group of California. Science, 5, 1885, 43.

— Lava from the new volcano on Bogosloff Island. Science, 5, 1885, 66-67.

— Notes on the peridotite of Elliott county, Kentucky. Amer. Jl. Sci., 32, 1886, 121-125; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 38, 1887, 31 pp.

— The microscopical study of rocks. Amer. Micr. Jl., 7, 1886, 41-42.

— The genesis of the diamond. Science, 8, 1886, 392.

— Notes on the geology of northern California. [1886.] U. S. Geol. Surv. Bull., No. 33, 1886, 23 pp.; Washington Phil. Soc. Bull., 9, 1887 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 4), 4-5.

— The latest volcanic eruption in northern California and its peculiar lava. Amer. Jl. Sci., 33, 1887, 45-50.

— [Administrative reports. Division of petrography.] [1889.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1886-87, 193-194; 1887-88, 98-100.

— Geology of the Lassen Peak district. [1889.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1886-87, 395-432.

— Mineralogical notes. [1. Dumortierite from Harlem, N. Y., and Clip, Arizona, by J. S. DILLER & J. E. WHITFIELD. 2. Supplementary note on the peridotite of Elliott Co., Ky. 3. Gehlenite in a furnace slag.] Amer. Jl. Sci., 37, 1889, 216-220.

- [Administrative reports. Cascade division.] [1890-95.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1888-89 (Pt. 1), 144-147; 1889-90 (Pt. 1), 90-94; 1890-91 (Pt. 1), 100-103; 1891-92 (Pt. 1), 131-133; 1892-93 (Pt. 1), 246-248; 1893-94, 171-174.
- Sandstone dikes. [With discussion.] [1889.] Amer. Geol. Soc. Bull., 1, 1890, 411-442.
- Native gold in calcite. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 160.
- Note on the Cretaceous rocks of northern California. Amer. Jl. Sci., 40, 1890, 476-478.
- A late volcanic eruption in northern California and its peculiar lava. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 79, 1891, 33 pp.
- Geology of the Taylorville region of California. [1891.] Amer. Geol. Soc. Bull., 3, 1892, xii, 369-394.
- Mica-peridotite from Kentucky. Amer. Jl. Sci., 44, 1892, 286-289.
- Cretaceous and early Tertiary of northern California and Oregon. [1892.] Amer. Geol. Soc. Bull., 4, 1893, x, 205-224.
- The Tertiary revolution in the topography of the Pacific coast. Amer. Jl. Sci., 46, 1893, 74; U. S. Geol. Surv. Rep., 1892-93 (Pt. 2), 397-434.
- Note upon some observations on the auriferous gravel of laeustral origin in the region of Taylorsville, California. Amer. Jl. Sci., 46, 1893, 398-399.
- The structure and age of the Cascade range. Science, 3, 1896, 823.
- A geological reconnaissance in northwestern Oregon. [1896.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1895-96 (Pt. 1), 441-520.
- Hornblende-basalt in northern California. Amer. Geologist, 19, 1897, 253-255.
- Crater Lake, Oregon. Smithsonian Rep., 1897, 369-379; Amer. Jl. Sci., 3, 1897, 165-172.
- The educational series of rock specimens collected and distributed by the United States Geological Survey. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 150, 1898, 400 pp.
- The Coos Bay coal field, Oregon. [With an appendix: "The coal and pitch coal of the Newport mine" by William C. Day.] [1899.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1897-98 (Pt. 3), 309-376.
- Origin of Paleotrochis. Amer. Jl. Sci., 7, 1899, 337-342.
- Stalactites of sand. Science, 9, 1899, 371-372.
- Latest volcanic eruptions of the Pacific coast. Science, 9, 1899, 639-640.
- The Bohemia mining region of western Oregon with notes on the Blue river mining region and on the structure and age of the Cascade range. [1900.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1898-99 (Pt. 3), 1-36.
- Diller, Joseph Silas, & Clarke, Frank Wigglesworth.** See **Clarke & Diller.**
- Diller, Joseph Silas, & Darton, Nelson Horatio.** See **Darton & Diller.**
- Diller, Joseph Silas, & Kunz, George Frederick.** Is there a diamond-field in Kentucky? Science, 10, 1887, 140-142.
- Diller, Joseph Silas, & Schuchert, Charles.** Discovery of Devonian rocks in California. Amer. Jl. Sci., 47, 1894, 416-422.
- Diller, Joseph Silas, & Stanton, Timothy William.** The Shasta-Chico series. [1893.] Amer. Geol. Soc. Bull., 5, 1894, 435-464.
- Diller, Joseph Silas, & Whitfield, James Edward.** Damortierite from Harlem, N. Y., and Clip, Ariz. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 64, 1890, 31-33.
- Diller, Theodore.** A case of hysteria in a boy, characterized by regularly recurring attacks of lethargy; treatment by hypnotism. [1894.] Brain, 16, 1893, 556-561.
- Sensory and psychical epilepsy. N. Y. Med. Jl., 59, 1894, 398-399.
- Dillner, Güran.** *Sur l'intégration des équations différentielles du pendule conique. [1883.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 12, 1885, No. 2, 12 pp.
- Sur le développement d'une fonction analytique pour un contour de convergence qui renferme des infinis uniformes comme seuls points critiques. [1884.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 12, 1885, No. 10, 22 pp.
- Om inversionen af en algebraisk integral såsom uttryk för roten till en algebraisk equation. Stockh., Öfvers., 1885, No. 4, 3-14; Fortschr. Math., 1885, 378.
- Om integration af differentialequationerna i N-kroppars problemet. II-v. Stockh., Öfvers., 1886, 173-184, 217-222; 1888, 367-378; 1889, 239-256.
- Mémoire sur le développement d'une fonction analytique pour un contour de convergence qui renferme des points critiques d'ordres réels et s'étend sur tout le plan. [1892.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 15, 1895, No. 5, 64 pp.
- Mémoire sur la solution analytique du problème des n corps. Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 16, 1898, No. 2, 28 pp.
- Sur le mouvement des éléments d'une molécule de la matière pondérable d'après la loi de NEWTON. Stockh., Öfvers., 1900, 1145-1164.
- Dillner, Hj.** Om globulinerna i hönsäggsvitatan. [1884.] Upsala Läkareför. Förh., 20, 1885, 199-201.
- Om ESBACHS albuminometer, en apparat för approximativ äggvitbestämning. Upsala Läkareför. Förh., 21, 1886, 539-542.
- Dillon, James.** Flood regulator. Amer. Ass. Proc., 1884, 264.
- Automatic sounder. Amer. Ass. Proc., 1884, 264-265; Geogr. Soc. Proc., 6, 1884, 676-677.
- Dillon, (Hon.) R. E.** [Report of the second triennial conference and excursion, held at Kenmare, July 7th to 13th, 1898.] Lepidoptera. Irish Natlist., 7, 1898, 209-210.
- Dilthey, W.** Ideen über eine beschreibende und zergliedernde Psychologie. Berlin Ak. Sber., 1894, 1309-1407.
- Di Maria Alleri.** See **Monterosato.**
- Dimier, J. Lechthaler.** See **Lechthaler-Dimier.**
- Dimitroff, Stephan.** Ueber Syringomyelie. [1896.] Arch. Psychiatr., 28, 1896, 582-624; 29, 1897, 299-339.
- Dimitrov, Luka.** Beiträge zur geologischen und petrographischen Kenntniss des Vitoša-Gebietes in Bulgarien. Wien, Ak. Denkschr., 60, 1893, 477-530.
- Dimitrov, (Mlle) Z.** Observation d'un moustre humain acardiaque (mylacéphale, 1. Geoffroy Saint-Hilaire). Bibliogr. Anat., 5, 1897, 206-212.
- Dimitrov, (Mlle) Z., & Nicolas, A.** See **Nicolas & Dimitrov.**
- Dimmer, F.** Beiträge zur pathologischen Anatomie der Chorioidea. Arch. Augenheilk., 14, 1885, 43-54, 382; Arch. Ophthalm., 14, 1885, 60-71.
- Zur Casuistik der congenitalen Anomalien des Auges. Arch. Augenheilk., 14, 1885, 54-62; Arch. Ophthalm., 14, 1885, 72-80.
- Ueber die Reflexstreifen auf den Netzhautgefassen. Arch. Augenheilk., 24, 1892 (Ber. 1891, 66).
- Beiträge zur Ophthalmoskopie. Arch. f. Ophthalm., 38, 1892 (Abth. 4), 19-51; 44, 1897, 1-18.
- Ueber normale und abnorme Krümmung der Cornea nach Messungen mit JAVA's Ophthalmometer. Innsbruck Nat. Med. Ber., 22, 1896, xxxiv-xxxvi.
- Ueber einige Hülfsmittel für den oculistischen Unterricht. [1896.] Arch. Augenheilk., 34, 1897, 1-20; Arch. Ophthalm., 28, 1899, 494-509.
- Zur Lehre vom Astigmatismus. Arch. f. Ophthalm., 43, 1897, 613-642.
- Zur Lehre von den Sehnervenbahnen. Arch. f. Ophthalm., 48, 1899, 473-505; Innsbruck Nat. Med. Ber., 24, 1899, xxx-xxxi.
- Eine Modification der Celloidinserienmethode. Ztschr. Wiss. Mikr., 16, 1899, 44-46.

- Ein Präparat der Fovea centralis. Innsbruck Nat. Med. Ber., 25, 1900, xx-xxi.
- Ueber die Photographie des Augenhintergrundes. Innsbruck Nat. Med. Ber., 25, 1900, xxi-xxiii.
- Dimmer, Gottfried.** Ueber die Absorptionsspectren von Didymosulfat und Neodymammonnitrat. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (*Abth. 2a*), 1087-1102.
- Dimmock, Anna Katherina.** Sexual attraction in *Prionus*. [1884.] *Psyche*, 4, 1890, 159.
- The insects of *Betula* in North America. [1885.] *Psyche*, 4, 1890, 239-243, 271-276.
- Dimmock, George.** *The Arago laboratory at Banyuls. *Science*, 2, 1883, 556-559.
- *Pure carmine acid for colouring microscopical preparations. [1883.] *Amer. Natlist.*, 18, 1884, 324-327.
- Abnormal food of cats. *Amer. Natlist.*, 18, 1884, 941-943.
- *Xyloryctes satyrus* and *Strategus Antaeus*. *Canad. Ent.*, 17, 1885, 39.
- *Sphaerularia* in America. *Amer. Natlist.*, 20, 1886, 73-75.
- Belostomidae and other fish-destroying bugs. *Zoologist*, 11, 1887, 101-105.
- A *Sphaerularia*-like worm. [1888.] *Psyche*, 5, 1891, 14.
- Characters useful in describing larvae of Sphingidae. *Amer. Ass. Proc.*, 1895, 156.
- Dimroth, Otto.** Directe Einführung von Quecksilber in aromatische Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2154-2156.
- Ueber die Einwirkung von Quecksilberoxydsalzen auf aromatische Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 758-765.
- Dimroth, Otto, & Thiele, Johannes.** Zur Reduction der Nitrobenzylchloride. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 914-916.
- See also **Thiele & Dimroth**.
- Dina, Alberto.** Intorno a una proposta applicazione dell' alluminio per convertire correnti alternate in continue. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 642-656.
- Determinazione della conduttilità termica dell' ebanite e del vetro. Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 205-212.
- Sull' isteresi magnetica in un corpo o in un campo rotante. Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 382-397, 430-445.
- Dines, George.** For biographical notice and works see *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 14, 1888, 140-142.
- *Rainfall of the London district for 60 years 1813-72. [Meteorol. Off.], *Quart. Weath. Rep.*, 1873, [13]-[15].
- On relative humidity and dryness of the air. Symons, *Meteorol. Mag.*, 20, 1885, 56-57, 89.
- Dines, W[illiam] H[enry].** A new form of velocity anemometer. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 13, 1887, 218-223.
- The measurement of wind velocity. [1889.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 6 (1889-90), 89-91.
- Account of some experiments made to investigate the connection between the pressure and velocity of the wind. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 15, 1889, 183-188.
- Note on an appearance of St. Elmo's fire seen during a thunderstorm at Walton-on-the-Naze, on September 3rd, 1889. [1889.] *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 16, 1890, 15-16.
- Report of the Wind Force Committee on the factor of the Kew pattern Robinson anemometer. [1889.] *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 16, 1890, 26-37.
- On testing anemometers. [1889.] *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 16, 1890, 41-43.
- Mutual influence of two pressure plates upon each other, and comparison of the pressures upon small and large plates. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 16, 1890, 205-208.
- On the variations of pressure caused by the wind blowing across the mouth of a tube. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 16, 1890, 208-210.
- On wind pressure upon an inclined surface. [1890.] *Roy. Soc. Proc.*, 48, 1891, 233-257.
- Remarks on the discussion concerning barometric depressions. [1890.] Symons, *Meteorol. Mag.*, 25, 1891, 121.
- Barometric depressions. [1890.] Symons, *Meteorol. Mag.*, 25, 1891, 167.
- On the vertical circulation of the atmosphere in relation to the formation of storms. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 17, 1891, 203-207.
- On the pressure of wind on curved vanes. [1891.] *Roy. Soc. Proc.*, 50, 1892, 42-52.
- Wind measurement. [1892.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 9 (1892-93), 293-299.
- Anemometer comparisous. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 18, 1892, 165-183.
- Remarks on the measurement of the maximum wind pressure, and description of a new instrument for indicating and recording the maximum. [1892.] *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 19, 1893, 16-21.
- Tube anemometer. [1893.] [Meteorol. Off.], *Met. Council Rep.*, [1892-93], 21-26.
- On the relation between the mean quarterly temperature and the death rate. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 20, 1894, 173-177.
- On the duration and lateral extent of gusts of wind and the measurement of their intensity. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 20, 1894, 180-185.
- The relative merits of anemometers in general use. [1896.] *U. S. Weath. Bur. Bull.*, 11, 1894, 699-710.
- The cause of the cyclones of the temperate latitudes. [1895.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 11 (1894-95), 359-361.
- The cause of cyclones. [1895.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 12 (1895-96), 134.
- Experiment illustrating the formation of the tornado cloud. [1895.] *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 21, 1895, 138; 22, 1896, 71-73.
- The relation between cold periods and high barometric conditions of weather in England during the winter. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 23, 1897, 237-240.
- The connection between the winter temperature and the height of the barometer in north western Europe. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 25, 1899, 32-38.
- The moon and the weather. [1899.] Symons, *Meteorol. Mag.*, 34, 1900, 117.
- The ether sunshine recorder. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 26, 1900, 243-245.
- Meteorological extremes. III. Wind force. [1900.] Symons, *Meteorol. Mag.*, 35, 1901, 85-86.
- Dines, W[illiam] H[enry], & Whipple, G[eorge] M[athews].** See **Whipple & Dines**.
- Dines, W[illiam] H[enry], & Wilson-Barker, (Capt.) D.** Report on experiments upon the exposure of anemometers at different elevations. By the Wind Force Committee. [1898.] *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 25, 1899, 1-10.
- Dineur, E.** Nouvelle méthode simplifiée et rapide pour la recherche du bacille de Koch dans les expectorations tuberculeuses. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 15, 1889, 59-62.
- Note sur la sensibilité des leucocytes à l'électricité. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 18, [1892], 113-118.
- Le séro-diagnostic de la fièvre typhoïde envisagé au point de vue de sa valeur sémiologique. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 11, 1897, 705-750.
- Une épidémie de botulisme au fortin VI, à Anvers. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 23, 1897, 47-66.
- Recherches sur le mécanisme de l'agglutination du bacille typhique. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 12, 1898, 653-674.
- Dinga, A.** L'hérédité des instincts, des passions et des

- sentiments. [1887.] Genève, Inst. Nat. Bull., 28, 1888, 395–434.
- Dingeldey, Friedrich.** Ueber Curven dritter Ordnung mit Doppelpunkt. Math. Ann., 27, 1886, 272–276.
- Zur Construction der Hesse-schen Curve der rationalen Curven dritter Ordnung. Math. Ann., 28, 1887, 81–83.
- Die Concomitanten der ternären cubischen Formen, insbesondere der Form $x_1x_2^3 - 4x_2^2 + g_2x_1^2x_2 + g_3x_1^3$. Math. Ann., 31, 1888, 157–176.
- Ueber die Transformation der Gleichung der ebenen Curve dritter Ordnung mit Doppelpunkt auf die Normalform. Math. Ann., 31, 1888, 177–182.
- Ueber einen neuen topologischen Process und die Entstehungsbedingungen einfacher Verbindungen und Knoten in gewissen geschlossenen Flächen. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2a), 79–106.
- Ueber die Discriminante einer gewissen quadratischen Gleichung und die Bedingungen für den Kreis bei allgemeinen projectiven Coordinaten. Crelle, Jl. Math., 122, 1900, 186–197.
- Dingelstedt, Victor.** Geographical education in the Caucasus. Scott. Geogr. Mag., 2, 1886, 274–276.
- The Amu-Daria. Scott. Geogr. Mag., 2, 1886, 743–745.
- Irrigation, natural and artificial, in Samarkand and Bokhara. Scott. Geogr. Mag., 4, 1888, 642–654.
- The geography of the Caucasus. Scott. Geogr. Mag., 5, 1889, 348–367.
- Les mœurs des Khevsoures, peuplade caucasienne. Genève Soc. Géogr. Mém., 30, 1891, 33–57.
- The province of Samarkand: its products and capabilities. Scott. Geogr. Mag., 9, 1893, 595–597.
- The races of Transcaucasia. Scott. Geogr. Mag., 9, 1893, 639–643.
- La population du Caucase et la ville de Tiflis. Genève Soc. Géogr. Mém., 33, 1894, 61–89.
- A quiet corner of the Alps. Scott. Geogr. Mag., 10, 1894, 242–253.
- The Caucasian Highlands: a physical, biological and ethnographical sketch of Svanetia. Scott. Geogr. Mag., 11, 1895, 273–299.
- The igneous rocks of the Caucasus. Scott. Geogr. Mag., 12, 1896, 458–470.
- Les cours d'eau du Caucase et leur action géologique. Genève Soc. Géogr. Mém., 37, 1898, 25–44.
- The Yezids. Scott. Geogr. Mag., 14, 1898, 295–307.
- The hydrography of the Caucasus. Scott. Geogr. Mag., 15, 1899, 281–308.
- The valley of the Joux (Jura). Scott. Geogr. Mag., 16, 1900, 630–651.
- Dingfelder, Joh.** Beitrag zur Vererbung erworbener Eigenschaften. [1887–88.] Biol. Centrbl., 7, 1888, 427–432; 8, 1889, 210–217.
- Dingler, Hermann.** [Orientalische Campanula-arten.] Bot. Centrbl., 18, 1884, 124–125.
- Korrelative Vorgänge in der Gattung *Phyllanthus*, ihre wahrscheinlichen Ursachen und naheliegende Folgerungen. [Vorläufige Mittheilung.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 443–447.
- Correlative Vorgänge in der Euphorbiaceengattung *Phyllanthus*. Bot. Centrbl., 23, 1885, 370–371.
- Der Aufbau des Weinstockes. Engler, Bot. Jbüch., 6, 1885, 249–272.
- Ueber *Welwitschia mirabilis*. [1885.] Bot. Centrbl., 25, 1886, 383–385.
- Zum Scheitelwachsthum der Gymnospermen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, 18–36.
- Die Pflauzendecke des Wendelsteins. Deutsche Alpenver. Ztschr., 17, 1886, 448–470.
- Die Verbreitung der Zirbelkiefer in den bayrischen Voralpen. [1886.] Bot. Centrbl., 30, 1887, 222–223.
- Ueber eine von den Carolinen stammende Cælococceus-Frukt. Bot. Centrbl., 32, 1887, 347–351.
- Ueber die Bewegung rotirender Flügelfrüchte und Flügelsamen. [1887.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, 430–434; Münchener Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 3, 1888, 147–150.
- Die Mechanik der pflanzlichen Flugorgane. Bot. Centrbl., 36, 1888, 386–387.
- Ueber die Function und das Leistungsvermögen der pflanzlichen Flugorgane. Flora, 72, 1889, 169–179.
- Ueber abnorme Ausbildungen des Grasstamms. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 295–300.
- Rückschlag der Kelchblätter eines Blüthenstandsstecklings zur Primärblattform. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, 333–336.
- Dingley, E. A.** On a case of amnesia. Brain, 8, 1886, 492–501.
- Dinglinger, Paul.** Ueber einige Derivate des *p*-Aminobenzophenons. Liebig's Ann., 311, 1900, 147–153.
- Dingwall, John, & Frankland, Percy F[araday].** See Frankland & Dingwall.
- Dini, Ulisse.** Una applicazione della teoria dei residui delle funzioni di variabile complessa. [1897.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 2, 1895, 495–545.
- Sulle equazioni a derivate parziali del 2º ordine. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 2), 381–392, 421–433; 6, 1897 (Sem. 1), 5–16, 45–48.
- Un'applicazione della teoria dei residui delle funzioni di variabile complessa. Ann. Mat., 1, 1898, 39–76.
- Un teorema sui limiti superiori e inferiori dei moduli delle radici di una equazione algebrica. Ann. Mat., 1, 1898, 77–81.
- Studi sulle equazioni differenziali lineari. Ann. Mat., 2, 1899, 297–324; 3, 1899, 125–183.
- Sulle equazioni a derivate parziali del secondo ordine. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 3, 1899, 33–104.
- Dinklage, (Kapt.) L[udwig] E[dward].** Die Staubfälle im Passatgebiet des Nordatlantischen Oceans. Ann. der Hydrogr., 14 (1886), 69–81, 113–123.
- Die Oberflächenströmungen im südwestlichen Theile der Ostsee und ihre Abhängigkeit vom Winde. Nach den Beobachtungen an Bord des Feuerschiffes *Adler-Grund*. Ann. der Hydrogr., 16 (1888), 1–18.
- Von Australien nach der Westküste von Nordamerika und zurück. Ann. der Hydrogr., 19 (1891), I–22, 58–72.
- Blitzschäden an Bord von Schiffen auf See. Ann. der Hydrogr., 19 (1891), 30–33.
- Beitrag zur Kenntnis des Klimas von Korea. Ann. der Hydrogr., 19 (1891), 33–40.
- Treibeis in südlichen Breiten. Ann. der Hydrogr., 21 (1893), 41–54, 154–157, 264–266, 301–309, 427–431; 22 (1894), 131–138; 27 (1899), 398–402; 28 (1900), 125–126.
- Die Winde in den Südaustralischen Küstengewässern. Ann. der Hydrogr., 22 (1894), 6–11.
- Stromversetzungen vor der Bucht von Biscaya, auf dem Dampferwege von Ouessant nach dem Kap Finisterre. Ann. der Hydrogr., 23 (1895), 427–439.
- Treibeis im Süden vom Kap der Guten Hoffnung und im Indischen Ocean. Ann. der Hydrogr., 25 (1897), 190–199.
- Vom Indischen Ozean nach Japan zur Zeit des Nordostmonsuns. Ann. der Hydrogr., 26 (1898), 402–405.
- Einfluss des Windes auf die Fahrgeschwindigkeit von Dampfern. Ann. der Hydrogr., 27 (1899), 34–37.
- Beobachtungen im Äquatorial-Gegenstrom des Stillen Ozeans. Ann. der Hydrogr., 28 (1900), 16–17.
- Beziehung der Fahrrichtung von Segelschiffen zu der auf ihnen beobachteten Windabhängigkeit. Ann. der Hydrogr., 28 (1900), 79–84.
- Berichte über schwere Stürme nach den in letzter Zeit bei der Seewarte eingegangenen meteorologischen Schiffsjournalen. Ann. der Hydrogr., 28 (1900), 260–266, 302–313, 371–379.
- Dinkler,** —. La science pharmaceutique chez les

- anciens Égyptiens. [1898.] Inst. Egypt. Bull., 9, 1899, 77-90.
- Dinkler, M.** Zwei Fälle von Ulcus perforans cornem nach Conjunctivaltripper. (Tripperkokken im Gewebe.) Arch. f. Ophthalm., 34, 1888 (Abth. 3), 21-64.
- Ueber Gonokokken im Hornhaut- und Irisgewebe nach perforirender Keratitis in Folge gonorrhöischer Conjunctivalblennorrhöe. [1888.] Centrbl. Bakter., 5, 1889, 25-26.
- Ein Beitrag zur Kenntniss der Miliar-tuberkulose der Chorioidea. Arch. f. Ophthalm., 35, 1889 (Abth. 4), 309-331.
- Ein Beitrag zur Pathologie der sogenannten schwarzen Haarzunge und einer ihr verwandten Form der Zungenschleimhaut-Erkrankungen. Virchow, Arch., 118, 1889, 46-56.
- Zur Lehre von der Sklerodermie. [1890.] Arch. Psychiatr., 22, 1891, 513-514.
- Ueber acute cerebrale Ataxie. [1898.] Neurol. Centrbl., 18, 1899, 530-538.
- Ueber den klinischen Verlauf und die pathologisch-anatomischen Veränderungen eines schweren durch Hemiplegie, halbäre und psychische Störungen ausgezeichneten Falles von Basedow'scher Krankheit. Arch. Psychiatr., 33, 1900, 335-365.
- Dinnik, H.** On the Caucasian mountain goat (*Capra caucasica*, *Güld.*). [Tr.] Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 450-461.
- Dinse, B.** Die Fjordbildungen. Ein Beitrag zur Morphographie der Küsten. Berlin Ztschr. Erdk., 29, 1894, 189-259.
- Dinsmore, T. H.** Preliminary report concerning the effects of oxygen upon animal life. [1886.] Kan. Ac. Sci. Trans., 10, 1887, 72.
- Dinter, B. C. A. J. van.** Eenige geographische en ethnographische aantekeningen betreffende het eiland Siaoe. Batavia, Tijdschr., 41, 1899, 324-389; Berlin Ges. Erdk. Verh., 27, 1900, 153-154.
- Dinter, K.** Botanizing in South-West Africa. Gard. Chron., 22, 1897, 338.
- Noterelle botanique dall'Africa meridionale. Malpighia, 11, 1897, 339-343.
- Vegetation of German South-West Africa. Gard. Chron., 27, 1900, 113-115.
- Sisal hemp: obtained from typical *Agave rigidula* or *A. rigidula*, var. *sisalana*? Gard. Chron., 28, 1900, 355.
- Dintzl, Erwin.** Ueber den zweiten Ergänzungssatz des biquadratischen Reciprocitygesetzes. Mhafte. Math. Phys., 10, 1899, 88-96.
- Der zweite Ergänzungssatz des cubischen Reciprocitygesetzes. Mhafte. Math. Phys., 10, 1899, 303-306.
- Bemerkung über einen Satz des Herrn LERCH. Mhafte. Math. Phys., 11, 1900, 67-70.
- D'Invilliers, Edward V.** *The geology of the south mountain belt of Berks county. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., D³, Vol. II, 1883, 441 pp.
- The geology of Centre county. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., T⁴, 1884, 1-351.
- Preliminary report of work done in 1885, on the re-survey of the Pittsburgh coal-region. [1886.] Pennsylvania Geol. Surv. Ann. Rep., 1885, 125-221.
- The Cornwall iron-ore mines, Lebanon conuty, Pa. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 14, 1886, 873-904.
- Report on the Pittsburgh coal region. [1887.] Pennsylvania Geol. Surv. Ann. Rep., 1886, 1-372.
- Report on the iron ore mines and limestone quarries of the Cumberland-Lebanon valley, 1886. [1887.] Pennsylvania Geol. Surv. Ann. Rep., 1886, 1409-1567.
- The phosphate deposits of the island of Navassa. [1890.] Amer. Geol. Soc. Bull., 2, 1891, 75-84.
- D'Invilliers, Edward V., & Lesley, J. P.** See *Lesley & D'Invilliers*.
- Dinwiddie, R. R.** Baeteria that curdle milk. Amer. Micr. Jl., 19, 1898, 3-6.
- Diomidov, Aleksandr.** Изслѣдованіе первной ткали въ поляризованномъ свѣтѣ. [Die Untersuchung des Nervengewebes im polarisierten Lichte.] Kazan Soc. Nat. Trans., 22, 1891 (No. 4), 180 pp.; Neurol. Centrbl., 10, 1891, 215.
- Dionisi, Antonio.** Variazioni numeriche dei globuli rossi e dei globuli bianchi in rapporto col parassita della malaria. Sperimentale, 1891 (Mem.), 284-330.
- Un parassita del globulo rosso in una specie di pipistrello (*Minopterus Schreibersii, Kuht.*). Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Reud., 7, 1898 (Sem. 2), 214-215.
- I parassiti endoglobulari dei pipistrelli. Roma, R. Acc. Lincei Reud., 7, 1898 (Sem. 2), 254-258.
- La patogenesi della siringomielia bulbare. Riv. Sper. di Freniatria, 25, 1899, 136-161.
- Zur Biologie des Malaria-parasiten. [1900.] Untersuch. Nat., 17, [1901], 30-38.
- Dionisi, Antonio, & Bignami, Amico.** See *Bignami & Dionisi*.
- Dionisi, Antonio, & Grassi, Giovan Battista.** See *Grassi & Dionisi*.
- Dionisio, Ignazio.** Methode zur Herstellung von Serienschnitten von in Celloidin eingebetteten Stücken. Med. Jbüch., 3, 1888, 329-333; Wien Embryol. Inst. Mittl., 3, 1889, 80-84.
- Dionne, C. E.** An abundance of murres in the environs of Quebec. Auk, 11, 1894, 175.
- A black vulture near Quebec, Canada. Auk, 15, 1898, 53.
- Dionne, L. E.** Two cases of supernumerary nipples, with remarks. N. Y. Med. Jl., 58, 1893, 760-761.
- Dippe, H.** Ein Fall von "hysterischem Fieber." Deutsch. Arch. Klin. Med., 64, 1899, 212-216.
- Dippel, Leopold.** Mikrographische Mittheilungen. Ztschr. Wiss. Mikr., 1, 1884, 23-33.
- Die Anwendung des polarisierten Lichtes in der Pflanzenhistologie. Ztschr. Wiss. Mikr., 1, 1884, 210-217.
- Kalium-Quecksilberjodid als Quellungsmittel. Ztschr. Wiss. Mikr., 1, 1884, 251-253.
- J. D. Möller's Proheobjekte in Phosphorlösung. Ztschr. Wiss. Mikr., 1, 1884, 413-414.
- Endomersions-Objective. Ztschr. Wiss. Mikr., 1, 1884, 485-490.
- Das zusammengesetzte Mikroskop und die mikroskopische Bilderzeugung. Humboldt, 4, 1885, 273-277, 306-309, 356-360.
- Einige neue Mikroskopformen. Ztschr. Wiss. Mikr., 2, 1885, 37-40.
- Die apochromatischen Objective und Compensationsoculare von Carl ZEISS. Ztschr. Wiss. Mikr., 3, 1886, 303-319.
- A. NACHET's grosses Mikroskop No. 1 und dessen Objectivform. Ztschr. Wiss. Mikr., 3, 1886, 457-459.
- Aus dem optischen Institute von Carl REICHERT in Wien. Ztschr. Wiss. Mikr., 5, 1888, 145-150.
- Einige Bemerkungen zu Dr. PAX: Weitere Nachträge zur Monographie der Gattung Acer. Bot. Ztg., 51, 1893 (Abth. 1), 211-212.
- Einrichtung des gewöhnlichen Arbeitsmikroskopes zur Beobachtung der Achsenbilder doppelt brechender Körper. Ztschr. Wiss. Mikr., 17, 1900, 145-155.
- Dirckinck-Holmfeld, J[ohn] de Christmas.** See *Christmas-Dirckinck-Holmfeld*.
- Dircks, V., & Werenskiold, F. [H.]** Ueber die Bestimmung der zurückgegangenen Phosphorsäure. Landw. Versuchs-Stat., 34, 1887, 425-453.
- Dirichlet, [Pierre Gustave] Lejeune, & Kronecker, Leopold.** Briefwechsel [mathematische Fragen betreffend]. Göttingen Nachr., 1885, 361-382.

- Dirks, R.** Auffallende Lichterscheinung. Ann. der Hydrogr., 22 (1894), 314.
- Dirksen, H., & Spitta, Oscar.** Erwiderung auf G. FRANK: "Das Wasser der Spree innerhalb der Stadt Berlin im Jahre 1886 und im Jahre 1896 in bakteriologischer und chemischer Beziehung." Ztschr. Hyg., 33, 1900, 363-371.
- Dirmoser, Eduard.** Hyperemesis gravidarum, als Auto-intoxication gedacht. (Ein Nachtrag.) Wien. Med. Wschr., 49, 1899, 1873-1879.
- Dirvell, Ph. J.** Sur un mode rapide de séparation de l'or et du platine d'avec l'antimoine, l'arsenic et l'étain. Paris Soc. Chim. Bull., 46, 1886, 806-807.
- Discalzo, Giulio.** Sugli acidi timilfosforici. Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 278-282.
- Discalzo, Giulio, & Mazzara, G[irolamo].** See **Mazzara & Discalzo.**
- Discher, Heinrich.** For biographical notice see Jl. Téligr., 16, 1892, 291.
- Neue Gegensprech-Methode von SANTANO. Centrztg. Optik, 9, 1888, 222-224.
- Zur Theorie der Duplex-Telegraphie. Elektrotech. Ztschr., 10, 1889, 448-451.
- Selbstthätige Rheostatregulirung beim Gegensprechen. Elektrotech. Ztschr., 12, 1891, 521-523.
- La translation par relais sur les lignes à courant continu. Jl. Téligr., 15, 1891, 206-208.
- Dischinger, Adolf, & Fischer, [Philipp] Otto.** See **Fischer & Dischinger.**
- Disdier, Enrique.** The use of blast-furnace and coke-oven gases. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1899 (No. 1), 130-161.
- Dismier, G.** Contribution à la flore bryologique des environs de Paris. France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 667-670; 43, 1896, 369-373, 814; 45, 1898, 9-16, 688.
- Note sur le Fissidens Cyprus, Jur. Rev. Bryol., 26, 1899, 97-99.
- Une nouvelle localité française de Sphagnum molle, Sull. (Sph. Muelleri, Schp.). France Soc. Bot. Bull., 47, 1900, 82-83.
- Catalogue méthodique des Muscinaées des environs d'Arcachon (Gironde) des bords de la Leyre à la pointe du sud, avec indication des localités où chaque espèce a été trouvée. France Soc. Bot. Bull., 47, 1900, 227-240.
- Pseudoleske subtectoruu (Thér.), Dism., n. sp. Rev. Bryol., 27, 1900, 17-19.
- Disqué, Heinrich.** Ueber das Präpariren der Raupen. Stettin, Ent. Ztg., 51, 1890, 50-53.
- Biologische Notizen über einige Microlepidopteren-Raupen. Stettin, Ent. Ztg., 51, 1890, 56-59, 85-89.
- Biologische Mittheilungen über einige Kleinfalter. Stettin, Ent. Ztg., 56, 1895, 243-244.
- Dissard, A.** Influence du milieu sur la respiration chez la grenouille. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1153-1154.
- La transpiration et la respiration, fonctions déterminantes de l'habitat, chez les Batraciens. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 741-743.
- Les phénomènes anesthésiques chez les Vertébrés aquatiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 572-574.
- Nouvel appareil destiné à mesurer les échanges respiratoires dans l'habitat aquatique. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 316-317.
- Influence de la déshydratation d'un animal sur ses échanges respiratoires. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 482-483.
- Influence de l'état asphyxique sur le réflexe automique. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 739-740.
- Influence du cœur sur l'asphyxie. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 835-836.
- Influence de la déshydratation sur la résistance à l'asphyxie. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 872-874.
- L'asphyxie chez les poissons. Naturaliste, 20, 1898, 186-189.
- Physiologie de la greffe. Brux. Soc. Lienn. Bull., [24, 1899] (Nos. 3 & 4), 3-4.
- Les illusios binoculaires. Rev. Sci., 12, 1899, 257-266, 296-301.
- Dissard, A., & Chabrié, [Pierre] Camille.** See **Chabrié & Dissard.**
- Dissard, A., & Charrin, Albert.** See **Charrin & Dissard.**
- Dissard, A., & Hallé, Noël.** See **Hallé & Dissard.**
- Dissard, A., & Noé, Joseph.** Sédentarité des poissons venimeux. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 86-87.
- Résistance des poissons aux substances toxiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 140-141.
- Variations spécifiques de la résistance du scorpion. Rev. Sci., 3, 1895, 444.
- See also **Noé & Dissard.**
- Disse, J.** Die Ausbildung der Naseuhöhle nach der Geburt. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1889 (Suppl.), 29-54.
- Beiträge zur Kenntniss der Spalträume des Menschen. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1889 (Suppl.), 222-238.
- Ueber die Lymphbahnen der Säugethierleber. Arch. Mikr. Anat., 36, 1890, 203-224.
- Untersuchungen über die Lage der menschlichen Harnblase und ihre Veränderung im Laufe des Wachstums. [1891.] Anat. Hefte (Abt. 1), 1, 1892, 1-76.
- Allgemeine Anatomie. Anat. Hefte (Abt. 2), 1, 1892, 83-102; 2, 1893, 83-123.
- Ueber die Veränderungen der Epithelien in der Niere bei der Harnsecretion. Göttingen Nachr., 1892, 120-122.
- Ueber die Veränderungen der Nierenepithelien bei der Sekretion. [1892.] Anat. Hefte (Abt. 1), 2, 1893, 141-171.
- Ueber die Spinalganglien der Amphibien. Anat. Anz., 8, 1893 (Anat. Ges. Verh.), 201-203.
- Allgemeine Anatomie. [Ueber die geformten Elemente des Blutes der Wirbeltiere und ihre Entstehung. I. Die Blutplättchen.] Anat. Hefte (Abt. 2), 3, 1894, 210-227.
- Ueber Epithelknospen in der Regio olfactoria der Säuger. [1894-95.] Göttingen Nachr., 1894, 66-74; Anat. Hefte (Abt. 1), 6, 1896, 21-59.
- Wichtige neuere Arbeiten über die Bildung roter Blutzellen in der späteren Embryonalzeit und nach der Geburt. Anat. Hefte (Abt. 2), 5, 1896, 30-54.
- Die erste Entwicklung des Riechnerven. [1897.] Anat. Hefte (Abt. 1), 9, 1897, 255-300; Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, xii-xvi.
- Das retikuläre Bindegewebe. Anat. Hefte (Abt. 2), 7, 1898, 9-28.
- Riechsleimhaut und Riechhuerv bei den Wirbeltieren. Anat. Hefte (Abt. 2), 10, 1901, 487-523.
- Dissel, W. J. van, & Wevers Bettink, H[endrik].** See **Wevers Bettink & Dissel.**
- Disselhorst, Rudolf.** Studien über Emigration. Fortschr. Med., 5 (1887), 289-296.
- Studien über die Emigration farbloser Zellen aus dem Blute. Virchow, Arch., 113, 1888, 95-117.
- Der Harnleiter der Wirbeltiere. Anat. Hefte (Abt. 1), 4, 1894, 127-191.
- Die accessoriischen Geschlechtsdrüsen der Wirbelthiere. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 23, 1897, 245-280.
- Ueber Asymmetrien und Gewichtsunterschiede der Geschlechtsorgane. Physiologisches. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 24, 1898, 417-451.
- Sammelreferat. Der gegenwärtige Stand der Trichinenfrage. Ztschr. Thiermed., 2, 1898, 138-147.
- Dissimoz, Eug.** Étude du réglage du frein de l'appareil Hughes. Jl. Téligr., 16, 1892, 133-135.

- Distant, William Lucas.** *On a species of Indian Satyridae belonging to the genus *Ypthima*. [1883.] Ent. Soc. Trans., 1884, 89-90.
- Contributions to a knowledge of Malayan entomology. [Parts iii-v.] Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1884, 198-202; 17, 1886, 251-254, 530-532.
- Description of a new species of Charaxes from the Malay Peninsula. Entomologist, 17, 1884, 191-192.
- On the Rhynchota collected by the late Mr. W. A. FORBES on the Lower Niger. Zool. Soc. Proc., 1884, 458-461.
- Note on the lepidopterous genus *Doleshallia*. [1885.] Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 41.
- Description of a new species of Cicadidae from Buenos Ayres. [1885.] Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 60.
- Description of a new species of Pierime from the Malay Peninsula. Entomologist, 18, 1885, 146-147.
- Description of a new species of Mycalesis from the Malay Peninsula. Entomologist, 18, 1885, 289.
- A few remarks on Mr. BUTLER's notes on the genus *Terias*. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1886, 377-381.
- Descriptions of new species and a new genus of Rhopalocera from the Malay Peninsula. Entomologist, 19, 1886, 11-12.
- Descriptions of new species of Cicadidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 226-231, 415-417; 10, 1892, 406.
- Notes on Sphingidae from the Malay Peninsula, and description of a new species of Ambulyx from North Borneo. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 270-272.
- Enumeration of the Van Vollenhoven collection of Rhynchota contained in the Brussels Museum. Brux., Soc. Ent. Ann., 31, 1887, lvi-lxvi; 32, 1888, vii-xii, lxxviii-lxxxiii.
- Contributions to a knowledge of oriental Rhynchota. Part i. Fam. Pentatomidae. Ent. Soc. Trans., 1887, 311-359.
- Descriptions of new [genera and] species of oriental Homoptera belonging to the family Cicadidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 291-298, 370-376; 2, 1888, 323-325; 3, 1889, 49-53; 5, 1890, 166-167; 1, 1898, 97.
- An enumeration of the Rhynchota received from Baron von MÜLLER, and collected by Mr. SAYER in New Guinea during Mr. CUTHBERTSON'S expedition. Ent. Soc. Trans., 1888, 475 (bis)-489.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regioni vicine. viii. Enumeration of the Cicadidae collected by Mr. L. FEA in Burma and Tenasserim. Genova Mus. Civ. Ann., 26, 1888, 453-459.
- Descriptions of new species of eastern Cicadidae in the collection of the Museo Civico of Genoa. Genova Mus. Civ. Ann., 26, 1888, 519-524.
- Synopsis of the rhynchotal genus *Plisthenes*. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1889, 271-272.
- Descriptions of new species of Rhynchota collected on or near the Kina Balu mountain, North Borneo. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1889, 419-422.
- Description of a new species of neotropical Capsidae. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 202.
- Descriptions of new species of Coreidae. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 230-231.
- Description of a new genus of the homopterous family Cicadidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1890, 234-235.
- Descriptions of Chinese species of the homopterous family Cicadidae. Entomologist, 23, 1890, 90-91.
- Descriptions of some new species of Chinese Rhynchota. Entomologist, 23, 1890, 159-160.
- Report on a collection of Rhynchota made at Yambuya, on the river Aruwimi, by Mr. W. BONNY of the Emin Pasha Relief Expedition under Mr. H. M. STANLEY. Zool. Soc. Proc., 1890, 473-479.
- Description of two new species of Cicadidae from Central America. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 293-294.
- Descriptions of four new species of the genus *Fulgora*. Ent. Soc. Trans., 1891, 517-519.
- An assumed instance of compound protective resemblance in an African butterfly. Nature, 43, 1891, 390.
- [Warning colours.] [1891.] Nature, 45, 1892, 175.
- On some undescribed Cicadidae, with synominal notes. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 313-327; 10, 1892, 54-67.
- Contributions to a knowledge of the entomology of the Transvaal. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 407-408.
- Description of a new species of Coreidae contained in the Brussels Museum. Brux., Soc. Ent. Ann., 36, 1892, 536.
- Notes on Ethiopian Rhynchota. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 187-189, 237-239, 285-286.
- Descriptions of four new species of Scutellerinae. Entomologist, 25, 1892 (*Suppl.*), 95-96; 26, 1893 (*Suppl.*), 97.
- Contribution to a knowledge of the homopterous family Fulgoridae. Ent. Soc. Trans., 1892, 275-286.
- Are the Solpugidae poisonous? Nature, 46, 1892, 247.
- Descriptions of new genera and species of neotropical Ithynchota. [1892.] Ent. Soc. Trans., 1893, 83-96.
- Description of a new species of the cicadan genus *Pecilosaltria*. Ann. Mag. Nat. Hist., 11, 1893, 52-53.
- Notes on two genera of Coreidae found in Madagascar. Ann. Mag. Nat. Hist., 11, 1893, 53-54.
- On some allied Pentatomidae, with synominal notes. Ann. Mag. Nat. Hist., 11, 1893, 389-394.
- On new and little-known Tesseratominæ of the order Rhynchota. Ann. Mag. Nat. Hist., 11, 1893, 430-435.
- On some Coreidae of the order Rhynchota. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 121-123.
- Descriptions of four new species of Cicadidae contained in the Brussels Museum. Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 76-78.
- Description of a new species of South African Homoptera. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 182.
- On the homopterous genus *Pyrops*, with descriptions of two new species. Ent. Soc. Trans., 1893, 443-449.
- A meteor. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 316.
- On a supposed climatic variation in the wing-color of some Orthoptera. Science, 21, 1893, 245-246.
- [On white quills in *Numida coronata* in a wild state.] Ibis, 6, 1894, 569.
- Pre-occupied generic names in entomology. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 26.
- On a probable explanation of an unverified observation relative to the family Fulgoridae. Ent. Soc. Trans., 1895, 429-432.
- On a collection of Homoptera made in southern Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 125-133.
- Description of a new species of the genus *Pecilosaltria* belonging to the family Cicadidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 282.
- On a collection of Heterocera made in the Transvaal. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 390-394, 579-580; 20, 1897, 15-17, 197-211; 1, 1898, 218-231.
- Coleoptera collected in the Transvaal. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 575-579; 1, 1898, 368-384.
- Cicadidae from the North Chin hills, Burma. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 17-19.
- Cicadidae from the Malay Archipelago. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 369-371.
- Viaggio di Lamberto LORIA nella Papuasia orientale. xvii. Additions to our knowledge of the Cicadidae of New Guinea. Genova Mus. Civ. Ann., 37, 1896-97, 378-383.
- Description of a new genus and species of Cicadidae collected by Dr. MODIGLIANI at Mentawai Island. Genova Mus. Civ. Ann., 37, 1896-97, 384.
- Notes on the Chaema baboon. Zoologist, 1, 1897, 29-32.

- Zoological rambles in and around the Transvaal. *Zoologist*, 1, 1897, 157-163; 2, 1898, 249-260.
- The butterflies of the Transvaal. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 1, 1898, 47-56.
- Heterocera from the Transvaal. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 1, 1898, 116-118.
- Descriptions of new species of Hemiptera-Heteroptera. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 2, 1898, 134-135.
- Rhynchota from the Transvaal, Mashonaland and British Nyasaland. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 2, 1898, 294-316.
- Biological suggestions. Assimilative coloration. *Zoologist*, 2, 1898, 377-409, 453-473.
- The leathery turtle (*Dermochelys coriacea*). *Zoologist*, 2, 1898, 500-502.
- On two undescribed cicadas from the Transvaal. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 3, 1899, 81-82.
- On some South-African insects. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 3, 1899, 178-180.
- Some apparently undescribed insects from the Transvaal. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 3, 1899, 461-465.
- Rhynchotal notes. Heteroptera: *Scutellerinae* and *Graphosominae*; [*Plataspina*, *Thyreocorinae* and *Cydninae*; *Discocephalinae* and *Pentatominae*; *Asopinae* and *Tessaratominae*; *Dimidiorina*, *Phyllocephalinae*, *Urolabidinae* and *Acanthosomatinae*; *Fam. Coreidae*]. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4, 1899, 29-52, 213-227, 421-445; 5, 1900, 386-397, 420-425; 6, 1900, 55-64, 220-234, 366-380.
- Some apparently undescribed neotropical Homoptera. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4, 1899, 112-113.
- On some South-African Homoptera. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4, 1899, 113-115.
- Some apparently undescribed species of Heterocera from the Transvaal. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4, 1899, 359-362.
- Ethiopian Rhynchota in the collection of the Brussels Museum. *Brux. Soc. Ent. Ann.*, 34, 1899, li-lxi.
- Descriptions of four new species of Cicadidae. *Ent. Soc. Trans.*, 1899, 475-477.
- Biological suggestions. Mimicry. *Zoologist*, 3, 1899, 289-315, 341-363, 443-470, 529-553; 4, 1900, 116-130.
- The sea-elephant (*Macrorhinus elephantinus*). *Zoologist*, 3, 1899, 385-387.
- Undescribed African Rhynchota. *Ent. Month. Mag.*, 36, 1900, 82-83.
- Description of a new species of Cicadidae from China. *Entomologist*, 33, 1900, 209-210.
- On a small collection of Lepidoptera from Pemba Island. *Entomologist*, 33, 1900, 261.
- Undescribed genera and species belonging to the rhynchotal family Pentatomidae. *Ent. Soc. Trans.*, 1900, 163-174.
- Contributions to a knowledge of the Rhynchota. *Ent. Soc. Trans.*, 1900, 665-697.
- Revision of the Rhynchota belonging to the family Pentatomidae in the Hope Collection at Oxford. *Zool. Soc. Proc.*, 1900, 807-825.
- Distant, William Lucas, & Kirby, William F[orsell].** See **Kirby & Distant**.
- Distant, William Lucas, & Fryer, W[illiam] B[urgess].** On the Rhopalocera of northern Borneo. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 19, 1887, 41-56, 264-275.
- Di-Stefano, Giovanni.** See **Stefano, Giovanni di**.
- Disteli, Martin.** Zur Configuration der Wendepunkte der allgemeinen ebenen Curve dritter Ordnung. *Zürich Vrtljschr.*, 35, 1890, 145-166.
- Ueber eine einfache planare Darstellungsweise der Gestalten der ebenen Curven dritter Ordnung. *Ztschr. Math. Phys.*, 36, 1891, 184-197.
- Die Metrik der circularen ebenen Curven dritter Ordnung im Zusammenhang mit geometrischen Lehrsätzen Jakob STEINERS. *Zürich Vrtljschr.*, 36, 1891, 255-305.
- Ueber die Stellen innigster Berührung einer ebenen Curve dritter Ordnung mit einer ebenen Curve 3ter Ordnung. *Ztschr. Math. Phys.*, 38, 1893, 257-281.
- Ueber Rollkurven und Rollflächen. *Ztschr. Math. Phys.*, 43, 1898, 1-35.
- Dittheim, Paul.** Classification des échappements. *Congr. Int. Chronom.*, 1900, 40-46.
- Ditlevsen, A., & Bergh, Rudolph S.** See **Bergh & Ditlevsen**.
- Ditmarr, W. II.** Influence de la ligature du canal cholangio-splénique sur la sécrétion biliaire chez les cobayes. *St. Petersb. Arch. Sci. Biol.*, 6, 1898, 427-482.
- Ditmarr, (Capt.)** —. *Aus den Reiseberichten S. M. S. *Luisa*. Wind und Wetter während der Reise von Madeira nach Rio de Janeiro vom 24. November bis 29. Dezember 1875. *Ann. der Hydrogr.*, 4 (1876), 59-60.
- *Aus den Reiseberichten S. M. S. *Luisa*. Ann. der Hydrogr., 4 (1876), 495-498.
- *Wasserhöhe im Südchinesischen Meere. Ann. der Hydrogr., 5 (1877), 466.
- Ditmarr, Karl von.** Reisen und Aufenthalt in Kamtschatka in den Jahren 1851-55. *Leitr. Russ. Reich.*, 7, 1890, 867 pp.; 8, 1900, 273 pp.
- Ueber den geologischen Aufbau Kamtschatkas. [1890.] *Dorpat Sber.*, 9, 1892, 215-222.
- Ditte, Alfred.** Recherches sur l'uranium. *Ann. Chim.*, 1, 1884, 338-358.
- Action du sulfure de potassium sur le sulfure de mercure. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 1271-1273.
- Action du sulfure de mercure sur le sulfure de potassium. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 1380-1382.
- Action du sulfure de cuivre sur le sulfure de potassium. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 1429-1432.
- Sur les apatites fluorées. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 99, 1884, 792-794, 967-970.
- Recherches sur le vanadium; propriétés de l'acide vanadique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 698-702.
- Combinaisons de l'azotate d'argent avec les azotates alcalins. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 878-881.
- Action de quelques réducteurs sur l'acide vanadique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 1487-1490.
- Combinaisons des nitrates alcalins et du nitrate d'argent; remarques sur la classification des métaux alcalins. *Ann. Chim.*, 8, 1886, 418-428.
- Recherches sur les apatites et les wagnérites. *Ann. Chim.*, 8, 1886, 502-542.
- Action du sulfure d'antimoine sur le sulfure de potassium. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 168-170.
- Sur quelques propriétés du sulfure d'antimoine. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 212-214.
- Combinaisons de l'acide vanadique avec les acides oxygénés. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 757-759.
- Sur les vanadates d'ammoniaque. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 918-921; 101, 1887, 1844-1847.
- Action de l'acide vanadique sur les sels ammoniaqueaux. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 1019-1022, 1105-1107.
- Action des acides hydrogénés sur l'acide vanadique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 1310-1312.
- Action de l'acide vanadique sur les sels haloïdes alcalins. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 103, 1886, 55-58.
- Sur quelques combinaisons du bioxyde d'étain. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 172-175.
- Étude sur les vanadates alcalins. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1887, 902-905, 1061-1064, 1168-1171.
- Dosage de l'acide vanadique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 982-984.
- Sur les vanadates métalliques. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 1705-1708.
- Action de l'acide carbonique sur quelques alcalis. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 612-614; *Jl. Pharm.*, 16, 1887, 437-440.
- Sur quelques sels d'auiline. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 813-816.

- Action de l'acide vanadique sur le fluorure de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1067-1070.
 — Recherches sur le vanadium. Ann. Chim., 13, 1888, 190-271.
 — Action de l'acide vanadique sur les fluorures alcalins. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 270-272.
 — Les isoméries physiques des corps. Rev. Sci., 44, 1889, 609-616.
 — Recherches relatives à l'action qu'exercent les métaux sur l'acide sulfurique. Ann. Chim., 19, 1890, 68-92.
 — Sur quelques propriétés de l'aluminium. Ann. Chim., 20, 1890, 404-415.
 — Recherches sur l'acide iodique et ses sels. Ann. Chim., 21, 1890, 145-188.
 — Action de l'acide sulfurique sur l'aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 573-576.
 — Action de l'acide azotique sur l'aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 782-784.
 — Action réciproque des sels haloïdes alcalins et mercureux. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1330-1333; Ann. Chim., 22, 1891, 559-567.
 — Les classifications en chimie. Rev. Sci., 46, 1890, 609-619.
 — Les réactions thermiquement indifférentes. Rev. Sci., 48, 1891, 769-779.
 — Sur les borates métalliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 71-72.
 — Les transformations chimiques de la matière. Rev. Sci., 50, 1892, 705-711.
 — Décomposition des alumates alcalins en présence de l'alumine ou de l'acide carbonique. Préparation industrielle de l'alumine. Ann. Chim., 30, 1893, 265-282.
 — Décomposition des stannates de potasse et de soude sous l'influence de l'acide carbonique ou des carbonates alcalins. Ann. Chim., 30, 1893, 282-285.
 — Décomposition des alumates alcalins en présence de l'alumine. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 183-185.
 — Décomposition des alumates alcalins par l'acide carbonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 386-388.
 — Sur la préparation de l'alumine dans l'industrie. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 509-510.
 — Contribution à l'étude de la pile Leclanché. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 812-815, 984-986.
 — Étude de la pile au cadmium et au sel ammoniac. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1128-1131.
 — L'électricité dans la préparation des métaux. Rev. Sci., 52, 1893, 705-715.
 — Contribution à l'étude des phénomènes qui se passent dans la pile Leclanché et dans quelques piles analogues. Ann. Chim., 1, 1894, 115-144.
 — Les gîtes métallifères. Rev. Sci., 2, 1894, 706-715.
 — Sur quelques propriétés du sulfure d'argent. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 91-93.
 — Sur quelques propriétés du sulfure de bismuth. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 186-188.
 — Sur le sulfure d'or. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 320-322.
 — Action exercée sur les solutions de sels haloïdes alcalins par les acides qu'elles renferment. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1281-1284.
 — Reproduction artificielle des minéranx métallifères. Rev. Sci., 6, 1896, 705-713.
 — Action exercée sur les solutions des sels haloïdes alcalins par leurs acides ou par leurs bases. Ann. Chim., 10, 1897, 556-574.
 — Action exercée sur les solutions de sels haloïdes alcalins par les bases qu'elles renferment. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1897, 29-32.
 — Éléments et corps simples. Rev. Sci., 8, 1897, 737-744.
 — Action du sulfate de chaux sur quelques sels haloïdes alcalins. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 694-700; Ann. Chim., 14, 1898, 294-311.
- Sur les propriétés de l'aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 919-924, 1256; Ann. Chim., 16, 1899, 152-162.
 — Du rôle de l'énergie mécanique dans les transformations chimiques de la matière. Rev. Sci., 10, 1898, 673-682.
 — Sur quelques propriétés de l'aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 195-201.
 — Sur les propriétés et les applications de l'aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 793-799; Ann. Chim., 17, 1899, 145-173.
 — Sur les applications de l'aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 971-975.
 — Les métaux dans l'antiquité. Rev. Sci., 12, 1899, 673-685.
 — Sur la cristallisation de l'or. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 143-149.
 — Les métaux dans le ciel. Rev. Sci., 11, 1900, 609-618; Ciel et Terre, 21 (1900-01), 462-470, 477-487, 513-518.
- Ditte, Alfred, & Metzner, René.** Action de l'antimoine sur l'acide chlorhydrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 936-939.
- Action du bismuth sur l'acide chlorhydrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1303-1305.
- Action de l'acide chlorhydrique sur l'antimoine et le bismuth. Ann. Chim., 29, 1893, 389-400.
- Action exercée par quelques métaux sur des solutions acides de leurs chlorures. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 691-694.
- Sur la cristallisation de quelques métaux, quand on les fait agir sur des dissolutions de leurs chlorures dans l'acide chlorhydrique. Ann. Chim., 1, 1894, 547-558.
- Dittenberger, W.** Zur Bestimmung der mittleren Höhe eines Gebirges, angewandt auf das Harzgebirge. Halle Ver. Erdk. Mittth., 1895, 13-14.
- Dittenberger, [Karl Ernst] W[illhelm], & Dietz, R[udolf].** Ueber das elektrolytische Verhalten des Platin- und Zinnchlorids. Ann. Phys. Chem., 68, 1899, 853-859.
- Ditthorn, Fritz, & Schulz, Fr[iedrich] N[icolaus].** See Schulz & Ditthorn.
- Dittmar, A.** *Paläontologische Notizen. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 7, 1872, 1-14.
- Dittmar, Carl.** Mikroskopische Untersuchung der aus krystallinischen Gesteinen, insbesondere aus Schiefer herriührenden Auswürflinge des Laacher Sees. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 44, 1887, 477-509.
- Dittmar, Fred.** Scarlatinical albuminuria. Glasgow Med. Jl., 48, 1897, 426-441.
- Dittmar, M.** Ueber die Reaction zwischen Chlorjod und den Alkaloiden. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1612-1622.
- Dittmar, M[ax].** Die beiden ältesten magdeburgischen Topographen. [1889-93.] Halle Ver. Erdk. Mittth., 1893, 1-39.
- Dittmar, W[illiam].** For biography and list of works see Amer. Chem. Jl. 14 (1892), 259; Chem. News, 65, 1892, 117-118; Chem. Ztg., 16, 1892, 217; Glasgow Phil. Soc. Proc., 23, 1892, 303-310; Leopoldina, 28, 1892, 58; Nature, 45, 1892, 493-494; Pharm. Jl., 22, 1892, 687; Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1892, 146-147; Tidsskr. Phys. Chem., 32, 1893, 95; Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, vi-vii.
- On alkali-proof vessels. Soc. Chem. Ind. Jl., 3, 1884, 303-306.
- On the composition of ocean water. [1884.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 16, 1885, 47-73.
- Tension-thermometers and pyrometers. Soc. Chem. Ind. Jl., 4, 1885, 44.
- On the instability of the double sulphates of the magnesium series. [1887.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 219-220.

- Eine Modification des Liebig'schen Kaliapparats. *Chem. Ztg.*, 12, 1888, 1554–1555.
- On the behaviour of the hydrates and the carbonates of barium and of the alkali-metals at high temperatures, and on the properties of anhydrons and hydrate of lithia. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 7, 1888, 730–735.
- On the behaviour of the hydrates and carbonates of the alkali-metals, and of barium, at high temperatures, and on the properties of lithia and the atomic weight of lithium. [1889.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 35, 1890, 429–469.
- Die amerikanische Torsionswaage. *Ztschr. Instrumentenk.*, 10, 1890, 433–435.
- Wasserbläder aus Porzellan. *Chem. Ztg.*, 15, 1891, 1467.
- Notizen über Metallgefässe für chemische Operationen. *Chem. Ztg.*, 15, 1891, 1521, 1580–1582.
- On the gravimetric composition of water. [1890.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 18, 1892, 320–322; *Chem. News*, 61, 1890, 75–76; *Chem. Ztg.*, 14, 1890, 254.
- Dittmar, W[illiam], & Fawsitt, Charles A.** A contribution to our knowledge of the physical properties of methyl-alcohol. [1887.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 33, 1888, 509–534.
- Dittmar, W[illiam], & Henderson, James B.** On the gravimetric composition of water. [1890.] *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 22, 1891, 33–86.
- Dittmar, W[illiam], & M'Arthur, John.** Critical experiments on the chloroplatinate method for the determination of potassium, rubidium, and ammonium; and a redetermination of the atomic weight of platinum. [1887.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 33, 1888, 561–633; *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 6, 1887, 799–803.
- Dittmar, W[illiam], & Prentice, David.** On the action of caustic potash and caustic soda on pure gold and silver. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 12, 1893, 248–251.
- Dittmar, A[lfred], & Paal, Carl Ludwig.** Ueber zwei neue γ -Ketonsäuren. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 3451–3457.
- Dittrich, Curt.** Die Uranylsalze vom physikalisch-chemischen Standpunkte aus betrachtet. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 29, 1899, 449–490.
- Dittrich, E[rnst].** Einwirkung von Pikrylechlorid auf Natriumacetessigsäureester. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 2720–2725.
- Dittrich, Gustav.** Ueber verwandtschaftliche Beziehungen zwischen Peziken und Helvelien. Breslau, *Schles. Ges. Jber.*, 1897 (Abth. 2b), 16–19.
- Zur Entwicklungsgeschichte der Helvelineen. [1898.] Cohn, *Beitr. Biol. Pflanz.*, 8, 1902, 17–52.
- Dittrich, H.** Die Erforschung des Finke River durch D. LINDSAYS Expedition. Petermann, *Mitt.*, 32, 1886, 213–215.
- Dittrich, [Georg Paul] Max.** Ueber einige Aether der Benziloxime. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 3589–3608.
- Ueber das symmetrische *p*-Dichlorbenzophenon und sein Oxim. *Liebig's Ann.*, 264, 1891, 174–178.
- Das Wasser der Heidelberger Wasserleitung in chemisch-geologischer und bacteriologischer Beziehung. Heidelberg, *Nat. Med. Verh.*, 5, 1897, 491–548.
- Beiträge zur Gesteinsanalyse. [1894.] Heidelberg, *Geol. Landesanst. Mitt.*, 3, 1899, 75–105.
- Die Quellen des Neckarthalens bei Heidelberg in geologisch-chemischer Beziehung. [1900.] Heidelberg, *Geol. Landesanst. Mitt.*, 4, 1903, 63–81.
- Dittrich, [Georg Paul] Max, & Auwers, Karl [Friedrich].** See Auwers & Dittrich.
- Dittrich, [Georg Paul] Max, & Demuth, Robert.** See Demuth & Dittrich.
- Dittrich, [Georg Paul] Max, & Meyer, Victor.** Ueber die Abkömmlinge des Dinitrophenyllessigesters. *Liebig's Ann.*, 264, 1891, 129–149; 266, 1891, 29–30.
- Dittrich, Paul.** Ueber eine seltene Form von Entwicklungs-Anomalie im Bereich des Zungenbeins. *Ztschr. Heilk.*, 5, 1884, 71–82.
- Ueber zwei seltene, auf mangelhafte Involution des Ductus omphalomesentericus zu beziehende Darmbefunde. *Ztschr. Heilk.*, 6, 1885, 277–286.
- Ueber einige Variantenbildungen im Bereich des Arcus aortæ. *Ztschr. Heilk.*, 7, 1886, 65–72.
- Ueber das Rhinosclerom. *Ztschr. Heilk.*, 8, 1887, 251–274.
- Ein Beitrag zur Pathogenese der acuten allgemeinen Miliartuberkulose. [1887.] *Ztschr. Heilk.*, 9, 1888, 97–104.
- Zur Aetiologie des Rhinoskleroms. *Centrbl. Bakter.*, 5, 1889, 145–156.
- Ueber das Verhalten der Musenlatur des puerperalen Uters unter pathologischen Verhältnissen. [1889.] *Ztschr. Heilk.*, 10, 1890, 15–94.
- Ueber einen Fall von eiteriger Parotitis und deren etwaigen Zusammenhang mit äusseren Verletzungen. *Ztschr. Heilk.*, 12, 1891, 269–280.
- Ueber methämoglobinbildende Gifte. [1891.] *Arch. Exper. Path.*, 29, 1892, 247–281.
- Ueber Hitzschlag mit tödtlichem Ausgang. *Ztschr. Heilk.*, 14, 1893, 279–302.
- Dittrich, R.** Ueber Andrena praecox ♀ und Astacus fluviatilis ♀ mit theilweise männlichen Kennzeichen. *Ztschr. Ent.* (Breslau), 13, 1888, 4–5.
- Ein Cyklop von Apis mellifica, *L.* *Ztschr. Ent.* (Breslau), 16, 1890, 21–25.
- Dittus, W.** Beitrag zur Kenntnis der Pleistocänen Fauna Oberschwabens. *Württemb. Jhefte.*, 41, 1885, 306–309; 45, 1889, 359–360.
- Vorkommen von Tetrao tetrix, *L.*, im Allgäu. *Württemb. Jhefte.*, 42, 1886, 347–348.
- Ueber einen erratischen Block aus abnormem Gneiss, gefunden 1894 bei Kisslegg. *Württemb. Jhefte.*, 52, 1896, 417–418.
- Ditz, Hugo.** Versuch einer Erklärung für den Prozess der Bildung des Chlorkalks und seiner Zusammensetzung. *Chem. Ztg.*, 22, 1898, 7–9.
- Ueber die Bromaufnahme der Phenole. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1899, 1155–1156.
- Zur Bestimmung des Metakresols in Kresolgemischen. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1900, 1050–1052.
- Ditz, Hugo, & Cédivoda, Franz.** Ueber das Verhalten des Phenols und der isomeren Kresole gegen Brom mit Rücksicht auf deren quantitative Bestimmung in ihren Gemischen. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1899, 873–877, 897–902.
- Ditz, Hugo, & Clauer, Robert.** Ueber eine Nenerung in der Analyse des Lysols, Creolins und ähnlichen Producte. *Chem. Ztg.*, 22, 1898, 732–734.
- Ditz, Hugo, & Donath, Eduard.** See Donath & Ditz.
- Ditz, Hugo, & Knöpfelmacher, Heinrich.** Jodometrische Methode zur Untersuchung von Chlorat-Hypochlorit-Gemischen. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1899, 1195–1198, 1217–1220.
- Ditzler, Franz.** Beitrag zur Diagnose der Pfefferfälschungen. *Arch. Pharm.*, 224, 1886, 103–105.
- Ueber die Chromate des Strychnins. *Arch. Pharm.*, 224, 1886, 105–109.
- Ueber das Verhalten des Morphins gegen Kaliumchromate. *Arch. Pharm.*, 224, 1886, 701–705.
- Diverneresse, —.** Aseptisation des terres contaminées avant leur transport et leur mise en culture. *Ann. Hyg. Publ.*, 31, 1894, 235–257.
- Divers, Edward.** *Theory of the constitution of fulminates. [1883.] *Chem. Soc. Jl.*, 45, 1884, 19–24, 721.
- The origin of calcium thiosulphate: an emendatory note to a paper on the calcium hydrosulphides. *Chem. Soc. Jl.*, 45, 1884, 696–698.
- The remarkable sunsets. *Nature*, 29, 1884, 283–284.

- On the changes in alkali-waste which govern the recovery of its sulphur. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 3, 1884, 550-554.
- *Chemical composition of Japanese and other tea. [1883.] *Japan Asiatic Soc. Trans.*, 12, 1885, 24-28.
- On the constitution of fulminates. [With a note by Dr. ARMSTRONG.] [1884.] *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 77-80.
- The constitution of some non-saturated oxygenous salts, and the reaction of phosphorus oxychloride with sulphites and nitrites. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 205-235, 938.
- How selenium gets into hydrochloric acid. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 4, 1885, 33.
- Ueber das Verhalten von seleniger zu schwefliger Säure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 19, 1886, 1369-1370.
- The formation of hyponitrites: a reply. *Chem. Soc. Proc.*, 3, 1887, 119-121.
- The manufacture of calomel in Japan. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 13, 1894, 108-111; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 7, 1895, 1-14.
- The acid sulphate of hydroxylamine. *Chem. Soc. Jl.*, 67, 1895, 226-227; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 7, 1895, 249-250.
- Ueber das Verhalten der Benzsulphydroxamsäure gegen Alkali. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 2324.
- Hyponitrous acid. *Chem. News*, 76, 1897, 118.
- Zur Kenntniss der untersalpetrigen Säure. *Liebig's Ann.*, 295, 1897, 366-370.
- Die Verbindung von Ammoniumnitrat mit Ammoniak. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 26, 1898, 430-432.
- Absorption of nitric oxide in gas analysis. [1898.] *Chem. Soc. Jl.*, 75, 1899 (*Pt. 1*), 82-83; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 11, 1898-99, 9.
- Interaction of nitric oxide with silver nitrate. [1898.] *Chem. Soc. Jl.*, 75, 1899 (*Pt. 1*), 83-85, (*Pt. 2*), 1219; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 11, 1898-99, 11-13.
- Preparation of pure alkali nitrites. [1898.] *Chem. Soc. Jl.*, 75, 1899 (*Pt. 1*), 85-87; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 11, 1898-99, 15-18.
- Reduction of an alkali nitrite by an alkali metal. [1898.] *Chem. Soc. Jl.*, 75, 1899 (*Pt. 1*), 87-95, (*Pt. 2*), 1219; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 11, 1898-99, 19-32.
- Hyponitrites; their properties, and their preparation by sodium or potassium. [1898.] *Chem. Soc. Jl.*, 75, 1899 (*Pt. 1*), 95-125, (*Pt. 2*), 1219; *Chem. Soc. Proc.*, 14, 1899, 223-225; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 11, 1898-99, 33-81.
- The interaction of magnesium and solution of copper sulphate. [1898.] *Chem. Soc. Proc.*, 14, 1899, 57-59, xxxv.
- The colour of alkali nitrites. [1900.] *Chem. Soc. Proc.*, 16, 1901, 40.
- Solubility of mixed potassium nitrite and nitrate. [1900.] *Chem. Soc. Proc.*, 16, 1901, 40.
- Products of the action of sulphur dioxide on ammonia. [1900.] *Chem. Soc. Proc.*, 16, 1901, 104-105.
- Divers, Edward, & Hada, Seihachi.** Ethyl ammonium selenite and the non-existence of amidoselenites (selenosamates). [1899.] *Chem. Soc. Jl.*, 75, 1899 (*Pt. 1*), 537-541; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 11, 1898-99, 205-212.
- Divers, Edward, & Haga, Tamemasa.** On hyponitrites. *Chem. Soc. Jl.*, 45, 1884, 78-87.
- Note on the action of stannous chloride upon nitric acid. *Chem. News*, 52, 1885, 86.
- Conversion of PELOUZE's nitrosulphates into hyponitrites and sulphites. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 203-205.
- The formation of hyponitrites from nitric oxide. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 361-364, 938.
- The existence of barium and lead nitrosulphates. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 364-365.
- On the behaviour of stannous chloride towards nitric oxide, and towards nitric acid. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 623-630, 938.
- Preliminary note on the reaction between mercurous nitrate and nitric oxide, and between mercurous nitrate and nitrites. *Chem. Soc. Proc.*, 1, 1885, 95-96, iii.
- Reduction of nitrites to hydroxylamine by hydrogen sulphide. [1886.] *Chem. Soc. Jl.*, 51, 1887, 48-51; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 1, 1887, 109-112.
- The reaction between sulphites and nitrites of metals other than potassium. *Chem. Soc. Jl.*, 51, 1887, 659-663; *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 20, 1887, 1992-1996.
- Oxyamidosulphonates and their conversion into hyponitrites. [1890.] *Chem. Soc. Jl.*, 55, 1889, 760-773, 789; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 3, 1890, 211-229.
- Imidosulphonates. *Chem. Soc. Jl.*, 61, 1892, 943-988; 63, 1893, [1453]; 69, 1896, 1620-1634, [1756]; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 6, 1894, 49-113; 9, 1895-98, 195-217.
- Oximidosulphonates or sulphazotates. *Chem. Soc. Jl.*, 65, 1894, 523-572, [1059]; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 7, 1895, 15-86.
- Potassium nitrososulphate. [1895.] *Chem. Soc. Jl.*, 67, 1895, 452-459; *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 996-1004, 2331; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 9, 1895-98, 85-95.
- Sodium nitrososulphate. [1895.] *Chem. Soc. Jl.*, 67, 1895, 1035-1097; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 9, 1895-98, 97-100.
- The constitution of the nitrososulphates. [1895.] *Chem. Soc. Jl.*, 67, 1895, 1098-1104; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 9, 1895-98, 101-110.
- The reduction of nitrososulphates. [1896.] *Chem. Soc. Jl.*, 69, 1896, 1610-1620, [1756]; 71, 1897 (*Pt. 2*), 1241; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 9, 1895-98, 277-290.
- Amidosulphonic acid. *Chem. Soc. Jl.*, 69, 1896, 1634-1653, [1756]; 71, 1897 (*Pt. 2*), 1241; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 9, 1895-98, 219-257.
- Economical preparation of hydroxylamine sulphate. *Chem. Soc. Jl.*, 69, 1896, 1665-1666; 71, 1897 (*Pt. 2*), 1241; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 9, 1895-98, 291-293.
- Preparation of hyponitrite from nitrite through hydroxyamidosulphonate. [1898.] *Chem. Soc. Jl.*, 75, 1899 (*Pt. 1*), 77-82; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 11, 1898-99, 1-8.
- Potassium nitrito-hydroximidosulphates and the non-existence of dihydroxylamine derivatives. [1900.] *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (*Pt. 1*), 432-440; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 13, 1900-01, 211-224.
- Identification and constitution of FREMY's sulphato-salts of potassium, [his sulphazate, sulphazite, etc.]. [1900.] *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (*Pt. 1*), 440-446; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 13, 1900-01, 225-233.
- The interaction between sulphites and nitrites. [1900.] *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (*Pt. 1*), 673-691; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 13, 1900-01, 281-310.
- Decomposition of hydroxyamidosulphates by copper sulphate. [1900.] *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (*Pt. 2*), 978-984; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 13, 1900-01, 497-506.
- Divers, Edward, & Kawakita, Michituda.** *On the constitution of the fulminates. [1883.] *Chem. Soc. Jl.*, 45, 1884, 13-19.
- On LIEBIG's production of fulminating silver without the use of nitric acid. [1883-84.] *Chem. Soc. Jl.*, 45, 1884, 27-30, 76-77.
- On the decomposition of silver fulminate by hydrochloric acid. [1884.] *Chem. Soc. Jl.*, 45, 1884, 75-76; 47, 1885, 69-77.
- On the composition of Japanese bird-lime. *Chem. Soc. Jl.*, 53, 1888, 268-277; Tōkyō, Coll. Sci. Jl., 2, 1889, 17-30.
- Divers, Edward, & Nakamura, Teikichi.** On an apparently new hydrocarbon from distilled Japanese petroleum. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 924-926.

- Divers, Edward, & Ogawa, Masataka.** Ethyl ammonium sulphite. *Chem. Soc. Jl.*, 75, 1899 (*Pt. 1*), 533-537; *Tōkyō, Coll. Sci. Jl.*, 11, 1898-99, 197-201.
 — Ammonium amidosulphite. [1900.] *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (*Pt. 1*), 327-335; *Tōkyō, Coll. Sci. Jl.*, 13, 1900-01, 187-199.
 — Products of heating ammonium sulphites, thiosulphate, and trithionate. [1900.] *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (*Pt. 1*), 335-340; *Tōkyō, Coll. Sci. Jl.*, 13, 1900-01, 201-209.
 — Ammonium imidosulphite. [1900.] *Chem. Soc. Proc.*, 16, 1901, 113.
- Divers, Edward, & Shimidzu, Tetsukichi.** On calcium hydrosulphides. *Chem. Soc. Jl.*, 45, 1884, 270-291, 721.
 — Magnesium hydrosulphide solution, and its use in chemico-legal cases as a source of hydrogen sulphide. *Chem. Soc. Jl.*, 45, 1884, 699-702.
 — On the use of sulphuric acid in place of nitric acid to oxidise sulphides for the estimation of their metals. *Chem. News*, 51, 1885, 193.
 — Reactions of selenious acid with hydrogen sulphide, and of sulphurous acid with hydrogen selenide. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 441-447; *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 1212-1219, 2510.
 — The specific action of a mixture of sulphuric and nitric acids upon zinc in the production of hydroxylamine. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 597-623, 938.
 — On the constitution and reactions of liquid nitric peroxide. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 630-636, 938.
 — On the action of pyrosulphuric acid upon certain metals. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 636-639.
 — Mercury sulphites, and the constitution of sulphites. *Chem. Soc. Jl.*, 49, 1886, 533-590, [877].
 — Mercury sulphites, and the constitution of oxygenous salts. [1886.] *Tōkyō, Coll. Sci. Jl.*, 1, 1887, 101-107.
- Divers, Edward, & Shimosé, Masachika.** On the reaction between hydrogen chloride and selenium sulphoxide. *Chem. Soc. Jl.*, 45, 1884, 194-197, 721; *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 862-865.
 — Selenium selenochloride. *Chem. Soc. Jl.*, 45, 1884, 198-200; *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 866-868.
 — On selenium sulphoxide. *Chem. Soc. Jl.*, 45, 1884, 201-204; *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 858-862.
 — A new and simple method for the quantitative separation of tellurium from selenium. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 439-441, 938; *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 1209-1211, 2510.
- Divine, Julia.** Ueber die Athmung des Krötenherzens. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1898, 533-534; *Jl. Physiol.*, 23, 1898-99, [12]-[13]; *Schweiz. Natf. Ges. Verh.*, 1898, 124-125.
- Divine, R[obert] E.** A process for the determination of carbon dioxide in carbonates. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 22, 1900, 473-476.
 — A method of determining free alkali in soaps. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 22, 1900, 693-695.
- Diviš, J[oh.] V[incl.].** Saccharisation des Rübensaftes auf barometrischer Grundlage. *Ztschr. Zuckerind. Böhm.*, 10, 1885-86, 1-3.
 — Eudiometer zur Untersuchung des Saturationsgases. *Ztschr. Zuckerind. Böhm.*, 10, 1885-86, 173-177.
 — Automatische Controle der Abdampfstationen, etc., mittelst des Bareoskops mit kreisförmiger Scala. [1892.] *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 43, 1892, 43-46.
- Diviš, Julius.** Einiges über Seildraht und Drahtseile. *Oesterr. Ztschr. Bergwesen*, 48, 1900, 561-567, 578-582, 591-594.
- Dix, Francis.** Observations on rainfall. *Norl. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 4, 1889, 676-677.
- Dix, Tandy L.** On the correlation of alcohol, rheumatism and phthisis. *N. Y. Med. Jl.*, 42, 1885, 182-185.
 — Comments on Dr. DETTWEILER's method of treating pulmonary consumption. *N. Y. Med. Jl.*, 47, 1888, 463.
- Predisposition in tuberculosis. *N. Y. Med. Jl.*, 48, 1888, 292-294.
- Dixey, Frederick Augustus.** On the phylogenetic significance of the wing-markings in certain genera of the Nymphalidae. *Ent. Soc. Trans.*, 1890, 89-129.
 — Preliminary note on the relation of the ungual corium to the periosteum of the ungual phalanx. [1892.] *Roy. Soc. Proc.*, 52, 1893, 392-393.
 — On the phylogenetic significance of the variations produced by difference of temperature in *Vanessa Atalanta*. [An appendix to Mr. MERRIFIELD's paper, p. 55.] *Ent. Soc. Trans.*, 1893, 69-73.
 — On the relation of mimetic characters to the original form. *Brit. Ass. Rep.*, 1894, 692-693.
 — On the epidermis of the plantar surface and the question of use-inheritance. *Brit. Ass. Rep.*, 1894, 698.
 — On the phylogeny of the Pierinæ, as illustrated by their wing-markings and geographical distribution. *Ent. Soc. Trans.*, 1894, 249-334.
 — Mr. MERRIFIELD's experiments in temperature-variation as bearing on theories of heredity. *Ent. Soc. Trans.*, 1894, 439-446.
 — Some aspects of hibernation. [1896.] *Ent. Record*, 7, 1895-96, 169-173.
 — On the relation of mimetic patterns to the original form. *Ent. Soc. Trans.*, 1896, 65-79.
 — Mimetic attraction. [11th discussion.] *Ent. Soc. Trans.*, 1897, 317-332, xxvii-xxxi, xxxiv-xlvii.
 — Lepidoptera, with remarks on local and seasonal forms in the genus *Byblia*, *Hüb.* *Zool. Soc. Proc.*, 1898, 372-383.
 — [On a collection of insects and arachnids made in 1895 and 1897 by Mr. C. V. A. PEEL, F.Z.S., in Somaliland, with descriptions of new species.] 3. Lepidoptera Rhopalocera. *Zool. Soc. Proc.*, 1900, 10-17.
- Dixey, Frederick Augustus, Burr, Malcolm, & Pickard-Cambridge, (Rev.) Frederick Octavius.** On a collection of insects and arachnids made by Mr. E. N. BENNETT in Socotra, with descriptions of new species. *Zool. Soc. Proc.*, 1898, 372-391.
- Dixon, A[lfred] C[ardew].** On ABEL's theorem. *Quart. Jl. Math.*, 22, 1887, 200-204.
 — On twisted cubics which fulfil certain given conditions. *Quart. Jl. Math.*, 23, 1889, 343-357.
 — On twisted cubics. *Quart. Jl. Math.*, 24, 1890, 30-54.
 — On the doubly periodic functions arising out of the curve $x^3 + y^3 - 3axy - 1$. *Quart. Jl. Math.*, 24, 1890, 167-233.
 — On the general equation of a conicoid that has double contact with two given conicoids. *Quart. Jl. Math.*, 26, 1893, 207-211.
 — Extension of a theorem in plane geometry. *Quart. Jl. Math.*, 26, 1893, 212-214.
 — On twisted cubics and the cubic transformation of elliptic functions. *Messenger Math.*, 23, 1894, 94-96.
 — Geometrical proof of a theorem of convergence. [1894.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, 1895, 217-218.
 — On a theorem of JACOBI in dynamics. *Quart. Jl. Math.*, 27, 1895, 362-366.
 — On the singular solutions of simultaneous ordinary differential equations and the theory of congruencies. [1894.] *Phil. Trans. (A)*, 186, 1896, 523-565.
 — Cartesian ovals. *Quart. Jl. Math.*, 28, 1896, 375-376.
 — A projective proof of the anharmonic property of tangents to a plane cubic. *Messenger Math.*, 26, 1897, 53-54.
 — On a point in the calculus of variations. *Messenger Math.*, 26, 1897, 54-56.
 — The reduction of the second variation of an integral. *Messenger Math.*, 26, 1897, 65-79.

- On a method of discussing the plane sections of surfaces. [1896.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 198-200.
- On LIE's solution of a partial differential equation of the first order. [1897.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 279-292.
- On the partial differential equation of the second order. Brit. Ass. Rep., 1899, 646.
- The polygons of PONCELET and WEILL's theorem. [1897.] Math. Gaz., 1, 1900, 121-123.
- On the expression of $\sin \theta$ as an infinite product. [1897.] Math. Gaz., 1, 1900, 130-131.
- Note on the formula $\Gamma(n) = \lim_{m \rightarrow \infty} m^n \frac{1 \cdot 2 \cdot 3 \dots m}{n(n+1)\dots(n+m)}$. [1898.] Math. Gaz., 1, 1900, 189-190.
- The reduction of a linear substitution to its canonical form. [1899.] London Math. Soc. Proc., 31, 1900, 170-176.
- On the integration of systems of total differential equations. [1899.] London Math. Soc. Proc., 31, 1900, 177-182.
- On AMPÈRE's equation $Rr + 2Ss + Tt + U(rt - s^2) = V$. [1899.] London Math. Soc. Proc., 31, 1900, 332-350.
- Notes on the theory of automorphic functions. London Math. Soc. Proc., 31, 1900, 297-314.
- On certain deformable frameworks. Messenger Math., 29, 1900, 1-21.
- On simultaneous partial differential equations. [1899.] Phil. Trans. (A), 195, 1901, 151-191.
- Dixon, A[ndrew] Francis.** On the arrangement of the mesenteries in the genus Sagartia. *Gosse.* [1888.] Dublin Soc. Sci. Proc., 6, 1888-90, 136-142.
- A method of microscopic reconstruction. Jl. Anat. Physiol., 28, 1894, xvii-xviii.
- Note on the mesenteries of actinians. Quart. Jl. Mier. Sci., 35, 1894, 551-553.
- Connection of the facial with the glosso-pharyngeal nerve. Jl. Anat. Physiol., 29, 1895, xxx-xxxi.
- On the development of the branches of the fifth cranial nerve in man. [1895.] Roy. Soc. Proc., 57, 1895, 488-490; Dublin Soc. Sci. Trans., 6, 1898, 19-76.
- Abnormal distribution of the nervus dorsalis scapulae, and of certain of the intercostal nerves. Jl. Anat. Physiol., 30, 1896, 209-210.
- Ossification of the third trochanter in man. Jl. Anat. Physiol., 30, 1896, 502-504.
- A rare condition of the vermiform appendix. Jl. Anat. Physiol., 31, 1897, 442-445.
- Mode of development of the fourth nerve in the rat embryo. [1897.] Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, xviii.
- The form of the empty bladder. Anat. Anz., 15, 1899, 405-406; Jl. Anat. Physiol., 33, 1899, xxx.
- The sensory distribution of the facial nerve in man. Jl. Anat. Physiol., 33, 1899, 471-492.
- The form of the empty bladder, and its connections with the peritoneum; together with a note on the form of the prostate. Jl. Anat. Physiol., 34, 1900, 182-197.
- Certain surface markings of the calvarium, and their significance. [1900.] Jl. Anat. Physiol., 35, 1901, 1-11.
- Dixon, A[ndrew] Francis, & Dixon, George T[ate].** See below.
- Dixon, A[rthur] L[ee].** On a theorem for confocal bicircular quartics and cyclides corresponding to Ivoar's theorem for confocal conics and conicoids. London Math. Soc. Proc., 24, 1893, 306-317.
- The potential of cyclides. London Math. Soc. Proc., 27, 1896, 226-249.
- Note on the potential of rings. London Math. Soc. Proc., 28, 1897, 439-442.
- Dixon, Augustus Edward.** The action of isothiocyanates on the aldehyde-ammonias. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 411-421.
- Note on benzylidithiourethane. Chem. Soc. Proc., 4, 1888, 34.
- An improved apparatus for use in drying combustion-tubes. Chem. News, 59, 1889, 308.
- Contributions to our knowledge of the isothiocyanates. Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 300-305.
- Further study of the thiocarbimides. Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 618-627.
- Semithiocarbazides. Chem. Soc. Jl., 57, 1890, 257-267.
- Note on a phenylic salt of phenylthiocarbamic acid. Chem. Soc. Jl., 57, 1890, 268, 1121.
- New benzylic derivatives of thiocarbamide. Chem. Soc. Jl., 59, 1891, 551-569.
- Chemistry of the compounds of thiourea and thiocarbimides with aldehyde-ammonias. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 509-536, 1113.
- Isomerism amongst the substituted thioureas. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 536-544.
- Action of bromine on allylthiocarbimide. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 545-550.
- Di-substituted semithiocarbazides. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 1012-1023.
- Desulphurisation of the substituted thioureas. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 318-328.
- An isomeric form of benzylphenylbenzylthiourea. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 538-540.
- Action between thiourea and some haloid derivatives of fatty acids. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 815-821.
- Substitution-derivatives of urea and thiourea. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 556-565.
- Acetylthiocarbimides. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 1040-1049.
- The chemistry of dibromopropylthiocarbimide; and the action of bromine and of iodine upon allylthiourea. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 17-35.
- Halogen additive products of substituted thiosinamines. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 851-854.
- Acidic thiocarbimides, thioureas, and ureas. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 855-869.
- Thiocarbimides derived from complex fatty acids. [1896.] Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 1593-1604; Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 223-224.
- Halogen-substituted acidic thiocarbimides, and their derivatives; a contribution to the chemistry of the thiohydantoins. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 2), 617-641.
- Note on certain isomeric tertiary benzylthioureas. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 1), 373-375.
- On LÖSSNER's benzoylethoxyxysulphocarbamic acid; and the formation of pseudoureas. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 1), 375-388.
- Action of metallic thiocyanates on certain substituted carbamic and oxamic chlorides; and a new method for the production of thiobiurets. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 1), 388-410.
- Dixon, Augustus Edward, & Doran, Robert Elliot.** Derivatives of succinyl and phthalyl dithiocarbimides. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 565-575.
- Dixon, Augustus Edward, & Hartog, Marcus M.** See Hartog & Dixon.
- Dixon, Charles.** The ornithology of St. Kilda. Ibis, 3, 1885, 69-97, 358-362.
- Bird architecture. Nature, 31, 1885, 533.
- Dixon, Edward Maxwell.** For biographical notice see Glasgow Phil. Soc. Proc., 20, 1889, 322-327.
- Dixon, Edward T.** On the importance of the conception of direction in natural philosophy. Brit. Ass. Rep., 1891, 572.
- [Force and determinism.] Nature, 44, 1891, 249, 319-320.

- The limits of animal intelligence. *Nature*, 46, 1892, 392.
- Induction and deduction. [1892.] *Nature*, 47 (1892-93), 10-11.
- On the fundamental hypotheses of abstract dynamics: from another point of view. *Science*, 20, 1892, 149-150.
- [The fundamental axioms of dynamics.] *Nature*, 48 (1893), 102-103, 149.
- A problem in thermodynamics. *Nature*, 52 (1895), 547.
- Reaction-time apparatus for the determination of association times, and of differences between reactions to auditory and visual signals. *Jl. Physiol.*, 20, 1896, 77-81.
- The positions of retinal images. *Nature*, 54 (1896), 51.
- On the proof of the formula $S=ut+\frac{1}{2}ft^2$. [1897.] *Math. Gaz.*, 1, 1900, 81-82.
- Dixon, Frank, & Hewitt, John Theodore.** See **Hewitt & Dixon**.
- Dixon, G., & Easterfield, Thomas Hill.** Note on the oxidation of charcoal by nitric acid. [1898.] *Chem. Soc. Proc.*, 14, 1899, 163, xxxv.
- Dixon, G. B.** Do bees return home by instinct or intelligence? *Leicester Soc. Trans.*, 3, 1895, 489.
- Reciprocity between insects and flowers. [1895.] *Leicester Soc. Trans.*, 4, 1898, 73-79.
- The life history of the Neuroptera Odonata. [1896.] *Leicester Soc. Trans.*, 4, 1898, 227-229.
- Supposed causes of variation. [1896.] *Leicester Soc. Trans.*, 4, 1898, 374-385.
- Leicestershire Lepidoptera, 1898. *Ent. Record*, 10, 1898, 252-254.
- A group of insects' home-made cradles. [1897.] *Leicester Soc. Trans.*, 5, 1901, 13-24.
- [Notes on a visit to Folkestone.] [1898.] *Leicester Soc. Trans.*, 5, 1901, 83.
- Lepidopterous wing-fasteners. [1899.] *Leicester Soc. Trans.*, 5, 1901, 381-384.
- Dixon, George G.** Four months of travel in British Guiana. *Geogr. Jl.*, 5, 1895, 337-345.
- Dixon, George Y[eates].** Notes on two Irish specimens of *Edwardsia timida* (*Quatrefages*). [1886.] *Dublin Soc. Sci. Proc.*, 5, 1886-87, 100-106.
- Remarks on *Sagartia vennsta* and *Sagartia nivea*. [1888.] *Dublin Soc. Sci. Proc.*, 6, 1888-90, 111-127.
- Dixon, George Y[eates], & Dixon, Andrew Francis.** Notes on *Bunodes Thallia*, *Bunodes verrucosa*, and *Tealia crassicornis*. [1889.] *Dublin Soc. Sci. Proc.*, 6, 1888-90, 310-326.
- Note on *Tealia tuberculata* and *T. crassicornis*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1890, 66-69.
- Report on the marine invertebrate fauna near Dublin. [1891.] *Irish Ac. Proc.*, 2, 1891-93, 19-33.
- Notes on *Depastrum cyathiforme*. [1890.] *Dublin Soc. Sci. Proc.*, 8, 1893-98, 180-183.
- Dixon, George Y[eates], & Haddon, Alfred Cort.** See **Haddon & Dixon**.
- Dixon, H[ugh] N[eville].** New localities for rare mosses. *Jl. Bot.*, 22, 1884, 149.
- Northamptonshire mosses. *Jl. Bot.*, 22, 1884, 235-237; 23, 1885, 246-247.
- Abnormal reproduction in mosses. [1884.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 3, 1884-85, 87-97.
- [Lists of Northamptonshire mosses.] [1884-99.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 3, 1884-85, 110-115, 280-281; 4, 1886-87, 106-108, 308-309; 5, 1888-89, 189-190, 269-272; 6, 1890-91, 54-55, 246-248; 10 (1898-1900), 183-190, 217-222, 239-258, 279-280.
- A new species of *Catharinea*, *Ehrhart*. *Jl. Bot.*, 23, 1885, 169-170; 25, 1887, 314.
- *Tulipa sylvestris* in Northamptonshire. *Jl. Bot.*, 23, 1885, 253.
- Suffolk mosses. *Jl. Bot.*, 23, 1885, 311; 24, 1886, 283.
- A new species of *Catharinea*, *Ehrhart* (=*Atrichum*, *P. Beauvois*). [1885.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 3, 1884-85, 224.
- The mosses of Rossshire. *Jl. Bot.*, 24, 1886, 263-265.
- *Polypodium calcareum*, *Sm.*, in Northamptonshire. *Jl. Bot.*, 24, 1886, 284.
- *Lycopodium clavatum*, *L.*, in Northamptonshire. [1886.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 4, 1886-87, 12; *Jl. Bot.*, 24, 1886, 285.
- *Webera cucullata*, *Schwgr.*, in Britain. *Jl. Bot.*, 25, 1887, 56-57.
- *Grimmia commutata*, *Häbn.*, in Essex. *Jl. Bot.*, 25, 1887, 314.
- *Webera cucullata*, *Schwgr.*, in Ross. [1887.] *Scott. Natlist.*, 9, 1887-88, 91-92.
- [*Araucaria cones*.] [1890.] *Nature*, 43, 1891, 129.
- The mosses of Co. Donegal. *Jl. Bot.*, 29, 1891, 359-362.
- *Potentilla reptans*, var. *microphylla*, *Trattinick* (*Rosaceum Monographia*, iv, 80, 1824). *Jl. Bot.*, 30, 1892, 309.
- Notes on Northamptonshire plants. [1892-97.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 7, 1892-93, 95-97; 8, 1894-95, 64-65; 9, 1896-97, 262-264.
- *Potentilla reptans*, var. *microphylla*, in Northants. [1892.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 7, 1892-93, 97.
- *Papaver Rhoeas*, var. *strigosum*, *Bugh.* [1892.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 7, 1892-93, 112-113; *Jl. Bot.*, 30, 1892, 309; 31, 1893, 310.
- *Hypnum hamifolium*, *Schpr.*, in England. *Rev. Bryol.*, 19, 1892, 22.
- Notes on the British species of *Campylopus*. *Jl. Bot.*, 31, 1893, 105-107.
- Figs. [1893.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 7, 1892-93, 153-158.
- Analogous variations in Sphagnaceae (peat-mosses). *Science*, 22, 1893, 44-45.
- Range of *Utricularia minor*. *Jl. Bot.*, 32, 1894, 88.
- Plant remains in peat. *Jl. Bot.*, 33, 1895, 216.
- Northamptonshire Characeæ. [1888.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 9, 1896-97, 203-206.
- *Thuidium Philiberti*, *Limp.*, a new British moss. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 16-17.
- *Thuidium* or *Thyridium*. *Rev. Bryol.*, 24, 1897, 39-40.
- Some county lists of mosses. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 184-188, 261-264.
- *Plagiothecium Müllerianum*, *Schimp.*, in Britain. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 241-246.
- Botany of Martin's brickyard. [1898.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 10, 1898-1900, 138.
- *Caruarvonshire* mosses. *Jl. Bot.*, 37, 1899, 132-133, 273.
- Bryological notes from the west Highlands. *Jl. Bot.*, 37, 1899, 300-310.
- *Weisia crispatia* in Britain. *Jl. Bot.*, 37, 1899, 375-377.
- *Plagiothecium Müllerianum*, *Schp.*, and the allied species. *Rev. Bryol.*, 26, 1899, 17-21.
- *Hypnum cauariense* (*Mitt.*), *Jæg.* et *Sauerb.*, and *H. circinale*, *Hook.* *Rev. Bryol.*, 26, 1899, 89-92.
- *Bryum meeseoides*, *Kindb.*, a new European moss. *Rev. Bryol.*, 26, 1899, 92-93.
- Pemrokeshire mosses. *Jl. Bot.*, 38, 1900, 133-134.
- *Amblystegium compactum* in Britain. *Jl. Bot.*, 38, 1900, 175-182.
- New and rare mosses from Ben Lawers. *Jl. Bot.*, 38, 1900, 330-335.

- A remarkable form of *Trichostomum tortuosum*. *Rev. Bryol.*, 27, 1900, 36-37.
- Dixon, H[ugh] N[eville], & Law, Wilby.** Phenological observations. [1884-98.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 3, 1884-85, 77-78, 152-153, 163-166; 4, 1886-87, 12, 54-56, 223, 238-240; 5, 1888-89, 130-132; 6, 1890-91, 50-51, 254-255, xii; 7, 1892-93, 92-94, 248-249; 8, 1894-95, 104-105, 271-272; 9, 1896-97, 81-83, 265-267; 10 (1898-1900), 155-156.
- Dixon, Harold Baily.** On the incomplete combustion of gases. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 671-672.
- On the velocity of explosions in gases. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 688.
- Conditions of chemical change in gases: hydrogen, carbonic oxide, and oxygen. [1884.] *Phil. Trans.*, 175, 1885, 617-684.
- The rate of explosion of hydrogen and oxygen. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 905.
- The preservation of gases over mercury. *Chem. News*, 54, 1886, 227-228.
- The combustion of carbonic oxide and hydrogen. *Chem. Soc. Jl.*, 49, 1886, 94-112.
- The combustion of cyanogen. *Chem. Soc. Jl.*, 49, 1886, 384-391.
- On the union of hydrogen and nitrogen. *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 1, 1888, 91-92.
- [The explosion of a mixture of hydrogen, chlorine and oxygen.] *Nature*, 40, 1889, 587.
- The rate of explosions in gases. [With discussion.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 3, 1892, 312-321.
- The rate of explosions in gases. [1891.] *Roy. Inst. Proc.*, 13, 1893, 443-450.
- The rate of explosions in gases. *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 7, 1893, 128-158.
- [Explosions in mines, with special reference to the dust theory.] *Nature*, 48 (1893), 530.
- Bakerian lecture. The rate of explosion in gases. [1893.] *Phil. Trans. (A)*, 184, 1894, 97-188.
- [Presidential address to the Chem. Sci. Sect.] An Oxford school of chemists. *Brit. Ass. Rep.*, 1894, 594-604.
- The explosion of gases in glass vessels. [1894.] *Nature*, 51 (1894-95), 151-152.
- The mode of formation of carbonic acid in the burning of carbon compounds. *Chem. Soc. Jl.*, 69, 1896, 774-789.
- [Gaseous explosions.] *Nature*, 56 (1897), 463.
- On the mode of burning of carbon. *Chem. Soc. Jl.*, 75, 1899 (Pt. 2), 630-639.
- Dixon, Harold Baily, & Baker, H[erbert] Brereton.** The chemical inactivity of Röntgen rays. *Chem. Soc. Jl.*, 69, 1896, 1308-1309.
- Dixon, Harold Baily, & Cain, John Canuell.** On the instantaneous pressures produced in the explosion-wave. *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 8, 1894, 174-180.
- Dixon, Harold Baily, & Harker, John Allen.** On the combination of hydrogen and chlorine, alone, and in presence of other gases. *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 3, 1890, 118-122.
- The rate of explosion of hydrogen and chlorine in the dry and in the moist states. [1890.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 4, 1891, 3-8.
- On the detonation of chlorine peroxide. *Chem. Soc. Jl.*, 69, 1896, 789-792.
- See also **Harker & Dixon**.
- Dixon, Harold Baily, & Lean, Bevan.** See **Lean & Dixon**.
- Dixon, Harold Baily, & Lowe, Hubert F[oster].** The decomposition of carbonic acid gas by the electric spark. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 571-576.
- Dixon, Harold Baily, & Peterkin, James Dysart.** The action of nitric oxide on nitrogen peroxide. *Chem. Soc. Jl.*, 75, 1899 (Pt. 2), 613-630, 1219.
- Dixon, Harold Baily, & Rixon, F. W.** The specific heat of gases at temperatures up to 400° C. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 697-698.
- [Results of experiments on the specific heat of gases at high temperatures.] [1900.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 45, 1901, ii.
- Dixon, Harold Baily, & Russell, Edward John.** Explosion of chlorine peroxide with carbonic oxide. *Chem. Soc. Jl.*, 71, 1897 (Pt. 2), 605-607.
- The combustion of carbon disulphide. *Chem. Soc. Jl.*, 75, 1899 (Pt. 1), 600-613.
- Dixon, Harold Baily, & Smith, H[arry] W[ood].** The incompleteness of combustion in explosions. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 632.
- Incompleteness of combustion in gaseous explosions. [1888.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 2, 1889, 2-7.
- Dixon, Harold Baily, Strange, E[dward] H[alford], & Graham, E[dward].** The explosion of cyanogen. *Chem. Soc. Jl.*, 69, 1896, 759-774.
- Dixon, Harold G.** The mode of observing the phenomena of earthquakes. *Nature*, 42, 1890, 491.
- Dixon, Henry H.** The locomotion of arthropods. [1891-92.] *Nature*, 43, 1891, 223-224; 47 (1892-93), 56-58; *Rev. Sci.*, 50, 1892, 841-843.
- Preliminary note on the walking of some of the Arthropoda. [1892.] *Dublin Soc. Sci. Proc.*, 7, 1891-92, 574-578.
- On the germination of seeds in the absence of bacteria. [1892.] *Dublin Soc. Sci. Trans.*, 5, 1893-96, 1-4.
- Fertilization of *Pinus silvestris*. *Ann. Bot.*, 8, 1894, 21-34.
- On the vegetative organs of *Vanda teres*. [1894.] *Irish Ac. Proc.*, 3, 1893-96, 441-458.
- On the chromosomes of *Lilium longiflorum*. [1895.] *Irish Ac. Proc.*, 3, 1893-96, 707-720.
- Note on the nuclei of the endosperm of *Fritillaria imperialis*. [1895.] *Irish Ac. Proc.*, 3, 1893-96, 721-726.
- [Preparations of the pollen mother-cells of *Lilium longiflorum*.] *Irish Natlist*, 4, 1895, 341-342.
- Note on the rôle of osmosis in transpiration. [1896.] *Irish Ac. Proc.*, 3, 1893-96, 767-775.
- On the osmotic pressure in the cells of leaves. [1896.] *Irish Ac. Proc.*, 4, 1896-98, 61-73.
- The tensile strength of cell-walls. *Ann. Bot.*, 11, 1897, 585-588.
- Structure of *Codium*. *Ann. Bot.*, 11, 1897, 588-590.
- Transpiration into a space saturated with water. [1897.] *Nature*, 57 (1897-98), 173.
- Gelatine as a fixative. *Ann. Bot.*, 12, 1898, 117-118.
- On the effects of stimulative and anaesthetic gases on transpiration. [1898.] *Irish Ac. Proc.*, 4, 1896-98, 618-626.
- Transpiration into a saturated atmosphere. [1898.] *Irish Ac. Proc.*, 4, 1896-98, 627-635.
- Self-parasitism of *Cinceuta reflexa*. [1898.] *Irish Ac. Proc.*, 5, 1898-1900, 219-220.
- The possible function of the nucleolus in heredity. *Ann. Bot.*, 13, 1899, 269-278.
- On the first mitosis of the spore-mother-cells of *Lilium*. [1899.] *Irish Ac. Proc.*, 6, 1900-02, 1-12.
- On the structure of coecospheres and the origin of coccoids. *Roy. Soc. Proc.*, 66, 1900, 305-315.
- Dixon, Henry H., & Joly, J[ohn].** The path of the transpiration-current. *Ann. Bot.*, 9, 1895, 403-420.
- On the ascent of sap. [1894-95.] *Phil. Trans. (B)*, 186, 1896, 563-576.
- On some minute organisms found in the surface-water of Dublin and Killiney bays. [1898.] *Dublin Soc. Sci. Proc.*, 8, 1893-98, 741-752.
- Ascent of sap. *Nature*, 62 (1900), 572.
- See also **Joly & Dixon**.

- Dixon, James.** For biographical notice see Med.-Chir. Trans., 79, 1896, civ-cvi.
- Dixon, James Main.** *[The remarkable sunsets.] [1883.] Nature, 29, 1884, 196.
- Dixon, R. M.** The strychnine tree. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 102-105.
- On the size of mango trees. [1895.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 488.
- The giant orchis. [1896.] Bonibay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 328.
- Dixon, Roland B., & Drew, Charles D.** Observations on the physiography of western Massachusetts. Science, 6, 1897, 847.
- Dixon, Samuel.** Notes on the supposed coal-beds of the Fitzgerald river. [1884.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 7, 1885, 9.
- Remarks on some indigenous shrubs of South Australia suitable for cultivation as fodder. [1885.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 8, 1886, 14-27.
- On a subterranean water-supply for the Broken Hill mines. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 14, 1891, 200-209.
- The effects of settlement and pastoral occupation in Australia upon the indigenous vegetation. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 15, 1892, 195-206.
- Dixon, Samuel G.** The development of Bacillus tuberculosis. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1890, 438-440.
- Report of experiments now being pursued in the bacteriological laboratory of the Academy. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1891, 161-164.
- Involution form of the tubercle bacillus and the effect of subcutaneous injections of inorganic substances on inflammations. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 100-103.
- Dixon, Stephen M.** On twisted copper wire. [1887.] Dublin Soc. Sci. Proc., 5, 1886-87, 646-648.
- The photo-electric effect of star-light. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 844.
- Dixon, W. F.** The metric system, as viewed by an American in Russia. Amer. Engineer & Railroad Jl., 72, 1898, 368.
- Dixon, Walter.** Latest developments and the practical application of alternating multiphase machinery for electric power transmission. [With discussion.] [1897.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 14, 1898, 328-341.
- Dixon, Walter E.** The vascular mechanism of the testis. Brit. Ass. Rep., 1899, 901.
- The physiological action of the alkaloids derived from Anhalonium Lewinii. [1899.] Jl. Physiol., 25, 1899-1900, 69-86.
- A note on the physiological action of POEHL's spermine. [1900.] Jl. Physiol., 25, 1899-1900, 356-363.
- Dixon, William A.** On the constitution of acids. Phil. Mag., 21, 1886, 127-130.
- On checks in analysis. Chem. News, 55, 1887, 228-229.
- Some considerations in regard to the formation of coal and carbonaceous minerals. Aust. Ass. Rep., 1888, 125-137, xxxv.
- Note on diffusion. Chem. News, 60, 1889, 164.
- Note on the composition of two sugar plantation soils. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 23 (1889), 32-35.
- Well and river waters of New South Wales. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 23 (1889), 465-472.
- On artesian water in connection with irrigation. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 27 (1893), 466-468.
- Note on loss of heat by imperfect combustion. Chem. News, 70, 1894, 248.
- Note on the so-called "selective action" of cyanide of potassium for gold. [With discussion.] [1897.] Inst. Min. Metall. Trans., 6, 1898, 88-93.
- Insusceptibility of insects to poisons. [1898.] Nature, 57 (1897-98), 365.
- Dixon, William S.** [Report of the Eclipse Expedition to Caroline Island, May, 1883.] Notes on the zoology of Caroline Island. Washington, Nat. Ac. Mem., 2, 1884, 90-93.
- [Report of the Eclipse Expedition to Caroline Island, May, 1883.] Washington, Nat. Ac. Mem., 2, 1884, 143.
- Dixon-Nuttall, F. R.** Euclanis bicarinata, Perty. Mier. Soc. Jl., 1893, 639-640.
- Copens pachyurus (male). [1893.] Quekett Mier. Club Jl., 5, [1894], 333-334.
- On the male of Stephanoceros Eichhorni. Mier. Soc. Jl., 1896, 166.
- Dixon, (Mrs.) J. E.** Germination of Phoenix dactylifera. Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 5, 1890, 8-9.
- Dixon, Thomas.** On the active principle of castor oil. [1886.] Med.-Chir. Trans., 70, 1887, 107-116.
- Djakonov, Im[ritrij] I[vanovič].** Nouveau baromètre à siphon. Jl. Phys., 3, 1884, 27-29.
- О новом методе определения теплоты горения органических телъ. [On a new method for measuring the heat of combustion of organic compounds.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Chem.), 1885, 283-284; Chem. Soc. Jl., 50, 1886 (Abs.), 115-116.
- О возможности употребления стереоскопа для получения средняго типа двухъ лицъ. [On the possibility of using the stereoscope to obtain the mean type of two faces.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Phys.), 1885, 78.
- Новый глазной микрометрь. [Projet d'un nouveau micromètre oculaire.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 18 (Phys.), 1886, 120-122; Jl. Phys., 7, 1888, 220.
- Djakovskij, —, Osipov, Ivan Pavlovic, & Nikolaev, P. D.** See Osipov, Nikolaev & Djakovskij.
- Djéaleddin-Moukhtar, —.** De la trichophytie des régions palmaire et plantaire. Ann. de Dermatol., 3, 1892, 885-915.
- Djéri, L. de.** Les bateaux sous-marins. Rev. Sci., 50, 1892, 500-503.
- Les grands mouvements de l'atmosphère. Rev. Sci., 50, 1892, 550-555, 711-718.
- Les alliages de Paluminium. Rev. Sci., 51, 1893, 552-558.
- Djierdjian, G[eorg], & Bamberger, Eugen.** See Bamberger & Djierdjian.
- Diuski, Jan.** Piwa lwowskie. [Lemberg beer.] Kosmos (Lwow), 13, 1888, 16-23.
- Dmitriev, Aleksandr [Nikolajevič].** Die Veränderung des elastischen Gewebes der Arterienwände bei Arteriosklerose. Beitr. Path. Anat., 22, 1897, 207-247.
- Dmitriev, Aleksandr Aleksseevič.** [О ложныхъ соли-цахъ имѣвшихъ въ г. Перми 28 апрѣля 1889 г. Sur des faux soleils vus à Perm le 28 avril v. st. 1889.] Iékaterinenb., Soc. Oural. Bull., 12 (No. 2), 1890-91, 63.
- Dmitriewski, K.** Elimination de l'azote et du phosphore après l'injection de toxines soumises préalablement à l'action de courants à haute tension et à haute fréquence. [1900.] Physiologiste Russe, 2 (1900-02), 121-127.
- Dmitriewsky, Peter.** Ueber die concentrischen Körper der Mandelknöten. Int. Jl. Anat., 8, 1891, 510-513.
- Dmochowski, Z.** Ueber secundäre Erkrankungen der Mandeln und der Balgdrüsens an der Zungenwurzel bei Schwindsüchtigen. Beitr. Path. Anat., 10, 1891, 481-493.
- Ueber secundäre Affectionen der Nasenrachenöhle bei Phthisikern. Beitr. Path. Anat., 16, 1894, 109-133.
- Beitrag zur Lehre über die pathogenen Eigenschaften des Friedländer'schen Pneumococcus. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 581-588.
- Hydrops antri Highmorei entzündlicher Natur. Centrbl. Path., 6, 1894, 177-181.
- Dmochowski, Z., & Janowski, W.** Ueber die eitererregende Wirkung des Crotonöls. Beitrag zur Theorie

- der Eiterentstehung. Arch. Exper. Path., 34, 1894, 105-136.
- Ein seltener Fall von totaler cystischer Entartung der Leber. Beitr. Path. Anat., 16, 1894, 102-108.
- Beitrag zur Lehre von den pyogenen Eigenschaften des Typhusbacillus. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 216-225.
- Zwei Fälle von eitriger Entzündung der Gallengänge (Angiocholitis suppurativa), hervorgerufen durch das Bacterium coli commune. Centrbl. Path., 5, 1894, 153-168.
- Ueber die Eiterung erregende Wirkung des Typhusbacillus und die Eiterung bei Abdominaltyphus im Allgemeinen. Beitr. Path. Anat., 17, 1895, 221-368.
- Dmochowski, Z., & Sokolowski, Alfred.** See **Sokolowski & Dmochowski**.
- Doan, (Miss) Martha.** Index to the literature of thallium, 1861-96. [1899.] Smithsonian Miscell. Coll., 41, 1902, Art. 1, 26 pp.
- Doan, (Miss) Martha, Dennis, L[ouis] M[unroe], & Gill, A[dam] Capen.** See **Dennis, Doan & Gill**.
- Doane, F. W. W.** The rainfall in 1896. [1897.] N. Seotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 9, 1898, 279-290.
- Doane, R. W.** A new trypticid of economic importance. Philad., Ent. News, 9, 1898, 69-72.
- Notes on Trypetidae with descriptions of new species. N. Y. Ent. Soc. Jl., 7, 1899, 177-193.
- New North American Tipulidae. N. Y. Ent. Soc. Jl., 8, 1900, 182-198.
- Notes on a new sugar-beet pest, with a description of the species. Philad., Ent. News, 11, 1900, 390-391.
- Doassans, E., & Patouillard, N[arcisse].** Champignons du Béarn (2^e liste). Rev. Mycol., 8, 1886, 25-28.
- Dobbelser, — de.** Eine Dampfschiffahrt nach der Mündung des Tass. Witterungsbeobachtungen im Obischen Meerbusen und am Tassbusen im Jahre 1884. Ann. der Hydrogr., 14 (1886), 170-175.
- Dobberke, J. L.** Peri-ocular neoplasma in conjunctiva en orbitaal celweefsel. [1888.] Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl., 28-32, [1887-91], No. 8, 7 pp.
- Dobbert, Th.** Beiträge zur Anatomie der ektopischen Schwangerschaften. Virchow, Arch., 123, 1891, 103-111; 127, 1892, 397-408.
- Dobbertin, —.** Beitrag zur Casuistik der Geschwülste. (Sarkom in einem Fibromyoma uteri. Diffuse muskelförmige Hyperplasie des Uterus. Melanosarkom des Kleinhirns und des Rückenmarks. Carcinom des Ductus choledochus in der Papille. Angeborener maligner Tumor der Nebenniere.) Beitr. Path. Anat., 28, 1900, 42-65.
- Dobbie, J. B.** Curious nesting-site of the marsh titmouse. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 180-181.
- The viper in the Pentlands. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 184.
- The summer birds of the Summer Islands. [1898.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 14, 1902, 46-57.
- Dobbie, James Johnstone.** On the recent progress of chemistry at home and abroad: a plea for the teaching of higher chemistry in this country. Glasgow Phil. Soc. Proc., 15, 1884, 150-176.
- Dobbie, James Johnstone, & Gray, Andrew.** See **Gray & Dobbie**.
- Dobbie, James Johnstone, & Hartley, Walter Noel.** See **Hartley & Dobbie**.
- Dobbie, James Johnstone, & Henderson, George Gerald.** *The classification and properties of red resins known under the name of dragon's blood. [1883.] Pharm. Jl., 14, 1884, 361-364.
- Dobbie, James Johnstone, & Hutcheson, John B.** Note on an easy and rapid method of determining the specific gravity of solids. Glasgow Phil. Soc. Proc., 15, 1884, 82-85.
- Dobbie, James Johnstone, & Lauder, Alexander.** Corydaline. [Parts i-iv and vi.] Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 244-249, 605-611; 65, 1894, 57-65, [1059]; 67, 1895, 17-25; 75, 1899 (Pt. 2), 670-679.
- A new alkaloid from *Corydalis cava*. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 485-488.
- The alkaloids of *Corydalis cava*, corybulbine. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 25-30.
- KOPFER's method for the determination of carbon and hydrogen. Chem. News, 77, 1898, 215-216.
- Dobbie, James Johnstone, & Marsden, Fred.** Corydaline. Part v. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 2), 657-666.
- Preparation and properties of orthochlorobromobenzene. Chem. Soc. Jl., 73, 1898 (Pt. 1), 254-255.
- Dobbie, James Johnstone, Gray, Thomas, & Gray, Andrew. See Gray, Gray & Dobbie.**
- Dobbie, James Johnstone, Hartley, Walter Noel, & Paliatseas, Photios G.** See **Hartley, Dobbie & Paliatseas**.
- Dobbin, Leonard.** On the detection and estimation of caustic alkali in presence of alkaline carbonates. Soc. Chem. Ind. Jl., 7, 1888, 829-830; Ztschr. Angew. Chem., 1890, 417.
- Contributions from the chemical laboratory of the University of Edinburgh. [Tertiary butyl mercaptan.] Chem. Soc. Jl., 57, 1890, 639-643.
- Note on the interaction of cyanides with thiosulphates. Chem. News, 77, 1898, 131.
- Note on the detection of sulphates in presence of thiosulphates. Pharm. Jl., 10, 1900, 182-183.
- Dobbin, Leonard, & Fraser, Thomas R.** See **Fraser & Dobbin**.
- Dobbin, Leonard, & Masson, [David] Orme.** Action of the halogens on the salts of trimethylsulphine. Chem. Soc. Jl., 47, 1885, 56-68; Jl. Prakt. Chem., 31, 1885, 36-47; 32, 1885, 631.
- Action of the halogens on the salts of organic bases. Part ii. Tetramethylammonium salts. Chem. Soc. Jl., 49, 1886, 846-857.
- Dobbin, Leonard, & Walker, James.** The halogen addition products of salts of organic bases. Brit. Ass. Rep., 1892, 681-682.
- Dobbs, W. J.** A chapter in elementary dynamics. [1898.] Math. Gaz., 1, 1900, 201-205.
- Dobell, Douglas D.** Our local flora, its economic aspect. [1884.] Plymouth Inst. Trans., 9, 1887, 140-153.
- Dobeneck, Arnold (Frhr. von).** Untersuchungen über das Adsorptionsvermögen und die Hygroskopizität der Boden-constituenten. Forsch. Agr.-Phys., 15, 1892, 163-228.
- Ueber sogenanntes doppelgesiebtes Baumwollsaat-mehl. Landw. Versuchs-Stat., 45, 1895, 395-399.
- Doberck, William.** *Binary stars. [1878.] Observatory, London, 2, 1879, 110-116, 140-144, 169-174, 209-217.
- *The inventor of the telescope. Observatory, London, 2, 1879, 364-370.
- On the rainfall and temperature of Markree, Sligo. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 10, 1884, 158-161.
- Magnetic dip in south China and Formosa. Nature, 29, 1884, 214.
- The Hong Kong Observatory. Nature, 29, 1884, 596-597.
- Markree Observatory. Observatory, London, 7, 1884, 283-288, 329-332.
- Annual weather report for 1884[-86, 1889-99]. [1885-1900.] Hongkong Obs. Obsns., 1884, 9-20; 1885, 5-21; 1886, 5-21; 1889, 7-10; 1890, 8-11; 1891, 12-15; 1892, 8-11; 1893, 10-13; 1894, 10-13; 1895, 8-10; 1896, 11-13; 1897, 9-11; 1898, 6-8; 1899, 6-8.
- Five-day means of the principal meteorological elements for 1884[-99]. [1885-1900.] Hongkong Obs. Obsns., 1884, 21-23; 1885, 22-24; 1886, 23-25; 1889, 11; 1890, 12; 1891, 16; 1892, 12; 1893, 13; 1894, 14; 1895, 11; 1896, 14; 1897, 12; 1898, 9; 1899, 9.
- Hongkong Observatory. Weather report for January, 1884[-December, 1899]. [1885-1900.] Hongkong Obs. Obsns., 1884, (1)-(165); 1885, (1)-(144); 1886, (1)-(144);

- 1887, (1)-(144); 1888, (1)-(132); 1889, 15-134; 1890, 14-121; 1891, (1)-(108); 1892, (1)-(108); 1893, (1)-(107); 1894, (1)-(108); 1895, (1)-(108); 1896, (1)-(108); 1897, (1)-(108); 1898, (1)-(108); 1899, (1)-(108).
- On the mean direction and force of the wind at Victoria Peak. [1885.] Hongkong Obs. Obsns., 1884 (*Append. A*), 5 pp.
- On the mean monthly and annual rainfall at Hongkong. [1885.] Hongkong Obs. Obsns., 1884 (*Append. C*), 1 p.
- On the relative frequency of storms in various seas for different months in the year. [1885.] Hongkong Obs. Obsns., 1884 (*Append. E*), 1 p.; Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 178.
- Hongkong Observatory. Meteorological observations made during the typhoon of the 10th and 11th September, 1884. [1885.] Hongkong Obs. Obsns., 1884 (*Append. G*), 2 pp.
- Hongkong Observatory. Magnetic observations made during the years 1884-99. [1885-1900.] Hongkong Obs. Obsns., 1884 (*Append. I*), 2 pp.; 1885 (*Append. F*), 2 pp.; 1886 (*Append. C*), 2 pp.; 1887 (*Append. C*), 2 pp.; 1889, 12-13; 1891, 17-18; 1892, 13-14; 1893, 14-15; 1894, 15; 1895, 12; 1896, 15; 1897, 13; 1898, 12-20; 1899, 10-13.
- Lunar transits across the meridian of Hongkong. [1885.] Hongkong Obs. Obsns., 1884 (*Append. J*), 1 p.
- On the height of Victoria Peak. [1885.] Hongkong Obs. Obsns., 1884 (*Append. K*), 1 p.
- On the progressive motion of typhoons in 1884. [1885.] Hongkong Obs. Obsns., 1884 (*Append. M*), 2 pp.; Ann. der Hydrogr., 13 (1885), 681-685.
- Results of magnetic observations made 1841-85, in Hongkong. [1886.] Hongkong Obs. Obsns., 1885 (*Append. A*), 1 p.
-information issued....in 1885, [1886, 1892 and 1893] concerning typhoons. [1886-94.] Hongkong Obs. Obsns., 1885 (*Append. C*), 3 pp.; 1887 (*Append. A*), 2 pp.; 1892, 14-16; 1893, 15-20.
- Results of barometric observations made during 25 years in Hongkong. [1886.] Hongkong Obs. Obsns., 1885 (*Append. D*), 2 pp.
- La loi des tempêtes dans les mers de Chine. [1886.] Ann. Hydrogr., 8, 1886, 418-437; Nature, 35, 1887, 135-141.
- Report on the time-service in 1886, and micrometric measures of planets. [1887.] Hongkong Obs. Obsns., 1886, 1-4.
- On one year's observations of thermometers exposed in STEVENSON's screen. [1887.] Hongkong Obs. Obsns., 1886 (*Append. A*), 5 pp.
- Report on the typhoons of 1884, [1885, 1886 and 1887]. [1887-89.] Hongkong Obs. Obsns., 1886 (*Append. B*), 18 pp.; 1888, i-xxvi.
- [Annual reports for 1887 and 1888.] Hongkong Obs. Obsns., 1887, 1-15; 1888, 1-14.
- Results of further investigations concerning typhoons. [1888.] Hongkong Obs. Obsns., 1887 (*Append. B*), 3 pp.
- Telegraphic determination of the longitude of Haiphong. Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 282-284.
- On the meteorology of south-eastern China in 1886. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 14, 1888, 217-221.
- Rainfall in China in 1887, [1888 and 1889]. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 14, 1888, 246-247; 15, 1889, 239; 16, 1890, 235.
- Cause of September typhoons in Hong Kong. Nature, 37, 1888, 439.
- Crepuscular rays in China. Nature, 37, 1888, 464.
- On the rainfall and temperature of Victoria Peak, Hong Kong. Nature, 38, 1888, 78.
- Upper and lower wind currents over the torrid zone. Nature, 38, 1888, 565.
- On the grass minimum thermometer. Nature, 38, 1888, 619.
- On the rate of the Hongkong standard clock. Astr. Nachr., 120, 1889, 183-186; 125, 1890, 359-362.
- Hongkong Observatory. Hourly readings of tides in 1887. Hongkong Obs. Obsns., 1889 (*Append. A*), 26 pp.
- Markree observations of double stars. [1889.] Irish Ac. Trans., 29, 1887-92, 379-426.
- Meteorological observations made at Ichang, China, and at South Cape, Formosa, in 1888. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 15, 1889, 240-245.
- Mittlerer Luftdruck zu Iloilo (Philippinen). Meteorol. Ztschr., 6 (1889), 156, 320.
- The law of storms in China. Natnre, 39, 1889, 301-302.
- [Spectroscopic rain-band observations, Hongkong, 1889-97.] [1890-98.] Hongkong Obs. Obsns., 1889, 2; 1890, 3; 1891, 2; 1892, 3; 1893, 5; 1894, 5; 1895, 3; 1896, 6; 1897, 4.
- Hongkong observations of eclipses and other phenomena. Astr. Nachr., 124, 1890, 183-184.
- Markree double-star observations. Astr. Nachr., 125, 1890, 195-208; 126, 1891, 365-380; 141, 1896, 289-298; 145, 1898, 151-156.
- [Phenomena observed in 1890-91 at Hongkong.] [1891-92.] Hongkong Obs. Obsns., 1890, 5-7; 1891, 9-11.
- The climate of Hong Kong. [1890.] Meteorol. Soc. Quart. Jl., 17, 1891, 37-40.
- Observations of occultations of stars by the moon made at the Hong Kong Observatory. Astr. Nachr., 128, 1891, 383-384.
- Mean rainfall in Hongkong (1853-91 inclusive). [1892.] Hongkong Obs. Obsns., 1891, 3.
- Results of comparison of mean monthly meteorological elements with 5-yearly means. [1892.] Hongkong Obs. Obsns., 1891, 4.
- [Wind-roses for Hongkong computed from the three years 1889-91 inclnsive.] [1892.] Hongkong Obs. Obsns., 1891, 4-6.
- The climate of Hongkong investigated from five years' observations. [1892.] Hongkong Obs. Obsns., 1891, 19-29.
- Hongkong tides for.....1889. [1893.] Hongkong Obs. Obsns., 1892, (109)-(120).
- Sunshine at South Cape, Formosa. [1893.] Hongkong Obs. Obsns., 1892, (121)-(123).
- Rainfall in China [1890-94]. [1893-97.] Hongkong Obs. Obsns., 1892, (124)-(126); 1896, (109)-(110).
- [Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss 1892 Nov. 4.] At the Hongkong Observatory. Astr. Nachr., 131, 1893, 399-400.
- Occultation of Jupiter 1892 Oct. 6. Astr. Nachr., 132, 1893, 143-144.
- [Severe frost at Hongkong.] [1893.] Nature, 47 (1892-93), 536.
- The typhoons of the China Sea. Nature, 48 (1893), 376.
- Observations made at Gap Rock in 1893. [1894.] Hongkong Obs. Obsns., 1893, 4.
- The climate of Hongkong investigated from ten years' observations. [1894.] Hongkong Obs. Obsns., 1893, 20-33; Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 190-192.
- The Perseids on the 10th August 1893. Astr. Nachr., 134, 1894, 311-312.
- On the axes and periods of double stars. Astr. Nachr., 138, 1895, 79-80.
- Transits of the moon across the meridian of Hongkong. Astr. Nachr., 138, 1895, 163-166.
- Radiants of shooting-stars observed in Hongkong. Astr. Nachr., 138, 1895, 299-302.
- Definitive elements of the orbit of Comet 1824 I. Astr. Nachr., 138, 1895, 321-332.

- On HEIS's T radiants. Observatory, London, 18, 1895, 199.
- The time-service of the Hongkong Observatory. Observatory, London, 18, 1895, 297–301.
- The excentric anomaly in double-star calculations. Observatory, London, 18, 1895, 434–435.
- Approximate values of v , with Argument M for different e . Astr. Nachr., 139, 1896, 51–54.
- Approximate values of M for different e , with Argument e . Astr. Nachr., 139, 1896, 55–58.
- Approximate values of $\frac{r}{a}$ for different e , with Argument v . Astr. Nachr., 139, 1896, 59–62.
- Elements of the orbit of α Centauri. Astr. Nachr., 139, 1896, 273–280.
- Radiants of shooting stars observed in Hongkong. Astr. Nachr., 140, 1896, 375–380.
- On the elements of the orbit of γ Virginis. Astr. Nachr., 141, 1896, 57–70.
- On the orbit of η Coronæ Borealis and on the probable errors of double star observations. Astr. Nachr., 141, 1896, 153–170.
- A formula to correct double star observations for refraction. Observatory, London, 19, 1896, 268–270.
- Some observations of magnetic inclination in China. Terrestrial Magn., 1, 1896, 40–41.
- High level anemometry in Hongkong. [1897.] Hongkong Obs. Obsns., 1896, (111)–(129).
- The law of storms in the eastern seas. [1893–98.] Hongkong Obs. Obsns., 1897, 14–31; Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 101–102, 297–299 [Part only].
- On the accidental errors of Taleott observations. Astr. Nachr., 143, 1897, 159–160.
- On the orbit of μ^2 Bootis. Astr. Nachr., 144, 1897, 129–138.
- On the orbit of ζ Herculis. Astr. Nachr., 144, 1897, 241–252.
- On the orbit of γ Leonis. Astr. Nachr., 144, 1897, 251–254.
- On the latitude of Hongkong. [1898.] Hongkong Obs. Obsns., 1897, (109)–(154).
- On the constant of aberration. Astr. Nachr., 146, 1898, 437–438.
- On double star orbits: their periods and eccentricities. Astr. Nachr., 147, 1898, 251–252.
- On the elements of the orbit of Castor. Astr. Nachr., 147, 1898, 337–338.
- On the elements of the orbit of OΞ 387. Astr. Nachr., 147, 1898, 339–342.
- On the elements of the orbits of Σ 228 and OΞ 400. Astr. Nachr., 147, 1898, 343–346.
- Results of xv years' meteorological observations made at the Hongkong Observatory. [1899.] Hongkong Obs. Obsns., 1898, 10–12.
- On transit observations. [1899.] Hongkong Obs. Obsns., 1898, (109)–(125).
- Beobachtungen [der Leoniden 1898]. Auf der Sternwarte in Hongkong Nov. 14. Astr. Nachr., 148, 1899, 151–152.
- On the proper motions of some southern stars. Astr. Nachr., 148, 1899, 273–278; 149, 1899, 395–396; 152, 1900, 281–284.
- Observations on the zodiacal light. Astr. Nachr., 150, 1899, 37–40.
- Observations on southern variable stars. Astr. Nachr., 150, 1899, 169–176.
- Weather forecasting in Hongkong. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 98–99.
- Mean right-ascensions of southern stars observed at the Hongkong Observatory in the year 1899. [1900.] Hongkong Obs. Obsns., 1899, (109)–(139).
- On the magnitudes of 919 fixed stars determined from

sequences observed by Sir John HERSCHEL during the years 1835 to 1838. Astrophys. Jl., 11, 1900, 192–219, 270–287.

Doberck, William, & **Figg, F. G.** The typhoons in 1892. [1893.] Hongkong Obs. Obsns., 1892, 17–113.

— The typhoons of 1888[–91, 1893, 1895 and 1896]. [1894–97.] Hongkong Obs. Obsns., 1893, (109)–(167); 1895, 13–71, (109)–(126), (126)–(148), (148)–(182); 1896, (130)–(196).

Dobers, M., & **Dziegiecki**, —. Die Betriebsverhältnisse der Königlichen Friedrichshütte bei Tarnowitz in Oberschlesien. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 32, 1884 (Abh.), 89–110.

Dobie, W. Henry. Birds of west Cheshire, Denbighshire, and Flintshire. Chester Soc. Sci. Proc., 4, 1894, 282–351.

Dobinson, L. The Victoria friction-clutch. [1893.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 6, 1894, 231–234.

Dobkévitch, G[ætan], & **Blondel, André** [Eugène]. See **Blondel & Dobkévitch**.

Doble, W. A. The tangential water-wheel. [1899.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 29, 1900, 852–894.

Dobrée, N. F. On melanism. Entomologist, 20, 1887, 25–28.

— Agrotis fennica. Entomologist, 20, 1887, 313–314.

Dobreff, N. Sur l'acide dibenzyle-dicarbonique et sur l'acide diphtalylique. Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 401–403.

— Ueber Orthodihenzyldicarbonsäure. [1886.] Liebig's Ann., 239, 1887, 65–71.

— Ueber die Einwirkung von Phtalylchlorid auf die Nitraniline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 939–941.

Dobrick, —. Ueber Behandlung von sieben geisteskranken Frauen mit Ovarialsubstanz. [1898.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 56, 1898, 239–246.

Dobrij, A., & **Braslavskij, L.** See **Braslavskij & Dobrij**.

Dobriner, Hermann. Die Flächen konstanter Krümmung mit einem System sphärischer Krümmungslinien dargestellt mit Hilfe von Thetafunctionen zweier Variablen. Acta Math., 9, 1887, 73–104.

— Die Minimalflächen mit einem System sphärischer Krümmungslinien. Acta Math., 10, 1887, 145–152.

— Ueber das räumliche Achteck, welches die Schnittpunkte dreier Oberflächen zweiter Ordnung bilden. Acta Math., 12, 1889, 339–361.

— Bemerkungen zu der Abhandlung des Herrn M. RÉTHY über "Endlich-gleiche Flächen." Math. Ann., 42, 1893, 275–284.

— Der Satz: "Congruentes von Congruentem giebt Gleiches" in seiner Anwendung auf ebene Flächen. Math. Ann., 42, 1893, 285–296.

Dobriner, Paul. *Untersuchungen über die physikalischen Eigenschaften flüssiger Verbindungen. VII. Ueber die Siedepunkte und spezifischen Volumina der Aether normaler Fettalkohole. [IX. Ueber die spezifischen Volumina der normalen Alkylijodide.] [1876.] Liebig's Ann., 243, 1888, 1–22, 23–31.

— Ueber Fehlerquellen in der Alkalimetrie. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 259–262.

Dobriner, Paul, & **Schrantz, Wilhelm**. Bestimmung von Anilin in Gegenwart kleiner Mengen Toluidin und Bestimmung von Toluidin in Gegenwart kleiner Mengen Anilin. Fresenius, Ztschr., 34, 1895, 734–740.

— Aus der analytischen Praxis. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 453–456.

Dobrochotov, A. Количество углекислого газа въ воздухѣ въсовой комнаты главной палаты мѣръ и въсовой. [Quantity of carbon dioxide in the air of the weighing room of the principal chamber of weights and measures.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Phys.), 1897 (4pseud.), 85–92.

- Dobrochotov, V.** О скорости образования уксусныхъ эфировъ иѣкоторыхъ кольчатыхъ алкоголей. [Sur la vitesse de formation des éthers acétiques de quelques alcools cycliques.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 27 (Chem.), 1895, 342-347; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 321-323.
- Dobroff, R.** Die Kompensation der von elektrischen Beleuchtungsanlagen erzeugten Deviation. Ann. der Hydrogr., 17 (1889), 461-471.
- Dobrokonskij, N. P.** О разселеніи рыбъ въ Иловскомъ Посадѣ Московской губ. Богородского уѣзда. [On the distribution of fishes at Pavlovskij Posad, Moscow govt., Bogorodsk district.] [1886.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 51 (No. 2), 1887, 130-142.
- Dobrokonskij, V.** Ueber die physiologische Wirkung der Grindelia robusta auf das Herz und die Circulation. Centrbl. Med. Wiss., 23, 1885, 321-325.
- Ueber den Einfluss des Rhythmus der Herzcontraktionen: 1) auf das Blutquantum, welches das Herz während einer einmaligen Contraction herausschleudert und 2) auf die Kraft des Herzmuskels. Centrbl. Med. Wiss., 24, 1886, 50-51.
- De la pénétration des bacilles tuberculeux dans l'organisme à travers la muqueuse intestinale et du développement de la tuberculose expérimentale. Arch. Méd. Expér., 2, 1890, 253-271, 820.
- Dobroserdov, D.** О трехводномъ гидратѣ кислой соли юдистаго кадмия. [Trihydrated acid cadmium iodide.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Chem.), 1900, 297-300; Chem. Soc. Jl., 78, 1900 (Abs., Pt. 2), 654-655.
- О минимомъ разложениі отъ свѣта семиводного гидрата стиропироксельевой соли. [Supposed decomposition of nickel sulphate by light.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Chem.), 1900, 300-301; Chem. Soc. Jl., 78 (Abs., Pt. 2), 1900, 658.
- О шестиводномъ гидратѣ двойной соли юдистаго марганца съ юдиной ртутью. [Hexahydrate of the double iodide of manganese and mercury.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Chem.), 1900, 742-744; Chem. Soc. Jl., 80 (Abs., Pt. 2), 1901, 103.
- О девятиводномъ гидратѣ двойной соли юдистаго литія съ юдиной ртутью. [Nona-hydrated double iodide of mercury and lithium.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Chem.), 1900, 774-779; Chem. Soc. Jl., 80 (Abs., Pt. 2), 1901, 160.
- Dobroslavín, Alekséj P[etrovič].** For biographical notice see St. Petersb. Med. Wschr., 14, 1889, 436.
- Ueber die praktischen Methoden der Desinfektion. [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Arb. (1887, 16), 53-101.
- Ueber die Beziehungen der Cholera zu den Wasserverhältnissen in Peterhof. Arch. Hyg., 10, 1890, 55-63.
- Dobrovolskij.** See Dolivo-Dobrovolskij.
- Dobrowolski, Z.** Lymphknötelchen (folliculi lymphatici) in der Schleimhaut der Speiseröhre, des Magens, des Kehlkopfs, der Lufröhre und der Scheide. Beitr. Path. Anat., 16, 1894, 43-101.
- Dobrowolsky, W.** Ueber wahrscheinliche Ursachen der farbigen Ringe beim Glaucom. Arch. Augenheilk., 15, 1885, 98-100; Arch. Ophthalm., 15, 1886, 267-269.
- Ueber einige ophthalmoscopische Veränderungen auf dem Augenhintergrunde beim Glaucom. Arch. Augenheilk., 15, 1885, 161-163.
- Ueber den Unterschied in der Farbenempfindung bei Reizung der Netzhaut an einer und an mehreren Stellen zu gleicher Zeit. Pflüger, Arch. Physiol., 35, 1885, 536-541.
- Ueber die Empfindlichkeit des normalen Auges gegen Farbentöne der Peripherie der Netzhaut. Arch. f. Ophthalm., 32, 1886 (Abth. 1), 9-32.
- Ueber die Ursache der Erythropsie. Arch. f. Ophthalm., 33, 1887 (Abth. 2), 213-228.
- Dobrzycski, L. von.** Ueber paraisobutylirte Orthooxybenzolcarbonsäure. Jl. Prakt. Chem., 36, 1887, 389-400.
- Dobrzyniecki, Árpád von.** Ueber Leptothrix. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 225-229.
- Zwei chromogene Mikroorganismen der Mundhöhle. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 833-835.
- Beiträge zur Bakteriologie der Zahncaries. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 23, 1898, 976-979.
- Dobrzynski, Franz.** O świeceniu płomieni. [On the luminosity of flames.] Kosmos (Lwow), 9, 1884, 81-82.
- O termometrach. [On thermometers.] Kosmos (Lwow), 9, 1884, 712.
- Temperatura lampy żarowej. [Temperature of the incandescent lamp.] Kosmos (Lwow), 13, 1888, 23-25.
- Zjawiska, które daja się obserwować w rurkach GEISSLERA. [Phenomena observable in Geissler tubes.] Kosmos (Lwow), 13, 1888, 344-347.
- Ueber die photographische Wirkung der elektromagnetischen Wellen. [1890.] Wien, Anz., 27, 1891, 195-196.
- Dobson, E.** On the barometric determination of altitudes. Aust. Ass. Rep., 1891, 502.
- Dobson, (Surg.-Capt.) Edwin.** Notes regarding the prevalence of the Dochmins duodenalis. [1892-93.] Indian Med. Gaz., 27, 1893, 354-357; 28, 1894, 1-4, 40-43, 68-72, 262-267.
- Dobson, George Edward.** For biography and works see Irish Natl. Hist., 5, 1896, 73; Roy. Soc. Proc., 59, 1896, xv-xvii.
- On some peculiarities in the geographical distribution and in the habits of certain mammals inhabiting continental and oceanic islands. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1884, 153-159.
- An attempt to exhibit diagrammatically the several stages of evolution of the Mammalia. Brit. Ass. Rep., 1884, 768-769.
- On the presence of PEYER's patches (glandulae agminatae) in the cecum and colon of certain mammals. Jl. Anat. Physiol., 18, 1884, 388-392.
- On the myology and visceral anatomy of Capromys melanurus, with a description of the species. Zool. Soc. Proc., 1884, 233-250.
- On the unimportance of the presence or absence of the hallux as a generic character in mammalogy, as shown by the gradual disappearance of this digit within the limits of a single genus. Zool. Soc. Proc., 1884, 402-403.
- On the comparative variability of bones and muscles, with remarks on unity of type in variations of the origin and insertion of certain muscles in species unconnected by unity of descent. [1884.] Jl. Anat. Physiol., 19, 1885, 16-23.
- Notes on species of Chiroptera in the collection of the Genoa Civic Museum, with descriptions of new species. Genova Mus. Civ. Ann., 22, 1885, 16-19.
- Description of a new species of Vesperugo from North America. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1886, 124-125.
- Description of new species of Soricidae in the collection of the Genoa Civic Museum. Genova Mus. Civ. Ann., 24, 1886, 564-567.
- Note on the mandibular dentition of the shrews. Jl. Anat. Physiol., 20, 1886, 359-360.
- On the genus Myosorex, with description of a new species from the Rio del Rey (Cameroons) district. Zool. Soc. Proc., 1887, 575-578.
- Descriptions of two new species of Indian Soricidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 427-429.
- Description of a new species of the genus Crocidura in the collection of the Genoa Civic Museum. Genova Mus. Civ. Ann., 25, 1887-88, 425-426.

- Description of a new species of water-shrew from Unalaska Island. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 372-374.
- Description of a new species of Crocidura from the Amur region. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1890, 31-33.
- Description of a new species of Sorex from Saghalien Island. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1890, 155-156.
- Description of new species of Crocidura from Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1890, 225-227.
- Descriptions of new species of Crocidura. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 494-497.
- A synopsis of the genera of the family Soricidæ. Zool. Soc. Proc., 1890, 49-51.
- Note on the derivation and distribution of the Insectivora of the New World. Zool. Soc. Proc., 1891, 349-351.
- Dobson, J. F.** Increased cloudiness of Malta. [1897.] Symons, Meteorol. Mag., 32, 1898, 159.
- Dobson, Sydney T.** Resistance expressed as a velocity. Electrician, 12, 1884, 376, 448.
- Dochman, A.** Материалы къ учению о желчи. О всасываніи въ желчномъ пузырѣ. [Materials for the study of bile. On absorption in the gall-bladder.] Kazan Soc. Nat. Trans., 20, 1889, 215-240.
- Dochturov, Vladimir S[ergieevič].** Faune coléoptérologique aralo-caspienne. 1^{re} partie. Cicindélides. [xiii^e partie. Meloides et Cantharides (Mylabrides).] Soc. Ent. Ross. Horae, 19, 1885, 245-281; 24, 1890, 121-192.
- Matériaux pour servir à l'étude des Cicindélides. Brux., Soc. Ent. Ann., 31, 1887, 149-158.
- Insecta in itinere el. N. PRZEWALSKII in Asia Centrali novissime lecta. viii. Cantharides nouveaux du Thibet. Soc. Ent. Ross. Horae, 21, 1887, 341-344; 24, 1890, 120.
- Description de deux Coléoptères nouveaux de la faune aralo-caspienne. Soc. Ent. Ross. Horae, 21, 1887, 345-346.
- Insecta in itinere el. N. PRZEWALSKI in Asia Centrali novissime lecta. x. Cicindelidae. Soc. Ent. Ross. Horae, 21, 1887, 437-440.
- Insecta a el. G. N. POTANIN in China et in Mongolia novissime lecta. ii. Cicindelidae. Soc. Ent. Ross. Horae, 22, 1888, 138-146.
- Dock, George.** Die Blut-Parasiten der tropischen Malaria-Fieber. Fortschr. Med., 9 (1891), 187-189.
- Ueber Parasiten von tropischer Malaria. Virehow, Arch., 131, 1893, 181-182.
- Staphylococcus-aureus infection with endocarditis simulating malarial intermittent fever (double quotidian). N. Y. Med. Jl., 65, 1897, 143-147.
- Typho-malarial fever, so-called. N. Y. Med. Jl., 69, 1899, 253-258.
- Dock, M. L.** Magnolia glauca. Garden & Forest, 10, 1897, 402.
- Orchids in the South Mountains, Pennsylvania. Garden & Forest, 10, 1897, 483-484.
- Calopogon pulchellus. Garden & Forest, 10, 1897, 504.
- Dockmann, Alexandre.** Observations critiques et recherches expérimentales sur l'albuminurie. Arch. de Physiol., 7, 1886, 172-195.
- Influence des variations de la température sur la sécrétion de la bile. Arch. Slaves Biol., 2, 1886, 356-375.
- Dockrell, Morgan.** Research into the alleged parasitic nature of eczema. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 80-94.
- Docters van Leeuwen.** See Leeuwen.
- Doctor, G[uido], & Ladenburg, Albert.** See Ladenburg & Doctor.
- Dod.** See Wolley Dod.
- Dodd, (Miss)** —. The wild flowers of Mona. [1887.] Yn Liar Manninagh, 1, [1894], Pt. 1, 97-98.
- Dodd, F[rederick] Robertson, & Smetham, Alfred.** See Smetham & Dodd.
- Dodd, H.** Work. One hundred consecutive cases of epilepsy; their refraction and their treatment by glasses. Brain, 16, 1893, 534-555.
- Green vision in tabes dorsalis. N. Y. Med. Jl., 69, 1899, 613.
- Doda, John.** A glimpse at the manners and customs of the hill tribes of north Formosa. Singapore, Roy. Asiatic Soc. Jl., 15, 1885, 69-78.
- Formosa. Scott. Geogr. Mag., 11, 1895, 553-570, [xii].
- Dodd, Oscar.** Diabetie retiuitis. Arch. Ophthalm., 24, 1895, 206-223; Arch. Augenheilk., 31, 1895, 291-293.
- Dodds, John Macalister, & Glazebrook, R[ichard] T[etley].** See Glazebrook & Dodds.
- Dodds, W. J.** On some central affections of vision. [1885.] Brain, 8, 1886, 21-39, 345-369.
- Dodel-Pott, Arnold.** An der unteren Grenze des pflanzlichen Geschlechtslebens. Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 99-100.
- *Ueber Paarung von Schwärmsporen bei Enteromorpha clathrata, Ag., forma fucicola, Kg. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 201-202.
- Beitrag zur Morphologie und Entwicklungsgeschichte der Stärkekörper von Pellonia Daveauana. Flora, 75, 1892, 267-280.
- Doderlein, Pietro.** For biography see Bull. Malacol. Ital., 18, 1893, 414; Acireale Acc. Atti, 6, 1895, xx-xxi; Modena Soc. Nat. Atti, 14, 1895, xxxiii-xxxiv; Nat. Sicil., 14, 1895, 138; Jl. de Conch., 44, 1896, 112.
- Ricorrenza del Rhinobatus Halavi, Rüpp., nelle acque marine della Sicilia. Nat. Sicil., 3, 1884, 169-175.
- Rinvenimento della Raja chagrinea, Pennant, nelle acque del Golfo di Palermo. Nat. Sicil., 4, 1885, 97-99.
- Descrizione zoologico-zootomica di una novella specie di pesce dei mari di Sicilia, Pteridium armatum, Dod. [1885.] Palermo, Giorn. Sci. Nat., 17, 1886, 155-164; Nat. Sicil., 5, 1886, 73-80, 105-108.
- [Sulla scoperta della datolite nel Modenese. Nota di reclamo.] Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), 3, 1886, 40-41.
- Comparsa del Cybium Commersonii, Lac., nelle acque del circondario marittimo di Palermo. Nat. Sicil., 7, 1888, 105-109, 129-133.
- Avifauna sicula. Palermo Acc. Atti, 2, 1893 (Sci. Nat.), 33 pp.
- Doderlein, Pietro, & Riggio, Giuseppe.** Rinvenimento del Callionymus Phaeton, Günther, nelle acque del Golfo di Palermo. Nat. Sicil., 9, 1890, 133-139.
- Dodero, Agostino.** Description d'une nouvelle espèce de Cepennium. Rev. Ent., 6, 1887, 63.
- Res ligusticae. xvi. Nota sul genere Trogaster, Sharp (Heteronyx, Saulcy). [xxxxii. Nuovo Leptotyphlus del Genovesato.] Genova Mus. Civ. Ann., 30, 1890-91, 665-668; 40, 1899, 573-574.
- Osservazioni sulle specie europee del genere Limnastus, Motsch. Genova Mus. Civ. Ann., 39, 1898, 541-544.
- Materiali per lo studio dei Coleotteri italiani con descrizioni di nuove specie. Genova Mus. Civ. Ann., 40, 1899, 400-419.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regioni vicine. LXXXII. Corylophidae e Pseudocorylophidae. Genova Mus. Civ. Ann., 40, 1899, 563-566.
- Dodero, Agostino, & Allard, Ernest.** See Allard & Dodero.
- Dodero, M. A.** Heladas. Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 7, [1895], No. 5, 11-13.
- Dodge, Charles R[ichards].** Fibre investigations in the United States. Kew Bull., 1893, 206-209.
- Dodge, Charles W[right].** On Jeffersonia diphylla, and its occurrence near Rochester. Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 1, 1891, 175.
- Dodge, Frank D[espard].** The India grass oils. Amer.

- Chem. Jl., 11 (1889), 456-469; 12 (1890), 553-564; School of Mines Quarterly, N. Y., 11, 1890, 148-167, 227-237.
 — Ueber das "Diphenylfurazan" und einige Derivate der Oxime. Liebigs Ann., 264, 1891, 178-187.
- Dodge, Frank D[espard], & Colby, Charles E[dwards].** See Colby & Dodge.
- Dodge, Frank S.** [Kilauea after the eruption of March, 1886.] Amer. Jl. Sci., 33, 1887, 98-101, 239-240; 34, 1887, 70-71.
 — Kilauea in August, 1892. Amer. Jl. Sci., 45, 1893, 241-246.
 — The condition of Kilauea, March 20th, 1892. Amer. Jl. Sci., 48, 1894, 78.
- Dodge, G. M.** Food of Eudamus Lycidas. Philad., Ent. News, 9, 1898, 89.
 — Pyrameis Huntera, *n. var.* Fulvia. Canad. Ent., 32, 1900, 92.
 — List of Catocala taken at Louisiana, Missouri. Philad., Ent. News, 11, 1900, 433.
 — Catocala Titania, *n. sp.* Philad., Ent. News, 11, 1900, 472.
- Dodge, J. Smith.** Local hyperesthesia of the gums. Brit. Jl. Dental Sci., 28, 1885, 89-92.
- Dodge, James A.** [Results of analyses made by the chemical department for the Minnesota State Geological Survey.] Minnesota Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 13, 1885, 98-103; 14, 1886, 345-346; 15, 1887, 423-424; 19, 1891, 121-126.
 — Anthracite coal in the valley of the Bow river, North West Territory of Canada. Amer. Geologist, 1, 1888, 172-173.
 — An analysis of filtered water. [1884.] Minn. Ac. Sci. Bull., 3, [1891], 69-74.
 — Some analyses of northwestern coals. [1885.] Minn. Ac. Sci. Bull., 3, [1891], 96-97.
 — Analyses of water used in a boiler employed for heating a public building in St. Peter, Minn. [1889.] Minn. Ac. Sci. Bull., 3, [1891], 272-273.
- Dodge, James A., & Winchell, Newton H.** See Winchell & Dodge.
- Dodge, James M.** Rope-power transmission. [1892.] Franklin Inst. Jl., 135, 1893, 437-446.
- Dodge, Joseph T.** Destruction of rails by excessive weights. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Traus., 20, 1889, 121-130.
- Dodge, Norman, & Graton, L. C.** Alcohol, water and potassium nitrate. Jl. Phys. Chem., 2, 1898, 498-501.
- Dodge, Raymond.** Beschreibung eines neuen Chronographen. Ztschr. Psychol., 10, 1896, 414-420.
- Dodge, Raymond, & Erdmann, B.** See Erdmann & Dodge.
- Dodge, Raynal.** A new quillwort. Bot. Gaz., 23, 1897, 32-39.
- Dodge, Richard E.** Additional species of Pleistocene fossils from Winthrop, Mass. Amer. Jl. Sci., 47, 1894, 100-104.
 — Continental phenomena illustrated by ripple marks. Science, 23, 1894, 38-39.
 — The geographical development of alluvial river terraces. [1894.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 26, 1895, 257-273.
 — Geography from nature. Amer. Geogr. Soc. Jl., 28 (1896), 146-156.
 — Scientific geography for schools. [1897.] Geogr. Jl., 11, 1898, 159-163.
- Dodge, William W.** Some localities of Post-Tertiary and Tertiary fossils in Massachusetts. Amer. Jl. Sci., 36, 1888, 56-57, 476.
 — Some Lower Silurian graptolites from northern Maine. Amer. Jl. Sci., 40, 1890, 153-155.
- Dodge, William W., & Beecher, Charles Emerson.** On the occurrence of Upper Silurian strata near Penobscot Bay, Maine. Amer. Jl. Sci., 43, 1892, 412-418.
- Dodgson, C. G.** Notes on sport in Somali Land. [1893.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 87-98.
- Dodgson, (Rev.) Charles L[utwidge].** For biography and works see Nature, 57 (1897-98), 279-280, 303; N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 4, 1898, 241.
 — Brief method of dividing a given number by 9 or 11. Nature, 56 (1897), 565-566.
 — Abridged long division. [1898.] Nature, 57 (1897-98), 269-271.
- Dodgson, F. H.** On some abandoned goldfields of the Old World. [1895.] Queensland Roy. Soc. Proc., 11, 1895-96, 59-62.
- Dodgson, J[ohn] W[allis], & Burch, George J[ames].** See Burch & Dodgson.
- Dodson, W. R.** The principal plants of economic value in the Florida parishes and southwest Louisiana. [1896.] [Louisiana], Geol. Agr. Rep., 1-4, [1892-96], 249-256.
 — Aerial tubers of Solanum tuberosum. Bot. Gaz., 25, 1898, 59-60.
- Dodson, W. R., & Coates, Charles E[dward].** See Coates & Dodson.
- Dödt, Gustav L. G.** Meteorologische Beobachtungen zu Blumenau, Südbrasilien. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 232-233.
- Dodwell, Arthur, & Rixon, Theodore F.** Olympic forest reserve, Washington, from field notes. [1900.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1899-1900 (Pt. 5), 145-208.
- Doebbelin,—.** Ueber Knochenechinokoken des Beckens. Deutsche Ztschr. Chirurg., 48, 1898, 38-55.
- Döbeli, Daniel, & Döbeli, Samuel.** Verzeichnis der Blattwespe des Kautons Aargau. Aarau, Mitth., 7, 1895, 21-33.
- Döbeli, Samuel.** Beobachtungen über Dolerus palustris, Klug. Ent. Nachr., 22, 1896, 21-23.
- Döbeli, Samuel, & Döbeli, Daniel.** See above.
- Doebner, Oscar [Gustav].** *Einwirkung des Benzoylchlorids und Benzotrichlorids auf Phenole. Deutsch. Natt. Tagebl., 1879, 192.
 — Ueber α -Alkyleinchoninsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 277-281.
 — Ueber α -Alkyleinchoninsäuren und α -Alkylechinoline. Liebigs Ann., 242, 1887, 265-289; 249, 1888, 98-109; 281, 1894, 1-24.
 — Ueber eine allgemeine Methode der Synthese von α -Alkyleinchoninsäuren und α -Alkylechinolinen. Repertm. Anal. Chem., 7, 1887, 664.
 — Ueber die Bildung von Traubensäure durch Oxydation ungesättigter Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2372-2377.
 — Ueber symmetrische Alkylisophtalsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2377-2381; 24, 1891, 1746-1753.
 — Die Verbindungen des Benzotrichlorids mit Phenolen. I. Benzotrichlorid und die Naphthole. [In. Ueber Pyrogallol-Benzein. III. Ueber α -Kresol-Beuzeiu.] Liebigs Ann., 257, 1890, 56-75.
 — Ueber die Bildung inaktiver Weinsäure durch Oxydation des Phenols mit Permanganat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1753-1757.
 — Ueber wechselseitige Uebergänge zwischen der Fettreihe und Benzolreihe. Deutsch. Natt. Verh., 1891 (Th. 2), 97-98.
 — Ueber die Pflanzenharze, insbesondere das Guajakharz, sowie über synthetische Harzbildung. Halle Natt. Ges. Ber., 1892, 124.
 — Ueber das Vorkommen des Citronellals neben Citral in Citronenöl. Arch. Pharm., 232, 1894, 688-691.
 — Nachweis des Chinolins im Braunkohlentheer. Arch. Pharm., 232, 1894, 691-693; 233, 1895, 240.
 — Ueber das Polysulphhydrat des Brucins. Arch. Pharm., 232, 1894, 693-697; 233, 1895, 240.
 — Ueber das flüchtige Öl der Vogelbeeren, die Parasorbinsäure und ihre Isomerie mit der Sorbinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 344-351.
 — Die Synthese der α -Alkyl- β -naphtocinchoniusäuren,

- eine specifische Reaction auf Aldehyde, insbesondere zum Nachweis derselben in ätherischen Oelen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 352-354, 2020-2030.
- Ueber Chinolinbasen im Braunkohlentheer. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 106-107.
- Versuche zur Synthese der Säuren des Guajakharzes. Arch. Pharm., 234, 1896, 610-613.
- Ueber das Guajakblau. Arch. Pharm., 234, 1896, 614-620.
- Ueber Acetondibenztraubensäure (Carbonyldimethacrylsäure). Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 681-686, 3678.
- Ueber Glauconinsäuren, eine neue Gruppe von Chino-linfarbstoffen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 686-696; 33, 1900, 677-680.
- Zur Kenntniss des Citrals. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1888-1896, 2329, 3195-3197.
- Synthese der Sorbiussäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2140-2142.
- Zur Kenntniss der Glyoxylsäure. Liebig's Ann., 311, 1900, 129-131.
- Synthese der Phthalidtricarbonsäure und Phthalidcarbonsäure, ein neuer Uebergang aus der Fettreihe zur Benzolreihe. Liebig's Ann., 311, 1900, 132-146.
- Doebner, Oscar [Gustav], & Foerster, Adolf.** Ueber Pyrogallol-Benzene. Liebig's Ann., 257, 1890, 60-68.
- Doebner, Oscar [Gustav], & Gieseke, Max.** Ueber α -Phenyleinchoninsäure und ihre Homologen. Liebig's Ann., 242, 1887, 290-300.
- Doebner, Oscar [Gustav], & Kuntze, Paul.** Ueber α -Phenyl-Naphtocinchoninsäuren. Liebig's Ann., 249, 1888, 109-136.
- Berichtigung über $\alpha\alpha'$ -Diphenylpyridin. Liebig's Ann., 252, 1889, 349-350.
- Doebner, Oscar [Gustav], & Lücker, Eduard.** Ueber das Guajakharz. Arch. Pharm., 234, 1896, 590-610.
- Doebner, Oscar [Gustav], & Miller, W[ilhelm] von.** Ueber Chinaldincarbonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 938-944.
- Ueber Chinaldinbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1698-1712.
- Ueber die Homologen des Chinaldins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1712-1721.
- Zur Kenntniss der Methylchinoline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1640-1646.
- Notiz über Nebenprodukte des Chinaldins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3352-3353.
- Ueber Derivate des α -Phenylechinolins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1194-1200.
- Doebner, Oscar [Gustav], & Peters, J.** Ueber α -Cinnamyl-cinchoninsäure und $\alpha\gamma$ -Chinolindicarbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3006-3011.
- Ueber Carbonsäuren des α - und β -Phenylepyridin-ketons als Oxydationsprodukte von Naphtochinolinderivaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1228-1242.
- Doebner, Oscar [Gustav], & Petschow, Georg.** Ueber Verbindungen von Ketonen mit Dimethylanilin und Diäthylanilin. Liebig's Ann., 242, 1887, 333-348; 244, 1888, 360.
- Döderlein, —.** Bacteriologische Untersuchungen über die Operationshandschuhe. Wien. Med. Wschr., 48, 1898, 853-854.
- Döderlein, Ludwig.** *Ueber Lithistiden aus Japan. Deutsch. Natf. Ber., 1883, 110-112.
- Studien an japanischen Lithistiden. Ztschr. Wiss. Zool., 40, 1884, 62-104.
- Seeigel von Japan und den Liu-Kiu Inseln. Arch. Naturg., 51, 1885 (Bd. 1), 73-112.
- Eine recente "Cidaris Buchi." Neues Jbuch. Min., 1886 (Bd. 1), 192-194.
- Eine Eigenthümlichkeit Triassischer Echinoideen. Neues Jbuch. Min., 1887 (Bd. 2), 1-4.
- Ueber schwanzlose Katzen. Zool. Anz., 10, 1887, 606-608.
- Phylogenetische Betrachtungen. [1887.] Biol. Centrbl., 7, 1888, 394-402.
- Echinodermen von Ceylon. Bericht über die von den Herren Drs. SARASIN gesammelten Asteroidea, Ophiuroidea und Echinoidea. Zool. Jbüch. (Syst.), 3, 1888, 821-846.
- Das Skelet von Pleuracanthus. Zool. Anz., 12, 1889, 123-127.
- [SEMON's zoologische Forschungsreisen in Australien und dem Malayischen Archipel.] Bericht über die von Herrn Professor SEMON bei Amboina und Thursday Island gesammelten Ophiuroidea, [Asteroidea und Crinoidea. Ueber einige epizoisch lebende Ophiuroidea. Ueber "Krystallkörper" bei Seesternen und über die Wachsthumsscheinungen und Verwandtschaftsbeziehungen von Goniodiscus Sebæ]. [1896-98.] Jena Denkschr., 8, 1894-1903, 277-300, 301-322, 473-480, 481-488, 489-503.
- Ueber die Lithonina, eine neue Gruppe von Kalkschwämmen. [1897.] Zool. Jbüch. (Syst.), 10, 1898, 15-32.
- Einige Beobachtungen an arktischen Seesteruen. Zool. Anz., 22, 1899, 337-339, 432.
- [Zoologische Ergebnisse einer Untersuchungsfahrt des deutschen Seefischerei-Vereins nach der Bäreninsel und Westspitzbergen, ausgeführt im Sommer 1898 auf S. M. S. Olga.] II. Die Echinodermen. Wiss. Meeresuntersuch., 4 (Helgoland), 1900, 195-248.
- Ueber die Erwerbung des Flugvermögens bei Wirbeltieren. [1900.] Zool. Jbüch. (Syst.), 14, 1901, 49-61. See also Engler, A. (et alii).
- Döderlein, Ludwig, & Steindachner, Franz.** See Stein-dachner & Döderlein.
- Döchle, Paul.** Vorläufige Mittheilung über Blutbefunde bei Masern. [1891.] Centrbl. Path., 3, 1892, 150-152.
- Zur Aetiologie von Masern, Pocken, Scharlach, Syphilis. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 906-913.
- Ueber eine Doppelfärbung syphilitischer Gewebe und die Uebertragbarkeit der Syphilis auf Meerschweinchen. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 3), 250-252, (Vol. 7), xlvi.
- Dochlemann, Karl.** Ueber Cremona-Transformationen in der Ebene, welche eine Curve enthalten, die sich Punkt für Punkt selbst entspricht. Math. Ann., 39, 1891, 567-597.
- Ueber die involutorischen Gebilde, welche eine ebene Cremona-Transformation, speciell die quadratische enthalten kann. Ztschr. Math. Phys., 36, 1891, 356-378.
- Ueber lineare Systeme in der Ebene und im Raum und über deren Jacobi'sche Curve beziehungsweise Jacobi'sche Fläche. Math. Ann., 41, 1893, 545-570.
- Zur Theorie des Nullsystems. Deutsch. Math. Ver. Jber., 3, 1894, 96-99.
- Ueber eine einfache, eindeutige Raumtransformation 3. Ordnung. [1894.] Müchen Ak. Sber., 24, 1895, 41-50.
- Zur Maassbestimmung in den einformigen Grundgebilden. Ztschr. Math. Phys., 41, 1896, 265-271.
- Ueber hyperboloidische Gerade. [1899.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 8, 1900 (Heft 1), 199-200.
- Ueber hyperboloidische Gerade, die sich aus einem Tetraeder und einer Fläche 2. Ordnung ableiten lassen. Arch. Math. Phys., 17, 1900, 160-174.
- Döhler, E.** Studien über die Trennung von Nickel und Zink. Chem. Ztg., 23, 1899, 399-400.
- Beitrag zur Chrom-Bestimmung im Eisen und Stahl. Chem. Ztg., 23, 1899, 868.
- Molybdän-Bestimmung im Eisen. Chem. Ztg., 24, 1900, 537.
- Döll, Eduard.** Pyrit nach Kupferkies, Tetraëdrit nach Kupferkies; kugelförmige Hohlräume in Pseudomorphosen. Wien, Geol. Verh., 1884, 130-133.
- Ueber zwei neue Criterien für die Orientirung der Meteoriten. Wien, Geol. Verh., 1886, 123.

- Ueber einen Riesenpegmatit bei Pisek. Pyrit nach Turmalin, eine neue Pseudomorphose. Wien, Geol. Verh., 1886, 351–356.
- Zwei neue Kriterien für die Orientirung der Meteoriten. Wien, Geol. Jbuch., 37, 1888, 193–206.
- Der Meteorfall im Jeliza-Gebirge in Serbien am 1. December 1889. Wien, Geol. Verh., 1890, 70–77.
- I. Der Serpentin von St. Lorenzen bei Trieben im Palenthale in Steiermark. [2. Quarz nach Epidot, eine neue Pseudomorphose. 3. Gold in Breunnerit von Pregratten.] Wien, Geol. Verh., 1892, 353–360.
- I. Quarz nach Amphibol, eine neue Pseudomorphose. II. Ein neuer Fundort von Katzenaugen. III. Quarz-pseudomorph nach Kalkspath. IV. Avanturisirender Glasquarz. Wien, Geol. Verh., 1893, 318–320.
- I. Kalkspath nach Amphibol, eine neue Pseudomorphose. II. Talk nach Magnetit. Wien, Geol. Verh., 1894, 171–172.
- Limonit nach Breunnerit, eine neue Pseudomorphose; Magnetit nach Eisenglimmer und Pyrolusit nach Calcit von neuen Fundorten. Wien, Geol. Verh., 1895, 456–457.
- Neue Mineralfundorte im Gebiete der Liesing und Palten in Obersteiermark. Wien, Geol. Verh., 1895, 457–461.
- Alte Gletscherschliffe aus dem Palenthale und Riesentöpfe aus den Thälern der Palten und Liesing in Steiermark. Wien, Geol. Verh., 1896, 423–425.
- I. Ein neues Vorkommen des Rumpfites. [II. Rumpfit nach Magnesit, eine neue Pseudomorphose. III. Neue Magnesit-Lagerstätten im Gebiete der Liesing und Palten in Obersteiermark.] Wien, Geol. Verh., 1897, 329–330.
- Hornblende nach Granat, Chlorit nach Granat. Magnetit nach Pyrrhotin, eine neue Pseudomorphose. Wien, Geol. Verh., 1898, 110–111.
- Dolomitischer Kalk nach Magnesit, Gymnit nach Kämmererit, zwei neue Pseudomorphosen. Wien, Geol. Verh., 1898, 111–112.
- I. Calcit nach Aragonit. II. Serpentin nach Kämmererit, Polybasit nach Stephanit, Epidot nach Axinit, drei neue Pseudomorphosen. III. Ueber das Auftreten des Talkes im Magnesite. Wien, Geol. Verh., 1898, 222–225.
- Prehnit nach Orthoklas, Bergleider nach Biotit, Chlorit nach Bergleider, drei neue Pseudomorphosen; Chlorit nach Biotit. Wien, Geol. Verh., 1898, 419–421.
- Pyrit nach Epidot von St. Lorenzen, Lasur nach Lasur, Limonit nach Lasur und Malachit von Chassy, vier neue Pseudomorphosen. Wien, Geol. Verh., 1899, 87–89.
- Ueber einige Pseudomorphosen aus Brasilien. Wien, Geol. Verh., 1900, 148–150.
- Pyrolusit nach Rhodonit, Quarz nach Rhodonit, Limonit nach Karpholith, drei neue Pseudomorphosen. Wien, Geol. Verh., 1900, 372–373.
- Döll, Johann Christof.** For biography and works see Bot. Centrbl., 23, 1885, 266–267; Leopoldina, 21, 1885, 59, 159–160; 22, 1886, 23–26, 43–45.
- Döllen, [Johann Heinrich] W[ilhelm].** For biography and works see Astr. Nachr., 142, 1897, 407–408; Leipzig, Astr. Ges. Vitthlschr. 32, 1897, 146–154; Leopoldina, 33, 1897, 55; Observatory, London, 20, 1897, 179–180; St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 6, 1897, xxix; Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 152–155; St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 33, 1897–98, 411–420.
- *О прохождениях Венеры через диск Солнца. [On the transits of Venus.] [1870.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 18, 1871 (Append. No. 1), 92 pp.
- Zur totalen Mondfinsterniss 1884 Oct. 4. Astr. Nachr., 109, 1884, 353–362.
- Zeitbestimmung zum Allgemeinbedarfe. Astr. Nachr., 114, 1886, 289–300.
- Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss 1888 Jan. 28. Astr. Nachr., 118, 1888, 297, 361–362; 119, 1888, 69–72.
- Döllen, [Johann Heinrich] W[ilhelm], & Gyldén, [Johan August] Hugo.** *Observations faites au cercle vertical, [1861–71]. Pulkowa Obsns., 13, 1881, 1–404; 14, 1888, 228.
- Döllen, [Johann Heinrich] W[ilhelm], Sabler, [Georg Thomas], & Lindhagen, Daniel G[eorg].** See Sabler, Döllen & Lindhagen.
- Döllen, Aug.** Die Wirkung von drei isomeren Sulfoharnstoffderivaten. Arch. Exper. Path., 38, 1897, 321–335.
- Einbettung von Gewebstheilen ohne Alkoholhärtung. Ztschr. Wiss. Mikr., 14, 1897, 32–35.
- Ueber die Wirkung des Aluminiums mit besonderer Berücksichtigung der durch das Aluminium verursachten Läsionen im Centralnervensystem. [1897.] Arch. Exper. Path., 40, 1898, 98–120.
- Die Reifung der Leitungsbahnen im Thiergehirn. Neurol. Centrbl., 17, 1898, 996–998.
- Weigert-Pal-Färbung sehr junger Gehirne. [1899.] Ztschr. Wiss. Mikr., 15, 1898, 443–445.
- Zur Entwicklung der Schleife und ihrer centralen Verbindungen. Neurol. Centrbl., 18, 1899, 50–61.
- Doelter, Cornelio.** To reference in No. 29 (Vol. 9) add Italia Carta Geol. Descripz. Mem., 3 (Pt. 1), 1876, 1–45.
- *Ueber die Eruptivgebilde des Fassa- und Fleimserthales. Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 211.
- *Ueber Diopsid. Min. Petr. Mitth., 1, 1878, 49–70, 561.
- *Ueber Akmit und Aegirin. Min. Petr. Mitth., 1, 1878, 372–386, 561.
- *Ueber Spodumen und Petalit. Min. Petr. Mitth., 1, 1878, 517–538.
- *Ueber das Vorkommen von Propylit und Andesit in Siebenbürgen. Min. Petr. Mitth., 2, 1880, 1–16.
- *Ueber die Constitution der Pyroxengruppe. Min. Petr. Mitth., 2, 1880, 193–229.
- *Die chemische Zusammensetzung der Augite. Min. Petr. Mitth., 3, 1881, 450.
- *Hauyne von den Capverden. Min. Petr. Mitth., 4, 1882, 461–468.
- Ueber einige Augite von bemerkenswerther Zusammensetzung. Min. Petr. Mitth., 5, 1883, 224–233.
- Zur Synthese des Pyroxens. Neues Jbuch. Min., 1884 (Bd. 2), 51–66.
- Erhitzungsversuche an Vesuvian, Apatit, Turmalin. Neues Jbuch. Min., 1884 (Bd. 2), 217–221.
- Zur Synthese des Nephelins. Ztschr. Kryst., 9, 1884, 321–332.
- Ueber die Abhängigkeit der optischen Eigenschaften von der chemischen Zusammensetzung beim Pyroxen. Neues Jbuch. Min., 1885 (Bd. 1), 43–68, (Ref.), 368.
- Synthese und Zusammensetzung des Pyrrhotin. Min. Petr. Mitth., 7, 1886, 535–545.
- Synthetische Studien. Neues Jbuch. Min., 1886 (Bd. 1), 119–135; 1897 (Bd. 1), 1–26.
- Ueber die künstliche Darstellung einiger Mineralien aus der Gruppe der Sulfide und Sulfosalze. Ztschr. Kryst., 11, 1886, 29–41.
- Sur la reproduction des micas. France, Soc. Min. Bull., 11, 1888, 225–230.
- Ueber die künstliche Bildung von Muscovit, Biotit und Lepidolith. Neues Jbuch. Min., 1888 (Bd. 2), 178–180.
- Sur la reproduction artificielle des micas et sur celle de la scapolite. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 42–43.
- Ueber Glimmerbildung durch Zusammenschmelzen verschiedener Silicate mit Fluormetallen, sowie über einige weitere Silicatesynthesen. [1888.] Min. Petr. Mitth., 10, 1889, 67–88; Wien, Anz., 25, 1889, 106–107.
- Ueber Glimmerbildung aus Andalusit und Granat. [1888.] Wien, Anz., 25, 1889, 150–151.

- Neuere Arbeiten über Mineral-Synthese. Steiermark Mittb., 1889, 129–139.
 — Einige Versuche über die Löslichkeit der Mineralien. Min. Petr. Mittb., 11, 1890, 319–330; Mhafte. Chem., 1890, 149–150; Wien, Anz., 27, 1891, 101–102.
 — Ueber die künstliche Darstellung und die chemische Constitution einiger Zeolithen. Neues Jb. Min., 1890 (Bd. 1), 118–139; 1891 (Bd. 1, Ref.), 366.
 — Ueber einige Versuche an dimorphen Mineralien. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (Th. 2), 129–130.
 — Bericht über die geologische Durchforschung des Bachergebirges. Steiermark Mittb., 1892, 307–327; 1893, 153–173.
 — Ueber das chemische Verhalten einiger dimorpher Mineralien. Neues Jb. Min., 1894 (Bd. 2), 265–277.
 — Ueber den Granit des Bachergebirges. Steiermark Mittb., 1894, 217–261.
 — Das krystallinische Schiefergebirge zwischen Drau- und Kainachthal. Steiermark Mittb., 1895, 241–255.
 — Ueber das Verhalten der Mineralien zu den Röntgen'schen X-Strahlen. Steiermark Mittb., 1895, 263–265; France, Soc. Min. Bull., 19, 1896, 88–90; Neues Jb. Min., 1896 (Bd. 2), 87–106; 1897 (Bd. 1), 256–257.
 — Anwendung der Röntgen'schen X-Strahlen auf die Unterscheidung von Diamant, Bergkristall und Strass. Neues Jb. Min., 1896 (Bd. 1), 211.
 — Versuche des Herrn Studiosus Karl Schmitz über künstliche Darstellung von Gesteinen unter Zugabe von Schmelzmitteln. Neues Jb. Min., 1896 (Bd. 1), 211–212.
 — Das krystallinische Schiefergebirge der Niederen Tauern, der Rottenmanner und Seethaler Alpen. Steiermark Mittb., 1896, 117–148.
 — [Ueber eine geologische Reise im Ural.] Steiermark Mittb., 1897, lix–lx.
- Doelter, Cornelius, & Hussak, Eugen.** Ueber die Einwirkung geschmolzener Magmen auf verschiedene Mineralien. Neues Jb. Min., 1884 (Bd. 1), 18–44.
 — Synthetische Studien. Neues Jb. Min., 1884 (Bd. 1), 158–177.
- Dömény, Paul.** Eine neue Methode der Blutkörperchenzählung. Ztschr. Angew. Mikr., 1, 1896, 168–171.
 — Entwicklung und Bau der Bürse mucosæ. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abh.), 1897, 295–306.
- Dömény, Paul, & Tandler, Julius.** See Tandler & Dömény.
- D'Oench, F. E.** A case of congenital tumor and coloboma of the upper lid. Arch. Ophthalm., 15, 1886, 81–84.
 — Report on a series of five hundred successive cases of enucleation of the eyeball, compiled from the record books of Dr. KNAPP's practice at Heidelberg and New York. Arch. Ophthalm., 16, 1887, 187–204; Arch. Augenheilk., 19, 1889, 158–173.
 — Two cases of vertical nystagmus. Arch. Ophthalm., 16, 1887, 291–294.
- Doengingk, Alexander.** Fünf- und dreissigjährige Beobachtungen über den Beginn der frühesten und spätesten Blüthezeit der in Kischinew's Umgebung wildwachsenden und cultivirten Pflanzen, nebst einigen Beobachtungen über vegetabilische Parasiten und pflanzenfeindliche Insekten. Moscow Soc. Nat. Bull., 61, 1886 (Pt. 1), 333–358.
 — Vergleichende Uebersicht der in Russland ausgeführten Beobachtungen über den Beginn der Blüthenentwicklung derjenigen Pflanzen, die wildwachsend oder cultivirt überall vom 44° bis zum 60° nördlicher Breite vorkommen, nebst einem Anhang der in Pjatigorsk und Elisabethpol in den letzten Jahren beobachteten Pflanzen. Moscow Soc. Nat. Bull., 1, 1887, 137–177.
- Dönhoff, —.** Ueber die Entstehung der Bienenzellen nach MÜLLENHOFF und DARWIN. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abh.), 1884, 153–155.
- Dönitz, W[ilhelm].** Beimerkungen zur Cholerafrage. Ztschr. Hyg., 1, 1886, 405–420.
 — [Ueber das Tödten der Lepidoptera.] Berlin. Ent. Ztschr., 31, 1887, xxvi–xxviii.
 — Ein singender Schmetterling. Berlin. Ent. Ztschr., 31, 1887, 9–10.
 — Ueber die Lebensweise zweier Vogelsspinnen aus Japan. Berlin Natf. Freunde Sber., 1887, 8–10.
 — Ueber die Copulation von Spinnen. Berlin Natf. Freunde Sber., 1887, 49–51.
 — Neue und auffallende Beispiele von Anpassung und Nachahmung bei Arthropoden bez. bei Schmetterlingen und Spinnen. Berlin Natf. Freunde Sber., 1887, 97–102.
 — Ueber vorgeschichtliche Gräber in Japan. Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (114)–(126).
 — [Schmetterlinge mit auffallenden Abweichungen in der Symmetrie der Zeichnung.] Berlin. Ent. Ztschr., 33, 1889, (2)–(3).
 — Ueber die europäischen Eugonien. Berlin. Ent. Ztschr., 33, 1889, (5)–(7).
 — Ueber Aufpassung. Berlin. Ent. Ztschr., 33, 1889, (12).
 — [Das Zirpen der Setinen.] Berlin. Ent. Ztschr., 33, 1889, (14)–(15).
 — Die Feinde der Schmetterlinge. Berlin Natf. Freunde Sber., 1889, 185–186.
 — Parnassius delphinius, Ev., ab. cæsus. Ent. Nachr., 18, 1892, 193–195.
 — [Das Präpariren der Raupen.] [1892.] Berlin. Ent. Ztschr., 37, 1893, (2)–(3).
 — [Die Raupe von Cidaria unangulata.] [1892.] Berlin. Ent. Ztschr., 37, 1893, (11)–(12).
 — Lebensweise des Frostspanners. [1894.] Berlin. Ent. Ztschr., 40, 1895, (16).
 — Ueber das Verhalten der Choleravibionen im Hühnerlei. Ztschr. Hyg., 20, 1895, 31–15.
 — [Ueber die Feststellung der Art in der Entomologie.] [1895.] Berlin. Ent. Ztschr., 41, 1896, (11)–(14).
 — [Ueber die Aufbewahrung von Insecten in Formol.] [1896.] Berlin. Ent. Ztschr., 42, 1898, (2).
 — Heilbarkeit der Diphterie bei Thiereversuchen. Congr. Int. Hyg. Act. (1898, 1), 147–149.
 — [Die Copulationsorgane von Lepidopteren.] [1897.] Berlin. Ent. Ztschr., 43, 1899, (1)–(2).
 — [Die systematische Stellung von Cidaria riguata.] [1897.] Berlin. Ent. Ztschr., 43, 1899, (15).
 — [Ueber die Lebensweise der Raupe von Boletobia fuliginaria.] [1897.] Berlin. Ent. Ztschr., 43, 1899, (16).
 — [Untersuchungen über die Echtheit der Farbentöne der braunen und grünen Form von Ornitoptera zalmoxis.] [1899.] Berlin. Ent. Ztschr., 45, 1900, (2)–(3).
 — **Dönitz, W[ilhelm], & Lassar, Oscar.** Ueber Mycosis fungoidea (Granuloma fungoide). Virchow, Arch., 116, 1889, 301–309.
- Döpke, —.** [Röntgenstrahlen.] Kassel Ver. Nat. Abh. n. Ber., 41, 1896, xvi–xix.
- Döpp, G. von.** Ueber Festigkeitsversuche mit Treibriemen und Treibseilen. Centrztg. Optik, 9, 1888, 199–200.
- Dörfel, Rudolf.** HALLAEN's calorimetrische Untersuchung der Dampfmaschinen. Dinglers Polytechn. Jl., 251, 1884, 513–518, 560.
- Dörffel, D.** Pyritic smelting and its bearing on certain South African ores. [With discussion.] [1898.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897–99), 311–315, 327–328.
- Dörfler, Ignaz.** Beitrag zur Gefässkryptogamen-Flora von Gmunden. Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 232–233, 274–275, 308.
 — [Ueber Formen und Monstrositäten des Equisetum Telmateja, Ehrh.] Wien Zool. Bot. Verh., 39, 1889 (Sber.), 90–91, (Abh.), 31–40.

- Beiträge und Berichtigungen zur Gefässkryptogamenflora der Bukowina. Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 196-198, 226-230, 271-274, 300-302.
- Ueber das Vorkommen von *Aspidium Luerssenii*, *Dörfler* (= *Aspidium lobatum*, *Sw.*, \times *Braunii*, *Spenn.*), und einiger anderer Farne in der Bukowina. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (*Sber.*), 43.
- Beitrag zur Flora von Oberösterreich. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (*Abh.*), 591-610.
- Ueber die Frage: "Was ist die siebenbürgische *Mandragora officinarum*?" Wien Zool. Bot. Verh., 41, 1891 (*Sber.*), 17.
- *Asplenium Baumgartneri*, *mihi*, die intermediäre Form der Hybriden *Asplenium septentrionale* (*L.*), *Hoffm.*, \times *trichomanes*, *Huds.* Oesterr. Bot. Ztschr., 45, 1895, 169-171, 221-224.
- [Ueber einen neuen Farn aus Niederösterreich.] Wien Zool. Bot. Verh., 44, 1895 (*Sber.*), 45.
- Der Banater-Standort des *Botrychium virginianum* (*L.*), *Sw.* Allg. Bot. Ztschr., 1897, 172-174.
- Ueber Farbenspielarten von Gentianen. Wien Zool. Bot. Verh., 47, 1897, 112-113.
- Der jetzige Tauschmodus und die Wiener botanische Tauschanstalt. Allg. Bot. Ztschr., 1898, 92-95.
- Dörfler, Ignaz, & Degen, Árpád.** See **Degen & Dörfler**.
- Dörge, O.** Eine Studie über Seifenblasen. Ann. Phys., 1, 1900, 1-16.
- Döring**, —. Anthropologisches von der deutschen Togo-Expedition. Ztschr. Ethnol., 28, 1896, (505)-(524).
- Ein Beitrag zur Kenntniß der Kamerun-Malaria nebst Bemerkungen über sanitäre Verhältnisse des Schutzgebietes Kamerun. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 14, 1898, 121-137.
- Döring, A.** Die ästhetischen Gefühle. Ztschr. Psychol., 1, 1890, 161-164.
- Doering, Adolfo.** Informe sobre un sedimento lacustre fosilífero encontrado en la perforación del desaguadero (ferro-carril Andino). Argentina Soc. Ci. An., 18, 1884, 5-25.
- Estudios hidrognósticos y perforaciones artesianas en la República Argentina. Córdoba Ac. Bol., 6, 1884, 259-340.
- Apuntes sobre la fauna de Moluscos de la República Argentina. Córdoba Ac. Bol., 7, 1884, 457-474.
- Apuntes sobre la naturaleza y calidad relativa de algunas materias primas empleadas en las construcciones de los ferro-carriles nacionales. Córdoba Ac. Bol., 8, 1885, 209-258.
- [Resultados científicos, especialmente zoológicos y botánicos, de los tres viajes llevados á cabo en 1881, 1882 y 1883 á la Sierra del Tandil.] Moluscos. Córdoba Ac. Ci. Act., 5, [1886], 111-115.
- Las aguas termales del Río Hondo (provincia de Santiago del Estero). Córdoba Ac. Bol., 12, 1890, 107-120.
- Las toscas calcáreas y su aplicación para la fabricación de cementos y cales hidráulicas. Córdoba Ac. Bol., 12, 1890, 203-319.
- Doering, Adolfo, Brackebusch, Luis, Rammelsberg, Carl Friedrich, & Websky, Martin.** See **Brackebusch, Rammelsberg, Döring & Websky**.
- Doering, George E.** Analyses of the Cinchona barks on exhibition in the Materia Medica Section, U. S. National Museum. [1886.] U. S. Mus. Proc., 9, 1887, 438-442.
- Doering, H.** Beitrag zur Streitfrage über die Bildung des Corpus luteum. Anat. Anz., 16, 1899, 299-301.
- Döring, K[arl], & Rügheimer, L[eopold].** See **Rügheimer & Döring**.
- Doering, Oscar.** To reference in No. 4 (Vol. 9) add Wien, Meteorol. Ztschr., 19, 1884, 507-510.
- La variabilidad interdiurna de la temperatura en algunos puntos de la República Argentina y de la América del Sur en general. [Partes 2-6.] Córdoba Ac. Bol., 6, 1884, 5-160; 8, 1885, 417-460; 9, 1886, 371-406; 10, 1887, 473-530; 12, 1890, 55-106; Fortschr. Phys., 1884 (*Abh.* 3), 306-308; 1886 (*Abh.* 3), 315-317, 317-318; 1890 (*Abh.* 3), 266-267 [Parts 2-4, & 6]; Meteorol. Ztschr., 11 (1894), (53)-(54) [Parts 5 & 6].
- Observations météorologiques faites à Cordoba (République Argentine) pendant [les années 1883-87]. Córdoba Ac. Bol., 6, 1884, 341-482; 8, 1885, 259-340; 9, 1886, 229-300; 11, 1887, 65-134, 309-380.
- La presión atmosférica de Córdoba de media en media hora. Córdoba Ac. Bol., 7, 1884, 393-433.
- Observaciones meteorológicas hechas en "Mil Nogales" (Córdoba) por el Señor D. Ramon J. MORENO. Córdoba Ac. Bol., 7, 1884, 475-498.
- Resultados de algunas mediciones barométricas en la Sierra de Córdoba. Córdoba Ac. Bol., 8, 1885, 399-416.
- An Argentine State Weather Service. [1887.] Amer. Meteorol. Jl., 4 (1887-88), 303.
- La marcha diurna de algunos elementos meteorológicos en Córdoba (República Argentina). Córdoba Ac. Bol., 12, 1890, 177-202; Fortschr. Phys., 1896 (*Abh.* 3), 174.
- Las manifestaciones del magnetismo terrestre en la provincia de Córdoba. Córdoba Ac. Bol., 12, 1890, 321-369; Fortschr. Phys., 1895 (*Abh.* 3), 543-544.
- El periodo díurno y ánnuo de las tormentas en Córdoba. Córdoba Ac. Bol., 14, 1894, 5-20; Fortschr. Phys., 1895 (*Abh.* 3), 391-392.
- La insolación en Córdoba; resultados correspondientes al quinquenio 1889-93. Córdoba Ac. Bol., 14, 1894, 55-92.
- Observaciones magnéticas ejecutadas de 1884 á 1888 en la República Argentina y el Paraguay con un magnetómetro de desviación. Córdoba Ac. Bol., 14, 1894, 117-292.
- Observaciones hipsométricas alrededor de Mendoza, practicadas por el doctor BODENBENDER. Córdoba Ac. Bol., 15, 1894, 487-501.
- Alturas tomadas en la provincia de Córdoba. Córdoba Ac. Bol., 16, 1899, 5-32.
- Resultados hipsométricos de algunos viajes del doctor G. BODENBENDER. Córdoba Ac. Bol., 16, 1899, 33-48.
- De Soto á Villa Mercedes. Determinaciones barométricas de alturas. Córdoba Ac. Bol., 16, 1899, 49-115.
- Observaciones magnéticas efectuadas en 1889 fuera de Córdoba con un magnetómetro de desviación. [1901.] Córdoba Ac. Bol., 16, 1899, 427-492.
- Döring, Theodor.** Ueber den Nachweis kleiner Mengen von Gold in Erzen. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 59, 1900, 49-51, 73-76, 97-99.
- Dörken, Carl.** Ueber Derivate des Diphenylphosphorchlorids und des Diphenylphosphins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1505-1515.
- Dörker, Adolf F.** Eklogite und Amphibolite der Koralpe. (Neue Beiträge zur Petrographie Steiermarks.) Steiermark Mitth., 1898, 3-17.
- Neue und wenig bekannte rhabdocóle Turbellarien. Ztschr. Wiss. Zool., 68, 1900, 1-42.
- Doernberger, Eugen.** Beschaffenheit und Wechsel der Luft in den Krankenzimmern des Kaiser und Kaiserin Friedrich-Krankenhauses in Berlin. Ztschr. Hyg., 12, 1892, 205-226.
- Ueber das Vorkommen der Streptokokken in der normalen und kranken Mundhöhle des Kindes. Jbuch. Kinderheilk., 35, 1893, 395-441.
- Dörner, Friedrich.** Chemische Untersuchung eines antiken Wasserleitungskittes. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (*Abh.* 2b), 14-20; Mhette. Chem., 1899, 265-271.
- Dörpfeld, Wilhelm.** Ueber die Ableitung der griechisch-römischen Maasse von der babylonischen Elle. Ztschr. Ethnol., 22, 1890, 99-102.
- Doerr, Robert.** Ein Fall von Adenocarcinom der Parotis. Ztschr. Heilk., 21, 1900 (Path. Anat.), 87-98.

- Dörrenberg**, —. Ueber die Aussichten der Serumtherapie bei Tuberkulose. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälften 2), 39–44.
- Dörries, Fr.** Die Vogelwelt von Ostsibirien. Jl. f. Ornith., 36, 1888, 58–97.
- Doerry, Georg.** Ueber den Einfluss der barometrischen Minima und Maxima auf das Wetter in Magdeburg. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1888, 107–144.
- Doerstling, P.** Versuch einer Chronik der Rübenzuckerfabrikation bis 1894 [speziell in Deutschland mit Anfügung interessanter Nebendaten]. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 44, 1894 (Th. 2), 441–465; 45, 1895 (Th. 2), 121–127; 47, 1897 (Th. 2), 606–609.
- Untersuchungen über die Wirkung der Gründüngung. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 44, 1894 (Th. 2), 1009–1012.
- Controlboden-Analysen über die Wirkung der Kalkung und Gründüngung. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 47, 1897 (Th. 2), 2–4.
- Die Bedingungen des Rübensamenbaues. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 48, 1898 (Th. 2), 461–469.
- Does, H. Schadee van der.** See Schadee van der Does.
- Doesburgh, G. de Vries van.** See Vries van Doesburgh.
- Dötsch, Adolf.** Anatomische Untersuchung eines Falles von Mikrophthalmus congenitus bilateralis. Arch. f. Ophthalm., 48, 1899, 59–91.
- Anatomische und bakteriologische Untersuchungen über infantile Xerosis und Keratomalacie, sowie Beobachtungen über die Verhornung des Bindegewebs- und Hornhautepithels. [1899.] Arch. f. Ophthalm., 49, 1900, 405–429.
- Doflein, Franz J. Th.** Ueber die Kerntheilung bei Kentrochona Nebaliae. Vorläufige Mittheilung. Zool. Anz., 19, 1896, 362–366.
- Die Eibildung bei Tubularia. [1896.] Ztschr. Wiss. Zool., 62, 1897, 61–73.
- Karyokinese des Spermakerns. Arch. Mikr. Anat., 50, 1897, 189–219.
- Studien zur Naturgeschichte der Protozoen. I. Kentrochona Nebaliae, Rompel. [II. Kentrochonopsis multipara, n.g., n.sp., ein Infusor mit multipler Knospung. III. Ueber Myxosporidien. IV. Zur Morphologie und Physiologie der Kern- und Zelltheilung. Nach Untersuchungen an Noctiluea und andern Organismen.] [1897–1900.] Zool. Jb. (Anat.), 10, 1897, 619–646; 11, 1898, 281–350; 14, 1901, 1–60.
- Bericht über [seine Reise nach Westindien und Nordamerika. [1898.] München Ak. Sber., 28, 1899, 539–573.
- Bericht über eine wissenschaftliche Reise nach Kalifornien. (Mittheilungen über die Erlangung von Eiern und Embryonen von *Bdellostoma*.) [1898.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 14, 1899, 105–118.
- Zur Entwicklungsgeschichte von *Bdellostoma stouti*, Lock. [With discussion.] Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1899, 21–30.
- Amerikanische Dekapoden der k. bayerischen Staatssammlungen. [1899.] München Ak. Sber., 29, 1900, 177–195.
- Ueber die Fortpflanzung von *Noctiluca*. [1899.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 15, 1900, 123–132.
- Ueber die Vererbung von Zelleigenschaften. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1900, 135–142.
- Die Parasitentheorie des Careinoms. München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 16, 1900, 40–41.
- Ueber eine neue Süßwasserkrabbe aus Columbië, gesammelt von I. K. H. Prinzessin THERESE. [1900.] München Ak. Sber., 30, 1901, 121–124.
- Weitere Mitteilungen über dekapode Crustaceen der k. bayerischen Staatsammlungen. [1900.] München Ak. Sber., 30, 1901, 125–145.

Dogiel. See Dogiel.

- Dogiel, Aleksandr Stanislavovici.** Ueber die Retina des Menschen. Int. Jl. Anat., 1, 1884, 143–151, 161–193.
- Zur Frage über den Bau der Retina bei Triton cristatus. Arch. Mikr. Anat., 24, 1885, 451–467.
- Einiges über die Eiweisskörper der Frauen- und der Kuhmilch. Ztschr. Physiol. Chem., 9, 1885, 591–615.
- Ueber die Drüsen der Regio olfactoria. Arch. Mikr. Anat., 26, 1886, 50–60.
- Строение обонятельного органа у ганоидов, костистых рыб и амфибий. [Ueber den Bau des Geruchsorgans bei Ganoiden, Knochenfischen und Amphibien.] Kazan Soc. Nat. Trans., 16 (No. 1), 1886, 82 pp.; Arch. Mikr. Anat., 29, 1887, 74–139, 593–594; Biol. Centrbl., 6, 1887, 428–431, 479.
- Ueber Untersuchungsmethoden, die Sehnenzellen und das lockere Unterhautzellgewebe betreffend. Anat. Anz., 2, 1887, 139–142.
- Ueber das Verhalten der nervösen Elemente in der Retina der Ganoiden, Reptilien, Vögeln und Säugetiere. Anat. Anz., 3, 1888, 133–143.
- Ueber die nervösen Elemente in der Netzhaut der Amphibien und Vögeln. Anat. Anz., 3, 1888, 342–347.
- Eine neue Imprägnationsmethode der Gewebe mittelst Methylenblau. Arch. Mikr. Anat., 33, 1889, 440–445.
- Die Nerven der Cornea des Menschen. Anat. Anz., 5, 1890, 483–494.
- Methylenblauuntersetzung der motorischen Nervenendigungen in den Muskeln der Amphibien und Reptilien. Arch. Mikr. Anat., 35, 1890, 305–320.
- Zur Frage über das Epithel der Harnblase. Arch. Mikr. Anat., 35, 1890, 389–406.
- Die Nervenendigungen in Tastkörperchen. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1891, 182–192.
- Die Nervenendkörperchen (Endkolben, W. Krause) in der Cornea und Conjunctiva bulbi des Menschen. Arch. Mikr. Anat., 37, 1891, 602–619.
- Ueber die nervösen Elemente in der Retina des Menschen. Arch. Mikr. Anat., 38, 1891, 317–344; 40, 1892, 29–38.
- Ein Beitrag zur Farbenfixirung von mit Methylenblau tingirten Präparaten. Ztschr. Wiss. Mikr., 8, 1891, 15–19.
- Die Nervenendigungen in Meissnerschen Tastkörperchen. Int. Jl. Anat., 9, 1892, 76–85.
- Zur Frage über die Ausführungsgänge des Pankreas des Menschen. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1893, 117–122.
- Zur Frage über das Verhalten der Nervenzellen zu einander. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1893, 429–434.
- Zur Frage über den Bau der Nervenzellen und über das Verhältniss ihres Axoneyländer-(Nerven-)Fortsatzes zu den Protoplasmabestäben (Dendriten). Arch. Mikr. Anat., 41, 1893, 62–87.
- Die Nervenendigungen in der Haut der äusseren Genitalorgane des Menschen. Arch. Mikr. Anat., 41, 1893, 585–612.
- Neuroglia der Retina des Menschen. Arch. Mikr. Anat., 41, 1893, 612–623.
- Die Nervenendigungen in der Thürändrüse der Säugetiere. Arch. Mikr. Anat., 42, 1893, 632–647.
- Die Nervenendigungen in den Nebennieren der Säugetiere. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1894, 90–104.
- Zur Frage über die Ganglien der Darmgeflechte bei den Säugetieren. Vorläufige Mitteilung. Anat. Anz., 10, 1895, 517–528.
- Eine geringe Abänderung der Golgi'schen Methode. Anat. Anz., 10, 1895, 555–557.
- Ein besonderer Typus von Nervenzellen in der

- mittleren gangliösen Schicht der Vogel-Retina. Anat. Anz., 10, 1895, 750–760.
- Die Nervenendigungen im Lidrande und in der Conjunctiva palpebr. des Menschen. Arch. Mikr. Anat., 44, 1895, 15–25.
- Die Retina der Vögel. Arch. Mikr. Anat., 44, 1895, 622–648.
- Zur Frage über den feineren Bau des sympathischen Nervensystems bei den Säugetieren. Arch. Mikr. Anat., 46, 1895, 305–344.
- Строение первыхъ клѣтокъ сѣтчатки. [Die Structur der Nervenzellen der Retina.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 3, 1895, 475–490; Arch. Mikr. Anat., 46, 1895, 394–413.
- Zwei Arten sympathischer Nervenzellen. Anat. Anz., 11, 1896, 679–687.
- Der Bau der Spinalganglien bei den Säugetieren. Vorläufige Mittheilung. Anat. Anz., 12, 1896, 140–152.
- Die Nervenelemente im Kleinhirne der Vögel und Säugetiere. Arch. Mikr. Anat., 47, 1896, 707–719.
- Ueber die Nervenendigungen in den Geschmacks-Endknospen der Ganoideen. Arch. Mikr. Anat., 49, 1897, 769–790.
- Die Nerven der Lymphgefässe. Arch. Mikr. Anat., 49, 1897, 791–797.
- Zur Frage über den feineren Bau der Spinalganglien und deren Zellen bei Säugetieren. Int. Jl. Anat., 14, 1897, 73–116.
- Гистологіческія изслѣдованія. [Выпусъкъ I. i. Строеніе спинномозговыхъ узловъ и клѣтокъ у млекопитающихъ животныхъ. ii. Окончаніе первовъ въ концевыхъ (вкусовыхъ) почкахъ у осетровыхъ рыбъ. iii. Нервы лимфатическихъ сосудовъ. Histological researches. Part I. i. Structure of spinal ganglia and cells in mammals. ii. Nerve endings in the taste buds of Ganoidei. iii. Nerves of the lymphatic vessels.] St. Petersb. Ac. Sci. Mém., 5, 1897, № 4, 53 pp.; Ztschr. Wiss. Mikr., 14, 1897, 404–406 [Part only].
- Die sensiblen Nervenendigungen im Herzen und in den Blutgefäßen der Säugetiere. Arch. Mikr. Anat., 52, 1898, 44–70.
- Zur Frage über den Bau der Spinalganglien beim Menschen und bei den Säugetieren. Int. Jl. Anat., 15, 1898, 345–352.
- Ueber den Bau der Ganglien in den Geflechten des Darnes und der Gallenblase des Menschen und der Säugetiere. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1899, 130–158.
- Zur Frage über den feineren Bau der Herzganglien des Menschen und der Säugetiere. Arch. Mikr. Anat., 53, 1899, 237–281.
- Zur Frage über den Bau der Herbst'schen Körperchen und die Methylenblaufixirung nach BETHE. Ztschr. Wiss. Zool., 66, 1899, 358–376.
- Dogiel, Aleksandr Stanislavovič, & Willanen, K.** Die Beziehungen der Nerven zu den Grandry'schen Körperchen. Ztschr. Wiss. Zool., 67, 1900, 349–360.
- Dogiel, Ivan Michajlovič.** Zur Physiologie der Lymphkörperchen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1884, 373–379.
- L'état du cœur après la mort. Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 1, Physiol.), 47–52.
- Das Wesen der Arsenikwirkung auf den Thierorganismus. Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 1, Physiol.), 134.
- Neue Untersuchungen über den pupillenerweiternden Muskel der Säugetiere und Vögel. Arch. Mikr. Anat., 27, 1886, 403–409.
- Znr Geschichte der Herzinnervation. Centrbl. Med. Wiss., 28, 1890, 258–261.
- Ueber einige Folgen der Blutentziehung. Centrbl. Med. Wiss., 29, 1891, 337–341.
- Ueber den Einfluss einiger Kalisalze auf Muskeln und Nerven. Centrbl. Med. Wiss., 30, 1892, 354–356.
- Beitrag zur vergleichenden Anatomie und Physiologie des Herzens. Arch. Mikr. Anat., 43, 1894, 223–239.
- Die Innervation des Bulbus aorte des Froschherzens. Centrbl. Med. Wiss., 32, 1894, 225–228.
- Die Beteiligung der Nerven an den Schwankungen in der Pupillenweite. Pfüger, Arch. Physiol., 56, 1894, 500–521.
- Contribution à la question de la circulation pulmonaire chez la grenouille. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 94–98.
- Dogiel, Ivan [Michajlovič], & Grahe, Emil.** Ueber die Wechselwirkung der Nu. vagi auf das Herz. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1895, 390–400.
- Dogiel, Ivan [Michajlovič], & Nikolaev, V.** See Nikolaev & Dogiel.
- Dogiel, Ivan [Michajlovič], & Nikolskij, Vlad.** See Nikolskij & Dogiel.
- Dogiel, Ivan [Michajlovič], & Tiumiancev, N.** See Tiumiancev & Dogiel.
- Dogiel, Ivan [Michajlovič], Zasěckij, N., & Levašev, Sergij V.** Терапевтическое дѣйствіе эфедры (Ephedra vulgaris). [Therapeutic action of Ephedra vulgaris.] Kazan Univ. Mem., 1894 (Pt. 2), 55–62.
- Dognin, Paul.** Notice sur la faune des Lépidoptères de Loja et environs (Équateur) et descriptions d'espèces nouvelles. Naturaliste, 9, 1887, 173–175, 188–190; 10, 1888, 48, 67–68, 152.
- Diagnoses de Lépidoptères nonveaux. Naturaliste, 11, 1889, 14, 25–26, 38, 58–59, 67, 82, 134, 173, 193, 210–211, 283–284; 12, 1890, 10, 19, 38, 50, 73–74, 91, 128, 155–156, 176, 193; 13, 1891, 8, 36, 61–62, 85, 125–126, 132, 159, 211, 232, 242, 257–258, 278–279; 14, 1892, 16, 33, 59, 85, 107, 123, 131, 144, 169–170, 185–186, 206–207, 237–238, 274, 295; 15, 1893, 28, 82, 110, 159; 17, 1895, 142; 18, 1896, 75.
- Diagnoses de quelques Hétérocères du Vénézuéla. Naturaliste, 13, 1891, 109–110, 121.
- [Descriptions de Lépidoptères nonveaux.] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, clv–clvii.
- [Description de quelques Lépidoptères nouveaux des environs de Loja (Amérique du Sud).] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, clxxv–clxxvi.
- Hétérocères nouveaux de Loja et environs (Équateur). Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 80–88; 38, 1894, 122–132, 238–243; 41, 1897, 407–420.
- Lépidoptères nouveaux de Loja et environs (Équateur). Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 156–161; 38, 1894, 680–687; 40, 1896, 134–148.
- Lépidoptères nouveaux de l'Amérique du Sud, principalement de Loja et environs (Équateur). Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 367–374.
- Hétérocères de Loja et environs (Équateur). Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 424–430, 573–583.
- Lépidoptères de Loja et environs. Brux., Soc. Ent. Ann., 39, 1895, 105–118.
- Hétérocères sud-américains. Brux., Soc. Ent. Ann., 41, 1897, 22–31.
- Hétérocères nouveaux de l'Amérique du Sud. Brux., Soc. Ent. Ann., 41, 1897, 243–250; 42, 1898, 344–349; 43, 1899, 132–148, 327–328; 44, 1900, 213–233, 436–452.
- Hétérocères nouveaux de l'Équateur. Brux., Soc. Ent. Ann., 42, 1898, 212–219.
- Lépidoptères nouveaux de l'Amérique du Sud. Brux., Soc. Ent. Ann., 43, 1899, 219–253.
- Doherty, Arthur J.** The staining of animal and vegetable tissues. Manchester Micr. Soc. Trans., 1886, 1–19; Amer. Micr. Jl., 9, 1888, 10–12, 28–33, 46–50, 93–95, 114.

- A cystolith of crystalline composition. Manchester Mier. Soc. Trans., 1887, 22-24.
- Doherty, M. W.** New species of *Trimmatostroma*. Bot. Gaz., 30, 1900, 400-403.
- Doherty, M. W., & Rowlee, Willard W.** See *Rowlee & Doherty*.
- Doherty, William.** A list of butterflies taken in Kumaon. [1886.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 55 (Pt. 2), 1887, 103-140.
- Additional notes on new or rare Indian butterflies. Bengal Asiat. Soc. Jl., 55 (Pt. 2), 1887, 256-265.
- Notes on Assam butterflies. [1889.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 58 (Pt. 2), 1890, 118-134.
- On certain Lycaenidae from Lower Tenasserim. [1889.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 58 (Pt. 2), 1890, 409-440.
- A list of the butterflies of Engano, with some remarks on the Danaidæ. [1891.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 60 (Pt. 2), 1892, 4-32.
- New and rare Indian Lycaenidae. [1891.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 60 (Pt. 2), 1892, 32-37.
- The butterflies of Sumba and Sumbawa, with some account of the island of Sumba. [1891.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 60 (Pt. 2), 1892, 141-197.
- Doherty, William [Michael].** On the composition of lucerne (*Medicago sativa*). Aust. Ass. Rep., 1890, 383-385.
- The analysis of the Cavendish banana (*Musa Cavendishii*) in relation to its value as food. Aust. Ass. Rep., 1892, 267-270.
- Notes on a block of Portland cement (set for nearly fifty years). Aust. Ass. Rep., 1895, 304-306.
- Arsenic in coal. Chem. News, 73, 1896, 191-192.
- Apparatus for the detection of boric acid. [1896.] Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 101-102.
- On the water of the water-vine. Aust. Ass. Rep., 1898, 335.
- On the estimation of wheatmeal in oatmeal by a gravimetric process. Aust. Ass. Rep., 1898, 336-338.
- Manganese nodules found at Onybygambah. Aust. Ass. Rep., 1898, 339.
- Dohme, Alfred R[obert] L[ouis].** On coumarone. Amer. Chem. Jl., 13 (1891), 29-33.
- The opium assay question. Amer. Jl. Pharm., 63, 1891, 161-164, 439-441.
- The chemistry of opium. Amer. Jl. Pharm., 63, 1891, 164-168.
- The relative alkaloidal value of the various parts of the plant of *Datura Stramonium*. Amer. Jl. Pharm., 65, 1893, 479-482.
- The history of the constitution of the alkaloids. Amer. Jl. Pharm., 72, 1900, 9-25.
- Dohme, Alfred R[obert] L[ouis], & Caspari, Charles.** See *Caspari & Dohme*.
- Dohme, Alfred R[obert] L[ouis], & Engelhardt, Hermann.** The chemistry of cascara sagrada. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 534-546.
- Dohme, Alfred R[obert] L[ouis], & Remsen, Ira.** See *Remsen & Dohme*.
- Dohnányi, Frigyes.** Az electromotoros erő mérésének egy igen egyszerű módjáról. [Ueber eine einfache Methode elektromotorische Kräfte zu messen.] Orvos-Term. Ertes. (Termt. Szak), 1888, 271-272, 289-290.
- Dohrmann, —, & Einberg, —.** Alkaloides des Aconitum *Lycocotonum*. Repertin. Anal. Chem., 7, 1887, 696.
- Dohrn, [Felix] Anton.** *Ueber die zoologische Station in Neapel. Deutsch. Natf. Tagebl., 1874, 146-149.
- *Die Pantopoden des Golfs von Neapel und der angrenzenden Meeres-Abschnitte. Eine Monographie. Neapel Zool. Stat., Fauna & Flora, 3, 1881, 252 pp.
- Studien zur Urgeschichte des Wirbeltierkörpers. Neapel Zool. Stat. Mitt., 5, 1884, 102-195; 6, 1886, 1-92, 399-480; 7, 1886-87, 128-176, 301-337; 8, 1888, 233-306, 441-462; 9, 1889-91, 330-434; 10, 1891-93, 1-40, 255-341.
- Bericht über die Zoologische Station während der Jahre 1882-[92]. [1885-93.] Neapel Zool. Stat. Mitt., 6, 1886, 93-148; 10, 1891-93, 633-674.
- Erwiederung an E. VAN BENEDEN, [die Mittheilung "Les Tuniciers sont-ils des poissons degénérés?" betreffend]. Zool. Anz., 10, 1887, 5*2-533.
- Bemerkungen über den neuesten Versuch einer Lösung des Wirbeltierkopf-Problems. Anat. Anz., 5, 1890, 53-64, 78-85.
- Die Schwann'schen Kerne der Selachierembryonen. Anat. Anz., 7, 1892, 348-351.
- Dohrn, C[arl] A[u gust].** For biography see *Canad. Ent.*, 24, 1892, 181-182; *Ent. Month. Mag.*, 28, 1892, 164-165; *Ent. Nachr.*, 18, 1892, 207-208; *Humming Bird*, 2, 1892, 135; *Leopoldina*, 28, 1892, 108; *Philad.*, *Ent. News*, 3, 1892, 192; *Senckenb. Natf. Ges. Ber.*, 1892, xxiv; *Stettin, Ent. Ztg.*, 53, 1892, 281-322; *Termt. Közlön.*, 25, 1893, 633; *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 5, 1893, 211.
- Exotisches. Stettin, Ent. Ztg., 45, 1884, 39-46, 80, 177-184, 277-283, 404-409; 46, 1885, 62-64, 78-80, 138-148, 255-256, 383-384; 47, 1886, 127-128, 188-192, 311-317, 350-354.
- Paussidische Nachreden. Stettin, Ent. Ztg., 47, 1886, 120-127.
- Wladiwostok. Stettin, Ent. Ztg., 47, 1886, 286-292.
- Zur Literatur der Paussiden. Stettin, Ent. Ztg., 48, 1887, 316-318.
- Lebioderus Candzezi. Stettin, Ent. Ztg., 49, 1888, 243-244.
- Paussus adinventus, *Dhn.* Stettin, Ent. Ztg., 49, 1888, 393-394.
- Paussus sikoranus. Stettin, Ent. Ztg., 51, 1890, 82-83.
- Ueber Conocephalus Gnerini. Stettin, Ent. Ztg., 51, 1890, 83-85.
- Madagascarisches. Stettin, Ent. Ztg., 51, 1890, 195-198; 52, 1891, 240-241.
- Lebioderus javanus, *Dhn.* Stettin, Ent. Ztg., 52, 1891, 236-237.
- Cicindela literata. [Zwei Käfer aus Borneo. *Panageus sumatrana*.] Stettin, Ent. Ztg., 52, 1891, 250-254.
- Coleoptera Transvaalensis. Stettin, Ent. Ztg., 52, 1891, 382-386.
- Bengalische und afrikanische Paussiden. Stettin, Ent. Ztg., 52, 1891, 386-388.
- Belonuchus nulli-cedo. Stettin, Ent. Ztg., 53, 1892, 74.
- Dohrn, Heinrich.** Zwei neue Blattiden-Gattungen. Stettin, Ent. Ztg., 48, 1887, 408-411.
- Gromphadorhina Hildebrandti, *n. sp.* Stettin, Ent. Ztg., 48, 1887, 412.
- Neue und wenig bekannte Blattiden. Stettin, Ent. Ztg., 49, 1888, 129-132.
- Ueber einige merkwürdige Pseudophylliden. Stettin, Ent. Ztg., 49, 1888, 353-362.
- Beitrag zur Conchylienfauna der philippinischen Insel Palawan. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 21, 1889, 53-63.
- Zwei neue Paussiden. Stettin, Ent. Ztg., 51, 1890, 1-2.
- Neue und ungenügend bekannte Phaneropteriden aus dem Malayischen Faunengebiete. Stettin, Ent. Ztg., 53, 1892, 63-74.
- Phylothelys macra, *Westw.* Stettin, Ent. Ztg., 55, 1894, 129-130.
- Eine neue Epiceopia aus den Battakbergen Sumatras. Stettin, Ent. Ztg., 56, 1895, 207.
- Beitrag zur Kenntniß der Lepidopteren-Fauna von Sumatra. Stettin, Ent. Ztg., 60, 1899, 245-253.
- Verzeichniss der Phytophagen von Deli. Stettin, Ent. Ztg., 60, 1899, 314-320.

- Dohrn, R[udolf].** *Ueber die Müller'schen Gänge und die Entwicklung des Uterus.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1869, 140.
- Die Bildungsfehler des Hymens. [1884.] Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 11, 1885, 1-19.
- Ein Fall von weiblicher Epispadie. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 12, 1886, 117-120.
- Hat das enge Becken Einfluss auf die Entstehung des Geschlechts? [1887.] Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 14, 1888, 80-81.
- Ueber die Grösse des respiratorischen Luftwechsels in den ersten Lebenstagen. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 32, 1895, 25-59.
- Doig, S[crope] B.** Observations on the pelican visiting the "Eastern Narra." Stray Feathers, 10, 1887, 503-513.
- Detailed measurements with colours of the soft parts of numerous specimens of Falco babylonicus procured in Sindh. Stray Feathers, 10, 1887, 515-517.
- Muscular action after death. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 108.
- Doijer, Derk.** For biography see Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl., 38, 1897, 165-173.
- Doijer, J[acob] W[ijbrand].** Zur Bestimmung von Löslichkeitskoeffizienten. Ztschr. Physikal. Chem., 6, 1890, 481-489.
- Over de nieuwe bereidingswijze en de aanwending van het acetyleneengas. Utrecht Prov. Genootsch. Aanteek., 1895, 6-21.
- Doijer van Cleeff.** See under **Doyer**.
- Doin,** —. Excursion botanique du 8 juin 1884 à la Rochecourbon. [1884.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 21, 1885, 51-53.
- Dajes, P. H.** Sur le rôle du coefficient de transport dans une équation du courant électrique. Arch. Néerland., 22, 1888, 299-309.
- Over eenige formules, betrekking hebbende op de veranderingen in samenstelling der oplossingen, door druk- en temperatuursveranderingen bewerkt. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 5, 1889, 226-249; Fortschr. Phys., 1888 (Abth. 2), 222-223; 1889 (Abth. 1), 197-198.
- Over de theorie der straling in verband met de voorstelling van FOURIER. [1895.] Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 1), 3, 1896, No. 4, 26 pp.; Fortschr. Phys., 1895 (Abth. 2), 433-434.
- Dokuchaev, V. I.** *Иерлитовый кварцитъ въ берега р. Лены. [Perlitartiger Quarzit vom Ufer des Flusses Lena.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 9, 1874, 92-95.
- Предварительный отчетъ о геологическихъ изслѣдованиихъ въ Нижегородской губерніи, произведенныхъ въ 1887 году. (Compte rendu préliminaire sur les recherches géologiques faites dans le gouvernement de Nijni-Novgorod en 1887.) [1888.] St. Petersb., Com. Géol. Buil., 7, 1889, 329-334 (Rés. 334).
- Note sur le loess. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (Proc.-Verb.), 97-101.
- Les steppes russes, autrefois et aujourd'hui. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1892 (1), 197-240.
- О зональности въ минеральномъ царствѣ. [Ueber die Zonalität im Mineralreich.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 37, 1899, 145-158; Neues Jbuch. Min., 1901 (Bd. 2, Ref.), 65-67.
- Къ вопросу о Репетекскихъ гипсахъ. [Zur Frage über die Repetekischen Gypse.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 37, 1899, 343-357.
- Dolbear, Amos Emerson.** *The conditions necessary for the sensation of light. Science, 2, 1883, 214-215.
- The electrical resistance of the human body. Nature, 30, 1884, 56.
- On a new galvanic element. Amer. Ass. Proc., 1885, 84.
- On telephone systems. [1885.] Franklin Inst. Jl., 121, 1886, 1-28.
- On the conditions that determine the length of the spectrum. Amer. Ac. Proc., 21, 1886, 361-362.
- Tornado force. Science, 10, 1887, 60.
- One of the causes of the inefficiency of the Reis telephone. Science, 11, 1888, 37-38.
- On the organization of atoms and molecules. Jl. Morphol., 2, 1889, 569-584.
- An acoustic mill. Science, 13, 1889, 204.
- Magnetic storms and their astronomical effects. Science, 13, 1889, 347.
- On physical fields. Science, 14, 1889, 442-444; 15, 1890, 98.
- On change of form affecting a magnetic field. Amer. Ac. Proc., 25, 1890, 271-277.
- On chemism, an enquiry into the conditions that underlie chemical reactions. Amer. Ass. Proc., 1890, 166-167.
- Protection from lightning. Science, 17, 1891, 245.
- On chemism or the organization of matter. [1891.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 25, 1892, 183-201.
- Note on the molecular movement in a conductor. Electrician, 28, 1892, 665-666.
- Does the ether absorb light? Science, 21, 1893, 150.
- Life from a physical standpoint. Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1894, 1-21.
- Explanations, or how phenomena are interpreted. Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1895, 63-82.
- Known relations between mind and matter. Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1895, 83-99.
- Mechanical conceptions of electrical phenomena. [1895.] Franklin Inst. Jl., 141, 1896, 451-463; 142, 1896, 59-73.
- The cricket as a thermometer. Amer. Natlist., 31, 1897, 970-971.
- Dolbnia, I[van] P[etrovič].** Новое доказательство теоремъ Абеля, относящихся до интегрирования дифференциаловъ вида $\frac{\rho dx}{\sqrt{R}}$, ρ и R цѣлые функции. [New proof of ABEL's theorems on the integration of differentials of the form $\frac{\rho dx}{\sqrt{R}}$, ρ and R being integral functions.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 6, 1888, 307-324; Fortschr. Math., 1888, 486.
- О критеріи Galois разрѣшимости алгебраическихъ уравнений въ радикалахъ. [Sur le critère de GALOIS concernant la résolubilité des équations algébriques par radicaux.] [1888.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 7, 1889, 223-240; Nouv. Ann. Math., 7, 1888, 467-485.
- О сложении эллиптическихъ аргументовъ 1-го, 2-го и 3-го вида. [Sur l'addition des intégrales elliptiques de première, deuxième et troisième espèce.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 7, 1889, 364-373; Nouv. Ann. Math., 8, 1889, 201-213.
- Аналогія между эллиптическими и тригонометрическими функциями. [Sur l'analogie entre les fonctions elliptiques et trigonométriques.] [1889.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 8, 1890, 129-144; Nouv. Ann. Math., 8, 1889, 459-471.
- О псевдо-эллиптическихъ интегралахъ Абеля. [Sur les intégrales pseudo-elliptiques d'ABEL.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 8, 1890, 252-277; Liouville, Jl. Math., 6, 1890, 293-311.
- Объ интегрированіи посредствомъ эллиптическихъ функций. [Die Integration mit Hilfe der elliptischen Funktionen.] [1890.] Kazan Soc. Phys.-

- Math. Bull., I, 1891, 46–73; Fortschr. Math., 1891, 463–464.
- Sur le développement de \sqrt{R} en fraction continue. Nouv. Ann. Math., 10, 1891, 134–110.
- Remarques sur la théorie des fonctions abéliennes. Nouv. Ann. Math., 10, 1891, 478–502.
- Sur les intégrales pseudo-elliptiques qui dépendent d'une racine cubique d'un polynôme du troisième degré. Bull. Sci. Math., 17, 1893, 125–138.
- Sur les intégrales pseudo-elliptiques dépendant des radicaux du quatrième et sixième degré. Bull. Sci. Math., 17, 1893, 288–296.
- Изв. теории Абелевыхъ интеграловъ. [The theory of Abelian integrals.] Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 3, 1893, 1–26, 57–81, 109–137.
- Sur la forme plus précise des racines des équations algébriques résolubles par radicaux. Bull. Sci. Math., 18, 1894, 130–143; Rec. Math. (Moscou), 17, [1895], 801–819.
- Sur la résolution algébrique des équations de degré premier. Bull. Sci. Math., 19, 1895, 27–32.
- Sur l'intégrale $\int \frac{\partial x}{\sqrt{x^4 + px^2 + q}}$. Bull. Sci. Math., 19, 1895, 76–84; Rec. Math. (Moscou), 18, 1896, 108–120.
- Sur la détermination du genre d'une certaine catégorie d'intégrales abéliennes et quelques applications. Bull. Sci. Math., 19, 1895, 272–281; 21, 1897, 243–244.
- Новый случай интегрирования въ логарифмахъ. [Sur un nouveau cas d'intégration par des logarithmes.] Rec. Math. (Moscou), 18, 1896, 150–160.
- О приведении Абелевыхъ интеграловъ, зависящихъ отъ двучленныхъ алгебраическихъ уравнений. [Sur la réduction des intégrales abéliennes dépendant des équations algébriques binomes.] Rec. Math. (Moscou), 18, 1896, 647–688; Bull. Sci. Math., 20, 1896, 156–184 [Part only].
- Étude directe des intégrales abéliennes du genre un. Paris, Ecole Norm. Ann., 15, 1898, 393–430.
- Dolby-Tyler, Charles H[enry].** The river Napo. Geogr. Jl., 3, 1894, 476–484.
- Lecanium longulum, Douglas, parasitized by Lecaniobius Cockerelli, Ashmead. Secondary parasite, Holopeltis, n. sp., Ashm. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 85–86.
- The development of Ceroplastes roseatus, Tonus. and Ckll. Ent. Soc. Trans., 1899, 277–280.
- Dolby-Tyler, Charles H[enry], & Giglioli, Enrico Hillyer.** Di alcuni strumenti litici tuttora in uso presso certe tribù del Rio Napo. Arch. Antropologia, 25, 1895, 283–294.
- Dole, Robert M.** The Andromedes. Popular Astr., 8, 1900, 51–52.
- The Lyrid shower. Popular Astr., 8, 1900, 348–349.
- The ν Orionids of 1900, Oct. 18, 1900 (12.50–4.50). Popular Astr., 8, 1900, 520–521.
- The Leonids at Jamaica Plain, Mass. Popular Astr., 8, 1900, 566–567.
- Dolega, [Mar].** Ein Fall von Pemphigus acutus mit acuter hämorrhagischer Nephritis beim Erwachsenen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 45, 1889, 101–107.
- Blutbefunde bei Malaria. Fortschr. Med., 8 (1890), 769–775, 809–814, 977.
- Zur Aetiologie der Malaria. Wien. Med. Wschr., 40, 1890, 1417–1418.
- Ein Fall von Cretinismus beruhend auf einer primären Hemmung des Knochenwachsthums. Beitr. Path. Anat., 9, 1891, 488–514.
- Die physiologischen Grundlagen der Massage und Mechanotherapie mit Hinblick auf ihre therapeutische Verwendung in der internen Medicin. Deutsch. Arch. Klin. Med., 64, 1899, 288–315.
- Doléris, Amédée.** *Recherches sur l'albuminurie des femmes grosses. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 504–508.
- *Sur l'influence de l'hyperthermie sur les femelles en gestation. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 508–511.
- Évacuation artificielle des collections enkystées de la tronpe par la dilatation permanente et le drainage utérin. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888, 45–49.
- Étiologie et nature des infections puerpérales. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 15, Obstétr.), 3–33.
- Doléris, Amédée, & Bourges, H.** Recherches sur l'association du Streptocoque pyogène et du Proteus vulgaris; paramétrite purulente, dont le pus contenait le Proteus vulgaris et un Streptocoque ayant perdu sa virulence et sa vitalité. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 877–881.
- Note sur un Streptocoque à courtes chainettes, se cultivant sur pomme de terre, trouvé dans le pus d'un abcès pelvien. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 1051–1053.
- Doléris, Amédée, & Butte, Lucien.** Recherches chimiques et expérimentales sur l'éclampsie. Découverte d'une substance cristalline toxique dans le sang des éclamptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 82–85.
- Nouvelles recherches sur la pathogénie de l'éclampsie. Découverte d'une substance toxique dissoute dans le sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 97–100.
- Recherches expérimentales sur l'intoxication par le sublimé employé pour le lavage des muqueuses saines et des plaies. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 562–567.
- Doleschall, Alexander von.** Einiges über klimatische Kurorte. Görbersdorf (Pr.-Schlesien) und Neu-Schmeeks (Ungarn). Wien. Med. Wschr., 35, 1885, 181–181, 245–248.
- Doležal, Eduard.** Ueber Differential-Gleichungen von Rotations- und Regelflächen. Arch. Math. Phys., 14, 1896, 1–104.
- Relationen bei regnlären, dem Kreise ein- und umbeschriebenen Polygonen. Arch. Math. Phys., 15, 1897, 172–222.
- Phototheodolit nach Prof. A. Rocca. Wien, Photogr. Correspond., 34, 1897, 178–182.
- Phototheodolit nach J. BRIDGES-LEE. Wien, Photogr. Correspond., 35, 1898, 73–79.
- Ueber photogrammetrische Reconstructionsarbeiten und Hilfsmittel zu deren Ausführung. Wien, Photogr. Correspond., 35, 1898, 345–356, 408–417.
- Ueber einige neue photographometrische Instrumente. Wien, Photogr. Correspond., 37, 1900, 81–89.
- Dolezalek, —.** Ueber Sprengmittel. Hannover Architekt.-Ver. Ztschr., 33, 1887, 701–724.
- Dolezalek, F[riedrich].** Ueber ein hochempfindliches Quadrantenelektrometer. Ztschr. Instrumentenk., 17, 1897, 65–77.
- Ueber die chemische Theorie des Bleiaccumulators. Ann. Phys. Chem., 65, 1898, 894–916.
- Ueber die Abhängigkeit der elektromotorischen Kraft und des Nutzeffektes des Bleiakkumulators von der Säurekonzentration. [1898.] Ztschr. Elektroch., 1897–98, 349–355.
- Beiträge zur Theorie der Dampfspannung homogener Gennische. Ztschr. Physikal. Chem., 26, 1898, 321–336.
- Beiträge zur Theorie des Blei-Akkumulators. [1899–1900.] Ztschr. Elektroch., 1898–99, 533–539; 1899–1900, 557.
- Ueber den Temperaturkoeffizienten des Blei-Akkumulators. [1900.] Ztschr. Elektroch., 1899–1900, 517–519.
- Dolezalek, F[riedrich], & Küster, Fr[iedrich] W[ilhelm Albert].** See Küster & Dolezalek.
- Dolezalek, F[riedrich], & Nernst, Walther.** Eine neue

- Form des Quadranten-Elektrometers. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1896-97, 1-3.
See also Nernst & Dolezalek.
- Dolganov**, I[ladimir Nikolaevič]. Ueber die Veränderungen des Wundastigmatismus der Hornhaut nach der Cataracta-Extraction. Arch. Augenheilk., 29, 1894, 13-28; Arch. Ophthalm., 26, 1897, 250-252.
- Ueber die Veränderungen des Auges nach Ligatur der Gallenblase. (Ein experimenteller Beitrag zur Kenntniß der Ophthalmia hepatica.) Arch. Augenheilk., 34, 1897, 196-220; Arch. Ophthalm., 28, 1899, 533-539.
- Zur pathologischen Anatomie des Glaukoms. (Klinisch-histologische Untersuchung.) Arch. Augenheilk., 39, 1899, 127-138.
- Dolganov**, I[ladimir Nikolaevič], & **Andogskij**, N[ikolaj Ivanovič]. See **Andogskij & Dolganov**.
- Dolganov**, I[ladimir Nikolaevič], & **Belljarmínov**, L[eonid Georgijevič]. See **Belljarmínov & Dolganov**.
- Dolgorkov**. See **Argutinskij-Dolgorkov**.
- Dolina**, F. Zur pathologischen Anatomie des intraocularen Cysticerus. Beitr. Path. Anat., 5, 1889, 365-389.
- Dolinar**, S. Zu den "Krankheiten von Dynamos" [BAUR, d. Zeitschrift, Bd. 11, 1890, 57-59]. Elektrotechn. Ztschr., 11, 1890, 186-187.
- Doliński**, Ferdynand. *O atomowości rodników pojedynczych i złożonych, z krótkim poglądem na teorię chemicznę ostatecznych czasów. [On the atomicity of simple and compound radicles, with a brief sketch of recent chemical theories.] Paris Tow. Nauk Ścisł. Pam., 3, 1873, 113-205.
- Dolinskij**, I. Études sur l'excitabilité sécrétoire spécifique de la muqueuse du canal digestif. Premier mémoire. L'acide, comme stimulant de la sécrétion pancréatique. St. Péters. Arch. Sci. Biol., 3, 1895, 399-427.
- Dolivo-Dobrovolskij**, M[ichail Osipovič]. Kraftübertragung mittels Wechselströmen von verschiedener Phase (Drehstrom). Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 149-153, 161-163.
- On the efficiency of transformers. Electrician, 29, 1892, 369-371, 387-389.
- Zur Frage der Legalisierung elektrischer Maasseinheiten. Elektrotechn. Ztschr., 14, 1893, 295-298.
- Phasenregelung bei Wechselstromanlageu. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 555-556.
- Ueber Phasenverschiebung des Wechselstromes durch Elektrolyse. Elektrotechn. Ztschr., 16, 1895, 381-382.
- Betrachtungen über Loch- und Zahnauker. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 429-430.
- Doll**, Jacob. Note on Dynastes. [1885.] Brooklyn Ent. Soc. Bull., 7, 1884-85, 120-121, 151.
- Doll**, Jacob, & **Dyar**, Harrison G. See **Dyar & Doll**.
- Doll**, K. Die Geschichte der Pocken und der Schutz-pockenimpfungen. Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Abh.), 467-489.
- Doll**, M. [Feststellung der Badischen Landeshöhe.] [1885.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 10, 1888 (Sber.), 55-57.
- [Die optische Werkstätte von ZEISS, Jena.] [1894.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Sber.), 267-270.
- Dolley**, Charles [Summer]. An outline study of nervous development. Amer. Micr. Jl., 5, 1884, 61-64.
- On a cilio-flagellate infusorian recently observed in Baltimore drinking water. Johns Hopkins Univ. Circ., [3], 1884, 60-61.
- Some observations opposed to the presence of a parenchymatous or intra-cellular digestion in Salpa. [1884.] Johns Hopkins Univ. Circ., 4 (1884-85), 16-17; Zool. Anz., 7, 1884, 705-708.
- On the process of digestion in Salpa. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1884, 113-115.
- On the Helictites of Luray Cave. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1886, 351-352.
- On the histology of Salpa. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1887, 298-308.
- The botany of the Bahamas. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1889, 130-134.
- The planktonokrit, a centrifugal apparatus for the volumetric estimation of the food-supply of oysters and other aquatic animals. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1896, 276-289.
- Dolley**, Charles [Summer], & **Cattell**, James McKeen. See **Cattell & Dollery**.
- Dolley**, Charles [Summer], & **Egbert**, Seneca. Röntgen rays present in sunlight. Science, 3, 1896, 357-358.
- Dollfus**, Adrien. Note sur les Cloportides (Crustacés Isopodes terrestres) des environs de Paris. [1886.] Feuille Jeunes Natural., 16, 1885-86, 89-92, 113-116.
- Les plages du Croisic (récoltes zoologiques). Feuille Jeunes Natural., 18, 1887-88, 14-16, 29-30, 46-50, 67-68, 85-88, 93-97.
- Troisième campagne de l'*Hirondelle*, 1887. Sur quelques Crustacés Isopodes du littoral des Açores. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 35-36.
- Liste préliminaire des Isopodes extramarins recueillis aux Açores pendant les campagnes de l'*Hirondelle* (1887-88) par M. Jules DE GUERNE; suivie de l'énumération des espèces signalées jusqu'à ce jour aux Açores et dans des archipels voisins (Canaries et Madère). France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 125-131.
- Description d'un Isopode fluviatile du genre *Iaera*, provenant de l'île de Florès (Açores). France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 133-134.
- Sur quelques Isopodes du Musée de Leyde. Leyden Mus. Notes, 11, 1889, 91-94.
- Isopodes terrestres recueillis aux Açores en 1887, 1888 et 1889 par MM. le Dr. Th. BARROIS et le lieutenant CHAVES. Rev. Biol. N. France, [1], 1889, 306-308, 391-392.
- Tableaux synoptiques de la faune française. Crustacés Isopodes. [1890-92.] Feuille Jeunes Natural., 20, 1889-90, 153-156, 180-182, 189-192; 21, 1890-91, 8-12; 22, 1891-92, 15-19, 39-42, 135-141, 175-179.
- Voyage de M. Ch. ALLUAUD dans le territoire d'Assinie (Afrique occidentale). Crustacés Isopodes terrestres. [1891.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, 385-390.
- Sur la distribution géographique des Isopodes terrestres dans la région des Basses-Pyrénées. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 535-538.
- Sur deux Isopodes terrestres d'Islande recueillis par M. Gaston BUCHET. France Soc. Zool. Bull., 17, 1892, 231.
- Catalogue raisonné des Isopodes terrestres de l'Espagne. Madrid, Soc. Hist. Nat. A., 21, 1892, 161-190; 22, 1893, 47-51.
- Note sur les Isopodes terrestres et fluviatiles de Syrie recueillis principalement par M. le Dr. Th. BARROIS. Rev. Biol. N. France, 4, 1892, 121-135.
- Voyage de M. E. SINON au Vénézuela. Isopodes terrestres. [1892.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, 339-346.
- Notes de géographie zoologique sur la distribution du genre *Ligia*, *Fabr.* [1893.] Fenille Jeunes Natural., 24, 1893-94, 23-26.
- *Sphaeroma Dugesii, nova species*. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 115.
- Voyage de M. Charles ALLUAUD aux îles Séchelles. Crustacés Isopodes terrestres. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 186-190.
- Voyage de M. Ch. ALLUAUD aux îles Canaries (Novembre 1889-Juin 1890). Isopodes terrestres. France Soc. Zool. Mém., 6, 1893, 46-56.
- Sur des cas de dimorphisme chez les Isopodes terrestres. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 179-180.
- Catalogue des Crustacés Brachyures et Anomoures de la faune européenne appartenant au Muséum du Havre. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 180.
- Note préliminaire sur les Idoteidae des côtes de France. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 180.

- Les Idoteidæ des côtes de France. [1894-95.] Feuille Jeunes Natural., 25, **1894-95**, 1-5, 17-18, 38-40, 53-56.
- Viaggio del Dr. E. FESTA in Palestina, nel Libano e regioni vicine. Crustacés Isopodes terrestres et d'eau douce. Torino Mus. Boll., 9, **1894**, No. 177, 3 pp.
- Viaggio del dott. Alfredo BORELLI nella Repubblica Argentina e nel Paraguay. Isopodes terrestres. Torino Mus. Boll., 9, **1894**, No. 183, 3 pp.
- Note sur des Isopodes du Chili. Chili Soc. Sci. Act., 5, **1895**, 224-226.
- Sur la distribution géographique des Armaillilliens en Europe. Congr. Int. Zool. C. R., **1895**, 356-358.
- Mission scientifique de M. Ch. ALLUAUD dans le territoire de Diégo-Suarez (Madagascar-Nord). Avril-Août 1893. Isopodes terrestres recueillis à Diégo-Suarez, à Tamatave et à la Réunion. France Soc. Zool. Mém., 8, **1895**, 180-188.
- Voyage de M. E. SIMON dans l'Afrique Australe (Janvier-Avril 1893). Crustacés Isopodes terrestres. France Soc. Zool. Mém., 8, **1895**, 345-352.
- [Recherches zoologiques dans les serres du Muséum de Paris.] Crustacés Isopodes terrestres. [1896.] Feuille Jeunes Natural., 26, **1895-96**, 93-94.
- Les plages de la Manche. Mollusques recueillis entre Bénerville et la Dives. [1896-97.] Feuille Jeunes Natural., 27, **1896-97**, 14-16, 29-30, 52-55, 137-138, 149-152, 159-160.
- Sur les Crustacés Isopodes terrestres du Mexique. France Soc. Zool. Bull., 21, **1896**, 46-49.
- Isopodes extramarins provenant des campagnes du yacht *Princess-Alice* (1895-96). France Soc. Zool. Bull., 21, **1896**, 185-187.
- Les Isopodes terrestres du nord de l'Afrique, du Cap Blanc à Tripoli (Maroc, Algérie, Tunisie, Tripolitaine). France Soc. Zool. Mém., 9, **1896**, 523-553.
- Crustacés Isopodes recueillis dans les serres du Muséum. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, **1896**, 27-28.
- Isopodes recueillis par M. Armand VIRÉ dans les grottes du Jura. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, **1896**, 137-138.
- Isopodes terrestres recueillis dans le Darien par Mr. le Dr. E. FESTA. Torino Mus. Boll., 11, **1896**, No. 228, 2 pp.
- On West-Indian terrestrial isopod crustaceans. Zool. Soc. Proc., **1896**, 388-400.
- Faune de la Roumanie. Isopodes récoltés par M. JAQUET... [Bucarest Soc. Sci. Bul., 6, **1897**], 539-542; 8, **1899**, 117-120.
- Tableau éoéographique des Philosciæ d'Europe. Crustacés Isopodes terrestres. [1897.] Feuille Jeunes Natural., 27, **1896-97**, 70-74, 91-95.
- Les Crustacés Isopodes terrestres à grande dispersion. [1897.] Feuille Jeunes Natural., 27, **1896-97**, 205-212.
- Note préliminaire sur les Tanaïde recueillis aux Açores pendant les campagnes de l'*Hirondelle* (1887-88). France Soc. Zool. Bull., 22, **1897**, 207-215.
- Sur deux types nouveaux de Crustacés Isopodes appartenant à la faune souterraine des Cévennes. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, **1897**, 130-131.
- Isopodes de Vallombrosa. Torino Mus. Boll., 12, **1897**, No. 285, 2 pp.
- Viaggio del Dott. A. BORELLI nel Chaco Boliviano e nella Repubblica Argentina. Isopodes terrestres. Torino Mus. Boll., 12, **1897**, No. 289, 4 pp.
- Note sur les Isopodes terrestres du Sénégal. France Soc. Zool. Bull., 23, **1898**, 122-126.
- Voyage de M. Gaston BUCHET aux îles Canaries et sur les côtes méridionales du Maroc (1896-97). Isopodes terrestres. France Soc. Zool. Bull., 23, **1898**, 131-135.
- Campagnes de la *Melita*. Tanaïde récoltés par M. Ed. CHEVREUX dans l'Atlantique et dans la Méditerranée. France Soc. Zool. Mém., 11, **1898**, 35-47.
- Sur la distribution géographique des Isopodes terrestres dans l'Afrique septentrionale, du Sénégal à Obock. Int. Congr. Zool. Proc., **1898**, 250-260.
- Sur deux types nouveaux de Crustacés Isopodes appartenant à la faune souterraine des Cévennes. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, **1898**, 35-38.
- Campagnes du *Travailleur* et du *Talisman*: Neotauais Edwardsi, sp. nov. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, **1898**, 77-78.
- Sur une nouvelle espèce de Cœosphaeroma. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, **1898**, 271-272.
- Catalogue des Crustacés Isopodes terrestres (Cloporides) de France. [1899.] Feuille Jeunes Natural., 29, **1898-99**, 186-190, 207-208.
- Dollfus, Adrien, & Viré, Armand.** Sur une nouvelle espèce d'Isopode souterrain, le Cœosphaeroma Faucherii. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, **1900**, 1564-1566.
- Dollfus, Armand.** *[Note sur un traitement de la caséine.] [1883.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 54, **1884**, 71-72.
- Dollfus, Charles Meunier.** See Meunier-Dollfus.
- Dollfus, Daniel.** Note sur la culture du coton en Egypte. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 56, **1886**, 421-434.
- Dollfus, Gustave.** Note sur les nouveaux appareils à désinfecter, système Alph. Koch. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 58, **1888**, 582-584.
- Sur quelques nouveaux procédés de protection des récoltes. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 61, **1891**, 661-666.
- Dollfus, Gustave F.** *[Exposition Géologique et Paléontologique du Havre en 1877.] Esquisse des Terrains Tertiaires de la Normandie. [Essai sur l'extension des Terrains Tertiaires dans le bassin Anglo-Parisien.] Normandie Soc. Géol. Bull., [6], **1880**, 478-520, 584-605.
- Le Terrain Quaternaire d'Ostende et le Corbicula fluminalis. Brux., Soc. Malacol. Ann., 19 (**1884**), 28-54.
- Notice sur une nouvelle carte géologique des environs de Paris. Congr. Géol. Int. C. R., **1885**, 98-220.
- Quelques nouveaux gisements de Terrain Tertiaire dans le Jura, près de Pontarlier. [1886.] Paris, Soc. Géol. Bull., 15, **1887**, 179-193.
- Une coquille remarquable des faluns de l'Anjou, *Melongena cornuta*, *Agassiz* sp. (Pyrula). Angers Soc. Sci. Bull., **1887**, 25-56.
- Coquilles nouvelles ou mal connues du Terrain Tertiaire du Sud-Ouest. Dax Soc. Borda Bull., **1887**, 243-247; **1889**, 219-226.
- Compte rendu de l'excursion de Palaiseau. Paris, Soc. Géol. Bull., 17, **1889**, 884-888.
- Lettre à M. G. VELGE sur le gisement de quelques Mammifères de l'Éoène parisien. Brux., Soc. Malacol. Ann., 25 (**1890**), xx-xxiv.
- Recherches sur les ondulations des couches Tertiaires dans le bassin de Paris. [1890.] France Serv. Carte Géol. Bull., 2, **1891**, 116-186.
- [Note sur le cailloutis à ossements de Lamantins de Gonibesville (Manche).] Paris, Soc. Géol. Bull., 19, **1891**, li-lii.
- Relations stratigraphiques de l'argile à silex. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, **1891**, 883-900.
- Note additionnelle sur *Dendrophyllea cornigera*, Lk. sp. (*Caryophylla*). Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 2, **1892** (Pt. 1), 136-137.
- [Sur la répétition des plissements géologiques aux mêmes points, et sur la Craie de Beynes.] Paris, Soc. Géol. Bull., 20, **1892**, Ixxiv-Ixxvii.
- Considérations sur la limite sud du bassin Houiller du nord de la France. Nord Soc. Géol. Ann., 21, **1893**, 332-342.
- Sur les lits Oolithiques du Tertiaire parisien. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, **1893**, 1113-1115.
- Nouvelles recherches sur les sables de Fontainebleau, au sud-ouest de Paris. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, **1893**, xlivi-xlv.

- [Sur des graviers fluviatiles Plioénes entre Moret et Paris.] Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, lxvi-lxvii.
- Observations à la note de M. Jousseaume sur les fossiles de Corinthe. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 286-294.
- [Bassin de Paris.] Révision des feuilles de Melun et de Montereau. [1894-96.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 4-7; 7, 1896, 2-9; 8, 1897, 6 (*bis*)—10 (*bis*).
- Probable extension of the seas during Upper Tertiary times in western Europe. Brit. Ass. Rep., 1895, 690-691.
- Quelques mots sur le Tertiaire Supérieur de l'est de l'Angleterre. [With note by E. VAN DEN BROECK.] Brux., Soc. Malacol. Ann., 30 (1895), xciv-cx.
- On the true meaning of the term Bolderiau. Geol. Mag., 3, 1896, 90-92.
- [Bassin de Paris.] Feuille de Mézières au 320,000^e (Crétacé et Tertiaire). [1896.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 11 (*bis*)—13 (*bis*).
- Observations géologiques faites aux environs de Louviers, Vernon et Pacy-sur-Eure. [1897.] Caen, Soc. Linn. Normandie Mém., 19, 1897-99, 5-47.
- Discussion sur la base de l'étage Cénomanien (Terrain Crétacique). Feuille Jeunes Natural., 28, 1897-98, 17-23, 40-44, 58-59.
- Bassin de Paris. Révision des feuilles de Rouen et d'Évreux. France Serv. Carte Géol. Bull., 9, 1897, 275-276; 10, 1899, 69-73, 469-471; 11, 1900, 93-95.
- [Bassin de Paris.] Révision de la feuille de Meaux. France Serv. Carte Géol. Bull., 9, 1897, 277-280.
- [Sur la classification systématique des Pectinidés.] Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 203-205.
- Sur un sondage à Villefranche-sur-Saône. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 444-448.
- Observations sur la géologie de l'Orléanais. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 465-469.
- Recherches sur la limite sud-ouest du Calcaire Grossier dans le bassin de Paris. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 597-637.
- *Pelheidia proxima*, *Delh.* sp. (*Tubipora*). Brux., Soc. Malacol. Ann., 33 (1898), lxxxvi.
- Rôle de la stratigraphie dans la classification géologique. [1898.] Feuille Jeunes Natural., 28, 1897-98, 183-186.
- Sur un tuf Quaternaire reconnu à Montigny, près Vernon. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1369-1371.
- Sur la géologie de l'Orléanais. (Réponse à M. DE GROSSOURE.) Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 9.
- Relation entre la géologie et l'hydrographie en Catalogne. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 876-883.
- Bassin de Paris. Feuille de Lille au 320,000^e (partie sud-ouest). [1898.] France Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 65-69.
- [Bassin de Paris.] Feuille de Bourges au 320,000^e. France Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 471-474.
- Relations entre la structure géologique du bassin de Paris et son hydrographie. Ann. Géogr., 9, 1900, 313-339, 413-433.
- Structure du bassin de Paris. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 546-548.
- Des derniers mouvements du sol dans les bassins de la Seine et de la Loire. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 544-560.
- [Bassin de Paris.] Le Miocène dans la région de l'Ouest. France Serv. Carte Géol. Bull., 11, 1900, 100-101.
- Contribution à la géologie de Romorantin. I. Stratigraphie. Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 93-96.
- Trois exénrsions aux environs de Paris. Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 109-154.
- Dollfus, Gustave F., & Dautzenberg, Philippe.** Étude préliminaire des coquilles fossiles des faluns de la Touraine. [1886-87.] Feuille Jeunes Natural., 16, 1885-86, 77-80, 92-96, 101-105, 138-143; 17, 1886-87, 21-25, 33-36.
- Description d'une nouvelle espèce de Chlamys des faluns de l'Anjou. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 6, 1896 (Pt. 1), 1-3.
- Sur quelques coquilles fossiles nouvelles ou mal connues des faluns de la Touraine. Jl. de Conch., 47, 1899, 198-222.
- See also **Dautzenberg & Dollfus**.
- Dollfus, Gustave F., & Gauchery, P.** Notes nouvelles sur le Calcaire de Montabuzzard, près d'Orléans. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 21-27.
- See also **Gauchery & Dollfus**.
- Dollfus, Gustave F., & Lippmann, Ed.** See **Lippmann & Dollfus**.
- Dollfus, Gustave F., & Meunier, [Étienne] Stanislus.** Variété remarquable de cire minérale. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 823-824.
- Dollfus, Gustave F., & Ramond, G.** Liste des Ptéropodes du Terrain Tertiaire parisien. Brux., Soc. Malacol. Ann., 20 (1885), 38-44.
- See also **Ramond & Dollfus**.
- Dollfus, Gustave F. (et alii).** [Sur l'assimilation du bassin marin supérieur de la tranchée de Néanphle aux sables de Beauchamp, et de la couche d'eau douce qui le surmonte au Calcaire de Saint-Ouen.] [Discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 871-874.
- Dollfus, Walther.** Ueber die Configuration von Aldoximen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1908-1926.
- Ueber die Configuration von γ -Ketoximsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1926-1936.
- Berichtigung über Hydrozimmtaldoxim. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1970-1972.
- Dollinger, F.** Bericht über die Arbeiten auf dem Gebiete der Röntgenstrahlen in Frankreich. Januar 1896 bis [Oktober 1899]. [1898-1900.] Fortschr. Röntgenstr., 1, 1897-98, 146-163; 2, 1898-99, 36-43, 70-75; 3, 1899-1900, 111-115, 147-154.
- Dollinger, Julius.** Wie verhält sich die Vererbung des angeborenen Klumpfusses zur Weismann-Ziegler'schen Theorie der Vererbung? Wien. Med. Wschr., 37, 1887, 1559-1562, 1595-1597.
- Dollman, J. C.** Aberration of *Abraxas grossulariata*. Ent. Record, 10, 1898, 274.
- Lepidoptera at Burgess Hill, Sussex. Ent. Record, 12, 1900, 322-324.
- Dollo, Louis.** Les découvertes de Bernissart. Ann. Sci. Géol., 16, 1882, Art. 6, 14 pp.
- Sur les épiphyses des Lacertiliens. Zool. Anz., 7, 1884, 65-70, 80-84.
- Notes erpétologiques. Zool. Anz., 7, 1884, 547-548.
- Première note sur les Chéloniens de Bernissart. [1884.] Brux., Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1885, 63-84.
- Note sur le Batracien de Bernissart. [1884.] Brux., Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1885, 85-96.
- Cinquième note sur les Dinosauromorphes de Bernissart. [1884.] Brux., Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1885, 129-150.
- Première note sur le Simodosaure d'Erquelinnes. [1884.] Brux., Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1885, 151-186.
- Notes d'ostéologie erpétologique. [1884.] Brux. Soc. Sci. Anu., 9, 1885 (Pt. 2), 309-338.
- Les Iguanodontes et les Mosasaures. Brux. Soc. Sci. Anu., 9, 1885 (Pt. 1), 92-93.
- Les Iguanodontes de Bernissart. Rev. Quest. Sci., 18, 1885, 5-55.
- Première note sur le Hainosaure, Mosasaurien nouveau de la Craie brune phosphatée de Mesvin-Ciply, près Mons. Brux., Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1886, 25-35.
- Première note sur les Chéloniens du Bruxellien (Éocène Moyen) de la Belgique. Brux., Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1886, 75-100.
- Première note sur les Chéloniens Landeniens (Éocène

- Inférieur) de la Belgique. Brux., Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1886, 129-141.
- Note sur les Reptiles et Batraciens recueillis par M. le capitaine Em. STORMS dans la région du Tanganyka. Brux., Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1886, 151-160.
- La vie au sein des mers et les poissons abyssaux. Rev. Quest. Sci., 19, 1886, 476-513; 20, 1886, 168-192; 21, 1887, 33-64.
- Note sur les ligaments ossifiés des Dinosauriens de Bernissart. Arch. de Biol., 7, 1887, 249-264.
- Sur l'œil pineal des Vertébrés. Brux. Soc. Anthropol. Bull., 6, 1887, 130.
- Sur la signification du "trochanter pendant" des Dinosauriens. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1887 (Proc.-Verb.), 10; Bull. Sci. France Belg., 19, 1888, 215-224.
- Sur un Téléosauroid du Luxembourg belge. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1887 (Proc.-Verb.), 39-40.
- L'œil pineal et les poissons placodermes du Vieux Grès Rouge. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1887 (Proc.-Verb.), 57-58.
- Psephophorus. Brux. Soc. Sci. Ann., 11, 1887 (Pt. 2), 139-176.
- On some Belgian fossil reptiles. Geol. Mag., 4, 1887, 392-396.
- Le Hainosaure et les nouveaux Vertébrés fossiles du Musée de Bruxelles. Rev. Quest. Sci., 21, 1887, 504-539; 22, 1887, 70-112.
- Première note sur les Chéloniens Oligocènes et Néo-génés de la Belgique. Brux., Mus. Hist. Nat. Bull., 5, [1888], 59-98.
- Sur le centre du proatlas. Brux. Soc. Anthropol. Bull., 7, 1888, 241-251.
- Pourquoi l'homme a-t-il perdu le troisième trochanter? [With discussion.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 7, 1888, 300-302.
- Sur deux nouvelles preuves de l'existence des costoides. Brux. Soc. Anthropol. Bull., 7, 1888, 312-313.
- [Sur la théorie des météorites.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1888 (Proc.-Verb.), 294-295.
- Achenosaurus multidens. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1888 (Proc.-Verb.), 300-301.
- Sur le crâne des Mosasauriens. Bull. Sci. France Belg., 19, 1888, I-II.
- On the humerus of Euclastes. Geol. Mag., 5, 1888, 261-267.
- Sur le genre Euclastes. Nord Soc. Géol. Ann., 15, 1888, 114-122.
- Iguanodontidae et Camptonotidae. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 775-777.
- Sur le proatlas. [1888.] Zool. Jbüch. (Anat.), 3, 1889, 433-446.
- Première note sur les Mosasauriens de Mesvin. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (Mém.), 271-304.
- Encore un mot sur l'Achenosaurus multidens, G. Smets. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (Proc.-Verb.), 162-164.
- Première note sur les Téléostéens du Bruxellien (Éocène Moyen) de la Belgique. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (Proc.-Verb.), 218-226.
- Première note sur les Siréniens de Boom. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (Proc.-Verb.), 415-421.
- Sur quelques Mosasauriens nouveaux. Brux. Soc. Sci. Ann., 13, 1889 (Pt. 1), 68-69.
- Le vol chez les Vertébrés. Rev. Quest. Sci., 26, 1889, 146-207, 410-485.
- Sur la différence entre le centre et le corps d'une vertèbre. [1889.] Brux. Soc. Sci. Ann., 14, 1890 (Pt. 1), 64-65.
- Sur un Sirénien Miocène de Boom. [1889.] Brux. Soc. Sci. Ann., 14, 1890 (Pt. 1), 65-66.
- Première note sur les Mosasauriens de Maestricht. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 4, 1890 (Mém.), 151-169.
- Sur la présence du Champsosaure dans le Heersien d'Orp-le-Grand. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 4, 1890 (Proc.-Verb.), 55.
- Sur le Lepidosteus suessonensis. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 4, 1890 (Proc.-Verb.), 242-243.
- Pourquoi le Champsosaure manque d'apophyse post-articulaire à la mandibule. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 4, 1890 (Proc.-Verb.), 248.
- Sur les Rhynchocéphaliens vivants et fossiles. Brux. Soc. Sci. Ann., 14, 1890 (Pt. 1), 67-68.
- Dinocerata, les grands Mammifères cornus de l'Amérique du Nord. Rev. Quest. Sci., 28, 1890, 430-449.
- Nouvelle note sur le Champsosaure. Rhynchocéphalien adapté à la vie fluviale. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1891 (Mém.), 147-199.
- Les Ptérosauriens. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1891 (Proc.-Verb.), 174-175.
- Nouvelle note sur l'ostéologie des Mosasauriens. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (Mém.), 219-259.
- Sur un nouveau type de Dinosaurien. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (Proc.-Verb.), 10-12.
- L'origine des Kangourous. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (Proc.-Verb.), 37-41.
- La paléontologie et la théorie de l'évolution. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (Proc.-Verb.), 93-94.
- Sur l'origine de la nageoire caudale des Ichthyosaures. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (Proc.-Verb.), 167-174.
- À quelle époque géologique les profondeurs de l'océan ont-elles commencé à être habitées? Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (Proc.-Verb.), 175-176.
- Première note sur les Téléostéens du Crétacé Supérieur de la Belgique. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (Proc.-Verb.), 180-189.
- Sur les Dinosauriens cornus. Brux. Soc. Sci. Ann., 16, 1892 (Pt. 1), 74-75.
- Sur la classification des Mammifères d'après la nature du placenta. Brux. Soc. Sci. Ann., 16, 1892 (Pt. 1), 90.
- Sur la morphologie des côtes. Bull. Sci. France Belg., 24, 1892, 113-129.
- Sur l'origine de la nageoire caudale des Ichthyosaures. [1892.] Brux. Soc. Sci. Ann., 17, 1893 (Pt. 1), 39.
- Champsosaurus et Pareiasaurus. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1893 (Proc.-Verb.), 79.
- Suppression du genre Leiodon. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1893 (Proc.-Verb.), 79.
- Nouvelle note sur les poissons de la Craie phosphatée. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1893 (Proc.-Verb.), 93.
- Les lois de l'évolution. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1893 (Proc.-Verb.), 164-166.
- Sur le Pareiasaurus. Brux. Soc. Sci. Ann., 17, 1893 (Pt. 1), 55.
- Sur la morphologie de la colonne vertébrale. Bull. Sci. France Belg., 25, 1893, 1-17.
- Sur le Lepidosteus suessonensis. Bull. Sci. France Belg., 25, 1893, 193-197.
- L'origine du cheval. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1894 (Proc.-Verb.), 49-52.
- Les grandes époques de l'histoire de la Terre. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1894 (Proc.-Verb.), 230-231.
- Sur la phylogénie des Dipneustes. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1895 (Mém.), 79-128.
- Sur quelques Requins Carbonifères. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (Proc.-Verb.), 16.
- Sur la phylogénie des Siréniens. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (Proc.-Verb.), 50.
- Le Hainosaure à Lonzée. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (Proc.-Verb.), 149.
- Les ancêtres des Marsupiaux étaient-ils arboricoles? Lille Inst. Zool. Trav., 7, 1899, 188-203.
- Cryodraco antarcticus, [Geralchea australis, Racovitzia glacialis et Macrurus Lecontei, poissons abyssaux nouveaux, recueillis par l'Expédition Antarctique Belge.] Brux. Ac. Bull., 1900, 128-137, 194-206, 316-327, 383-401.

- Le pied du Diprotodon et l'origine arboricole des Marsupiaux. *Bull. Sci. France Belg.*, 33, 1900, 275-283.
- Dollo, Louis, & Buisseret, A.** Sur quelques Paléchinides. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 958-960.
- Dollo, Louis, & Storms, Raymond.** Sur les Téléostéens du Rupélien. *Zool. Anz.*, 11, 1888, 265-267.
- Dollond, A. W.** A method of modifying platinotype prints by after treatment. [With discussion.] *Photogr. Jl.*, 18, 1894, 189-195.
- Dollet, Aug.** [Excursions géologiques aux environs de Fonras, à Brou, près Saint-Sornin, à Angoulins, à Ardinlières, à Charras, l'Houmée et Fouras, à l'île Madame, et à Saintes et Fontconverte.] [1889-93.] *Charente-Inf. Soc. Sci. Ann.*, 26, 1890, 17-19; 28, 1892, 53-57; 29, 1893, 37-40, 41-45; 30 (Tome 1), 1894, 35-41, 43-49, 59-64.
- Communication sur la Tunisie. *Charente-Inf. Soc. Sci. Ann.*, 31, 1894, 27-42, 53-62.
- Dolmatov.** See **Cramer-Dolmatov.**
- Domašip, Karel.** Theoretická a experimentální příspěvky k nauce o strojích elektrických na proudy střídavé. [Theoretical and experimental contributions to the theory of electric machines with alternating current.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 1, 1892, Art. 35, 30 pp.
- O proudu harmonickém, o hysteresis a proudech Foucaultových. [On the harmonic current, ou hysteresis and on Foucault's currents.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 2, 1893, Art. 11, 45 pp. (Rés. 37-45).
- Experimentalní studie na poli magnetickém. [Experimental studies on the magnetic pole.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 3, 1894, Art. 10, 11 pp.
- Domašip, Karel, & Koláček, František.** Studie o elektrické resonanci. [Studien über electrische Resonanz.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 4, 1895, Art. 18, 29 pp.; Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 731-750.
- Domański, Tadeusz.** Opis geologiczno-rolniczy majątku Trzydzień Duży. [Geologisch-agronomische Beschreibung des Landgutes Trzyduń Duży.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 32, 1897 (Cz. 3), [44]-[48]; Cracovie Ac. Sci. Ball., 1898, 40-41.
- Dombrowski, Ernst (Ritter) von.** Mythisch-historische Ueberlieferungen über Seeadler und Pelikan. Wien Ornith. Ver. Mittl., 9, 1885, 222-223, 233-235, 247-249, 259-261.
- Beiträge zur Kenntniss der Vogelwelt des Neusiedlersees in Ungarn. Wien Ornith. Ver. Mittl., 12, 1888, 173-175; 13, 1889, 3-6, 19-22, 39-44, 52-59.
- Ornithologische Ergebnisse einer Studienreise nach Bosnien. Wien Ornith. Ver. Mittl., 13, 1889, 293-297, 307-309, 316-320, 329-331, 342-344.
- Gesammelte ornithologische Beobachtungen aus dem Jahre 1890. (Rumänien, Südungarn, Südsiebenbürgen, Serbien und Mansfelder Seen.) Wien Ornith. Ver. Mittl., 15, 1891, 5-6, 19-21, 43-44, 56-57, 68-70, 110-113.
- Dombrowski, Robert (Ritter) von.** *Nucifraga caryocatactes*, L. Wien Ornith. Ver. Mittl., 9, 1885, 251.
- Zum Zuge des Tannenhehers. Wien Ornith. Ver. Mittl., 9, 1885, 274.
- Das Brutgeschäft der in Niederösterreich brütenden Rohrsänger. Wien Ornith. Ver. Mittl., 13, 1889, 409-418, 421-426, 433-436.
- Beitrag zur Kenntniss der Vogelwelt der Umgebung von Bruck a. d. L. Wien Ornith. Ver. Mittl., 15, 1891, 189-192, 204-205.
- Beitrag zur Ornith von Niederösterreich. Wien Ornith. Ver. Mittl., 17, 1893, 21-23, 38-40, 53-54.
- Domec, Th.** Contribution à l'étude de la morphologie de l'Actinomyces. *Arch. Méd. Expér.*, 4, 1892, 104-113.
- Domenech y Estapá, José.** Absurdos geométricos que engendran ciertas interpretaciones del infinito matemático. [1894.] *Barcelona Ac. Mem.*, I, 1892-1900, 315-329.
- Los mecanismos no pueden oponerse a las verdades matemáticas. [1897.] *Barcelona Ac. Mem.*, 2, 1892-1900, 223-229.
- Domenech y Maranges, Francisco.** Principales sofisticaciones del vino nocivas á la salud. Medios prácticos para reconocerlas. [1892.] *Barcelona Ac. Bol.*, I, 1892-1900, 31-32.
- Domergue, Albert.** Sur un appareil pour les dosages au moyen d'une méthode optique. *Ass. Franç. C. R.*, 1892 (Pt. 1), 187.
- Sur les extraits concentrés de café. *Jl. Pharm.*, 25, 1892, 243-247.
- Essai des médicaments chimiques par incinération. *Jl. Pharm.*, 10, 1899, 145-148.
- Domergue, Albert, & Nicolas, Cl.** Sur l'essai des glyzines commerciales. *Jl. Pharm.*, 22, 1890, 103-106.
- Analyse du thé. *Ass. Franç. C. R.*, 1891 (Pt. 1), 190.
- Documents analytiques pour l'étude du thé et du café. *Jl. Pharm.*, 25, 1892, 302-306.
- Domergue, Paul Fabre.** See **Fabre-Domergue.**
- Domet de Vorges, E.** *La notion de l'étendue et ses causes objectives. *Rev. Quest. Sci.*, 13, 1883, 193-232.
- Domeyko, Ignacy.** For biography and list of works see Argentina, Inst. Geogr. Bol., 10, 1889, 292-293; Kosmos (Lwow), 14, 1889, 12-20; Neues Jbuch. Min., 1889 (Bd. 2), 12 pp.; Petermann, Mith., 35, 1889, 97; Santiago de Chile, Univ. An., 75, 1889, 113-120; Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 7, 1890, 365; Geogr. Jbuch., 14, 1891, 208.
- *Otra nueva especie de amalgama de las minas de los Boldos en la provincia de Atacama. Santiago de Chile, Univ. An., 24, 1864, 252-253.
- *Sobre las grandes masas de aerolitas halladas en el desierto de Atacama cerca de la sierra de Chaco. Santiago de Chile, Univ. An., 25, 1864, 289-301.
- *Breve instrucción para los que se hallan encargados de hacer observaciones meteorológicas en los liceos i en los diversos establecimientos de educación en Chile. Santiago de Chile, Univ. An., 29, 1867, 745-760.
- *Breve instrucción sobre el arte de ensayar i analizar las diversas clases de guano. Santiago de Chile, Univ. An., 30, 1868, 332-351.
- *Algunas palabras sobre el terreno en que se hallan huesos de mastodonte en Chile. Santiago de Chile, Univ. An., 31, 1868, 369-374.
- *Datos recogidos sobre el terremoto i las agitaciones del mar del 13 de agosto de 1868. Santiago de Chile, Univ. An., 32, 1869, 1-43.
- *Instrucciones para las observaciones meteorológicas. Santiago de Chile, Univ. An., 34, 1870, 397-414.
- *De la radiación nocturna bajo el cielo de Santiago. Observaciones actinométricas. Santiago de Chile, Univ. An., 34, 1870, 415-437.
- *Estudio sobre las aguas minerales de Chile. Santiago de Chile, Univ. An., 39, 1871, 221-283.
- *Estudio del relieve o configuración esterior del territorio chileno con relación a la naturaleza geológica de los terrenos que entran en su composición. Santiago de Chile, Univ. An., 47, 1875, 40-70.
- *Ensaya sobre los depósitos metalíferos de Chile, con relación á su geología i configuración esterior. Santiago de Chile, Univ. An., 48, 1876, 441-485, 489-550, 551-582.
- Descripción de un mineral de antimoniato de cal descubierto en Chile. Santiago de Chile, Univ. An., 65, 1884, 5-9.
- Amiolita. Santiago de Chile, Univ. An., 65, 1884, 9-12.
- Observations recueillies sur les tremblements de terre, pendant quarante-six ans de séjour au Chili. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 193-195.
- O metodzie jakaby zaprowadzić należało do uczenia się i uczenia geografii fizycznej Ziemi Polskich. [On a

- method of introducing beginners to the study and teaching of the physical geography of Poland.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) *Rozpr.*, 18, 1888, 217-224.
- Domeyko, Ignacy, & Dominguez, Manuel José.** *Análisis de las aguas de Apoquindo. Santiago de Chile, Univ. An., 28, 1866, 51-60.
- Domherr, V[aterian] A[leksandrovic].** For biographical notice and works see St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 4, 1886, 5 pp.
- *Геологическая наблюдения, произведенныя въ западной части Уральской горнозаводской жел. дор. между г. Пермью и Ст. Бисеръ. [Ueber die im westlichen Theile der Ural-Eisenbahn, zwischen der Stadt Perm und der Station Bisser ausgeführten geologischen Beobachtungen.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 17, 1882, 108-173.
- *Предварительный отчетъ о геологическомъ изслѣдованіи, произведенномъ лѣтомъ 1882 года. [Preliminary report on a geological exploration carried out in the summer of 1882.] St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 2, 1883, 71-86.
- Предварительный отчетъ о геологическомъ изслѣдованіи, произведенномъ лѣтомъ 1883 года. [Preliminary report on a geological exploration, carried out in the summer of 1883. Ekaterinoslav, etc.] St. Pétersb., Com. Géol. Bnl., 3, 1884, 183-214.
- Dominguez, Agustín Manuel.** Noticia de los temblores sentidos en algunos de los distritos del estado de Oaxaca. Méx. Obs. Bol., 1895, 64, 96-97, 106, 145-146; 1896, 31. — [Fuerte granizada en Oaxaca, el dia 7 de Mayo de 1896.] Méx. Obs. Bol., 1896, 59.
- Dominguez, Agustín Manuel, & Dominguez, José Agustín.** See below.
- Dominguez, José Agustín.** Condiciones climáticas de la ciudad de Oaxaca. Méx. Obs. Bol., 1895, 39-41.
- Dominguez, José Agustín, & Dominguez, Agustín Manuel.** Resumen general de las observaciones practicadas en Oaxaca durante el año meteorológico de 1895-96. Méx. Obs. Bol., 1896, 131-132.
- Dominguez, Luis L.** El Chao y sus ríos. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 10, 1889, 233-242.
- Dominguez, Manuel José, & Domeyko, Ignacy.** See Domeyko & Dominguez.
- Dominguez y Roldán, Francisco.** Contribución á la etiología de la parálisis facial. Discurso inaugural. [1894.] Habana Ac. An., 30, 1893, 598-631.
- Dominici, Henri.** Rapports existant entre les variations leucocytaires et l'apparition d'hématoïdes nucléées dans les infections expérimentales. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 782-784.
- Hématoïdes nucléées et infections expérimentales. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 784-785.
- Considérations sur la réaction normoblastique du sang. Arch. Gén. Méd., 181, 1898, 398-420.
- Hématoïdes nucléées et réactions de la moelle osseuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1075-1077.
- Origine des polynucléaires du sang du lapin. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 168-170.
- Infection. Réaction des appareils hématopoïétiques chez le lapin. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 190-191.
- Septicémies expérimentales; réactions de la rate et de la moelle osseuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 682-684.
- Infections expérimentales. Réaction du système lymphatique. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 719-720.
- Îlots périvaseculaires de l'épipoon des fœtus nés avant terme. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 720-721.

- Des éléments basophiles de la moelle osseuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 721-722.
- Sur l'histologie de la rate normale. Arch. Méd. Expér., 12, 1900, 563-588.
- Sur l'histologie de la rate au cours des états infectieux. Arch. Méd. Expér., 12, 1900, 733-768.
- Sur les réactions de la rate au cours des états anémiques et infectieux. [*With discussion.*] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Anat. Path.), 289-299.
- Considérations générales sur la structure des appareils hématopoïétiques du lapin. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 13-15.
- Eosinophilie. Réaction de la moelle osseuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 73-74.
- Considérations sur les leucémies. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 74-75.
- Tuberculose expérimentale. Transformation myéloïde de la rate. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 851-853.
- Sur la transformation myéloïde. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 949-951.
- Dominici, S[antos] A[nibal], & Gilbert, A[ugustin].** See Gilbert & Dominici.
- Dominicus, Nicola de.** Observations expérimentales sur la ligature de l'artère hépatique. Arch. Ital. Biol., 16, 1891, 28-31.
- Sur la pathogénie du diabète. Nouvelles recherches et revue critique des hypothèses émises à ce propos. Arch. Méd. Expér., 5, 1893, 469-489.
- Sur la pathogénie du diabète sucré. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 541-543.
- La transfusion du sang immédiate du cheval à l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 543-546.
- Pourquoi l'extirpation des capsules surrenales amène la mort chez les animaux. Recherches expérimentales. Arch. de Physiol., 6, 1894, 810-815.
- La trasfusione diretta di sangue arterioso dal cane all' uomo. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Med.), 32-34.
- Studio sperimentale riflettente la etiologia e patogenesi della ipertrofia del cuore nelle malattie renali. [*With discussion.*] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Med.), 166-175; Wien. Med. Wschr., 44, 1894, 1999-2001, 2051-2054, 2099-2101.
- Legatura del dotto di WIRSUNG. Trapiantazione del pancreas. Nuove ricerche dirette a spiegare la patogenesi del diabete zuccherino. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Med.), 391-406.
- Zur Physiologie der Thyreoidea. Wien. Med. Wschr., 45, 1895, 1620-1623, 1657-1659.
- Hämatotherapie. Direkte Transfusion fremdartigen Blutes. Wien. Med. Wschr., 45, 1895, 2060-2063, 2108-2111.
- Die Oxalurie. Wien. Med. Wschr., 46, 1896, 761-765, 817-821, 867-870.
- Experimentelle Untersuchungen zur Physiologie der Nebennieren. Wirkungen der Transplantation derselben. Wien. Med. Wschr., 47, 1897, 18-20.
- Aetiologie und Pathogenese der Chlorose und die Hämatotherapie. Wien. Med. Wschr., 47, 1897, 1797-1800.
- Versuche über die Glycosurie und den Diabetes nach Pancreas-exstirpation. Wien. Med. Wschr., 48, 1898, 1985-1989, 2032-2036, 2082-2086, 2125-2129.
- Injections de cultures virulentes et stérilisées directement dans la rate et comparativement dans le foie et dans le sang. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 4), 289-294.
- Dominico, G.** See Schneidewind, Alberto (et alii).
- Dominicus, Michael.** Einige Pflanzen-Staudorte in der Umgebung Voitsbergs. Steiermark Mitt., 1890, 249-266.
- Beiträge zur Flora von Steiermark, insbesondere der

- Umgebung von Judenburg. Nach Beobachtungen in den Jahren 1890-92. Steiermark Mittl., 1893, 370-380.
- Dominique, (l'abbé) J.** Quelques mots sur les Fulgorides de la Loire-Inférieure. [1888.] Feuille Jeunes Natural., 18, 1887-88, 117-120.
- Notes pour servir à la connaissance des Tenthredioïdes de l'Ouest. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 1, 1891 (Pt. 1), 20-30, 235.
- À propos d'une Andrène quadristylopisée. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 1, 1891 (Pt. 1), 229-234.
- Catalogue des Hémiptères (Hétéroptères, Homoptères, Psyllidés) recueillis dans le département de la Loire-Inférieure. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 2, 1892 (Pt. 1), 81-130; 5, 1895 (Pt. 1), 21-26.
- Notes orthoptérologiques. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 2, 1892 (Pt. 1), 146-148; 4, 1894 (Pt. 1), 29-32; 7, 1897 (Pt. 1), 265-271.
- Notes entomologiques. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 2, 1892 (Pt. 1), 247-248.
- Catalogue des Orthoptères de la Loire-Inférieure. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 3, 1893 (Pt. 1), 71-93.
- Sur le groupe des Évanides et ses représentants dans la région nantaise. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 3, 1893 (Pt. 1), 193-215.
- Le tube digestif des Orthoptères. Notes physiologiques et histologiques. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 4, 1894 (Pt. 1), 17-26, (Pt. 2), 122.
- Mellifères (Apidae) de la Loire-Inférieure. Contribution au catalogue des insectes Hyménoptères de cette famille, habitant l'ouest de la France. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 4, 1894 (Pt. 1), 39-72.
- Contributions au catalogue des Tenthredinides de la Loire-Inférieure. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 4, 1894 (Pt. 1), 91-96; 6, 1896 (Pt. 1), 17-22.
- Ichneumonides de la famille des Pimplariæ capturés dans le département de la Loire-Inférieure. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 5, 1895 (Pt. 1), 59-61.
- Contributions au catalogue des Hyménoptères fouisseurs de la Loire-Inférieure. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 5, 1895 (Pt. 1), 123-136.
- Quelques mots sur la ptérologie des Mellifères. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 5, 1895 (Pt. 1), 137-139.
- Coup d'œil sur l'état actuel de l'entomologie légale. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 5, 1895 (Pt. 1), 217-226.
- Notes entomologiques. Chasses dans la Loire-Inférieure (1894-95). Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 6, 1896 (Pt. 1), 57-66.
- Note orthoptérologique. La parthénogénèse chez le *Bacillus gallicus*, *Charp.* Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 6, 1896 (Pt. 1), 67; 10, 1900 (Pt. 1), 229-234.
- Note entomologique. Sur un vol d'Harpales observé l'été dernier. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 6, 1896 (Pt. 1), 311-313.
- Contributions à la connaissance et au catalogue des Chrysides de la Loire-Inférieure. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 7, 1897 (Pt. 1), 129-144.
- Coup d'œil sur les Mellifères Sud-Américains du Muséum de Nantes. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 8, 1898 (Pt. 1), 57-65.
- Quelques mots sur les Metopius de la Loire-Inférieure et description de trois espèces paléarctiques nouvelles. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 8, 1898 (Pt. 1), 83-91.
- Parthénogénèse et thelytokie chez les Phasmidés. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 9, 1899 (Pt. 1), 127-136.
- Note sur l'*Ibalia leucospoides*, *Hochew.* (Cynipidæ). Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 9, 1899 (Pt. 1), 299-306.
- Diagnose d'une variété nouvelle d'Hémiptère. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 10, 1900 (Pt. 1), xix-xx.
- Additions et annotations au catalogue des Orthoptères de la Loire-Inférieure. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 10, 1900 (Pt. 1), 73-90, (Pt. 2), [103].
- Fourmis jardinières. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 10, 1900 (Pt. 1), 163-168.
- Trois Orthoptères nouveaux du Congo Français. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 10, 1900 (Pt. 1), 203-210.
- Domke, J.** Ueber das Differential-Aräometer von FUCHS und die zugelöhrigen Umrechnungstabellen. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 370-371.
- Ein neues Winkelmessinstrument. Ztschr. Instrumentenk., 20, 1900, 360-362.
- Dommartin, L[ouis].** Cécité subite consécutive à un traumatisme de la région occipitale. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 15, 1890, 211-214.
- Saint-Hippolyte-du-Fort et son école militaire préparatoire d'infanterie. Essai de topographie médicale et d'hygiène scolaire. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 31, 1898, 118-135, 199-224, 278-298.
- Une épidémie de typhus exanthématique à Sétif; étiologie, clinique, traitement et prophylaxie. Arch. Méd. l'harm. Militaires, 35, 1900, 329-360.
- Dommer, F.** L'air liquide. Préparation industrielle. Applications. Rev. Sci., 11, 1899, 385-391.
- Domergue, Gaston.** Analyse qualitative ou recherche de la nature des colorants fixés sur tissus de laine par teinture. Moniteur Sci., 3, 1889, 25-40.
- Dom pierre, [Joseph Theodor].** For biography see Landshut Bot. Ver. Ber., 8, 1882, xxv-xxxii.
- *Versuch einer Aufzählung der in der Umgebung von München einheimischen u. kultivirten Weiden. Landshut Bot. Ver. Ber., 4, 1873, 1 (bis)-15 (bis).
- Domisch, Paul Richard.** Die Darstellung der Flächen vierter Ordnung mit Doppelkegelschnitt durch hyperelliptische Functionen. Arch. Math. Phys., 2, 1885, 193-219, 225-261.
- Don, John Baylie.** Notes of a journey in South Africa. Scott. Geogr. Mag., 9, 1893, 524-530.
- Don, John R.** The genesis of certain auriferous lodes. [With discussion.] [1897-98.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 27, 1898, 564-668, 993-1003; 28, 1899, 799-803.
- Donaggio, Arturo.** Indice dinamometrico, sviluppo degli arti e reflexi in 34 epilettici. Riv. Sper. di Freniatria, 20, 1894, 55-65.
- Sull'annerimento degli elementi nervosi trattati con il metodo del GOLGI al sublimato. Riv. Sper. di Freniatria, 22, 1896, 110-143.
- Sulla presenza di un reticolo nel protoplasma della cellula nervosa. Riv. Sper. di Freniatria, 22, 1896, 862-866.
- Ricerche sulle lesioni delle fibre nervose spinali nelle psiconevrosi acute, e contributo anatomico allo studio della paralisi spinale spastica. Riv. Sper. di Freniatria, 23, 1897, 771-795.
- Lesioni degli elementi nervosi nell'avvelenamento sperimentale per nitrato d'argento. Riv. Sper. di Freniatria, 24, 1898, 162-168.
- Contributo alla conoscenza dell'intima struttura della cellula nervosa nei Vertebrati. Riv. Sper. di Freniatria, 24, 1898, 460-464.
- Nuove osservazioni sulla struttura della cellula nervosa. Riv. Sper. di Freniatria, 24, 1898, 772-778.
- Sul reticolo periferico della cellula nervosa dei Vertebrati. [With discussion.] [1899.] Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 897-900.
- I canalicoli del citoplasma nervoso e il loro rapporto con uno spazio perinucleare. Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 188-196.
- Comunicazioni preventive. Brevi osservazioni su alcuni rapporti fra rete periferica e tessuto circumambiente e sulla coesistenza delle fibrille di A. BETHÉ e della rete fibrillare nella cellula nervosa dei Vertebrati. Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 731-732.
- Donaggio, Arturo, & Vassale, Giulio.** See **Vassale & Donaggio.**
- Donald, Archibald.** Phantom tumour. Practitioner, 58, 1897, 254-264.

- Donald, C. H.** "Does the brown bear hibernate?" [1898.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 12, 1898-1900, 218.
 —— Hibernation of black and brown bears. [1899.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 12, 1898-1900, 576.
 —— Occurrence of the Nepal Kalij pheasant in Kashmir. [1899.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 12, 1899-1900, 577.
- Donald, Charles W.** On the penguins of the Antarctic Ocean. *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 808.
 —— On the Antarctic Expedition of 1892-93. *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 841.
 —— The penguins of Erebus and Terror Gulf. *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 12, 1894, 329-335.
 —— The late expedition to the Antarctic. *Scott. Geogr. Mag.*, 10, 1894, 62-68.
 —— On the penguins observed during the sealing voyage of the s.s. *Active* in the neighbourhood of Erebus and Terror Gulf. [1893.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 20, 1895, 170-176.
 —— Cruise of the *Balena* and the *Active* in the Antarctic Seas, 1892-93. *Geogr. Jl.*, 7, 1896, 625-643.
- Donald, G.** Cyanides of iron as mordants for basic aniline dyes. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 14, 1895, 464.
- Donald, J. G.** Loss of carbon in rusted pig-iron. *Chem. News*, 63, 1891, 73.
- Donald, J[ames] T[homas].** Notes on some antiferments. [1884.] *Canad. Rec. Sci.*, 1, 1885, 55-58.
 —— Chemical notes on wheat and flour. *Canad. Rec. Sci.*, 2, 1887, 334-341.
 —— Scolecite from a Canadian locality. [1890.] *Canad. Rec. Sci.*, 4, 1891, 99-100.
 —— Notes on asbestos and some associated minerals. [1890.] *Canad. Rec. Sci.*, 4, 1891, 100-104.
 —— The composition of the ore used and of the pig iron produced at the Radnor Forges. *Canad. Rec. Sci.*, 4, 1891, 248-250.
 —— Canadian argol. *Canad. Rec. Sci.*, 4, 1891, 250-251.
 —— Note on magnesite from near Black Lake, Que. [1892.] *Canad. Rec. Sci.*, 5, 1893, 137.
 —— The waters of two artesian wells in the eastern part of the city of Montreal. [1892.] *Canad. Rec. Sci.*, 5, 1893, 137-139.
 —— Some misconceptions concerning asbestos. *Canad. Rec. Sci.*, 5, 1893, 328-332.
 —— Peculiar behaviour of charcoal in the blast furnace at Radnor Forges, Que. [1896.] *Canad. Rec. Sci.*, 7, 1897, 32-34.
- Donald, (Miss) Jane.** Notes on some Carboniferous Gastropoda from Penton and elsewhere. [1884.] *Cumberland Ass. Trans.*, 9, 1885, 127-136.
 —— Some additional notes on the land and freshwater shells of Cumberland and Westmorland. [1884-86.] *Cumberland Ass. Trans.*, 9, 1885, 217-219; 11, 1886, 150-151.
 —— Notes upon some Carboniferous species of Murchisonia in our public museums. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 43, 1887, 617-631.
 —— Descriptions of some new species of Carboniferous Gasteropoda. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 45, 1889, 619-625.
 —— Notes on some new and little-known species of Carboniferous Murchisonia. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 48, 1892, 562-575.
 —— Notes on the genus Murchisonia and its allies; with a revision of the British Carboniferous species, and descriptions of some new forms. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 51, 1895, 210-234.
 —— Observations on the genus Aclisina, *De Koninck*, with descriptions of British species and of some other Carboniferous Gasteropoda. [1897.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 54, 1898, 45-72.
 —— Remarks on the genera Ectomaria, *Koken*, and Hormotoma, *Salter*, with descriptions of British species. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 55, 1899, 251-272.
 —— On some recent Gasteropoda referred to the family Turritellidae and their supposed relationship to the Murchisoniidae. [1900.] *London Malacol. Soc. Proc.*, 4, 1901, 47-55.
- Donaldson, D. F.** Bacteria. *Brit. Jl. Dental Sci.*, 33, 1890, 241-247.
- Donaldson, Frank.** City air and city life injurious to consumptives. [1881.] *N. Y. Med. Jl.*, 41, 1885, 241-244, 264-267.
 —— The function of the recurrent laryngeal nerve. [1886.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [6] (1886-87), 33-34.
 —— A case of congenital defect of the epiglottis, illustrating its function in deglutition. *N. Y. Med. Jl.*, 44, 1886, 149-154.
 —— Ueber eine Methode, das Herz von Warmblütern zu isoliren. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1887, 581-588.
 —— Paralysis of the lateral adductor muscle of the larynx, with unique case. *N. Y. Med. Jl.*, 45, 1887, 180-181.
 —— Further researches upon the physiology of the recurrent laryngeal nerve. [With discussion.] *N. Y. Med. Jl.*, 46, 1887, 116-148, 173-177, 188-190; 47, 1888, 287.
 —— The diagnostic significance of the mitral systolic murmur. *N. Y. Med. Jl.*, 48, 1888, 470-472.
 —— The laryngology of TROUSSEAU and Horace GREEN. An historical review. *N. Y. Med. Jl.*, 52, 1890, 229-232.
- Donaldson, Frank, & Howell, William H[enry].** See Howell & Donaldson.
- Donaldson, Frank, & Martin, H[enry] Newell.** See Martin & Donaldson.
- Donaldson, Geo.** [New England butterflies.] [1899.] *Belfast Field Club Rep.*, 4, 1901, 491-492.
- Donaldson, Henry Herbert.** Observations on the temperature sense. [1885.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [4], 1885, 76; [5] (1885-86), 37.
 —— On the relation of neurology to psychology. *Amer. Jl. Psychol.*, 1, 1888, 209-221.
 —— Anatomical observations on the brain and several sense-organs of the blind deaf-mute, Laura Dewey BRIDGMAN. [With note by Dr. W. S. BRYANT.] [1890-91.] *Amer. Jl. Psychol.*, 3, 1891, 293-312; 4, 1892, 248-294.
 —— Report of six lectures on cerebral localization. [1891.] *Amer. Jl. Psychol.*, 4, 1892, 113-130.
 —— The extent of the visual area of the cortex in man, as deduced from the study of Laura BRIDGMAN'S brain. *Amer. Jl. Psychol.*, 4, 1892, 503-513.
 —— Preliminary observations on some changes caused in the nervous tissues by reagents commonly employed to harden them. *Jl. Morphol.*, 9, 1894, 123-166.
 —— On the decrease in the proportion of water in the central nervous system of the growing white rat. [1900.] *Amer. Jl. Physiol.*, 4, 1901, v-vi.
 —— The functional significance of the size and shape of the neurone. [1900.] *Amer. Jl. Physiol.*, 4, 1901, vi-vii.
 —— On the absorption of water by frogs. [1900.] *Science*, 13, 1901, 371.
- Donaldson, Henry Herbert, & Bolton, Thaddeus L.** The size of several cranial nerves in man as indicated by the areas of their cross-sections. [1891.] *Amer. Jl. Psychol.*, 4, 1892, 224-229.
- Donaldson, Henry Herbert, & Stevens, Lewis T.** *The influence of digitaline on the work of the heart and on the flow through the blood-vessels. [1883.] *Jl. Physiol.*, 4, [1883-84], 165-197.
 —— Note on the action of digitalis. A reply to Dr. BLAKE. [1884.] *Jl. Physiol.*, 5, [1884-85], 45.
- Donaldson, J. M., & Cahen, A. A.** See Cahen & Donaldson.
- Donaldson, Jas. W.** Involuntary recollection. *Science*, 21, 1893, 147-148.
- Donaldson, John.** For biography see Inst. Mechan. Engin. Proc., 1899, 613-614; Inst. Civ. Engin. Proc., 140, 1900, 270-273.

- Donaldson, R. J.** Raising earp in rice-fields. U. S. Fish Comm. Bull., 5, 1885, 283-284.
- Donaldson, Thornycroft.** Stresses in pipes bent at right angles caused by heating to the temperature of steam at various pressures. Inst. Civ. Engin. Proc., 135, 1899, 283-293.
- Donaties, [Carl].** Histologisches und Pathologisches vom Hammer und Ambos. Arch. Ohrenheilk., 42, 1897, 226-232.
- Donat, (Capt.)** — von. Ueber die Pontinischen Sümpfe. Berlin Ges. Erdk. Verh., 19, 1892, 186-202.
- Donath, Ad.** Untersuchungen über den Erddruck auf Stützwände, angestellt mit der für die Technische Hochschule in Berlin erbauten Versuchs-Vorrichtung. Ztschr. Bauwesen, 41, 1891, 491-518.
- Donath, Bruno.** Bolometrische Untersuchungen über Absorptionspectra fluorescirender Substanzen und ätherischer Oele. Ann. Phys. Chem., 58, 1896, 609-661.
- Donath, Bruno, & Wehnelt, Arthur.** See Wehnelt & Donath.
- Donath, Eduard.** Zur Verwerthung der Weissblechabfälle. Dinglers Polytechn. Jl., 253, 1884, 206-208.
- Chemisch-technische Notizen. Dinglers Polytechn. Jl., 263, 1887, 245-249.
- Zersetzung der Zinnchlorürlösungen. Repertm. Anal. Chem., 7, 1887, 77.
- Zur Werthbestimmung der vulkanisierten Kantschukfabrikate. Ztschr. Chem. Ind., 1, 1887, 76-78, 107-109, 128-130; Ztschr. Angew. Chem., 1892, 43-45.
- Einwirkung von erhitztem Braунstein auf Alkoholdampf. Chem. Ztg., 12, 1888, 1191-1192.
- Zur Bestimmung und Trennung des Tellurs. Ztschr. Angew. Chem., 1890, 214-217.
- Ueber eine neue allgemeine Reaction auf Stickstoff in organischen Substanzen. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 2b), 25-28; Mhette. Chem., 1890, 15-18.
- Ueber die "neue" Mangan- und Zinktrennung von P. JANNASCH und MACGREGORY. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3600-3602.
- Fälschungen des Cochenille-Carmins. Chem. Ztg., 15, 1891, 522.
- Darstellung von Schwefelammonium. Chem. Ztg., 15, 1891, 1021.
- Zur analytischen Anwendung von Baryum- und Wasserstoffsperoxyd. Chem. Ztg., 15, 1891, 1085-1086.
- Beitrag zur Kenntniss der Wirkung der "mechanischen" Filtration bei der Rohzucker-Erzeugung. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 235-238.
- Bemerkungen zur Vereinbarung einheitlicher Untersuchungsmethoden für Eisen und Stahl. Chem. Ztg., 16, 1892, 141-142.
- Ueber das Vorhandensein des Invertins in Wein und Bier. Chem. Ztg., 16, 1892, 459.
- Zur Aluminiumbestimmung im Ferroaluminium. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 13.
- Metallener Innen-Rückflussküller. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 355-356.
- Notiz über die Reaction einiger Zuckerarten gegen Boraxlösung. Chem. Ztg., 17, 1893, 1826.
- Ueber die Gewinnung des Benzols bei der Vercokung der Steinkohlen. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 41, 1893, 637-641, 649-653.
- Beitrag zur Kenntniss des Kobalts. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2b), 71-86; Mhette. Chem., 1893, 93-108.
- Metallener Destillationsküller. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 131-132.
- Zur Kenntniss und Prüfung des Campecheholz-Extractes. Chem. Ztg., 18, 1894, 277-278.
- Zum Verhalten der fetten Schmieröle gegen Metalle. Dinglers Polytechn. Jl., 294, 1894, 186-187.
- Zinc Verfälschung und Prüfung des Cochenille-Carmins. Dinglers Polytechn. Jl., 294, 1894, 188.
- Ueber invertirende Wirkungen des Glycerins. Jl. Prakt. Chem., 49, 1894, 546-548.
- Ueber neuere Ergebnisse der chemischen Forschung in ihrer Beziehung zur Metallurgie. I. Zur Chemie des Kohlenstoffes. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 42, 1894, 333-338, 348-353.
- Reinigung von Zuckerfabriks-Abwässern. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 713-714.
- Ueber die hydrolytischen Spaltungen organischer Substanzen. Ztschr. Naturwiss., 67, 1894, 179-192.
- Zum Verhalten und zur Anwendung des Aluminiums. Dinglers Polytechn. Jl., 295, 1895, 18-21.
- Zur Chemie des Eisens. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 43, 1895, 147-152.
- Beiträge zur Kenntniss des Lüftmörtels. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 14-19.
- Donath, Eduard, & Ditz, Hugo.** Zur Oxydation organischer Substanzen mit alkalischer Permanganatlösung. Jl. Prakt. Chem., 60, 1899, 566-576.
- Donath, Eduard, & Ehrenhofer, W[alter].** Zur Gasvolumetrischen Bestimmung des Kohlenstoffes in Eisen und Stahl. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 45, 1897, 284-286.
- Donath, Eduard, & Hattensaur, Georg.** Ueber die volumetrische Bestimmung des Zinks und Kupfers. Chem. Ztg., 14, 1890, 323-325.
- Donath, Eduard, & Jeller, Rud[olf].** Erkennung und Bestimmung kleiner Mengen von Chromoxyd. Repertm. Anal. Chem., 7, 1887, 33-34.
- Zur Gehaltbestimmung reicherer Kupfererze. Repertm. Anal. Chem., 7, 1887, 34-35.
- Zur Trennung der Thonerde von Eisenoxyd nach CHANCEL. Repertm. Anal. Chem., 7, 1887, 35-36.
- Einige Anwendungen des Wasserstoffsuperoxydes. Repertm. Anal. Chem., 7, 1887, 36-37.
- Donath, Eduard, & Margosches, Benjamin] M[az].** Ueber eine Methode zur Bestimmung der Ferroeyanverbindungen in gebrauchten Gasreinigungsmassen. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 345-347.
- Ueber einige Neuerungen in der Metallurgie des Nickels. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 48, 1900, 245-248, 260-263, 277-279.
- Donath, Eduard, & Müllner, Franz.** Trennung des Zinnoxydes von Wolframsäure. Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (Abth. 2), 1148-1150; Mhette. Chem., 1887, 647-649.
- Donath, Eduard, & Pollak, Charles [François].** Ueber die Bestimmung des Gesamtammoniaks im Gaswasser. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 555-557.
- Donath, Eduard, & Schöffel, Rud[olf].** See Schöffel & Donath.
- Donath, Eduard, & Strasser, Rob[ert].** Ueber die Bestimmung des Indigotins im Indigo. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 11-13, 47-50.
- Donath, Gyula (=Julius).** Ueber die Grenzen des Temperaturzinessen im gesunden und kranken Zustande. Arch. Psychiatr., 15, 1884, 695-721; 16, 1885, 288.
- Zur Kenntniss des Dehydromorphins (Oxydimorphin). Jl. Prakt. Chem., 33, 1886, 559-562.
- Zwei Morphinreactionen. Jl. Prakt. Chem., 33, 1886, 563-564.
- A morphin sorsa a szervezetben. [Das Schicksal des Morphins im Organismus.] Math. Term. Értes., 4, 1886, 224-241; Math. Nat. Ber. Ungarn, 4 (1885-86), 118-142; Pflüger, Arch. Physiol., 38, 1886, 528-548.
- Az oxidálódásnak végbenemő chemiai folyamatok. [The chemical processes that take place during oxidation.] Term. Közlön., 18, 1886, 17-22.
- Johann WEIER über den Hermaphroditismus. Virchow, Arch., 104, 1886, 205-208.
- Johann WEIER. Wien. Med. Wschr., 36, 1886, 306-309, 351-354.
- Das Aethylenum bromatum, ein neues Antiepilepticum. Wien. Med. Wschr., 41, 1891, 1438-1439.

- Ein Fall von diphtherischer Hemiplegia. *Neurol. Centrbl.*, 12, 1893, 481–483.
 — Ueber fiebererregende Stoffe. *Congr. Med. Int. Atti, 1894* (*Vol. 2, Patol.*), 19–24; (*Vol. 6, Igiene*), 16–21.
 — Chronische Quecksilberversorgiftung in den Edison'schen Glühlampen-Fabriken. *Wien. Med. Wschr.*, 44, 1894, 888–890.
 — Zur Wirkung der Schilddrüse. *Virchow. Arch.*, 144, 1896 (*Suppl.*), 253–280.
 — Zur Kenntniss des Anancasmus (psychische Zwangszustände). [1896.] *Arch. Psychiatr.*, 29, 1897, 211–224.
 — Der epileptische Wandertrieb (Poriomanie). *Arch. Psychiatr.*, 32, 1899, 335–355.
Donáth, Gyula (=Julius), & **Gara, Géza**. Ueber fiebererregende Bakterienprodukte. *Wien. Med. Wschr.*, 44, 1894, 1342–1344, 1383–1385, 1423–1425; *Term. Közlön.*, 26, 1894, 349; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 12, 1895, 422.
Donáth, Gyula (=Julius), & **Mannenberg, Julius**. *See Mannenberg & Donáth*.
Donati, Carl. Ueber einen Fall von Hämatosalpinx und Hämatometra im rudimentären Horn beim Uterus bicornis unicollis. Heilung nach zweimaliger Laparotomie. *Ztschr. Heilk.*, 21, 1900 (*Chir.*), 205–214.
Donati, G[iovanni] B[attista]. *Brevi cenni intorno alla Cometa periodica di BIELA, e osservazioni della Cometa periodica di FAYE. *Nuovo Cimento*, 21 & 22, 1865–66, 78–80.
 — *[Le stelle cadenti del periodo di agosto 1868.] Lettera. *Moncalieri Oss. Bull.*, 3, 1868, 98–99.
 — *La Terra. [Italia], *Soc. Geogr. Boll.*, 4, 1870, 87–104.
 — *[Le stelle cadenti del periodo di agosto 1871.] Firenze. *Moncalieri Oss. Bull.*, 6, 1871, 145–146.
Donati, Luigi. Di un nuovo accumulatore. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 7, 1886, 209–213.
 — Di un nuovo modello di elettrometro a quadranti e dell'applicazione delle correnti di FOUCALD allo smorzamento delle oscillazioni degli elettrometri. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 8, 1887, 327–355.
 — Di una batteria per correnti di grande intensità con immersione simultanea degli elementi. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 8, 1887, 357–359.
 — Sul lavoro di deformazioni dei sistemi elastici. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 9, 1888, 345–367.
 — Di una batteria secondaria ad immersione. *Nuovo Cimento*, 25, 1888 [1889], 56–61.
 — Illustrazione al teorema del MENABREA. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 10, 1889, 267–274.
 — Ulteriori osservazioni intorno al teorema del MENABREA. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 4, 1894, 449–474.
 — Sul rapporto fra l'attività elettrodispersiva e l'attività fotografica dei raggi del RÖNTGEN. [1896.] *Bologna Rend.*, 1895–96, 96–100.
 — Appunti di analisi vettoriale. *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 7, 1897, 11–34.
 — Sulle proprietà caratteristiche dei campi vettoriali. [1898.] *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 7, 1897, 427–469.
 — Osservazioni sulle equazioni di HERTZ e sul teorema di POYNTING. [1899.] *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 7, 1897, 633–638.
 — Relazione generale fra le correnti in una rete di fili conduttori. [1899.] *Bologna Rend.*, 4, 1900, 29–33.
 — Teorema generale relativo alla distribuzione del potenziale in una rete di fili conduttori, con alcune applicazioni. *Elogio Reud.*, 4, 1900, 65–68.
Donberg, [Herman Andrejevič]. L'asepsie dans les opérations oculaires. [1893.] *Ann. d'Oculist.*, 111, 1894, 372–373.
Doneeel, P., & Gravis, A. *See Gravis & Doneeel*.
Doneeel, — Donckier dc. *See Donckier de Doneeel*.
Doncieux, L. Note sur l'extension de l'étage de Rognac dans les Corbières orientales. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 26, 1898, 159–163.
 — [Languedoc et Aquitaine.] Feuille de Narbonne. *France Serv. Carte Géol. Bull.*, 10, 1899, 517–521; 11, 1900, 157–161.
Donciu, Leou. Ueber die Einwirkung von Chlor auf den Aethylenalkohol (1, 2-Aethandiol). *Wien. Ak. Sber.*, 101, 1895 (*Abth. 2b*), 7–18; *Mheste. Chem.*, 1895, 1–12.
 — Din lucrările laboratorului de chimie organică al Facultății de Științe din București. Sursa de apă minerală de la Govora. *Bucarest Soc. Sci. Bul.*, 9, 1900, 220–243.
Donckier de Doneeel, Ch[arles]. For biography and works see *Brux., Soc. Ent. Ann.*, 32, 1888, iii–lv; *Leopoldina*, 24, 1888, 166.
Donckier de Doneeel, Ch[arles], Lefèvre, Édouard, & Duvivier, Antoine. [Phytophages recueillis par M. le Dr. Edm. FROMONT dans le Brésil et La Plata en 1883.] *Brux., Soc. Ent. Ann.*, 28, 1884, cl–clviii.
Donckier de Doneeel, Ch. [Divers minéraux de la mine de cuivre de Stolzenbourg (grand-duché de Luxembourg).] *Liège, Soc. Géol. Belg. Ann.*, 14, 1887, cxxi.
 — Avant-projet pour la captation des eaux des sources des Terrains Tertiaires de l'Entre-Senne-et-Dyle et de celles des Calcaires de l'Entre-Sambre-et-Meuse et leur dérivation vers Bruxelles et les communes voisines. [1892–1900.] *Liège, Soc. Géol. Belg. Ann.*, 19, 1891–92 (Mém.), 191–222; 28, 1900–01, 65–70.
Donckier de Doneeel, H[enri]. Liste des Brethides décrits postérieurement au catalogue de MM. GEMMINGER & VON HAROLD. *Brux., Soc. Ent. Ann.*, 28, 1884, cciiii–ccccc.
 — Liste des Anthribides décrits postérieurement au catalogue de MM. GEMMINGER et VON HAROLD. *Brux., Soc. Ent. Ann.*, 28, 1884, ccxiv–ccxxxii.
 — Premiers états de quelques Cassidides exotiques. [1884.] *Brux., Soc. Ent. Ann.*, 29, 1885 (Pt. 1), 158–162.
 — Liste des Sagrides, Criocérides, Clytrides, Mégalopides, Cryptocéphalides et Lamprosomides décrits postérieurement au catalogue de MM. GEMMINGER et VON HAROLD. *Liège Soc. Sci. Mém.*, 11, 1885, No. 14, 32 pp.
 — Catalogue systématique des Hispides. *Paris, Soc. Ent. Anu.*, 68, 1899, 540–615.
 — Description d'un Mormolyce nouveau. *Paris, Soc. Ent. Bull.*, 1899, 270–273.
 — Note sur le Bolbotritus Baiuesi, *Bates*. *Paris, Soc. Ent. Bull.*, 1899, 273.
Dondé Ibarra, Joaquin. For biography and list of works see *Naturaleza*, 3, 1876, 362; 7, 1887, 167–169.
Donders, F[rans] Cornelis. For biography and list of works see *Nuova Antol. Sci.*, 101, 1888, 193–212; *Amer. Ac. Proc.*, 24, 1889, 465–470; *Ann. d'Oculist.*, 101, 1889, 141–144; 102, 1889, 5–107; *Arch. Augenheilk.*, 20, 1889, [4 pp.]; *Arch. f. Ophthalm.*, 35, 1889 (*Abth. 1*), v–vii; *Leopoldina*, 25, 1889, 57–59; *Rev. Sci.*, 43, 1889, 571–572; *Wien. Almanach*, 39, 1889, 206–209; *Wien. Med. Wschr.*, 39, 1889, 505–507; *Med.-Chir. Trans.*, 73, 1890, 6–9; *München Ak. Sber.*, 19, 1890, 118–124; *Term. Közlön.*, 22, 1890, 637–638; *Amsterdam, Ak. Jaarb.*, 1891, 1–35; *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 17, 1891, xxx–xxxii; *Roy. Soc. Proc.*, 49, 1891, vii–xvii.
 — [Vergelijkingen van het spectrale rood en groen der Li- en Ti-strepen (Li en Ti) met het spectrale geel der Na-streep (Na), abs Li + Ti = Na.] [1884.] *Amsterdam, Ak. Wet. Proc.*, 1883–84, No. 9, 9–10.
 — Farbengleichungen. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1884, 518–552.
 — Noch einmal die Farbensysteme. *Arch. f. Ophthalm.*, 30, 1884 (*Abth. 1*), 15–90.
 — Équations de couleurs spectrales simples et de leurs mélanges binaires, dans les systèmes normal (polychromatique) et anormaux (dichromatiques). *Arch. Néerland.*, 19, 1884, 303–346.
 — Kleurvergelijkingen. [In. Grond van het verschil

- der beide kategorieën van RAYLEIGH. iv. Verklaring der individueele verschillen in de eerste kategorie, die van normalen kleurzin. v. De kleinste merkbare afwijkingen van geel en van daaraan grenzende kleuren bij normalen en abnormalen kleurzin. vi. De verhouding der intensiteiten van mengsels, tot de som harer componenten.] Utrecht, Onderzoek, 9, 1884, 43-86; Donders, Nederl. Gasth. Oeglijd. Versl., 25, 1885, 1-11.
- Over de generatoren der derde dimensie en de schijnbeweging op schilderijen. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 1, 1885, 318-325, 383-385.
- Onderzoeken over de staafjes- en kegellaag van het netvlies der duif. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 1, 1885, 388-391.
- Advies betreffende standaardmeter en -kilogram. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 3, 1887, 291-325.
- Repliek op het antwoord van den Heer BOSSCHA [hetreffende standaardmeter en -kilogram]. [1887.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 4, 1888, 169-195.
- Donelly, Edward.** For biographical notice see Amer. Jl. Pharm., 63, 1891, 615.
- Donetti, Édouard.** Des altérations du système nerveux central dans l'urémie expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 502-504.
- Les lésions des cellules du système nerveux central après l'ablation des capsules surrénales. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 535-536.
- Dongier, R[aphaël Roger].** Méthode de mesure de la biréfringence en lumière monochromatique. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 306-309, 416.
- Réponse à une réclamation de priorité de M. G. FRIEDEL, Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1194-1195.
- Variation de la biréfringence accidentelle du quartz avec la direction de la compression. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 26-29; Ann. Chim., 14, 1898, 448-510; 15, 1898, 288.
- Dispersion rotatoire naturelle du quartz dans l'infra-rouge. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 228-230.
- Superposition du pouvoir rotatoire et de la biréfringence. Ann. Chim., 14, 1898, 510-526.
- Sur le pouvoir rotatoire du quartz dans l'infra-rouge. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1627-1628; Ann. Chim., 14, 1898, 331-391; Paris, Soc. Phys. Séances, 1898, 109-115.
- Méthode de contrôle de l'orientation des faces polies d'un quartz épais normal à l'axe. Paris, Soc. Phys. Séances, 1898, 104-108.
- Lumière polarisée émise par un tube de GEISSLER soumis à l'action d'un champ magnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 244-245.
- Dissymétrie dans l'émission polarisée d'un tube de GEISSLER soumis à l'action d'un champ magnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 650-653.
- Donič, N. N.** Ueber das Spectrum des Meteoriten von Grossliebenthal. Astr. Nachr., 147, 1898, 97-102.
- Ueber die Vergroßerung des Radius des Erdschattens bei Mondfinsternissen. Astr. Nachr., 151, 1900, 3-10.
- Observations de l'éclipse totale du Soleil du 28 mai 1900 à l'Elche près d'Alicante (Espagne). St. Pétersh. Ac. Sci. Bull., 13, 1900, 473-488.
- Doniol,** — Note sur divers sondages faits aux environs de Lille. Nord Soc. Géol. Ann., 12, 1885, 246-254.
- Donisthorpe, Horace St. John K[elly], & Beare, Thomas Hudson.** See Beare & Donisthorpe.
- Donisthorpe, Horace St. John K[elly], & Kaye, W. J.** Notes from the New Forest. Ent. Record, 11, 1899, 210.
- Donitch, N. N.** See Donič.
- Donkin, Bryan.** For biographical notice see Inst. Civ. Engin. Proc., 115, 1894, 391-393.
- Donkin, Bryan (jun.).** Note sur son appareil destiné à rendre visibles les phénomènes de condensation et d'évaporation dans un cylindre à vapeur. [1888-89.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 59, 1889, 128-130, 458-460.
- Experiments on a steam-engine, the cylinder of which was heated externally by gas-flames. Inst. Civ. Engin. Proc., 98, 1889, 250-253.
- Measurement of the velocity of air in pipes. Inst. Civ. Engin. Proc., 111, 1893, 345-351.
- Experiments on heat losses from dry and wet cylinder walls exposed to a vacuum, etc. Inst. Mechan. Engin. Proc., 1893, 480-488.
- Sur les formes particulières prises par l'eau dans les cylindres de machines à vapeur, sur ses mouvements et

- son évaporation. [Tr.] Rev. Univ. Mines, 21, 1893, 276–286.
- On the most economical temperature for steam-engine cylinders; or, hot v. cold walls. Brit. Ass. Rep., 1894, 755–756.
- Experiments on the condensation of steam in cylinders of iron and other metals. Inst. Civ. Engin. Proc., 115, 1894, 263–296.
- Experiments on a vertical single-cylinder steam-engine, with and without steam in the jackets, condensing and non-condensing, double and single-acting, at different expansions, with saturated and super-heated steam. Inst. Meehan. Engin. Proc., 1895, 90–139.
- Powdered coal for firing steam-boilers; Wegener and other systems. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 11, 1896, 321–338; 12, 1897, 207–210.
- Donkin, Bryan (jun.), & English, (Lt.-Col.) Thomas.** See English & Donkin.
- Donkin, Bryan (jun.), & Holliday, John.** Calorimeters for testing fuels on a small scale, with notes on fuel-testing stations. Inst. Civ. Engin. Proc., 102, 1890, 292–304.
- Donkin, Bryan (jun.), & Salter, Frank.** Experiments on the measurement of water over weirs. Inst. Civ. Engin. Proc., 83, 1886, 377–385.
- Donkin, H[oratio] B[ryan].** Note on a case of anaesthesia. Brain, 6, 1884, 497–505.
- A note on spastic paraplegia and the treatment of some cases by rest. [1885.] Brain, 8, 1886, 370–376.
- Notes on three cases of an hereditary form of progressive amyotrophy. Brain, 13, 1890, 456–460.
- Notes of a case of disordered speech, exaggerated knee-jerks, etc., following on shock. Brain, 14, 1891, 304–305.
- Donkin, W[illiam] F[rederick].** For biography and works see Geogr. Soc. Proc., 10, 1888, 715–717; Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 292–293; Photogr. Jl., 13, 1889, 44–45.
- Stereoscopes and binocular vision. [With discussion.] Photogr. Jl., 12, 1888, 45–53.
- A new form of sensitometer. Photogr. Jl., 12, 1888, 109–110.
- Donele, Wilhelm [Johann August Karl].** Beiträge zur Kenntniss des thermoelectricischen Verhaltens von Electrolyten. Ann. Phys. Chem., 28, 1886, 574–601.
- Ueber Fraunhofer'sche Ringe und die Farbenerscheinungen behauchter Platten. Ann. Phys. Chem., 34, 1888, 801–827.
- Ein einfaches Verfahren zur Bestimmung von Dielectricitätconstanten unter Anwendung des Bellati-Giltay'schen Electrodynamometers. Anu. Phys. Chem., 40, 1890, 307–328.
- Versuche über die Quermagnetisirung dünner Stahl-lamellen. Ann. Phys. Chem., 41, 1890, 288–298.
- Ueber einige bemerkenswerthe Eigenschaften von Schwefelsäurethermometern. Ztschr. Instrumentenk., 13, 1893, 238–242.
- Versuche zur Verminderung der Länge electrischer Wellen am Lecher'schen Drahte. Ann. Phys. Chem., 53, 1894, 178–198.
- Versuche zur Ermittelung der Grössenordnung der in Radiometern auftretenden Drucke. Anu. Phys. Chem., 68, 1899, 306–315.
- Eine selbstdhätige Sprengel'sche Quecksilberluftpumpe. Ztschr. Instrumentenk., 20, 1900, 78–82.
- Donnadieu, A.** Le physiographe universel. Les Mondes, 8, 1884, 241–252.
- Donnadieu, A. L.** Les véritables origines de la question phylloxérique. Jl. Microgr., 11, 1887, 282–287.
- Sur la ponte du Phylloxera pendant la saison d'hiver. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 483–485.
- Sur quelques points controversés de l'histoire du Phylloxera. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 836–839.
- Sur les deux espèces de Phylloxera de la vigne. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1246–1249.
- Donnadieu, Frédéric.** La Preste (Pyrénées-Orientales). [1896.] Béziers Soc. Sci. Bull., 19, 1897, 5–30.
- Donnan, Frederick George.** An attempt to give a simple theoretical explanation of Raoult's law of the lowering of vapour-pressure. Phil. Mag., 31, 1892, 411–414.
- The pressure of a saturated vapour as an explicit function of the temperature. Nature, 52 (1895), 619.
- Ueber die Autokatalyse. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2422–2423.
- Dependence of the colour of solutions on the nature of the solvent. Nature, 54 (1896), 55.
- Versuche über die Beziehung zwischen der elektrolytischen Dissoziation und der Lichtabsorption in Lösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 19, 1896, 465–488.
- Lord RAYLEIGH's proof of VAN 'T HOFF's osmotic theorem. [1897.] Nature, 57 (1897–98), 53–54.
- The isothermal pressure-surface in the case of two single salts and one double salt. Jl. Phys. Chem., 2, 1898, 417–420.
- The Thomson effect in a binary electrolyte. Phil. Mag., 45, 1898, 529–532.
- Theory of the Hall effect in a binary electrolyte. London Phys. Soc. Proc., 16, 1899, 244–251; Phil. Mag., 46, 1898, 465–472.
- Ueber die Natur der Seifenemulsionen. Ztschr. Physikal. Chem., 31, 1899, 42–49.
- The relative rates of effusion of argon, helium, and some other gases. London Phys. Soc. Proc., 17, 1901, 112–138; Phil. Mag., 49, 1900, 423–446.
- Donnan, Frederick George, & Hoff, J[acobus] H[endricus] van 't.** See Hoff & Donnan.
- Donnan, W. D.** The primrose and its allies. [1890.] Belfast Field Club Rep., 3, 1893, 287–288.
- Donnelly, J. F. D.** [*The remarkable sunsets.] [1883.] Nature, 29, 1884, 132.
- Wasp and bee stings. Nature, 58 (1898), 435.
- Donner, Albert.** Ueber Benzolazo-a-naphthylglycin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2902–2904.
- Ueber Nitroderivate des Benzolazo-a-naphthylglycins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1605–1610.
- Fotografins användbarhet för astronomisk undersökning. Helsingfors, Öfvers., 35, 1893, 191–203.
- Donner, Albert, & Eckenroth, Hugo.** See Eckenroth & Donner.
- Donner, Albert, & Lellmann, Eugen [Carl].** See Lellmann & Donner.
- Donner, Anders [Sererin].** Beobachtungen des Cometen Pons-Brooks. Auf der Sternwarte in Helsingfors. Astr. Nachr., 107, 1884, 95–96; 109, 1884, 205–206.
- Meridianbeobachtungen der Victoria und Sappho, sowie der Vergleichsterne, während der Opposition 1882, nach dem Vorschlage des Herrn Dr. GILL in A. N. Nr. 2438. Astr. Nachr., 107, 1884, 317–324.
- Meridianbeobachtungen des Moudes und der Mondsterne in Helsingfors. Astr. Nachr., 108, 1884, 237–242.
- Beobachtung der Sonnenfinsterniss 1884 März 26 auf der Sternwarte in Helsingfors. Astr. Nachr., 108, 1884, 305–306.
- Beobachtungen des Cometen 1884 I (Pons 1812) auf der Sternwarte zu Helsingfors. Astr. Nachr., 109, 1884, 205–206.
- *Constantes à employer dans le calcul des perturbations absolues produites par Jupiter dans les mouvements des petites planètes. [1881.] Stockh. Obs. Astr. Iaktt., 2, 1885 (Häft 3), 33 pp.
- Beobachtungen des Cometen 1884 Wolf. Am Refractor der Sternwarte zu Helsingfors. Astr. Nachr., 110, 1885, 105–106; 113, 1886, 261–262.
- Beobachtung des Encke'schen Cometen (1885 ..) auf der Sternwarte in Helsingfors. Astr. Nachr., 111, 1885, 335–336.
- [Sternschnuppenfall 1885 Nov. 27.] Astr. Nachr., 113, 1886, 369–370.

- Der Lauf des Cometen 1886... (Fabry) im April dieses Jahres. *Astr. Nachr.*, 114, **1886**, 63–64.
- Om himlahalvets skenbara afplattning. *Helsingfors, Öfvers.*, 28, **1886**, 21–23.
- [Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss 1888 Jan. 28.] Auf der Sternwarte zu Helsingfors. *Astr. Nachr.*, 118, **1888**, 361–362.
- Die Bahn des Planeten (183) Itria. *Astr. Nachr.*, 119, **1888**, 37–40.
- Der Planet (183) Itria. *Helsingfors, Öfvers.*, 30, **1888**, 58–72.
- [Uppsökandet af den Rysk-Skandinaviska gradmätnings inom Finland belägna triangelpunkter.] 1. Frågans uppkomst och expeditionernas anordning. *Fennia*, 1, **1889**, No. 4, 1–13.
- En metod för beräkning af tidsbestämningar ur höjder i närheten af första vertikalen. Jämte tabeller för underlättande af sådan beräkning å orter, hvilkas latitud ligger emellan 60 och 70°. *Fennia*, 1, **1889**, No. 5, 12 pp.
- Vattenståndsobservationer i Saima sjö vid Lauritsala sluss åren 1847–87. *Fennia*, 1, **1889**, No. 16, 12 pp.
- Om möjligheten att återfinna de till den Baltiska Triangulationen hörande triangelpunkterna. *Fennia*, 3, **1890**, No. 14, 10 pp. (*Rés.* 10).
- Bestämmningar af polhöjden för Observatorium i Helsingfors. 1. Polhöjdsbestämning genom circummeridian-höjder, mätta hösten 1888 med BRAUER's vertikalcirkel. *Fennia*, 4, **1891**, No. 4, 84 pp. (*Rés.* 72–84).
- Beobachtungen von Cometen angestellt auf der Sternwarte zu Helsingfors im Winter und Frühjahr 1885–86. *Helsingfors, Acta*, 17, **1891**, 91–176.
- Formel und Tafeln zur Berechnung von Zeitbestimmungen durch Höhen in der Nähe des ersten Vertikals. *Helsingfors, Acta*, 17, **1891**, 441–463.
- De astrofotografiska arbeteña å Observatoriet i Helsingfors från 1890 till [Maj 1899]. *Helsingfors, Öfvers.*, 34, **1892**, 211–224; 35, **1893**, 101–112; 37, **1895**, 183–192, 193–200; 39, **1897**, 11–19, 256–265; 40, **1898**, 232–240; 41, **1900**, 121–129.
- Détermination des constantes nécessaires pour la réduction des clichés pris à Helsingfors pour la construction du catalogue photographique des étoiles jusqu'à la onzième grandeur. *Helsingfors, Acta*, 20, **1895**, No. 8, 68 pp.
- Sur les déterminations des constantes de l'appareil de mesure, des erreurs du réseau et de la distorsion du champ de l'objectif faites à l'Observatoire d'Helsingfors. Paris, Com. Int. Carte Ciel Bull., 2, **1895**, 429–443.
- Sur le rattachement de clichés astrophotographiques. *Helsingfors, Acta*, 21, **1896**, No. 8, 53 pp.
- Ueber die Herstellung von Photographieen zur Bestimmung der Lage des Himmelspols und der davon abhängigen astronomischen Fundamentalconstanten. *Helsingfors, Öfvers.*, 39, **1897**, 53–57.
- Ueber einen neuen Messapparatur für photographische Platten. *Helsingfors, Öfvers.*, 39, **1897**, 217–221.
- Ueber den Stern BD.+45°.624. *Astr. Nachr.*, 146, **1898**, 31–32.
- Om systematiska bestämningar af afståndeu till stjärnorna. *Helsingfors, Ofvers.*, 40, **1898**, 263–276.
- Beobachtung der Sonnenfinsterniss 1899 Juni 7 auf der Sternwarte zu Helsingfors. *Astr. Nachr.*, 151, **1900**, 223–224.
- Donner, Anders [Severin], & Backlund, [Johan] Oscar.** Positionen von 140 Sternen des Sternhaufens 20 Vulpeculae nach Ausmessungen photographischer Platten. [1894.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 2, **1895**, 77–92.
- Donner, Anders [Severin], & Petrelius, Alfred.** Latitudsbestämningar å triaogelpunkterna Sarvikangas och Ulkogrundi. Verkstälda sommaren 1888. *Fennia*, 1, **1889**, No. 11, 14 pp. (*Rés.* 14).
- [Exposé des travaux géographiques exécutés en Finlande jusqu'en 1895.] Travaux géodésiques et astronomiques. [1895.] *Fennia*, 13, **1896**, No. 1, 9–16.
- Donner, Anders [Severin], Dreijer, [Karl] Georg, & Heinricius, P. A.** Biela-stjärnfallen 1885. *Helsingfors, Öfvers.*, 29, **1887**, 88–105.
- Donnet, James.** "Suicide" of black snakes. *Nature*, 29, **1884**, 504.
- On some specific febrile diseases of malarious origin, and on the necessity of the existence of germs for their production. [1888.] *Epid. Soc. Trans.*, 7, **1889**, 99–109.
- Donnezan, Albert.** Découverte d'une tortue fossile terrestre géante. Vertebrés du Pliocène Supérieur du Roussillon. Ass. Franç. C. R., **1887** (Pt. 1), 273.
- Découvertes de fossiles dans le Pliocène de Perpignan. Ass. Franç. C. R., **1889** (Pt. 2), 383–388.
- Découverte du Mastodon Borsoni en Roussillon. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, **1893**, 538–539.
- Découvertes de Vertebrés fossiles faites dans les environs de Perpignan. Ass. Franç. C. R., **1894** (Pt. 2), 528–540.
- Donnezan, Albert, & Depéret, Charles [Jean Julien]. See Depéret & Donnezan.**
- Donnini, P[aolo].** *Sull' energia cinetica di una massa aeriforme immobile e isolata nello spazio. Nuovo Cimento, 13, **1883**, 229–231.
- Su l' energia cinetica dei sistemi che ammettono una funzione potenziale e si conservano in moto stabile. Nuovo Cimento, 26, **1889**, 30–37.
- Solfuro di zinco colloidale. Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 219–222.
- Donnini, P[aolo], & Antony, Ubaldo.** See Antony & Donnini.
- Donny, François Marie Louis.** For biographical notice see Brux., Ac. Bull., 32, **1896**, 496–498.
- Donogány, Zakkariás.** Piridinnel készített hämochromogen kristályok. [Mittels Pyridin erzeugte Hämochromogen-Kristalle.] [1892.] Termt. Közlön., 25, **1893**, 161; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, **1893**, 333.
- Darstellung von Hämochromogenkristallen. Centrbl. Physiol., 6, **1893**, 629–630.
- Adatok a hämaglobin és hämochromogen kristályok tanához. [Zur Lehre der Hämaglobin- und Hämochromogenkristalle.] Math. Term. Ertes., 11, **1893**, 262–287; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, **1894**, 135–160.
- [Recherches physiologiques effectuées sur les quatre personnes qui ont pris part au concours de canotage ayant eu lieu à l'occasion du VIII^e Congrès International d'Hygiène et de Démographie.] Recherches concernant la circulation du sang. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 6), 38–42.
- Die Darstellung des Hämochromogens als Blutreaktion mit besonderer Berücksichtigung des Nachweises von Blut im Harn. Virchow, Arch., 148, **1897**, 234–243.
- Donogány, Zakkariás, & Tibáld, Miklós.** Az alkohol befolyása a fehérje szétesésére. [Einfluss des Alkohols auf die Zerfällung des Albumins.] Math. Term. Ertes., 12, **1894**, 200–201; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, **1895**, 377; Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 4), 224–225.
- Az alkohol anyagforgalmi hatásá. [Wirkung des Alkohols auf den Stoffwechsel.] Termt. Közlön., 26, **1894**, 346; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, **1895**, 423.
- Donoso, Carlos.** Contestación al Dr. ULRICI en el acto de su recepción como académico. La parthenicicina. [Nuevo alcaloide del Parthenium hysterophorus, L.] Habana Ac. An., 25, **1888**, 53–58.
- Donoso, Carlos, & Vargas Machuca, Manuel de.** *Examen fisico-químico de las aguas minero-medicinales de Santa María del Rosario. Habana Ac. An., 16, **1879**, 162–173.
- Donoso, José Manuel.** *Estudio sobre el cloral. Santiago de Chile, Univ. An., 38, **1871**, 36–51.
- Donovan, (Capt.) C.** Possible occurrence of the great snipe (*Gallinago major*) near Madras. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, **1898–1900**, 782–783.

- Donovan, Justin F[oley].** On the microbian doctrine of yellow fever. [1888.] *Epid. Soc. Trans.*, 7, 1889, 80-98.
— Report on the Lepers' Home, Jamaica. Practitioner, 53, 1894, 475-480.
- Donovan, R. J. F.** Lepidoptera occurring in County Cork. *Entomologist*, 33, 1900, 143-147.
- Dony-Hénault, Octave.** Ueber die Synthese von organischen Substanzen anf elektrischem Wege. [1900.] *Ztschr. Elektroch.*, 1899-1900, 533-543; 1900-01, 57-65.
- Doolittle, Charles L.** Eclipses of Jupiter's satellites, observed with the 6-inch equat. of the Sayre Observatory. *Astr. Nachr.*, 110, 1885, 375-378.
— A bright meteor. *Science*, 6, 1885, 497.
— Ring-micrometer observations of Comet Wolf made at the Sayre Observatory of Lehigh University. *Sidereal Messenger*, 4, 1885, 58.
— Change in the latitude of the Sayre Observatory. *Science*, 8, 1886, 219.
— Ring-micrometer observations of Comets Fabry and Barnard, made at the Lehigh University Observatory. *Sidereal Messenger*, 5, 1886, 256.
— Latitude of the Sayre Observatory. [1886.] *Astr. Jl.*, 7, 1888, 14-15.
— Ring-micrometer observations of Comet 1886 e (Finlay) made at the Lehigh University Observatory. [1887.] *Astr. Jl.*, 7, 1888, 54, 61.
— Ring-micrometer observations of Comet 1887 b (Brooks) made at the Lehigh University Observatory. [1887.] *Astr. Jl.*, 7, 1888, 80.
— Ring-micrometer observations of Comet e 1889 (Davidson). [1889.] *Astr. Jl.*, 9, 1890, 78-79.
— Latitude of the Sayre Observatory. *Amer. Ass. Proc.*, 1891, 118-119; *Astr. Nachr.*, 128, 1891, 213-218.
— Latitude determination at the Sayre Observatory. [1892-95.] *Astr. Jl.*, 12, 1893, 73-79; 13, 1894, 198; 15, 1895, 27-28, 196.
— Proper motion stars. [1892.] *Astr. Jl.*, 12, 1893, 103.
— Address [to the Math. & Astron. Sect.]. Variations of latitude. *Amer. Ass. Proc.*, 1893, 31-49.
— The constant of aberration. *Amer. Ass. Proc.*, 1895, 21-22.
— The variation of terrestrial latitude. *Amer. Phil. Soc. Proc.*, 36, 1897, 434-438.
— The constant of aberration. *Astr. Jl.*, 17, 1897, 169-171; 18, 1898, 159.
— The latitnde work of the Flower Observatory. *Astrophys. Jl.*, 6, 1897, 429-431.
— The Flower Observatory. University of Pennsylvania. [1897.] *Popular Astr.*, 5, 1898, 122-125.
— The double star work of the Flower Observatory, University of Pennsylvania. *Astrophys. Jl.*, 8, 1898, 247-249.
— Work of the Flower Observatory. *Science*, 8, 1898, 458.
— Results of zenith-telescope observation at the Flower Observatory. *Astr. Jl.*, 19, 1899, 166-167.
— Results of observations with the zenith telescope of the Flower Astronomical Observatory from October 1st, 1896 to August 16th, 1898. *Pennsylvania Univ. Publ. (Astr.)*, 1 (Pt. 2), 1899, 91 pp.
— Occultations observed during the lunar eclipse, 1898 Dec. 27. [1899.] *Astr. Jl.*, 20, 1900, 40.
— Results for latitude and aberration of observations at the Flower Observatory, 1898-99. *Astr. Jl.*, 20, 1900, 162.
- Doolittle, Eric.** Some interesting results of HELMHOLTZ's theory of solar contraction. [1895.] *Popular Astr.*, 3, 1896, 21-25.
— The variation of latitude. [1895.] *Popular Astr.*, 3, 1896, 105-109.
— The secular perturbations of Mercury *Astr. Jl.*, 16, 1896, 123-125, 181-182; 17, 1897, 9-12, 57-59, 105-106.
— The discovery of an unseen body in the stellar system, F. 70 Ophiuchi. *Popular Astr.*, 3, 1896, 329-333.
— The orbit of F. 70 Ophiuchi. *Astr. Jl.*, 17, 1897, 121-122.
— Secular perturbations of Venus [1897-99.] *Astr. Jl.*, 18, 1898, 1-4, 73-75, 156-158; 19, 1899, 11-13, 41-43; 20, 1900, 65-67, 107-109.
— Measures of double stars, made with the 18-inch equatorial of the Flower Observatory. [1897.] *Astr. Jl.*, 18, 1898, 59-61.
— The effect of refraction on the measures of double stars. [1897.] *Popular Astr.*, 5, 1898, 143-151.
— The perfection with which great telescopes are mounted. *Popular Astr.*, 7, 1899, 149-153.
— The orbit of ξ Herculis. [1899.] *Astr. Jl.*, 20, 1900, 25-26, 80.
— The secular perturbations of the Earth arising from the action of Mercury. [1899.] *Astr. Jl.*, 20, 1900, 139-140.
— On the probable motion in the stellar system "Krueger 60." [1900.] *Astr. Jl.*, 21, 1901, 47-48.
- Doolittle, M. H.** *Infinite and infinitesimal quantities. [1883.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 6, 1884 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 1), 133-135.
— *The rejection of doubtful observations. [1883.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 6, 1884 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 1), 152-155.
— Music and the chemical elements. [1884.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 7, 1885 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 2), 27-28.
— The verification of predictions. [1884.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 7, 1885 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 2), 122-127.
— Association ratios. [1887.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 10, 1888 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 4), 83-87, 94-96.
— Means and averages. [1888.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 11, 1892, 596-597.
— A problem in probabilities. [1888.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 11, 1892, 602.
— Symbols of non-existence. [1888.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 11, 1892, 603.
Doolittle, O. S. The torsion viscosimeter. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 15, 1893, 173-177; *Amer. Engineer & Railroad Jl.*, 67, 1893, 583-584.
— Standardizing the torsion viscosimeter. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 15, 1893, 454-456.
- Doolittle, O. S., & Eavenson, Alvan.** Notes and queries on Dr. DUDLEY's method of determining phosphorus in steel. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 16, 1894, 234-247.
- Doolittle, R. E., & Hess, William H[ugh].** Cider vinegar: its solids and ash. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 22, 1900, 218-220.
- See also **Hess & Doolittle**.
- Dooman, (Rev.) I.** The origin of the Japanese race. *Japan. Asiat. Soc. Trans.*, 25, 1897, 1-31.
- Doorn, M. C. van.** *Die Winde und Strömungen in der Karimata-Strasse. [Tr.] *Ann. der Hydrogr.*, 11 (1883), 463-468.
— *The eruption of Krakatoa. [Tr.] [1883.] *Nature*, 29, 1884, 268-269.
- Dootson, Frederick William.** Some halogen derivatives of acetone dicarboxylic acid. *Chem. Soc. Jl.*, 75, 1899 (Pt. I), 169-172.
— Condensation of methyl acetonedicarboxylate. Constitution of orcinoltricarboxylic esters. *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (Pt. 2), 1196-1202.
- Dootson, Frederick William, & Sell, William James.** See **Sell & Dootson**.
- Dopov, —.** Du mélange des couleurs matérielles et de leurs contrastes simultanés. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 43, 1891 (C. R.), 742-746.

- Dopter, Ch.** La phagocytose dans la dysenterie. Ann. Inst. Pasteur, 14 (1900), 813-815.
 — Sur un cas de sarcome angioplastique. Arch. Méd. Expér., 12, 1900, 769-781.
- Dor, —.** Détermination de longitudes à Terre-Neuve. Ann. Hydrogr., 9, 1887, 36-45.
- Dor, H[enri].** La photographie de l'image ophthalmoscopique. Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 3, Oph.), 33-34.
 — [Cataractes naphtaliniques.] [1887.] Arch. Augenheilk., 18, 1888, 245.
 — Colobome de la paupière supérieure. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 100, 1888, 75-76.
 — Sur les verres de contact. [1892.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 32, 1893, 118-122.
 — [Sur le développement progressif de la myopie chez tous les peuples civilisés.] [1898.] Lyon Soc. Anthropol. Bull., 17, 1899, 9-17.
 — Centre cortical de la vision. [1898.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 38, 1899 (C. R.), 18-19.
 — De l'origine cérébelleuse de certains strabismes. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 123, 1900, 463-465.
- Dor, H[enri], & Panas, [Photinos].** Cataractes naphtaliniques. Ann. d'Oculist., 97, 1887, 246-250.
- Dor, Louis.** Pseudo-tuberculose bacillaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1027-1029.
 — De la tuberculose strepto-bacillaire du lapin et du cobaye. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 449-451.
 — Note sur un procédé de recherche expérimentale rapide du bacille du tétanos et sur la présence de ce bacille dans le liquide céphalorachidien. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 271-273, 301.
 — Sur une ostéo-arthrite hypertrophique infectieuse produite expérimentalement chez le lapin. [1892.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 32, 1893 (C. R.), 28-31.
 — Actinomycose reconnue par l'examen des crachats. [1894.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 34, 1895 (C. R.), 120-121.
 — Cavernes pulmonaires dans la tuberculose expérimentale du cobaye. [1894.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 34, 1895 (C. R.), 127-128.
 — Actinomycose cérébro-spinale. [With discussion.] [1895.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 35, 1896 (C. R.), 194-195.
 — Réaction chimique différente des noyaux des cônes et des noyaux des bâtonnets dans les rétines exposées à des radiations colorées. Ann. d'Oculist., 115, 1896, 443-444.
 — Epithélioma méibomien du cartilage tarse de la paupière supérieure. [1896.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 36, 1897, 130-137.
 — Action de la lumière sur les noyaux des cônes et des bâtonnets. [1896.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 36, 1897 (C. R.), 7-9.
 — Essais de thérapeutique ophtalmologique avec l'extrait de corps ciliaire de bœuf. Ann. d'Oculist., 117, 1897, 366-367.
 — De l'amblyopie par l'alcool et le tabac dans la région lyonnaise. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 749-753.
 — Botryomycose du cheval. [1898.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 38, 1899 (C. R.), 88-89.
 — Sur les nerfs nervorum des nerfs optiques. Ann. d'Oculist., 122, 1899, 199.
- Dor, Louis, & Bérard, Léon.** See Bérard & Dor.
- Dor, Louis, & Courmont, Jules.** See Courmont & Dor.
- Dor, Louis, & Poncet, Antonin.** See Poncet & Dor.
- Doran, Alban [Henry Griffiths].** Notes on so-called non-ovarian dermoid abdominal tumours. Med.-Chir. Trans., 68, 1885, 235-241.
 — Broad ligament cysts above the Fallopian tube. [1885.] London Path. Soc. Trans., 37, 1886, 348-353.
 — A pair of chronic inflamed uterine appendages, illustrating the development of tubo-ovarian cysts. London Path. Soc. Trans., 38, 1887, 241-244.
 — Papilloma of both Fallopian tubes and ovaries. London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 200-208.
 — Primary cancer of the Fallopian tube. London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 208-217; 40, 1869, 221-228.
 — Large ovarian tumours in a seven months' child. [1888.] London Path. Soc. Trans., 40, 1889, 200-208.
 — Myoma of the uterus becoming sarcomatous. London Path. Soc. Trans., 41, 1890, 206-212.
- Doran, Edwin W.** The mole cricket, Gryllotalpa borealis. Canad. Ent., 24, 1892, 147-148.
 — The life-history of the northern mole cricket, Gryllotalpa borealis. Canad. Ent., 24, 1892, 270-273.
 — Some thoughts on the phylogeny of the mole cricket. Science, 20, 1892, 214-215.
 — Vernacular names of insects. U. S. Div. Ent. Bull., 17, 1898, 90-92.
- Doran, Robert Elliot.** The action of lead thiocyanate on the chlorocarbonates. Part I. Carboxyethylthiocarbimide and its derivatives. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 324-344.
- Doran, Robert Elliot, & Dixon, Augustus Edward.** See Dixon & Doran.
- Dorandt, F.** *О наблюдениях над озономъ. [On observations of ozone.] [1872.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 23, 1874, 1-25.
- Dorange, L.** Petite épidémie de fièvre typhoïde ayant sévi sur un groupe d'officiers à la suite d'un banquet et imputable à l'ingestion de glace impure. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 33, 1899, 286-292.
- Dorant, K[azimierz], & Engler, C[arl Oswald Viktor].** See Engler & Dorant.
- Dore, Harry E.** Mollusks in the Portland, Oregon, market. [1891.] Nautilus, 5 (1891-92), 58-59.
- Dorello, Primo.** Descrizione di un embrione umano di mm. 8-6. [1898.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 6, 1897-98, 267-299.
- Doremus, Charles A.** A simple apparatus for the rapid estimation of urea. Amer. Chem. Soc. Jl., 7, 1885, 72-75, 168-171.
 — On the preparation of zirconia. Amer. Chem. Soc. Jl., 8, 1886, 91-94.
 — Fluorides as agents for softening hard waters. Amer. Chem. Soc. Jl., 12, 1890, 303.
 — Post-mortem diffusion of arsenic, the result of embalming. Amer. Chem. Soc. Jl., 13, 1891, 283-286.
 — The purification of water, with special reference to boiler feed waters and scale prevention. Amer. Chem. Soc. Jl., 15, 1893, 610-614.
 — The chemical history of a case of combined antimonial and arsenical poisoning. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 667-682.
 — Note on the presence of oil in boiler scale. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 741-743.
 — The identification of colored inks by their absorption spectra. Amer. Phil. Soc. Proc., 35, 1896, 71-74.
 — Method of collecting and analyzing the gases in canned goods. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 733-735.
- Dorendorf, —.** Ueber die Lymphgefässe und Lymphdrüsen der Lippe mit Beziehung auf die Verbreitung des Unterlippencarcinoms. Int. Jl. Anat., 17, 1900, 201-243.
- Dorfmeister, Vincenz.** For biographical notice see Wien. Ent. Ver. Jber., 6, 1896, 25-27.
- Dorfo, Raniero de.** La Repubblica di Colombia e la sua situazione economica. [1897.] [Italia], Soc. Geogr. Mem., 6, 1896, 436-460.
- Doria, Giacomo (march.).** *I naturalisti italiani alla Nuova Guinea e specialmente delle loro scoperte zoologiche. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 15, 1878, 154-169.

- Res ligusticæ. I. I Chiroteri trovati finora in Liguria. Genova Mus. Civ. Ann., 24, 1886, 385-474.
- Nota intorno alla distribuzione geografica del Chiropodomys penicillatus, Peters. Genova Mus. Civ. Ann., 24, 1886, 631-635.
- Note erpetologiche. I. Alcuni nuovi Sauri raccolti in Sumatra dal Dre. O. BECCARI. Genova Mus. Civ. Ann., 26, 1888, 646-652.
- Doria, Giacomo** (march.), & **Thomas, Oldfield**. See Thomas & Doria.
- Doria, Tullio Rossi**. See Rossi-Doria.
- Dorlhac**, —. * [Notes météorologiques.] Auxerre [Yonne]. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 239; 2, 1869, 66; 3, 1870, 149.
- Dorlhac, J.** * Bassin, Houiller de Brioude et de Brassac. France Gîtes Min. Études (Brioude, Brassac et Langéac), 1881, 1-286.
- Dorlodot, (le chanoine) Henry de**. Note sur la discordance du Dévonien sur le Silurien dans le bassin de Namur. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 12, 1885 (Mém.), 297-241.
- Sur les Macrocheilus d'Alvaux. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 15, 1888, exii-exiii.
- [Compte rendu de l'excursion de la Société Belge de Géologie, de Paléontologie et d'Hydrologie à Namur.] Journée du 16 août. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (Mém.), 482-484, 512-523.
- Exposé sur la constitution géologique de la région sud du bassin de Namur à l'ouest de la Meuse. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (Mém.), 484-512.
- Note additionnelle sur le contact de Nanine. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (Mém.), 523-524.
- Note préliminaire sur l'extension occidentale du Silurien de Sambre-et-Meuse et sur la terminaison orientale de la faille du Midi. [1891.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, 1891-92, 20-24.
- Rapport sur les "Observations sur la corrélation des diverses bandes considérées comme Frasnien par M. STAINIER," par M. G. DEWALQUE. [1892.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, 1891-92 (Mém.), 119-130.
- Note sur le Coblençien d'Acoz. [1892.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, 1891-92 (Mém.), 303-307.
- Résultats d'une excursion à La Chapelle (Hastièire) et aux Fossés (Anseremme). [1892.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, 1891-92 (Mém.), 317-320.
- Note sur la classification du Frasnien et le synchronisme de ses quatre bandes. [1892.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, 1891-92 (Mém.), 321-332.
- Découverte du Waulsortien dans le bassin de Namur. [1892.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, 1892-93, xxxiii-xxxv.
- Essai de classification du Calcaire Carbonifère de Belgique. [1892.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, 1892-93, xxxv-xxxix, xlvi-xlv, exvi-exvii.
- Quelques réflexions à propos de la faune de Paire. [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, 1892-93, xcvi-xcix.
- Recherches sur le prolongement occidental du Silurien de Sambre-et-Meuse et sur la terminaison orientale de la faille du Midi. [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, 1892-93 (Mém.), 289-427.
- [Deux cartes géologiques du sous-sol Primaire de la planchette de Dinant, présentées à l'appui de la classification du Calcaire Carbonifère.] [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94, xxxi-xxxiv.
- [Sur de gros Spirifer Famenniens.] [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94, xlvi-xlii.
- Sur le niveau stratigraphique des Cardiola retrostriata de Clamiforge. [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94 (Mém.), 3-11.
- Note sur l'opportunité des légendes spéciales. [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94 (Mém.), 13-22.
- Un dernier mot sur la coupe de Pierre-Pétrou. [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94, 23-24.
- Sur les Grès fossilifères de Bouffioulx. [With discussion.] Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), iv (bis)-vii (bis).
- Sur l'âge des Grès fossilifères de Bouffioulx. Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), lxix-lxxii.
- [Observations sur le Calcaire Carbonifère de la Méhaïque.] [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94, xlvi-xxvii.
- [Observations sur la limite entre le Coblençien et le Gélinien longeant le massif de Givonne.] [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94, li-lii.
- [Un échantillon de Cyathophyllum Marmini, Milne Edwards et Haime.] [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94, lxiii-lxv.
- Sur un Spirifer nouveau pour le Viséen. [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94, cxii-cxiii.
- Note sur l'origine orientale de la faille d'Ormont. [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94 (Mém.), 167-170.
- Observations présentées à la séance du 15 juillet 1894 à la suite des communications de M. LOHEST et de MM. LOHEST et VELGE relatives au Calcaire Carbonifère. [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94 (Mém.), 281-286.
- Sur l'âge du Poudingue de Naninne et sur la présence du Couvinien dans le bassin de Namur. [1895.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 22, 1894-95, lxxxiii-lxxxiv, (Mém.), 87-121.
- Sur les étages Dévoniens de la bande nord du bassin méridional dans l'Entre-Sambre-et-Meuse, par L. M. BAYET. Rapport. [1895.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 22, 1894-95 (Mém.), 123-126.
- Le Calcaire Carbonifère de la Belgique et ses relations stratigraphiques avec celui du Hainaut français. [1896.] Nord Soc. Géol. Ann., 23, 1895, 201-313.
- Sur la genèse de la crête du Condroz et de la grande faille. Brux. Soc. Sci. Ann., 20, 1896 (Pt. 1), 81-83.
- Quelques remarques sur les rapports entre la tectonique des Alpes et celle du Massif Primaire de la Belgique. Brux. Soc. Sci. Ann., 20, 1896 (Pt. 1), 83-85.
- Résultats de quelques excursions faites dans le Calcaire Carbonifère des environs d'Arquennes et des Écaussines, en compagnie de M. MALAISE. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1897 (Proc.-Verb.), 73-76.
- Études géognétiques. Brux. Soc. Sci. Ann., 22, 1898 (Pt. 2), 153-236.
- Compte rendu des excursions sur les deux flancs de la crête du Condroz faites par la Société Belge de Géologie, de Paléontologie et d'Hydrologie le 19 mars et les 8 et 9 avril 1899. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1900 (Mém.), 113-192.
- Sur la signification des allures horizontales du Calcaire Carbonifère de la colline de Rospèche (Falisolle). Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1900 (Proc.-Verb.), 155-160.
- Note sur le compte-rendu de la session extraordinaire de la Société Géologique de Belgique, tenue à Hastière, à Beaureng et à Hoyet, le 31 août et les 1er, 2 et 3 septembre 1895. [1900.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 27, 1899-1900 (Mém.), 123-139.
- Le Calcaire Carbonifère des Fonds-de-Tahaux et de la vallée de la Lesse. [1900.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 27, 1899-1900 (Mém.), 141-255.
- Dorlodot, (le chanoine) Henry de**, & **Malaise, C[onstantin]**. Nouvelles observations relatives à la discordance du Poudingue d'Ombret sur le Silurien. [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94, xvii-xviii.
- Dormal, Victor**. For biographical notice and list of works see Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1900 (Proc.-Verb.), 187-200.
- Sur des poissons Dévoniens dans le bassin de Namur

- (rivage septentrional). Brux., Soc. Malacol. Ann., 22 [1887], exi–cxii.
- Contribution à l'étude du système Dévonien dans le bassin de Namur. Liége, Soc. Géol. Belg. Ann., 15, 1888 (*Mém.*), 88–III.
- Sur quelques dépôts sableux de la Hesbaye. [*With discussion.*] [1889.] Liége, Soc. Géol. Belg. Ann., 16, 1888–89, xxxix–xlii.
- Observations sur une faille du Terrain Crétacé mettant en contact la Craie phosphatée avec le Tuféau. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 4, 1890 (*Proc.-Verb.*), 240–241.
- Observations sur l'analogie que présente la constitution du Quaternaire avec les roches sous-jacentes. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1891 (*Proc.-Verb.*), 87–88.
- Sur le Dévonien dans le bassin de Namur. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (*Proc.-Verb.*), 76–83.
- Sur les sables de Lierneux. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (*Proc.-Verb.*), 178–179.
- A propos de la corrélation des diverses bandes considérées comme Frasniennes par M. STAINIER. [1892.] Liége, Soc. Géol. Belg. Ann., 19, 1891–92, 88–89.
- Sur la présence des sables dans l'Ardenne. [1893.] Liége, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, 1892–93, lxix–lxxii.
- Sur le puits artésien de Lasoye. [1893.] Liége, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, 1892–93, lxxii–lxxiii.
- Un nouveau gîte de sable, stratifié, Tertiaire, en Ardenne. [1893.] Liége, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, 1892–93, exi–exii.
- Compte rendu de l'excursion de la Société Belge de Géologie, de Paléontologie et d'Hydrologie dans les Terrains Jurassique et Triasique des environs d'Arlon et de Florenville. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1894 (*Mém.*), 102–129.
- Quelques mots sur le Calcaire Carbonifère dans la vallée de la Méhaigne. [1894.] Liége, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893–94, xlvi–xlvi.
- Sur la limite entre le Coblençien et le Gédinnien longeant le massif Cambrien de Givonne. [1894.] Liége, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893–94, xviii–li, lxxv–lxxvii.
- Le mineraï de fer des plateaux de l'Ardenne. [1894.] Liége, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893–94, lii–lv.
- Les Ammonites du Jurassique belge. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (*Mém.*), 280–287.
- Compte rendu de l'excursion de la Société Géologique du Luxembourg dans les bassins miniers d'Esch et de Petange. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (*Mém.*), 345–358.
- Compte rendu de la session extraordinaire de la Société Belge de Géologie, de Paléontologie et d'Hydrologie tenue en Ardenne du 21 au 26 août 1897 sous la direction de M. le professeur J. GOSSELET. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1898 (*Mém.*), 209–240.
- Quelques rectifications géologiques. 1. Les roches polissoirs du "Brusel," à Saint-Mard. 2. Les soi-disant sables Tertiaires de Marbehain. 3. L'Ostrea Marshii. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1899 (*Proc.-Verb.*), 42–44.
- Dormal, Victor, & Munck, Émile de.** See **Munck & Dormal.**
- Dormenval, André, & Côte, Eugène.** Mémoire sur une méthode d'étude de la résistance de l'air. Aéronaute, 1893, 129–133.
- Dormeyer, [Paul August] Carl.** Die quantitative Bestimmung von Fett in thierischen Organen. Vorläufige Mittheilung. Pflüger, Arch. Physiol., 61, 1895, 341–342.
- Die quantitative Bestimmung von Fetten, Seifen und Fettsäuren in thierischen Organen. [1896.] Pflüger, Arch. Physiol., 65, 1897, 90–108.
- Dormeyer, [Paul August] Carl, & Freund, Martin.** See **Freund & Dormeyer.**
- Dormoy, A.** Note sur la basse Seine. Ann. Hydrogr., 12, 1890, 4–16.
- Notions sur le masearet de Seine, pour servir à l'étude du même phénomène dans les fleuves à grandes marées. Ann. Hydrogr., 14, 1892, 44–58; Rev. Maritime et Colon., 115, 1892, 560–580.
- Dormoy, Ém[ile].** Théorie mathématique des jeux de Bourse. Ass. Franç. C. R., 1886 (*Pt. 1*), 79–80; 1887 (*Pt. 2*), 214–215.
- Théorie mathématique du jeu de l'écarté. Ass. Franç. C. R., 1886 (*Pt. 1*), 83.
- Amas de neige rouge dans les Alpes. Ass. Franç. C. R., 1886 (*Pt. 1*), 122.
- Jeu de la bouillotte. Rev. Sci., 40, 1887, 91–92.
- Dormoy, H.** *Mostaganem, Sidi-bel-Abbès, Tlemcen, Maseara, Saint-Denis du Sig, Ain-Témouchent, Relizane (Algérie). Observations météorologiques faites pendant l'année 1867. France Soc. Météorol. Ann., 16, 1868, Tableaux, 99–100.
- Dorn, [Friedrich] Ernst.** *Ueber die Herstellung vergleichbarer Quecksilber-Thermometer mit besonderer Berücksichtigung der Variation des Nullpunktes. Deutsch. Natf. Tagebl., 1874, 174.
- Ueber den Einfluss des Extrastromes auf die Bewegung eines Magneten innerhalb eines dämpfenden Multiplicators. Ann. Phys. Chem., 22, 1884, 265–276.
- Bemerkung über die Stöpselrheostaten von SIEMENS und HALSKE. Ann. Phys. Chem., 22, 1884, 558–567.
- Ueber die Vermeidung magnetischer Lokaleinflüsse bei Messinstrumenten. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 403–405.
- Experimentelle Bestätigung des Satzes, dass beide Electricitäten in gleicher Menge entwickelt werden, für Pyroelectricität. Ann. Phys. Chem., 26, 1885, 328–331.
- Vorschlag zur Herstellung unpolarisirbarer Erdplatten. Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 425–426.
- Zur Bewegung eines Magnets innerhalb eines dämpfenden Multiplicators. Ann. Phys. Chem., 35, 1888, 189–200.
- Ueber den Einfluss des in Stahlmagneten inducirten Magnetismus auf einige Beobachtungsmethoden. Ann. Phys. Chem., 35, 1888, 270–275.
- Beiträge zum Verhalten harter, stark magnetisirter Stahlstäbe gegen schwache magnetisirende Kräfte. Ann. Phys. Chem., 35, 1888, 275–290.
- Eine Bestimmung des Ohm. Berlin Ak. Sber., 1888, 731–742; Ann. Phys. Chem., 36, 1889, 22–72, 398–446.
- Ueber einige Erscheinungen in verdünnten Gasen unter dem Einfluss sehr schneller elektrischer Schwingungen. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (*Th. 2*), 39–40.
- Ueber den wahrsecheinlichen Werth des Ohm nach den bisherigen Messungen. Berlin, Phys. Reiehsanst. Abh., 2, 1895, 257–356.
- Eine Einrichtung an Röntgenröhren. Elektrotechn. Ztschr., 17, 1896, 706–707.
- Ueber die erwärmende Wirkung der Röntgenstrahlen. Ann. Phys. Chem., 63, 1897, 160–176.
- Zur Frage der Siebtbarkeit der Röntgen-Strahlen. [1897.] Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abh.*), 1897, 541–548; 1898, 141–142.
- Zur Sichtbarkeit der Röntgenstrahlen. Ann. Phys. Chem., 64, 1898, 620–622.
- Einige Beobachtungen an Frittröhren. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 146–161.
- Ueber die Sichtbarkeit der Röntgenstrahlen für vollständig Farbenblinde. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 1171–1176.
- Ueber das von BRUSH vermutete neue Gas "Etherion." Berlin Phys. Ges. Verh., 1898, 135–137.
- Ueber die Schwingungsrichtung der Röntgen-Strahlen. [1898.] Halle Natf. Ges. Abh., 21, 1896–98, [53]–[59].
- Mitteilungen über Röntgen-Strahlen. [1898.] Halle Natf. Ges. Abh., 21, 1896–98, [73]–[82].
- Versuche über Sekundärstrahlen. Arch. Néerland., 5, 1900, 595–608.

- Ueber eine mögliche Wirkung des Hagelschiessens. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 280–281.
- Sur les rayons du radium. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1126.
- Ueber das elektrische Verhalten der Radiumstrahlen im elektrischen Felde. Phys. Ztschr., 1, 1900, 337–338.
- Dorn, [Friedrich] Ernst, & Brandes, Gustav.** See **Brandes & Dorn.**
- Dorn, [Friedrich] Ernst, & Erdmann, Hugo.** Ueber das von BERTHELOT beschriebene Fluoreszenzspektrum des Argons. Liebig's Ann., 287, 1895, 230–232.
- Dorn, [Friedrich] Ernst, & Völlmer, B[ernhard].** Ueber die Einwirkung von Salzsäure auf metallisches Natrium bei niederen Temperaturen. [1896–97.] Ann. Phys. Chem., 60, 1897, 468–477.
- Dorn, Max Levy.** See **Levy-Dorn.**
- Dorna, Alessandro.** For biography and list of works see Astr. Nachr., 115, 1886, 223–224; Leopoldina, 22, 1886, 213; Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 152; Rio de Janeiro Obs. Rev., 1886, 160; Riv. Sci.-Ind., 18, 1886, 263; Nature, 35, 1887, 231; Term. Közlön., 19, 1887, 503; Torino Acc. Sci. Atti, 22, 1886–87, 247–252.
- *Stelle meteoriche vedute dall' Osservatorio Astronomico dell' Università di Torino nella notte dal 13 al 14 novembre 1866. Moncalieri Oss. Bull., 1, 1866, 110–112.
- *[Osservazioni del passaggio di Venere sul disco solare fatte in Torino nel 6 dicembre 1882.] Spettrosc. Ital. Mem., II, 1883, 2 pp.
- Nuovo materiale scientifico e prime osservazioni con anelli micrometrici all' Osservatorio di Torino. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, 19, 1883, 544–564.
- Prime osservazioni con anelli micrometrici all' Osservatorio di Torino. Nota sulla determinazione dei raggi degli anelli micrometrici con stelle. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, 19, 1883, 689–717.
- Sulla possibilità che il vulcano di Krakatoa possa avere proiettate materie fuori dell' atmosfera. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, 19, 1883, 1005–1006.
- Sulla rifrazione. Interpretazione matematica dell' ipotesi con cui Domenico CASSINI determinò la rifrazione astronomica, e teoria esatta che ne risulta, libera da ogni supposizione arbitraria sulla costituzione dell' atmosfera, per una proprietà di questa, che non era ancora stata indicata. Torino Acc. Sci. Mem., 35, 1884, 129–155.
- Osservazioni dell' eclisse totale di luna del 4–5 ottobre 1884, state fatte in Torino nel Palazzo Madama dalla Specola dell' Università. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 69–79.
- Sulla mira meridiana dell' Osservatorio di Torino a Cavoretto e formula per dedurne la posizione dalla sua altezza e dalle costanti dello strumento dei passaggi. Torino Acc. Sci. Atti, 21, 1885, 92–94.
- Nozioni intorno all' equatoriale con refrattore Merz di 30 centimetri d' apertura e metri $4\frac{1}{2}$ di distanza focale. [1886.] Torino Acc. Sci. Atti, 21, 1885, 304–310, 357–365, 379–399, 698–715.
- Ricerche per riconoscere se la deviazione della mira meridiana dell' Osservatorio di Torino a Cavoretto dal piano del meridiano è sensibilmente nulla come nel 1828. [1886.] Torino Acc. Sci. Atti, 21, 1885, 433–442, 489–500.
- Dornblüth, Fr.** Krankheitsübertragung durch Milch. Jbuch. Kinderheilk., 36, 1893, 174–191.
- Dornblüth, Otto.** Ein Beitrag zur Theorie und Praxis der Arzneibehandlung des Diabetes mellitus. Deutsch. Arch. Klin. Med., 37, 1885, 63–73.
- Dornig, J.** Ueber Hydargyrum tannicum. Wien. Med. Wschr., 35, 1885, 856–860.
- Dornig, P.** Praktisches Verfahren zur Conservation der Milchproben, welche zur Besichtigung entnommen worden sind, und Analyse coagulirter Milch. [1896.] Ztschr. Angew. Chem., 1898, 137–138.
- Ueber die Anwendung des Acidimeters für die Erkennung zersetzer oder in Zersetzung begriffener Milch. [1896.] Ztschr. Angew. Chem., 1898, 166–167.
- Dornseiffen, I.** De oudste bestaande kaart. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., I, 1884 (4rt.), 326–335.
- Dorošev, N.** Материалы для альгологической флоры окрестностей Киншинева (и отчасти Киншиневского уезда). [Materials for an algological flora of the neighbourhood of Kishinev (and in part of the Kishinev district).] New Russ. Soc. Nat. Mem., 10 (No. 1), 1885, 83–101.
- Dorozin, A[leksij] Ivanovič.** For biographical notice and list of works see Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Biol.), No. 6, 19–21.
- О возрасте Девонскихъ известняковъ горы Кадзельной близъ Кильца. [Sur l'âge des schistes Dévonien de Kielce.] [1893.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1892–93 (C. R., Phys. Chim.), No. 4, 4–9.
- Dorošenko, S.** Ароматические углеводороды нефти. [Aromatic hydrocarbons in Caucasian petroleum.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., I7 (Chem.), 1885, 285–289; Chem. Soc. Jl., 50, 1886 (Abs.), 142.
- Doroševskij, A. G.** Аргонъ и уплотненный азотъ. [L'argon et l'azote condensé.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 27 (Chem.), 1895, 257–261; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 98–99.
- Doroševskij, A. G., & Zelinskij, Nikolaj Dmitrievič.** See **Zelinskij** & **Doroševskij**.
- Dorošin, P.** *О некоторыхъ вулканахъ, ихъ изверженияхъ и землетрясенияхъ въ бывшихъ Американскихъ владѣніяхъ Россіи. [Ueber einige Vulkane und ihre Thätigkeit und über Erdbeben in den ehemaligen russischen Besitzungen in Amerika.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 5, 1870, 25–44.
- Dorp, W[illen] A[rne] van, & Haarst, P[eter] M[arinus] van.** Sur la maléinaulide. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 19, 1900, 311–317.
- Dorp, W[illen] A[rne] van, & Hoogewerff, S[ebastiaan A.].** See **Hoogewerff** & **Dorp**.
- Dorpat University Astronomical Observatory.** Reducerte Beobachtungen am Meridiankreise von Zonensternen und mittlere Oerter derselben für 1875,0. Dorpat Univ. Sternw. Beob., 18, 1891, xxii+170+(72) pp.; 20, 1893, 81+(49) pp.
- See also **Lewickij, G. V.**
- See also **Schwarz, Ludwig.**
- See also **Seyboth, J.**
- Dorr, R.** Prähistorische Nachforschungen. Neolithische Periode. Die Küchenabfallhaufen bei Tolkemit. [1899.] Danzig Schr., 10, 1899–1902 (Hefte 2 & 3), 96–97.
- Dorrance, John Thompson, & Noyes, Arthur Amos.** See **Noyes** & **Dorrance**.
- Dorrer, A[uugust], & Seubert, Karl.** See **Seubert** & **Dorrer**.
- Dorsch, R., Wagner, Paul, Aeby, J[ulius] H., & Matz, Fr.** See **Wagner, Aeby, Dorsch & Matz**.
- Dorsch, Robert.** Ueber die Halogenderivate der Isatosäure. Jl. Prakt. Chem., 33, 1886, 32–57.
- Dorset, Marion.** Characteristic crystals produced in culture media by the Bacillus pyocyanus. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 20, 1896, 217–219.
- Crystal formation in culture media. A reply to Drs. Nowak and Ciechanowski. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 21, 1897, 473–474.
- A new stain for the Bacillus tuberculosis. [1898.] N. Y. Med. Jl., 69, 1899, 148–149; Amer. Mier. Jl., 20, 1899, 81–84; U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 15, 1899, 326–328.

- Dorset, Marion, & Schweinitz, E. A. de.** See **Schweinitz & Dorset.**
- Dorset, Marion, Schweinitz, E. A. de, & Schroeder, E. C.** See **Schweinitz, Dorset & Schroeder.**
- Dorsey, C. W.** Experiments imitative of glacial esker and sand-plain formation. *Science*, 3, 1896, 492.
- Dorsey, Edward Bates.** Structural steel. [With discussion.] *Amer. Soc. Civ. Engin. Trans.*, 13, 1884, 41-52.
- [Temperature of deep mines, tunnels and artesian wells.] *Amer. Soc. Civ. Engin. Trans.*, 13, 1884, 81-84.
- On the Witwatersrand goldfields. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 592-594.
- Dorsey, George A.** Crania from the necropolis of Ancon, Peru. *Amer. Ass. Proc.*, 1894, 358-370.
- The lunbar curve in some American races. [1895.] *Essex Inst. Bull.*, 27, 1897, 53-73.
- Observations on the scalupa of northwest coast Indians. *Amer. Natlist.*, 31, 1897, 736-745.
- Observations on a collection of Papuan crania. [1897.] Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (*Anthrop.*), 2, 1897-1903, 1-39.
- Physical anthropology. *Science*, 6, 1897, 109-120.
- The photograph and skeleton of a native Australian. [1896.] *Essex Inst. Bull.*, 28, 1898, 57-69.
- A bibliography of the anthropology of Peru. [1898.] Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (*Anthrop.*), 2, 1897-1903, 51-206.
- An aboriginal quartzite quarry in eastern Wyoming. [1900.] Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (*Anthrop.*), 2, 1897-1903, 231-243.
- Dorsey, H. G., & Stevens, James S.** See **Stevens & Dorsey.**
- Dorsey, (Rev.) James Owen.** For biographical notice and works see *Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep.*, 1894-95, lxxiii-lxxxiv.
- *Omaha sociology. *Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep.*, 1881-82, 205-370.
- An account of the war customs of the Osages. *Amer. Natlist.*, 18, 1884, 113-133.
- Mourning and war customs of the Kansas. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 670-680.
- A study of Siouan cults. *Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep.*, 1889-90, 351-544.
- Omaha dwellings, furniture, and implements. *Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep.*, 1891-92, 263-288.
- Address [to the Anthrop. Sect.]. The Biloxi Indians of Louisiana. *Amer. Ass. Proc.*, 1893, 267-287.
- Siouan sociology. [*Posth.*] *Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep.*, 1893-94, 205-244.
- Dorsey, N[oah] Ernest.** The surface tension of water and of certain dilute aqueous solutions, determined by the method of ripples. *Phys. Rev.*, 5, 1897, 170-181, 213-230.
- Selenium and its use for the measurement of sunshine. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 27 (1899), 99-100.
- Comparison of a prism and a grating spectroscope. *Astrophys. Jl.*, 12, 1900, 164-165.
- Refraction of short wave trains. [1900.] Johns Hopkins Univ. Cire., [19 (1899-1900)], 61.
- On the color and the polarization of blue sky light. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 28 (1900), 382-389, 446.
- Dorst, F. J.** Ueber die Grösse der Beobachtungsfehler beim Ablesen eingetheilter Instrumente. *Ztschr. Instrumentenk.*, 6, 1886, 383-387.
- Reduction der von ZÖLLNER photometrisch bestimmten Sterne. *Astr. Nachr.*, 118, 1888, 209-226.
- Dorst, J.** Ueber die Bedeutung der Hämatome bei der Entwicklung der Infektionen. *Centrbl. Bakt. (Abt. I)*, 20, 1896, 538-539.
- La phagocytose au point de vue pratique. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. II), 276-281.
- Dorsten, R. H. van.** Over de "Analysis situs." [1892.] *Nieuw Arch. Wisk.*, 20, 1893, 113-116.
- Dortet de Tesson, —.** *Sur la déviation du Gulf-Stream dans le voisinage du cap Hatteras. *France Soc. Météorol. Ann.*, 2, 1854, Pt. 1, 11-14.
- *Sur la constitution physique des globules des mnages. *France Soc. Météorol. Ann.*, 7, 1859, Pt. 2, 179-187.
- Dory, Alphonse.** Les mines préhistoriques de l'Aramo (Asturies), (cuivre et cobalt). *Rev. Univ. Mines*, 25, 1894, 121-155.
- Le mercure dans les Asturies. *Rev. Univ. Mines*, 32, 1895, 209-245.
- Le Mansfeld. *Rev. Univ. Mines*, 43, 1898, 137-163.
- Dos.** For names, other than English, with this prefix (except when written as one word) see under part following prefix.
- Dosher, S. L.** Are our winters becoming milder? [1893.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 9 (1892-93), 462.
- Dosmond, —.** Sur les produits gazeux qui se dégagent du charbon de bois lorsqu'il est soumis à une haute température à l'abri du contact de l'air. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 119, 1894, 733-735; *Jl. Pbarm.*, 1, 1895, 31-32.
- Dosne, P.** Puce azoïque pour fonds enluminés par enlevage. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 67, 1897, 408-409.
- Actinométrie appliquée à la détermination de la solidité des couleurs. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 70, 1900, 207-248.
- Doss, [Carl] Bruno.** Die basaltischen Laven und Tuffe der Provinz Haurán und vom Dires el-Tulü in Syrien. *Min. Petr. Mitt.*, 7, 1886, 461-534.
- Ein als erraticischer Block am "Heller" bei Dresden gefundener Cordieritgneiss. *Dresden Isis Sber.*, 1889 (Abh.), 74-77.
- Die Lamprophyre und Melaphyre des Plauen'schen Grundes bei Dresden. [1889.] *Min. Petr. Mitt.*, 11, 1890, 17-82.
- Reiseskizzen aus Schweden und Norwegen, nebst Glaciälerscheinungen bei Dresden. *Dresden Isis Sber.*, 1891 (Abh.), 110-116.
- Der Meteorit von Misshof in Kurland. [1891.] *Riga Natf. Ver. Arb.*, 7, 1891, 1-68; *Riga Corresp.-Bl.*, 35, 1892, 34-35.
- Ueber den Meteoriten von Misshof in Kurland und die Ursachen der Schallphänomene bei Meteoritenfällen im Allgemeinen. *Neues Jbuch. Min.*, 1892 (Bd. I), 71-113.
- Ueber eine zufällige Bildung von Pseudobrookit, Hämatit und Anhydrit als Sublimationsprodukte, und über die systematische Stellung des ersteren. *Ztschr. Kryst.*, 20, 1892, 566-587.
- Ueber die Entstehung der diluvialen Hügellandschaft der Ostseeprovinzen und über die im Gipslager von Dünhof vorkommenden Riesenkessel (Strudellocher). *Riga Corresp.-Bl.*, 36, 1893, 49-50.
- Krystallographische Untersuchung organischer Verbindungen. *Ztschr. Kryst.*, 21, 1893, 96-112, 728.
- Künstliche Darstellung von Anatas und Rutil mittelst der Phosphorsalzperle. *Neues Jbuch. Min.*, 1894 (Bd. 2), 147-206.
- Ueber Pseudomorphosen von Anatas nach Titanit im Syenit des Planen'schen Grundes. *Neues Jbuch. Min.*, 1895 (Bd. I), 128-138.
- Ueber den Devonischen Kugelsandstein. *Riga Corresp.-Bl.*, 38, 1895, 108-110.
- Ueber die Diagonalschichtung im Unterdevonischen Sandstein und alluviale Absätze des Aethales. *Riga Corresp.-Bl.*, 38, 1895, 110-112.
- Kalktuft aus Pullendorf bei Allasch. *Riga Corresp.-Bl.*, 38, 1895, 112.
- Zur Geologie der Jungfernhoischen Seen und ihrer Umgebung in Livland. *Riga Corresp.-Bl.*, 38, 1895, 117-126.
- Ueber die Åsar von St. Matthiä in Livland. *Riga Corresp.-Bl.*, 38, 1895, 126-134.
- Die geologische Natur der Kauger im Rigaschen Kreise,

- uuter Berücksichtigung ihrer weiteren Umgebung. Riga Corresp.-Bl. (*Festschr.*), 1895, 161–260.
 — Ueber das Vorkommen von Drumlins in Livland. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 1–13.
 — Ueber einen Mammuthfund im Piluvium von Jaroslaw a. d. Wolga. [1896–97.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 910–953; 49, 1897, [208]; Riga Corresp.-Bl., 40, 1898, 98–99.
 — Ueber einige Besonderheiten bei Dünen aus Rigas weiterer Umgebung. Riga Corresp.-Bl., 39, 1896, 31–40.
 — Ueber einige Besonderheiten bei Dünen und über Strandwälle. Riga Corresp.-Bl., 39, 1896, 69.
 — Ueber einige aus der Kelloway-Stufe der Juraförmation von Schumarowo an der Wolga (Kreis Mologa, Gouv. Jaroslaw) stammende Fossilien. Riga Corresp.-Bl., 39, 1896, 69–70, 166.
 — Zur Kenntnis der lebenden und subfossilien Molluskenfauna in Rigas Umgebung, insbesondere des Rigaer Meerbusens. Riga Corresp.-Bl., 39, 1896, 110–128.
 — Ueber sandhaltige Gypskristalle vom Bogdo-Berge in der Astrachan'schen Steppe. [1897.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897, 143–151; Riga Corresp.-Bl., 40, 1898, 105.
 — Ueber livländische durch Ausscheidung ans Gypssquellen entstandene Süßwasserkalke als neue Beispiele für "Mischungsanomalien." Neues Jbuch. Min., 1897 (Bd. 1), 105–141.
 — Krystallisierte Sandstein von Sumatra. [1897.] Riga Corresp.-Bl., 40, 1898, 105–107.
 — Ueber neue Funde Mitteldevonischer Fischreste bei Segewold in Livland und im Untergrund von Riga. [1897.] Riga Corresp.-Bl., 40, 1898, 107–109.
 — Ueber die Dinosaurier. [1897.] Riga Corresp.-Bl., 40, 1898, 109–110.
 — Ueber das Vorkommen von grossen erratischen Blöcken ("Riesenblöcken") im Gebiete der baltischen Provinzen. [1897.] Riga Corresp.-Bl., 40, 1898, 118–123.
 — Uebersicht und Natur der in den Ostseeprovinzen vorgekommenen Erdbeben. Riga Corresp.-Bl., 40, 1898, 147–162.
 — Die postglaciale Hebung des Rigaer Strandes, mit einem Beitrag zur Kenntniß des Torfschiefers. Riga Corresp.-Bl., 40, 1898, 163–181.
 — Ueber Inselbildung und Verwachsung von Seen in Livland unter wesentlicher Beteiligung koprogener Substanz. Riga Corresp.-Bl., 40, 1898, 186–202.
 — Ueber pseudoglaciale Felsenschrammung bei Dahlen in Livland. [1897.] Riga Corresp.-Bl., 41, 1898, 21–22.
 — Ueber die Richtungsumkehr einer Dünenwanderung bei Schlock in Livland. Riga Corresp.-Bl., 42, 1899, 1–5.
 — Ueber den Limanschlamm des südlichen Russlands sowie analoge Bildungen in den Ostseeprovinzen und die eventuelle technisch-balneologische Ausnutzung des Kangerseeschlamms. [1899–1900.] Riga Corresp.-Bl., 43, 1900, 31–32, 213–231.
 — Ueber Karstphänomene. Riga Corresp.-Bl., 43, 1900, 36–39.
 — Ueber die Entstehung der Bitterseen. Riga Corresp.-Bl., 43, 1900, 39–40.
 — Ueber das Vorkommen von Drumlins im nordwestlichen Russland. Riga Corresp.-Bl., 43, 1900, 52–54.
 — Ueber die Möglichkeit der Erbohrung von Naphthalagerstätten bei Schmarden in Knialand. Riga Corresp.-Bl., 43, 1900, 157–212.
 — Предварительный список породъ, собранныхъ Г. Игнатовимъ въ времѧ изыскованія озеръ Акмолинской области. [Vorläufige Uebersicht der vom IGNATOV gelegentlich der Untersuchung des Akmolinsk'schen Seengebietes gesammelten Gesteine.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 36, 1900, 451–456; Neues Jbuch. Min., 1902 (Bd. 1, Ref.), 204, 206.

- Doss, [Carl] Bruno, & Mach, Ernst.** See **Mach & Doss.**
Dossios, L. *Ueber die elektrochemische Theorie. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beil.), 83.
Dostojevskij, A. Ueber den Bau der Grandry'schen Körperchen. Arch. Mikr. Anat., 26, 1886, 581–591.
 — Ueber den Bau der Vorderlappen des Hirnanhanges. Arch. Mikr. Anat., 26, 1886, 592–598.
 — Ein Beitrag zur mikroskopischen Anatomie der Nebennieren bei Säugethieren. Arch. Mikr. Anat., 27, 1886, 272–296.
 — Ueber den Bau des Corpus ciliare und der Iris von Säugethieren. Arch. Mikr. Anat., 28, 1886, 91–120.
 — Eine Bemerkung zur Furchung der Eier der Ascaris megaloccephala. Anat. Anz., 3, 1888, 646–648.
Dott, David Brown. The salts of narcotine. Pharm. Jl., 14, 1884, 581–582.
 — Narcotine and its derivatives. Pharm. Jl., 14, 1884, 641–642.
 — Spirit of nitrous ether. Pharm. Jl., 14, 1884, 819–821.
 — Codeine hydrobromide. Pharm. Jl., 14, 1884, 917.
 — Laboratory notes. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1885, 416–422.
 — Estimation of spirit of nitrous ether. Pharm. Jl., 15, 1885, 697–698.
 — Iodoform. Brit. Pharm. Confer. Traus., 1886, 554–555.
 — Morphine lactate. Pharm. Jl., 16, 1886, 958–959.
 — The evidence for the existence of acid morphine meconate. Pharm. Jl., 17, 1887, 690.
 — Note on solubilities of morphine hydrochloride, salicin, and gallic acid. Pharm. Jl., 17, 1887, 941.
 — Morphine hydrate. Pharm. Jl., 18, 1888, 701–702.
 — Note on filter stands. Soc. Chem. Ind. Jl., 7, 1888, 830.
 — The determination of the amount of morphine in opium. [1888.] Pharm. Jl., 19, 1889, 82–84.
 — Nareeine and its salts. [1889.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1889, 470–473; Pharm. Jl., 20, 1890, 335–336.
 — Action of tartaric acid on mercuric chloride. Pharm. Jl., 19, 1889, 841.
 — Extract of malt. [With discussion.] [1890.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1890, 494–498; Pharm. Jl., 21, 1891, 418–419.
 — The estimation of urea. Pharm. Jl., 20, 1890, 793.
 — Notes on the alkaloids. Soc. Chem. Ind. Jl., 9, 1890, 42.
 — Solubility of lead sulphide in hydrochloric acid. [1890.] Pharm. Jl., 21, 1891, 475.
 — Strychnine salts. [With discussion.] [1892.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1892, 385–388; Pharm. Jl., 23, 1893, 197.
 — Potassium bromide. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1892, 406–409.
 — Note on calamine. Pharm. Jl., 22, 1892, 744.
 — Opium assay. Pharm. Jl., 22, 1892, 746–747; 24, 1894, 847–848.
 — Note on nareeine. Pharm. Jl., 22, 1892, 747.
 — The determination of the diastasic action on starch. [With discussion.] [1893.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1893, 414–418; Pharm. Jl., 24, 1894, 213–214.
 — Note on lithium nitrate. [With discussion.] [1893.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1893, 420–421; Pharm. Jl., 24, 1894, 215.
 — A convenient method of obtaining a constant stream of oxygen. Pharm. Jl., 23, 1893, 702.
 — The tests for eucalyptus oil. [1893.] Pharm. Jl., 24, 1894, 510–511.
 — The tests for chloroform. Pharm. Jl., 24, 1894, 629–630.
 — The digestive action of papain and pepsin compared. Pharm. Jl., 24, 1894, 758.
 — Note on a viscosimeter. Pharm. Jl., 24, 1894, 848.

- Bismuth oxysalicylate. *Pharm. Jl.*, 25, 1895, 582.
 — Papain as a digestive agent. *Pharm. Jl.*, 2, 1896, 182.
 — The preservation of chloroform. *Pharm. Jl.*, 2, 1896, 249.
 — Opium assay. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 15, 1896, 91-94.
 — Note on the drying of alkaloids and their salts. *Pharm. Jl.*, 4, 1897, 21-22.
 — The determination of ash as an analytical method. *Pharm. Jl.*, 6, 1898, 282-283.
 — The assay of eucalyptus oil. *Pharm. Jl.*, 8, 1899, 57-58.
 — Gallic acid. *Pharm. Jl.*, 8, 1899, 58.
 — Strychnine hydrochloride. *Pharm. Jl.*, 8, 1899, 58.
- Dott, David Brown, & Stockman, Ralph.** The chemistry and pharmacology of some of the morphine derivatives. [With discussion.] [1887-88.] *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1887, 538-547; 1888, 349-355; *Pharm. Jl.*, 18, 1888, 273-276; 19, 1889, 231-232.
 — On the pharmacology of some bodies derived from morphine. [With discussion.] *Int. Med. Congr. Trans.*, 1887 (Vol. 3), 47-50.
 — The formulae of morphine. [1888.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 15, 1889, 131-135.
 — Pharmacology of morphine and its derivatives. *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 17, 1892, 321-381.
See also Stockman & Dott.
- Doty, Alvah H.** Bubonic plague bacillus. *Amer. Mier. Jl.*, 18, 1897, 163-165.
 — Formaldehyde as a disinfectant. *N. Y. Med. Jl.*, 66, 1897, 517-526.
- Dou-**. For Russian names beginning thus see under **Dou-**.
- Dou, Auguste, & Dou, Paul.** See below.
- Dou, Paul, & Dou, Auguste.** Transformateur de force à rotation directe. *Génie Civil*, 7, 1885, 373-377.
- Doubleday, Edward.** To biographical reference (Vol. 12) add Essex Field Club Spec. Mem., 2, 1890, 13.
- Doubleday, Henry.** For biography and works see Essex Field Club Spec. Mem., 2, 1890, 13-19.
 — Tables of observations on the arrival of the summer migrants at Epping (1828-45). *Essex Field Club Spec. Mem.*, 2, 1890, 39-41.
- Doubleday, V. C.** The Sussmann electric lamp. [With discussion.] [1893.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 6, 1894, 264-268, 284-286, 398.
- Doublet, —, Flamme, J. B., & Courty, F.** Observations de l'éclipse de lune du 4 octobre 1884, faites à l'Observatoire de Bordeaux. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 99, 1884, 639-641.
- Doublet, —, Rayet, G., & Flamme, J. B.** *See Rayet, Doublet & Flamme.*
- Doublet, —, Féraud, Adrien [Amédée], Esclangon, [F. V. T.], & Courty, F.** *See Féraud, Doublet, Esclangon & Courty.*
- Doublier, —.** *[Sur le tremblement de terre ressent à Nice le 29 décembre 1854.] *France Soc. Météorol. Annu.*, 3, 1855, Pt. 1, 9-10.
 — *[Sur la tempête qui a sévi le 14 février 1855, dans le détroit de Bonifacio.] *France Soc. Météorol. Annu.*, 3, 1855, Pt. 1, 298-299.
 — *[Sur une secousse de tremblement de terre ressentie à Draguignan, le 12 décembre 1855.] *France Soc. Météorol. Annu.*, 4, 1856, Pt. 2, 7-8.
 — *[Tremblement de terre à Draguignan, le 7 août, 1858.] *France Soc. Météorol. Annu.*, 6, 1858, Pt. 2, 134.
- Doubrava, Stefan.** For biographical notice see Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 491.
 — On the distribution of continuous electric currents by means of condensers. *Electrician*, 22, 1889, 676-677; 23, 1889, 294-295, 480-481.
- Doubt, T. E.** Note on the measurement of colour and the determination of white light. *Phil. Mag.*, 46, 1898, 216-222.
- Doudna, P[earl] E[ugene].** For biographical notice see U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 202.
- Safety fuse for lightning on the anemometer. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 26 (1898), 257.
- Doudou, Ernest.** Etude sur les cavernes d'Engis. *Anthrop. (Paris)*, 10, 1899, 522-535.
 — La station préhistorique d'Ampsin. *Brux. Soc. Anthropol. Bull.*, 19, 1900, xlvi-xlv.
- Doue.** *See Bertrand de Doue.*
- Dougal, (Mrs.) Margaret Douie.** On the teaching of inorganic chemistry. *Chem. News*, 68, 1893, 223-225, 237-238, 247-248, 260-261.
 — A specimen of early Scottish iron. *Chem. Soc. Jl.*, 65, 1894, 744-750.
 — Effect of heat on aqueous solutions of chrome alum. *Chem. Soc. Jl.*, 69, 1896, 1526-1530.
- Dougal, John.** Original research in sanitary science. The artificial cultivation of vaccine lymph. *Glasgow Med. Jl.*, 26, 1886, 409-418; 27, 1887, 25-35, 101-110.
 — Saccharine. *Glasgow Med. Jl.*, 29, 1888, 292-295.
 — A chemical antidote for chloral poisoning. *Glasgow Med. Jl.*, 43, 1895, 95-97.
- Dougal, John.** On a certain expression for a spherical harmonic, with some extensions. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 8, 1890, 81-89.
 — A general method of solving the equations of elasticity. [1897.] *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 16, 1898, 82-98.
 — The determination of GREEN's function by means of cylindrical or spherical harmonics. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 18, 1900, 33-83.
- Dougal, John.** The leaf-caves of Mull. [1891.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 9, 1893, 286-289.
- Dougan, John.** On the "Paristagan" system of building with concrete. [1893.] *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 25, 1894, 90-97.
- Dougherty, George T.** Note on the estimation of antimony. *Chem. News*, 50, 1884, 278.
 — Determination of carbon in iron and steel without combustion apparatus. *Chem. News*, 80, 1899, 121-122.
 — Determination of carbon in iron and steel without absorption apparatus. *Chem. News*, 80, 1899, 242-243.
- Doughty, Charles M.** *Travels in north-western Arabia and Nejd. [1883.] *Geogr. Soc. Proc.*, 6, 1884, 382-394.
 — Outline of the geology of Arabia. *Geol. Mag.*, 1, 1884, 142-143.
 — Observations at Medjin Salik, in north-western Arabia. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 10, 1884, 156-158.
- Douglas, Carstairs.** The use of modern chemical methods in the diagnosis of gastric disorders. *Glasgow Med. Jl.*, 50, 1898, 424-430.
 — The clinical examination of the blood and its bearing on the diagnosis and prognosis of disease. *Glasgow Med. Jl.*, 54, 1900, 33-41.
- Douglas, Charles J.** Alcoholism. *N. Y. Med. Jl.*, 70, 1899, 626-628.
- Douglas, E. M.** The adjustment of triangulation. *School of Mines Quarterly*, N. Y., 14, 1893, 289-318.
- Douglas, Francis.** For biographical notice see Berwick. Nat. Club Hist., [11], 1887, 538-541.
- Douglas, J. C.** The hive-bees indigenous to India and the introduction of the Italian bee. [1886.] *Bengal Asiatic Soc. Jl.*, 55 (Pt. 2), 1887, 83-96.
- Douglas, J[ohn] J[osiah].** An experiment on the influence of thyroid feeding on the protein metabolism in man. *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 20, 1895, 330-333.
- Douglas, J[ohn] W[illiam].** On a new species of the genus *Orthezia*. *Ent. Soc. Trans.*, 1884, 81-86.
 — Note[s] on some British [and exotic] Coccidae. *Ent. Month. Mag.*, 22, 1885-86, 157-160, 243-250; 23, 1886-87, 25-29, 77-82, 150-155, 239-243; 24, 1887-88, 21-28, 95-101, 165-171; 25, 1888-89, 57-60, 86-89, 124-125, 150-153, 232-235, 257, 314-317; 26, 1890, 79-81, 153-155, 238-240, 318-319; 27, 1891, 65-68, 95-100, 244-247; 28, 1892, 105-107, 207-209, 278-280; 29, 1893, 55-57, 130-131; 30, 1894, 28-30; 31, 1895, 137-139.

- Larvae of Lepidoptera feeding on Coccidae. [1888.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 225-228.
- Description of a new species of Aleurodes. [1888.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 265-267.
- The spreading of *Orthezia insignis* in England. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 270.
- A new species of Anthocoris. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 427-428.
- On a Brazilian species of Aleurodes found in England. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 44, xiv.
- [New species of Aleurodes.] Ent. Month. Mag., 27, 1891, 322-323; 30, 1894, 73-74.
- On two species of Aleurodes from Dorset. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 154-155.
- Aleurodes proletella, *Linn.*, and *A. brassicæ*, *Walk.*, a comparison. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 68-69.
- On Aleurodes carpini, *Koch.* Ent. Month. Mag., 31, 1895, 117-118.
- On Aleurodes Lonicerae, *Walker.* Ent. Month. Mag., 32, 1896, 31-33.
- The Cimex in the nests of domestic fowls. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 208-209.
- Douglas, James.** The nomenclature of orchids. Gard. Chron., 23, 1885, 373.
- Orchid names. Gard. Chron., 25, 1886, 619.
- Canker: its cause and cure. Hortic. Soc. Jl., 10, 1888, 47-51.
- Onions, and the onion maggot. Gard. Chron., 8, 1890, 183.
- The hollyhock (*Althaea rosea*). Hortic. Soc. Jl., 12, 1890, 544-549.
- Cross-fertilisation of florists' flowers. [1897.] Hortic. Soc. Jl., 21 (1897-98), 205-212.
- Douglas, James.** The copper-resources of the United States. [1890.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 19, 1891, 678-704.
- Notes on the Stockholm Exposition and the iron and steel trade of Sweden. [With discussion.] [1898.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 28, 1899, 101-107, 813-816.
- Treatment of copper mattes in the Bessemer converter. [With discussion.] [1899.] Inst. Min. Metall. Trans., 8 (1899-1900), 2-48.
- The Copper Queen mine, Arizona. [With discussion.] [1899.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 29, 1900, 511-546, 1056-1058.
- The characteristics and conditions of the technical progress of the nineteenth century. [1899.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 29, 1900, 648-665.
- American transcontinental lines. [With discussion.] [1899.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 29, 1900, 782-822, 1047-1050.
- Douglas, James, & Hunt, Thomas Sterry.** See **Hunt & Douglas.**
- Douglas, Kenneth M.** The anatomy of the transversalis muscle and its relation to inguinal hernia. Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 220-226.
- Douglas, Paul.** Ueber einige stickstoffhaltige Thiophen- und Furfuranderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1311-1314.
- Douglas, Robert.** For biographical notice see Garden & Forest, 10, 1897, 230.
- Propagation of conifers from seeds in the open air. Garden & Forest, 1, 1888, 47.
- Tree notes. Garden & Forest, 1, 1888, 179.
- Notes on the longevity of coniferous tree seeds. Garden & Forest, 1, 1888, 250.
- Succession of forest growths. Garden & Forest, 2, 1889, 284-286.
- Our coniferous forests. Garden & Forest, 6, 1893, 252-253.
- Is the white pine doomed? Garden & Forest, 10, 1897, 188-189.
- Douglas, Thomas H.** The weeping spruce. Garden & Forest, 5, 1892, 591-592.
- The germination of conifer-seeds. Garden & Forest, 10, 1897, 407.
- Douglas, W. D. Robinson.** *Strangalia armata* (*Herbst*) in Kirkcudbrightshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 271.
- A note on the genus Apion. [1893.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 9, 1894, 126-130.
- Douglas, W. D. Robinson, & Lennon, W[illiam].** See **Lennon & Douglas.**
- Douglas, W. H.** An annual winding clock, with torsion pendulum. Brit. Ass. Rep., 1888, 823.
- Douglas-Ogilby, J.** See **Ogilby, J. Douglas.**
- Douglass, Andrew Ellicot.** Some characteristics of the Indian earth and shell mounds on the Atlantic coast of Florida. Amer. Ass. Proc., 1884, 599-601.
- Indications of a rainy period in southern Peru. Science, 20, 1892, 231-232.
- SWIFT's Comet (a 1892). Astr. & Astrophys., 12, 1893, 202-205.
- The balance roof for telescope buildings. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 207.
- The polar cap of Mars. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 738-740; Lowell Obs. Ann., 1, 1898, 43-44.
- Beobachtung des Cometen 1894... (Gale April 3). Astr. Nachr., 135, 1894, 197-198.
- Beobachtung von hellen Projectionen auf dem Mars. Astr. Nachr., 136, 1894, 79-80.
- Gegenseite observations. [1894-97.] Popular Astr., 2, 1895, 29-32; 5, 1898, 178-181.
- The study of atmospheric currents by the aid of large telescopes, and the effect of such currents on the quality of the seeing. [1895.] Amer. Meteorol. Jl., 11 (1894-95), 395-413.
- A cloud-like spot on the terminator of Mars. Astrophys. Jl., 1, 1895, 127-130.
- A combination telescope and dome. Astrophys. Jl., 1, 1895, 401-410.
- The Lowell Observatory and its work. Popular Astr., 2, 1895, 335-402.
- Projections on the terminator of Mars and Martian meteorology. Astr. Nachr., 142, 1897, 363-366.
- Rotation des III. Jupitersmondes. Astr. Nachr., 143, 1897, 263-264.
- Rotation des IV. Jupitersmondes. Astr. Nachr., 143, 1897, 311-312.
- Drawings of Jupiter's third satellite. Astr. Nachr., 143, 1897, 411-414.
- Ascension al Popocatepetl. Méx. Obs. Bol., 1897, 51-53.
- The Lowell Observatory in Mexico. Popular Astr., 4, 1897, 489-495.
- The "astronomer's" globe. [1897.] Popular Astr., 5, 1898, 57-62.
- Atmosphere, telescope and observer. [1897.] Popular Astr., 5, 1898, 64-84.
- A summary of planetary work at the Lowell Observatory and the conditions under which it has been performed. Amer. Ass. Proc., 1898, 71; Popular Astr., 7, 1899, 74-85.
- The first satellite of Jupiter. Astr. Nachr., 146, 1898, 345-356.
- The markings on Venus. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 382-385.
- [The planet Mars.] Micrometer measures for position of ends of cusps. Lowell Obs. Ann., 1, 1898, 48-49.
- [Observations of Mars during the opposition of 1894-95.] Part II. Canals in the dark regions and observations of the terminator. Lowell Obs. Ann., 1, 1898, 251-378.
- Stellar bands in the zodiac from Gemini to Scorpio. Popular Astr., 5, 1898, 511-513.

- Scales of seeing. Popular Astr., 6, 1898, 193-208.
 — Present rotation-period of the first satellite of Jupiter and its change in form and period since 1892. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 69-70.
 — Mars. Popular Astr., 7, 1899, 113-117.
 — The effect of mountains on the quality of the atmosphere. Popular Astr., 7, 1899, 354-365.
 — Observations of the planet Jupiter and its satellites 1894 [made by W. H. PICKERING], and 1895. Lowell Obs. Ann., 2, 1900, 1-200.
 — Observations of Mars 1896 and 1897. Lowell Obs. Ann., 2, 1900, 201-523.
 — Photographs of the zodiacal light. Popular Astr., 8, 1900, 174-177.
 — An hypothesis regarding the surface markings of Jupiter. Popular Astr., 8, 1900, 473-475.
 — Planet Mars. Astr. Nachr., 154, 1901, 95-96.
- Douglass, Benjamin.** Observations on the treatment of hay fever. N. Y. Med. Jl., 70, 1899, 329-333.
 — The treatment of hay fever by suprarenal gland. N. Y. Med. Jl., 71, 1900, 725-728.
- Douglass, Earl.** New species of *Merycochærus* in Montana. Amer. Jl. Sci., 10, 1900, 428-438.
- Douglass, G. Norman.** On the herpetology of the Grand Duchy of Baden. Zoologist, 15, 1891, 13-20, 53-59, 138-144, 179-184, 255-260, 338-341, 380-391; 16, 1892, 15-19, 211-222.
 — Zur Fauna Santorins. Zool. Anz., 15, 1892, 453-455.
 — Contributions to an avifauna of Baden. Zoologist, 18, 1894, 166-177.
- Douglass, (Sir) James N[icholas].** For biography see Engineers Soc. Trans., 1898, 238; Inst. Civ. Engin. Proc., 134, 1898, 403-405; Inst. Mechan. Engin. Proc., 1898, 531-532; Nature, 58 (1893), 177; Inst. Elect. Engin. Jl., 28, 1899, 672.
 — Improvements in coast signals; with supplementary remarks on the new Eddystone Lighthouse. Brit. Ass. Rep., 1884, 584-592.
 — [Presidential address to the Mechan. Sci. Sect. Lighthouses, light-vessels, buoys, and beacons.] Brit. Ass. Rep., 1886, 786-798.
 — On fluted craterless carbons for arc lighting. Roy. Soc. Proc., 40, 1886, 500-502.
 — Beacon lights and fog signals. Roy. Inst. Proc., 12, 1889, 425-444.
- Douglass, William Tregarthen.** *The new Eddystone Lighthouse. [1883.] Inst. Civ. Engin. Proc., 75, 1884, 20-36.
- Douglass, William Tregarthen, & Purves, John Archibald.** Improvements in dioptric apparatus for lighthouses. Inst. Civ. Engin. Proc., 137, 1899, 131-144.
- Douin, [I.].** Mousses [et Hépatiques] rares d'Eure-et-Loir. Rev. Bryol., 19, 1892, 24-26.
 — Liste des Hépatiques du département d'Eure-et-Loir. Rev. Bryol., 21, 1894, 55-58.
- Douliot, Henri.** Sur les faisceaux médullaires du Phyto-lacea dioica. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 391-392.
 — Note sur la structure des Crassulacées. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 299-305.
 — Sur le périderme des Rosacées. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 425-427.
 — Étude des méristèmes terminaux. Jl. Bot., Paris, 1, 1887, 59-61.
 — Sur le périderme des Légumineuses. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 71-76.
 — Note sur la formation du périderme. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 158-160.
 — Recherches sur le périderme. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 10, 1889, 325-395; Jl. Bot., Paris, 3, 1889, 37-39.
 — Influence de la lumière sur le développement du liège. Jl. Bot., Paris, 3, 1889, 121-124.
- Recherches sur la croissance terminale de la tige des Phanérogames. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 11, 1890, 283-350.
 — Sur le développement de la tige des Conifères. Jl. Bot., Paris, 4, 1890, 206-212.
 — Recherches sur la croissance terminale de la tige et de la feuille chez les Graminées. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 13, 1891, 93-102.
 — Journal du voyage fait sur la côte ouest de Madagascar. Paris, Soc. Géogr. Bull., 14, 1893, 329-366; 16, 1895, 112-148; 17, 1896, 26-64, 233-266, 364-391.
- Douliot, Henri, & Tieghem, Philippe Édouard Léon van See Tieghem & Douliot.**
- Douls, Camille.** For biography see Nature, 40, 1889, 353; Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 7, 1890, 366-367.
 — Voyage d'exploration à travers le Sahara occidental et le Sud marocain. [1887.] Paris, Soc. Géogr. Bull., 9, 1888, 437-479.
- Doulton, (Sir) Henry.** For biographical notice see Inst. Civ. Engin. Proc., 131, 1898, 391-394.
 — Visit to the Doulton potteries, at Lambeth. [1887.] Geol. Ass. Proc., 10, 1889, 130-132.
- Doumer, [Jean Marie] E[manuel].** Mesure de la hauteur des sons par les flammes manométriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 340-342.
 — Étude du timbre des sons, par la méthode des flammes manométriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 222-224.
 — Des voyelles dont le caractère est très aigu. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1247-1249.
 — Note sur l'identimètre de M. TRANNIN. Jl. Phys., 9, 1890, 191-193.
 — Sur les pouvoirs réfringents des sels simples en dissolution. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 40-42.
 — Sur les pouvoirs réfringents des sels doubles en dissolution. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 139-141.
 — Sur les pouvoirs réfringents moléculaires des sels en dissolution. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 957-958; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 200-206.
 — Note sur le double pouvoir osmotique. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 321-323.
 — À propos de la communication de M. DEBIERRE relative à de nouvelles photographies stéréoscopiques de pièces anatomiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 659-660.
 — Influence de la franklinisation sur la menstruation. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 629-630.
 — Action des courants de haute fréquence et de haute tension sur la tuberculose pulmonaire chronique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 602-605.
- Doumer, [Jean Marie] E[manuel], & Deraux, E.** Recherches sur la solubilité de la quinine dans les alcalis. Jl. Pharm., I, 1895, 50-59.
- Doumer, [Jean Marie] E[manuel], & Thibaud, D.** Spectres d'absorption des huiles. [1884.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1886, xxix-xxxii.
- Doumerc, Jean.** Les forêts de l'Algérie. Rev. Sci., 38, 1886, 353-363.
- Doumergue, Fr[ancois].** Contributions à la flore de Montlieu (Aude) et de ses environs. [1885.] Rev. Bot., 4, 1885-86, 117-148.
 — Plantes remarquables recueillies en mars à Gambetta et à la Batterie-Espagnole (Oran). Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 295-296.
 — Note sur trois espèces algériennes. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 296-298.
 — Note sur le Pieridium vulgare, Desf., var. giganteum, nob. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 1), 198.
 — Herborisations oranaises. Rev. Bot., 8, 1890, 339-391.
 — La grotte du Ciel ouvert, à Oran. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 623-628.

- Sur la station préhistorique d'Ain-el-Hadjar, dans la province d'Oran. Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt. 1*), 281.
- Note sur le *Vella glabrescens*, *Coss.* Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt. 1*), 234–235.
- Les hauts plateaux oranais de l'Ouest au point de vue botanique. Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt. 2*), 374–403.
- Notes sur quelques plautas intéressantes de la province d'Oran. Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt. 2*), 455–458.
- Contributions à la faune érpetologique de la province d'Oran. Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt. 2*), 477–478.
- Sur une Campanule nouvelle d'Algérie. Ass. Franç. C. R., 1898 (*Pt. 2*), 455–456.
- Doumergue, Fr[ançois]. & Saury, —.** See **Saury & Doumergue.**
- Doumergue, Fr[ançois] (et alii).** * [Notes météorologiques.] *Carcassonne, École Normale (Aude). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 8, 1875, *Pt. 2*, 310–311.
- Doümet-Adanson, [Paul] Napoléon.** For biographical notice and list of works see France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, lviii–lxiv.
- *Cette (Hérault). Résumés des observations météorologiques faites pendant les années 1854–[59]. France Soc. Météorol. Annu., 6, 1858, *Pt. 1*, 61–64; 7, 1859, *Pt. 1*, 15–16; 8, 1860, *Pt. 1*, 9–10.
- *[Un nouveau système d'aémomètre.] France Soc. Météorol. Annu., 7, 1859, *Pt. 2*, 123–124.
- Les orages dans l'Allier, [1882–84]. France Soc. Météorol. Annu., 31, 1883, 126–128, 412–414; 33, 1885, 77–79.
- Sur le régime des eaux qui alimentent les oasis du sud de la Tunisie. Ass. Franç. C. R., 1884 (*Pt. 1*), 72–75.
- Observations sur la flore tunisienne. Ass. Franç. C. R., 1884 (*Pt. 1*), 188.
- Les silex taillés de Tunisie. Ass. Franç. C. R., 1884 (*Pt. 1*), 215.
- Description de deux Cyclostomidae inédits. France Soc. Malacol. Bull., 2, 1885, 175–176.
- Sur l'inelinaison de l'axe des cyclones et la superposition dans certains cas de deux cyclones par leurs bords opposés. Ass. Franç. C. R., 1888 (*Pt. 1*), 171–172.
- Note sur un sapin hybride. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 333–334.
- Sur un tornado observé à Fourehambault (Nièvre). Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 806–808; France Soc. Météorol. Annu., 39, 1891, 38–39.
- Listes des espèces récoltées ou notées du 25 avril au 7 mai 1892, entre Biskra et Ouargla. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, xvii–xviii.
- Sur le *Polygonum sakhalinense*, envisagé au point de vue de l'alimentation du bétail. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1408–1410.
- Délimitation et division de l'année météorologique. Ass. Franç. C. R., 1894 (*Pt. 1*), 136–137.
- Cyclone observé au pare de Baleine, le 29 juin 1895. Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt. 1*), 261.
- Nouvelle localité française du *Goodyera repens*, *R. Br.* Catalogue raisonné des plantes phanérogames de la Tunisie. Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt. 1*), 284–285.
- Observation sur le *Cyclamen persicum*. Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt. 1*), 181–182.
- Douret, Auguste.** For biographical notice see Belg. Soc. Bot. Bull., 25, 1886 (*C. R.*), 34–35.
- Matériaux pour la flore éryptogamique de Belgique. Belg. Soc. Bot. Bull., 24, 1885 (*C. R.*), 136–141.
- Doutrebente, —, & Manouvrier, L[éonce].** Notes sur trois crânes d'idiots et une voûte crânienne. Ass. Franç. C. R., 1884 (*Pt. 2*), 348–354; Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 753–764.
- Notes sur quelques idiots ou imbéciles recueillis à l'Asile Public de Blois. Ass. Franç. C. R., 1884 (*Pt. 2*), 407–411.
- Notes sur un imbécile nommé Michelet. Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 744–748.
- Etude d'une idiote microcéphale (Nini, morte à 55 ans). Paris Soc. Anthropol. Bull., 10, 1887, 241–259.
- Le cerveau, le crâne, etc., d'un nain rachitique et aliéné. Ass. Franç. C. R., 1888 (*Pt. 2*), 405–412.
- Doutrelepoint, [Joseph].** Ueber Tuberkelbacillen im Urin. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1884, 232–233.
- [Ueber Lepra.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1884, 251–253.
- Die Aetiologie des Lupus vulgaris. Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (*T. 3, Derm.*), 1–10.
- Untersuchungen der Bacillen bei Syphilis. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1885, 390–392.
- Bacilles de la syphilis. [With discussion.] [1885.] Ann. de Dermatol., 7, 1886, 114–118.
- Streptokokken und Bacillen bei hereditärer Syphilis. Centrbl. Bakt., 2, 1887, 369–372.
- [Ueber die erhaltenen Resultate bei Bebandlung Tuberkulöser nach der Methode von Koch.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1890, 125–126.
- [Wirkung des Koch'schen Mittels bei Lupus.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1891 (B), 1–4, 23–24.
- Weitere Erfahrungen bei der Anwendung des neuen Koch'schen Tuberculin. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1897 (B), 63–67.
- Ueber Tuberculinwirkung bei Lupus. [With discussion.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1898 (B), 29–33.
- Douty, J. Harrington.** Notes and remarks upon a case of villous tumour in the fourth ventricle. [1885.] Brain, 8, 1886, 409–412.
- Douville, H.** *Règles à suivre pour établir la nomenclature des espèces. Congr. Géol. Int. C. R., 1881, 592–608.
- Note sur la zone à A. Sowerbyi, dans le S.-O. du département du Var. Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 685–686.
- Sur quelques fossiles de la zone à Ammonites Sowerbyi des environs de Toulon. [1884.] Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 12–44.
- Sur quelques Brachiopodes du Terrain Jurassique. Auxerre, Soc. Sci. Bull., 39, 1885 (*Sci. Nat.*), 43–102.
- Sur la limite de l'Oxfordien et du Corallien dans le centre de la France. Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 334–337.
- Débris de Sauriens de l'Oxfordien de Dives et de Villers. Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 441.
- Examen des fossiles rapportés du Choa par M. AUBRY. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 223–241.
- Essai sur la morphologie des Rudistes. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 389–404.
- Étude sur les grès de la forêt de Fontainebleau. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 471–481.
- Sur le genre Apricardia. Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 193–194.
- Sur le genre Polyeonites. Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 358.
- Sur quelques formes peu connues de la famille des Chamidés. Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 756–802.
- Études sur les Caprines. Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 699–730.
- Une révision des Hippurites. Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 330–331.
- [Un Crustacé du Terrain Houiller de Saint-Étienne.] Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 466.
- [Observations sur Hippurites striata et H. sulcata.] Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 469–470.
- Sur quelques Rudistes du Terrain Crétacé Inférieur des Pyrénées. Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 627–653.
- [Fossiles du Jurassique Supérieur de Tuusie.] Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 655.
- Sur la classification des Cératites de la Craie. Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 275–292.

- [Sur les Hippurites généralement désignées sous les noms d'organisans et de cornuvaccinum.] Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 324-325.
- Études sur les Rudistes. Révision des principales espèces d'Hippurites. [Distribution régionale des Hippurites.] [1891-97.] Paris, Soc. Géol. Mém., Paléont., 1, 1890; 2, 1891; 3, 1892; 4, 1893; 5, 1895; 7, 1897, No. 6, 236 pp. *in all.*
- Sur l'âge des couches traversées par le canal de Panama. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 497-499.
- Sur le Tissotia Tissoti. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 499-503.
- Sur les caractères internes des Sauvagesia. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 669-672.
- [Sur une Tissotia du Turonien Moyen.] Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, xxiv.
- Sur la classification des Bélemnites. Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, xxv-xxvi.
- [Sur les Rudistes recueillis dans les couches Crétacées des Corbières.] Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, lxxix-lxxxii.
- [Observations sur la faune de Benaïx-Leychert.] Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, lxxxv-lxxxvi.
- [Sur divers Hippurites.] Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, lxiii.
- [Un échantillon de Pseudonerinea.] Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, clxxii.
- Les couches à Hippurites dans la partie moyenne de la vallée du Rhône. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 339-342.
- Sur la constitution géologique des environs d'Héraclée (Asie Mineure). Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 678-680.
- La Craie à Hippurites de la province orientale. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1431-1434.
- Observations sur la charnière des Lamellibranches Hétérodontes. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 26-28.
- [Sur la découverte de fossiles dans le Trias marin des environs de Langson.] Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 454.
- Sur une Ammonite Triasique recueillie en Grèce. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 799-800.
- Sur des fossiles Tertiaires recueillis par M. Flick dans les environs d'Inkermann (Algérie). Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 30-31.
- Essai de classification systématique des Peectinidés. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 202-203.
- Sur la classification phylogénique des Lamellibranches. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 916-919.
- Études sur les Rudistes. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 140-158.
- Sur quelques fossiles du Pérou. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 386-387.
- Sur les couches à Rudistes du Texas. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 387-388.
- Sur l'âge des couches traversées par le canal de Panama. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 587-600.
- Sur une coupe de Madagascar dressée par M. VILLIAUME. [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 385-395.
- Sur les couches à Orbitoides (Lepidocyclina) du bassin de l'Adour. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 497-498.
- Sur la découverte de nouvelles couches à Villers-sur-Mer. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 523.
- Sur le Terrain Jurassique de Madagascar. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 429-438.
- Les explorations géologiques de M. J. DE MORGAN, en Perse. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 439-446.
- Examen des fossiles rapportés de Chine par la mission Leclerc. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 592-595.
- Sur les fossiles recueillis par M. VILLIAUME dans les couches charbonneuses des environs de Nossi-Bé. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1568-1570.
- Observations géologiques dans les environs d'Interlaken. Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 57-63.
- [Seconde note sur les Mollusques du Bathonien de Saint-Gaultier (Indre).] Brachiopodes. Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 202-203.
- Sur quelques Rudistes américains. Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 205-221.
- Sur la distribution géographique des Rudistes, des Orbitolines et des Orbitoïdes. Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 222-235.
- Sur les couches à Orbitoïdes des environs de Dax. Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 1000-1001.
- Douvillé, H., & Le Mesle, G.** Carte géologique des environs de Blois. Ass. Franç. C. R., 1884 (*Pt. 2*), 255-258.
- Douvillé, H., & Rigaux, H.** Études stratigraphiques dans la région du Cap Gris-Nez. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 819-825.
- Douvillé, H., & Rolland, Georges.** Note sur la partie moyenne du Terrain Jurassique, entre Poitiers et le Blaue. Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 324-334.
- Douvry, Léon.** L'intelligence des animaux. Rev. Sci., 35, 1885, 284.
- Douwe, Carl von.** Die freilebenden Süßwasser-Copepoden Deutschlands: Diaptomus denticornis, Wierzejskii. [Canthocamptus Wierzejskii, Mrázek.] Zool. Anz., 22, 1899, 387-388; 23, 1900, 105.
- Zur Morphologie des rudimentären Copepoden-Fusses. Zool. Anz., 22, 1899, 447-450.
- Doux, Georges.** Dosage de la morphine dans l'opium. Jl. Pharm., 12, 1885, 165-166.
- Sur l'élimination de l'iode de potassium dans l'urine. Jl. Pharm., 22, 1890, 106-109.
- Douxami, Henri.** Le Tertiaire des environs de Sainte-Croix (Jura-Vaudois). Lausanne, Soc. Vand. Bull., 31, 1895, 289-294; Eclogae Geol. Helvet., 4, 1893-96, 417-422.
- Sur le Miocène des environs de Bourgoin et de la Tour-du-Pin. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1074-1077.
- [Bassin du Rhône.] Tertiaire de la Savoie et du nord du Dauphiné. Feuilles de Chambéry, Grenoble et Nantua. [1895.] France Serv. Carte Géol. Bull., 7, 1896, 91-93.
- Excursion à Saint-Pierre-d'Entremont. [1895.] Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 64-70.
- Études sur les Terrains Tertiaires du Dauphiné, de la Savoie, et de la Suisse occidentale. Lyon Univ. Ann., [No. 27], 1896, 318 pp.
- [Alpes.] Feuilles de Chambéry et Albertville, révision de Nantua, Annecy et Thonon. [1896-99.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 151 (*bis*)-153 (*bis*); 9, 1897, 389-393; 10, 1899, 185-191, 558-562.
- [Alpes.] Nummulitique des Bauges. [1896.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 154 (*bis*)-159 (*bis*).
- La géographie physique. Son objet, sa méthode et ses applications. Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 145-168.
- Sur une note de M. GRAND'EURY intitulée: "Lignites de la Savoie." [1899.] Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 6, 1901, 9-12.
- Les formations Tertiaires et Quaternaires de la vallée de Bellegarde. Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 6, 1901, 58-62.
- Douxami, Henri, & Depéret, Charles [Jean Julien].** See **Depéret & Douxami.**
- Douxami, Henri, & Révil, J.** Note sur les Terrains Tertiaires du Plateau des Déserts, près Chambéry (Savoie). [1898.] France Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 309-329; Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 4, 1899, 105-138.
- See also **Révil & Douxami.**
- Dove, H. Stuart.** [Aurora observed at Table Cape, Tasmania, July 21, 1894.] Nature, 50 (1894), 482.

- A phenomenal rainbow. *Nature*, 56 (1897), 294.
- Dove, H. Stuart, & Easton, G. W.** Aurora australis. *Nature*, 46, 1892, 368.
- Dove, Karl.** Der Orkan vom 10. August 1886 bei Northeim und Catlenburg. *Meteorol. Ztschr.*, 3 (1886), 525-532.
- Kulturzonen von Nord-Abessinien. *Petermann Mitt.*, 36, 1890 (*Ergänzungsh.* 97, 34 pp.).
- Niederschlagsmengen am Kap der Guten Hoffnung. *Petermann Mitt.*, 38, 1892, 167-170.
- Mitteilungen über das südliche Damaraland. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 20, 1893, 399-402.
- Beiträge zur Geographie von Südwest-Afrika. *Petermann Mitt.*, 40, 1894, 60-64, 100-106, 172-175; 41, 1895, 92-96.
- Ueber Land und Lente in Südwestafrika. [1894.] *Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl.*, 1895, 6, 15-16.
- Deutsch-Südwest-Afrika. Ergebnisse einer wissenschaftlichen Reise im südlichen Damara-Lande. *Petermann Mitt.*, 42, 1896 (*Ergänzungsh.* 120, 93 pp.).
- Wissenschaftliche Aufgaben in Südwestafrika. *Hamb. Geogr. Ges. Mitt.*, 13, 1897, 58-69.
- Doveton, F. B.** Hieracium boreale in the Teign valley. *Jl. Bot.*, 22, 1884, 303.
- Dovey, William R.** *On the influence of selection on the mortality from different classes of diseases amongst assured lives. *Inst. Act. Jl.*, 23, 1882, 285-306.
- Some notes on valuation methods with special reference to Mr. CHATHAM's paper on this subject in the *J. I. A.*, vol. xxxii. Being Presidential Address delivered to the Actuarial Society of New South Wales on the 28th February 1898. *Inst. Act. Jl.*, 34, 1899, 346-357.
- Dovo, (rev.) Paolo.** For biographical notice see Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 50.
- Le stelle cadenti del periodo di agosto, 1880, [1882, 1884-88] Savighiano. [1880-88.] Moncalieri Oss. Boll., 15, 1881, 177; 2, 1882, 194; 4, 1884, 137; 5, 1885, 135-136; 6, 1886, 153; 7, 1887, 147; 8, 1888, 145.
- [Le stelle cadenti del periodo di novembre 1887.] Savighiano. Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 21.
- Dow, Josiah.** Some difficulties encountered in the operation of pumps, as met by the "positive piston pump." *Franklin Inst. Jl.*, 128, 1889, 161-174.
- Dow, Robert.** Geological notes on Loch Carron and West Ross-shire. [1888.] *Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc.*, 1, 1893, 98-102.
- A geological sketch of East Fife. [1890.] *Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc.*, 1, 1893, 139-143.
- Tertiary dykes of the lower Tay valley and district around Perth. [1891.] *Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc.*, 1, 1893, 226-232.
- Outcrop of diabase at Rossie Priory. [1893.] *Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc.*, 2, 1898, 1-6.
- Dowdeswell, George] Francis].** For biography and works see *Ann. Microgr.*, 4 (1891-92), 418; *Micr. Soc. Jl.*, 1892, 147.
- On the aetiology of "charbon symptomatique," and its relation to other allied diseases. *Loc. Govt. Brd. Rep. (Med. Off.)*, 13, 1884, 186-199.
- On some appearances in the blood of vertebrated animals with reference to the occurrence of Bacteria therein. *Micr. Soc. Jl.*, 4, 1884, 525-529.
- On the occurrence of variations in the development of a *Saccharomyces*. [1884.] *Micr. Soc. Jl.*, 5, 1885, 16-18.
- On a septic microbe from a high altitude. The Niesen bacillus. *Micr. Soc. Jl.*, 5, 1885, 769-773.
- On the cholera "comma" bacillus. *Micr. Soc. Jl.*, 5, 1885, 953-958.
- On the appearances which some micro-organisms present under different conditions, as exemplified in the microbe of chicken cholera. *Micr. Soc. Jl.*, 6, 1886, 32-36.
- On rabies. [1887.] *Roy. Soc. Proc.*, 43, 1888, 48-86.
- [Photomicrographs of spermatozoa from the Triton.] *Micr. Soc. Jl.*, 1888, 1065-1066.
- Sur une nouvelle espèce de microbe chromogène, le *Bacterium rosaceum metalloides*. [1889.] *Ann. Microgr.*, [1] (1888-89), 310-322, 449-464.
- Note sur les flagella du microbe du choléra. [1890.] *Ann. Microgr.*, 2 (1889-90), 377-379.
- Sur quelques phases du développement du microbe du choléra. [1890.] *Ann. Microgr.*, 2 (1889-90), 529-544.
- Sur la structure du spermatozoïde de l'homme. [1890.] *Ann. Microgr.*, 3 (1890-91), 1-8.
- Sur quelques méthodes de la micrographie moderne. [1891.] *Ann. Microgr.*, 3 (1890-91), 489-500.
- Dowker, George.** For biography and works see *Geol. Mag.*, 6, 1899, 528; *Jl. Bot.*, 37, 1899, 496; *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 56, 1900, lv-lvi.
- The water-supply of east Kent, in connection with natural springs and deep-wells. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 202-212.
- Falcaria Rivini in Kent. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 272.
- On Romney marsh. [1897.] *Geol. Ass. Proc.*, 15, 1899, 211-223.
- On coast erosion. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 747-748.
- The sand dunes between Deal and Sandwich, with remarks on the flora of the district. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 921.
- Dowker, George, & Whitaker, William.** See *Whitaker & Dowker*.
- Dowling, D. B.** Notes on the stratigraphy of the Cambro-Silurian rocks of eastern Manitoba. *Ottawa Natlist.*, 9, 1895, 65-74.
- Report on the country in the vicinity of Red Lake and part of the basin of Berens river, Keewatin. *Canada Geol. Surv. Rep.*, 7, 1896, F I-F 54.
- A condensed summary of the field-work annually accomplished by the officers of the Geological Survey of Canada from its commencement to 1865. *Ottawa Natlist.*, 14, 1900, 107-118.
- Report on the geology of the west shore and islands of Lake Winnipeg. [1900.] *Canada Geol. Surv. Rep.*, 11, 1901, F 1-F 100.
- Dowling, D. B., & Tyrrell, Joseph Burr.** See *Tyrrell & Dowling*.
- Dowling, [Joseph] J.** For biographical notice and works see *Irish Natlist.*, 8, 1899, 104.
- Quails in County Dublin. *Irish Natlist.*, 2, 1893, 201.
- Dowling, L. W.** A contribution to the theory of plane curves. [1897.] *N. Y. Amer. Math. Soc. Bull.*, 4, 1898, 2, 4.
- Down.** See *Langdon-Down*.
- Downer, E. D.** Song of the white-crowned sparrow (*Zonotrichia leucophrys*). *Auk*, 16, 1899, 355-356.
- Downes, Arthur.** The duration of germ-life in water. *Nature*, 34, 1886, 265.
- Action of light upon diastases. *Nature*, 34, 1886, 546-547.
- On the action of sunlight on micro-organisms, etc., with a demonstration of the influence of diffused light. *Roy. Soc. Proc.*, 40, 1886, 14-22.
- Notes on diphtheria. [1888.] *Epid. Soc. Trans.*, 7, 1889, 193-211.
- Downes, Robert Henry Burnside.** Practical astronomy, as applied to land-surveying. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 108, 1892, 250-277.
- The determination of longitude in land surveying. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 133, 1898, 316-330.
- Downes, (Rev.) William.** For biographical notice and works see *Devon. Ass. Trans.*, 19, 1887, 42-43.
- On a newly-discovered dyke of mica-trap at Roseash, near Southmolton. *Devon. Ass. Trans.*, 16, 1884, 498-500.
- On an explosion, supposed to have been aerial, which was heard in east and south Devon on the 13th of January, 1884. *Devon. Ass. Trans.*, 16, 1884, 637-640.

- The Cretaceous beds at Black Ven, near Lyme Regis, with some supplementary remarks on the Blackdown beds. [1884.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 41, 1885, 23-26.
- Geological notes upon the Honiton district. *Devon. Ass. Trans.*, 17, 1885, 240-245; 18, 1886, 180-183.
- Underground heat. *Geol. Mag.*, 2, 1885, 525.
- On the tunnel section near Honiton, Devon. *Geol. Mag.*, 3, 1886, 308-311.
- Downey**, June E. A musical experiment. [1897.] *Amer. Jl. Psychol.*, 9, 1897-98, 63-69.
- Downie**, Walker. Unnamed supernumerary nasal cartilages. *Jl. Anat. Physiol.*, 27, 1893, 181-182.
- Downing**, A[rthur] M. W. To reference in No. 8 (*Vol. 9 add Observatory*, London, 3, 1880, 189-190.
- On an instance of change of personality in observing position angles of double stars; and on the orbit of a Centauri. *Astr. Soc. Month. Not.*, 44, 1884, 238-240.
- Note on the periodic time of a Centauri. *Astr. Soc. Month. Not.*, 45, 1885, 151-152.
- On the right ascensions of the Cape Catalogues for 1850 and 1880. *Astr. Soc. Month. Not.*, 45, 1885, 298-303.
- On the star-places of the Nautical Almanac. *Astr. Soc. Month. Not.*, 45, 1885, 303-316.
- Comparisons of certain southern star catalogues. *Astr. Soc. Month. Not.*, 46, 1886, 365-379.
- A comparison of the star-places of the Argentine General Catalogue for 1875 with those of the Cape Catalogue for 1880, and with those of other southern star catalogues. *Astr. Soc. Month. Not.*, 47, 1887, 446-454.
- Note on the probable errors of the star-places of the Argentine General Catalogue for 1875, and the Cape Catalogue for 1880. [1887.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 48, 1888, 19-20.
- The positions for 1750·0 and proper motions of 154 stars south of -29° declination deduced from a revision of POWALKY's reduction of the star-places of LACALLE'S *Astronomia Fundamenta*. *Astr. Soc. Month. Not.*, 48, 1888, 322-333.
- The Greenwich standard right ascensions for 1880·0. *Astr. Soc. Month. Not.*, 49, 1889, 267-275.
- Probable errors of Greenwich determinations of right ascension at different zenith distances. *Astr. Soc. Month. Not.*, 49, 1889, 359-361.
- Discussion of the observations of the Sun made with the Washington transit-circle during the years 1875-83 inclusive. *Astr. Soc. Month. Not.*, 49, 1889, 431-439.
- The star-places of the Second Melbourne General Catalogue for 1880. *Astr. Soc. Month. Not.*, 50, 1890, 483-486.
- Corrections to the elements of the orbit of Juno. *Astr. Soc. Month. Not.*, 50, 1890, 487-497; 51, 1891, 335.
- Comparison of the star-places of the Greenwich Ten-year Catalogue with those of the Second Melbourne General Catalogue and with those of the Cape Catalogue for 1880. *Astr. Soc. Month. Not.*, 51, 1891, 306-310.
- Ephemeris of Juno near the time of opposition, 1891, computed from the corrected elements published in "Monthly Notices," vol. 1, p. 495. *Astr. Soc. Month. Not.*, 52, 1892, 177-178.
- The apparent places of close polar stars. *Astr. Soc. Month. Not.*, 52, 1892, 378-385.
- Note on DAMOISEAU'S "Tables écliptiques des satellites de Jupiter." *Astr. Soc. Month. Not.*, 52, 1892, 573-574.
- The orbit of Flora; with corrections to BRUNNOW'S "Tafeln der Flora." *Astr. Soc. Month. Not.*, 52, 1892, 585-596.
- Greenwich mean times of superior and inferior geocentric conjunctions of Jupiter's fourth satellite (Callisto) from 1892 November to the end of 1893. *Astr. Soc. Month. Not.*, 52, 1892, 597.
- Note on an occultation of DM.+4°123 (Mag. 6·5) by Mars on 1893 January 14. [1892.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 53, 1893, 64-65.
- Ephemeris of Juno, near the time of opposition, 1893; computed from the corrected elements published in "Monthly Notices," vol. 1, p. 495. *Astr. Soc. Month. Not.*, 53, 1893, 151-152.
- Greenwich mean times of superior and inferior geocentric conjunctions of Jupiter's Satellite Callisto from 1894 January to 1895 February. [1893.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 54, 1894, 25-26.
- Note on stars suitable for the determination of clock errors. *Astr. Soc. Month. Not.*, 54, 1894, 375-377.
- Comparison of the Sun's longitudes for 1900 computed from NEWCOMB'S Tables of the Sun with those computed from LE VERRIER'S Tables. *Astr. Soc. Month. Not.*, 55, 1895, 514-515.
- Note on NEWCOMB'S Tables of the Sun. [1895.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 56, 1896, 69-70.
- Details of the total solar eclipse of 1896 August 8-9 for Kushiro, in the island of Yezo. *Astr. Soc. Month. Not.*, 56, 1896, 95-96.
- Occultations of certain stars in Praesepe by the moon on 1896 October 1, visible at Greenwich. *Astr. Soc. Month. Not.*, 56, 1896, 473.
- Comparison of the Sun's longitudes for 1901, computed from NEWCOMB'S Tables of the Sun with those computed from LE VERRIER'S Tables. [1896.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 57, 1897, 42-43.
- Discordance of index errors of the Madras mural circle in the years 1834-42 inclusive. *Astr. Soc. Month. Not.*, 57, 1897, 407-409.
- Cloud statistics for stations in India near the path of the moon's shadow on 1898 January 21-22. *Astr. Soc. Month. Not.*, 57, 1897, 409-414.
- Comparisons of the geocentric places of Mercury, Venus, Mars, Jupiter, and Saturn, calculated from the tables of the American Ephemeris Office, with their places calculated from LE VERRIER'S Tables for the year 1901. *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 553-557.
- Appendix to the Nautical Almanac for the year 1900; containing continuation of tables I. and III. of DAMOISEAU'S Tables of Jupiter's satellites for the years 1900-10. [1896.] *Nautical Almanac (Append.)*, 1900, 7 pp.
- Où le jour change-t-il? [Tr.] [1900.] *Ciel et Terre*, 21 (1900-01), 84-86.
- See also **British Astronomical Association**.
- Downing**, A[rthur] M. W., & **Stoney**, George Johnstone. See **Stoney & Downing**.
- Downing**, E. R. The spermatogenesis of Hydra. *Science*, 12, 1900, 228-229.
- Downing**, G. M., & **Sheldon**, Samuel. See **Sheldon & Downing**.
- Downs**, Andrew. For biographical notice see **N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans.**, 8, 1895, xlvi-xlix.
- Pied, or Labrador, duck. *N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans.*, 6, 1886, 326-327.
- A catalogue of the birds of Nova Scotia. [1888.] *N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans.*, 7, 1890, 142-178.
- Downs**, W. E. Conjunction of Mars and Saturn (Sept. 20, 1889). *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 1, 1889, 71-72.
- Dowsett**, A[rthur]. For biographical notice see **Ent. Month. Mag.**, 33, 1897, 19-20.
- Bird demonstration. [1892.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1890-92, 81-83.
- Dowson**, E. T. Note on RICHARD'S thermograph and the results it yielded for 1885 at Geldeston, Beccles. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 12, 1886, 123-124.
- Results of hourly readings, derived from a Redier barograph at Geldeston, Norfolk, during four years ending February, 1886. [1886.] *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 13, 1887, 21-27.

- Dowson, J[oseph] Emerson.** Gas-power. [With discussion.] Inst. Min. Engin. Traus., 15, 1898, 326-342.
 — Metric weights and measures. [With discussion.] [1899-1900.] Inst. Min. Engin. Trans., 17, 1900, 326-348; 18, 1900, 408-409; 20, 1902, 505-506.
- Dowzard, Edwin.** A quick polarimetric method for the estimation of starch in flour, etc. Chem. News, 77, 1898, 107-108.
 — Detection of seal oil in medicinal cod-liver oil. Pharm. Jl., 6, 1898, 532.
 — A quick polarimetric method for the determination of strophantin in the B. P. extract and tincture. Pharm. Jl., 7, 1898, 199.
 — The determination of the colouring matter in saffron. Pharm. Jl., 7, 1898, 443.
 — An acoustical method for the determination of the melting-point of fats and waxes. Chem. News, 79, 1899, 150-151.
 — Detection and determination of sucrose in the presence of lactose. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 1), 371-372.
 — The viscosity of essential oils. Brit. Pharm. Confer. Trans., 1900, 516-517.
- Doxrud, C.** Die Silber- und Goldvorkommis Norgewegens. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 88-89.
- Doyen, E[ugène].** Recherches anatomiques et expérimentales sur le choléra épidémique. Arch. de Physiol., 6, 1885, 179-236.
 — Le bacille-virgule du choléra asiatique. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 421-424.
 — Recherches sur l'évolution du bacille-virgule du choléra. Progrès Méd., 2, 1885, 4-7.
- Doyen, E[ugène], & Roussel, G.** Trois cas d'actinomycose chez l'homme. [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Trans., (1891, 3), 197-203.
- Doyer.** See Doyer.
- Doyer van Cleeff, Gerrit.** Ontleding van ferrizouten. Maandbl. Nat., 1889, 51-55.
 — Ontbranding van ammonia aan de lucht. [1890.] Maandbl. Nat., 1889, 105-106.
 — Recoura's onderzoeken omtrent de kleursverandering der chrozouten. Maandbl. Nat., 1897, 34-41.
- Doyère, Ch.** Sur une remarque de M. E. Guyot relative aux calculs de stabilité des navires. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1360-1361.
- Doyère, L.** *Note sur le psychromètre-fronde. France Soc. Météorol. Annu., 3, 1855, Pt. 1, 60-70.
- Doyle, Denis.** A journey through Gazaland. Geogr. Soc. Proc., 13, 1891, 588-590.
- Doyle, (Rev.) J. P.** [Typhoons of the Philippine Archipelago, 1895, 1896.] [1900.] Nature, 61 (1899-1900), 477.
- Doyle, Kinsley Dryden.** The Rio del Fuerte of western Mexico, and its tributaries. [1899.] Dublin Soc. Sci. Proc., 9, 1899-1902, 60-75.
- Doyle, Robert M.** The Ursids. Popular Astr., 8, 1900, 346-347.
- Doynel, Carlos, Aranda, Rafael, & Girardet, Emilio.** See Aranda, Doynel & Girardet.
- Doyon, A[drien].** La transmission de la syphilis aux animaux. Ann. de Dermatol., 5, 1884, 223-229.
- Doyon, Maurice.** Sur un cas de syphilide pigmentaire généralisée. Ann. de Dermatol., 9, 1888, 335-337.
 — Recherches sur les nerfs vaso-moteurs de la rétine. Arch. de Physiol., 2, 1890, 774-780.
 — Recherches sur les nerfs vaso-moteurs de la rétine et en particulier sur le nerf trijumeau. Arch. de Physiol., 3, 1891, 154-159.
 — Contribution à l'étude de l'upas antiar: ses effets sur le cœur et les vaisseaux, principalement chez les Mammifères. Arch. de Physiol., 4, 1892, 500-513.
 — Contribution à l'étude des effets circulatoires et respiratoires des excitations centrifuges du nerf vague. Arch. de Physiol., 5, 1893, 93-102.
- Contribution à l'étude de la contractilité des voies biliaires. Application de la méthode graphique à cette étude. Arch. de Physiol., 5, 1893, 678-685.
 — Mouvements spontanés des voies biliaires. Caractères de la contraction de la vésicule et du canal cholédoque. Arch. de Physiol., 5, 1893, 710-719.
 — De l'action exercée par le système nerveux sur l'appareil excréteur de la bile. Arch. de Physiol., 6, 1894, 19-31.
 — Contribution à l'étude des phénomènes mécaniques de la digestion gastrique chez les Oiseaux. Arch. de Physiol., 6, 1894, 869-878.
 — Recherches expérimentales sur l'innervation gastrique des Oiseaux. Arch. de Physiol., 6, 1894, 887-898.
 — Sur l'inhibition du tonus et des mouvements de l'estomac chez le chien par l'excitation électrique du bout périphérique du pneumogastrique sectionné au cou. Arch. de Physiol., 7, 1895, 374-384.
 — Recherches sur l'innervation motrice et inhibitrice des muscles du poumon. Arch. de Physiol., 9, 1897, 412-421.
 — Action de la pilocarpine sur le tonus des muscles bronchiques. Influence suspensive du nerf vague sur ce tonus. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 57-58.
- Doyon, Maurice, & Chanoz, M.** See Chanoz & Doyon.
- Doyon, Maurice, & Courmont, Jules.** Ueber die pathologische Physiologie des Tetanus. [1892.] Centrbl. Physiol., 6, 1893, 405.
 See also Courmont & Doyon.
- Doyon, Maurice, & Dufourt, E.** Contribution à l'étude de la sécrétion biliaire. Elimination de la cholestéroléine par la bile. Arch. de Physiol., 8, 1896, 587-594.
 — Fistule biliaire chez le chien. Influence des repas sur la sécrétion de la bile. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 437-438.
 — Recherches sur la teneur de la bile en cholestéroléine. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 487-489.
 — Contribution à l'étude de la sécrétion biliaire. Influence de quelques médicaments sur la quantité de la bile et de ses principes constitutants. Arch. de Physiol., 9, 1897, 562-575.
 — Contribution à l'étude de la fonction uréoprotéique du foie. Effets de la ligature de l'artère hépatique et de celle de la veine porte. Arch. de Physiol., 10, 1898, 522-537.
 — Contribution à l'étude des effets de la ligature de l'artère hépatique et de la veine porte au point de vue de la survie et des variations du rapport azoturique. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 419-420.
- Doyon, Maurice, & Hugounenq, Louis [Marie Joseph].** See Hugounenq & Doyon.
- Doyon, Maurice, & Martin, Claude.** Contribution à l'étude de la régénération osseuse sur appareil prothétique interne. Arch. de Physiol., 10, 1898, 409-412.
- Doyon, Maurice, & Morat, J[ean] P[ierre].** See Morat & Doyon.
- Doyon, Maurice, Chanoz, M., & Courmont, Paul.** See Chanoz, Courmont & Doyon.
- Doyon, Maurice, Courmont, Jules, & Paviot, J[ean].** See Courmont, Doyon & Paviot.
- Dozy, Ch. M.** Olfert DAPPER. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 3 (Art.), 1887, 414-435.
 — Willem Janszoon BLAEU. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 4, 1887 (Art.), 206-215.
 — Lijst der geschriften van François Dozy.... [1893.] Nederl. Kruidk. Arch., 6, 1895, 229-233.
- Drach, Jules.** Sur une application de la théorie des groupes de LIE. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1041-1044.
 — Sur l'application aux équations différentielles de méthodes analogues à celles de GALOIS. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 73-76.

- Sur une classe d'équations linéaires aux dérivées partielles. Bull. Sci. Math., 21, 1897, 140-152.
- Sur les systèmes complètement orthogonaux dans l'espace à n dimensions et sur la réduction des systèmes différentiels les plus généraux. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 598-601.
- Essai sur une théorie générale de l'intégration et sur la classification des transcendantes. Paris, Ecole Norm. Ann., 15, 1898, 243-384.
- Dräer, Arthur.** Untersuchungen über die Wirksamkeit einiger Soziodolpräparate und des Tribromphenol-Wismuth den Cholerabacillen gegenüber. Centrbl. Bakt., 14, 1893, 197-207.
- Ueber den Vaccinemikroorganismus BUTTERSACK's. Centrbl. Bakt., 16, 1894, 561-564.
- Das Pregelwasser oberhalb, innerhalb und unterhalb Königsberg in bakteriologischer und chemischer Beziehung, sowie hinsichtlich seiner Brauchbarkeit als Leitungswasser, nebst einigen Bemerkungen über die Selbstreinigung der Flüsse und über die Einleitung von Abwassern in Flussläufe. Ztschr. Hyg., 20, 1895, 323-357.
- Dräer, Arthur, & Abel, Rudolf [Valentin Ludwig].** See Abel & Dräer.
- Dräger, (Kapt.)** —. *Boën im Bengalischen Meerbusen im August 1879. Ann. der Hydrogr., 7 (1879), 605-606.
- Ueber eine interessante Wettererscheinung in der Jubal-Strasse. Ann. der Hydrogr., 17 (1889), 495.
- Wetter, Wind und Strömungen an den Küste von Venezuela (Rhede von La Gnyra), beobachtet vom 9. Juni bis 9. Oktober 1892. Ann. der Hydrogr., 21 (1893), 25-28.
- Draeger, —.** Unsere Zukunftshühner. Wien Ornith. Ver. Mitth. (Beibl.), 1, 1884, 121-122.
- Draenert, —.** *Ueber die Bezeichnung des Logarithmirens. Deutschl. Natf. Tagebl., 1876 (Suppl.), 173-174.
- Draenert, Ferd. M.** Meteorologische Beobachtungen zu Bahia und in Brasilien überhaupt. Wien, Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 410-412.
- Die Vertheilung der Regenmengen in Brasilien. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 381-391.
- Das Küstenklima der Provinz Pernambuco. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 78-84, 132-138.
- Meteorologische Beobachtungen in Brasilien. Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 33-34.
- Temperatur und Regen zu Nova Friburgo, Provinz Rio de Janeiro. Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 408-409.
- Resultate der meteorologischen Beobachtungen in dem brasilianischen Staate Rio Grande do Sul. Meteorol. Ztschr., 8 (1891), 108-109.
- Das Höhenklima des Staates Minas Geraes, Brasilien. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 405-415.
- Dragendorff, [Johann] G[eorg Noël].** For biography and list of works see Amer. Jl. Pharm., 70, 1898, 318-320; Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 806-807; Chem. Ztg., 22, 1898, 307; Jl. Pharm., 7, 1898, 453; Leopoldina, 34, 1898, 106-107; Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1898, 42-45; Nature, 57 (1897-98), 612-613.
- Beiträge zur gerichtlichen Chemie. Pharm. Ztschr. Russland, 23, 1884, 665-674, 681-690, 697-706, 713-723, 729-740, 744, 745-755, 761-770, 777-783; 25, 1886, 289-295, 305-312, 321-329, 337-344, 353-361, 369-372.
- Analysen verschiedener Kaffeesorten aus Brasilien. Pharm. Ztschr. Russland, 24, 1885, 116-122.
- Ueber Vergiftung mit Anilinöl. [1887.] Repertum. Anal. Chem., 7, 1887, 696; Dorpat Sber., 8, 1889, 213-215.
- Kohlensäuregehalt der Luft in Dorpat. [1887.] Dorpat Sber., 8, 1889, 275-277.
- Bestimmungen des Kohlensäuregehaltes der Luft in und bei Dorpat. [1889.] Dorpat Sber., 9, 1892, 158-160.
- Untersuchungen der Cortex Geoffroyæ. [1892.] Dorpat Sber., 10, 1895, 12-19.
- Beiträge zur gerichtlichen Chemie. Arch. Pharm., 233, 1895, 612-630; 234, 1896, 55-80, 81-87.
- Dragendorff, [Johann] G[eorg Noël], & Spohn, H.** Untersuchungen der Alkalofäle des Aconitum Lycocotoum. [1884.] Dorpat Sber., 7, 1886, 134-135; Pharm. Ztschr. Russland, 23, 1884, 313-323, 329-340, 345-355, 361-366, 377-384.
- Draghicénu, Mathei M.** Erläuterungen zur geologischen Uebersichtskarte des Königreiches Rumänien. Wien, Geol. Jbuchi., 40, 1891, 399-420.
- Dragneff, [Stéphane].** Recherches sur les artères coronaires du cœur. [1896.] Bibliogr. Anat., 4, 1897, 111-117.
- Drago, Ernesto.** Sul fenomeno di SANFORD nell' argentina. Catania Acc. Gioen. Atti, 12, 1899, Mem. 16, 16 pp.
- Ricerche relative all' azione delle onde acustiche sui "coherer." Catania Acc. Gioen. Atti, 13, 1900, Mem. 18, 16 pp.
- Drago, S.** Contributo allo studio del sangue nelle intossicazioni acute e croniche per alcune delle nuove sostanze antipiretiche. Ricerche sperimentali. Catania Acc. Gioen. Boll., 63, 1900, 14-15.
- Drago, S., & Motta Coco, Alfio.** See Motta Coco & Drago.
- Drago, Umberto.** Un parassita della Telphusa fluvialis, l'Epitelphusa catanensis, nuovo genere d'Oligochete. [Italia]. Soc. Ent. Bull., 19, 1887, 81-83.
- Ricerche su una nuova specie d'Enchitreide (Pachydrilus catanensis, Drago). [1899.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 7, 1899-1900, 53-74.
- Sul probabile incisamento del Pachydrilus catanensis, Drago. Nota rettificativa. Zool. Anz., 23, 1900, 18-21.
- Dragoumis, E. J.** Note on the use of GEISSLER's tubes for detecting electrical oscillations. Nature, 39, 1889, 548-549.
- Vorläufige Mitteilung über eine Methode zur Bestimmung der Ausdehnung von Körpern bei Zuführung gleicher Wärmemengen. Ztschr. Physikal. Chem., 6, 1890, 281-284.
- Draispus, E.** Zur Entwicklungsgeschichte des Hammer-Amboss-Gelenkes. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 4, Abth. 11), 62-64.
- Ueber die Membrana propria des Trommelfells. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 4, Abth. 11), 64-66; Wien Embryol. Inst. Mitth., 4, 1890, 15-28.
- Beitrag zur Lehre über die Formation des Hammer-Amboss-Gelenkes. Wien Embryol. Inst. Mitth., 4, 1890, 47-55.
- Drake, Bernard M.** Some practical hints on the production and use of electricity for lighting country houses. [With discussion.] [1898.] Brit. Architects Jl., 6, 1899, 81-90, 97-99.
- Drake, Bernard M., & Gorham, J. Marshall.** On the treatment of secondary batteries. Electrician, 17, 1886, 384-385.
- Drake, Eleanor B.** A brilliant meteor. Popular Astr., 7, 1899, 543-544.
- Drake, (Lt. Commander) F. J.** Report upon the investigations of the U. S. Fish Commission steamer *Albatross* for the year ending June 30, 1895. U. S. Fish Comm. Rep., 21, 1896, 125-168.
- Drake, Frank.** The manganese-ore industry of the Caucasus. [1898.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 28, 1899, 191-208, 841.
- Drake, H. C.** Geological rambles. [1897.] Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 467-474.
- Drake, J. C.** On the sounds and estuaries of Georgia, with reference to oyster culture. U. S. Coast Geod. Surv. Bull., No. 19, 1891, 179-209.
- Drake, (Mrs.) Marie.** Marine shells of Puget Sound. [1894.] Nautilus, 9, 1895-96, 38-42.
- Notes on some shells of Puget Sound. [1895.] Nautilus, 10, 1896-97, 68-70.
- Drake, Noah Fields.** Stratigraphy of the Triassic forma-

- tion of northwest Texas. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 1891, 227-247.
- A geological reconnaissance of the coal-fields of the Indian Territory. Amer. Phil. Soc. Proc., 36, 1897, 326-419.
- The topography of California. Jl. Geol. (Chicago), 5, 1897, 563-578.
- The coal-fields around Tsé Chou, Shansi, China. [1900.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 30, 1901, 261-277.
- Drake, Noah Fields, & Thompson, R. A.** Report on the Colorado coal-field of Texas. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 1892.
- Drake del Castillo, Emile.** Sur la géographie botanique des îles de la Société. Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 146-155, 190.
- Note sur deux genres intéressants de la famille des Composées : *Fitchia*, *Hook. f.*, et *Remya*, *Hillebr.* Paris, Soc. Philom. Mém. Cent., 1888, 229*-234*.
- Contribution à la flore de l'Amérique équatoriale. Note sur une collection de plantes récoltées dans l'Amérique équatoriale par M. H. POORTMANN en 1881-82. Jl. Bot., Paris, 3, 1889, 73-77, 237-240.
- Note sur une Thyméléacée nouvelle du Tonkin. Jl. Bot., Paris, 3, 1889, 226-228.
- Contributions à l'étude de la flore du Tonkin. [Liste des Cupulifères, des Légumineuses, des Rutacées, des Rubiacées et des Urticacées récoltées au Tonkin par M. BALANSA.] Jl. Bot., Paris, 4, 1890, 149-154 ; 5, 1891, 185-194, 212-220 ; 6, 1892, 273-278 ; 9, 1895, 206-212, 213-220, 234-241 ; 10, 1896, 205-212, 213-218.
- Contribution à la flore du Tonkin. (Liste des Cyrtandrées recueillies au Tonkin en 1885-89, par M. BALANSA.) Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 127-130.
- Note sur une plante nouvelle des Andes. Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 128-129.
- Visite aux herbiers DE CANDOLLE, DELESSERT, BOISSIER et BURNAT. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, clxxxiii-excvi.
- Sur la distribution géographique des Cyrtandrées. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 33-36.
- Note sur trois Rubiacées nouvelles du Tonkin. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 116-118.
- Note sur un genre nouveau du Tonkin. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 82-83.
- Note sur quelques plantes nouvelles de Madagascar et des Comores. [1896-98.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897], 1218-1223, 1299-1304, 1305-1309 ; [1, 1899], 42-48.
- Note sur les Araliées des îles de l'Afrique Orientale. Jl. Bot., Paris, 11, 1897, 1-5, 57-60, 61-66, 124-125.
- Note sur deux genres de Rubiacées des îles de l'Afrique Orientale. France Soc. Bot. Bull., 45, 1898, 344-356, 688.
- De la véritable place du genre *Fitchia* parmi les Composées. Jl. Bot., Paris, 12, 1898, 175-177.
- Sur les Rubiacées de la flore de Madagascar. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1763-1766.
- Note sur le genre *Pyrostria*. Comm. [1898.] Paris Soc. Linn. Bull., [1 (?1899)], 41-42.
- Les Vernonias de Madagascar. France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, 225-244.
- Note sur le Wickstroëmia *Balansæ*, *Drake*, et le *Poortmannia speciosa*, *Drake*. Jl. Bot., Paris, 13, 1899, 135-139.
- Sur deux genres de Madagascar de la famille des Composées : *Cultumiopsis* (*nov. gen.*) et *Centauroopsis*, *Boj.* Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 100-104.
- Note sur quelques plantes de la région sud et sud-ouest de Madagascar. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 305-309.
- Note sur l'intisy de Madagascar. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 257-260.
- Dralle, Chi[ristian].** Ueber das Hämatoxylan und Brasilin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 372-376.
- Ueber die Oxydation des Purpurins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 376.
- Ueber die Zusammensetzung unserer Flaschengläser. Chem. Ztg., 24, 1900, 323-328.
- Ueber die Färbungen, welche Eisen- und Manganverbindungen dem Glase ertheilen. Chem. Ztg., 24, 1900, 1132-1136.
- Dralle, Chr[istian], & Schall, [Joh. Friedrich] C[arl].** See Schall & Dralle.
- Dralle, Eduard, & Thiele, Johannes.** See Thiele & Dralle.
- Drane, Robert.** Occurrence of the black redstart near Cardiff, November 28th, 1884. Cardiff Nat. Soc. Trans., 16, 1885, 86-87.
- Natural history notes from Grassholm. [1893.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 26, [1895], 1-13.
- The hare in captivity. Cardiff Nat. Soc. Trans., 27, 1895, 101-109.
- An island holiday. [Zoological.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 28, [1897], 61-70.
- Stray notes on natural history. [1895.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 29, 1897, 76-79.
- A pilgrimage to Golgotha, June, 1897. [Ornithological.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 31, 1900, 38-51.
- Eggs of the common guillemot and razorbill. Cardiff Nat. Soc. Trans., 31, 1900, 52-53.
- Dransart, H.** Guérison de la myopie progressive, par l'iridectomie et la sclérotomie. Théorie circulatoire de la myopie. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1202-1203; Ann. d'Oculist., 94, 1885, 109-116.
- De l'hydarthroze orbito-oculaire ou ténonite sérense. Troubles visuels et amanrose consécutifs. Douai Soc. Agr. Mém., 2, 1889, 41-85.
- De la kératite pseudo-membraneuse primitive chronique. [1897.] Ann. d'Oculist., 119, 1898, 56; Progrès Méd., 7, 1898, 17-18.
- Draparnaud, Jacq[ues] Phil[ippe] Raym[ond].** For biography and works see Rev. Sci. Nat., 4, 1884-85, 493-516.
- Draper, C. H.** On the polarization of platinum plates. Phil. Mag., 25, 1888, 487-496.
- The skin of liquids. Brighton Nat. Hist. Soc. Rep., 1899, 31-35.
- Draper, Carter Napier.** Insolubility of barium chloride in presence of lithium chloride. Chem. News, 53, 1886, 52.
- On the solubility of lithium carbonate. Chem. News, 55, 1887, 169.
- Note on the action of sea-water upon cast-iron. Chem. News, 56, 1887, 251.
- Draper, Carter Napier, & Draper, Harry Napier.** See below.
- Draper, Daniel.** Self-recording mercurial barometer. [1884.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 332-334.
- Thermometers. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 427-430.
- Rain and snow gauge. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 487-488.
- Instruments for recording the direction, velocity and force of the wind. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 535-539.
- [Effect of the partial solar eclipse of March 16th, 1885, on the readings of the sun-thermometer at the New York Meteorological Observatory, Central Park.] [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 2-3.
- The cold weather of February and March, 1885, at the New York Meteorological Observatory. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 86.
- Pneumonia and ozone. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 207-210.
- On solar spectroscopy in the infra red. Brit. Ass. Rep., 1885, 936.
- The sun-thermometer during the recent eclipse. Science, 5, 1885, 266.

- Relative merits of the various types of registering maximum and minimum thermometers. [1896.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 710-718.
- Draper, David.** Notes on the geology of south-eastern Africa. Geol. Soc. Quart. Jl., 50, 1894, 548-560.
- The occurrence of dolomite in South Africa. Geol. Soc. Quart. Jl., 50, 1894, 561-564.
- The marble beds of Natal. [1894.] Geol. Soc. Quart. Jl., 51, 1895, 51-56.
- The primary systems of South Africa with special reference to the conglomerate beds of the Witwatersrand. [With discussion.] [1895.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 1, 1896, 12-49.
- The Dwyka conglomerate. [With discussion.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 1, 1896, 90-112.
- The extension of the main reef westward of the farm Witpoortje. [With discussion.] [1896.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 2, 1897, 5-36, 42-46.
- On the connection between the conglomerate beds of the Witwatersrand and those situated in the districts of Potchefstroom and Klerksdorp. [1896.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 2, 1897, 47-51.
- Notes on the occurrence of Sigillaria, Glossopteris, and other plant remains in the Triassic rocks of South Africa. Geol. Soc. Quart. Jl., 53, 1897, 310-314.
- The geology of the Sabie valley. Criticism [of Mr. WILSON-MOORE's paper: S. Afr. Gl. S. T. 2, 1897, 131-140]. S. Africa Geol. Soc. Trans., 2, 1897, 147-149.
- Remarks on the paper by Mr. M. FRAMES, entitled "Notes on the coal formations of the Transvaal": [S. Afr. Gl. S. T. 2, 1897, 150-155]. [1897.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 3, 1898, 10-12.
- A ramble through the geology of southern Africa. [1897.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 3, 1898, 19-30, 34-44.
- Notes on Vertebraria and Glossopteris. [1897.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 3, 1898, 48.
- Review of the annual report of the State Mining Engineer. [1897.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 3, 1898, 53-59.
- Notes on Mr. HESLOP's paper ["Later volcanic eruptions on the Witwatersrand": S. Afr. Gl. S. T. 3, 1898, 49-52]. [1897.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 3, 1898, 68.
- Diamonds. [1897.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 3, 1898, 87-88.
- On the glacial theory of Prof. PRISTER. [Cf. S. Afr. Gl. S. T. 3, 1898, 70-82.] [1897.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 3, 1898, 95-96.
- [Sandstones and conglomerates north of the Magaliesberg.] [1897.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 3, 1898, 108-109.
- On the coal deposits of South Africa. [1897.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 3, 1898, 128-141.
- The age of the Rand beds. Geol. Mag., 5, 1898, 141.
- Notes on the Zuurbekom basin as a source of water supply for Johannesburg. [1898.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 4, 1899, 11-15.
- Notes on Dr. MOLENGRAAFF's paper "The glacial origin of the Dwyka conglomerate": [S. Afr. Gl. S. T. 4, 1899, 103-113]. [1898.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 4, 1899, 153-156.
- Notes on Mr. DUNN's paper "On sub-Karoo coal": [S. Afr. Gl. S. T. 4, 1899, 115-116]. [1898.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 4, 1899, 157-158.
- On Mr. ALISON's paper ["On the origin and formation of pans": S. Afr. Gl. S. T. 4, 1899, 159-161]. S. Africa Geol. Soc. Trans., 4, 1899, 169-170.
- Notes on Mr. BLELOCHE's paper, entitled "On Rand conglomerates": [S. Afr. Gl. S. T. 4, 1899, 175-181]. S. Africa Geol. Soc. Trans., 5, 1899, 3-15.
- Draper, Harry Napier.** Lakmoid and carminic acid as reagents for alkalies. Chem. News, 51, 1885, 206-207.
- On the percentage relations to absolute alcohol and proof spirit of the alcoholic beverages in ordinary use. [1889.] Dublin Soc. Sci. Proc., 6, 1888-90, 375-378.
- Draper, Harry Napier, & Draper, Carter Napier.** On the behaviour of alkaline solutions of phenol-phthalein in the presence of alcohol. Chem. News, 55, 1887, 133-134, 143-144.
- Draper, Henry.** For biography and works see Observatory, London, 6, 1883, 23-24; Science, 1, 1883, 29-34.
- To references in No. 24 (Vol. 9) add Observatory, London, 5, 1882, 165-167.
- Researchers upon the photography of planetary and stellar spectra. [With an introduction by Prof. C. A. YOUNG, a list of the photographic plates in Mrs. DRAPER's possession, and the results of the measurement of these plates by Prof. E. C. PICKERING.] [Posth.] Amer. Ac. Proc., 19, 1884, 231-261.
- See also under **Barker, George F[rederick]**.
- Draper, J[ohn] C[hristopher].** For biographical notice see N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 720.
- To reference in No. 15 (Vol. 9) add Observatory, London, 3, 1880, 46-50.
- Draper, John William.** For biographical notice and works see London Phys. Soc. Proc., 5, 1884 (Ann. Meet., 1882), 8-10.
- Draper, William H.** Antipyrine and its effects. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 429-431, 448.
- Drapeyron, Ludovic.** L'image de la France sous les Valois et sous les premiers Bourbons. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1889, 67-68.
- Le troisième centenaire de l'atlas de Gérard MERCATOR (1er avril 1895). Paris, Soc. Géogr. C. R., 1895, 96-98.
- Suite de l'enquête sur la carte topographique de la France par CASSINI DE THURY. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 851-859.
- Le cartographe RIZZI ZANNONI. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1897, 204-205.
- Projet de géométrie géodésique de la France et de l'Italie en 1776, par CASSINI DE THURY. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 795-797.
- Drasch, Heinrich.** Beitrag zur constructiven Theorie der windschiefen Regelflächen mit zwei Leitgeraden und einem Leitkegelschnitt. [1891.] Wien, Ak. Schr., 101, 1892 (Abth. 2a), 171-183.
- Ueber einige Eigenschaften der ebenen Curven III. O. mit Rückkehrpunkt. Mhafte. Math. Phys., 4, 1893, 81-84.
- Bemerkungen zum Aufsatze des H. RULF: "Ueber die Entfernung einer Unstetigkeit in der Geometrie." Mhafte. Math. Phys., 4, 1893, 376-378.
- Drasch, Otto.** Zur Frage der Regeneration und der Aus- und Rückbildung der Epithelzellen. Wien, Ak. Schr., 93, 1886 (Abth. 3), 200-213.
- Untersuchungen über die Papillæ foliatæ et circumvallatae des Kaninchens und Feldhasen. [1887.] Leipzig, Math. Phys. Abh., 14, 1888, 229-268.
- Beobachtungen an lebenden Drüs'en mit und ohne Reizung der Nerven derselben. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abh.), 1889, 96-136.
- Ueber die Giftdrüs'en des Salamanders. Anat. Anz., 7, 1892 (Anat. Ges. Verh.), 244-253.
- Die Bildung der Somatopleura und der Gefäße beim Hühnchen. Anat. Anz., 9, 1894, 567-570.
- Der Bau der Giftdrüs'en des gefleckten Salamanders. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abh.), 1894, 225-268.
- Drasche, A[nton].** Ueber den gegenwärtigen Stand und Gang der Cholera. Wien, Med. Wschr., 34, 1884, 833-835, 878-880, 902-903, 933-934, 958-959, 986-987, 1010-1011, 1170-1172.
- Ueber die wahren Kompenstationen der Herzklappenfehler. Wien, Med. Wschr., 39, 1889, 2035-2037.
- Verbreitung des Typhus in grösseren Städten in neuerer Zeit mit Rücksicht auf das Triukwasser. Cougr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 456-465.

- Ueber den gegenwärtigen Stand der bacillären Cholerafrage und über diesbezügliche Selbstinfektionsversuche. Wien. Med. Wschr., 44, 1894, 1-5, 59-63, 101-105, 141-146, 191-195, 225-232, 452-458, 502-507, 556-558, 610-613.
- Ueber das Heilserum bei der Diphtherie. Wien. Med. Wschr., 45, 1895, 233-237, 294-297, 344-347.
- Die neue Pest-Aera. Wien. Med. Wschr., 47, 1897, 466-469, 520-523, 608-611, 711-714.
- Ueber Luftdrucklähmungen. Wien. Med. Wschr., 48, 1898, 1-7.
- Ueber die Wirkung des diphtheritischen Heilserums. Wien. Med. Wschr., 48, 1898, 2025-2032.
- Ueber Darminfluenza. Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 505-509.
- Drasche, E.** Chemische Analysen einiger persischer Eruptivgesteine. Wien, Geol. Verh., 1884, 196-198.
- Chemische Untersuchung eines Minerals. Wien, Geol. Verh., 1885, 81-82.
- Drasche, Richard von.** *Revision der in der Nematoden-Sammlung des k. k. Zoologischen Hofeabinettes befindlichen Original-Exemplare DIESING's und MOLIN's. [1883.] Wien Zool. Bot. Verh., 33, 1884 (Abh.), 107-118, 193-218.
- *Ueber eine neue Synascidie (*Polyclinooides diaphanum*) aus Mauritius. [1883.] Wien Zool. Bot. Verh., 33, 1884 (Abh.), 119-122.
- *Nematoden aus *Testudo graeca*. [1883.] Wien Zool. Bot. Verh., 33, 1884 (Abh.), 325-330.
- Ueber einige neue und weniger bekannte aussereuropäische einfache Ascidien. Wien, Ak. Denkschr., 48, 1884 (Abh. 2), 369-386.
- Ueber einige Molguliden der Adria. Wien Zool. Bot. Verh., 34, 1885 (Abh.), 159-170.
- Einige Worte zu der Mittheilung H. W. CONN's über die Entwicklung von *Serpula*. Zool. Anz., 8, 1885, 159-160.
- Drawe, Paul.** Ueber die Unterphosphorsäure und einige neue Salze derselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3401-3404.
- Drawert, Alexander.** Ueber einige Verbindungen der Chinazolinreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1259-1266.
- Drayson, (Maj.-Gen.) A[lfred] W[ilkes].** The form of the Earth. Jl. Sci., 22, 1885, 319-327.
- On certain errors in lunar observations hitherto unknown. Jl. Sci., 22, 1885, 579-587.
- Droboglav, A.** О трихлорметилстирилкарбинолѣ. [Sur le trichlorométhylstyrylcarbinol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 956-957; Paris Soc. Chim. Bull., 24, 1900, 635-636.
- Синтезъ трихлорметилстирилкарбина и его превращение при дѣйствіи 5% воднаго раствора ёдкаго кали. [Synthesis of trichlormethylstyrylcarbinol and its transformation under the action of 5% aqueous caustic potash solution.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Chem.), 1900, 216-230; Paris Soc. Chim. Bull., 26, 1901, 37-38.
- Draper, W. Porter.** Estimation of tannic and gallic acids. Soc. Chem. Ind. Jl., 12, 1893, 412-414.
- Estimation of alizarin and allied colouring matters. Soc. Chem. Ind. Jl., 12, 1893, 977-978.
- Theory of dyeing. Part I. "Ingrain colours." Soc. Chem. Ind. Jl., 13, 1894, 95-100.
- Drechsel, [Heinrich Ferdinand] E[dmund], & Abel, John Jacob.** See **Abel** & **Drechsel**.
- Drechsel, [Heinrich Ferdinand] E[dmund], & Krüger, Theodor Richard.** Zur Kenntniss des Lysins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2454-2457.
- Drechsler, [Hermann] Adolf.** For biography and works see Dresden Isis Sber., 1888, 43; Humboldt, 7, 1888, 446-447; Leipzig, Astr. Ges. Vrtljschr., 23, 1888, 156-157; Leopoldina, 24, 1888, 171; 26, 1890, 193-194.
- [Sternschnuppenfall 1885 Nov. 27.] Astr. Nachr., 113, 1886, 142.
- Ueber einen neuen, schwefel- und phosphor-haltigen Bestandtheil der Leber. Leipzig Math. Phys. Ber., 38, 1886, 44-52.
- Ueber die Elektrolyse der normalen Capronsäure mit Wechselströmen. Leipzig Math. Phys. Ber., 38, 1886, 170-185.
- Einfache Methode zur Darstellung einiger complexer anorganischer Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1452-1455.
- Existiren Silberoxydulverbindungen? Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1455.
- Beitrag zur Kenntniss der salpetrigen Säure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1456-1457.
- Zur Elektrolyse mit Wechselströmen. Jl. Prakt. Chem., 38, 1888, 75-77.
- Ueber Elektrolyse des Phenols mit Wechselströmen. Leipzig Math. Phys. Ber., 40, 1888, 110-119.
- Zur Kenntniss der Spaltungsprodukte des Caseins. Leipzig Math. Phys. Ber., 41, 1889, 117-121; 42, 1890, 322-326; 44, 1892, 115-121.
- Können von der Schleimhaut des Magens auch Bromide und Jodide zerlegt werden? Ztschr. Biol., 25, 1889, 396-399.
- Ueber die Bildung von Harnstoff aus Eiweiss. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3096-3102; Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abh.), 1891, 261-265.
- Ueber basische Spaltungsprodukte des Caseins. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abh. 2), 27-31.
- [Beiträge zur Kenntniss des Stoffwechsels.] 2. Ueber das Vorkommen von Cystin und Xanthin in der Pferdeleber. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abh.), 1891, 243-247.
- Der Abbau der Eiweissstoffe. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abh.), 1891, 248-278.
- Zur Kenntniss der Spaltungsprodukte des Caseins. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abh.), 1891, 254-260.
- Eine neue Reaction gewisser Xanthinkörper. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2154.
- Ueber das Verhalten des Alanins in höherer Temperatur. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3502-3504.
- Sur la lysine. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 85-86.
- Ueber die Abscheidung des Lysins. [Vorläufige Notiz.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 3189-3190.
- Constitution de la lysine. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 388-389.
- Ueber das Vorkommen von Jod im menschlichen Organismus. Centrbl. Physiol., 9, 1896, 704-705.
- Die wirksame Substanz der Schilddrüse. Centrbl. Physiol., 9, 1896, 705-706.
- Derivate des Lysins. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1896, 79.
- Beiträge zur Chemie einiger Seethiere. Ztschr. Biol., 33, 1896, 85-107.
- Ueber die Reduction alkalischer Kupferlösungen durch Eiweisskörper. Ztschr. Physiol. Chem., 21, 1895-96, 68-70.
- Ueber die Bindung des Schwefels im Eiweissmolekul. [1896.] Centrbl. Physiol., 10, 1897, 529-530.
- Vorläufige Mittheilung über einen natürlich vorkommenden Kieselsäureester. [1897.] Centrbl. Physiol., 11, 1898, 361-363.

- Ueber das Tangential-Schraubenmikrometer mit Trommel. M. HEINTZ 1631. Leopoldia, 23, 1887, 91-93.
- Das Metall-Thermometer von DELISLE und ZIMMER 1746 in der Zeitfolge der Thermometer-Erfindungen. Leopoldina, 24, 1888, 93-96.
- Drechsler, Gustav.** For biography and list of works see Jl. Landw., 38, 1890, 491-501.
- Düngungsversuche. [I. Bericht über Düngungsversuche in der Provinz Hannover im Jahre 1883. II. Die Theorie der Düngung und die Aufgabe der Düngungsversuche.] Jl. Landw., 32, 1884, 217-336.
- Zur Theorie der Düngung. Brünn Mittb., 65, 1885, 9-13, 19-21.
- Düngungsversuche in der Provinz Hannover im Jahre 1884. Jl. Landw., 33, 1885, 283-300.
- Drecker, Joseph.** Ausdehnung, Compressibilität und spezifische Wärme von Chlorkalium- und Chlorcalcium-lösungen. Ann. Phys. Chem., 34, 1888, 952-970.
- Referat über direkte Farbenphotographie. [1900.] Phys. Ztschr., 2, 1901, 44-45.
- Ueber den Nachweis einer optischen Täuschung. [1900.] Phys. Ztschr., 2, 1901, 145-146.
- Dreckmann, (Rev.) Fr.** Note on an undescribed Homalopsida. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 1, 1886, 24.
- Simultaneous twin parturition of Buthus afer, the black rock scorpion. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 3, 1888, 137-138.
- A rare snake (Psammophis longifrons). [1892.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 7, 1892-93, 406-407.
- Dresden, F[riedrich] von, & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See Claus & Dresden.
- Dreger, Julius.** Die Tertiären Brachiopoden des Wiener Beckens. [1888.] Beitr. Paläont. Oesterr.-Ung., 7, 1889, 179-192.
- Die Gastropoden von Häring bei Kirchbichl in Tirol. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 7, 1892, 11-34.
- Ueber einige Versteinerungen der Kreide- und Tertiär-Formation von Corcua in Albanien. Wien, Geol. Jbucht., 42, 1893, 337-340.
- Ueber die geologischen Verhältnisse der Umgebung des Wotsch- und Donatiberges in Südsteiermark. Wien, Geol. Verh., 1893, 92-98.
- Notiz über ein Petroleum-Vorkommen in Südsteiermark. Wien, Geol. Verh., 1893, 287.
- Geologische Beschreibung der Umgebung der Städte Pettau und Friedau und des östlichen Theiles des Kollosgebirges in Südsteiermark. Wien, Geol. Verh., 1894, 69-74.
- Ueber die Gesteine, welche den Südrand des östlichen Theiles des Bachergebirges bilden. Wien, Geol. Verh., 1894, 247-250.
- Vorkommen der Senilia senilis, Linné, als Fossil. Wien, Geol. Verh., 1895, 129-130.
- Kurzer Bericht über eine Studienreise* nach Nord- und Westdeutschland nebst Belgien. Wien, Geol. Verh., 1895, 254-258.
- Geologische Mittheilungen aus dem Bachergebirge in Südsteiermark. (Special-Karte, Zone 20, Col. XIII.) Wien, Geol. Verh., 1896, 84-90.
- Reisebericht aus der Gegend östlich von Storè in Untersteiermark. Wien, Geol. Verh., 1896, 291-293.
- Geologische Mittheilungen aus Unter-Steiermark. (Specialkarte 1:75.000 Rohitsch-Dragenburg, Zone 21, Col. XIII.) Wien, Geol. Verh., 1897, 89-95; 1898, 112-116.
- Vorlage des Kartenblattes Rohitsch und Drachenburg in Süd-Steiermark (Zone 21, Col. XIII.). Wien, Geol. Verh., 1899, 151-153.
- Dreher, August, & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See Claus & Dreher.
- Dreher, C.** [Dérivés de la triméthylanthraquinone.] Arch. Sci. Phys. Nat., 19, 1888, 568.
- Dreher, E[rnst], & Kostanecki, Stan[istaw].** Ueber die Constitution der Monooxyxanthone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 71-78.
- Dreher, Eugen.** Kraft und Stoff: und das Gesetz der Beständigkeit beider Prinzipien. Emden Natf. Ges. Jber., 1891-92, 37-66.
- Drehschmidt, H[einrich].** Ueber die Absorption des Kohlenoxyds durch Kupferchlorür. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2752-2755; 21, 1888, 2158-2164.
- Apparat zur Bestimmung des Schwefelgehaltes im Leuchtgas. Chem. Ztg., 11, 1887, 1382-1383.
- Beiträge zur Gasanalyse. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3242-3251.
- Dreier, J.** Zur Flora von Borkum. Bremen Abh., 10, 1889, 431-432.
- Dreijer, [Karl] G[eorg], Donner, Auders [Severin], & Heinricius, P. A.** See Donner, Dreijer & Heinricius.
- Dreike, Paul.** Ein Beitrag zur Kenntniss der Länge des menschlichen Darmkanals. [1894.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 40, 1895, 43-89.
- Dreisbach, H.** Brauner Ring um den Mond. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 273.
- Dreisbach, H.** Die Stärke der Ankeranziehung bei einigen Telegraphenapparaten. Elektrotechn. Ztschr., 17, 1896, 197-199, 213.
- Dreiling, F., & Samans, L.** Ueber die Beziehung des Verkehrs auf den Strassen zu dem erforderlichen Strassenunterhaltungs-Material. Ztschr. Bauwesen, 34, 1884, 447-456.
- Dressbach, Melvin.** On the toxicity of normal urine. [1900.] Jl. Exper. Med., 5, 1900-01, 315-318.
- Drescher, William A. E.** A new form of microscope, made by Bausch & Lomb Optical Co., Rochester. Amer. Soc. Mier. Proc., 11 (1889), 131-134.
- [A new form of the Bausch and Lomb Continental microscope.] Amer. Mier. Soc. Proc., 16 (1894), 12-14.
- Dreschfeld, Julius.** Dei microrganismi e dei loro rapporti colle malattie. Ann. di Chim., 78, 1884, 22-38, 104-109.
- On alcoholie paralysis. [1884-86.] Brain, 7, 1885, 200-211; 8, 1886, 433-446.
- Ueber Wanderpneumonie und ihre Beziehnng zur epidemischen Pneumonie. Fortschr. Med., 3 (1885), 389-390.
- On some of the rarer forms of muscular atrophies. [1885-86.] Brain, 8, 1886, 164-190; 9, 1887, 178-195.
- On a case of diffuse (syphilitic?) sclerosis of the spinal cord producing symptoms of postero-lateral sclerosis. Brain, 10, 1888, 441-450.
- On angina pectoris and pseudo-angina. Practitioner, 44, 1890, 28-40.
- Notes on GRAVES's disease. Practitioner, 57, 1896, 135-154.
- The treatment of pneumonia. Practitioner, 64, 1900, 251-264.
- Dresel, H[erman] G[eorge].** Notes on some Greenland fishes. [1884.] U. S. Mus. Proc., 7, 1885, 244-258, [viii].
- Description of a new species of flounder, Citharichthys macrops, from Pensacola, Florida. U. S. Mus. Proc., 7, 1885, 539-541.
- Dresel, H[erman] G[eorge], & Bean, Tarleton H[offman].** See Bean & Dresel.
- Dreser, Heinrich.** Histochemisches zur Nierenphysiologie. Ztschr. Biol., 21, 1885, 41-66.
- Zur Chemie der Netzhantstäbchen. Ztschr. Biol., 22, 1886, 23-39.
- Erwiderung [an Herrn Prof. EHRLICH betreffs der Ausscheidung des Methylenblau durch die Niere des Kaninchens]. Ztschr. Biol., 22, 1886, 56-62.
- Ueber die Wirkung der Hopfenbittersäure. Arch. Exper. Path., 23, 1887, 129-136.
- Ueber Herzarbeit und Herzgifte. [1887.] Arch. Exper. Path., 24, 1888, 221-240.
- Ein Vorlesungsversuch, betreffend die Säurebildung

- bei der Muskelthätigkeit. [1887.] *Centrbl. Physiol.*, 1, 1888, 195-196.
- Ueber saures Nikotintartrat. *Arch. Pharm.*, 227, 1889, 266-270.
- Pharmakologische Untersuchungen über das Lobelin der Lobelia inflata. [1889.] *Arch. Exper. Path.*, 26, 1890, 237-266.
- Ueber die Messung der durch pharmakologische Agentien bedingten Veränderungen der Arbeitsgrösse und der Elasticitätszunstände des Skelettmuskels. *Arch. Exper. Path.*, 27, 1890, 50-92.
- Zur Toxikologie des Kohlenoxyds. [1891.] *Arch. Exper. Path.*, 29, 1892, 119-134.
- Ueber Diurese und ihre Beeinflussung durch pharmakologische Mittel. *Arch. Exper. Path.*, 29, 1892, 303-319; 30, 1892, 160.
- Notiz über eine Wirkung des Pilocarpins. *Arch. Exper. Path.*, 30, 1892, 159-160.
- Zur Pharmakologie des Quecksilbers. *Arch. Exper. Path.*, 32, 1893, 456-466.
- Ueber die Beeinflussung des Lichtsinnes durch Strychnin. *Arch. Exper. Path.*, 33, 1894, 251-260; Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1894 (B), 10-11.
- Ueber das Additionsprodukt von Pyridin mit Monochloraceton. *Arch. Pharm.*, 232, 1894, 183-186.
- Ueber ein bedenkliches Narkotisirungsverfahren. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1894 (B), 27-32.
- Demonstration eines Apparates für Herstellung dosirter Aetherdampf-Luftmischungen. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1894 (B), 51-55.
- Zur Pharmakologie des Bromäthyls. *Arch. Exper. Path.*, 36, 1895, 285-292.
- Die Dosirung der Inhalationsanæsthetica. Ein Beitrag zur Arzneiverordnung. *Arch. Exper. Path.*, 37, 1896, 375-384.
- Verfahren zur Ermittelung der respiratorischen Capacität des Blutes, sowie des Grades seiner Sättigung mit Sauerstoff. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1896 (Th. 2, Hälften 2), 495-497.
- Versuch die Grösse der Kraft zu berechnen, womit Aether und Chloroform im Zustande der Narkose von den Nervenzellen festgehalten werden. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 21, 1896, 108-112.
- Ueber die pharmakologischen Wirkungen eines Derivates des Strychnins. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1897 (Th. 2, Hälften 2), 41-43.
- Pharmakologisches über einige Morphinderivate. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1898 (B), 16-22; *Deutsch. Natf. Verh.*, 1898 (Th. 2, Hälften 2), 34-35.
- Ueber die Wirkung einiger Derivate des Morphins auf die Athmung. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 72, 1898, 485-521.
- Ueber ein Hypnoticum aus der Reihe der Urethane. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1899 (Th. 2, Hälften 2), 46-49.
- Pharmakologisches über Aspirin (Acetylsalicylsäure). *Pflüger, Arch. Physiol.*, 76, 1899, 306-318.
- Ueber die Bilanz zwischen Athemleistung und Athembedürfniss. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1900 (Th. 2, Hälften 2), 26-27.
- Ueber den experimentellen Nachweis der Vertiefung und Verlangsamung der Athemzüge nach therapeutischen Heroingaben. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 80, 1900, 86-95.
- Dresing, Peter Christian.** For biographical notice see *Inst. Elect. Engin. Jl.*, 28, 1899, 672-673.
- The Blavier method for localising faults in submarine cables. *Teleg. Jl.*, 25, 1889, 550.
- Dresing, Peter Christian**, & **Gulstad, K.** Remarks on induction in multiple core cables. *Teleg. Jl.*, 28, 1891, 589-590, 643-645.
- Dressel, Oscar.** Ueber Synthesen mittelst Dicarboxyl-glutarsäureesters. I. Abhandlung: Ueber Dicarboxyl-glutarsäureester und seine Verwendbarkeit zur Synthese von dialkylsubstituierten Glutarsäuren und Körpern mit ringförmiger Kohlenstoffbindung. *Liebig's Ann.*, 256, 1890, 171-201.
- Dressel, Oscar, & Guthzeit, Max.** See **Guthzeit & Dressel**.
- Dressel, Oscar, & Kothe, Richard.** Ueber einige Sulfitungen in der Naphtalinreihe (Ansnahmen von der Armstrong'schen Sulfitungsregel). *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 1193-1210, 2137-2154.
- Dresser, A. R.** Incandescent lighting of the optical lantern by primary batteries. [With discussion.] *Photogr. Jl.*, 10, 1886, 91-93.
- Dresser, Henry E[eles].** [Note on *Otocorys Brandti* and *O. longirostris*.] *Ibis*, 2, 1884, 116-118.
- [Notes on some species of *Sylvia*.] *Ibis*, 3, 1885, 453-454.
- [Saxicola Deserti near Spurn Head.] *Zool. Soc. Proc.*, 1885, 835-836.
- On the wre of St. Kilda. *Ibis*, 4, 1886, 43-45.
- [Parus cypriotes, n. sp.] *Zool. Soc. Proc.*, 1887, 563.
- [Occurrence of *Syrrhaptes paradoxus* in Jersey.] *Ibis*, 6, 1888, 376.
- [On a new species of shrike, *Lanius Raddei*.] *Zool. Soc. Proc.*, 1888, 291.
- Notes on birds collected by Dr. G. RAPPE in the Transcaspian region. *Ibis*, 1, 1889, 85-92; 2, 1890, 342-344.
- Notes on the racquet-tailed rollers. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 6, 1890, 350-351.
- [On different forms of the African rollers.] *Ibis*, 2, 1890, 384-386.
- Notes on *Eurystomus orientalis*. *Ibis*, 3, 1891, 99-102.
- Notes on some of the rarer western palearctic birds. *Ibis*, 3, 1891, 360-364.
- On a collection of birds from Erzeroon. *Ibis*, 3, 1891, 364-370.
- Remarks on *Lanius lahtora* and its allies. *Ibis*, 4, 1892, 288-293.
- Remarks on *Lanius excubitor* and its allies. *Ibis*, 4, 1892, 374-380.
- Remarks on the palearctic white-breasted dippers. *Ibis*, 4, 1892, 380-387.
- [Omissions in the synonymy of the Meropidae in the catalogue of the birds of the British Museum.] *Ibis*, 5, 1893, 151-152.
- On *Aceredula caudata* and its allied forms. *Ibis*, 5, 1893, 240-243.
- Notes on the synonymy of some palearctic birds. *Ibis*, 5, 1893, 375-380.
- Remarks on some specimens of Central-Asiatic shrikes. *Ibis*, 6, 1894, 384-385.
- Notes on several rare palearctic birds. *Zool. Soc. Proc.*, 1895, 311-312.
- [Occurrence of *Phylloscopus proregulus* in Norfolk.] *Zool. Soc. Proc.*, 1896, 856.
- Recent additions to the British avifauna. *Zoologist*, 1, 1897, 5-7.
- Notes on PALLAS's willow warbler and some other rare European warblers. [1897.] *Norf. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 6, 1899, 280-290.
- Dresser, Henry E[eles], & Morgan, E. Delmar.** On new species of birds obtained in Kausu by M. BEREZOVSKY. [Based on and in part translated from BEREZOVSKY and BIANCHI's work: "The birds of the Potanin Expedition."] *Ibis*, 5, 1899, 270-276.
- Dresser, Henry E[eles], & Salvadori, (conte) Tommaso.** [*Aceredula macedonica*, n. sp., Macedonia.] [1892.] *Brit. Ornith. Club Bull.*, 1, 1893, xv, xxiii.
- Dresser, John A.** Petrographical notes on some Archean rocks from Chelsea, Que. *Ottawa Natlist.*, 10, 1896, 129-133.
- Clouds. [1897.] *Ottawa Natlist.*, 10, 1896, 192-196.
- Geological report and map of the district about Montreal. [1896.] *Canad. Rec. Sci.*, 7, 1897, 247-255.

- Note on the glaciation of Mount Orford, P. Q. [1900.] *Canad. Rec. Sci.*, 8, 1902, 223-225.
- Dresslar, Fletcher Blascom.** Some influences which affect the rapidity of voluntary movements. *Amer. Jl. Psychol.*, 4, 1892, 514-527.
- On the pressure sense of the drum of the ear and "facial-vision." *Amer. Jl. Psychol.*, 5, 1893, 344-350.
- A new and simple method for comparing the perception of rate of movement in the direct and indirect fields of vision. *Amer. Jl. Psychol.*, 6, 1893, 312.
- A new illusion for touch and an explanation for the illusion of displacement of certain cross lines in vision. [1894.] *Amer. Jl. Psychol.*, 6, 1893, 275-276.
- Studies in the psychology of touch. [1894.] *Amer. Jl. Psychol.*, 6, 1893, 313-368.
- Dresslar, Fletcher Blascom, & Bicknell, Ernest P.** See **Bicknell & Dresslar**.
- Dresslar, Fletcher Blascom, & Fesler, Bert.** A review of the mackerels (*Scombrinae*) of America and Europe. *U. S. Fish Comm. Bull.*, 7, 1889, 429-446.
- Drevon, [Hyacinthe Adolphe].** Contribution à la géographie médicale. Le pays des Soussons. Topographie médicale de la Guinée française, mœurs et coutumes des habitants. *Arch. Méd. Navale*, 61, 1894, 321-357; 62, 1894, 81-103.
- Relation de la recrudescence eudémo-épidémique de fièvre jaune qui s'est produite à Saint-Pierre (Martinique) pendant le quatrième trimestre de l'année 1895. *Arch. Méd. Navale*, 65, 1896, 266-276, 350-360.
- Dreys, Paul.** Die Regulation des osmotischen Druckes in Meeresalgen bei Schwankungen des Salzgehaltes im Außenmedium. *Mecklenb. Ver. Nat. Arch.*, 1895, 91-135.
- Drew, Charles D., & Dixon, Roland B.** See **Dixon & Drew**.
- Drew, D. A.** Micrometric measures of the satellite of Neptune, made with the 24-inch refractor of the Lowell Observatory. *Astr. Jl.*, 17, 1897, 131-132.
- A calendar for Mars. *Popular Astr.*, 4, 1897, 417-419.
- Micrometric measures of the satellite of Neptune. [1899.] *Astr. Jl.*, 20, 1900, 30.
- Drew, Douglas.** A case of leucocephala treated with arsenic. *Clin. Soc. Trans.*, 25, 1892, 258-264.
- Drew, E. R.** Notes on the botany of Humboldt county, California. *Torrey Bot. Club Bull.*, 16, 1889, 147-152.
- Drew, Frank.** Attention: experimental and critical. [With a note by E. C. SANFORD.] [1896.] *Amer. Jl. Psychol.*, 7, 1895, 533-573.
- Drew, Frank M.** Notes on *Lagopus leucurus*. *Auk*, 1, 1884, 392-393.
- On the vertical range of birds in Colorado. *Auk*, 2, 1885, 11-18.
- Drew, Frederic.** For biography and works see *Geogr. Soc. Proc.*, 14, 1892, 52-51; *Geol. Mag.*, 9, 1892, 142-144; *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 48, 1892 (*Proc.*), 49-50.
- *Geology of the country between Folkestone and Rye including the whole of Romney Marsh. [Lists of fossils by Robert ETHERIDGE.] Great Britain Geol. Surv. Mem. (*Sheet 4*), 1864, 27 pp.
- Notes pour l'excursion à Windsor et à Eton. *Congr. Géol. Int. C. R.*, 1888, 447-449.
- Drew, Gilman A.** Some reasons why frogs are able to survive. [1892.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1 (*Pt. 3*), 1893, 32-35.
- The anatomy of *Sphaerium soleatum*, Lam. *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 3, 1896, 173-182.
- Notes on the embryology, anatomy and habits of *Yoldia limatula*, Say. [1897.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [17 (1897-98)], 11-11.
- Some observations on the habits, anatomy and embryology of members of the *Protobranchia*. *Anat. Anz.*, 15, 1899, 493-519.
- *Yoldia limatula*. *Johns Hopkins Biol. Lab. Mem.*, 4, No. 3, 1899, 37 pp.
- Locomotion in *Solenomya* and its relatives. [1899.] *Science*, 11, 1900, 171-172; *Anat. Anz.*, 17, 1900, 257-266.
- A modification of PATTEN's method of imbedding small objects for sectioning in definite planes. *Zool. Anz.*, 23, 1900, 170-174.
- Drew, Gilman A., & Brooks, William K[eith].** See **Brooks & Drew**.
- Drew, J.** Notes on a difficulty in evolution. [1888.] *Cotteswold Club Proc.*, 9, 1890, 285-288.
- Drew, J. H.** On some sequelæ of influenza. *Practitioner*, 47, 1891, 408-411.
- Drew, S. H.** Natural history notes. [1896.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 29, 1897, 284-287.
- On formal for preservation of natural history specimens. [1896.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 29, 1897, 288-290.
- Notes on *Regaleucus*, Sp. [1897.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 30, 1898, 253-254.
- On tuberculosis in pheasants in Wanganui. [1899.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 32, 1900, 54-56.
- Drew, Samuel.** For biographical notice see *Edimb. Roy. Soc. Proc.*, 17, 1891, xxiii-xxiv.
- Drewes, Dietrich, & Otto, Robert.** See **Otto & Drewes**.
- Drewitt, F[red. Geo.] Dawtry.** *Case of myxedema. [1883.] *Clin. Soc. Trans.*, 17, 1884, 49-51.
- Drewry, William F.** Recent advances in neurology and psychology. *N. Y. Med. Jl.*, 54, 1891, 697.
- Drews, Ad., & Graebe, Charles.** See **Graebe & Drews**.
- Drews, Christian.** Ueber die Monoyer'schen dioptrischen Cardinalpunkte eines Systems centrierter brechender sphärischer Flächen. *Exner, Repertum.*, 25, 1889, 705-734.
- Drews, Richard.** Studien über Regeneration der Gewebe. Zellvermehrung in der Tonsilla palatina beim Erwachsenen. *Arch. Mikr. Anat.*, 24, 1885, 338-341.
- Ueber das Mongolenauge als provisorische Bildung bei deutschen Kindern und über den Epicanthus. *Arch. f. Anthropol.*, 18, 1889, 223-233.
- Drewsen, Christian.** For biographical notice see *Ent. Medd. (Kjøbenhv.)*, 5, 1895-96, 195-200.
- Drexler, Friedr.** Ueber eine neue Methode zur selbstthätigen Aufzeichnung von Wechselstromkurven. *Elektrotechn. Ztschr.*, 17, 1896, 378-379.
- Dreyer, A.J.** Ueber die Wurzelknöllchen und den Symbiosepilz bei den Schmetterlingsblütlern. [1894.] *St. Gallen, Ber.*, 1893-94, 86-88.
- Die Krankheiterscheinungen an einigen Kulturpflanzen. [1895.] *St. Gallen, Ber.*, 1894-95, 84-86.
- Ueber die Sauerstoff-Produktion bei der Assimilation der Pflanzen. [1895.] *St. Gallen, Ber.*, 1894-95, 89-90.
- Ueber chemische und mechanische Schutzmittel der Pflanzen. *St. Gallen, Ber.*, 1897-98, 91-94.
- Dreyer, Friedrich.** Beiträge zur Kenntnis der Foraminiferen des mittleren Lias vom grossen Seeberg bei Gotha. *Ztschr. Naturwiss.*, 61, 1888, 492-515.
- Die Pylobildungen in vergleichend-anatomischer und entwicklungsgeschichtlicher Beziehung bei Radiolarien und bei Protisten überhaupt, nebst System und Beschreibung neuer und der bis jetzt bekannten pylomatissen Spumellarien. *Jena. Ztschr.*, 23, 1889, 77-214.
- Betrachtungen über den Bau der Rhizopodenschalen. [1889.] *Biol. Centrbl.*, 9, 1890, 333-352.
- Die Tripoli von Caltanissetta (Steinbruch Gessolungo) auf Sizilien. *Jena. Ztschr.*, 24, 1890, 471-548.
- Die Prinzipien der Gerüstbildung bei Rhizopoden, Spongien, und Echinodermen. Ein Versuch zur mechanischen Erklärung organischer Gebilde. *Jena. Ztschr.*, 26, 1892, 201-296, 297-468.
- Dreyer, George P.** The effects of hemorrhage and of fasting on the proteids of the blood of cats. *Johns Hopkins Biol. Lab. Stud.*, 5, 1893, 77-89.
- Is the active substance in suprarenal extracts found normally in the blood of the suprarenal vein? [1897.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [16 (1896-97)], 49-50.

- A contribution to the physiology of the suprarenal capsules. *Science*, 5, 1897, 904.
- On secretory nerves to the suprarenal capsules. *Amer. Jl. Physiol.*, 2, 1899, 203-219.
- Dreyer, George P., & Martin, H[enry] Newell.** See **Martin & Dreyer.**
- Dreyer, Georges.** Bakterienfärbung in gleichzeitig nach van GIESON's Methode behandelten Schutten. *Centrbl. Bakt. (Abt. I)*, 27, 1900, 534-535.
- Sur l'immunisation à l'aide des toxones. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 3, Bact.), 45-47.
- Dreyer, (Kapt.) H.** Neu entdeckte Inselgruppe ostnordöstlich der Insel Sunday im südlichen Stillen Ocean nordöstlich von Neu-Seeland. *Ann. der Hydrogr.*, 18 (1890), 379-380; 19 (1891), 378.
- Esmeraldas, Ecuador. *Ann. der Hydrogr.*, 20 (1892), 146-149.
- Dreyer, Herm., & Schmidt, Max.** See **Schmidt & Dreyer.**
- Dreyer, John L[ouis] E[mil].** To reference in No. 13 (Vol. 9) add *Dublin Soc. Sci. Proc.*, 4, 1885, 49-50.
- Spiral form of nebula. [1878.] Observatory, London, 1, 1878, 370-371; 2, 1879, 22-23.
- *The Armagh Observatory. Observatory, London, 6, 1883, 239-243.
- Occultations of stars and planets by the moon, observed at the Armagh Observatory from 1833 to 1844. *Astr. Nachr.*, 110, 1885, 5-8.
- On the supposed proper motion of the nebula h 705. Observatory, London, 8, 1885, 175-176.
- On the proper motion of twenty-nine telescopic stars. *Astr. Soc. Month. Not.*, 46, 1886, 379-391.
- Note on the electric illumination of the Armagh refractor. *Astr. Soc. Month. Not.*, 47, 1887, 117-118.
- On some nebula hitherto suspected of variability or proper motion. *Astr. Soc. Month. Not.*, 47, 1887, 412-421.
- Note on the effect of refraction in stellar photography. *Astr. Soc. Month. Not.*, 47, 1887, 421-422.
- Occultations of stars during the total eclipse of the moon, 1888 January 28, observed at the Armagh Observatory. *Astr. Soc. Month. Not.*, 48, 1888, 268.
- The Astronomical Observatory of Pekin. [1888.] *Nature*, 39, 1889, 55.
- Schreiben betraf. den weissen Fleck auf dem Ring des Saturn. *Astr. Nachr.*, 121, 1889, 215-216.
- A New General Catalogue of nebulae and clusters of stars, being the catalogue of the late Sir John F. W. HERSCHEL Bart., revised, corrected, and enlarged. *Astr. Soc. Mem.*, 49, 1890, 1-237.
- Proper motions of twenty southern stars. *Astr. Soc. Month. Not.*, 51, 1891, 466-474.
- [Who discovered the optical property of lenses?] *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 3, 1891, 240.
- [A rare phenomenon.] *Nature*, 44, 1891, 541.
- Note on some apparently variable nebulae. [1891.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 52, 1892, 100-103.
- Micrometric observations of nebulae made at the Armagh Observatory. [1893.] *Irish Ac. Trans.*, 30, 1892-96, 513-558.
- Note on the group of nebulae NGC. 3743-58. *Astr. Nachr.*, 136, 1894, 93-94.
- Note on the solar eclipse of 1598. *Astr. Soc. Month. Not.*, 54, 1894, 439-441.
- Note on the proper motion of the star L L 38239. *Astr. Soc. Month. Not.*, 54, 1894, 441.
- Index catalogue of nebulae found in the years 1888 to 1894, with notes and corrections to the New General Catalogue. *Astr. Soc. Mem.*, 51, 1895, 185-228.
- Observation of the partial solar eclipse of 1895 March 25 at the Armagh Observatory. *Astr. Soc. Month. Not.*, 55, 1895, 338.
- On systematic errors in observing right ascensions of nebulae. [1896.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 57, 1897, 44-50.
- The partial eclipse of the Sun, 1900 May 28, observed at Armagh. *Astr. Soc. Month. Not.*, 60, 1900, 594.
- Note on Colonel TUPMAN's paper on Tycho BRAHE's meridian observations of the Sun. Observatory, London, 23, 1900, 211-212.
- Dreyer, Wilhelm.** DUNCKER'S Dampffeuchtigkeitsmesser. *Ztschr. Hyg.*, 22, 1896, 314-338.
- Bakteriologische Untersuchungen von Thierlymphé. *Ztschr. Hyg.*, 27, 1898, 116-131.
- Dreyfus, —.** De la vitesse d'oxydation des solutions de substances organiques, par le permanganate de potasse. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 523-525.
- Dreyfus, —.** Cultures dans le liquide de OUTCHINSKY. [1896.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 36, 1897 (C. R.), 42-44.
- Dreyfus, Camille, & Fichter, [Carl] Fritz [Rudolf].** See **Fichter & Dreyfus.**
- Dreyfus, Edmond.** Sur la constitution du chlorure de chaux. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 41, 1884, 600-609.
- Dreyfus, L.** Ueber Chermes. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1887, 253.
- Ueber neue Beobachtungen bei den Gattungen Chermes, L., und Phylloxera, Boyer de Fonse. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1888, 55-65.
- Neue Beobachtungen bei den Gattungen Chermes, L., und Phylloxera, Boyer de Fonse. *Zool. Anz.*, 12, 1889, 65-73, 91-99, 223.
- Zur Biologie der Gattung Chermes, Hartig. *Zool. Anz.*, 12, 1889, 293-294.
- Zu Prof. BLOCHMANN's Aufsatz "Ueber die regelmässigen Wanderungen der Blattläuse, speziell über den Generationszyklus von Chermes abietis." [1889.] *Biol. Centrbl.*, 9, 1890, 363-376.
- Zum Kapitel der Häutungen. *Zool. Anz.*, 14, 1891, 61-62.
- Zu J. KRASSILSTSHIK's Mittheilungen über "die vergleichende Anatomie und Systematik der Phytophthires" mit besonderer Bezugnahme auf die Phylloxeren. *Zool. Anz.*, 17, 1894, 205-208, 221-235, 237-243.
- Dreyfus, W[olfram] E., & Hilger, A[llbert].** See **Hilger & Dreyfus.**
- Dreyfuss, Isidor.** Ueber das Vorkommen von Cellulose in Bacillen, Schimmel- und anderen Pilzen. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 18, 1894, 358-379.
- Dreyfuss, Robert.** Zur pathologischen Anatomie der Brustdrüse. *Virehow, Arch.*, 113, 1888, 535-565.
- Die Lähmungen der Kehlkopfmusculatur im Verlaufe der Tabes dorsalis. *Virehow, Arch.*, 120, 1890, 154-182.
- Beiträge zur Entwicklungsgeschichte des Mittelohres und des Trommelfells des Menschen und der Säugetiere. *Morphol. Arb.*, 2, 1893, 607-662.
- Ueber die Schwankungen in der Virulenz des Bacterium coli commune. *Arch. Exper. Path.*, 33, 1894, 462-463.
- Experimenteller Beitrag zur Lehre von den nichtakustischen Functionen des Ohrlabyrinths. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 81, 1900, 604-635.
- Dreyfuss, Robert, & Klemperer, Felix.** Zur Bakteriologie der Ozæna. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1896 (Th. 2, Hälften 2), 377-381.
- Dreyfuss, S.** A new method for the fixation of persulphocyanogen yellow in printing. *Soc. Dyers Col. Jl.*, 3, 1887, 24.
- Drian, Aimé.** *Note sur une nouvelle construction de l'hygromètre condenseur. *France Soc. Météorol. Ann.*, 7, 1859, Pt. 2, 42-49.
- Drieberg, C.** Heavy rainfalls. *Nature*, 58 (1898), 78.
- Driencourt, —.** Note sur un abaque pour abréger le calcul des recoupements et des segments. *Ann. Hydrogr.*, 20, 1899, 68-77.
- Note sur un abaque pour graduer les perpendiculaires lieux des centres des segments capables. *Ann. Hydrogr.*, 20, 1899, 78-84.

- Driencourt**, —, **Bouquet de la Grye**, [Jean Jacques] *A[natole], & Pujazon, (capit.) Cecilio. See Bouquet de la Grye, Pujazon & Driencourt.*
- Driencourt**, —, **Rolle de l'Isle**, —, & **La Porte**, F. Rapport sur les missions hydrographiques de Madagascar (1891–95). [1897.] Ann. Hydrogr., 19, 1898, 73–105.
- Dries**, R. van den. Matières colorantes azotées chez des champignons. Cellule, 13, 1897, 413–446.
- Driesch**, Hans. Tektonische Studien an Hydroidpolypen. Jena. Ztschr., 24, 1890, 189–226, 657–688; 25, 1891, 467–479.
- Die Tektonik von Plumularia Catharina, Johnston. (Ein Nachtrag.) Zool. Anz., 13, 1890, 660–662.
- Heliotropismus bei Hydroidpolypen. [1890.] Zool. Jbüch. (Syst.), 5, 1891, 147–156.
- Die Stockbildung bei den Hydroidpolypen und ihre theoretische Bedeutung. Biol. Centrbl., 11, 1891, 14–21.
- Entwicklungsmechanische Studien. i. Der Werth der beiden ersten Furchungszellen in der Echinodermenentwicklung. Experimentelle Erzeugung von Theil- und Doppelbildungen. ii Ueber die Beziehungen des Lichtes zur ersten Etappe der thierischen Formbildung. [iii. Die Verminderung des Furchungsmaterials und ihre Folgen (Weiteres über Theilbildungen). iv. Experimentelle Veränderungen des Typus der Furchung und ihre Folgen (Wirkungen von Wärmezufuhr und von Druck). v. Von der Furchung doppeltbefruchteter Eier. vi. Ueber einige allgemeine Fragen der theoretischen Morphologie.] [1891–92.] Ztschr. Wiss. Zool., 53, 1892, 160–184; 53, 1893, 1–62.
- Entwicklungsmechanisches. Anat. Anz., 7, 1892, 584–586.
- Kritische Erörterungen neuerer Beiträge zur theoretischen Morphologie. Biol. Centrbl., 12, 1892, 528–540, 545–556.
- Zur Verlagerung der Blastomeren des Echinidencies. Anat. Anz., 8, 1893, 348–357.
- Zur Theorie der tierischen Formbildung. Biol. Centrbl., 13, 1893, 296–312.
- Entwicklungsmechanische Studien. vii. Exogastrula und Anenteria (über die Wirkung von Wärmezufuhr auf die Larvenentwicklung der Echiniden). viii. Ueber Variation der Mikromerenbildung (Wirkung von Verdünnung des Meerwassers). ix. Ueber die Vertretbarkeit der "Anlagen" von Ektoderm und Entoderm. x. Ueber einige allgemeine entwicklungsmechanische Ergebnisse. [1893.] Neapel Zool. Stat. Mitt., 11, 1895, 221–254.
- Von der Entwicklung einzelner Ascidiensblastomeren. Arch. EntwMech., 1, 1895, 398–413.
- Zur Analysis der Potenzen embryonaler Organzellen. [1895.] Arch. EntwMech., 2, 1896, 169–203.
- Ueber den Anteil zufälliger individueller Verschiedenheiten an ontogenetischen Versuchsresultaten. Arch. EntwMech., 3, 1896, 295–300.
- Die taktische Reizbarkeit der Mesenchymzellen von Echinus microtuberculatus. Arch. EntwMech., 3, 1896, 362–380.
- Die Maschinentheorie des Lebens. Ein Wort zur Aufklärung. Biol. Centrbl., 16, 1896, 353–368.
- Bemerkungen zu den von T. H. MORGAN und [ihm] angestellten Versuchen an Ctenophoreneiern und ihrer Kritik. Zool. Anz., 19, 1896, 127–132.
- Zur Analyse der Reparationsbedingungen bei Tubularia. Zürich Vttschr., 41, 1896 (Festschr., Th. 2), 425–434.
- Betrachtungen über die Organisation des Eies und ihre Genese. [1896.] Arch. EntwMech., 4, 1897, 75–124.
- Ueber einige primäre und sekundäre Regulationen in der Entwicklung der Echinodermen. [1896.] Arch. EntwMech., 4, 1897, 247–272.
- Ueber den Werth des biologischen Experiments. Arch. EntwMech., 5, 1897, 133–142.
- Studien über das Regulationsvermögen der Organismen. 1. Von den regulativen Wachstums- und Differenzierungsfähigkeiten der Tubularia. [2. Quantitative Regulationen bei der Reparation der Tubularia. 3. Notizen über die Auflösung und Wiederbildung des Skelets von Echinidealvarien. 4. Die Verschmelzung der Individualität bei Echinidenkeimen.] Arch. EntwMech., 5, 1897, 389–418; 9, 1900, 103–139; 10, 1900, 411–434.
- Von der Beendigung morphogener Elementarprozesse. Aphoristische Betrachtungen. Arch. EntwMech., 6, 1898, 198–227.
- Ueber rein-mütterliche Charaktere an Bastardlarven von Echiniden. Arch. EntwMech., 7, 1898, 65–102.
- Resultate und Probleme der Entwicklungsphysiologie der Tiere. Anat. Hefte (Abt. 2), 8, 1899, 697–816.
- Die Lokalisation morphogenetischer Vorgänge. Ein Beweis vitalistischen Geschehens. Arch. EntwMech., 8, 1899, 35–111.
- Von der Methode der Morphologie. Kritische Erörterungen. Biol. Centrbl., 19, 1899, 33–58.
- Die isolirten Blastomeren des Echinidenkeimes. Eine Nachprüfung und Erweiterung früherer Untersuchungen. Arch. EntwMech., 10, 1900, 361–410.
- Von der Allgemeingültigkeit wissenschaftlicher Aussagen. Kritische Erörterungen. Biol. Centrbl., 20, 1900, 16–25.
- Driesch**, Hans, & **Morgan**, T. H. Zur Analysis der ersten Entwickelungsstadien des Ctenophorenie. i. Von der Entwicklung einzelner Ctenophorenblastomeren. [ii. Von der Entwicklung ungefurchter Eier mit Protoplasmadefekten.] [1895.] Arch. EntwMech., 2, 1896, 204–215, 216–224.
- Driesen**, L. F. Untersuchungen über glykogenreiche Endotheliome. Beitr. Path. Anat., 12, 1893, 65–114.
- Driffeld**, Vero C., & **Hurter**, Ferdinand. See Hurter & Driffeld.
- Drigalski**, [Wilhelm] von. Zur Wirkung der Lichtwärmestrahlen. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 27, 1900, 788–791.
- Drinkwater**, [Thomas W.]. On a new variety of pyrites for sulphuric acid manufacture. Analyst, 10, 1885, 109–111.
- Drion**, Adolphe. Des racées et des variétés dans l'espèce Mustela putorius. Brux., Ac. Bull., 14, 1887, 365–368.
- Drioton**, Clément. Les grottes de la Côte-d'Or. [1897.] Paris, Soc. Spéléol. Mém., 1, 1896–97, 201–227.
- Drioton**, Clément, & **Galimard**, Joseph. La grotte de Chaux-lez-Port, près Port-sur-Saône (Hte.-Saône). Spelunca, Paris, 1900, 123–124.
- Driot**, J. B. Observation d'œdème rhumatisma. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 9, 1887, 496–499.
- Drivon**, Jules. Les parasites animaux de l'espèce humaine dans la région lyonnaise en particulier. [1891.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892, 114–170.
- Bothriocéphale et Taenia saginata chez le même malade. [1893.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 33, 1894 (C. R.), 27–29.
- Drizenko**, F. K. Гидрографическое описание Онежского озера. [Hydrographic description of Lake Onega.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 31, 1895, 603–617; Scott. Geogr. Mag., 12, 1896, 315–316.
- Рекогносцировка Байкальского озера въ 1896 году. [Reconnaissance on Lake Baikal in 1896.] [1897.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 33, 1897–98, 210–241; Scott. Geogr. Mag., 14, 1898, 36–38.
- Магнитные наблюдения на берегахъ Онежского озера. [Magnetic observations on the shores of Lake Onega.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 35, 1899, 224–227.
- Droba**, S. O tworach olbrzymich w tkankach gruźliczych. [Ueber Riesengebilde in tuberkulösen Geweben.] [1900.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 18, 1901, 366–381; Cracovie Ae. Sci. Bull., 1900, 306–317.

- Drobisch, Moritz Wilhelm.** For biography and works see Leipzig Math. Phys. Ber., 48, 1896, 697–719.
- Drobnik, Thomas.** Topographisch-anatomische Studien über den Halssympathicus. Mit besonderer Rücksicht auf das Terrain der Kropfoperationen. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1887, 339–367.
- Experimentelle Untersuchungen über die Folgen der Exstirpation der Schilddrüse. [1888.] Arch. Exper. Path., 25, 1889, 136–160.
- Ueber die Behandlung der Kinderlähmung mit Functionstheilung und Functionsübertragung der Muskeln. Deutsche Ztschr. Chirurg., 43, 1896, 473–497.
- Drogoul, —.** Sul processo normale di ossificazione. [1888.] Torino Acc. Sci. Atti, 24, 1889, 264–268.
- Droguet, F.** La vigne américaine. Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 1, 1887, 149–154.
- Galles phylloxériques sur fenilles de Riparia. Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 1, 1887, 235–238.
- Note sur l'adaptation des terrains aux vignes américaines. Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 2, 1888, 5–10.
- Note sur les vignes américaines cultivées dans les jardins de la Société d'Histoire Naturelle. Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 3, 1889, 3–34.
- Droxhe, A., & Chevron, L.** See **Chevron & Droxhe**.
- Dron, Robert W.** The southern Ayrshire coal-fields. [With discussion.] [1895.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 10, 1896, 378–388, 525–530; 11, 1896, 89–90.
- [Altered dolerite, which had taken the place of a coal seam, from a coalpit in south Ayrshire.] [1895.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 10, 1896, 367.
- The probable duration of the Scottish coal-fields. [With discussion.] [1899.] Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1900, 194–212, 331–334, 393–395; 19, 1901, 57–58; 20, 1902, 43–45.
- Dron-Lisbet, Jules.** Note théorique et expérimentale sur le graissage des machines et les lubrifiants. St. Étienne, Bull. Soc. Ind. Min., 5, 1891, 5–33.
- Dronke, Adolf.** For biographical notice and works see Leopoldina, 34, 1898, 128–129.
- Droog, Emile de.** Contribution à l'étude de la localisation microchimique des alcaloïdes dans la famille des Orchidacées. Brux., Mém. Conrronn. (8^e Ed.), 55, 1896–98, No. 3, 30 pp.
- Droop, Henry Richmond.** For biographical notice and works see London Phys. Soc. Proc., 6, 1885 (Ann. Meet., 1885), 8–9.
- Drory, Alexander.** Zur Kenntniss des o-Cyanbenzylchlorides und des o-Cyanbenzalchlorides. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2563–2574.
- Drory, W[illiam] L.** Ueber einige Salze und Derivate der Truxillsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2256–2261.
- Drory, W[illiam] L., & Liebermann, C[arl Theodor].** See **Liebermann & Drory**.
- Drossbach, G[eorg] Paul.** Aus der bakteriologischen Praxis. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 653–654.
- Modifizierte Methode der electrolytischen Kupferbestimmung. Chem. Ztg., 16, 1892, 819.
- Plattenverfahren zur Reinkultur von Mikroorganismen auf flüssigen Nährböden. Centrbl. Bakt., 13, 1893, 455–457.
- Methode der bacteriologischen Wasseruntersuchung. Chem. Ztg., 17, 1893, 1483.
- Darstellung von Metallen der Cergruppe. Chem. Ztg., 19, 1895, 648.
- Zur Chemie der Monacitbestandtheile. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2452–2455.
- Ueber den Einfluss der Elemente der Cer- und Zircongruppe auf das Wachstum von Bakterien. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 21, 1897, 57–58.
- Vorrichtung zum Ausglühen grösserer Substanzmengen im Laboratorium. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 486.
- Ueber das Cerium. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3506–3508.
- Drossbach, J.** Chemische Analyse der diluvialen Schieferkohle vom Imberger Tobel. Augsb. Nat. Ver. Ber., 1885, 167–168.
- Drost, Karl.** Untersuchungen über den Wasser-, Stickstoff- und Phosphor-Gehalt der Miesmuschel. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Sehr., 6 (Heft 2), 1886, 21–24.
- Ueber das Nervensystem und die Sinnesepithelien der Herzmuschel (*Cardium eule*, *L.*) nebst einigen Mittheilungen über den histologischen Bau ihres Mantels und ihrer Siphonen. Morphol. Jbch., 12, 1887, 163–201.
- Drost, Peter.** Ueber Nitroderivate des o-Dinitrosobenzols. Liebig's Ann., 307, 1899, 49–69.
- Ueber Nitroderivate von o-Dinitrosotoluol und o-Dinitrosoxytol. Liebig's Ann., 313, 1900, 299–316.
- Droste-Hülshoff, Albrecht.** See **Marckwald & Droste-Hülshoff**.
- Droste-Hülshoff, Friedr.** (Frhr.) von. Die Raben- und die Nebelkrähe. Westfäl. Ver. Jher., 1885, 62–63.
- Drosten, Rob.** Description d'une nouvelle lampe microscopique. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 14, [1888], 171–172.
- Note sur le microtome de MINOT. [1894.] Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 20, 1893, 133–134.
- Nouveaux appareils de la maison Zeiss. Brux., Soc. Belge Micr. Bull., 21, 1894, 52–62.
- Drouault, Charles.** For biography see Matér. Hist. Homme, 21, 1887, 517; Rev. d'Anthrop., 2, 1887, 748; Lyon Soc. Anthropol. Bull., 7, 1888, 20–21.
- Sur un phénomène d'hérédité chez les sourds-muets. Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 304–306.
- Drouaux, G.** *Exposition Géologique et Paléontologique du Havre, 1877. Combustibles minéraux en Normandie. Normandie Soc. Géol. Bull., [6], 1880, 662–692.
- *Note sur un dépôt Tertiaire reconnu à Manneville-sur-Risle, près Pont-Audemer (Eure). Normandie Soc. Géol. Bull., 7, 1882, 60–62.
- Drouet, (lt.) G.** Projet de compteur différentiel reproduisant dans un endroit quelconque d'un navire les indications du compteur Valessie. Rev. Maritime et Colon., 118, 1893, 458–463.
- Drouët, Henri.** For biographical notice and works see Dijon Ac. Sci. Mém., 7, 1901, lv–lvii.
- Unionidae de l'Italie. Dijon Ac. Sci. Mém., 8, 1885, 37–157.
- Supplément aux Unionidae de la Serbie. Dijon Ac. Sci. Mém., 8, 1885, 159–174.
- Unionidae nouveaux ou peu connus. Jl. de Conch., 36, 1888, 103–111; 40, 1892, 86–94; 41, 1893, 36–50, 167–178; 43, 1895, 26–40, 220–234; 45, 1897, 122–136; 47, 1899, 402–411.
- Unionidae du bassin du Rhône. Dijon Ac. Sci. Mém., 1, 1889, 27–114.
- Description de deux Unios nouveaux du bassin de l'Oronte. Rev. Biol. N. France, 5, 1893, 285–288.
- Unionidae de l'Espagne. Dijon Ac. Sci. Mém., 4, 1894, 143–227.
- Description de deux Unionidae de Bornéo. Rev. Biol. N. France, 6, 1894, 216–218.
- [Sur les mœurs de la bouvière, *Rhodeus amarus*.] [1899.] Dijon Ac. Sci. Mém., 7, 1901, xxix.
- Unionidae du bassin de la Seine. Dijon Ac. Sci. Mém., 7, 1901, 49–131.
- Drouët, Henri, & Chaper, Maurice [Armand].** Voyage de M. CHAPER à Bornéo. Unionidae. France Soc. Zool. Mém., 5, 1892, 145–155.
- Drouët, Henri, & Sainte-Suzanne, (comte) — de.** La héronnière d'Ecury. [1900.] Ornith., 10, 1899, 197–204.
- Drouet, Paul.** Quelques notes élémentaires sur divers sujets relatifs à l'histoire naturelle recueillies en 1893 dans le nord des États-Unis, au Canada et à l'Exposition de Chicago. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1894, 175–268.
- Drouillard, —.** Etude comparative sur la déviation des

- ballons par les guideropes, avec celle d'un navire dérivant avec chaîne sur le fond. *Aéronaute*, 1900, 232-234.
- Drouin, F.** Méthode de lecture des appareils à réflexion. Paris, Soc. Phys. Séances, 1888, 306-308.
- Les locomotives électriques système J. J. Heilmann. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1896 (Pt. 1), 807-826.
- Drouin, René.** Sur le nitrile succinamique. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 675-677.
- Sur une nouvelle méthode hémato-alcalimétrique et sur l'acalinité comparée du sang des Vertébrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 828-830.
- [Réactions et composition du thymoglucoside et de l'a-naphtolglucoside.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 5.
- Drouin, René, & Gautier, [Émile Justin] Armand.** See **Gautier & Drouin.**
- Drouin, René, & Potain, [Pierre Carl Édouard].** See **Potain & Drouin.**
- Drouin, V.** Embolie osseuse de l'artère pulmonaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 106-107.
- Drouin, V., & Railliet, A[lcide].** See **Railliet & Drouin.**
- Drouin, V., & Rénon, Louis.** Note sur une mycose sous-cutanée inconnue du cheval. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 425-428, 460.
- Drouineau, G.** Typhus et vagabonds. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 347-348.
- Drown, Thomas M[essenger].** To references in No. 4 (Vol. 9) add Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1879, 346-348.
- To references in No. 5 (Vol. 9) add Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 8, 1880, 569-571.
- To references in No. 6 (Vol. 9) add Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1881, 656-663.
- *Experiments on the removal of carbon, silicon, and phosphorus from pig iron by alkaline carbonates. [1878.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1879, 146-149.
- A funnel for filtering carbon. Jl. Anal. Chem., 2, 1888, 330-331.
- On the "loss on ignition" in water analysis. [1888.] Jl. Anal. Chem., 3, 1889, 142-145.
- The influence of silicon on the determination of phosphorus in iron. [1889.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1890, 90-96.
- The filtration of natural waters. [1890.] Chem. News, 63, 1891, 46-48, 56-58.
- On the amount of dissolved oxygen contained in waters of ponds and reservoirs at different depths. Massachusetts Brd. of Health Rep., 23, 1892, 371-381.
- The effect of the aeration of natural waters. Massachusetts Brd. of Health Rep., 23, 1892, 383-394.
- The interpretation of water analysis. Massachusetts Brd. of Health Rep., 24, 1893, 317-330.
- On the amount of dissolved oxygen contained in the water of ponds and reservoirs at different depths in winter, under the ice. Massachusetts Brd. of Health Rep., 24, 1893, 331-342.
- On the mineral contents of some natural waters in Massachusetts. Massachusetts Brd. of Health Rep., 24, 1893, 343-351.
- On the amount and character of organic matter in soils and its bearing on the storage of water in reservoirs. Massachusetts Brd. of Health Rep., 25, 1894, 383-398.
- The composition of the water of deep wells in Boston and vicinity. Massachusetts Brd. of Health Rep., 26, 1895, 421-431.
- Drown, Thomas M[essenger]. & McKenna, Alexander G.** The direct determination of aluminium in iron and steel. [1891.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 20, 1892, 242-249.
- Drown, Thomas M[essenger], & Martin, Henry.** On the determination of the organic nitrogen in natural waters by the Kjeldahl method. Jl. Anal. Chem., 3, 1889, 258-268.
- Drown, Thomas M[essenger], & Shimer, Porter W.** To references in No. 2 (Vol. 9) add Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 8, 1880, 508-514.
- To references in No. 3 (Vol. 9) add Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 10, 1882, 137-144.
- Droysen, —.** [Verbreitung der Reblaus (Phylloxera) im Rheingau.] Ztschr. Naturwiss., 59, 1886, 164-165.
- Droz-Farny, A.** Les cercles de CHASLES. Mathesis, 16, 1896, 193-197.
- Sur un théorème de SCHROETER et sur la droite δ de LONGCHAMPS. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 136-146.
- Sur un théorème de STEINER. Étude géométrique et développements. Bern Mith., 1900, 135-154.
- Drozda, [Josef V.].** Ueber Depressionszustände des Gehirns. Med. Jahrb., 1884 (Anz.), 137-141.
- Dru, Léon.** Note sur la géologie et l'hydrologie de la région du Bechttau (Russie-Caucase). Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 474-515.
- Sur la recherche des sources au voisinage de Gabès. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1020.
- Description du pays situé entre le Don et le Volga, de Kalatch à Tsaritsine. Géologie. Hydrologie. Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 265-286.
- Druart, [Émile].** Réforme du calendrier. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 140-142.
- Druault, A.** Sur les ameaux colorés qu'on peut voir autour des flammes à l'état normal ou pathologique. [1899.] Arch. Augenheilk., 40, 1900, 197-199; Arch. Ophthalm., 28, 1899, 677-678; 29, 1900, 118-119.
- Pathogénie de l'amaurose quinique. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 12), 159-160.
- Action paradoxale de la névrotomie optique sur la dégénérescence quinique des cellules ganglionnaires de la rétine. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 624-625.
- Druse, G[eorge] Claridge.** Potamogeton nitens in Wales. Jl. Bot., 22, 1884, 150-151.
- Distribution of Callitricha obtusangula, *Le Gal.* Jl. Bot., 22, 1884, 248.
- Euphorbia lathyris in Northamptonshire. Jl. Bot., 22, 1884, 248.
- Callitricha obtusangula in Bucks. Jl. Bot., 22, 1884, 302.
- Carex stricta in Northamptonshire and west Suffolk. Jl. Bot., 22, 1884, 302.
- Juncus diffusus, Hoppe. Jl. Bot., 22, 1884, 348.
- [Botanical notes.] Midland Natlist., 7, 1884, 234-235.
- The flora of Northamptonshire. Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 3, 1884-85, 27-38, 79-85, 104-107, 143-149, 179-182, 219-221, 276-279; 4, 1886-87, 5-8, 87-90, 116-121, 173-177, 235-238, 325-329; 5, 1888-89, 29-36, 117-121, 149-155, 235-243, 249-257, 309-316; 6, 1890-91, 7-14, 56-58, 65-68, 100-103, 172-174, 249-253, xi; 7, 1892-93, 64-66, 136-139, 161-164, 250-253, 292-298.
- The botanical work of George Don of Forfar. [1884-85.] Scott. Natlist., 7, 1883-84, 126-129, 176-178, 217-223, 258-269; 8, 1885-86, 12-20.
- Botanical notes. [Carex vesicaria, var. dichroa, Anders.] [1884.] Scott. Natlist., 7, 1883-84, 229.
- Plants of east Gloucester and north Wilts. Jl. Bot., 23, 1885, 274-275; 24, 1886, 24.
- Notes on the Scottish plants. [1885-87.] Scott. Natlist., 8, 1885-86, 76-77; 9, 1887-88, 42-43, 92.
- Notes on the flora of Northamptonshire. Jl. Bot., 24, 1886, 370-375.
- Plants of west Ross. [1886.] Scott. Natlist., 8, 1885-86, 251-254.
- Falcaria Rivini, Host., in east Kent. Jl. Bot., 25, 1887, 182.
- Polypodium dryopteris, Linnaeus, in Oxon. Jl. Bot., 25, 1887, 314-315.

- *Limnanthemum peltatum*, *Gmel.*, in Northants. *Jl. Bot.*, 25, 1887, 348.
 — Note on botanical nomenclature. *Jl. Bot.*, 25, 1887, 348-349.
 — *Pulicaria dysenterica*, *Gaertn.*, var. *longiradiata*. Midland Natlist., 10, 1887, 78.
 — Notes on the flora of Easterness, Elgin, Bauff and west Ross. *Jl. Bot.*, 26, 1888, 17-26, 116.
 — The nomenclature of *Sparganium*. *Jl. Bot.*, 26, 1888, 115.
 — East Kent plants. *Jl. Bot.*, 26, 1888, 349.
 — Notes on the flora of Ben Laiogh, etc. *Jl. Bot.*, 26, 1888, 364-369.
 — *Calamagrostis borealis*, *Læstad.*, in Scotland. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 117-118.
 — *Festuca heterophylla*, *Lamk.*, in Oxfordshire. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 153.
 — Plants of Easterness and Elgin. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 200-205.
 — Plants of north Bucks. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 315.
 — A Northamptonshire Potamogeton. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 377.
 — Plants of Peeblesshire. [1889.] Scott. Natlist., 10, 1889-90, 43-46.
 — *Spergula pentandra*, *L.*, as an Irish plant. [1890.] Ann. Bot., 4, 1889-91, 378-383; *Jl. Bot.*, 28, 1890, 343-345.
 — Notes on Scotch plants. *Jl. Bot.*, 28, 1890, 39-47.
 — *Crepis foetida*, *L.*, in Northamptonshire. *Jl. Bot.*, 28, 1890, 121.
 — *Carex tomentosa*, *L.*, in E. Gloster. *Jl. Bot.*, 28, 1890, 218.
 — Notes on Oxford plants. *Jl. Bot.*, 28, 1890, 227-234.
 — *Helianthemum guttatum* in Anglesea. *Jl. Bot.*, 28, 1890, 315.
 — A tour through Spain; with special reference to the flora of the country. Midland Natlist., 13, 1890, 157-160.
 — *Agrostis canina*, *L.*, var. *scotica*, *Hackel* in litt. [1890.] Scott. Natlist., 10, 1889-90, 239.
 — *Pseudathyrium flexile*, *Syne*, in Easterness. [1890.] Scott. Natlist., 10, 1889-90, 239.
 — The segregates of *Spergula arvensis*, *L.* *Jl. Bot.*, 29, 1891, 173-175.
 — Notes on the flora of Cork, Kerry and Dublin. *Jl. Bot.*, 29, 1891, 304-307.
 — New Berks plants. *Jl. Bot.*, 29, 1891, 307.
 — New Bucks plants. *Jl. Bot.*, 29, 1891, 308.
 — *Acer campestre*, *L.* *Jl. Bot.*, 29, 1891, 377.
 — Botanical notes. Scott. Natlist., [11, 1891], 91.
 — Plants of Glen Spean, Westerness. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 127-131, 178-185.
 — Rediscovery of *Sagina alpina* (another plant of George Don's) in Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 273.
 — *Galium sylvestre* in Berks. *Jl. Bot.*, 30, 1892, 56-57.
 — *Lepidonia mucronata* in the Friendly Islands. *Jl. Bot.*, 30, 1892, 86.
 — East Gloucester plants. *Jl. Bot.*, 30, 1892, 282.
 — Notes in an old herbal. Midland Natlist., 15, 1892, 104-108.
 — Botanical nomenclature, with special reference to "pharmacographia." Pharm. Jl., 22, 1892, 789-790, 941-944.
 — Plants of Glen A'an, Banffshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 122-123.
 — Notes on some Scottish plants. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 123.
 — *Lagurus ovatus* in Jersey. *Jl. Bot.*, 31, 1893, 22.
 — *Sonchus palustris* in Oxfordshire. *Jl. Bot.*, 31, 1893, 183.
 — *Euphorbia esula* in Bucks. *Jl. Bot.*, 31, 1893, 184.
 — *Phegopteris calcarea* in Oxfordshire. *Jl. Bot.*, 31, 1893, 217.
 — Notes on the flora of Berkshire. *Jl. Bot.*, 31, 1893, 327-330.
 — Hertfordshire plants noted in Wm. COLE's "Adam in Eden," 1657. Midland Natlist., 16, 1893, 17-18.
 — *Sagina Reuteri*, *Boiss.*, in Britain. *Jl. Bot.*, 32, 1894, 181-182.
 — Varieties of *Sherardia arvensis*, *L.* *Jl. Bot.*, 32, 1894, 240-243.
 — Notes on the flora of Elphin and the rocks of Cnoc-an-t-Sasunnaich in west Sutherlandshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 35-38.
 — *Poa humilis*, *Ehrh.*, in west Ross and west Sutherland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 128-129.
 — *Cnicus tuberosus* and other Wilts plants. *Jl. Bot.*, 33, 1895, 24-25.
 — *Deschampsia discolor*, *R. & S.*, in Salop. *Jl. Bot.*, 33, 1895, 56.
 — *Arabis petræa*, *Lamarch.* *Jl. Bot.*, 33, 1895, 153.
 — Cornwall plants. *Jl. Bot.*, 33, 1895, 282.
 — Plymouth casuals. *Jl. Bot.*, 33, 1895, 282.
 — *Melampyrum pratense*, *L.*, var. *hians*. *Jl. Bot.*, 33, 1895, 314-315.
 — *Artemisia Stelleriana*, *Besser*, in Coruwall. *Jl. Bot.*, 33, 1895, 316.
 — A new *Bromus*. *Jl. Bot.*, 33, 1895, 344.
 — *Sonchus palustris* planted in Sussex. *Jl. Bot.*, 33, 1895, 344.
 — *Medicago lupulina*, var. *Willdenowiana*. *Jl. Bot.*, 33, 1895, 377.
 — Contributions towards a flora of west Ross. [1894.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 20, 1896, 112-171.
 — On a new species of grass, *Bromus interruptus*, in Britain. [1895.] [With note by C. B. CLARKE.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 32, 1896, 426-430.
 — The occurrence of a hybrid gentian in Britain. Ann. Bot., 10, 1896, 621-622.
 — The hybrids of *Linaria repens* and *L. vulgaris* in Britain. Ann. Bot., 10, 1896, 622-624.
 — *Festuca ovina*, *L.*, var. *supina*, *Hackel*, in south Aberdeenshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 259-260.
 — Hieracia records. *Jl. Bot.*, 34, 1896, 41.
 — Westerness plants. *Jl. Bot.*, 34, 1896, 87.
 — *Melampyrum pratense*, *L.*, var. *hians*, *Druce*, in North Devon. *Jl. Bot.*, 34, 1896, 432.
 — Plants of North Devon. *Jl. Bot.*, 34, 1896, 432.
 — *Mimulus Langsdorffii*, *Doum*, in Berkshire. *Jl. Bot.*, 34, 1896, 479.
 — A visit to the Loch of Spynie in search of *Utricularia Bremii*. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 53-54.
 — Notes on plants observed about Forres and Findhorn. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 54-55.
 — Scotch *Euphrasia*. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 127-128.
 — Scotch *Carices*. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 128-129.
 — *Bromus interruptus*, *Druce*. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 18-19; 36, 1898, 319.
 — *Tolypella intricata* in Oxfordshire. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 284.
 — *Carex elongata* in Hampshire. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 313.
 — *Nitella translucens* in Bucks. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 313.
 — *Caucalis nodosa*, *Scop.* *Jl. Bot.*, 35, 1897, 362.
 — *Potentilla norvegica*, *L.*, in Surrey. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 362.
 — *Vicia villosa*, *Roth*, var. *glabrescens*, *Koch*. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 362.
 — *Coronilla varia*, *L.*, in Kent. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 449.
 — Plants of Bedfordshire. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 449.
 — *Rosa sepium*, *Thouill.* (*R. agrestis*, *Savi*), in Oxfordshire. *Jl. Bot.*, 35, 1897, 449.
 — Extinction of *Deyeuxia stricta*, *Kunth*, var. *borealis* (*Laestad.*). *Jl. Bot.*, 35, 1897, 491.

- The salient features of the Scottish flora. *Pharm. Jl.*, 5, 1897, 155-156.
 — *Poa cenisia*, *All.*, *var. flexnosa* (*Wahl.*), a new species of grass in Scotland. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1898, 122.
 — *Helleborus occidentalis* in Berkshire. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 222-225.
 — *Fragaria muricata*. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 225.
 — *Dianthus deltoides* in Berkshire. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 274.
 — BICHENO's herbarium. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 275.
 — Two Berkshire varieties. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 318-350.
 — On the occurrence of *Carex helvola*, *Blytt.*, in Britain. [1898.] *Linn. Soc. Jl. (Bot.)*, 33, 1897-98, 458-464.
 — The botaniology of Northamptonshire. [1898-99.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 10 (1898-1900), 19-21, 56-59, 112-114, 178-182.
 — Notes on the botany of Northamptonshire. [1898-99.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 10 (1898-1900), 135-137, 208, 265-267.
 — On the salient features of the Irish flora. *Pharm. Jl.*, 7, 1898, 200-201.
 — Notes on the flora of Wigtownshire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1899, 29-35, 185.
 — New varieties of Scotch Carices. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1899, 120-121.
 — *Crataegus oxyacantha*, *Linn.* *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1899, 185-186.
 — An early Scottish locality for *Sparganium affine*, *Schiz.* (*S. natans*, *Linn.*). *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1899, 186-187.
 — Notes on the flora of the counties of Armagh, Down, Antrim, and Derry. *Irish Natlist.*, 8, 1899, 198-200.
 — Note on the Irish *Carex rhynchophysa*. [1899.] *Linn. Soc. Jl. (Bot.)*, 34, 1898-1900, 276-279.
 — Northamptonshire and Buckinghamshire Rubi. [1899.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 10 (1898-1900), 281.
 — Northamptonshire plants. [1899.] *Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.*, 10 (1898-1900), 282.
 — The salient features of the flora of Devonshire. *Pharm. Jl.*, 9, 1899, 98-99.
 — Notes on the flora of Perthshire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 164-168, 225-236.
 — *Artemisia Stelleriana*, *Boss.* in Scotland. *Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc.*, 21, 1900, 307-313.
 — Irish Rubi. *Irish Natlist.*, 9, 1900, 1.
 — Our British forest trees. [1899.] *Leicester Soc. Trans.*, 5, 1901, 336-340.
- Druce, Hamilton H[erbert Charles James].** Descriptions of ... new species of Lycenidae. [1885-87.] *Ent. Month. Mag.*, 22, 1885-86, 154-156; 23, 1886-87, 203-205.
 — Description of a new genus and species of Lycenidae. [1888.] *Ent. Month. Mag.*, 24, 1887-88, 259-260.
 — Descriptions of several new species of Lycenidae from W. Africa. [1888.] *Ent. Month. Mag.*, 25, 1888-89, 108-109.
 — Descriptions of twelve new species of Lycenidae from West Africa, and one from the Solomon Islands, in the collection of Herbert DRUCE. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1890, 24-31.
 — Descriptions of seven new species of Thecla. *Ent. Month. Mag.*, 26, 1890, 151-152.
 — Descriptions of two new species of Euploea from the South Sea Islands. *Ent. Month. Mag.*, 26, 1890, 320.
 — A monograph of the lycenid genus *Hypochrysops*, with descriptions of new species. [1890.] *Ent. Soc. Trans.*, 1891, 179-195.
 — Descriptions of some new genera and species of West-African Lycenidae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 7, 1891, 364-367.
 — On some African butterflies hitherto referred to the genus *Iolaus*, with descriptions of new species. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 8, 1891, 139-150.
- On the Lycenidae of the Solomon Islands. *Zool. Soc. Proc.*, 1891, 357-373.
 — Notes on the synonymy of several West-African Lycenidae. *Ent. Month. Mag.*, 28, 1892, 65-66.
 — Notes on some Lycenidae from West Africa. *Ent. Month. Mag.*, 28, 1892, 184-185.
 — A list of the Lycenidae of the South Pacific Islands east of the Solomon group, with descriptions of several new species. *Zool. Soc. Proc.*, 1892, 434-446.
 — Descriptions of three new Lycenidae from New Guinea. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1894, 252-254.
 — Note on a species of Lampides, recently described by Mr. DE NICÉVILLE, and description of a new Arhopala from Borneo. *Ent. Month. Mag.*, 30, 1894, 9-10.
 — Description of the female of *Hypochrysops scintillans*, *Butt.* *Ent. Soc. Trans.*, 1894, 143-144.
 — A monograph of the Bornean Lycenidae. *Zool. Soc. Proc.*, 1895, 556-627.
 — Descriptions of some East-African Lycenidae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 17, 1896, 285-286.
 — Description of a new species of Bornean Lycenidae. *Ent. Month. Mag.*, 32, 1896, 78-79.
 — Further contributions to our knowledge of the Bornean Lycenidae. *Zool. Soc. Proc.*, 1896, 650-683.
 — Descriptions of four new species of Lycenidae from the Eastern Archipelago. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 19, 1897, 13-16.
- Druce, Hamilton H[erbert Charles James], & Bethune-Baker, George T[homas].** A monograph of the butterflies of the genus *Thysanotis*. *Zool. Soc. Proc.*, 1893, 536-553.
- Druce, Herbert.** *Descriptions of new species of diurnal Lepidoptera chiefly from tropical America. [1873-75.] *Cistula Ent.*, 1, 1869-76, 285-290, 357-363.
 — Description of a new species of Cocyta. [1884.] *Ent. Month. Mag.*, 21, 1884-85, 156-157.
 — [On the Lepidoptera collected by the late W. H. FORRES on the banks of the Lower Niger.] *Heterocera*. *Zool. Soc. Proc.*, 1884, 227-229.
 — On a collection of Heterocera from Dominica. *Zool. Soc. Proc.*, 1884, 321-326.
 — Descriptions of new species of Lepidoptera Heterocera, chiefly from South America. *Zool. Soc. Proc.*, 1885, 518-536.
 — Descriptions of some new species of Heterocera from tropical Africa. *Zool. Soc. Proc.*, 1886, 409-411.
 — Descriptions of some new species of Lepidoptera Heterocera, mostly from tropical Africa. *Zool. Soc. Proc.*, 1887, 668-686.
 — Descriptions of new species of Lepidoptera, chiefly from Central America. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 2, 1888, 234-242; 4, 1889, 77-94; 5, 1890, 213-218.
 — Descriptions of three new species of Lepidoptera-Heterocera. [1888.] *Ent. Month. Mag.*, 25, 1888-89, 62.
 — List of the Lepidoptera Heterocera collected by Mr. C. M. Woodford at Suva, Viti Levu, Fiji Islands, with the descriptions of some new species. *Zool. Soc. Proc.*, 1888, 219-231.
 — List of the Lepidoptera Heterocera, with descriptions of the new species, collected by Mr. C. M. Woodford at Aola, Guadaleanar Island, Solomon Islands. *Zool. Soc. Proc.*, 1888, 570-580.
 — Descriptions of four new species of Castnia from South America, in the collection of Herbert DRUCE. *Ent. Month. Mag.*, 26, 1890, 69-70.
 — Descriptions of new species of Lepidoptera Heterocera from Central and South America. *Zool. Soc. Proc.*, 1890, 493-520; 1893, 280-311.
 — Descriptions of eight new species of Chalcosiidae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 7, 1891, 140-144.
 — Descriptions of new species of Eratina from tropical South America. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 9, 1892, 97-107.
 — Description of a new genus and some new species of

- Heterocera from Central America. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 275-279; 13, 1894, 168-182, 352-363.
- Descriptions of some new species of Agaristidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1894, 21-24.
- Descriptions of some new species of Heterocera from the Eastern Islands and tropical America. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1895, 41-50.
- Description of a new species of Papilio from West Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1895, 332-333.
- Descriptions of some new species of Heterocera from tropical America. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1895, 36-39; 20, 1897, 299-305; 2, 1898, 226-229; 3, 1899, 293-302.
- Descriptions of five new species of Castnia from tropical South America. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 216-218.
- Descriptions of some new species of Heterocera from tropical Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 350-356.
- Descriptions of some new genera and species of Heterocera from Central and tropical South America. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 28-42.
- Descriptions of some new species of Heterocera from Hunau, Central China. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 235-236.
- Description of some new species of Heterocera. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 146-149, 207-215; 4, 1899, 200-205.
- Descriptions of some new species of Syntomidae, chiefly in the Oxford Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 401-408.
- Descriptions of some new species of Heterocera from tropical America, Africa, [India] and the Eastern Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 228-236, 465-474.
- Descriptions of some new genera and species of Heterocera from tropical South America. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 507-527; 6, 1900, 64-67.
- [On a collection of insects and arachnids made in 1895 and 1897, by Mr. C. V. A. PEEL, F.Z.S., in Somalia, with descriptions of new species.] 4. Lepidoptera Heterocera. Zool. Soc. Proc., 1900, 17-21.
- Druce, Oscar.** *Ueber die Morphologie der Samenknochen der Palmen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beil.), 101.
- *Frägen der botanischen Nomenklatur. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beil.), 113.
- *Ueber vergleichende phänologische Beobachtungen im nordwestlichen Deutschland. Deutsch. Natf. Tagebl., 1878, 84-86.
- *Ueber den Dimorphismus und die Befruchtung der Blüthen von Cardamine chenopodifolia. Deutsch. Natf. Tagebl., 1878, 149.
- [Beobachtungen über die Entlaubung der Bäume.] Dresden Isis Sber., 1884, 11-12.
- [Ueber das Vorkommen von Teucrium polium, L.] Dresden Isis Sber., 1884, 12-13.
- [Ueber das Vorkommen von Ulex-Arten.] Dresden Isis Sber., 1884, 13-15.
- Ueber die Morphologie der Orchideen. Dresden Isis Sber., 1884, 18-19.
- [Ueber Testudinaria elephantipes und Welwitschia mirabilis.] Dresden Isis Sber., 1884, 53-55.
- Ueber die verwandtschaftlichen Beziehungen von Adoxa zu Chrysosplenium und Panax. Engler, Bot. Jbüch., 5, 1884, 441-447.
- Die Flörenreiche der Erde. Darstellung der gegenwärtigen Verbreitungsverhältnisse der Pflanzen. Ein Beitrag zur vergleichenden Erdkunde. Petermann, Mitt., 30, 1884 (Ergänzungsh. 74, 74 pp.).
- Die Vertheilung und Zusammensetzung östlicher Pflanzengenossenschaften in der Umgebung von Dresden. Dresden Isis Festschr., 1885, 75-107.
- Die einheitliche Entstehung neuer Pflanzenarten. Dresden Isis Sber., 1885, 13-15.
- [Ueber eine botanische Excursion zum Kalten Berge bei Dittersbach.] Dresden Isis Sber., 1885, 16-18.
- Bericht über die Fortschritte in der Geographie der Pflanzen [1882-97]. Geogr. Jbuch., 10, 1885, 137-198; 11, 1887, 95-146; 13, 1889, 289-352; 15, 1892, 345-400; 16, 1893, 249-294; 19, 1897, 31-88; 21, 1899, 417-482.
- Die natürliche systematische Anordnung der Blütenpflanzen. Dresden Isis Sber., 1886 (Abh.), 75-84.
- Ueber die Standortsverhältnisse von Carex humilis, Leyss., bei Dresden, als Beitrag zur Frage der Bodenstetigkeit. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, 286-293.
- Färbungs-Methoden der Bacillarien. Dresden Isis Sber., 1887, 8-9.
- John RAY, der Begründer der natürlichen Systematik im 17. Jahrhundert. Dresden Isis Sber., 1888, 16-17.
- Die Urwälder am Kubany und die Filze des Böhmerwaldes und Erzgebirges. Dresden Isis Sber., 1888, 38-39.
- Neue Darstellungen des Klimas von Europa. Dresden Isis Sber., 1888, 40-41.
- Die Vegetationsformationen und Charakterarten im Bereich der Flora Saxonica. Dresden Isis Sber., 1888 (Abh.), 55-77.
- Ueber neue Farn-Erwerbungen des Botanischen Gartens. Dresden Isis Sber., 1889, 15-17.
- Durchforschung der Torfmoore mit Rücksicht auf Pflanzengeographie. Dresden Isis Sber., 1889, 26.
- Betrachtungen über die hypothetischen vegetationslosen Einöden im temperierte Klima der nördlichen Hemisphäre zur Eiszeit. Petermann, Mitt., 35, 1889, 282-290.
- Vorausbestimmung der Nachtfröste. Brünn Mitt., 70, 1890, 119.
- Ueber das heterogene Vorkommen von Parnassia palustris in der Kalktrift-Formation. Dresden Isis Sber., 1890 (Abh.), 73-75.
- Ueber die Principiæ in der Unterscheidung von Vegetationsformationen, erläutert an der centraleuro-päischen Flora. Engler, Bot. Jbüch., 11, 1890, 21-51.
- Bemerkungen zu Dr. Otto KUNTZE's Änderungen der systematischen Nomenklatur. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 9, 1891, 300-306.
- Bemerkungen über die Florenentwicklung im Gebiet von Halle. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (Th. 2), 104-106.
- Ueber die Neueinrichtung der Dresdener Versuchstation für Pflanzencultur. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (Th. 2), 523-525.
- Ueber das Vorkommen von Alnus viridis, DC., in Sachsen. I. Theil: Die Standorte bei Königsbrück. Dresden Isis Sber., 1891 (Abh.), 43-45.
- Die Ergebnisse der in Sachsen seit dem Jahre 1882 nach gemeinsamem Plane angestellten pflanzenphänologischen Beobachtungen. Dresden Isis Sber., 1891 (Abh.), 59-76.
- Bereicherungen der sächsischen Phanerogamen-Flora. Dresden Isis Sber., 1892, 25-28.
- Ueber Wüstenpflanzen und Succulenten. Dresden Isis Sber., 1892, 29-30.
- Bericht über die Isis-Fabrt nach den Central-Karpathen im Juli und August 1893. Dresden Isis Sber., 1893 (Abh.), 120-136.
- Ueber die australischen Livistona-Arten. Engler, Bot. Jbüch., 16, 1893 (Beibl., No. 39, 5-12).
- Die Vegetationsregionen der nördlichen Zentralkarpaten. Petermann, Mitt., 40, 1894, 175-185.
- Flora um Wettin a. S. Dresden Isis Sber., 1895, 29-30.
- Die Vertheilung östlicher Pflanzengenossenschaften in der sächsischen Elbthal-Flora und besonders in dem Meissner Hügellande. Zweite Abhandlung. I. Einleitung und allgemeiner Theil. Dresden Isis Sber., 1895 (Abh.), 35-52.
- [Beiträge zur Flora von Afrika. x.] Die Palmenflora des tropischen Afrika. [1895.] Engler, Bot. Jbüch., 21, 1896, 108-136.
- Ueber die Abhängigkeit der Moos- und Wiesenmoore

- vom Kalkreichthum des Untergrundes. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, *Hälften* 1), 152–154.
- Ueber die Ferula Narthex des Dresdener botanischen Gartens. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, *Hälften* 1), 163.
- Ueber die systematische Anordnung der Umbelliferen. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, *Hälften* 1), 164–165.
- CONWENTZ' Feststellung eines untergegangenen Eibenhörstes in den Mooren der südlichen Lüneburger Heide. Petermann, Mittb., 42, 1896, 216–217.
- Die Vegetationslinien im hercynischen Bezirk der deutschen Flora. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, *Hälften* 1), 158–159.
- Die System-Anordnung zu floristischen Zwecken. Dresden Isis Sber., 1897, 5–6.
- Resultate der floristischen Reisen in Sachsen und Thüringen. Dresden Isis Sber., 1898 (Abh.), 82–94.
- Die Anordnung der Vegetation im Karwendelgebirge. Dresden Isis Sber., 1900, 7–8.
- Vorläufige Bemerkungen über die floristische Kartographie von Sachsen. Dresden Isis Sber., 1900 (Abh.), 26–31.
- Die postglaciale Entwicklungsgeschichte der hercynischen Hügelformationen und der montanen Felsflora. Dresden Isis Sber., 1900 (Abh.), 70–84.
- Drude, Oscar, & Engler, [Heinrich Gustav] Adolf.** See **Engler & Drude.**
- Drude, Oscar, & Naumann, Arno.** Die Ergebnisse der in Sachsen seit dem Jahre 1882 nach gemeinsamem Plane angestellten pflanzenphänologischen Beobachtungen. Dresden Isis Sber., 1892 (Abh.), 76–103.
- Drude, Oscar, & Schorler, Bernhard.** [Die Vertheilung östlicher Pflanzengenossenschaften in der sächsischen Elbthal-Flora und besonders in dem Meissner Hügellande. Zweite Abhandlung.] II. Specieller Theil. Weitere Aufzählung der Areale von Arten der östlichen Pflanzengenossenschaften, welche in der Festschrift des Jahres 1885 noch nicht aufgeführt worden sind, aus dem Meissner Hügellande in weiterem Umkreise, unter Benutzung des Königl. Herbars zu Dresden. Dresden Isis Sber., 1895 (Abh.), 52–67.
- Drude, Paul [Karl Ludwig].** Ueber die Gesetze der Reflexion und Brechung des Lichtes an der Grenze absorbirender Krystalle. Ann. Phys. Chem., 32, 1887, 584–625.
- Ein Satz aus der Determinantentheorie. Göttingen Nachr., 1887, 118–122.
- Beobachtungen über die Reflexion des Lichtes am Antimonglanz. Ann. Phys. Chem., 34, 1888, 489–531.
- Ueber das Verhältniss der Cauchy'schen Theorie der Metallreflexion zu der Voigt'schen. Ann. Phys. Chem., 35, 1888, 508–523.
- Ueber Oberflächenschichten. Göttingen Nachr., 1888, 275–299; Ann. Phys. Chem., 36, 1889, 532–560, 865–897.
- Ueber die Absorption des Lichtes in monoklinen Krystallen. Ztschr. Kryst., 13, 1888, 567–575.
- Ueber die Reflexion des Lichtes an Kalkspath. Ann. Phys. Chem., 38, 1889, 265–287.
- Bestimmung der optischen Constanten der Metalle. Ann. Phys. Chem., 39, 1890, 481–554.
- Das Verhalten der Absorptionsefficienten von Krystallen. Ann. Phys. Chem., 40, 1890, 665–680.
- Bemerkungen zu der Arbeit des Hrn. O. WIENER: "Stehende Lichtwellen und die Schwingungsrichtung polarisirten Lichtes." Ann. Phys. Chem., 41, 1890, 154–160; 48, 1893, 119–121.
- Ueber die Reflexion und Brechung ebener Schallwellen an der Grenze zweier isotroper mit innerer Reibung behafteter Medien. Ann. Phys. Chem., 41, 1890, 759–769.
- Ein Entfernungsmesser für Infanterie. Ztschr. Instrumentenk., 10, 1890, 323–326.
- Bestimmung der optischen Coustaute des Kobalts. Ann. Phys. Chem., 42, 1891, 186–190.
- Ueber die Brechung des Lichtes durch Metallprismen. Ann. Phys. Chem., 42, 1891, 666–673.
- Ueber die Reflexion und Brechung ebener Lichtwellen beim Durchgang durch eine mit Oberflächenschichten behaftete planparallele Platte. Ann. Phys. Chem., 43, 1891, 126–157.
- Ueber die Grösse der Wirkungssphäre der Molecularkräfte und die Constitution von Lamellen der Plateau'schen Glycerin-Seifen-Lösung. [1890.] Ann. Phys. Chem., 43, 1891, 158–176.
- Zur Schwingungsrichtung des polarisirten Lichtes. Ann. Phys. Chem., 43, 1891, 177–180.
- Ueber magnetooptische Erscheinungen. Ann. Phys. Chem., 46, 1892, 353–422.
- In wieweit genügen die bisherigen Lichttheorien den Anforderungen der practischen Physik? Göttingen Nachr., 1892, 366–391, 393–412.
- Ueber die Berechnung magnetooptischer Erscheinungen. Ann. Phys. Chem., 48, 1893, 122–125.
- Zur Theorie magnetooptischer Erscheinungen. Ann. Phys. Chem., 49, 1893, 690–696; 52, 1894, 496–498.
- Zur Lichttheorie. Ann. Phys. Chem., 50, 1893, 381–382.
- Ueber die Phasenänderung des Lichtes bei der Reflexion an Metallen. Ann. Phys. Chem., 50, 1893, 595–624; 51, 1894, 77–104; Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, *Hälften* 1), 42–48.
- Ueber die Beziehung der Dielectricitätsconstanten zum optischen Brechungsexponenten. Göttingen Nachr., 1893, 82–91.
- Zur Demonstration der Hertz'schen Versuche. Ann. Phys. Chem., 52, 1894, 499–508.
- Ueber die elliptische Polarisation des an durchsichtigen Körpern reflectirten Lichtes. Ann. Phys. Chem., 53, 1894, 69–76.
- Bemerkungen zu der Arbeit von W. WERNICKE: "Ueber die Phasenänderungen bei der Reflexion des Lichtes an dünnen Schichten." Ann. Phys. Chem., 53, 1894, 841–844.
- Zum Studium des elektrischen Resonators. Göttingen Nachr., 1894, 189–223; Ann. Phys. Chem., 53, 1894, 721–768.
- Berichtigung zur Notiz des Hrn. SCHMIDT über die elliptische Polarisation. Ann. Phys. Chem., 54, 1895, 191–192.
- Untersuchungen über die electriche Dispersion. Ann. Phys. Chem., 54, 1895, 352–370.
- Eine bequeme Methode zur Demonstration des elektrischen Brechungsexponenten von Flüssigkeiten. Leipzig Math. Phys. Ber., 47, 1895, 329–351.
- Ueber den Begriff des dielectrischen Widerstandes. Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 223–231.
- Demonstration des elektrischen Brechungsexponenten von Flüssigkeiten. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, *Hälften* 1), 56–57.
- Der elektrische Brechungsexponent von Wasser und wässrigen Lösungen. Leipzig Math. Phys. Ber., 48, 1896, 315–360.
- Elektrische Anomalie und chemische Constitution. Leipzig Math. Phys. Ber., 48, 1896, 431–435; Ann. Phys. Chem., 60, 1897, 500–509.
- Ueber Messung der Dielektricitätsconstanten kleiner Substanzmengen vermittelst elektrischer Drahtwellen. Leipzig Math. Phys. Ber., 48, 1896, 583–612.
- Ueber die anomale elektrische Dispersion von Flüssigkeiten. [1896.] Leipzig, Math. Phys. Abh., 23, 1897, 1–58.
- Zur Theorie stehender elektrischer Drahtwellen. [1896.] Leipzig, Math. Phys. Abh., 23, 1897, 59–168.
- Bemerkungen über die Wirkungsweise des Lecher'schen Drahtsystems. Ann. Phys. Chem., 61, 1897, 631–637.
- Ueber Fernwirkungen. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, i–xlii, 693.

- Zur Theorie der magneto-optischen Erscheinungen am Eisen, Nickel und Kobalt. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 687-692.
- Ueber die Beziehung zwischen Torsion und Magnetismus. Ann. Phys. Chem., 63, 1897, 9-15.
- De l'existence de vibrations de période plus courte à côté de l'ondulation fondamentale de l'excitateur de HERTZ. Arch. Sci. Phys. Nat., 3, 1897, 464-475.
- Ein neuer physikalischer Beitrag zur Constitutionsbestimmung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 940-965, 3448; Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälften 1), 49.
- Zur Theorie der anomalen elektrischen Dispersion und Absorption. Leipzig Math. Phys. Ber., 49, 1897, 549-577.
- Zwei Methoden zur Messung der Dielektrizitätskonstante und der elektrischen Absorption bei schnellen Schwingungen. Ztschr. Physikal. Chem., 23, 1897, 267-325.
- Die optischen Constanten des Natriums. Ann. Phys. Chem., 64, 1898, 159-162.
- Ueber die Messung electrischer Wellenlängen mittels der Quincke'schen Interferenzröhre. Ann. Phys. Chem., 65, 1898, 481-498.
- Ueber die Absorption kurzer electrischer Wellen durch Wasser. Ann. Phys. Chem., 65, 1898, 499-503.
- Ueber Wellenlängenmessung mit dem Cohärer. Deutsch. Natf. Verh., 1898 (Th. 2, Hälften 1), 80.
- Ueber das Verhalten der Substanzen gegen elektrische Schwingungen. [With discussion.] [1898.] Ztschr. Elektroch., 1897-98, 492-494.
- Ueber die elektrische Dispersion. Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 489-492.
- Zur Theorie der magneto-optischen Erscheinungen. Deutsch. Phys. Ges. Verh., 1899, 107-116.
- Zur Geschichte der elektromagnetischen Dispersionsgleichungen. Ann. Phys., 1, 1900, 437-440.
- Zur Elektronentheorie der Metalle. Ann. Phys., 1, 1900, 566-613; 3, 1900, 369-402.
- Zur Ionentheorie der Metalle. Phys. Ztschr., 1, 1900, 161-165.
- Drude, Paul [Karl Ludwig], & Nernst, Walther.** Einfluss der Temperatur und des Aggregatzustandes auf das Verhalten des Wismuths im Magnetfelde. Göttingen Nachr., 1890, 471-481.
- Ueber die Fluorescenzwirkungen stehender Lichtwellen. Göttingen Nachr., 1891, 346-358.
- Ueber Elektrostriktion durch freie Ionen. Ztschr. Physikal. Chem., 15, 1894, 79-85.
- Drude, Paul [Karl Ludwig], & Voigt, W.** Bestimmung der Elastizitätconstanten einiger dichter Mineralien. Ann. Phys. Chem., 42, 1891, 537-548.
See also Voigt & Drude.
- Druebin, S.** Ueber Blutplättchen des Säugethieres und Blutkörperchen des Frosches. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1893 (Suppl.), 211-216.
- Drüner, L[eo].** Beiträge zur Kenntnis der Kern- und Zellendegeneration und ihrer Ursache. Jena. Ztschr., 28, 1894, 294-327.
- Zur Morphologie der Centralspindel. Jena. Ztschr., 28, 1894, 469-474.
- Studien über den Mechanismus der Zellteilung. Jena. Ztschr., 29, 1895, 271-344.
- Ueber Mikrostereoskopie und eine neue vergrößernde Stereokopcamera. Ztschr. Wiss. Mikr., 17, 1900, 281-293.
- Drüner, L[eo], & Braus, Hermann.** Das binoenlare Präparir- und Horizontalmikroskop. Ztschr. Wiss. Mikr., 14, 1897, 5-10.
See also Braus & Drüner.
- Druery, Charles Thomas.** *Proliferous Athyria. Gard. Chron., 20, 1883, 783.
- Scolopendrum vulgare, var. cristatum, O'Kelly (Stansfield). Gard. Chron., 21, 1884, 57.
- On the newly-discovered phenomenon of apospory in ferns. Bristol Nat. Soc. Proc., 4, 1885, 211-229; Gard. Chron., 23, 1885, 338-339.
- Proliferous fern. Gard. Chron., 24, 1885, 244.
- *Note on proliferous first fronds of seedling British ferns. [1882.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 17-19.
- Observations on a singular mode of development in the lady-fern (Athyrium Filix-femina). [1884.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 21, 1886, 354-357.
- Further notes on a singular mode of reproduction in Athyrium Filix-femina, var. clarissima. [1884.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 21, 1886, 358-360.
- On a new instance of apospory in Polystichum angulare, var. pulcherrimum, Wills. [1886.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 22, 1887, 437-440.
- Our native ferns and their varieties. Gard. Chron., 2, 1887, 74-76, 128-139, 277-278, 335-336, 524-525, 566.
- Vagaries of variation, with special reference to British ferns. Gard. Chron., 7, 1890, 479-480, 514.
- Notes from Mexico. Gard. Chron., 7, 1890, 733-735.
- Fern nomenclature. Gard. Chron., 8, 1890, 155-156.
- Abnormal growth of Adiantum. Gard. Chron., 8, 1890, 696.
- Plumose British ferns. Hortic. Soc. Jl., 12, 1890, 511-519.
- A new Athyrium. Gard. Chron., 12, 1892, 301.
- The lady fern (Athyrium Filix-femina). Gard. Chron., 12, 1892, 708-710.
- Notes upon an aposporous Lastrea (Nephrodium). [1892.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 29, 1893, 479-482; Gard. Chron., 13, 1893, 549.
- An aposporous hartstongue. Gard. Chron., 15, 1894, 652-653.
- Blechnum v. Lomaria. Gard. Chron., 16, 1894, 401.
- Notes upon apospory in a form of Scolopendrium vulgare, var. crispum, and a new aposporous Athyrium; also an additional phase of aposporous development in Lastrea pseudo-mas, var. cristata. [1893.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 30, 1895, 281-284.
- The development of plants. Gard. Chron., 17, 1895, 611-612, 645-646.
- A theory of multiple parentage in ferns. Gard. Chron., 17, 1895, 791.
- A proliferous Polypodium. Gard. Chron., 18, 1895, 75.
- Apogamic ferns. Gard. Chron., 18, 1895, 211-212.
- Smyrna and neighbourhood. Gard. Chron., 19, 1896, 669-670, 699.
- Fern buds and bulbils. Gard. Chron., 20, 1896, 331-332.
- Peristerate ferns. Gard. Chron., 20, 1896, 429.
- A medicinal mistletoe. Gard. Chron., 20, 1896, 787-788.
- Fern generation, normal and abnormal. [1896.] Hortic. Soc. Jl., 20, 1896-97, 249-255.
- Variation and environment. Gard. Chron., 21, 1897, 133-134.
- An extraordinary hybrid (?) fern. Gard. Chron., 22, 1897, 179-180.
- Pouch-bearing and other fern variations. Gard. Chron., 23, 1898, 211-212.
- Culture and variation. Gard. Chron., 23, 1898, 307-308.
- Apospory in ferns. Gard. Chron., 24, 1898, 62-64.
- Dimorphic ferns. Gard. Chron., 24, 1898, 159.
- Variation. Gard. Chron., 25, 1899, 314.
- The crossing of ferns. Gard. Chron., 26, 1899, 84-86.
- The evolution of fern fronds. Gard. Chron., 26, 1899, 431.
- Fern crossing and hybridising. [1899.] Hortic. Soc. Jl., 24 (1900), 288-297.
- Natural variation. Gard. Chron., 27, 1900, 396.
- Fern sporangia. Gard. Chron., 27, 1900, 399-400.

- Gutta-percha. *Gard. Chron.*, 28, 1900, 126-127.
 — Pollen grains. *Gard. Chron.*, 28, 1900, 413-414.
Druge, J. Note sur la perforation mécanique à l'air comprimé aux mines de Blanzy. *St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min.*, 7, 1893, 387-393.
Drugman, Julien, & Anschütz, Richard. See **Anschütz & Drugman**.
Drugman, Julien, & Ramsay, William. Specific gravities of the halogens at their boiling points, and of oxygen and nitrogen. *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (*Pt. 2*), 1228-1233.
Druitt, Claud F. The green woodpecker (*Picus viridis*). [1893.] *Bristol Nat. Soc. Proc.*, 7, 1894, 122-131.
 — The brown or tawny owl (*Syrinx alnoe*). [1893.] *Bristol Nat. Soc. Proc.*, 7, 1894, 199-207.
 — The nuthatch (*Sitta europaea*). [1893.] *Bristol Nat. Soc. Proc.*, 7, 1894, 208-212.
 — Curious capture of a moorhen (*Gallinula chloropus*). [1896.] *Bristol Nat. Soc. Proc.*, 8, 1899, 61-63.
Druitt, F. D. [Occurrence of *Edienemus senegalensis* in Egypt.] *Ibis*, 2, 1896, 287.
Druitt, Robert. For biographical notice and works see *Med.-Chir. Trans.*, 67, 1884, 12-14.
Drum, R. C. * [Meteorological conditions over the United States from August to October, 1880.] *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 1880, Aug.-Oct.
 See also **U. S. Signal Service**.
Drummond, Andrew T. The distribution of Canadian forest trees. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 855-856.
 — Our north-west prairies, their origin and their forests. [1886.] *Canad. Rec. Sci.*, 2, 1887, 145-153.
 — The affinities of the tendrils in the Virginian creeper. [1886.] *Canad. Rec. Sci.*, 2, 1887, 253-255.
 — The distribution and physical and past-geological relations of British North American plants. [1887.] *Canad. Rec. Sci.*, 2, 1887, 412-423, 457-469; 3, 1889, 1-21.
 — The prairies of Manitoba. [1887.] *Canad. Rec. Sci.*, 3, 1889, 39-43.
 — The great lake basins of Canada. [1888.] *Canad. Rec. Sci.*, 3, 1889, 142-147.
 — The great lake basins of the St. Lawrence. *Canad. Rec. Sci.*, 3, 1889, 247-287; *Science*, 13, 1889, 32.
 — The temperatures in Lake Huron. *Nature*, 39, 1889, 582.
 — Some Lake Ontario temperatures. *Nature*, 40, 1889, 416.
 — Lake and river temperature. *Science*, 15, 1890, 195-196.
 — Some temperatures in the Great Lakes and St. Lawrence. [1890.] *Canad. Rec. Sci.*, 4, 1891, 77-85.
 — Some lake and river temperatures. [1892.] *Canad. Rec. Sci.*, 5, 1893, 13-19.
 — The physical features of the environs of Kingston, Ont., and their history. [1892.] *Canad. Rec. Sci.*, 5, 1893, 108-117.
 — The colours of flowers in relation to time of flowering. *Canad. Rec. Sci.*, 5, 1893, 280-284.
 — Memphremagog a cold water lake. *Canad. Rec. Sci.*, 5, 1893, 351-353.
 — Some notes on the Rideau canal, the sources of its water supply, and its early history. *Canad. Rec. Sci.*, 5, 1893, 459-471.
 — Lake Memphremagog. *Nature*, 48 (1893), 12.
 — The Arctic current in the estuary of the St. Lawrence. *Science*, 22, 1893, 360-361.
 — The Rideau lakes. [1894.] *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 230-238.
 — The age of the present Canadian flora. [1896.] *Nature*, 53 (1895-96), 391.
 — Currents and temperatures in the Gulf of St. Lawrence. [1896.] *Canad. Rec. Sci.*, 7, 1897, 50-57.
 — A Canadian lake of subterranean inflow. [1899.] *Nature*, 61 (1899-1900), 128.
 — The Lake-on-the-Mountain near Picton, Ont. [1899.] *Canad. Rec. Sci.*, 8, 1902, 90-95.
Drummond, David. On the nature of the spinal lesion in polio-myelitis anterior acuta, or infantile paralysis. [1885.] *Brain*, 8, 1886, 14-20.
 — Ataxia in the donkey. *Brain*, 10, 1888, 501-502.
 — On the physical signs of pleural effusion. *Dublin Jl. Med. Sci.*, 94, 1892, 472-478.
Drummond, David, & Hume, George H. [An investigation as to whether the fumes produced from the use of roburite and tonite in coal mines are injurious to health.] Report of the medical examiners on the effects produced by the explosives. [*With discussion.*] [1891.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 2, 1892, 385-387, 412-414.
Drummond, Henry. Geology of Central Africa. *Nature*, 29, 1884, 551.
 — Notes on recent examination of the geology of East Central Africa. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 1032.
 — On the termite as the tropical analogue of the earth-worm. [1885.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 13, 1886, 137-146.
Drummond, William B. On the structure and functions of haemolymph glands. *Jl. Anat. Physiol.*, 34, 1900, 198-222.
Drummond, William B., & Muir, Robert. See **Muir & Drummond**.
Drummond-Hay, (Col.) Henry M[aurice]. For biography and works see *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1896, 73-76; *Ibis*, 2, 1896, 296-298; *Jl. Bot.*, 34, 1896, 133.
 — [Presidential address. On the Perthshire Natural History Museum collection.] [1884.] *Perthsh. Soc. Sci. Proc.*, 1881-86, 154-157.
 — Note on collection of nests and eggs presented to the Museum by Mr. John M'DONALD. [1886.] *Perthsh. Soc. Sci. Proc.*, 1881-86, 233-234.
 — Occurrence of the red-shouldered starling in Rannoch, Perthshire. [1886.] *Scott. Natlist.*, 8, 1885-86, 307-308, 384.
 — Report on the ornithology of the east of Scotland, from Fife to Aberdeenshire inclusive. [1886-88.] *Scott. Natlist.*, 8, 1885-86, 355-380; 9, 1887-88, 18-19, 345-350.
 — Some notes on birds recently observed in the Tay district. *Scott. Natlist.*, [11, 1891], 67-70.
 — Unusual nesting place for the dipper (*Cinclus aquaticus, Bechst.*). *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1892, 198-199.
 — Notes on some rare Perthshire birds lately placed in the Museum. [1886.] *Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc.*, 1, 1893, 1-15.
 — Note on the occurrence of the desert wheatear in the Tay district. [1888.] *Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc.*, 1, 1893, 90; *Ibis*, 6, 1888, 283-285.
 — Notes on some additions to the birds and nests recently placed in the [Perth] Museum. [1888.] *Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc.*, 1, 1893, 91-98.
 — Remarks on the black-throated thrush and its occurrence in Scotland. [1889.] *Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc.*, 1, 1893, 135-138; *Ibis*, 1, 1889, 579-580.
 — Occurrence of the hoopoe, and of a buff-coloured variety of the snipe, in the Tay basin. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1893, 44-45.
 — Occurrence of the hoopoe in the Tay district. *Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc.*, 1, 1893, cxlvii-cxlviii.
 — Ruddy sheld-duck, albino cormorant, etc., in the Tay district. *Anu. Scott. Nat. Hist.*, 1895, 55-56.
 — Ornithological notes from the Tay district of Perthshire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1896, 24-28.
 — [The natural history of the banks of the Tay. Zoology.] Bird-life within the banks of the Tay, from Kenmore to Invergowrie. [1893.] *Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc.*, 2, 1898, 62-77.
 — Museum notes. On the nesting birds of Perthshire and the basin of the Tay. [1896.] [*Posth.*] *Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc.*, 2, 1898, 143-147.

- Druon, Ch.** Excursion de la Société Géologique du Nord aux environs de Bayav et du Caillon-qui-Bique, le 4 juin 1893. *Nord Soc. Géol. Ann.*, 21, 1893, 197-204.
- Drury, Henry C.** Morphinomania. *Dublin Jl. Med. Sci.*, 107, 1899, 321-344.
— Epidemic cerebro-spinal meningitis. [With discussion.] *Dublin Jl. Med. Sci.*, 110, 1900, 1-12, 65-72.
- Drury, W. D.** Garden insects. [1897.] *Hortic. Soc. Jl.*, 21 (1897-98), 173-191.
- Drury, (Lt.) William B.** [On the occurrence of the shoebill on the upper Nile.] *Ibis*, 6, 1900, 692-693.
- Druyts, H., & Bruylants, J. M. G.** See **Bruylants & Druyts**.
- Dryer, Charles R.** Report upon the geology of DeKalb county. *Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep.*, 16, 1889, 98-104.
— Report upon the geology of Allen county. *Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep.*, 16, 1889, 105-130.
— The glacial geology of the Irondequoit region. *Amer. Geologist*, 5, 1890, 202-207.
— Report upon the geology of Steuben county. *Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep.*, 17, 1892, 114-159.
— Report upon the geology of Whitley county. *Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep.*, 17, 1892, 160-170.
— The geology of Noble county. *Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep.*, 18, 1894, 17-32.
— Report upon the geology of Lagrange county. *Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep.*, 18, 1894, 72-82.
— The drift of the Wabash-Erie region. A summary of results. *Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep.*, 18, 1894, 83-90.
- Dryfoos, L[ouis] A., & Mason, Arthur T[homas].** See **Mason & Dryfoos**.
- Drygalski, Erich [Dagobert] von.** [Ueber den Gebrauch von Oel zur Beruhigung der See.] *Ann. der Hydrogr.*, 15 (1887), 416-417.
— Die Geoiddeformationen der Eiszeit. *Berlin Ztschr. Erdk.*, 22, 1887, 169-280.
— Ueber Bewegungen der Kontinente zur Eiszeit und ihren Zusammenhang mit den Wärmeschwankungen in der Erdrinde. *Deutschl. Geogrtag. Verh.*, 1889, 162-180.
— Zur Frage der Bewegung von Gletschern und Inlandeis. *Neues Jbucn. Min.*, 1890 (Bd. 2), 163-184.
— Vorexpedition nach West-Grönland. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 18, 1891, 268-269, 403-409, 445-471.
— Ueber seine im Sommer 1891 an der Westküste Grönlands ausgeführte Reise. [1891.] *Hamb. Geogr. Ges. Mitth.*, 1891-92, 325-328.
— Ueber Bewegungen der Kontinente zur Eiszeit. *Petermann, Mitth.*, 37, 1891, 77-78, 127.
— Von der Grönland-Expedition. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 19, 1892, 270-271, 421-429, 435-442; 20, 1893, 319-338; 21, 1894, 137-143.
— Grönlands Gletscher und Inlandeis. *Berlin Ztschr. Erdk.*, 27, 1892, 1-62.
— Zur Bestimmung der Meeresfarbe. *Petermann, Mitth.*, 38, 1892, 286-287.
— Bericht über den Verlauf und die vorläufigen Ergebnisse der Grönland-Expedition der Gesellschaft für Erdkunde. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 20, 1893, 438-454.
— [Reisen in Westgrönland.] *Leipzig Ver. Erdk. Mitth.*, 1894, x-xiv.
— [Ueber die von ihm geleitete Grönland-Expedition der Gesellschaft für Erdkunde 1892-93.] *München Geogr. Ges. Jber.*, [15], 1894 (*Festschr.*), xxviii*-xxx*.
— Die Südpolar-Forschung und die Probleme des Eises. *Deutschl. Geogrtag. Verh.*, 1895, 18-29.
— Geographische Erforschungen in den Polargebieten 1892-[98]. *Geogr. Jbuch.*, 18, 1895, 473-486; 21, 1899, 3-20.
— Die Eisbewegung nach Beobachtungen an Grönlands Inlandeis. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1898, 62-65.
— Ueber die Eisbewegung, ihre physikalischen Ursachen und ihre geographischen Wirkungen. *Deutschl. Geol. Ges. Ztschr.*, 50, 1898 (*Verh.*), 5-10; *Petermann, Mitth.*, 44, 1898, 55-64.
— Ueber die Ergebnisse der Südpolarforschung und die Aufgaben der Deutschen Südpolarexpedition. *München Geogr. Ges. Jber.*, 17, 1898, 19-33.
— Vortrag über die wissenschaftliche, praktische und nationale Bedeutung der deutschen Südpolar-Expedition. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 26, 1899, 64-78.
— Plan und Aufgaben der deutschen Südpolar-Expedition. *Deutschl. Nat. Verh.*, 1900 (*Th. 1*), 145-157.
— The German Antarctic Expedition. [1900.] *Nature*, 61 (1899-1900), 318-321.
— Ueber die Struktur des grönlandischen Inlandeises und ihre Bedeutung für die Theorie der Gletscherbewegung. *Neues Jbucn. Min.*, 1900 (Bd. 1), 71-86.
- Drymont, A.** Einige Beobachtungen über die Milzbrandbacillen. *Arch. Exper. Path.*, 21, 1886, 309-317.
- Drysdale, C. R.** The influence of easy circumstances on the prolongation of life. *Int. Med. Congr. Trans.*, 1887 (Vol. 4), 613-615.
— Influence de l'alcool sur la durée de la vie. *Rev. Sci.*, 40, 1887, 429-432.
- Drysdale, Charles V.** A universal Carey-Foster bridge. *Electrician*, 45, 1900, 883-886.
- Drysdale, John [James].** For biographical notice and works see *Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans.*, 7, 1893, xii-xiii.
— Inaugural address on the definition of life as affected by the protoplasmic theory. [1887.] *Liverpool Biol. Soc. Proc.*, 2, 1888, 1-37.
- Drzewiecki, S.** Une nouvelle théorie chimique des accumulateurs au plomb. *Lum. Élect.*, 33, 1889, 481.
— De la concordance des résultats expérimentaux de M. S.-P. LANGLEY, sur la résistance de l'air, avec les chiffres obtenus par le calcul. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 113, 1891, 214-216.
— Sur une méthode pour la détermination des éléments mécaniques des propulseurs hélicoïdaux. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 820-822, 936.
- Duane, Alexander.** Some new tests for insufficiencies of the ocular muscles, together with a system of abbreviations suitable for note-taking. *N. Y. Med. Jl.*, 50, 1889, 113-118.
— On the proposed methods for numbering prisms. *Arch. Ophthalm.*, 20, 1891, 321-326, 586.
— Permanent central scotoma caused by looking at the sun during an eclipse, and complicated by uniocular, transient, revolving hemianopsia. *Arch. Ophthalm.*, 24, 1895, 104-108; *Arch. Augenheilk.*, 31, 1895, 286-287.
— The parallax test for heterophoria. *Arch. Ophthalm.*, 24, 1895, 258-262; *Arch. Augenheilk.*, 31, 1895, 300.
— Diplopia in the periphery of the field of fixation and its bearing on the diagnosis of muscular paralysis. *Arch. Ophthalm.*, 24, 1895, 491-497; *Arch. Augenheilk.*, 32, 1896, 148.
— Isolated paralyses of the ocular muscles. *Arch. Ophthalm.*, 26, 1897, 317-334; *Arch. Augenheilk.*, 37, 1898, 292-295.
— LISTING's law. What does it mean and what is its practical value in diagnosis? *Arch. Ophthalm.*, 26, 1897, 497-507; *Arch. Augenheilk.*, 38, 1899, 185-186.
— A case of paralysis of divergence; its bearing upon the theory of squint and heterophoria. *Arch. Ophthalm.*, 28, 1899, 261-281; *Arch. Augenheilk.*, 41, 1900, 313-315.
— A case of middle- and internal-ear disease produced by the concussion due to gun-firing. [1899.] *Arch. Otol.*, 29, 1900, 62.
- Duane, James.** The effect of tuberculation on the delivery of a 48-in. water main. [With discussion.] *Amer. Soc. Civ. Engin. Traus.*, 28, 1893, 26-31, 257-275, 352-357.
- Duane, William.** Ueber eine dämpfende Wirkung des magnetischen Feldes auf rotirende Isolatoren. *Berlin*

- Ak. Schr., 1896, 487–490; Ann. Phys. Chem., 58, 1896, 517–526.
 — Ueber elektrolytische Thermoketten. Berlin Ak. Schr., 1896, 967–970; Ann. Phys. Chem., 65, 1898, 374–402.
 — Ueber eine magnetische Methode metallisches Eisen nachzuweisen. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 543–544.
- Duane, William, & Lory, Charles A.** An electrical thermostat. Amer. Jl. Sci., 9, 1900, 173–182.
- Duane, William, & Stewart, W.** Ueber die dämpfende Wirkung des magnetischen Feldes auf rotirende Isolatoren. Ann. Phys. Chem., 61, 1897, 436–444.
- Duane, William, & Trowbridge, John.** See **Trowbridge & Duane**.
- Duart, José.** Verdadera estructura de la flor del “Arachis hypogaea” ó cacahuet. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 25, 1896 (Act.), 99–102.
- Duarte, Rafael Garcia.** See **Garcia Duarte**.
- Duarte do Amaral, Joaquim Cyrioco, Teixeira de Souza Magalhães, Lucas, Pereira Ferraz, João, & Netto, Lopo.** *Observations météorologiques exécutées à Queluz, Itabira do Campo et Rio Grande do Sul. Rio de Janeiro Obs. Ann., 2, 1883, (1)–(29).
- Duarte e Silva, N. A.** Método fácil para reducir el barómetro á 0°C. Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 2, [1890], No. 7, 10–11.
- Duarte e Silva, N. A., Louzada, J. N. da Cunha, & Lima, J. E. de.** See **Louzada, Lima & Duarte e Silva**.
- Dub, Bernhard.** Beiträge zur Kenntniß der Cataracta zonularis. Arch. f. Ophthalm., 37, 1891 (Abth. 4), 26–38.
- Dubail-Roy, Gustave.** Les grottes de Cravanche. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 2), 693–698; 1894 (Pt. 1), 195–196; 1895 (Pt. 1), 320; 1899 (Pt. 1), 283.
- Dubalen, P. E.** Liste de quelques espèces de Champignons observés dans le département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1890, 37–52.
 — Monographie raisonnée des Oiseaux observés dans les départements des Landes, de la Gironde, du Gers, des Basses-Pyrénées, des Hautes-Pyrénées et sur le Golfe de Gascogne. Dax Soc. Borda Bull., 1890, 169–176; 1892, 173–191.
 — Quelques mots sur la grotte de Brassempony (Landes). Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 254–257; Dax Soc. Borda Bull., 1893, 35–41.
 — Quelques plantes rares dans le département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1892, 113–114.
 — Ancienneté de l'homme dans le département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1893, 89–91.
 — Un micromammifère nouveau pour le département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1894, 173–174.
 — Truffe mal connue du département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1894, 205–206.
- Dubalen, P. E., & Rey, L.** See **Reyt & Dubalen**.
- Dubar, L.** Greffes ossuses hétéroplastiques, faites il y a six ans et demi chez une fillette de dix ans dans l'articulation du poignet droit, atteinte d'ostéo-arthrite tuberculeuse. Résultat fonctionnel. Photographie radiographique donnant l'état actuel du poignet droit. Paris, Ac. Méd. Bull., 38, 1897, 459–466.
- Dubard, [R.]** Sur quelques propriétés nouvelles du bacille de Koch obtenues sans l'intervention des passages sur l'animal à sang froid. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 474–477.
 — Contribution à l'étude des rapports des tuberculoses entre elles. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Bact.), 94–95.
- Dubard, [R.], & Bataillon, E[ugène].** See **Bataillon & Dubard**.
- Dubard, [R.], Bataillon, E[ugène], & Terre, L[ouis].** See **Bataillon, Dubard & Terre**.
- Dubard, Marcel.** Sur le polymorphisme des tiges chez une même espèce. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 913–915.
- Dubarry, A., & Straus, I[sidore].** See **Straus & Dubarry**.
- Dubbers, H.** Untersuchungen über Citratlöslichkeit der Thomasschlacken. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 468–473.
- Dubelir, D.** Noch einige Versuche über den Einfluss des Wassers und des Kochsalzes auf die Stickstoffausgahe vom Thierkörper. Ztschr. Biol., 28, 1891, 237–244.
- Dubernard,** — Dosage volumétrique de la potasse. Ann. Agron., 11, 1885, 326–328.
- Dubiago, D[nitrij] I[vanovič].** Der Doppelstern β 151 = β Delphini. Astr. Nachr., 109, 1884, 153–158.
 — О вселенском времени и первом меридианѣ. [On universal time and a first meridian.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 3, 1885, 187–192.
 — О новой звездѣ, появившейся въ созвѣздіи Ориона близь звѣзды χ послѣдняго. [On a new star in the constellation of Orion near χ_1 .] [1885.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 4, 1886, 57–58.
 — Mars-Opposition[en] 1886 [und 1877] beobachtet am Repsold'schen Meridiankreis der K. Universitäts-Sternwarte zu Kasan. Astr. Nachr., 116, 1887, 187–190, 241–246.
 — [О переменной звездѣ Gore въ созвѣздіи Орионѣ. On the variable star Gore in the constellation Orion.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 5, 1887, 120–123.
- Dub, Bernhard.** Beiträge zur Kenntniß der Cataracta zonularis. Arch. f. Ophthalm., 37, 1891 (Abth. 4), 26–38.
- Dubail-Roy, Gustave.** Les grottes de Cravanche. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 2), 693–698; 1894 (Pt. 1), 195–196; 1895 (Pt. 1), 320; 1899 (Pt. 1), 283.
- Dubalen, P. E.** Liste de quelques espèces de Champignons observés dans le département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1890, 37–52.
 — Monographie raisonnée des Oiseaux observés dans les départements des Landes, de la Gironde, du Gers, des Basses-Pyrénées, des Hautes-Pyrénées et sur le Golfe de Gascogne. Dax Soc. Borda Bull., 1890, 169–176; 1892, 173–191.
 — Quelques mots sur la grotte de Brassempony (Landes). Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 254–257; Dax Soc. Borda Bull., 1893, 35–41.
 — Quelques plantes rares dans le département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1892, 113–114.
 — Ancienneté de l'homme dans le département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1893, 89–91.
 — Un micromammifère nouveau pour le département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1894, 173–174.
 — Truffe mal connue du département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1894, 205–206.
- Dubalen, P. E., & Rey, L.** See **Reyt & Dubalen**.
- Dubar, L.** Greffes ossuses hétéroplastiques, faites il y a six ans et demi chez une fillette de dix ans dans l'articulation du poignet droit, atteinte d'ostéo-arthrite tuberculeuse. Résultat fonctionnel. Photographie radiographique donnant l'état actuel du poignet droit. Paris, Ac. Méd. Bull., 38, 1897, 459–466.
- Dubard, [R.]** Sur quelques propriétés nouvelles du bacille de Koch obtenues sans l'intervention des passages sur l'animal à sang froid. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 474–477.
 — Contribution à l'étude des rapports des tuberculoses entre elles. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Bact.), 94–95.
- Dubard, [R.], & Bataillon, E[ugène].** See **Bataillon & Dubard**.
- Dubard, [R.], Bataillon, E[ugène], & Terre, L[ouis].** See **Bataillon, Dubard & Terre**.
- Dubard, Marcel.** Sur le polymorphisme des tiges chez une même espèce. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 913–915.
- Dubarry, A., & Straus, I[sidore].** See **Straus & Dubarry**.
- Dubbers, H.** Untersuchungen über Citratlöslichkeit der Thomasschlacken. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 468–473.
- Dubelir, D.** Noch einige Versuche über den Einfluss des Wassers und des Kochsalzes auf die Stickstoffausgahe vom Thierkörper. Ztschr. Biol., 28, 1891, 237–244.
- Dubernard,** — Dosage volumétrique de la potasse. Ann. Agron., 11, 1885, 326–328.
- Dubiago, D[nitrij] I[vanovič].** Der Doppelstern β 151 = β Delphini. Astr. Nachr., 109, 1884, 153–158.
 — О вселенском времени и первом меридианѣ. [On universal time and a first meridian.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 3, 1885, 187–192.
 — О новой звездѣ, появившейся въ созвѣздіи Ориона близь звѣзды χ послѣдняго. [On a new star in the constellation of Orion near χ_1 .] [1885.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 4, 1886, 57–58.
 — Mars-Opposition[en] 1886 [und 1877] beobachtet am Repsold'schen Meridiankreis der K. Universitäts-Sternwarte zu Kasan. Astr. Nachr., 116, 1887, 187–190, 241–246.
 — [О переменной звездѣ Gore въ созвѣздіи Орионѣ. On the variable star Gore in the constellation Orion.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 5, 1887, 120–123.
- Dub, Bernhard.** Beiträge zur Kenntniß der Cataracta zonularis. Arch. f. Ophthalm., 37, 1891 (Abth. 4), 26–38.
- Dubail-Roy, Gustave.** Les grottes de Cravanche. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 2), 693–698; 1894 (Pt. 1), 195–196; 1895 (Pt. 1), 320; 1899 (Pt. 1), 283.
- Dubalen, P. E.** Liste de quelques espèces de Champignons observés dans le département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1890, 37–52.
 — Monographie raisonnée des Oiseaux observés dans les départements des Landes, de la Gironde, du Gers, des Basses-Pyrénées, des Hautes-Pyrénées et sur le Golfe de Gascogne. Dax Soc. Borda Bull., 1890, 169–176; 1892, 173–191.
 — Quelques mots sur la grotte de Brassempony (Landes). Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 254–257; Dax Soc. Borda Bull., 1893, 35–41.
 — Quelques plantes rares dans le département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1892, 113–114.
 — Ancienneté de l'homme dans le département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1893, 89–91.
 — Un micromammifère nouveau pour le département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1894, 173–174.
 — Truffe mal connue du département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1894, 205–206.
- Dubalen, P. E., & Rey, L.** See **Reyt & Dubalen**.
- Dubar, L.** Greffes ossuses hétéroplastiques, faites il y a six ans et demi chez une fillette de dix ans dans l'articulation du poignet droit, atteinte d'ostéo-arthrite tuberculeuse. Résultat fonctionnel. Photographie radiographique donnant l'état actuel du poignet droit. Paris, Ac. Méd. Bull., 38, 1897, 459–466.
- Dubard, [R.]** Sur quelques propriétés nouvelles du bacille de Koch obtenues sans l'intervention des passages sur l'animal à sang froid. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 474–477.
 — Contribution à l'étude des rapports des tuberculoses entre elles. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Bact.), 94–95.
- Dubard, [R.], & Bataillon, E[ugène].** See **Bataillon & Dubard**.
- Dubard, [R.], Bataillon, E[ugène], & Terre, L[ouis].** See **Bataillon, Dubard & Terre**.
- Dubard, Marcel.** Sur le polymorphisme des tiges chez une même espèce. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 913–915.
- Dubarry, A., & Straus, I[sidore].** See **Straus & Dubarry**.
- Dubbers, H.** Untersuchungen über Citratlöslichkeit der Thomasschlacken. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 468–473.
- Dubelir, D.** Noch einige Versuche über den Einfluss des Wassers und des Kochsalzes auf die Stickstoffausgahe vom Thierkörper. Ztschr. Biol., 28, 1891, 237–244.
- Dubernard,** — Dosage volumétrique de la potasse. Ann. Agron., 11, 1885, 326–328.
- Dubiago, D[nitrij] I[vanovič].** Der Doppelstern β 151 = β Delphini. Astr. Nachr., 109, 1884, 153–158.
 — О вселенском времени и первом меридианѣ. [On universal time and a first meridian.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 3, 1885, 187–192.
 — О новой звездѣ, появившейся въ созвѣздіи Ориона близь звѣзды χ послѣдняго. [On a new star in the constellation of Orion near χ_1 .] [1885.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 4, 1886, 57–58.
 — Mars-Opposition[en] 1886 [und 1877] beobachtet am Repsold'schen Meridiankreis der K. Universitäts-Sternwarte zu Kasan. Astr. Nachr., 116, 1887, 187–190, 241–246.
 — [О переменной звездѣ Gore въ созвѣздіи Орионѣ. On the variable star Gore in the constellation Orion.] Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., 5, 1887, 120–123.
- Dub, Bernhard.** Beiträge zur Kenntniß der Cataracta zonularis. Arch. f. Ophthalm., 37, 1891 (Abth. 4), 26–38.
- Dubail-Roy, Gustave.** Les grottes de Cravanche. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 2), 693–698; 1894 (Pt. 1), 195–196; 1895 (Pt. 1), 320; 1899 (Pt. 1), 283.
- Dubalen, P. E.** Liste de quelques espèces de Champignons observés dans le département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1890, 37–52.
 — Monographie raisonnée des Oiseaux observés dans les départements des Landes, de la Gironde, du Gers, des Basses-Pyrénées, des Hautes-Pyrénées et sur le Golfe de Gascogne. Dax Soc. Borda Bull., 1890, 169–176; 1892, 173–191.
 — Quelques mots sur la grotte de Brassempony (Landes). Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 254–257; Dax Soc. Borda Bull., 1893, 35–41.
 — Quelques plantes rares dans le département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1892, 113–114.
 — Ancienneté de l'homme dans le département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1893, 89–91.
 — Un micromammifère nouveau pour le département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1894, 173–174.
 — Truffe mal connue du département des Landes. Dax Soc. Borda Bull., 1894, 205–206.
- Dubalen, P. E., & Rey, L.** See **Reyt & Dubalen**.
- Dubar, L.** Greffes ossuses hétéroplastiques, faites il y a six ans et demi chez une fillette de dix ans dans l'articulation du poignet droit, atteinte d'ostéo-arthrite tuberculeuse. Résultat fonctionnel. Photographie radiographique donnant l'état actuel du poignet droit. Paris, Ac. Méd. Bull., 38, 1897, 459–466.
- Dubard, [R.]** Sur quelques propriétés nouvelles du bacille de Koch obtenues sans l'intervention des passages sur l'animal à sang froid. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 474–477.
 — Contribution à l'étude des rapports des tuberculoses entre elles. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Bact.), 94–95.
- Dubard, [R.], & Bataillon, E[ugène].** See **Bataillon & Dubard**.
- Dubard, [R.], Bataillon, E[ugène], & Terre, L[ouis].** See **Bataillon, Dubard & Terre**.
- Dubard, Marcel.** Sur le polymorphisme des tiges chez une même espèce. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 913–915.

- de déclinaison boréale, exécutés à l'Observatoire de l'Université Impériale de Kasan. Kazan Astr. Obs. Publ., No. 7, 1897, 75 pp.
- Results of latitude-observations at the Imperial Observatory of Kasan. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 97-98.
- Catalogue de 4281 étoiles entre $74^{\circ} 40'$ et $80^{\circ} 20'$ de déclinaison boréale 1855, déduit des observations faites à Kasan pendant les années 1869-92. Kazan Astr. Obs. Publ., No. 11, 1898.
- Dubief, H[enri].** Note sur quelques recherches bactériologiques dans les cataractes. Anu. d'Oculist., 106, 1891, 182-186.
- Note sur les résultats obtenus par l'inoculation de la lymphe de Koch chez les cobayes tuberculeux. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 113-116.
- Sur la biologie comparée du bacille typhique (bacille d'EBERT-GAFFRY) et du *Bacillus coli communis*. Leur action sur les sucre. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 675-680.
- Sur la propagation du typhus exanthématique. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 342-347.
- Dubief, H[enri], & Brühl, I[saac].** Désinfection des locaux par le gaz acide sulfureux. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 1127-1131.
- Recherches bactériologiques sur la désinfection des locaux par les substances gazeuses, et en particulier par l'acide sulfureux. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 824-826.
- Note sur une altération des cellules hépatiques dans la diptérie expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 135-137.
- Le microbe du typhus exanthématique. Jl. Pharm., 27, 1893, 559-560.
- Contribution à l'étude anatomo-pathologique et bactériologique du typhus exanthématique. Arch. Méd. Expér., 6, 1894, 224-249.
- Dubief, H[enri], & Thoinot, L[éon] H.** See **Thoinot & Dubief.**
- Dubigadoux, —, & Durieu, E.** Sur la présence de la strophanthine dans le laurier-rose d'Algérie. Jl. Pharm., 8, 1898, 433-434.
- Dubinevič, I[ladimir] M[ichajlovič].** For biographical notice and list of works see Varsovie Soc. Nat. Trav., 1894-95 (C. R.), 13-21.
- О пятнадцатомном спирте и пепредельном глицерине из дигалликарбинола. [On a pentahydric alcohol and an unsaturated glycerol from diallylcarbinol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (Chem.), 1889, 467-474; Chem. Soc. Jl., 58, 1890 (Abs.), 729-730; Varsovie Soc. Nat. Trav., 1889-90 (C. R., Phys. Chim.), No. 3, 6-7.
- О действии сернистого водорода на углекислый соли. [Sur la réaction entre l'hydrogène sulfuré et les carbonates.] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1889-90 (C. R., Phys. Chim.), No. 8, 1-3.
- Оценка существующих методов исследования коровьего масла. [Sur les méthodes connues de l'analyse du beurre.] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890-91 (C. R., Phys. Chim.), No. 1, 1-4.
- О колориметрическом определении малых количеств свинца в растворах и применение этого способа к исследованию варшавской содовой воды. [Dosage colorimétrique de petites quantités de plomb dans les solutions, et application de cette méthode à l'analyse des eaux gazées de Varsovie.] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890-91 (C. R., Phys. Chim.), No. 4, 1-6.
- Результаты анализа варшавских искусственных минеральных вод и сифонных
- ГОЛОВОКЪ. [Les résultats d'analyse des eaux minérales artificielles de Varsovie et des têtes des siphons.] [1892.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1892-93 (C. R., Phys. Chim.), No. 2, 13-15.
- [Изслѣдованіе нѣкоторыхъ образцовъ центральнаго медицинскаго мыла. Sur la composition de quelques savons médicinaux.] [1892.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1892-93 (C. R., Phys. Chim.), No. 3, 11-12.
- [О новыхъ автоматическихъ пипеткахъ и бюреткахъ, изобрѣтенныхъ авторомъ. Sur les nouveaux appareils automatiques pour l'analyse volumétrique, inventés et construits par lui-même.] [1893.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1892-93 (C. R., Phys. Chim.), No. 4, 1-4.
- Dubinskij, I[ladimir Christianovič].** Vergleichende Verifikation zweier Aneurometer in Hamburg (Deutsche Seewarte) und in St. Petersburg (Physikal. Central-Observatorium). [1887.] Repertum. f. Meteorol., 11, 1888, No. 7, 16 pp.
- Результаты изслѣдованія барографа Шпрунгъ-Фуса въ Константиновской Обсерваторіи въ г. Павловскѣ. [Results of trials of the Sprung-Fuess barograph in the Constantine Observatory at Pavlovsk.] [1893.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 74, 1894 (Append. No. 4), 69 pp.; Repertum. f. Meteorol., 16, 1893, No. 7, 53 pp.
- Magnetische Messungen ausgeführt in den Ostseeprovinzen und im Weichselgebiet im Sommer 1893. Repertum. f. Meteorol., 17, 1894, No. 13, 29 pp.
- Определение элементовъ земного магнетизма въ Каменецъ-Подольскѣ, Хотинѣ и Одессѣ осенью 1895 года. [Bestimmung der Elemente des Erdmagnetismus in Kamieniec-Podolsk, Chotin und Odessa, im Herbst 1895.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1898, 77-84; Fortschr. Phys., 1898 (Abth. 3), 469.
- Dubiquet, A[uгусте], & Combemale, [François Auguste] Frédéric].** See **Combemale & Dubiquet.**
- Dubke, H[ans].** Ueber die Einwirkung von Benzaldehyd auf *s*-Trimethylpyridin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 79-86.
- Dubler, A.** Ueber Neuritis bei Herpes zoster. Virchow, Arch., 96, 1884, 195-234.
- Eine eigenthümliche Cyste in der Bauchh le eines Neugeborenen. Virchow, Arch., 111, 1888, 567-574.
- Zwei Fälle von acuter infectiöser Phlegmone des Pharynx. Virchow, Arch., 126, 1891, 438-455.
- Dublin. Trinity College Observatory, Dunsink.**
See **Ball, (Sir) Robert Stawell.**
See **Joly, Charles Jasper.**
- Duboc, (lt.) Émile.** Note sur un croquis hydrographique lev  en 1874 dans l'Ogôoué. Paris, Soc. Géogr. Bull., 5, 1884, 110-126.
- Campagne d'Islande 1888 脿 bord du *Chateaurenault* commandé par M. BOULINEAU, capitaine de vaisseau. Perturbations du compas sur la côte d'Islande; influence des bancs sous-marins et des hautes terres. Rev. Maritime et Colon., 102, 1889, 369-376; Ann. Hydrogr., 11, 1889, 29-35.
- Du Bocage.** See **Barboza du Bocage.**
- Duboin, André [Grégoire].** Sur quelques composés de l'yttrium. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 99-101; Paris, Ecole Norm. Ann., 5, 1888, 411-442.
- Sur les chlorure, bromure et sulfure de l'yttrium et de sodium. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 243-245.
- Sur quelques phosphates doubles d'yttria et de potasse ou de soude. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 622-624.
- Sur un nouveau moyen d'apprécier le mouvement vertical des aérostats. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1251-1253.

- Reproduction de la leucite, de la cryolithe potassique et de la néphéline potassique. France, Soc. Min. Bull., 15, 1892, 191-193.
- Fluorure double d'aluminium et de potassium. Jl. Pharm., 26, 1892, 320-321.
- Sur la reproduction de la leucite. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1361-1363; Jl. Pharm., 26, 1892, 218-219.
- Reproduction de la néphéline purement potassique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 56-57.
- Sur l'extension à la magnésie d'une méthode de synthèse de fluorures et de silicates. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 678-681.
- Sur une méthode de reproduction de silicates doubles de potasse et d'autres bases. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 698-700.
- Sur les verres bleus à base de chrome. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 52-54; Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1977-1979; Chem. News, 78, 1898, 85.
- Sur la présence de l'iode dans les eaux minérales de Royat. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1469-1470; Jl. Pharm., 10, 1899, 222-223.
- Duboin, André [Grégoire], & Gautier, [Émile Justin] Armand.** Sur les propriétés réductrices du bore et de l'aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 217-218.
- Dubois, —.** *Notes météorologiques.] Biskra (prov. de Constantine). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 2, 85-86, 116-117.
- Dubois, —, & Marié, —.** See Marié & Dubois.
- Dubois, A., & Falloise, Arthur.** See Falloise & Dubois.
- Du Bois, Augustus J[ay].** Formulas for the weights of bridges. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 16, 1887, 191-260.
- Formulas for the weights of bridge trusses. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 18, 1888, 179-193.
- A new formula for the strength of columns. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 27, 1892, 69-96.
- Dubois, Albert.** Notes sur la chasse aux Rhynchophores dans les environs de Versailles. Échange, 6, 1890, 125-127, 131-133; 16, 1900, 41-45, 50-53.
- Dubois, Alphonse [Joseph Charles].** Die Vögel von Belgien. Wien Ornith. Ver. Mitth., 8, 1884, 51-52, 74-75, 89-91, 106-108.
- Description d'un Échidné et d'un perroquet inédits de la Nouvelle-Guinée. [1884.] Brux., Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1885, 109-116.
- Revue critique des Oiseaux de la famille des Bucérotidés. [1884.] Brux., Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1885, 187-222.
- Remarques sur les alouettes du genre Otocorys. [1884.] Brux., Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1885, 223-230.
- Revue des Oiseaux observés en Belgique. Brux., Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1886, 1-24.
- Liste des Oiseaux recueillis par M. le capitaine Ém. Storms dans la région du Lac Tanganyika (1882-84). Brux., Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1886, 147-150.
- Compte rendu des observations ornithologiques faites en Belgique pendant [les années 1885 et 1886]. Brux., Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1886, 177-210; 5, [1888], 99-158.
- Description de deux nouvelles espèces d'oiseaux. [1887.] Brux., Mus. Hist. Nat. Bull., 5, [1888], 1-4.
- Description d'un Rongeur nouveau du genre Anomalurus. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 23-24.
- Compte rendu des observations ornithologiques faites en Belgique pendant les années 1887 à 1889. Ornis, 6, 1890, 287-341.
- Revue des derniers systèmes ornithologiques et nouvelle classification proposée pour les Oiseaux. France Soc. Zool. Mém., 4, 1891, 96-116.
- Sur quelques oiseaux nouveaux ou peu connus. France Soc. Zool. Mém., 7, 1894, 399-404.
- Note sur deux oiseaux nouveaux pour la Belgique. France Soc. Zool. Bull., 21, 1896, 153-155.
- Description d'un nouveau Coucou africain. Zool. Soc. Proc., 1896, 999.
- La faune ornithologique de la Belgique comparée à celle de la Normandie et de la Lorraine. France Soc. Zool. Bull., 22, 1897, 136-142.
- Remarques sur certains oiseaux supposés nouveaux. Zool. Soc. Proc., 1897, 782-784.
- Nouvelles observations sur la faune ornithologique de Belgique. Ornis, 9, 1898, 127-131.
- Zwei neue Vögel vom Kongo (Freistaat). Ornith. Mber., 8, 1900, 69.
- Dubois, Aug., & Schardt, Hans.** See Schardt & Dubois.
- Dubois, Ch., & Padé, L[éon].** Essais sur les matières grasses. Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 207-212; 44, 1885, 187-190, 602-608; 45, 1886, 161-164; Jl. Pharm., 13, 1886, 183-185, 370-374.
- Du Bois, Ch.** Utilité du formol dans les préparations macroscopiques d'embryons et de fœtus. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 506-507.
- Du Bois, Constance G.** Dionaea muscipula. Bot. Gaz., 14, 1889, 200-201.
- Dubois, E.** Sur la machine de Holtz. Jl. Phys., 3, 1884, 260-261.
- Dubois, E[dmund].** La télégraphie sans fil. [1898.] Amiens Ac. Mém., 45, 1899, 288-294.
- Dubois, E. Frédéric.** For biography see Amiens Ac. Mém., 38, 1891, 325-362.
- Dubois, E. R.** Notes sur l'habitat des Pseudo-Néoptères et Néoptères de la Gironde. Feuille Jeunes Natural., 24, 1893-94, 56-59; 29, 1898-99, 50-53; 31, [1900-01], 62-66.
- Dubois, E. R., & Lambertie, Maurice.** See Lambertie & Dubois.
- Dubois, Édouard.** Sur l'absorption des préparations de cuivre. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 1, 1887, 640-648.
- Dubois, Edmond.** *Note sur le mouvement apparent décrit par l'image réfléchie d'un point lumineux, dans un instrument à réflexion, quand on donne à l'instrument un mouvement de rotation autour de l'axe optique. Les Mondes, 10, 1866, 306-313.
- Dubois, Edmond [Paulin].** For biography and list of works see Rev. Maritime et Colon., 111, 1891, 456-464.
- Sur le gyroscope marin. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 227-229.
- Résumé analytique de la théorie des marées telle qu'elle est établie dans la Mécanique Céleste de LAPLACE. Rev. Maritime et Colon., 85, 1885, 116-154, 419-460, 687-710.
- Sur les satellites de Mars. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 437-439.
- Dubois, Eugène.** Zur Morphologie des Larynx. Anat. Anz., 1, 1886, 178-186, 225-231.
- Over de wenschelijheid van een onderzoek naar de diluviale fauna van Nederlandsch-Indië, in het bijzonder van Sumatra. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 48, 1889, 148-165.
- [Schedel, door den Heer VAN RIETSCHOTEN in zijn marmergroeven in het Kedirijsche opgegraven.] [1889.] Batavia, Natuurk. Tijdschr., 49, 1890, 209-210.
- De klimaten der voorwereld en de geschiedenis der zon. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 51, 1892, 37-92, 270-274; Neues Jb. Min., 1892 (Bd. 1, Ref.), 57-58.
- Voorlopig bericht omtrent het onderzoek naar de Pleistocene en Tertiaire Vertebraten-fauna van Sumatra en Java, gedurende het jaar 1890. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 51, 1892, 93-100; Neues Jb. Min., 1893 (Bd. 1, Ref.), 377-378.
- Pithecanthropus erectus, eine menschenähnliche Uebergangsform. [With discussion.] Congr. Int. Zool. C. R., 1895, 251-273; Ztschr. Ethnol., 27, 1895, (723)-(749); Anat. Anz., 12, 1896, 1-22; Int. Jl. Anat., 13, 1896, 1-26; Dublin, Soc. Sci. Trans., 6, 1898, 1-18.

- Pithecanthropus erectus, eine menschenähnliche Uebergangsform aus Java. *Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind.*, 24 (1895), [Pt. 1], 5-77; *Brux. Soc. Belge Géol. Bull.*, 1895 (*Proc.-Verb.*), 151-160.
- On the occurrence of Crocodilus porosus far above the tide-way in a Sumatran river. [1896.] *Leyden Mus. Notes*, 18, 1896-97, 134.
- The place of "Pithecanthropus" in the genealogical tree. [1896.] *Nature*, 53 (1895-96), 245-247.
- Le "Pithecanthropus erectus" et l'origine de l'homme. *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 7, 1896, 460-467.
- De verhouding van het gewicht der hersenen tot de groote van het lichaam bij de Zoogdieren. *Amsterdam, Ak. Verb. (Sect. 2)*, 5, 1897, No. 10, 41 pp.; *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 8, 1897, 337-376.
- Ueber drei ausgestorbene Menschenaffen. *Neues Jbuch. Min.*, 1897 (*Bd. I*), 83-104.
- Over fossiele menschen. [1896.] *Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr.*, 5, 1898, lxx-ixxiv.
- Ueber die Abhängigkeit des Hirngewichtes von der Körpergrösse beim Menschen. *Arch. f. Anthropol.*, 25, 1898, 423-441.
- Remarks upon the brain-cast of Pithecanthropus erectus. *Int. Congr. Zool. Proc.*, 1898, 78-95.
- Over den ouderdom der Aarde. *Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr.*, 17, 1900, 697-734.
- De groote van den kringloop der koolzure kalk en de ouderdom der Aarde. The amount of the circulation of the carbonate of lime and the age of the Earth. [1900.] *Amsterdam, Ak. Versl.*, 9, 1901, 12-28, 90-105, 307; *Amsterdam, Ak. Proc.*, 3, 1901, 43-62, 116-130.
- Du Bois, F.** The gekkin musical scale. *Japan Asiat. Soc. Trans.*, 19, 1891, 369-371.
- Du Bois, G.** Die Bitumen von Barbados. *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1899, 397.
- Dubois, H.** Courbes d'intrados en anses de panier. *Ann. Conduct. Ponts et Chauss.*, 31, 1887 (Pt. 1), 62-82, 99-107, 194-208, 246-266.
- Dubois, H., & Gossot, (capit.)** [Hubert Cassien] Fernand [François]. Théorie et tracé des courbes d'intrados en anse de panier. *Ann. Ponts et Chauss.*, 20 (1890), 145-230.
- See also **Gossot & Dubois**.
- Du Bois, H[enri] E. J. G.** Magnetische Circularpolarisation in Cobalt und Nickel. *Ann. Phys. Chem.*, 31, 1887, 941-974, 1048.
- Suszeptibilität und Verdet'sche Constante von Flüssigkeiten. *Ann. Phys. Chem.*, 35, 1888, 137-167.
- Eine einfache Modification der Poggendorff'schen Spiegelablesung. *Ann. Phys. Chem.*, 38, 1889, 494-495.
- On Kerr's magneto-optic phenomenon: its laws and application for measuring purposes. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 515-516.
- Das Kerr'sche magnetooptische Phänomen. *Ann. Phys. Chem.*, 39, 1890, 25-42.
- Ueber magnetische Ringsysteme. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1890, 81-85.
- On magnetization in strong fields at different temperatures. *Phil. Mag.*, 29, 1890, 293-306.
- Magnetic circuits and their measurements. *Electrician*, 27, 1891, 634-636.
- Zur mathematischen Theorie des Ferromagnetismus. *Ann. Phys. Chem.*, 46, 1892, 485-499.
- Reflexion und Transmission des Lichtes durch gewisse äolotrope Gebilde. *Ann. Phys. Chem.*, 46, 1892, 542-571.
- On polarising gratings. *Brit. Ass. Rep.*, 1892, 660.
- On a magnetic balance and its practical use. *Electrician*, 29, 1892, 448-450; *Elektrotechn. Ztschr.*, 13, 1892, 579-580.
- On leaky magnetic circuits. *Electrician*, 29, 1892, 450-451.
- Zur Polarisation des ungebeugten Lichtes durch Gitter. *Ann. Phys. Chem.*, 48, 1893, 546-548.
- [Bemerkungen zu G. ROESSLER's Arbeit: "Untersuchungen über die Magnetisirung des Eisens durch sehr kleine und durch sehr grosse Kräfte."] *Elektrotechn. Ztschr.*, 14, 1893, 208.
- Zur Magnetisirung eiserner Hohl- und Volleylinder. *Ann. Phys. Chem.*, 51, 1894, 529-536.
- Ringelectromagnet zur Erzeugung intensiver Felder. *Ann. Phys. Chem.*, 51, 1894, 537-549.
- Ueber störungsfreie magnetometrische Schemata. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1896, 102-106; *Elektrotechn. Ztschr.*, 17, 1896, 800-801.
- Ueber magnetische Schirmwirkung. *Ann. Phys. Chem.*, 63, 1897, 348-353; 65, 1898, 1-37, 403-407, 952; *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1897, 180-182; *Electrician*, 40, 1898, 218-219, 316-317, 511-514, 652-654, 814-817; 41, 1898, 108-110.
- Betrachtungen über Loch- und Zahnanker. Bemerkungen zu dem Artikel des Herrn M. von DOLIVO-DOBROWOLSKY im Heft 30. *Elektrotechn. Ztschr.*, 18, 1897, 502.
- Suszeptibilität des Wassers und wässriger Lösungen. *Ann. Phys. Chem.*, 65, 1898, 38-40.
- Einige neuere electromagneticische Apparate. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1898, 97-100.
- Umwandlungstemperaturen im elektromagnetischen Felde. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1898, 148-151.
- Anwendungen elektromagnetischer und mechanischer Schirmwirkung. *Elektrotechn. Ztschr.*, 19, 1898, 379-382.
- Die moderne Theorie des Magnetismus. [1898.] *Deutsch. Math. Ver. Jber.*, 7, 1899 (Heft 1), 90-97.
- Halbring-Elektromagnet. *Ztschr. Instrumentenk.*, 19, 1899, 357-364; *Ann. Phys.*, 1, 1900, 199-206.
- Magnetische Präzisionswaage. *Ann. Phys.*, 2, 1900, 317-330; *Ztschr. Instrumentenk.*, 20, 1900, 113-121, 129-140.
- Toupie magnétocinétique; illustrant les phénomènes para- et diamagnétiques. *Arch. Néerland.*, 5, 1900, 242-251.
- Du Bois, H[enri] E. J. G., & Jones, Edward Taylor.** Magnetisirung und Hysterese einiger Eisen- und Strahlsorten. *Elektrotechn. Ztschr.*, 17, 1896, 543-546.
- Du Bois, H[enri] E. J. G., & Liebknecht, Otto.** Molekulare Suszeptibilität der Salze seltener Erden. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 3344-3348; 33, 1900, 975-977; *Deutsch. Phys. Ges. Verh.*, 1899, 236-240; 1900, 19-21.
- Molekulare Suszeptibilität paramagnetischer Salze seltener Erden. *Ann. Phys.*, 1, 1900, 189-198.
- Du Bois, H[enri] E. J. G., & Rubens, H.** Brechung und Dispersion des Lichts in einigen Metallen. *Berlin Ak. Sber.*, 1890, 955-968; *Ann. Phys. Chem.*, 41, 1890, 507-524.
- Ueber ein Brechungsgesetz für den Eintritt des Lichtes in absorbirende Medien. *Ann. Phys. Chem.*, 47, 1892, 203-207.
- Ueber Polarisation ultrarother Strahlen beim Durchgang durch Metalldrahtgitter. *Berlin Ak. Sber.*, 1892, 1129-1138.
- Modifizirtes astatisches Galvanometer. *Ann. Phys. Chem.*, 48, 1893, 236-251.
- Polarisation ungebeugter ultrarother Strahlung durch Metalldrahtgitter. *Ann. Phys. Chem.*, 49, 1893, 593-632.
- Einige neuere Galvanometerformen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 15, 1894, 321-323.
- Panzergalvanometer. *Ztschr. Instrumentenk.*, 20, 1900, 65-78; 2, 1900, 84-95.
- Du Bois, H[enri] E. J. G., & Willis, A. P.** Zur Thermometrischen und kryogenen Verwendung des Kohlen-säureschnees. *Deutsch. Phys. Ges. Verh.*, 1899, 168-169.

- Ueber magnetische Schirmwirkung. Ann. Phys., 2, 1900, 78-83.
- Du Bois, H[enri] E. J. G. (et alii).** Tunnel armatures. [Correspondence.] Electrician, 39, 1897, 868; 40, 1898, 97-98, etc.
- Dubois, Hermann.** [Ueber Lactonsäuren, Lactone und ungesättigte Säuren.] Caprolacton. [γ -Oxycapro-namid.] Liebig's Ann., 256, 1890, 134-147, 152-155.
- Du Bois, Howard W., & Mixer, Charles T.** See Mixer & Du Bois.
- Dubois, L.** Sur la bactériologie des fièvres dites gastriques. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 618-620.
- Sur une bactérie pathogène pour le Phyloxera et pour certains Acariens. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 790-791.
- Dubois, L. A.** Des variations de toxicité des extraits de capsules surrénales. Arch. de Physiol., 8, 1896, 412-425.
- Note préliminaire sur l'action des extraits de capsules surrénales. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 14-16.
- Sur un nouveau mode de culture du bacille de Koch. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 204-205.
- Dubois, Louis.** De l'action des courants de haute fréquence sur la virulence du Streptocoque. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 788-790.
- Dubois, Marcel.** Océanographie et Océanie. Ann. Géogr., 1, 1892, 81-101.
- Notes sur l'exploration de M. Henri Douliot à Madagascar (côte occidentale). Ann. Géogr., I, 1892, 309-323.
- L'hydrographie des eaux douces. Méthodes employées pour l'étudier; recherche d'une meilleure classification. Ann. Géogr., 2, 1893, 1-10, 296-305; 3, 1894, 138-149.
- Dubois, Michel.** Le Niphtus hololeucus. [1886.] N. France Soc. Linn. Bull., 8, 1886-87, 167-168; Bull. Sci. Nord, 17 (1886), 394-395.
- Catalogue des Hémiptères de la Somme. N. France Soc. Linn. Mém., 7, 1888, 97-178, 325; 9, 1898, 229-240, 283.
- Note sur le Syrrhaptes paradoxus. [1890.] N. France Soc. Linn. Bull., 10, 1890-91, 11-12.
- Matériaux pour le catalogue des Orthoptères de la Somme. [1890.] N. France Soc. Linn. Bull., 10, 1890-91, 69-75.
- Poissons des environs d'Amiens. [1892-95.] N. France Soc. Linn. Bull., 11, 1892-93, 37-38, 52-54, 168-169, 246-248, 276-279; 12, 1894-95, 38-39, 250-252.
- [Hémiptères nouveaux pour la faune de la Somme.] [1895.] N. France Soc. Linn. Bull., 12, 1894-95, 274.
- Habitat des Psyllides de France. [1895.] N. France Soc. Linn. Bull., 12, 1894-95, 360-365.
- Du rempoissonnement des cours d'eau dans le département de la Somme. [1895.] N. France Soc. Linn. Bull., 12, 1894-95, 370-375.
- Contributions à la faune entomologique de la Somme. [1900.] N. France Soc. Linn. Bull., 15, 1900-01, 55-57.
- Dubois, P[aul].** La résistance électrique du corps humain. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 377-378.
- Untersuchungen über die physiologische Wirkung der Condensatorentladungen. [1887.] Bern Mitth., 1888, 1-65.
- Sur l'action physiologique des bobines d'induction à fil fin et à gros fil. Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 384-386.
- Recherches sur l'action physiologique des courants et décharges électriques. Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 467-484, 607-637; 25, 1891, 71-104.
- Die Self-Induction in der Elektrophysiologie. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 4, Abth. 9), 139-143.
- Action physiologique du courant galvanique dans sa période d'état variable de fermeture. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 94-96; Arch. de Physiol., 9, 1897, 746-757.
- Ueber die Wirkung eiuers am Inductionsapparate angebrachten Condensators. Ann. Phys. Chem., 65, 1898, 86-91.
- [Sur le moyen de mesurer la durée de la période d'état variable d'un courant.] Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 374-377.
- Résistance du corps humain dans la période d'état variable du courant galvanique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1790-1792; Arch. de Physiol., 10, 1898, 650-663.
- Du Bois, Patterson.** A matter of priority. Amer. Phil. Soc. Proc., 34, 1895, 67-71.
- Dubois, Pierre.** Quelques localités nouvelles de la flore du Marquenterre. N. France Soc. Linn. Bull., 10, 1890-91, 180-184, 196-200.
- Dubois, Raphaël.** *Recherches préliminaires sur le mode d'action de quelques liquides organiques neutres sur la substance organisée. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 23-26, 100-103.
- *Note sur quelques expériences faites au Laboratoire de Physiologie Maritime du Havre pour déterminer l'action toxique comparée de la strychnine, du enrare, du chloroforme et de l'alcool chez les Actinies. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 304-307.
- *Sur la matière colorante verte des os de l'Orphie. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 317-318.
- *Note sur l'action des vapeurs de quelques liquides organiques neutres sur la substance organisée. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 376-379.
- *Note sur l'anesthésie par les mélanges de liquides neutres. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 441-444.
- *Note pour servir à l'histoire de la glycogénie. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 464-465.
- *Note sur le mode d'action de certains poisons dans le cas de tremblement d'origine toxique. Équivalents physiologiques. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 485-488.
- *De l'influence de l'alcool sur l'action physiologique du chloroforme. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 571-575.
- Note sur un appareil médical pour l'anesthésie par les mélanges d'air et de chloroforme. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 21-23.
- Note sur les modifications des milieux réfringents de l'œil et sur la sécrétion lactée dans les anesthésies à longue durée par le chloroforme. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 45-46.
- Note pour servir à l'histoire de l'anesthésie rectale. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 303-305.
- De l'action des liquides neutres sur la substance organisée. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 317-320.
- Machine à anesthésier du docteur R. Dubois, construite par M. Tatin, pour la chloroformisation par la méthode de M. Paul BERT. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 400-402.
- Note sur les tensions de dissociation de l'eau et des tissus. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 447-449.
- Influence du développement embryonnaire sur l'état d'hydratation des œufs de la couleuvre à collier. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 526.
- De la déshydratation des tissus par le chloroforme, l'éther et l'alcool. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 582-585.
- Note sur la physiologie des Pyrophores. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 661-664.
- Mémoire sur l'anesthésie par les mélanges titrés (méthode du professeur Paul BERT). Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885, 1-13.
- Action de la cocaïne sur la germination. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 40-42.
- Action combinée de la cocaïne et du chloroforme. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 59-60.

- Note sur la résistance à la dessication des œufs stériles et non stériles. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 61-62.
- Action du protoxyde d'azote sur les Échéverias. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 110-111.
- Note sur la phosphorescence des Poissons. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 231-233.
- Observations pour servir à l'histoire de l'intoxication chronique par le chloroforme. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 430-432.
- Fonction photogénique des Pyrophores. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 559-562.
- Contribution à l'étude de la physiologie générale des anesthésiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 625-628.
- Application de la méthode graphique à l'étude des modifications imprimées à la marche par les lésions nerveuses expérimentales chez les Insectes. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 642-644.
- Note sur la vaseline et son emploi dans l'alimentation. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 663-665.
- Sur la luminosité des œufs d'Insectes. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 1), 155-156.
- Contribution à l'étude de la production de la lumière par les êtres vivants. Les Elatérides lumineux. France Soc. Zool. Bull., 11, 1886, 1-275.
- Influence des vapeurs anesthésiques sur les tissus vivants. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1300-1301.
- Persistance des troubles moteurs d'origine cérébrale, après ablation de la tête, chez le canard. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 19-20.
- De l'action de la lumière émise par les êtres vivants sur la rétine et sur les plaques au gélatino-bromure. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 130-131.
- Nouvelle machine à tirer les mélanges de gaz et de vapeurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 308.
- De la fonction photogénique chez les Myriapodes. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 518-522; 39, 1887 (C. R.), 6-8.
- De la fonction photogénique chez les Podures. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 600-603.
- [Une nouvelle machine permettant de produire des mélanges titrés de liquides vaporisables et de gaz.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1886, 138.
- [Sur la lumière des Pyrophores.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1886, 138-139.
- De la fonction photogénique dans les œufs du Lampyre. France Soc. Zool. Bull., 12, 1887, 137-144.
- Recherches sur la fonction photogénique. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1456-1458.
- De la fonction photogénique chez le Pholas dactylus. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 690-692; Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 564-566.
- Les vacuolides. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887, 9-16.
- Étude comparative des propriétés physiologiques des composés chlorés de l'éthane. Arch. de Physiol., 2, 1888, 298-310, 339-343.
- Action physiologique du chlorure d'éthylène sur la cornée. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 482-483, 695-696.
- Sur le rôle de la symbiose chez certains animaux marins lumineux. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 502-504.
- Sur la production de la lumière chez le Pholas dactylus. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 451-453.
- Mensuration par la méthode graphique, des impressions lumineuses produites sur certains Mollusques Lamelliibrachies par des sources d'intensité et de longueurs d'onde différentes. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 714-716.
- Sur le mécanisme respiratoire chez la marmotte pendant le sommeil hibernal et pendant le sommeil anesthésique. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 841-842.
- Décoloration de la teinture de tournesol en vase clos. Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 963-964.
- Action des inhalations du chlorure d'éthylène ($C_2H_4Cl_2$) pur sur l'œil. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 191-192.
- Sur le mécanisme des fonctions photodermatique et photogénique, dans le siphon du Pholas dactylus. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 233-235.
- Sur l'action des agents modificateurs de la contraction photodermatique chez le Pholas dactylus. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 320-322.
- Sur le mécanisme du réveil chez les animaux hibernants. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 820-823.
- Note sur l'action du chlorure d'éthylène sur la cornée. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 82-83.
- Contribution à l'étude physiologique de l'hibernation. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 205-206.
- Le sommeil hibernal est-il le résultat d'une auto-intoxication physiologique? Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 260-261.
- Sur la ventilation pulmonaire chez les hibernants. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 280-282.
- Remarques sur la physiologie et l'anatomie du siphon du Pholas dactylus. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 521-523.
- Nouvelles recherches sur la phosphorescence animale. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 611-614.
- Photodermatische Function. [1889.] Centrbl. Physiol., 3, 1890, 322.
- Étude sur la nature des valves ou pièces accessoires chez les Pholadidae et sur l'importance que présente la connaissance de leur texture histologique au point de vue de la classification. France Soc. Malacol. Bull., 7, 1890, 349-358.
- Sur la perception des radiations lumineuses par la peau, chez les Protées aveugles des grottes de la Carniole. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 358-361.
- Sur la physiologie comparée des sensations gustatives et tactiles. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 473-475.
- Sur la physiologie comparée de l'olfaction. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 66-68.
- Sur la sécrétion de la soie chez le Bombyx Mori. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 206-207.
- Sur le présumé pouvoir digestif du liquide de l'urine des Népenthes. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 315-317.
- Nouvelles recherches sur la production de la lumière par les animaux et les végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 363-366.
- Sur les propriétés des principes colorants naturels de la soie jaune et sur leur analogie avec celles de la carotine végétale. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 482-483.
- Sur les moississures du cuivre et du brouze. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 655-657.
- Sur le mécanisme de la respiration et du cri chez le Protopterus annectens. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 244.
- Sur la production de la phosphorescence de la viande par le Photobacterium sarcophilaum. [1891.] Lausanne, Soc. Vaudoise. Bull., 27, 1892, 251-258; Lyon Soc. Linn. Ann., 39, 1892, 57-64.
- [Études sur la genèse de la soie.] [1891.] Lyon Soc. Agr. Ann., 4, 1892, xlvi-xlv, xlv-xlvii.
- [Observations sur les analogies entre la carottine animale et la carottine végétale.] [1891.] Lyon Soc. Agr. Ann., 4, 1892, xlvi.
- Quelques faits relatifs à l'action de la lumière sur les Protées des grottes de la Caroube. Lyon Soc. Linn. Ann., 39, 1892, 53-56.
- Contribution à l'étude du mécanisme respiratoire des Diploïques et de leur passage de la torpeur estivale à la vie active. Lyon Soc. Linn. Ann., 39, 1892, 65-72.
- Anatomie et physiologie comparées de la Pholade

- dactyle. Structure, locomotion, tact, olfaction, gustation, vision dermatoptique, photogénie avec une théorie générale des sensations. Lyon Univ. Ann., 2 (*Fusc.* 2), 1892, x + 167 pp.
- Un nouveau procédé d'anesthésie chloroformique. Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt.* 1), 327.
- A propos d'une note de *M. Alphonse L. HERRERA* (de Mexico) sur le mouvement de manège chez les Insectes. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 224-225.
- Sur l'innervation réflexe chez la Mante religieuse. Lyon Soc. Linn. Ann., 40, 1893, 205-207.
- Sur l'huile d'œufs de la sauterelle d'Algérie ou criquet pèlerin (*Acridium peregrinum*). Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1393-1394.
- Sur le mécanisme de la production de la lumière chez l'*Oryza barbarica* d'Algérie. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 184-186.
- De l'influence du système nerveux central sur le mécanisme de la calorification chez les Mammifères hibernants. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 156-157.
- Recherches de pathologie comparée sur la peste des Écrevisses. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 158-159.
- Extinction de la luminosité du *Photobacterium sarophilum* par la lumière. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 160-161.
- Sur la physiologie comparée de la thermogenèse. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 182-183.
- Sur l'influence comparée de la section de la moelle et de sa destruction sur la calorification chez le lapin. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 209-210.
- Sur le réchauffement automatique de la marmotte dans ses rapports avec le tonus musculaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 210-211.
- Influence du foie sur le réchauffement automatique de la marmotte. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 235-236.
- A propos d'une note de *M. BATAILLON* sur la "peste des eaux douces." Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 410-412.
- Sur les mouvements de la queue coupée du lézard anesthésié. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 915-917.
- La physiologie générale. Rev. Sci., 51, 1893, 617-623.
- On the production of heat in hibernating animals. Brit. Ass. Rep., 1894, 812.
- [À propos des vers-luisants de Cauquenes-les-Bains.] Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, cxxix-cxxx.
- Sur le mécanisme de la thermogenèse et principalement sur le rôle de la veine porte. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 36-37.
- Transformation du chien en animal à sang froid. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 37-38.
- De l'influence de l'eau contenue dans l'organisme de l'hibernant sur les phénomènes de la thermogenèse. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 87-90.
- Sur le frisson musculaire chez l'hibernant qui se réchauffe automatiquement. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 115-117.
- Sur l'influence du système nerveux abdominal et des muscles thoraciques sur le réchauffement de la marmotte. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 172-174.
- Variations du glycogène du foie et du sucre du sang et du foie dans l'état de veille et dans l'état de torpeur, chez la marmotte et de l'influence des nerfs pneumogastriques et sympathiques sur le sucre du sang et du foie pendant le passage de la torpeur à l'état de veille. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 219-220.
- Sur l'influence des centres nerveux sur la thermogenèse. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 785-786.
- Variations des gaz du sang chez la marmotte pendant l'hibernation en état de veille et en état de torpeur. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 821-822.
- Physiological light. [*Tr.*] [1894.] Smithsonian Rep., 1895, 413-431.
- Du rôle du cerveau moyen dans les phénomènes d'hibernation chez la marmotte. Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt.* 1), 293.
- Sur le rôle de l'olfaction dans les phénomènes d'accouplement chez les Papillons. Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt.* 1), 293-294.
- A propos des préputis organes photogènes et d'un organe appelé œil thermique chez les Céphalopodes. Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt.* 1), 294.
- Sur l'empoisonnement des animaux d'eau douce par l'hypochlorite de chaux. Lyon Soc. Linn. Ann., 42, 1895, 49-52.
- Autonarcose carbonico-acétonémique, ou sommeil hivernal de la marmotte. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 458-460; Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 149-151.
- A propos de la communication de *M. Jean DE TARDANOFF* sur les mouvements forcés des canards décapités. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 528-529.
- A propos d'une objection de *M. Léo DE ERRERA*, de Bruxelles, à [sa] théorie du sommeil par autonarcose carbonique. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 814-815.
- Sur le mécanisme de l'autonarcose carbonique. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 830-831.
- Étude sur le mécanisme de la thermogenèse et du sommeil chez les Mammifères. Physiologie comparée de la marmotte. Lyon Univ. Ann., [No. 25], 1896, 268 pp.
- Sur la luciférase ou zymase photogène des animaux et des végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 653-654; Jl. Pharm., 5, 1897, 81.
- Les rayons X et les êtres vivants. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 384-385.
- Les rayons X et les microbes lumineux. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 479.
- Nouvelles recherches sur la production de la lumière par les êtres vivants. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 995-996.
- Recherches sur l'émission des radiations chimiques par les animaux et les végétaux. Ass. Franç. C. R., 1897 (*Pt.* 1), 298.
- Sur les feux follets physiologiques. Ass. Franç. C. R., 1897 (*Pt.* 1), 298-299.
- Théorie des neurones et autonarcose carbonique. Ass. Franç. C. R., 1897 (*Pt.* 1), 300-301.
- Appareil enregistreur universel et petit laboratoire-meuble de physiologie. Lyon Soc. Linn. Ann., 44, 1898, 1-8.
- Nouvelles recherches sur la physiologie de la marmotte. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 1020-1029.
- Application des rayons X à l'étude du mécanisme respiratoire chez les Chéloniens. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 75-76.
- Nouvelles recherches sur le mécanisme de la solidification du fil de soie. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 76-77.
- Sur la production de la chaleur par les animaux à sang froid immersés dans l'eau. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 77-78.
- Variations des gaz du sang sous diverses influences. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 78-79.
- Absence de zymase digestive des albuminoïdes chez le "Drosera longifolia." Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 79-80.
- Observations sur la torpille. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 80-81.
- Sur le sens de la direction pendant le sommeil. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 81-82.
- Graphiques respiratoires du sommeil normal et du réveil chez la femme. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 82-83.

- Contribution à l'étude du rythme cardiaque chez les Mollusques Lamellibranches. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 83.
- Application des rayons X à l'étude du mécanisme respiratoire chez l'oiseau. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 95-96.
- Absence de sucre et de glycogène dans les organes électriques de la torpille. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 96-98.
- Action de l'acide carbonique sur les mouvements de la sensitive. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 98-99.
- À propos d'une note de M. S. JOURDAIN, intitulée "de l'air et de l'eau comme facteurs de l'alimentation chez divers Batraciens." Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 99-100.
- Sur l'augmentation de poids des animaux soumis au jeûne absolu. Lyon Soc. Linn. Ann., 45, 1899, 101-103.
- Sur le rôle de la chaleur dans le fonctionnement du muscle. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 114-115.
- Nouvelles recherches sur le rythme respiratoire de la marmotte en état de torpeur hivernale. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 624-625; Lyon Soc. Linn. Ann., 46, 1900, 93-100.
- Inhalations d'oxygène contre le mal de mer. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 714-715.
- Sur la bioélectrogenèse chez les végétaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 923-925; Lyon Soc. Linn. Ann., 46, 1900, 113-125.
- Sur les phénomènes électriques produits par l'activité des zymases. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 6-10.
- Recherches sur le fonctionnement musculaire chez la marmotte chaude et chez la marmotte froide. Lyon Soc. Linn. Ann., 46, 1900, 102-106.
- Recherches de calorimétrie animale et examen critique des travaux de M. U. DUTTO sur l'hivernation de la marmotte. Lyon Soc. Linn. Ann., 46, 1900, 106-113.
- Sur la soie de la chenille processionnaire du Pin maritime et sur la manière de la faire filer au fur et à mesure de sa production. Lyon Soc. Linn. Ann., 46, 1900, 125-127.
- Sur la solidification du fil de soie à la sortie de la glande séricigène du "Bombyx Mori." Lyon Soc. Linn. Ann., 46, 1900, 127-129.
- La scintillation des étoiles est un phénomène entopique. Lyon Soc. Linn. Ann., 46, 1900, 129-130.
- Déshydratation expérimentale par refroidissement brusque d'un organisme à sang chaud. Lyon Soc. Linn. Ann., 46, 1900, 130-131.
- De l'influence de l'ablation du cerveau moyen sur la résistance à l'asphyxie dans l'air confiné et sur les échanges respiratoires. Lyon Soc. Linn. Ann., 46, 1900, 131-134.
- Sur un cas particulier de l'aspect moral de la lutte pour l'existence. Lyon Soc. Linn. Ann., 46, 1900, 134-135.
- Sur l'éclairage par la lumière froide physiologique, dite lumière vivante. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 475-477; Jl. Phys., 9, 1900, 589-591.
- Sur la spermase et l'ovulose. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 197-199.
- Sur le cuivre normal dans la série animale. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 392-394; Lyon Soc. Linn. Ann., 47, 1901, 93-97.
- À propos de deux communications sur les phénomènes électriques accompagnant la coagulation du sang et celle du lait, présentées par MM. CHANOZ et DOYON. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 534-535.
- Sur le mécanisme de la biophotogenèse. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 569-570; Lyon Soc. Linn. Ann., 47, 1901, 143-144.
- Phénomènes électriques pendant la coagulation du lait (à propos des conclusions de MM. CHANOZ et DOYON). Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 673.

- Influence de la température ambiante sur les dépenses de l'organisme, chez les animaux à température variable, pendant le sommeil hivernal. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 938-939; Lyon Soc. Linn. Ann., 47, 1901, 149-150.
- Sur le sommeil hivernal chez les Invertébrés. Lyon Soc. Linn. Ann., 47, 1901, 99-101.
- Action de l'oxyde de carbone sur les Invertébrés à sang rouge. Lyon Soc. Linn. Ann., 47, 1901, 127-133.
- Mal de mer et mal des montagnes. Lyon Soc. Linn. Ann., 47, 1901, 135-138.
- Sur le pigment rouge de l'Asterias rubens. Lyon Soc. Linn. Ann., 47, 1901, 139-141.
- Phénomènes électriques provoqués par l'action des oxydases. Lyon Soc. Linn. Ann., 47, 1901, 145-147.
- Dubois, Raphaël, & Aubert,** —. Sur la lumière des Pyrophores. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 602-604.
- See also Aubert & Dubois.*
- Dubois, Raphaël, & Bidot, Émile.** Note sur l'action simultanée de l'hypnône et des mélèuges titrés de chloroforme. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 760-761.
- Dubois, Raphaël, & Leroy, C. J. A.** *See Leroy & Dubois.*
- Dubois, Raphaël, & Regnard, P.** Note sur l'action des hautes pressions sur la fonction photogénique du Lampyre. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 675-676.
- Dubois, Raphaël, & Renault, Joseph.** Sur la continuité de l'épithélium pigmenté de la rétine avec les segments externes des cônes et des bâtonnets, et la valeur morphologique de cette disposition chez les Vertébrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 747-749.
- Dubois, Raphaël, & Roux, Paul.** Sur l'action anesthésique du méthylchloroforme. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1549-1551.
- Action du chlorure d'éthylène sur la cornée. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1869-1871; Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 584-585.
- Dubois, Raphaël, & Vignon, Léo.** Étude préliminaire de l'action physiologique de la para- et de la métaphénylénediamine. Arch. de Physiol., 2, 1888, 255-260, 482.
- Sur l'action physiologique de la para- et de la métaphénylénediamine. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 533-535, 576.
- Dubois, Robert.** *Détermination analytique de la meilleure disposition à donner aux éléments d'un transmetteur microphonique. Lum. Élect., 8, 1883, 215-216.
- Dubois, W. J.** La rone Pelton. [1892.] Génie Civil, 22, 1892-93, 93-94.
- Du Bois-Reymond, A.** Aus der "Transformatoren-schlacht" in der "Society of Telegraph Engineers and Electricians." Elektrotechn. Ztschr., 9, 1888, 553-556.
- Ueber die Schwierigkeiten, welche der Arbeitsübertragung durch Wechselstrom im Wege stehen. Elektrotech. Ztschr., 10, 1889, 1-12, 60.
- Ueber den elektrischen Drehstrom. Berlin Phys. Ges. Verh., 1891, 91-97.
- Einige theoretische und experimentelle Untersuchungen über Drehstrom. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 303-305.
- Ueber Otto LILIENTHAL's Versuche, das Fliegen zu lernen. Berl. Phys. Ges. Verh., 1893, 42-50.
- The death of LILIENTHAL. Nature, 54 (1896), 413-414.
- Du Bois-Reymond, Claude.** Secheinheit und kleinster Schwenkel. Arch. f. Ophthalm., 32, 1886 (Abth. 3), 1-14.
- Ueber das Photographiren der Augen bei Magnesiumblitz. Arb. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1888, 394-395; Nature, 38, 1888, 15.
- Ueber BRÜCKES Theorie des körperlichen Sebens. Ztschr. Psychol., 2, 1891, 427-437.

- Der sichtbare Puls der Netzhautgefässe. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1893, 303-304.
 — Ueber die latente Hypermetropie. [1894.] Ztschr. Psychol., 8, 1895, 34-43.
 — Eine Demonstration der neuen farbigen Photographien von Dr. JOLY in Dublin. Berlin Phys. Ges. Verh., 1895, 73-76.
- Du Bois-Reymond, Emil** [*Heinrich*]. For biography and works see Chem. Zeit., 20, 1896, 1035; Amer. Natlist., 31, 1897, 268-269; Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1897, vii-xxvi; Berlin Phys. Ges. Verh., 1897, 5-30; Biol. Centrbl., 17, 1897, 81-99; Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 11, 1897, 26-28; Electrician, 38, 1897, 316-317; Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 10-11; Genève Soc. Phys. Mém., 32, 1894-97, Pt. 2, lxi-lxiii; Glasgow Med. Jl., 47, 1897, 118-121; Leopoldina, 33, 1897, 50-51; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 41, 1897, xlviii-li; Med.-Chir. Trans., 80, 1897, cii-ciii; Nature, 55 (1896-97), 230-231; Rev. Sci., 7, 1897, 385-394; Riv. Sper. di Freniatria, 23, 1897, 255; Science, 5, 1897, 217-219; St. Pétersh. Ac. Sci. Bull., 6, 1897, v-vi; Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (*Biol.*), No. 3, 2-3; Wien, Almanach, 47, 1897, 318-321; Wien. Med. Wschr., 47, 1897, 42-43, 167-169, 215-219, 253-255; Berlin Ak. Abh., 1898, 24 pp.; Lüneb. Nat. Ver. Jheft., 14, 1898, xxxi-xxxii; München Ak. Sber., 27, 1898, 423-432; Roy. Soc. Proc., 75, 1905, 124-127.
- Ueber die Grenzen des naturwissenschaftlichen Erkennens. Deutsch. Natf. Tagebl., 1872, 85-86.
 — Lebende Zitterrochen in Berlin. Berlin Ak. Sber., 1884, 181-242; 1885, 691-750.
 — Ueber Sichtbarwerden des Hauches bei warmer Luft. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1886, 538.
 — [Bedingungen für das Sichtbarwerden des Hauches.] Berlin Phys. Ges. Verh., 1886, 30-32.
 — Bemerkungen über einige neuere Versuche an Torpedo. Berlin Ak. Sber., 1888, 531-554.
 — Ueber secundär-elektromotorische Erscheinungen an den elektrischen Gewebeu. Berlin Ak. Sber., 1889, 1131-1165; 1890, 639-677.
 — Vorläufiger Bericht über die von Prof. Gustav FRITSCH angestellten neuen Untersuchungen an elektrischen Fischen. Berlin Ak. Sber., 1891, 223-226.
 — [Ueber einige Versuche an ganz jungen Zitterrochen.] [1892.] Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1893, 190-192.
- Du Bois-Reymond, Paul** [*David Gustav*]. For biography and works see Crelle, Jl. Math., 104, 1889, 352-354; Leopoldina, 25, 1889, 112; Math. Ann., 35, 1890, 457-469; München Ak. Sber., 20, 1891, 415-418.
 — Ueber den Begriff der Länge einer Curve. Bemerkung zu dem Aufsatz des Herrn Ludwig SCHEEFER über Rectification der Curven. Acta Math., 6, 1885, 167-168.
 — Ueber die Integration der Reihen. Berlin Ak. Sber., 1886, 359-371.
 — Ueber den Convergenzgrad der variablen Reihen und den Stetigkeitsgrad der Functionen zweier Argumente. Crelle, Jl. Math., 100, 1887, 331-358.
 — Bemerkungen über $\Delta z = \frac{\partial^2 z}{\partial x^2} + \frac{\partial^2 z}{\partial y^2} = 0$. Crelle, Jl. Math., 103, 1888, 204-229.
 — Sur les caractères de convergence et de divergence des séries à termes positifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 941-944.
 — Ueber lineare partielle Differentialgleichungen zweiter Ordnung. Crelle, Jl. Math., 104, 1889, 241-301.
- Du Bois-Reymond, René**. Ueber die gestreiften Muskeln im Darm der Schleie. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1890, 176-177.
 — Ueber die Bewegung der fliegenden Fische. Zool. Jbüch. (*Syst.*), 5, 1891, 922-924.
 — Ueber Prof. PICRET's gereinigtes Chloroform. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1892, 158-162.
- Ueber chemische Reizung des Temperatursinnes. [1892.] Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1893, 187-190.
 — Beschreibung einer Anzahl Muskelvarietäten an einem Individuum. Anat. Anz., 9, 1894, 451-455.
 — Die fliegenden Fische im Lichte der Versuche von O. LILIENTHAL über Luftwiderstände. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1894, 371-374.
 — Die Hebelwirkung des Fusses, wenn man sich auf die Zehen erhebt. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1895, 277-280.
 — Ueber das Sattelgelenk. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1895, 433-462; 1897, 426-427.
 — Die Gelenkbewegungen bei der Opposition. Anat. Anz., 11, 1896, 464-467.
 — Ueber die Oppositionsbewegung. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1896, 154-174.
 — Die Gestaltveränderung der Zwerchfellkuppe beim Athmen. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1896, 529.
 — Zur Mechanik der unteren Extremität. 1. Ueber die Rotation des Unterschenkels. [2. Die Winkelbewegung des Beines beim Gehen.] Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1896, 544-547.
 — Betrachtungen über das Hamberger'sche Schema. [1896.] Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1897, 152-156.
 — Ueber Polarisirbarkeit von Neusilber-Elektroden. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1897, 370-371.
 — Beitrag zur Lehre vom Stehen. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1897, 376-378.
 — Ueber die Grösse entgegengesetzter Ausschläge des Capillarelektrometers. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1897, 516-532.
 — Die Photographie in ihrer Beziehung zur Lehre vom Stehen und Gehen. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (*Th. 1*), 167-172.
 — Ueber den Verlauf der negativen Schwankung bei Isotonie und Isometrie. [1897.] Centrbl. Physiol., 11, 1898, 33-39.
 — Ueber die sogenannten Wechselgelenke beim Pferde. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1898, 264-266.
 — Ueber die Athmung von *Dytiscus marginalis*. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1898, 378-381.
 — Ueber die Aufzeichnung der negativen Schwankung mittelst des Capillarelektrometers. [1898.] Centrbl. Physiol., 12, 1899, 145-151.
 — Ein neuer "Ergometer." [1898.] Centrbl. Physiol., 12, 1899, 502-503.
 — Ueber den Person'schen Versuch. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1899 (*Suppl.*), 560-564.
 — Ueber die Geschwindigkeit des Nervenprincipes. [1899.] Centrbl. Physiol., 13, 1900, 513-515; Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1900 (*Suppl.*), 68-104.
 — Die Grenzen der Unterstützungsfläche beim Stehen. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1900, 562-564.
 — Ueber antagonistische Coordination der Waden- und Sohlenmusculatur. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1900 (*Suppl.*), 327-330.
 — Ueber die Fixation des Kniegelenkes beim Stehen. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1900 (*Suppl.*), 332-333.
- Du Bois-Reymond, René, & Cowl, W.** See **Cowl & Du Bois-Reymond**.
- Du Bois-Reymond, René, & Masoin, Paul.** See **Masoin & Du Bois-Reymond**.
- Du Bois-Reymond, René, & Silex, Paul.** Ueber corticale Reizung der Angenmuskeln. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1899, 174-184.
- Du Bois Saint-Sévrin, [Louis Marie].** Contribution à l'étude des maladies professionnelles. Panaris des pêcheurs et microbe rouge de la sardine. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 152-160; Arch. Méd. Navale, 61, 1894, 448-460.

- Note sur une Streptothrix parasite (Streptothrix aurea). Arch. Méd. Navale, 63, 1895, 252-260.
- Le diagnostique bactériologique du paludisme. Arch. Méd. Navale, 65, 1896, 335-346.
- Du Bois Saint-Sévrin, [Louis Marie], & Auché, Auguste.** Rapport sur les expériences de désinfection de matières fécales par le procédé Hermite effectuées au laboratoire bactériologique de l'Hôpital Maritime de Lorient. Arch. Méd. Navale, 61, 1894, 375-381.
- Du Bois Saint-Sévrin, [Louis Marie], & Bonnefoy, [Alphonse].** Rapport sur les expériences comparatives de désinfection effectuées au laboratoire de bactériologie de l'Hôpital Maritime de Lorient, au moyen de la méthode de M. E. FOURNIER. Arch. Méd. Navale, 72, 1899, 401-415.
- Du Bois Saint-Sévrin, [Louis Marie], & Pélissier, M. J. T.** Rapport sur les expériences comparatives de désinfection, effectuées au laboratoire de bactériologie de l'Hôpital Maritime de Lorient, au moyen de l'aldéhyde formique (procédés de l'autoclave formogène Trillat et du dissociauteur Guasco), et de l'anhydride sulfureux. Arch. Méd. Navale, 72, 1899, 321-351.
- Duboscq, —.** * [Notes météorologiques.] Mont-de-Marsan [et Saint-Jean-de-Marsacq] (Landes) [État sanitaire]. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 5, 1872, 67-92.
- Duboscq, Albert, & Duboscq, Théodore.** See below.
- Duboscq, Jules.** Expériences de projection: persistance des impressions sur la rétine; recomposition de la lumière blanche. Paris, Soc. Phys. Séances, 1884, 65-66.
- Duboscq, Jules, & Parinaud, Henri.** See Parinaud & Duboscq.
- Duboscq, Octave.** La glande venimeuse de la Scolopendre. Arch. Zool. Expér., 2, 1894, 575-582.
- La glande venimeuse des Myriapodes Chilopodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 352-354.
- [Myriapodes nouveaux pour la Normandie.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1895, lxiv-lxv.
- Les glandes ventrales et la glande venimeuse de Chetechelyne vesuviana, Newp. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1895, 151-173.
- La glande venimeuse de la Scolopendre. [1895.] Caen, Soc. Linn. Normandie Mém., 18, 1894-95, 79-119.
- La terminaison des vaisseaux et les corpuscules de KOWALEVSKY chez les Scolopendrides. Zool. Anz., 19, 1896, 391-397.
- Sur le système nerveux sensitif des Trachéates (Orthoptères, Chilopodes). Arch. Zool. Expér., 5, 1897, 401-416.
- Sur les globules sanguins et les cellules à carminate des Chilopodes. Arch. Zool. Expér., 6, 1898, xi-xiv.
- Sur l'histogénèse du venin de la Scolopendre. Arch. Zool. Expér., 6, 1898, xlxi-li.
- Recherches sur les Chilopodes. Arch. Zool. Expér., 6, 1898, 481-650.
- Duboscq, Octave, & Léger, Louis.** Sécrétion intestinale chez les grillons. Isère Soc. Bull., 31, 1900, 581. See also Léger & Duboscq.
- Duboscq, Théodore, & Duboscq, Albert.** Nouvel appareil de grandissement pour la projection, soit des tableaux de grandes dimensions, soit des objets microscopiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 476-477.
- Saccharimètre à franges et à lumière blanche. Paris, Soc. Phys. Séances, 1886, 64-67; Jl. Phys., 5, 1886, 274-277.
- Dubost, F.** Note sur le dynamomètre d'inertie de M. DESPOURS. Application à l'étude du frein électrique. Lum. Elect., 12, 1884, 131-136.
- Sur la détermination exacte des positions réciproques de l'extrémité de la bielle et de la manivelle, et sur une épure de distribution tenant compte de l'obliquité des bielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 904-908.
- Du Boucher, [Charles] H[enry].** For biographical notice and list of works see Dax Soc. Borda Bull., 1891, xlii-xliv.
- Une nouvelle réaction pyrognostique du titane. Dax Soc. Borda Bull., 1884, 141-142.
- Matériaux pour un catalogue des coquilles fossiles du bassin de l'Adour. L'Atlas conchyliologique de GRATELOUP révisé et complété. Dax Soc. Borda Bull., 1884, 165-184, 275-290; 1885, 39-54.
- Une excursion géologique à Gaas (Landes). Dax Soc. Borda Bull., 1885, 127-129.
- Notes anthropologiques. L'homme de Sorde. Dax Soc. Borda Bull., 1885, 213-218.
- Un Ptéropode rare dans le Tortouien de Saint-Jean-de-Marsacq. Dax Soc. Borda Bull., 1887, 147-149.
- La station Quaternaire de Montfort-en-Chalosse. Dax Soc. Borda Bull., 1887, 193-197.
- Le Septifer decussatus, *G. Dollfus, n. sp.* Dax Soc. Borda Bull., 1887, 239-241.
- Du Boucher, [Charles] H[enry], & Thore, J.** See Thore & Du Boucher.
- Duboué, [Paul] H[enri].** Transmission du virus rabique par les nerfs. Rev. Sci., 38, 1886, 147-149.
- Résumé théorique et pratique des indications à suivre dans le traitement préventif et curatif du choléra asiatique. Paris, Ac. Méd. Bull., 20, 1888, 916-978.
- Duboule, Émile.** Anatomie comparée de la feuille dans le genre *Hermas*. Arch. Sci. Phys. Nat., 7, 1899, 446-481.
- Dubourg, Élisée.** Recherches sur l'amylase de l'urine. [1889.] Ann. Inst. Pasteur, 3, 1889, 304-316; Rev. Sci., 44, 1889, 436; Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1890, 111-162.
- De la fermentation des saccharides. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 440-442; Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1898-99, 28-29.
- Dubourg, Elisée, & Gayon, U[lysse].** See Gayon & Dubourg.
- Dubourg, Élisée (et alii).** Appendicites. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1899, 347-391, 391-398, 399-424, 425-443, 447-458.
- Du Bourguet, —, & Rietsch, Maximilien.** See Rietsch & Du Bourguet.
- Du Bousquet, —.** A four-cylinder compound locomotive. [Tr.] Railroad & Engin. Jl., 63, 1889, 127-130.
- A compound fast passenger locomotive. [Tr.] Railroad & Engin. Jl., 66, 1892, 351-355.
- Dubousquet-Laborderie, [Louis François].** Transplantation de la peau de grenouille sur une plante bourgeonnante de brûlure. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 574-575.
- Dubousquet-Laborderie, [Louis François], & Baratoux, J[ean].** See Baratoux & Dubousquet-Laborderie.
- Dubousquet-Laborderie, [Louis François], & Duchesne, —.** Une race humaine réfractaire à la tuberculose. Rev. Sci., 8, 1897, 348.
- Du Boys, P.** Étude sur la marche des bateaux dans les courants rapides. Ann. Ponts et Chauss., 11 (1886), 199-242.
- Essai théorique sur les seiches. Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 628-652.
- Sur le phénomène des seiches. [1891.] Genève Soc. Phys. Mém., 31, 1890-93, xcvi-xcviii.
- Sur le mouvement de balancement rythmé de l'eau des lacs (seiches). Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1202-1204.
- [Calcul d'une formule des seiches.] [1891.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 27, 1892, xix.
- Sur la variation diurne de la pression barométrique au sommet du Mont Blanc. Mont Blanc Obs. Ann., 2, 1896, 69-70.
- Dubois de Lavigerie, —.** Colobome double de l'iris et de la choroïde. Ann. d'Oculist., 106, 1891, 25.
- Un cas d'aniridie congénitale. Ann. d'Oculist., 115, 1896, 353.

- Kystes épithéiaux de la conjonctive. Ann. d'Oculist., 123, 1890, 465-466.
- Double subluxation congénitale symétrique des deux cristallins. Ann. d'Oculist., 124, 1890, 382.
- Dubreuil, G.** Lignes sur appuis métalliques en Extrême-Orient. Ann. Télégr., 22, 1895, 385-415.
- Détermination expérimentale du coefficient a pour différents métaux et alliages. Ann. Télégr., 24, 1898, 162-184.
- Caisse portative universelle pour mesures électriques de MM. CHAUVIN et ARNOUX. Ann. Télégr., 25, 1899, 481-495.
- Dubreuil, J.** Communication sur les essais comparatifs du travail absorbé par les câbles et les courroies dans les transmissions de mouvement. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1895 (Pt. 2), 28-75.
- Dubreuilh, William [Auguste].** De la dermatite herpétiforme de DUHRING. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1889, 18-44.
- De la nature de l'impétigo et de l'eczéma impétigineux. Ann. de Dermatol., 1, 1890, 289-306.
- Emploi du menthol dans les affections prurigineuses de la peau. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1890, 383-393.
- Des moisissures parasites de l'homme et des animaux supérieurs. Arch. Méd. Expér., 3, 1891, 428-447, 566-592.
- Épilation électrolytique. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1891, 215-228.
- De l'impétigo herpétiforme. Ann. de Dermatol., 3, 1892, 353-403.
- Des alopecies atrophiques. Ann. de Dermatol., 4, 1893, 329-339.
- Des hidrosadénites suppurratives disséminées. Arch. Méd. Expér., 5, 1893, 63-101.
- De l'acné nécrotique. Ann. de Dermatol., 5, 1894, 956-958; N. Y. Med. Jl., 60, 1894, 288.
- Lentigo malin des vieillards. Ann. de Dermatol., 5, 1894, 1092-1099.
- Les Diptères cuticole chez l'homme. Arch. Méd. Expér., 6, 1894, 328-350.
- Contribution à l'étude clinique et anatomique de la verrine plantaire. Ann. de Dermatol., 6, 1895, 441-451.
- Un cas de trichophytie du chevelu et des ongles. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1895, 47-50.
- Sur un cas de mycosis fongoïde. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1895, 289-297.
- Etude sur les virus par Jean HAMEAU (1836-47). Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1895, 411-414.
- Des hyperkératoses circonscrites. Ann. de Dermatol., 7, 1896, 1158-1204.
- De l'eczéma hyperkératosique interdigital. Ann. de Dermatol., 10, 1899, 1033-1041.
- De l'angiome sénile. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 597-603.
- Dubreuilh, William [Auguste], & Auché, P[ernard].** De la tuberculose cutanée primitive par inoculation directe. Arch. Méd. Expér., 2, 1890, 601-627.
- Dubreuilh, William [Auguste], & Balzer, F[élix].** See Balzer & Dubreuilh.
- Dubreuilh, William [Auguste], & Frêche, D.** L'actinomycose dans le sud-ouest de la France. Ann. de Dermatol., 6, 1895, 788-803.
- Dubreuilh, William [Auguste], & Sabrazès, Jean [Émile].** Sur le champignon du favus. Arch. Ital. Biol., 16, 1891, xxv-xxvi.
- Dubreuilh, William [Auguste], & Straus, I[sidore].** See Straus & Dubreuilh.
- Dubrisay, [J.].** La croissance des enfants. Rev. Sci., 40, 1887, 796-797.
- Falsification des cafés: procédés employés à cet effet; moyens de reconnaître et de réprimer la fraude. [1888.] Trav. Com. Hyg. Publ., 18, 1889, 19-33.
- Dubrisay, [J.], & Napias, Henri.** Les hôpitaux d'isolement en Europe. Ann. Hyg. Publ., 19, 1888, 554-555.
- Dubreuil, E[rnest].** For biographical notice see Rev. Sci. Nat., 4, 1884-85, 428.
- Notes malacologiques. [1883-84.] Rev. Sci. Nat., 3, 1883-84, 269-280; 4, 1884-85, 299-314.
- Dubrule, A.** La fièvre typhoïde dans la garnison de Bourg. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 25, 1895, 1-14, 113-122.
- La fièvre typhoïde à Bourg en 1894. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 28, 1896, 302-323, 442.
- Dubrule, A., & Coustan, Ad.** See Coustan & Dubrule.
- Dubs, [Rudolf S.].** Der Einfluss des Chloroforms auf die künstliche Pepsinverdunung. Virchow, Arch., 134, 1893, 519-540.
- Dubuc, —.** [L'intelligence des animaux.] Rev. Sci., 36, 1885, 733.
- Du Buisson, Ed.** Éclipse partielle de lune du 30 mars 1885. Astronomie, 1885, 376-378.
- Volcan. Lueurs crépusculaires. Krakatoa et cyclones. Astronomie, 1890, 274-275.
- Dubujadoux, —.** Dé la peptonurie dans la fièvre intermittente palustre. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 20, 1892, 437-445.
- Dubus, A.** Contribution à l'étude des époques Paléolithiques et Néolithiques des stations de Bléville, la Mare-aux-Clercs et Frileuse, près le Hayre. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1898, 328-335.
- Du Buysson, II. J. C.** Étude historique et botanique de la coca. Echange, 8, 1892, 93-96, 106-110, 118-120.
- Du Buysson, Henri.** [Elater karpathicus, n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, cccvi-cccvii.
- [Notes sur quelques Elatérides d'Europe.] Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, xxvii-xxix.
- [Elatérides.] Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, lxxxix-xxc, xv-xxvii, cxxxii-cxxxiv.
- Révision des Silesia du bassin de la Méditerranée. Rev. Ent., 6, 1887, 140-145; 8, 1889, 211-212.
- [Description d'une nouvelle espèce d'Elatéride d'Europe.] Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, ccii.
- Note sur les larves d'Elatérides. Rev. Ent., 7, 1888, 14-17.
- espèces nouvelles d'Elatérides. Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, cciv-ccvii, cccxi-cccxv; 10, 1890, ccvii-cclix; 60, 1891, lxviii-lxix, cxxxvii-cxlxi.
- Sur l'emploi du mot "élytre" au masculin et sur les fonctions des élytres chez les Coléoptères. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1891, i-iv.
- Description d'une espèce nonnelle d'Elatéride. Genova Mus. Civ. Ann., 33, 1893, 417-418.
- [Description d'une nouvelle espèce d'Elatérides d'Algérie.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, vii-viii.
- Fumigation with bisulphide of carbon for the complete and rapid destruction of the insects which attack herbarium specimens, furs, woolens, etc. [1893.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 6, 1894, 159-161.
- Description d'un nouveau genre d'Elatérides d'Espagne, et rectification relative à l'Elater rubidus, Cand. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, ccvi-ccviii.
- Voyage de M. Charles DELAGRANGE dans la Haute-Syrie en 1891. [1895.] Paris, Soc. Ent. Anu., 65, 1896, 38-42.
- Observations sur les accidents produits par la piqûre des Acariens du genre Argas. Paris, Soc. Ent. Ann., 65, 1896, 217-226.
- [Description d'espèces nouvelles d'Elatérides.] Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 238-239, 323, 367-368.
- Mœurs et dispersion du Corebus amethystinus, Ol. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 368-370; 1899, 22, 131-132.
- Note sur une variété de l'Agriotes lineatus, L., et description d'une nouvelle espèce du genre Agriotes. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 20-22.
- Description d'un Elatéride nouveau du nord de l'Afrique. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 213-214.

- Remarques sur quelques Élatérides et description d'un genre nouveau du même groupe. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 279-282.
- Dégâts du *Forficula auricularia*, *Linn.*, dans les ruches d'abeilles. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 183.
- Descriptions d'une espèce et d'une variété nouvelles d'Élatérides du Caucase. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 231-232.
- Du Buys**, Robert. Influences climatériques sur la fructification des mousses. [1884.] Rev. Bot., 2, 1883-84, 314-315.
- Étude sur les caractères du genre *Amblystegium* et description des espèces. [1886.] Rev. Bot., 4, 1885-86, 190-212.
- Description d'une nouvelle espèce de Chryside. Rev. Ent., 5, 1886, 151.
- Nouvelle contribution aux Mousses et Hépatiques de l'Allier. [1887.] Rev. Bot., 5, 1886-87, 254-258.
- Chrysidiées inédites. Rev. Ent., 6, 1887, 6-8.
- [Contributions aux Chrysidiées du globe.] Rev. Ent., 6, 1887, 167-201; 7, 1888, 1-13; 10, 1891, 29-47; 12, 1893, 245-254; 17, 1898, 125-147; 19, 1900, 125-160.
- [Trois diagnoses inédites de Chrysis.] Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, cxxxiii-cxxxv.
- Sur les glandes à venin des Ichneumonides. Rev. Ent., 11, 1892, 257-258.
- Contribution à la monographie des Amblystegium d'Europe. Rev. Bryol., 21, 1894, 20-22.
- De l'accouplement chez les Hyménoptères. Rev. Ent., 13, 1894, 119-121.
- Synopsis des Hyménoptères de la famille des Chrysidiées appartenant à la faune barbaresque. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 2), 467-471.
- Première contribution à la connaissance des Chrysidiées de l'Inde. [1896.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 462-481.
- Voyage de M. E. Simon dans l'Afrique australe. Hyménoptères. Paris, Soc. Ent. Aun., 66, 1897, 351-363.
- Étude des Chrysidiées du Muséum de Paris. Paris, Soc. Ent. Ann., 66, 1897, 518-580.
- Note sur un hybride de brebis et de bouc. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 359-360.
- Le *Chrysis shanghaiensis*, Sm. Paris, Soc. Ent. Ann., 67, 1898, 80-83.
- Le nid et la larve du *Tripoxylon albitarse*, F. Paris, Soc. Ent. Ann., 67, 1898, 84-86.
- Description d'une Chrysis nouvelle de Djibouti. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 271-272.
- Sur quelques Osmies de Tunisie. Paris, Soc. Ent. Ann., 68, 1899, 666-668.
- Nid de la *Polybia phthisica*, Fabr. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 129-130.
- Une espèce nouvelle d'Hyménoptère appartenant à la famille des Tenthredinidae. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 21-22.
- Sur quelques Hyménoptères de Madagascar. Paris, Soc. Ent. Ann., 69, 1900, 177-180.
- Sur le *Pimpla flavipes*, Grav. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 164.
- Notes sur divers Hyménoptères. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 342-343.
- Du Buys**, Robert, & **Berthoumieu**, (l'abbé) G. V[ictor]. See **Berthoumieu** & **Du Buys**.
- Du Buys**, Robert, & **Marshall**, (Rev.) Thomas A. Voyage de M. E. Simon au Vénézuela. Hyménoptères. [1891.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, 53-75.
- Duby**, Jean Etienne. For biography and list of works see France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 371-373, (Rev.), 234; Rev. Bot., 4, 1885-86, 329-330; Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1885-86, 133-137; Bordeaux Soc. Linu. Act., 41, 1887, xxvii; Genève Soc. Phys. Mém., 29, 1884-87, xxxix-xli.
- Du Caillaud**. See **Romanet du Caillaud**.
- Ducamp**, [Jean Baptiste]. Recherches sur le poids spécifique de l'encéphale dans les maladies. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 641-643.
- Kyste hydatique du cerveau. Paralysie alterne (œculo-moteurs commun et pathétique paralysés à droite; hémianesthésie et hémiparésie à gauche). Hémiparésie plus faible à droite. Névrise optique double. Progrès Méd., 14, 1891, 185-187.
- Maladie infectieuse spontanée du lapin avec névrates périphériques. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. I), 324-325, (Pt. 2), 817-819.
- Action de quelques essences sur le bacille du choléra indien. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 502-503.
- Ducamp**, [Jean Baptiste], & **Planchon**, Louis. Étude bactériologique de l'eau d'alimentation de Montpellier. Ann. Hyg. Publ., 31, 1894, 224-234.
- Note sur un bacille fluorescent et liquéfiant des eaux d'alimentation de Montpellier. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 266-267.
- Ducamp**, —. Excursion géologique du 22 avril 1894 à Roncq et à Halluin. Nord Soc. Géol. Ann., 22, 1894, 103-106.
- Ducamp**, A., **Sabatier**, Armand, & **Petit**, J. M. See **Sabatier**, **Ducamp** & **Petit**.
- Du Castel**, [Auguste Marie René]. Mélanodermie. Maladie d'Addison ou acanthosis nigricans. Ann. de Dermatol., 7, 1896, 1282-1286.
- Du Castel**, [Auguste Marie René], & **Critzman**, Daniel. Étude sur le pouvoir antiséptique des naphtols. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 821-824.
- Ducayla**, —, **Gehan**, —, & **Facart**, —. See **Gehan**, **Ducayla** & **Facart**.
- Du Cazal**, [Léon Joseph]. Répartition en France des infirmités susceptibles d'entraîner l'exemption du service militaire. Étude de géographie et de statistique médicales. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1896, 54-80.
- Du Cazal**, [Léon Joseph], & **Catrin**, L[ouis]. De la contagion par le livre. Ann. Inst. Pasteur, 9 (1895), 865-876.
- Du Cazal**, [Léon Joseph], & **Vaillard**, L[ouis]. Sur une maladie parasitaire de l'homme transmissible au lapin. Ann. Inst. Pasteur, 5, 1891, 353-361.
- Ducceschi**, Virgilio. Sugli albuminoidi del sangue nel cane in relazione con gli effetti della tiroidectomia. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 139-140; Sperimentale, 1895 (Sez. Biol.), 317-346.
- Beitrag zur Erforschung der Stoffwechselvorgänge bei thyreoidektomierten Thieren. [1896.] Centrbl. Physiol., 10, 1897, 217-219.
- Sulle funzioni motrici dello stomaco. Arch. Sci. Med., 21, 1897, 121-189.
- Ueber die Wirkung engbegrenzter Nervencompression. Erste Mittheilung. [1900.] Pflüger, Arch. Physiol., 83, 1901, 38-72.
- Ducceschi**, Virgilio, & **Bottazzi**, Filippo. See **Bottazzi** & **Ducceschi**.
- Ducci**, D. *Fenomeni meteorici. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 119-120.
- *Temporale nell'Aretino. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 136.
- Ducci**, Enrico. Somma delle poteuze simili dei termini di una progezione per differeuza. Giorn. Mat., 32, 1894, 348-352.
- Du Cellié-Muller**, A. M. Observation de météores hors de l'atmosphère terrestre. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 1, 1896, 169-173.
- Soleil double. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 1, 1896, 173-174.
- Du Chaillu**, Paul B[elloni]. *Travels in Sweden, Norway, Lapland and northern Finland. Amer. Geogr. Soc. Jl., 14 (1882), 285-306.

- Scandinavia: the Vikings and the geography of their times. Scott. Geogr. Mag., 6, 1890, 225-234.
- Duchamp, Victor.** Présentation d'un cas d'actinomycose cervico-faciale. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 1), 358-359.
- Duchartre, H., & Duchartre, P[ierre Etienne Simon].** See below.
- Duchartre, P[ierre Etienne Simon].** For biography and list of works see Belg. Soc. Bot. Bull., 33, 1894 (C. R.), 175-177; Jl. Bot., Paris, 8, 1894, 381-385; Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 824-828, 1046-1048; Rev. Gén. Bot., 6, 1894, 481-504; Rev. Sci., 2, 1894, 674-678; France Soc. Agr. Mém., 136, 1895, 798-836; France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 88-143; Leopoldina, 31, 1895, 55; Nature, 51 (1894-95), 344.
- Fleur double d'un Bouvardia. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 385-387.
- Observations sur le Begonia socotrana, *D. Hook.* France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 58-63.
- Influence de la sécheresse sur la végétation et la structure de l'igname de Chine (*Dioscorea batatas, Dcne.*). France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 156-167.
- Observations sur les vrilles des Cucurbitacées. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 10-19, 157-169.
- Note sur un Bégonia qui produit des inflorescences épiphyllées. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 86-90.
- [Monstruosité de la primevère des jardins.] France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 197-199.
- Note sur deux roses prolifères. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 46-54.
- Sur un Bégonia phylloseme. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 182-184.
- Observations sur le Pinguicula caudata, *Schlecht.* France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 207-215.
- Influence des engrains azotés sur le développement des plantes cultivées. France Soc. Agr. Bull., 48, 1888, 165-167.
- Organisation de la fleur dans des variétés cultivées du Delphinium elatum, *L.* France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 85-98.
- Note sur l'enracinement de l'albumen d'un Cycas. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 243-251.
- Note sur un cas d'abolition du géotropisme. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 266-271.
- Fleurs prolifères de Bégonias tubéreux. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 309-312.
- Remplacement des étamines par des carpelles chez le Sedum anglicum. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 368-371.
- Organisation de la fleur des Delphinium, en particulier du *D. elatum* cultivé. Paris, Soc. Philom. Mém. Cent., 1888, 193*-213*.
- Fleurs monstrueuses de Cattleya. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 150-153.
- Sur la production de caieux épiphyllées chez le Lilium auratum. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 234-236.
- Note sur les ovaires infères et plus particulièrement, sur celui des Pomacées. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 28-38, (Rev.), 223.
- Note sur une monstruosité du Physostegia virginiana, *Benth.* France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 120-125.
- Nouvelles observations sur les aiguillons du Rosa sericea, *Lindl.* France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 104-113, (Rev.), 202.
- Monstruosité foliaire et florale d'une Clématite. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 257-259.
- Note sur les aiguillons du Rosa sericea, *Lindl.* Rev. Gén. Bot., 5, 1893, 5-11.
- Note sur des fleurs soudées d'un Bégonia tubéreux. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 242-251.
- Duchartre, P[ierre Etienne Simon], & Duchartre, H.** Note sur des feuilles de Senecio sagittifolius, *Baker.* France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 83-87.
- Duchassaing de Fontbressin, —.** * [Cyclone du 12 sep-tembre, aux Antilles.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 1, 148-150.
- * [Notes météorologiques.] Le Moule (Guadeloupe). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 2, 119-120, 153, 187, 218, 273, 301, 319, 336.
- Duchassaing de Fontbressin, —, & Lahaye, —.** * Guadeloupe. Pluie tombée au Moule. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 2, 88.
- Du Chatellier, Paul.** Étude de quelques crânes et squelettes découverts dans le Finistère. Matér. Hist. Homme, 21, 1887, 444-449.
- Les époques préhistoriques et gauloises dans le Finistère. Matér. Hist. Homme, 22, 1888, 513-536.
- Sur l'affaissement du littoral dans le Finistère. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 797-798.
- De quelques cachettes découvertes dans le Finistère. Anthropol. (Paris), 2, 1891, 17-24.
- Du Chatellier, Paul, & Variot, G.** See Variot & Du Chatellier.
- Du Chatenet, M.** Sur la représentation des figures tracées sur une surface. Applications aux cartes de géographie. Nouv. Ann. Math., 5, 1886, 142-155.
- Détermination des systèmes de cartes de géographie dans lesquels tous les cercles de la sphère sont représentés par des cercles. Nouv. Ann. Math., 5, 1886, 168-176.
- Sur les courbes dans lesquelles la projection du rayon de courbure sur le rayon vecteur est avec lui dans un rapport constant. Nouv. Ann. Math., 5, 1886, 233-237.
- Étude sur les paris de courses. Nouv. Ann. Math., 5, 1886, 327-347, 380-395, 408-424.
- Duchaussoy, H.** To reference in No. 2 (Vol. 9) add France Soc. Météorol. Ann., 31, 1883, 289-292.
- [Lettre] sur les lueurs crépusculaires observées à Bourges en juillet 1885. France Soc. Météorol. Ann., 33, 1885, 324-325.
- Silpha opaca. [1888.] N. France Soc. Linn. Bull., 9, 1888-89, 99-102.
- Détermination des éléments magnétiques en France. (Observations faites à Amiens le 17 juillet 1885.) [1889.] N. France Soc. Linn. Bull., 9, 1888-89, 236-239.
- Les Ténias des Gallinacés. [1889.] N. France Soc. Linn. Bull., 9, 1888-89, 253-254.
- Le champagnol des champs. [1889.] N. France Soc. Linn. Bull., 9, 1888-89, 358-361.
- L'année météorologique à Amiens. (Résumé des observations faites à l'École Normale.) [1890-1900.] N. France Soc. Linn. Bull., 10, 1890-91, 6-11, 200-206; 11, 1892-93, 8-14, 197-205; 12, 1894-95, 7-11, 19-28, 198-207, 217-223; 13, 1896-97, 4-15, 18-28, 162-173, 178-187; 14, 1898-99, 5-11, 19-29, 34-39, 178-187, 194-205; 15, 1900-01, 23-31, 38-47, 50-55, 168-175, 179-186.
- [Gisement phosphaté sur la rive droite de la Somme.] [1890.] N. France Soc. Linn. Bull., 10, 1890-91, 83.
- De l'arrivée et du départ des hirondelles. [1890.] N. France Soc. Linn. Bull., 10, 1890-91, 85-92.
- Notes sur l'hiver de 1890-91. [1891.] N. France Soc. Linn. Bull., 10, 1890-91, 217-223.
- Les orages de la Somme en 1891. [1892.] N. France Soc. Linn. Bull., 11, 1892-93, 38-39.
- Phénomènes lumineux observés en Picardie. [1892.] N. France Soc. Linn. Bull., 11, 1892-93, 68-73.
- Note sur le climat du Tonkin et de l'Annam. [1892.] N. France Soc. Linn. Bull., 11, 1892-93, 131-138.
- Météorologie du département de la Somme. N. France Soc. Linn. Mém., 8, 1892, 5-261.
- La température des eaux en Picardie. [1893-98.] N. France Soc. Linn. Bull., 11, 1892-93, 260-268; 12, 1894-95, 52-59, 69-74, 262-271; 13, 1896-97, 50-58, 226-232; 14, 1898-99, 131-137.
- Les zones à grêle du département de la Somme de 1861 à 1890. [1895.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1893 (1), A. 19-A. 25.

- Notes sur le climat de Madagascar. [1894.] N. France Soc. Linn. Bull., 12, 1894-95, 167-175.
- Les orages et les zones à grêle dans le département de la Somme. [1897.] N. France Soc. Linn. Bull., 13, 1896-97, 263-269, 274-282.
- Végétation comparée de la Somme et du Cher. [1895.] N. France Soc. Linn. Mém., 9, 1898, 1-71.
- Le grand pingouin du Musée d'Histoire Naturelle d'Amiens. N. France Soc. Linn. Mém., 9, 1898, 88-126, 241-251.
- Excursion de la Société Linnéenne, au Crotoy. (2 juillet 1899.) [1899.] N. France Soc. Linn. Bull., 14, 1898-99, 306-312.
- Une excursion botanique au Bois Marotin, à Fescamps. [1900.] N. France Soc. Linn. Bull., 15, 1900-01, 146-150.
- Duché, Gaston.** L'Institut Électro-technique Montefiore annexé à l'Université de Liège (Belgique). Linn. Élect., 13, 1884, 207-213.
- Exposition d'Électricité de Philadelphie. Production de l'électricité. Appareils pour l'électricité de haute tension. Machines statiques, condensateurs, appareils d'induction. [Les conducteurs électriques. Les moteurs.] Lum. Élect., 15, 1885, 314-318, 534-541, 582-594; 16, 1885, 449-451.
- Duchemin, [Victor Eugène Arsène].** De l'épidémie de fièvre typhoïde qui a sévi sur les troupes de la division de réserve du Tonkin au camp du Pas-des-Lanciers. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 7, 1886, 145-175.
- Duchemin, J.** Note sur l'isonandra-percha et la gutta-percha. Rouen Soc. Sci. Bull., 1893, 73-77.
- Duchemin, R.** Séparation de la méthyléthylcétonate et de l'alcool éthylique. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 314-315.
- Sur les huiles d'acétone. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 798-800.
- Duchéne, Gustave.** Note sur le calcul des freins. [1889.] Génie Civil, 14, 1888-89, 233-234.
- Duchenne, [Guillaume Benjamin Amand].** For biography and works see Rev. Sci., 8, 1897, 225-235; Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 1), 469-482, 487-490.
- Ducher, P. M. Louis.** Emploi nouveau des sulfures alcalins dans la purification des acides chlorhydrique et sulfurique arsenicaux destinés à la préparation de quelques produits chimiques médicamenteux et alimentaires. Moniteur Sci., 3, 1889, 1273-1284.
- Ducher, P. M. Louis, & Cazeneuve, Paul.** See Cazeneuve & Ducher.
- Duchesne, —, & Dubousquet-Laborderie, [Louis François].** See Dubousquet-Laborderie & Duchesne.
- Duchesne, Georges.** Théorie expérimentale du gyroscope. Rev. Univ. Mines, 38, 1897, 249-262.
- Essai sur la théorie physique de la machine à vapeur. Rev. Univ. Mines, 46, 1899, 131-150.
- Duchesne, Georges, & Krutwig, Jean.** See Krutwig & Duchesne.
- Duchesne, Léon.** La microphotographie. [1892.] Ann. Conserv. Arts et Mét., 5, 1893, 61-109.
- Ducke, Adolf.** Aufzählung der bei Triest im Jahre 1896 von [ihm] gesammelten Osmia-Arten und Beschreibung einer neuen Art. Ent. Nachr., 23, 1897, 38-43.
- Die Bienenfauna österreichisch Schlesiens. Ent. Nachr., 24, 1898, 129-145; 26, 1900, 8-11.
- Zur Kenntnis der Bienenfauna des österreichischen Küstenlandes. Ent. Nachr., 24, 1898, 212-217, 257-262.
- Neue Arten und Varietäten der Gattung Osmia, Panz. Ent. Nachr., 25, 1899, 211-215.
- Die Bienengattung Osmia, Panz., als Ergänzung zu SCHMIEDEKNECHT's "Apidae Europæ," Vol. II in ihren paläearktischen Arten monographisch bearbeitet. [1899.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 25, 1900, 1-323.
- Ducke, Anton.** For biographical notice see Würtemb. Jhefte, 45, 1889, 34-35.

- Duckworth, (Sir) Dyce.** A case of pulmonary arterial reflux. [1887.] Clin. Soc. Trans., 21, 1888, 18-21.
- A case of tricuspid and mitral stenosis in which physical signs of pulmonary arterial reflux were present. Clin. Soc. Trans., 21, 1888, 114-117.
- Two cases of thrombosis of the cerebral sinuses and veins. Clin. Soc. Trans., 23, 1890, 101-109.
- The relation of alcoholism to public health, and the methods to be adopted for its prevention. Int. Congr. Hyg. Trans., (1891, 1), 191-200.
- A case of gout of the penis. Clin. Soc. Trans., 25, 1892, 97-101.
- Sequel to a case of myxoedema reported to the Society, November, 1880. Clin. Soc. Trans., 25, 1892, 224-226.
- La natura reumatica della corea. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Med.), 354-360.
- A case of sudden death due to cardiac syphiloma. [1895.] Clin. Soc. Trans., 29, 1896, 7-10.
- Clinical observations on cirrhosis of the liver. Practitioner, 58, 1897, 235-244.
- The advance in the principles and practice of medicine during the sixty years of the reign of Queen Victoria. Practitioner, 58, 1897, 593-611.
- Duckworth, T[om].** Our summer visitors. Cumberland Ass. Trans., 10, 1885, 29-42; 12, 1887, 87-109.
- Duckworth, W[illiam].** Wild flowers around Carlisle. [1884.] Cumberland Ass. Trans., 9, 1885, 83-95; 10, 1885, 43-57.
- Destruction of swallows. Cumberland Ass. Trans., 11, 1886, 148-149.
- Lump fish in the Solway. Cumberland Ass. Trans., 11, 1886, 149.
- Duckworth, W[illiam], & Macpherson, (Rev.) H[ugh] A[lexander].** See Macpherson & Duckworth.
- Duckworth, W[illiam], & Shepherd, P.** Additions to the published lists of Cumberland plants. [1884.] Cumberland Ass. Trans., 9, 1885, 212.
- Duckworth, W. Laurence Henry.** Description of two skulls from Nagyr. [1893.] Anthropol. Inst. Jl., 23, 1894, 121-134.
- A critical study of the collection of crania of aboriginal Australians in the Cambridge University Museum. [Including notes and measurements by Prof. MACALISTER.] [1893.] Anthropol. Inst. Jl., 23, 1894, 284-314.
- Notes on skulls from Queensland and South Australia. [1894.] Anthropol. Inst. Jl., 24, 1895, 213-218.
- Variations in crania of Gorilla Savagei. Jl. Anat. Physiol., 29, 1895, 335-345.
- Notes on a collection of crania of Esquimaux, exhibited by Prof. A. MACALISTER. Anthropol. Inst. Jl., 25, 1896, 72-74.
- An account of skulls from Madagascar in the anatomical museum of Cambridge University. Anthropol. Inst. Jl., 26, 1897, 285-293.
- Notes on crania of Australian aborigines. Anthropol. Inst. Jl., 27, 1898, 204-208.
- Note on an anthropoid ape. Zool. Soc. Proc., 1898, 989-994.
- Note on a fetus of Gorilla Savagei. [1898.] Jl. Anat. Physiol., 33, 1899, 82-90.
- Note on a skull from Syria. Anthropol. Inst. Jl., 29, 1899, 145-151.
- Sur un anthropoïde vivant. Anthropol. (Paris), 10, 1899, 152-157.
- Measurements of the male negro. Jl. Anat. Physiol., 33, 1899, 356.
- Further notes on specific differences in the anthropoid apes. Zool. Soc. Proc., 1899, 312-314.
- Notes on the anthropological collection in the Museum of Human Anatomy, Cambridge. [1899.] Jl. Anat. Physiol., 34, 1900, xxxiv-xli.
- On a collection of crania, with two skeletons, of the Mori-ori, or aborigines of the Chatham Islands, with a

- note on some crania from the same islands now in the museum of the Royal College of Surgeons. *Anthrop. Inst. Jl.*, 30, 1900, 141-152.
- Les fractures des os des orangs-outangs et la lésion fémorale du *Pithecanthropus erectus*. *Congr. Int. Anthropol. C. R.*, 1900, 459-461.
- Duckworth, W.** *Laurence Henry*, & **Fraser, D. H.** A description of some dental rudiments in human crania. *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 10, 1900, 292-297.
- Duckworth, W.** *Laurence Henry*, & **Pain, B. H.** A contribution to Eskimo craniology. *Anthrop. Inst. Jl.*, 30, 1900, 125-139.
- An account of some Eskimo from Labrador. *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 10, 1900, 286-291.
- Duckworth, W.** *Laurence Henry*, & **Swainson, F. E.** A new ossiferous fissure in Creswell Crags. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 51, 1895, 237.
- Duclaux, [Pierre] É[mile].** Étude d'un microbe rencontré sur un malade atteint de clou de Biskra. [*With discussion.*] Paris, Ac. Méd. Bull., 13, 1884, 743-752; *Ann. de Dermatol.*, 5, 1884, 377-379.
- Sur les matières albuminoïdes du lait. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 373-375.
- Sur la constitution du lait. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 438-441.
- Action de la présure sur le lait. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 526-528.
- Sur les phénomènes qui accompagnent la couronne solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 714-717.
- Sur la durée de la vie chez les germes des microbes. Ann. Chim., 5, 1886, 5-59.
- Sur la germination dans un sol riche en matières organiques, mais exempt de microbes. [Avec observations par M. PASTEUR.] Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 66-68.
- Influence de la lumière du soleil sur la vitalité des germes de microbes. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 119-121.
- Sur la vitalité des germes de microbes. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 184-186.
- Influence de la lumière du soleil sur la vitalité des *Micrococcus*. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 395-398; Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 508-510.
- Sur un nouveau moyen de vérifier la pureté des corps volatils. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1501-1502; Ann. Chim., 8, 1886, 542-563.
- Sur la valeur alimentaire de diverses substances pour l'*Aspergillus niger*. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 91-94.
- Le lait et sa composition chimique. Rev. Sci., 35, 1885, 685-690.
- Études sur le beurre. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1022-1024.
- Sur la rancissure du beurre. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1077-1079.
- Sur les transformations chimiques provoquées par la lumière solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 881-882.
- Études actinométriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1010-1012.
- Sur le *Trichophyton tonsurans*. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 14-16.
- Sur l'action chimique de la lumière solaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 392-394.
- Sur les actions comparées de la chaleur et de la lumière solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 294-297.
- Sur la composition des beurres de diverses provenances. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1727-1730.
- Sur la préparation de l'acide valérianique pur. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 171-173.
- L'action de la lumière sur les microbes. Rev. Sci., 39, 1887, 161-166.
- Sur les phénomènes généraux de la vie des microbes. Ann. Inst. Pasteur, 1, 1888, 145-152.
- Sur la migration des matières grasses. Ann. Inst. Pasteur, 1, 1888, 347-355.
- Fermentation alcoolique du sucre de lait. Ann. Inst. Pasteur, 1, 1888, 573-580.
- Sur la recherche des alcools de degré supérieur. Ann. Inst. Pasteur, 2, 1888, 489-493.
- Microbes, poisons et maladies. Rev. Sci., 41, 1888, 65-68.
- Sur la conservation des microbes. Ann. Inst. Pasteur, 3, 1889, 78-81.
- Sur la nutrition intracellulaire. Ann. Inst. Pasteur, 3, 1889, 97-112, 413-428.
- Sur la conservation des levures. Ann. Inst. Pasteur, 3, 1889, 375-383.
- Note sur la formation des spores dans la levure. Ann. Inst. Pasteur, 3, 1889, 556-558.
- Observations à propos du mémoire de M. HERZEN, sur le rôle des microbes dans certaines fermentations. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 163-164.
- Les Instituts bactériologiques en France et à l'étranger. Rev. Sci., 48, 1891, 481-483.
- Sur la différenciation des matières albuminoïdes. Ann. Inst. Pasteur, 6, 1892, 369-373.
- Sur l'action antiseptique de l'acide formique. Ann. Inst. Pasteur, 6, 1892, 593-599, 784.
- Sur la coagulation du sulfate de quinine. Ann. Inst. Pasteur, 6, 1892, 657-675.
- Rapport sur le déplâtrage des vins. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 152-155.
- Sur une des réactions de la spermine. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 155-157.
- Sur une réaction donnée comme particulière à la spermine. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 549-550.
- Observations relatives à la note: [Sur la fixation de l'azote libre par les plantes, par MM. SCHLOESING et LAURENT]. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 735-736.
- Sur les phosphates du lait. Ann. Inst. Pasteur, 7 (1893), 2-17.
- Sur le rôle protecteur des microbes dans la crème et les fromages. Ann. Inst. Pasteur, 7 (1893), 305-324.
- Sur le vieillissement des vins. Ann. Inst. Pasteur, 7 (1893), 537-543.
- Sur la coagulation de l'albumine. Ann. Inst. Pasteur, 7 (1893), 611-661.
- Sur les analogies entre les procès de fermentation et de combustion solaire. Ann. Inst. Pasteur, 7 (1893), 751-754.
- Le rôle agricole des microbes. Rev. Sci., 52, 1893, 834-838.
- La purification spontanée des eaux de fleuves. Revue critique. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 117-127, 178-186.
- Moyens d'examen des eaux potables. Revue critique. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 514-527.
- Sur la fixation de l'azote atmosphérique. Revue critique. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 728-736.
- De la réaction de l'iode sur l'amidon. Revue critique. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 863-867.
- Relations entre la géographie et la météorologie. Ann. Géogr., 4, 1895, 1-11.
- Sur la saccharification de l'amidon. Revue critique. Ann. Inst. Pasteur, 9 (1895), 56-64.
- Les théories de la saccharification. Revue critique. Ann. Inst. Pasteur, 9 (1895), 120-128.
- Amidons, dextrine et maltose. Ann. Inst. Pasteur, 9 (1895), 214-223.
- Sur le dosage des alcools et des acides volatils. Ann. Inst. Pasteur, 9 (1895), 265-280, 575-588.
- Les laits stérilisés. Revue critique. Ann. Inst. Pasteur, 9 (1895), 281-288.
- Sur la nutrition intra-cellulaire. Ann. Inst. Pasteur, 9 (1895), 811-839.

- Sur l'évolution des corpuscules dans l'œuf de ver à soie. Ann. Inst. Pasteur, 9 (1895), 885-891.
- Nutrition sans bactéries. Revue critique. Ann. Inst. Pasteur, 9 (1895), 896-901.
- L'œuvre de PASTEUR. Rev. Sci., 4, 1895, 641-645.
- Sur les odeurs de putréfaction. Revue critique. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 59-64.
- Le pouvoir ferment et l'activité d'une levure. Revue critique. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 119-127, 177-189.
- Études sur l'action solaire. (Premier mémoire.) Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 129-168.
- Sur le lait congelé. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 393-402.
- Digestion sans microbes. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 411-414.
- Sur la structure des bactéries. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 729-738.
- Sur l'action des diastases. Revue critique. Ann. Inst. Pasteur, 11 (1897), 793-800.
- Sur la contamination des puits. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 913-917.
- Lois générales de l'action des diastases. Ann. Inst. Pasteur, 12 (1898), 96-127.
- L'enseignement des mathématiques. Rev. Sci., 11, 1899, 353-358.
- Sociologie et biologie. Rev. Sci., 12, 1899, 833-837.
- Atmospheric actinometry and the actinic constitution of the atmosphere. [1896.] Smithsonian Contrib., 29, 1903, Art. v, 48 pp.

Duclaux, [Pierre] E[mile], & Boucheron, A[riel Hippolyte]. Sur les microcoques recueillis dans les serofulides bénignes-impétigo, acné pilaris des paupières et des narines, etc. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 1), 195.

Duclaux, [Pierre] E[mile], & Heydenreich, L. Étude d'un microbe rencontré chez un malade atteint de l'affection appelée clou de Biskra. Arch. de Physiol., 4, 1884, 106-141.

Du Claux, J. Les chifonniers et l'hygiène. Ann. Hyg. Publ., 11, 1884, 209-219.
 — Le pavage en bois. Ann. Hyg. Publ., 11, 1884, 305-317.
 — La contagion dans la rue. Ann. Hyg. Publ., 11, 1884, 481-490.
 — Les impuretés de la glace. Ann. Hyg. Publ., 12, 1884, 97-104.
 — Le choléra. Ann. Hyg. Publ., 12, 1884, 209-220.
 — Rien dans le fleuve. Ann. Hyg. Publ., 12, 1884, 481-490.
 — L'empoisonnement saturnin. Ann. Hyg. Publ., 13, 1885, 87-89.
 — Les eaux des égouts de Paris. Ann. Hyg. Publ., 14, 1885, 5-21.
 — L'alimentation de l'ouvrier à Paris. Ann. Hyg. Publ., 15, 1886, 97-105.
 — Les bateaux-lavoirs. Ann. Hyg. Publ., 16, 1886, 5-16.
 — Le surmenage intellectuel. Ann. Hyg. Publ., 16, 1886, 385-395.

Ducleart, L. Déterminisme de la frisure des productions pileuses. Robin, Jl. Anat., 24, 1888, 103-111.
 — De la dégénération colloïde dans l'inflammation de la mamelle. Robin, Jl. Anat., 30, 1894, 581-590.
 — De l'immunité congénitale dans la variole ovine. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 272-274.
 — Le sérum des sujets vaccinés contre la clavelée est préventif et curatif. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 330-332.

— Atténuation du virus clavelé par la chaleur. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 630-633.
 — Sur la vaccination contre la variole ovine. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 637-639.

Ducleart, L., & Charrin, Albert. See Charrin & Ducleart.

Ducleart, L., & Conte, Albert. See Conte & Ducleart.

- Ducleart, L., & Kiener, P[aul] L[ouis André].** See Kiener & Ducleart.
- Duclos, —.** Traitement de la dacryocystite par le fluorol. Ann. d'Oculist., 114, 1895, 302-303.
- Duclos, [Julien Louis], & Valude, E.** See Valude & Duclos.
- Duclos, Gilbert.** Note sur l'éducation des perdreaux en vue du repeuplement des chasses. France Soc. Acclim. Bull., 35, 1888, 343-346.
 — La perche argentée d'Amérique ou *calico bass*. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 12-13.
 — Note sur la destruction et la domestication du bison. Renseignements sur les croisements obtenus. France Soc. Acclim. Bull., 37, 1890, 569-572.
- Ducloot, Jorge.** Los fundamentos de la geometría y el conocimiento del espacio. [1890.] Argentina Soc. Ci. An., 30, 1890, 308-318, 351-365, 467-480; 31, 1891, 5-16, 111-122, 161-173, 213-220, 257-270; 32, 1891, 72-79, 132-146.
 — Estudio sobre las hipótesis mecánicas que sirven de base á la teoría electro-magnética de la luz Maxwell. Argentina Soc. Ci. An., 33, 1892, 73-96.
 — Conferencias sobre mecánica. Argentina Soc. Ci. An., 34, 1892, 65-81.
 — Experimentos con el material dragado en el canal sud de entrada, para obtener el coeficiente de reducción de agua correspondiente á dicho material. Argentina Soc. Ci. An., 37, 1894, 30-42.
 — Théorie du flambage des pièces élastiques comprimées. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1896 (Pt. 2), 355-397.
- Ducloix, C.** Le sens de l'orientation chez les animaux. Rev. Sci., 9, 1898, 90.
- Ducloix, E., & Loir, Adrien.** See Loir & Ducloix.
- Ducloy, L.** Migration de Syrrhaptes en France. France Soc. Acclim. Bull., 35, 1888, 665.
- Du Colombier, Maurice.** Catalogue des Mousses rencontrées aux environs d'Orléans, dans un rayon de huit à dix kilomètres. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 75-77; Rev. Bryol., 21, 1894, 59-61.
 — Contribution à la flore bryologique du département du Loiret. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 511.
- Ducor, [Paul].** Actinomycose néoplasique limitée. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 1), 359-365.
- Du Coudray La Blanchère, M. R.** L'aménagement de l'eau et l'installation rurale dans l'Afrique ancienne. Nouv. Arch. Miss. Sci., 7, 1897, 1-109.
- Ducrest, —.** [Sur le développement des nageoires chez la truite.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 29, 1893, xvii-xviii.
- Ducretet, E.** Nouvel appareil pour recueillir l'acide carbonique neigeux. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 235-237.
 — Galvanomètre à aiguilles astatiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 605.
 — Appareil destiné à vérifier la fabrication des amores électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1158-1160; Paris, Soc. Phys. Séances, 1886, 189.
 — Enregistreur mécanique et automatique des signaux transmis par les télégraphes et les projecteurs optiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 664-667.
 — Appareil pour répéter les expériences de HERTZ sur les ondulations électriques; réflexion, réfraction, polarisation, et démontrer leur action à distance (télégraphie sans fil) sur les tubes à limaille radioconducteur de M. BRANLY. Paris, Soc. Phys. Séances, 1897, 65*-67*.
 — Poste récepteur pour la télégraphie hertzienne sans fil. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1266-1268.
 — Enregistrement des décharges électriques atmosphériques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1743.
 — Télégraphie hertzienne sans fil, entre la tour Eiffel et le Panthéon. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 713-716.
 — Sur la télégraphie hertzienne sans fil avec le radio-

- conducteur de BRANLY et les dispositifs de MM. A. POPOFF et E. DUCRETEL. Paris, Soc. Phys. Séances, 1898, 51-61.
- [Réponse à la lettre de M. BLONDEL : sur la télégraphie sans fil.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1898, 79*.
- La télégraphie hertzienne sans fil. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 43, 1899, 488-509.
- Notices sur la télégraphie hertzienne sans fil et les expériences de HERTZ, et sur les courants de haute fréquence. Brux. Soc. Sci. Ann., 23, 1899 (Pt. 1), 37-43.
- Ducretet, E., & Lejeune, L.** Notice sur les expériences de MM. Elihu THOMSON et TESLA réalisées au moyen des appareils construits par MM. E. DUCRETET ET LEJEUNE. Paris, Soc. Phys. Séances, 1892, 203-207.
- Creuset électrique de laboratoire, avec aimant directeur. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 639-640; Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 86-88; Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 308-310.
- Appareil portatif pour la mesure rapide de l'isolement des conducteurs. Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 242-243.
- Robinet pour récipients destinés aux gaz comprimés ou liquéfiés. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 810-811.
- Interrupteur à mercure pour les fortes bobines de RUHMKORFF. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1342-1344; Paris, Soc. Phys. Séances, 1897, 147-149.
- Ducretet, E., & Popov, A[leksandr] S[tepanovič].** See Popov & Ducretet.
- Ducray, Augusto.** Contribution clinique, histologique et bactériologique à l'étude du rhino-sclérome, avec recherches expérimentales sur la concurrence vitale entre le bacille du rhino-sclérome et le Streptococcus de l'érysipèle. Arch. Ital. Biol., 16, 1891, xxiii-xxv.
- [Sulla natura dell'ulcera molle.] [With discussion.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 5, Derm.), 144-149.
- Sifflide ed infezioni associate. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 662-676.
- Ducray, Augusto, & Respighi, Emilio.** Les localisations sur la muqueuse buccale de l'affection improprement appelée porokeratose. Note préliminaire. Ann. de Dermatol., 9, 1898, 1-5.
- Sur une singulière dermatose à localisations entanées et muqueuses. L'hyperkératose figurée centrifuge atrophiante (improprement appelée porokeratose). Nouvelle étude clinique et histologique. Ann. de Dermatol., 9, 1898, 609-657, 734-792.
- Ducrocq, —.** * [Notes météorologiques.] Pointe-Saint-Mathieu (Brest). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 289; 2, 1869, 40, 68, 70, 259; 4, 1871, 156; 5, 1872, 45, 102.
- Ducros, L. Ch.** Observations sur diverses plantes des pays de la Sarre. [1887.] Metz Soc. Hist. Nat. Bull., 18, 1893, 65-67.
- De l'utilisation de divers végétaux de la Lorraine sous le rapport de l'alimentation et de l'industrie. [1889.] Metz Soc. Hist. Nat. Bull., 18, 1893, 69-81.
- Ducrost, (l'abbé) A.** For biographical notice and list of works see Mâcon Acad. Ann., 11, 1895, 57-71.
- *L'homme Quaternaire à Solutré. Rev. Quest. Sci., 11, 1882, 85-111.
- Synthèse préhistorique. Rev. Quest. Sci., 16, 1884, 171-189.
- Ducrot, (lt.) —.** Note sur le cyclone du 9 décembre 1888 reçu par le transport le *Calédonien* dans l'Océan Indien Austral. Ann. Hydrogr., 11, 1889, 197-201.
- Ducru, O.** Sur la séparation électrolytique du nickel et du cobalt d'avec le fer. Application au dosage du nickel dans les aciers. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 436-439; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 881-886.
- Sur la détermination de l'arsenic dans l'autimoine et dans les métaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 227-229.
- Sur les arsénates ammoniacaux de cobalt. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 675-678.
- Sur les arsénates ammoniacaux de nickel. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 702-704.
- Nouvelle méthode de dosage de l'arsenic. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 886-888.
- Sur le dosage de l'arsenic et sa détermination à l'état d'arséniate ammoniac-magnésien. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 904-910.
- Ducrue, —.** Die Decimaltheilung des Winkels. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 283-284.
- Ducza, Lajos.** A villámhárítókról. [On lightning-conductors.] Term. Közlön., 16, 1884, 301-305.
- Duda, Lad.** Beiträge zur Kenntniss der Hemipteren-Fauna Böhmens. Wien. Ent. Ztg., 4, 1885, 33-38, 67-70, 99-100, 137-140, 169-172, 209-212, 237-240, 257-260, 293-294, 320; 5, 1886, 15-16, 43-44, 81-86, 113-114, 175-176, 219-220, 241-242, 257-262.
- Dudan, M. J.** Risultati analitici sopra una serie di vivi croati dal 1872 al 1888 [e sopra una serie dal 1885 al 1888]. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 3, 1889, 215-217, 260-264, 547-557.
- Risultati analitici d'una serie di vini della Croazia e Slavonia dal 1872 al 1889 inclusivo. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 4, 1890, 545-560.
- Dudell, W. D. B.** Oscillographs. Electrician, 39, 1897, 636-638.
- Dudell, W. D. B., & Marchant, E. W.** Experiments on alternate current arcs by aid of oscillographs. [With discussion.] Inst. Elect. Engin. Jl., 28, 1899, 1-107, 450-452, 455-474.
- Dudderidge, Frank R.** Note on the determination of iodine in iodides. Pharm. Jl., 10, 1900, 152-153.
- A test for peroxides. Pharm. Jl., 10, 1900, 153.
- Duden, Hans.** Some notes on the black slate or Genesee shale, of New Albany, Ind. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 21, 1897, 108-119.
- Duden, Paul.** Pyrazolderivate aus ungesättigten Säuren und Hydrazinen. (iv. Mittheilung.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 117-122.
- Ueber das Dinitromethan. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 3003-3011.
- Ueber eine Bildungsweise von Hydrazin auf anorganischem Wege. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3498-3499.
- Ueber eine Vinylbase des Camphers. Deutscher Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 142-143.
- Ueber Morphinbasen der Campherreihe. Liebig's Ann., 307, 1899, 187-199.
- Ueber synthetische Basen der Terpen- und Camphergruppe. Liebig's Ann., 307, 1899, 207-230; 313, 1900, 25-58.
- Ueber die Benzolsulfamide primärer Basen und die Benutzung der Hinsberg'schen Reaktion zu Constitutionsbestimmungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 477-481.
- Ueber eine zur Demonstration geeignete Erscheinung des chemischen Gleichgewichts. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 483-484.
- Duden, Paul, & Knorr, Ludwig.** See Knorr & Duden.
- Duden, Paul, & Macintyre, A[lfred] E.** Ueber das Amidoborneol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1902-1904.
- Ueber das Vinylamin der Camphergruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 481-483.
- Ueber das Camphenamin und den β -Isocampher. Liebig's Ann., 313, 1900, 59-79.
- Duden, Paul, & Pritzkow, W[ilhelm].** Ueber einige Abkömmlinge des Aminocamphers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1538-1543.
- Ueber das Dicamphenopyrazin. Liebig's Ann., 307, 1899, 208-230.
- Duden, Paul, & Scharff, M[ax].** Ueber die Einwirkung von Formaldehyd auf Methylamin und Ammoniak. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 936-939.

- Ueber die Constitution des Hexamethylentetramins. Liebig's Ann., 288, 1895, 218-252.
- Duden, Paul, & Treff, W[alter].** Ueber Pyrrolverbindungen der Camphergruppe. Liebig's Ann., 313, 1900, 25-58.
- Duderstadt, E[hrenfried].** For biographical notice see Ann. der Hydrogr., 26 (1898), 343-345.
- Der Frühling 1885. I. Der Witterungscharakter des April 1885. Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 224-226.
- Magnetische Beobachtungen an der Elbmündung. Ann. der Hydrogr., 20 (1892), 316-318.
- Die Sturmblüen in der Nordsee und der westlichen Ostsee während der Zeit vom 4. bis zum 7. Juli d. J. Ann. der Hydrogr., 25 (1897), 375-387.
- Dudgeon, G. C.** A Darjiling sál pest. [1891.] Indian Mus. Notes, 2, 1891-93, 63-67.
- A bird eating a butterfly. [1895.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 337.
- Life history of Kallima inachus, *Boisduval*, a nymphaline butterfly. [1895.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 342-343.
- Description of the transformations of *Arrhopala paramuta*, de Nicéville, a lycenid butterfly. [1895.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 114.
- Description of the transformations of *Badaania exclamationis*, *Fabricius*, a hesperid butterfly. [1895.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 144-146.
- Notes on the oviposition of *Helopeltis theivora* (Waterhouse). ("Mosquito blight.") [1894.] Indian Mus. Notes, 3, 1896, No. 5, 33-38.
- Note on *Virachola perse*, *Hewitson*, a lycenid butterfly. [1896.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 333-334.
- Note on *Lehera Eryx*, *Linnæus*, a lycenid butterfly. [1896.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 335.
- A catalogue of the Heterocera of Sikkim and Bhutan. With notes by H. J. ELWES and additions by Sir George F. HAMPSON, Bart. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 239-251, 406-419, 624-634; 12, 1898-1900, 32-42, 292-303, 643-658; 13, 1900-01, 77-84, 258-269, 406-425, 672-674.
- Mammalia not hitherto recorded from the Darjeeling district and Sikkim. Bengal Asiatic. Soc. Proc., 1899, 111-114.
- Larva of *Eublemma amabilis*, *Moore*, as a lac insect destroyer. [1900.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 13, 1900-01, 379-380.
- Dudgeon, John.** China's northern dependencies and colonial possessions. Glasgow Phil. Soc. Proc., 17, 1886, 92-133.
- Dudgeon, Patrick A.** For biographical notice see Min. Mag., 11, 1897, 30-31.
- Iridescent bands. Symons, Meteorol. Mag., 20, 1885, 10.
- [Remarkable sunrise on December 11th, 1884.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 25.
- The earthquake in Dumfriesshire on July 19th. [1888.] Symons, Meteorol. Mag., 23, 1889, 123-124.
- Notes on the minerals of Dumfries and Galloway. [1889.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 6, 1890, 175-182.
- Salt snow. [1889.] Symons, Meteorol. Mag., 24, 1890, 27.
- Meteorological notes on the past winter [1890-91]. Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 7, 1891, 129-133.
- Weather prognostics. Scott. Meteorol. Soc. Jl., 9, 1893, 259-261.
- February weather. [1893.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 9, 1894, 90-94.
- Occurrence of mispickel (arsenical pyrites) in the Stewartry of Kirkcudbright. [1894.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 10, 1895, 160; Min. Mag., 11, 1897, 15.
- Dudich, Endre.** A művész-rovarokról. [On artistic insects.] Term. Közlönn., 16, 1884, 458-466.
- Dudinszky, Emil.** O lötétű életéből. [Notes on the life history of *Gryllotalpa vulgaris*.] Term. Közlönn., 17, 1885, 31-32.
- Dudley, A. Palmer.** Varicocele in the female; what is its influence upon the ovary? N. Y. Med. Jl., 48, 1888, 147-149, 174-177.
- Dudley, Charles B[enjamin].** To reference in No. 4 (Vol. 9) add Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1881, 321-360.
- *The chemical composition and physical properties of steel rails. [1878.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1879, 172-201.
- *Does the wearing power of steel rails increase with the hardness of the steel? [With discussion.] [1878.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1879, 202-205, 357-413.
- Fuel oil. Franklin Inst. Jl., 126, 1888, 81-95.
- The wear of metal as influenced by its chemical and physical properties. [With discussion.] [1890.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 19, 1891, 892-911.
- Bearing metal alloys. Franklin Inst. Jl., 133, 1892, 81-93, 161-172.
- Discrepancy in chemical work. [1892.] Amer. Engineer & Railroad Jl., 67, 1893, 144-147.
- Some present possibilities in the analysis of iron and steel. [1896.] Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 93-108.
- The dignity of analytical work. [1897.] Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 81-96.
- Dudley, Charles B[enjamin], & Pease, F. N.** Contributions to practical railroad information. Chemistry applied to railroads. Railroad and Engin. Jl., 63, 1889, 554-557; 64, 1890, 32-35, 73-77, 122-126, 177-181, 222-226, 268-272, 309-313, 361-364; 66, 1892, 398-400, 548-550; Amer. Engineer & Railroad Jl., 67, 1893, 16-18, 199-200, 251-252, 347-349, 391-393, 443-445, 578-580; 68, 1894, 128-129, 176-177, 321, 372-373, 449-453, 519-521; 69, 1895, 33, 72-75, 201-202, 255-257, 332-333, 449-451; 70, 1896, 212-214; 72, 1898, 13-14, 119-121, 214-216, 409-411; 74, 1900, 191-193.
- The need of standard methods for the analysis of iron and steel, with some proposed standard methods. Amer. Chem. Soc. Jl., 15, 1893, 501-541, 600.
- Method of determining phosphorus in steels. Jl. Anal. Chem., 7, 1893, 108-115.
- An attempt to find the amount of phosphorus in three samples of steel. [1893.] Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 217-224, 288.
- On some points in the determination of phosphorus in steel by the volumetric method. [1893.] Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 224-230.
- Dudley, Charles B[enjamin], Noyes, William A[lpert], & Hillebrand, William Francis.** See **Noyes, Dudley & Hillebrand**.
- See also **Noyes, Hillebrand & Dudley**.
- Dudley, P. H.** *Railway resistances. [1876.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 4 (1875-76), 232-238.
- Fungi inducing decay in timber. [1886.] [With discussion.] N. Y. Ac. Trans., 5, 1885-86, 110-120.
- The inception and progress of railways. [With discussion.] [1886.] N. Y. Ac. Trans., 5, 1885-86, 137-152.
- Duct formation in chestnut wood. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 91-92.
- Notes on starch in the chestnut wood. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 122-123.
- Fungi destructive to wood. N. Y. Mus. Rep., 41, 1888, 86-94; 43, 1890, 91-93; Rev. Mycol., 11, 1889, 85-92.
- Observations on the termites, or white ants, of the Isthmus of Panama. [1889-90.] N. Y. Ac. Trans., 8, 1888-89, 85-114; 9 (1889-90), 157-180.
- The wear of rails as related to their section. [1889.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1890, 228-242.
- A system of rail-sections in series. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1890, 763-798.

- The work of the microscope. Amer. Microsc. Jl., 12, 1891, 147-150.
- Undulations in railway tracks. School of Mines Quarterly, N. Y., 18, 1897, 119-135.
- Investigations of the undulations in railway tracks by the author's track indicator, and the reduction of two-thirds of their amount in the past fifteen years by the use of the author's stiff rail sections. [1897.] N. Y. Ac. Trans., 16, 1898, 139-150.
- The use of the Dudley "stremmatograph" in determining stresses in rails under moving trains. N. Y. Ac. Ann., 11, 1898, 89-116.
- Stored energy required in trains at different velocities. Amer. Engineers & Railroad Jl., 73, 1899, 366.
- Important results obtained in the past fifteen years with the stiff and heavy rail-sections. [With discussion.] [1899.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 29, 1900, 318-338, 1015-1023.
- Dudley, P. H., Thurston, Robert H., & Shinn, Wm. P.** See **Thurston, Shinn & Dudley.**
- Dudley, William.** Two cases of spinal disease associated with insanity: I. Tabes dorsalis; and II. Chronic spinal paralysis. [1885.] Brain, 8, 1886, 243-250.
- A case illustrating the condition of the nervous system after amputation of an extremity. [1886.] Brain, 9, 1887, 87-89.
- A case of cerebral tumour, apparently the direct result of a cranial injury. Brain, 11, 1889, 503-509.
- Dudley, William L[ofland].** The iridium industry. [With discussion.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 12, 1884, 577-587.
- Water of crystallization. [Effect of crystallization on sediment.] Science, 4, 1884, 484-485, 604.
- Some modifications of the methods of organic analysis by combustion. Amer. Chem. Jl., 10 (1888), 433-438; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3172-3177.
- Address [to the Chem. Sect. The nature of amalgams]. Amer. Ass. Proc., 1889, 145-171.
- A curious occurrence of vivianite. Amer. Jl. Sci., 40, 1890, 120-121.
- The colors and absorption-spectra of thin metallic films and of incandescent vapors of the metals; with some observations on electrical volatility. Amer. Chem. Jl., 14 (1892), 185-190.
- A process for the removal of the lint from cotton-seed. Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 140-142.
- The colours of the alkali metals. [1892.] Nature, 47 (1892-93), 175.
- The action of gaseous hydrochloric acid and oxygen on the platinum metals. Amer. Chem. Soc. Jl., 15, 1893, 272-274.
- The electro-deposition of iridium; a method of maintaining the uniform composition of an electroplating bath without the use of an anode. Amer. Chem. Soc. Jl., 15, 1893, 274-276.
- The relationship of the heat of vaporization of gases to their density and also to their boiling-point. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 969-986.
- Nickelo-nickelic hydrate, $\text{Ni}_3\text{O}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 901-903.
- Dudley, William R.** Strassburg and its botanical laboratory. Bot. Gaz., 13, 1888, 305-311.
- Scabiosa australis, *Wulf.* Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 169-170.
- Dudley Observatory, Albany.** See **Boss, Lewis.**
- Düben, G. von.** Om Svenskarna på Kamerunberget. [1885.] Stockh., Ymer, 6, 1887, 351-363.
- Om tatuering. [1886.] Stockh., Ymer, 6, 1887, xii-xvii.
- Dueberg, Hellmuth.** [Ueber eine auffallende Verschiedenheit des Verhaltens der Raupen zweier Nester der Bombyx francoonica.] Berlin. Ent. Ztschr., 33, 1889, (4).
- [Die zweite Generation der Argynnis Selene entspricht der var. helia.] [1893.] Berlin. Ent. Ztschr., 39, 1894 (7)-(8).
- Eine für Deutschland neue Schmetterlingsart, *Paidia obtusa*, *H. S.*, in Mecklenburg entdeckt. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1894, 168-169.
- [Aberrationen mehrerer Smerinthus-Arten.] [1895.] Berlin. Ent. Ztschr., 41, 1896, (1).
- Dücker, F[ranz] F[ritz] (Frhr.) von.** For biographical notice see *Ztschr. Ethnol.*, 24, 1892, (345)-(346).
- *Ueber die Erklärung des Erdbebens im Allgemeinen. Dentsch. Natf. Tagebl., 1878, 145-146.
- *Ueber Vulkanismus. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 195-198.
- *Gebirgsbildung im Allgemeinen, sowie über das Empordringen eruptiver Felsmassen im Speciellen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1881, [62]-[64].
- *Das Vorkommen von Petroleum in Norddeutschland. Deutsch. Natf. Tagebl., 1881, [69]-[70].
- Ueber die Ursache grosser Verschiebungen und der grossen Bewegungen in der Erdrinde überhaupt. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 41, 1884, 137-142.
- Geologische Mittheilungen aus Westfalen. [1. Eisenstein-Bergwerke am Wesergebirge. 2. Diluviale Aufschlüsse am Wesergebirge.] Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 41, 1884, 451-456.
- Observations générales sur la géologie de l'Europe. [1884.] Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 56-58.
- Düggelin, R.** Beobachtungen über Erzeugung von Wärme durch dielektrische Polarisation. Zürich Vrtljschr., 40, 1895, 121-158.
- Dühring, Ulrich.** Vertheidigung der ursprünglichen Fassung des Gesetzes der correspondirenden Siedetemperaturen gegenüber Hrn. S. YOUNG. Ann. Phys. Chem., 52, 1894, 556-588.
- Zur Wahrung der Allgemeingültigkeit des Gesetzes der correspondirenden Siedetemperaturen gegenüber den Hrn. KAHLRAMM und von WIRKNER. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3028-3035.
- Prioritätsreklamation gegenüber Herrn E. COLOT und Herrn S. YOUNG, betreffend das Gesetz der korrespondierenden Siedetemperaturen. Ztschr. Physikal. Chem., 13, 1894, 492-499.
- Erklärung betreffend die Allgemeingültigkeit des Siedecorrespondenzgesetzes. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 366-367.
- Düll, G[eorg].** Ueber einige Derivate der Lävulosecarbon-säure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 348-351.
- Zur Kenntniß des Bierextractes. Chem. Ztg., 16, 1892, 1178-1180.
- Ueber die wasserlöslichen Kohlenhydrate des Malzes und der Gerste. Chem. Ztg., 17, 1893, 67-68, 100.
- Ueber die Einwirkung von Oxalsäure auf Inulin. Chem. Ztg., 19, 1895, 166, 216-217.
- Düll, G[eorg], & Kiliani, Heinrich.** See **Kiliani & Düll.**
- Düll, Georg], & Lintner, C[arl] J[oseph].** See **Lintner & Düll.**
- Duemling, H. A.** Hernia abdominalis. N. Y. Med. Jl., 71, 1900, 949-951.
- Dünkelbühler, Julius.** Ueber Hydrinden. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2895-2897.
- Dünnenberger, Carl.** Bakteriologisch-chemische Untersuchung über die beim Aufgehen des Brotteiges wirkenden Ursachen. Arch. Pharm., 226, 1888, 544-554; Bot. Centrbl., 33, 1888, 245-248, 276-279; 308-311, 341-346, 374-377, 385-395.
- Dünnenberger, E., & Hartwich, Carl.** See **Hartwich & Dünnenberger.**
- Duenschmann, Hermann.** Étude expérimentale sur le charbon symptomatique et ses relations avec l'œdème malin. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 403-434.
- Observations on the rôle of leucocytes and giant cells in epithelioma of the tongue. [1894.] Jl. Path. Bact., 3, 1896, 118-123.

- Dünschmann, M[ax], & Pechmann, H[ans] von.** Ueber Substitutionsprodukte der Acetondicarbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2289–2290.
- Untersuchungen über die Spaltungsprodukte von α -Oxysäuren. Zweite Abhandlung. Ueber alkylsubstituierte Acetoncarbonsäuren. Liebig's Ann., 261, 1891, 173–190.
- Dür.** See Meyer-Dür.
- Dürck, Hermann.** Beitrag zur Lehre von den Veränderungen und der Altersbestimmung von Blutungen im Centralnervensystem. Virchow, Arch., 130, 1892, 29–93.
- Ueber einen Fall von accessorischer Lunge. [1895.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 11, 1897, 21–24.
- Studien über die Aetiologie und Histologie der Pneumonie im Kindesalter und der Pneumonie im Allgemeinen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 58, 1897, 368–444.
- Erwiderung auf die Arbeit von Dr. Th. BARTHEL: "Ueber den Bakteriengehalt der Luftwege." Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 24, 1898, 574–576.
- Duerden, J. E.** On some new and rare Irish Polyzoa. [1893.] Irish Ac. Proc., 3, 1893–96, 121–136.
- Report on the Hydroidea collected by the Royal Irish Academy survey of the south-west coast of Ireland, 1885, 1886, and 1888. [1893.] Irish Ac. Proc., 3, 1893–96, 137–150.
- Hydroidea and Polyzoa collected between Laytown and the mouth of the Boyne. Irish Natlist., 3, 1894, 169–170.
- Notes on the marine invertebrates of Rush, County Dublin. Irish Natlist., 3, 1894, 230–233.
- Beamaris shark in Dublin Bay. Irish Natlist., 3, 1894, 262.
- On the genus Alicia (Cladactis), with an anatomical description of A. Costæ, Panc. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1895, 213–218.
- Survey of fishing grounds, west coast of Ireland 1890–91. Notes on the Hydroidea and Polyzoa. [1895.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, 1893–98, 325–335.
- The rock-pools of Bundoran. Irish Natlist., 4, 1895, 1–7; 5, 1896, 153–155.
- The hydroids of the Irish coast. [1896.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, 1893–98, 405–420.
- The actiniarian family Aliciidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 1–15.
- Jamaican Actiniaria. Part I. Zoanthæ. [Part II. Stichodactyline and Zoanthæ.] [1897–98.] Dublin Soc. Sci. Trans., 6, 1898, 329–384; 7, 1902, 133–220.
- On the relations of certain Stichodactyline to the Madreporaria. Linn. Soc. Jl. (Zool.), 26, 1898, 635–653.
- The lizards of Jamaica. [1896.] Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 263–265.
- The scorpions of Jamaica. [1896.] Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 265–266.
- The myriapods of Jamaica. [1896.] Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 266–268.
- Notes on the marine zoology of Kingston Harbour. [1896.] Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 282–285.
- Zoanthidae at Port Henderson. [1896.] Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 285–287.
- Phases in Jamaican natural history. [The introduction of the mongoose.] [1896.] Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 288–291.
- The Actiniaria around Jamaica. [1897.] Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 449–465.
- The distribution of the fauna and flora of Jamaica. [1897.] Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 471–473.
- Aboriginal Indian remains in Jamaica. [1897.] Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, No. 4, 52 pp.
- Zoophyte collecting in Bluefields Bay. [1898.] Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 619–624.
- Relationships between the sea-anemones and corals. Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 500–502.

- Jamaica fisheries. The operations in Jamaica of the Caribbean Sea Fisheries Development Syndicate, Ltd. Jamaica Inst. Jl., 2, 1899, 608–614.
- The Edwardsia-stage of the actinian Lebrunia, and the formation of the gastro-cœlomic cavity. [1899.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 27, 1899–1900, 269–316.
- Order of appearance of the mesenteries and septa in the Madreporaria. [1900.] Johns Hopkins Univ. Circ., [19 (1899–1900)], 47–53.
- Duerden, J. E., & Haddon, Alfred C[ort].** See Haddon & Duerden.
- Duerden, J. E., & Swanston, William.** See Swanston & Duerden.
- Dürer, M.** Ein Frühlingsausflug in die Umgebung Schweinfurts. Deutsche Bot. Mschr., 2, 1884, 92–93.
- Eine Mai-Exkursion nach Gau-Algesheim und Ockenheim. Deutsche Bot. Mschr., 2, 1884, 124–125.
- Eine Pfingstexkursion in die Gegend von Echternach. Deutsche Bot. Mschr., 2, 1884, 174.
- Der "Hengster" bei Frankfurt am Main mit seinen botanischen Schätzen. Deutsche Bot. Mschr., 6, 1888, 70–72.
- Botanische Wanderungen in Südtirol. Deutsche Bot. Mschr., 9, 1891, 152–161.
- Die Flora der Terflächen bei Virnheim an der hessisch-badischen Grenze. Allg. Bot. Ztschr., 1897, 146–147.
- Düring, E. von.** Die Fermentintoxication und ihre Beziehungen zur Thrombose und Embolie. Deutsche Ztschr. Chirurg., 22, 1885, 425–473.
- Düring, Franz.** Ueber die Einwirkung von Thionylanilin auf die drei isomeren Xylylendiamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 600–608.
- Ueber den Pentosangelhalt verschiedener Futtermittel und deren Rohfaser. Jl. Landw., 45, 1897, 79–95.
- Ueber Schwefelbestimmungen in verschiedenartigen animalischen Substanzen und in Haaren von Thieren verschiedenen Alters. Ztschr. Physiol. Chem., 22, 1896–97, 281–284.
- Ueber den Mineralstoffgehalt der Vogelknochen. Ztschr. Physiol. Chem., 23, 1897, 321–325.
- Düring, Franz, & Reverdin, Frédéric.** See Reverdin & Düring.
- Dürkopf, E[rnst].** Ueber Aldehydcollidinhexahydrat. [Vorläufige Mittheilung....] Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1131–1132.
- Beiträge zur Kenntniss der Reduktions- und Oxydationsprodukte des Aldehydcollidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 920–929.
- Beiträge zur Kenntniss der Constitution des Aldehydcollidins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3432–3435.
- Eine modifizierte Methode zur Darstellung von Pyridinbasen. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 444.
- Ueber die bei der Condensation von Aldehydammoniak mit Aceton entstehenden Pyridin- und Piperidinbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2713–2718.
- Ueber Belladonin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3183–3184.
- Dürkopf, E[rnst], & Götsch, H[einrich].** Ueber Pyridinderivate aus Propionaldehydammoniak und Propionaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 685–693, 1110–1112.
- Ueber ein neues Lutidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1113–1114.
- Dürkopf, E[rnst], & Schlaugk, M.** Zur Constitution des Aldehydcollidins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1660–1661; 21, 1888, 294–299.
- Ueber ein Parvolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 832–836.
- Zur Constitution des aus Propionaldehydammoniak und Paraldehyd gewonnenen Parvolins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2707–2708.

- Dürr**, [Leopold Julius Gotthilf Eduard]. Sur la mégaloophthalmie. Ann. d'Oculist., 100, 1888, 63.
- Dürr**, [Leopold Julius Gotthilf Eduard], & **Schlegtendal**, [Bernh.]. Fünf Fälle von Hydrophthalmus congenitus. Eine pathologisch-anatomische Untersuchung. Arch. f. Ophthalm., 35, 1889 (Abth. 2), 88-170.
- Dürr**, Ernst. Ueber die stroboskopischen Erscheinungen. Phil. Stud., 15, 1900, 501-523.
- Dürr**, F[elix], & **Willgerodt**, [Heinrich] C[onrad Christoph]. See **Willgerodt & Dürr**.
- Dürrbeck**, Jakob. Die Wärmeproduktion der Kaninchen bei verschiedenen Umgebungstemperaturen. Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 21, 1890, 17-61.
- Dürrnberger**, Adolf. Cirsium Stoderianum (Cirsium carnioleum × palustre). Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 410-412.
- Die Hieracia piloselloidea des Innsbrucker Museal-Herbars bestimmt nach NAEGELE-PETER. Innsbruck, Ferdinandum Ztschr., 40, 1896, 179-195.
- Dürst**, J. Ulrich. Notes sur quelques Bovidés préhistoriques. Anthropol. (Paris), 11, 1900, 129-158, 655-676.
- Düsing**, C. Das Ikositetraèdre {112} als herrschende Form beim Pyrit. Ztschr. Kryst., 14, 1888, 479-480.
- Ueber Baryte verschiedener Fundorte. Ztschr. Kryst., 14, 1888, 481-485.
- Düsing**, Carl. Die Regulierung des Geschlechtsverhältnisses bei der Vermehrung der Menschen, Tiere und Pflanzen. Jena. Ztschr., 17, 1884, 593-940; Landw. Jbüch., 13, 1884, 957-962.
- Versuche über die Entwicklung des Hübner-Embryo bei beschränktem Gaswechsel. Pflüger, Arch. Physiol., 33, 1884, 67-88.
- Die experimentelle Prüfung der Theorie von der Regulierung des Geschlechtsverhältnisses. Jena. Sber., 1885, 108-112.
- Die Weiterentwicklung des Darwinismus. Humboldt, 6, 1887, 417-423.
- Die Regulierung des Geschlechtsverhältnisses bei Pferden. Landw. Jbüch., 16, 1887, 699-710; 17, 1888, 373-386; 21, 1892, 277-280.
- Die Bedeutung der Konstitution des Körpers und die Vererbung erworbenen Eigenschaften für die Entstehung der Arten. Humboldt, 7, 1888, 336-340.
- Fortschritte der Biologie. Humboldt, 8, 1889, 261-263.
- Düsseldorf Observatory**.
See **Luther**, [Karl Theodor] Robert.
See **Luther**, Wilhelm.
- Düsterbahn**, Fr. Rhizome et extract de fongère mâle aux points de vue thérapeutique, chimique et toxicologique. [Tr.] Jl. Pharm., 8, 1898, 543-551.
- Düsterbahn**, Fr., Klein, Joseph, & **Schkolnik**, G[rigori]. Ueber das Verhalten von Azophenol-Aethern bei der Reduction mit Zinnchlorür und Salzsäure.] II. Reduction von Aethern der Toluolazophenole. Liebig's Ann., 287, 1895, 161-183.
- Dütting**, Christian. Geologische Aufschlüsse an der Eisenbahlinie Osnabrück-Brackwede. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [9], 1889, 39 pp.
- Beiträge zur Kenntniß der Geologie der Gegend von Borgloh und Wellingholzhausen. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 12, 1893, 124 (bis)-155 (bis).
- Neue Aufschlüsse im Saarbrücker Steinkohlenbezirk. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 54, 1897, 281-294.
- Düvelius**, J. Zur Kenntniß der Uterusschleimhaut. Ztschr. Geburtshf. Gynäk., 10, 1884, 175-186.
- Duez**, —. Sur une comparaison entre les moteurs électriques à courant continu et les moteurs à courants polyphasés. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 160-162.
- Dufau**, Ém[ile]. Sur le chromite neutre de chaux cristallisé. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 689-691.
- Sur un tétrachromite de baryum cristallisé. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1125-1127.
- Sur un nouveau cobaltite: le cobaltite de magnésium. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 239-240.
- Sur l'existence et les propriétés acides du bioxyde de nickel. Dinickelite de baryum. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 495-497.
- Sur le chromite neutre de magnésium cristallisé. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 886-888.
- Sur une nouvelle forme de combinaison du sesquioxycarbonate de chrome avec les oxydes basiques: tétrachromite de baryum. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1137-1139.
- Sur quelques oxydes doubles cristallisés obtenus à hautes températures. Ann. Chim., 12, 1897, 257-288.
- Aluminat monocalcique cristallisé. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 541-544.
- Dufau**, Ém[ile], & **Patein**, G[uillaume]. See **Patein** & **Dufau**.
- Dufau**, G. L'évolution de l'endémie typhoïde à la caserne d'artillerie à Tunis en 1892. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 22, 1893, 377-387.
- Dufau**, E. Re notable hailstorm of 17 November, 1896, in parts of parish of Gordon. [1896.] N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 30, 1897, 361-368.
- Dufay**, —. Deux cas de somnambulisme provoqué à distance. Rev. Sci., 42, 1888, 240-243.
- Dufet**, Henri. Variations de l'indice de réfraction sous l'influence de la chaleur. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 113-115.
- Influence de la température sur les indices de réfraction du quartz. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 182-190; Paris, Soc. Phys. Séances, 1884, 150-157; Jl. Phys., 3, 1884, 251-257.
- Variation des indices de réfraction du quartz sous l'influence de la température. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1265-1268.
- Remarques sur les propriétés optiques des mélanges isomorphes. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 990-992.
- Recherches expérimentales sur la variation des indices de réfraction sous l'influence de la chaleur. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 171-304.
- Sur la loi de GLADSTONE et la variation de l'indice moléculaire. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 406-419; Paris, Soc. Phys. Séances, 1885, 132-141; Jl. Phys., 4, 1885, 477-506, 535-537.
- Etude cristallographique et optique de l'orthophosphate diargentique. France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 36-39.
- Sur les phosphates et arsénates d'argent. France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 273-275.
- Sur un nouveau microscope polarisant. France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 275-281; Paris, Soc. Phys. Séances, 1886, 139-144.
- Sur la forme cristalline des pyrophosphates et hypophosphates de soude. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1327-1329; France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 201-210.
- Etude cristallographique et optique des phosphates, arsénates et hypophosphates de soude. France, Soc. Min. Bull., 10, 1887, 77-120.
- Etudes expérimentales sur la dispersion des axes d'élasticité optique dans quelques cristaux clinorhomboïques. France, Soc. Min. Bull., 10, 1887, 214-230.
- Sur le volume moléculaire et l'énergie réfractive de quelques sels de soude. Paris, Soc. Phys. Séances, 1887, 117-128; Jl. Phys., 6, 1887, 301-312.
- Sur la dispersion des axes d'élasticité optique dans quelques cristaux clinorhomboïques. Paris, Soc. Phys. Séances, 1887, 224-226.
- Constantes optiques du gypse de Montmartre. France, Soc. Min. Bull., 11, 1888, 123-143; Jl. Phys., 7, 1888, 292-306; Paris, Soc. Phys. Séances, 1888, 64-65.
- Notices cristallographiques. France, Soc. Min. Bull., 11, 1888, 143-148, 215-220; 12, 1889, 466-480, 558; 13, 1890, 199-212; 14, 1891, 206-222, 329; 15, 1892, 206-221; 18, 1895, 414-426.

- Reproduction de la pharmacolite (étude cristallographique et optique). France, Soc. Min. Bull., 11, 1888, 187-192.
- Reproduction de la pharmacolite. Étude chimique et optique. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1238-1240.
- Sur la variation de forme cristalline dans des mélanges isomorphes. France, Soc. Min. Bull., 12, 1889, 22-31.
- Mesures comparatives de l'indice de différents quartz. France, Soc. Min. Bull., 13, 1890, 271-276.
- Sur la détermination de l'orientation optique et de la dispersion des axes dans les cristaux tricliniques. Application au bichromate de potasse. France, Soc. Min. Bull., 13, 1890, 341-353; Paris, Soc. Phys. Séances, 1890, 245; Jl. Phys., 10, 1891, 171-176.
- [L'indice de réfraction de différents quartz.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1890, 193.
- Mesures comparatives d'indices par le prisme et la réflexion totale. France, Soc. Min. Bull., 14, 1891, 130-148; Paris, Soc. Phys. Séances, 1891, 212-226; Jl. Phys., 1, 1892, 163-177.
- Sur les indices de réfraction du spath d'Islande. France, Soc. Min. Bull., 16, 1893, 149-178; Paris, Soc. Phys. Séances, 1894, 95-96.
- Sur les ferrocyanure, ruthénocyanure et osmiocyanure de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 377-379; France, Soc. Min. Bull., 18, 1895, 95-98.
- Sur les propriétés optiques du calomel (protochlorure de mercure). France, Soc. Min. Bull., 21, 1898, 90-94.
- Sur une nouvelle espèce minérale, la cérolérite. France, Soc. Min. Bull., 23, 1900, 147-150.
- Dufet, Henri, & Joly, [Eugène] Alexandre.** See **Joly & Dufet.**
- Duff, A. Wilmer.** The viscosity of polarized dielectrics. [1896.] Phys. Rev., 4, 1897, 23-38.
- Seiches on the Bay of Fundy. Amer. Jl. Sci., 3, 1897, 406-412.
- The rate of the decrease of the intensity of shrill sounds with time. Brit. Ass. Rep., 1897, 583.
- Tidal phenomena of the St. John river at low summer level. N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull., 15, 1897, 65-82.
- Empirical formulae for viscosity as a function of temperature. Phys. Rev., 4, 1897, 404-410.
- Tidal phenomena at Quaco. N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull., 16, 1898, 69-70.
- The attenuation of sound and the constant of radiation of air. Phys. Rev., 6, 1898, 129-139; Amer. Ass. Proc., 1899, 125-131.
- The "dip" of the magnetic needle in New Brunswick. [1898.] N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull., 17, 1899, 105-107.
- Periodic tides. [1899.] Nature, 59 (1898-99), 247-248, 585.
- The attenuation of sound. Phys. Rev., 11, 1900, 65-74.
- Duff, Evelyn Grant.** Ascent of Mount Demavend. Geogr. Jl., 1, 1893, 149-152.
- Duff, W. A., & Morgan, J. Livingston R.** See **Morgan & Duff.**
- Duffart, Ch.** Origines des sables ayant contribué aux formations éoliennes Quaternaires qui caractérisent le plateau landais et la côte de Gascogne. Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1899, 163-169.
- Duffau, —, & Courmont, Jules.** See **Courmont & Duffau.**
- Duffey, George F.** On the connexion of acute diabetes with disease of the pancreas. Dublin Jl. Med. Sci., 77, 1884, 395-401.
- Preliminary note on the uses of thiocamf. Dublin Jl. Med. Sci., 95, 1893, 369-375.
- Duffey, J. C.** Transformations of a carabid (Plochionus timidus), and observations on a coccinellid enemy of the red spider. [1890.] St. Louis Ac. Trans., 5, 1892 533-542.
- Duffield, A. J.** On the natives of New Ireland. [With discussion.] [1885.] Anthropol. Inst. Jl., 15, 1886, 114-121.
- Duffield, Geo.** A few hints on hardening, imbedding, cutting, staining and mounting specimens. Amer. Soc. Micr. Proc., 1884, 209-211.
- Duffield, George, & Swift, Lewis.** Opening and closing of navigation at Rochester. [1887.] Amer. Meteorol. Jl., 4 (1887-88), 213-214.
- Duffing, Jul.** Untersuchung eines Auges mit doppelter Perforation durch eine Stichsäge. Ein Beitrag zur Kenntnis der traumatischen Skleralstaphylome. Arch. f. Ophthalm., 40, 1894 (Abth. 2), 135-153.
- Duffort, [L.]** Anomalie de l'allium sieulum découvert dans la Charente. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, xxxiv.
- Excursions botaniques du 29, 30 et 31 juillet 1887 dans la Charente. [1887.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 24, 1888, 53-62.
- Rapport sur l'excursion faite, le 14 juin à Angoulins. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, xxv-xxviii.
- Rapport sur une excursion à Prats-de-Mollo. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, evi-cvii.
- Duffort, [L.], & Camus, E[dmund] G[uillaume].** See **Camus & Duffort.**
- Duffours, [L.], Houdaille, François, & Mazade, M.** See **Houdaille, Mazade & Duffours.**
- Duffours, [L.], Houdaille, François, & Ravaz, L[ouis].** See **Houdaille, Ravaz & Duffours.**
- Duffours, [L.], Houdaille, François, & Semichon, L.** See **Houdaille, Semichon & Duffours.**
- Duflocq, Paul.** Seringue à injections hypodermiques aseptique. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 885-886.
- Des déterminations pneumococciques pulmonaires sans pneumonie. De la splénisation à Pneumococcus dans les états cérébraux. Arch. Gén. Méd., 174, 1894, 573-584.
- Contribution à l'étude des bronchites infectieuses. 1^e. Bronchite primitive à Pneumococcus. 2^e. Bronchite à coli commune. Arch. Gén. Méd., 175, 1895, 5-14.
- Duflocq, Paul, & Berlioz, —.** Application de l'antisepsie à l'emploi de la méthode hypodermique. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 924-925; Arch. Méd. Expér., 6, 1894, 115-120.
- Duflocq, Paul, & Lejoune, P.** La culture des organismes inférieurs dans l'eau de mer diversement modifiée. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 725-728.
- Duflocq, Paul, & Ménétrier, P[ierre Eugène].** Des déterminations pneumococciques pulmonaires sans pneumonie. Bronchite capillaire à Pneumococcus chez les phthisiques. Arch. Gén. Méd., 165, 1890, 658-676; 166, 1890, 47-61.
- Duflos, Adolf [Ferdinand].** For biography and works see Amer. Jl. Pharm., 61, 1889, 592; Ann. di Chim., 10, 1889, 320; Chem. Ztg., 13, 1889, 1377; Leopoldina, 25, 1889, 216; Breslau, Schles. Ges. Sber., 1890 (Nek.), 1-6; Termt. Közlönn., 22, 1890, 638; Tidsskr. Phys. Chem., 29, 1890, 63.
- Dufossé, Adolphe.** For biographical notice and list of works see Vaucluse Ac. Mém., 7, 1888, 114-122.
- Dufour, A[lexandre Eugène].** Sur un thermomètre en quartz, pour hautes températures. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 775-776.
- Sur la résistance de la silice fondue aux variations brusques de température. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1753-1754.
- Dufour, Alfred.** La nature et la vie dans les Montagnes Bleues (Caroline du Nord). Genève Soc. Géogr. Mém., 37, 1898 (Bull.), 101-118.
- Dufour, Charles.** To reference in No. 21 (Vol. 7) add Habana Ac. An., 3, 1866, 239-242.

- Sur les lueurs crépusculaires. Arch. Sci. Phys. Nat., 12, 1884, 470–474.
- Sur les lueurs crépusculaires et aurorales de l'hiver de 1883–84. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 617–620, 704.
- Observation d'un bolide, le 3 novembre 1884. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 829–830.
- Les lueurs crépusculaires de l'hiver 1883–84. Arch. Sci. Phys. Nat., 13, 1885, 89–109.
- La hauteur des lueurs crépusculaires. Astronomie, 1885, 216–224.
- Sur l'influence de l'attraction de la lune pour la production des Gulf-streams. [1885.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1884–85, 41–43.
- Résumé des travaux les plus récents faits dans le domaine de l'astronomie et de la physique du globe. [1885.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 21, 1886, 260–264.
- Sur l'accélération de la marche de la lune. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 294–298.
- Preuve sensible de la rondeur de la Terre. Astronomie, 1886, 354–355.
- Calcul de la hauteur de chute de la colonne de grêle qui tomba près de l'embouchure de la Dranse, le 2 août 1885. [1885.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 22, 1887, 266–267.
- Les courants de la mer et l'attraction de la lune. Astronomie, 1887, 48–50.
- Sur le jour de la débâcle de Bagnes, en 1595. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 22, 1887, ix–x.
- La trombe du 19 août 1887, sur le lac Léman. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 414–417; Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 439–446; Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 4–5; Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 24, 1889, 212–216.
- Sur l'éclipse de lune du 3 août 1887 et sur celle du 28 janvier 1888. Astronomie, 1888, 28–30.
- Nouvelle preuve de la rondeur de la Terre par la déformation des images à la surface de l'eau. Ass. Franc. C. R., 1889 (Pt. 1), 259.
- Observations faites pendant l'éclipse de lune du 3 août 1887. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 24, 1889, 29–32.
- Cyclone de Jougne, le 13 juillet 1889. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 485–487; Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, 219–223.
- Conséquences qui résultent pour la succession des ondes du déplacement d'un corps souore ou d'un corps lumineux. Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 242–255.
- L'analyse spectrale et les distances des étoiles. Astronomie, 1890, 219–220.
- Sur un thermomètre hypsométrique de WALFERDIN. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 480–481.
- Sur le tornado de la Bretagne, le 18 août, 1890. [1891.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 27, 1892, 247–248.
- Sur la scintillation des étoiles. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 343–345; 29, 1893, 545–570.
- Les glaciers des Alpes. Astronomie, 1892, 102–107.
- Les marées lunaires et solaires. Astronomie, 1892, 265–267.
- Manière de mesurer le grossissement des lunettes et des télescopes. Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 315–319.
- Le mouvement progressif de l'abaissement de la température du milieu de mai. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 29, 1893, 316–320.
- Note relative à la scintillation des étoiles. Ann. Hydrogr., 16, 1894, 19–22; 17, 1895, 108; Rev. Maritime et Colon., 123, 1894, 161–165.
- La scintillation des étoiles et la prévision du temps. Astronomie, 1894, 243–246.
- Sur l'opacité du charbon. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 31, 1895, 139–148; Arch. Sci. Phys. Nat., 1, 1896, 220–233.
- Les réfractions anormales à la surface de l'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 193–194.
- Influence de la fumée de charbon sur la transparence de l'air. [1896.] Ciel et Terre, 17 (1896–97), 129–141.
- [La scintillation des étoiles et la prévision du temps.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 32, 1896, vii–viii.
- Un mirage supérieur sur le Léman. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 32, 1896, xxxv–xxxvi.
- Détermination de la température de l'air par la marche d'un thermomètre non équilibré. Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 344–355.
- Observations sur le nouveau théorème relatif à la marche d'un thermomètre non équilibré et extension de ce théorème. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 33, 1897, 123–128.
- Ueber einen Satz der Thermometrie. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 276–277.
- Phénomènes intéressants constatés pendant l'éclipse de lune du 3 juillet 1898. Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 437–445.
- Principales propositions faites pour modifier la division du temps et de la circonférence. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 34, 1898, 367–370.
- Comparaison entre la lumière du Soleil et celle de quelques étoiles. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 209–216, 369–370; Ciel et Terre, 20 (1899–1900), 455–461.
- Conditions que doit présenter une éclipse de lune pour que l'on puisse observer sur cet astre l'ombre des montagnes de la Terre. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 35, 1899, 245–248.
- Dufour, Clarence R.** A case of poisoning from the use of eserine in the eyes. Arch. Ophthalm., 28, 1899, 407–408; Arch. Augenheilk., 41, 1900, 321.
- Dufour, E. Charles.** *[Notes météorologiques.] Fort du Lomont (Doubs). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 2, 32–33, 61–62, 91, 126, 157, 191–192, 222, 249, 277.
- Les pluies en Suisse et en Savoie du 30 septembre au 3 octobre 1888. France Soc. Météorol. Annu., 37, 1889, 76–78.
- L'orage du 30 avril 1889, à Paris. France Soc. Météorol. Annu., 37, 1889, 186–187.
- Dufour, E. Charles, & Foliot,** —. See **Foliot & Dufour.**
- Dufour, E. Charles, & Leblond,** —. See **Leblond & Dufour.**
- Dufour, E. Charles, & Robineau,** —. *[Notes météorologiques.] Fort du Lomont (Doubs). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 2, 302–303, 320.
- Dufour, Frédéric.** [Sur les mœurs de la huppe et du lézard.] [1886.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 4, [1890], 57.
- Dufour, Frédéric.** Suicide par empoisonnement au moyen du laudanum avec hématémèse et hématurie. Ann. Hyg. Publ., 30, 1893, 344–346.
- La constatation des décès en France au point de vue des inhumations prématurées et des morts criminelles. Ann. Hyg. Publ., 41, 1899, 97–122.
- Dufour, Henri [Evert].** Conditions dans lesquelles un arc-en-ciel peut être vu refléchi par une surface d'eau. Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 221–222.
- Sur la réflexion de l'arc-en-ciel à la surface de l'eau tranquille. [1885.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 21, 1886, 191–194.
- Sur les substances hygrométriques. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 197–199.
- Appareil destiné à la mesure de l'évaporation d'une nappe liquide. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 199–200.
- [Observations trimestrielles à la station de météorologie agricole.] [1886.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 22, 1887, xviii.
- [Différences d'éclat des diverses parties d'un arc-en-ciel.] [1886.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 22, 1887, xxvi.
- Action d'un aimant sur l'écoulement du mercure. Arch. Sci. Phys. Nat., 17, 1887, 173–176.

- Note sur quelques effets de la foudre. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 22, 1887, 202-210.
- [Sur l'action qu'exerce un champ magnétique intense sur un liquide en mouvement.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1887, 6-7; Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 23, 1888, xi-xii.
- Sur la mesure de l'humidité de l'air. Arch. Sci. Phys. Nat., 20, 1888, 210-211.
- Note sur une nouvelle forme d'hygromètre à condensation. [1888.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 24, 1889, 88-92; Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 108-112; Jl. Phys., 8, 1889, 71-79.
- La diathermie de la glace. [1889.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, xiv.
- La glacière de St-Georges. [1889.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, xvi.
- [L'orage du 2 juin 1889, à Lausanne.] [1889.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, xxvi.
- Note sur une forme rare d'arc-en-ciel. [1889.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, 16-49.
- Note sur un appareil simple pour la mesure de l'évaporation. [1889.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, 56-59.
- [Rotation d'une masse conductrice dans un champ magnétique.] Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 387.
- Sur les éléments météorologiques du mois d'octobre 1889. [1889.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 26, 1891, ii.
- [Les qualités spectrales des liquides colorés employés par M. FOREL pour préciser la couleur d'une eau déterminée.] [1889.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 26, 1891, iii.
- Note sur la rotation de masses métalliques dans un champ magnétique. [1890.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 26, 1891, 54-58.
- De l'induction dans les masses magnétiques. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 1), 189-190.
- Brûleur à flamme colorée pour les recherches d'analyse spectrale. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 29, 1893, 309-310.
- La recoloration des Alpes après le coucher du soleil. Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 305-311.
- Les résultats de quelques mesures faites avec l'électromètre de MM. BICHAT et BLONDLOT sur la distance explosive d'éteincelles électriques. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 31, 1895, xii-xiii.
- Observations faites sur l'insolation et le rayonnement de corps diversement colorés. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 31, 1895, xx.
- Beobachtungen über den elektrischen Funken. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1895, 32-33.
- Observations sur la formation des rayons Röntgen. Arch. Sci. Phys. Nat., 1, 1896, 111-117.
- Nouvelles observations sur les actions électriques des rayons Röntgen. Arch. Sci. Phys. Nat., 1, 1896, 513-521.
- Observations sur le phénomène de la recoloration des Alpes après le coucher du soleil. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 18-46.
- La radiation solaire en Suisse. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 365-369.
- [Le résultat d'observations actinométriques faites avec M. C. BÜHRER.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 32, 1896, xiii-xiv.
- Sur quelques propriétés des rayons X de M. RÖNTGEN. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 460-461.
- Observations sur les rayons Röntgen. Paris, Soc. Phys. Séances, 1896, 43-44.
- Sur le pouvoir éclairant et sur le pouvoir calorifique des mélanges de gaz d'éclairage et d'acétylène. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 33, 1897, ix-x.
- Observations sur la déperdition de l'électricité. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 34, 1898, 63-67.
- Sur l'héliotropisme. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 34, 1898, xxv, xli.
- Quelques faits relatifs à la diffusion et transformation des rayons X. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 370-373.
- Observations sur la diffusion des rayons X dans l'intérieur des corps. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 529-541.
- [Sur le violent coup de vent du sud-ouest, du 2 janvier 1899.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 35, 1899, xiv-xv.
- [Sur les caractères météorologiques de périodes de beau temps.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 35, 1899, xv-xvi.
- [Quelques expériences et observations sur la congélation de l'eau dans diverses conditions.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 35, 1899, xxiii-xxv.
- Quelques transformations des rayons X. Paris, Soc. Phys. Séances, 1900, 54*-55*.
- Diffusion der X-Strahlen im Innern der Körper. Phys. Ztschr., 1, 1900, 202-203.
- Dufour, Henri** [Evert], & **Bührer, C.** See **Bührer & Dufour.**
- Dufour, Henri** [Evert], & **Valet, D.** Observations météorologiques faites à la Station Météorologique du Champ-de-l'Air, Institut agricole de Lausanne. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 24, 1889, 179-211; 25, 1890, 99-132; 27, 1892, 159-189; 28, 1892, 117-145; 29, 1893, 53-79, 265-293; 31, 1895, 1-29; 32, 1896, 1-29; 33, 1897, 129-157; 34, 1898, 85-113, 7+xiii pp.; 36, 1900, 38 pp.
- Dufour, Henri** [Evert], **Weber, H.** F[friedrich], & **Billwiller, Robert** [August]. See **Weber, Billwiller & Dufour.**
- Dufour, Henri**. Quelques considérations sur le groupement des fibres endogènes dans les cordons postérieurs de la moelle, à propos d'un cas de compression des nerfs de la queue de cheval. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 449-450.
- Note sur l'élimination du bleu de méthylène chez une malade atteinte de périodes alternatives de dépression et d'excitation. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 716-717.
- Dufour, J.**, & **Mathieu, X.** See **Mathieu & Dufour.**
- Dufour, Jean**. Sur l'ascension du courant de transpiration dans les plantes. Arch. Sci. Phys. Nat., 11, 1884, 15-50.
- Recherches sur l'amidon soluble et son rôle physiologique chez les végétaux. [1885.] Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 279-280; Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 21, 1886, 227-260.
- De l'influence de la gravitation sur les mouvements de quelques organes floraux. Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 413-424.
- La distribution des eaux à Zurich et ses rapports avec l'épidémie de typhus de 1884. Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 449-471.
- La périodicité des phénomènes de la végétation d'après les recherches de M. le Dr. Hermann MÜLLER-THUROAU. Arch. Sci. Phys. Nat., 15, 1886, 543-559.
- Une maladie de la vigne causée par l'Agaricus melleus. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 319-320.
- Notices microchimiques sur le tissu épidermique des végétaux. [1886.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 22, 1887, 134-142.
- Beitrag zur Imbibitionstheorie. [1884.] Würzb. Bot. Inst. Arb., 3, 1888, 36-51.
- Notice sur quelques maladies de la vigne. Le black-rot, le coïtre et le mildiou des grappes. [1887.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 23, 1888, 129-144.
- [Observations sur la conservation de la chlorophylle en automne dans les tissus des feuilles atteintes par certains parasites.] [1888.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, ii.
- [L'accroissement des tiges de Soldanelles au travers de la neige.] [1889.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, xiv.

- [Rameaux de saule et de sapin atteints de fasciation.] 1889. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, xx-xxi.
- [Un cas de monstruosité singulière de Silene pendula.] 1889. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, xxv.
- Quelques observations sur les plantes atteintes de chlorose, ou jaunisse, et sur leur traitement. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 509-512.
- [Fasciation d'un Symphytum asperifolium.] 1891. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 27, 1892, xxv.
- Note sur le Botrytis tenella et son emploi pour la destruction des vers blancs. 1891. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 28, 1892, 49-56.
- Sur le ver de la vigne (*Cochylis ambigua*). Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 29, 1893, xx.
- Grappes de raisins panachées. 1893. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 30, 1894, iv-v.
- L'aouïtement des bois de vigne. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 33, 1897, xi-xii.
- Quelques maladies nouvelles de la vigne et leur traitement. Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 521-523.
- Les glandes perlées de la vigne. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 34, 1898, xlvi-xlvii.
- [Un nouveau parasite des fleurs de vigne.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 35, 1899, xli.
- Dufour, Jean, & Chuard, Ernest.** See **Chuard & Dufour**.
- Dufour, [Jean Marie] Léon.** For biographical notice and list of works see Abeille, 25, 1888 (*Les Entom. et leurs Écrits*, 204-220).
- Dufour, Léon [Marie].** Influence de la lumière sur le nombre des stomates des feuilles. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 385-390.
- Influence de la lumière sur la structure des feuilles. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 92-95.
- Note sur les relations qui existent entre l'orientation des feuilles et leur structure anatomique. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 268-275.
- Influence de la lumière sur la forme et la structure des feuilles. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 5, 1887, 311-413.
- Note sur quelques expériences relatives à des germinations de fève. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 463-465.
- Les récents travaux sur le tissu assimilateur des plantes. Jl. Bot., Paris, 1, 1887, 49-52, 65-72.
- Influence de la lumière sur les feuilles. Étude d'anatomie expérimentale. Jl. Bot., Paris, 1, 1887, 177-179, 198-203.
- Note sur une monstruosité du coquelicot. Naturaliste, 9, 1887, 41-43.
- Influence de la lumière sur les plantes. Rev. Sci., 40, 1887, 722-723.
- Observations sur le développement et la fructification du *Trichocladium asperum*, *Harz*. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 139-144.
- Une nouvelle espèce de Chanterelle. Rev. Gén. Bot., 1, 1889, 357-358.
- Une nouvelle espèce de *Psathyrella*. Rev. Gén. Bot., 1, 1889, 651-652.
- Note sur la classification des Basidiomycètes. Naturaliste, 13, 1891, 130-131, 149-150, 159-160.
- Sur les bulbilles aériennes du *Lilium tigrinum*. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 2), 527-533.
- Note sur le développement des tubercules des crosnes du Japon (*Stachys tuberifera*). Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 345-348.
- Influence du sol sur les parties souterraines des plantes. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 596-599.
- Dufour, Léon [Marie], & Costantin, Julien.** See **Costantin & Dufour**.
- Dufour, Léon [Marie], & Daniel, Lucien.** Procédé pour prévenir le noircissement du cidre. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 494-495.
- Influence du sels-nitrate de bismuth sur le durcissement du cidre. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1125-1128.
- Dufour, Léon [Marie], & Dassonville, Charles.** Note sur les variations de coloration de l'avoine. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 446-448.
- Dufour, Léon [Marie], & Hickel, Robert.** Les ennemis du pin dans la Champagne crayeuse. Rev. Gén. Bot., 6, 1894, 433-445.
- Dufour, Léon.** D'un procédé simple d'humanisation du lait de vache, son application à l'œuvre de la "Goutte de lait," les résultats obtenus au point de vue de l'élevage de la première enfance. Congr. Int. Hig. Act. (1898, 6), 177-185.
- Dufour, Louis.** For biography and list of works see Genève Soc. Phys. Mém., 31, 1890-93, cxl-cxliv; Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 29, 1893, 211-228; Meteorol. Ztschr., 10 (1893), 432.
- *Sur le problème de variation de climat. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 254-255.
- Dufour, Marcel Jean Baptiste.** Égalité des vitesses de propagation d'ondes électriques très courtes dans l'espace libre et le long de fils conducteurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1039-1042.
- Remarque sur les réseaux de conducteurs. Une propriété du pont de WHEATSTONE. Jl. Phys., 8, 1899, 165-166.
- Dufour, Marcel Jean Baptiste, & Blondlot, [Prosper] René.** See **Blondlot & Dufour**.
- Dufour, Marc.** Traitement de la sclérite par le salicylate de lithine. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 99, 1888, 211-212.
- [Sur les perceptions des couleurs.] Arch. Augenheilk., 26, 1893 (Ber., 1892, 85).
- Sur l'indication des injections sous-conjonctivales de sublimé. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 1), 297.
- La physiologie des aveugles. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1893, 42-45.
- Zur Theorie der Farben-Empfindung. Arch. Augenheilk., 29, 1894, 52-53; Arch. Ophthalm., 23, 1894, 310.
- Sur la cécité totale pour les couleurs. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 6, Oftalm.), 16-17.
- L'origine des laes. Genève Soc. Géogr. Mém., 33, 1894 (Bull.), 105-107.
- Dufourcet, J. Eugène.** For biographical notice and list of works see Dax Soc. Borda Bull., 1900, 37-46.
- Influence des phénomènes sismiques sur l'intensité des courants telluriques. Bruits téléphoniques qui précédent et accompagnent les tremblements de terre. Dax Soc. Borda Bull., 1887, 55-58.
- À propos du décret du 20 octobre 1889. Le téléphone et la télégraphie. Le nouvel observatoire électro-tellurique. Dax Soc. Borda Bull., 1889, 319-331.
- Compte-rendu des observations météorologiques faites du 1er mars 1889 au 28 février 1890 (inclusivement). Dax Soc. Borda Bull., 1890, II5-133.
- La vigne en Chalosse et au Marensin. (À propos d'une brochure récemment publiée par M. A. DESCANDE.) Dax Soc. Borda Bull., 1891, 313-341.
- Des variations de la Fontaine-Chand de Dax. [Avec un rapport de M. METTRIER.] Dax Soc. Borda Bull., 1894, 19-43.
- Formation du sol du département des Landes. Sa composition géologique et minéralogique. Dax Soc. Borda Bull., 1897, 99-115, 161-177; 1898, 1-5.
- La télégraphie et la téléphonie sans fil. Dax Soc. Borda Bull., 1899, 67-72.
- Dufourcet, J. Eugène, & Testut, Léo.** Les tumulus des premiers âges du fer dans la région sous-pyrénéenne. Note préliminaire. Dax Soc. Borda Bull., 1884, 291-296.
- Note topographique sur les groupes tumulaires d'Agès, canton de Hagetmau (Landes). Dax Soc. Borda Bull., 1885, 287-289.
- Les tumulus des premiers âges du fer dans la région sous-pyrénéenne. Fouilles de seize tertres dans les

- Landes d'Estibeaux et de Pomarez. Dax Soc. Borda Bull., 1885, 307-310.
- Dufourcet, J. Eugène, & Thore, J.** See **Thore & Dufourcet.**
- Dufournier.** Des dangers de la cocaine. Arch. Gén. Méd., 164, 1889, 432-449.
- Troubles psychiques post-opératoires. Arch. Gén. Méd., 164, 1889, 711-722.
- Dufourny, Alexis.** Le canal de la mer du Nord à la mer Baltique. Brux. Ann. Trav. Publ., 50, 1893, 299-357.
- La Chine. Ses chemins de fer et ses ports maritimes. Brux. Ann. Trav. Publ., 2 (1897), 825-898, 939.
- Dufourny, Alexis, & Herman, G.** Note sur le nouveau pont destiné à franchir la branche septentrionale de l'Elbe à Hambourg. Brux. Ann. Trav. Publ., 45, 1887, 167-208.
- Dufourny, Alexis, & Mailliet, J.** See **Mailliet & Dufourny.**
- Dufourt, E.** Note sur un cas de myélite subaiguë des cornes antérieures. [1885.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 25, 1886, 3-15.
- Influence des alcalins sur la glycogénie hépatique. Arch. Méd. Expér., 2, 1890, 424-433; Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 146-149.
- L'hérédité de la lithiase biliaire. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 568-574.
- Dufourt, E., & Doyon, Maurice.** See **Doyon & Dufourt.**
- Dufourt, E., & Morat, J[ean] P[ierre].** See **Morat & Dufourt.**
- Dufrene, A.** Les dégagements instantanés de grisou. St. Étienne, Bull. Soc. Ind. Min., 1, 1887, 547-593.
- Dufresne, Edouard.** For biographical notice and works see Genève Soc. Géogr. Mém., 38, 1899 (Bull.), 91-94.
- Les plantations de quina, faites par des Genevois, en Bolivie. [1885.] Genève Soc. Géogr. Mém., 25, 1886 (Bull.), 39-42.
- Étude géographique sur les rives de la Loire. Genève Soc. Géogr. Mém., 27, 1888 (Bull.), 56-62.
- Le Rhône du Fort-de-l'Écluse au Fort de Pierre-Châtel. Une excursion dans la Savoie du sud. [1889.] Genève Soc. Géogr. Mém., 29, 1890 (Bull.), 26-48.
- Le Rhône et le Jura méridional. [1892.] Genève Soc. Géogr. Mém., 32, 1893 (Bull.), 34-58.
- La région des lacs de Tombouctou. Genève Soc. Géogr. Mém., 35, 1896 (Bull.), 115-123.
- Le Bas-Niger et les derniers explorateurs. Genève Soc. Géogr. Mém., 36, 1897 (Bull.), 111-115.
- Dufton, Arthur.** Theory of colour. [With discussion.] [1893.] Soc. Dyers Col. Jl., 10, 1894, 3-9, 22-29.
- The fading of colours. [With discussion.] Soc. Dyers Col. Jl., 10, 1894, 90-95.
- To calculate a simple table of logarithms. [1900.] Nature, 61 (1899-1900), 415.
- Dufton, Arthur, & Gardner, Walter M.** The production of an artificial light of the same character as daylight. Brit. Ass. Rep., 1900, 631-632.
- An improved light for colour matching. [With discussion.] Soc. Dyers Col. Jl., 16, 1900, 238-242.
- Dufton, S[amuel] F[elix].** Orthoquinolinolinehydrazine. Chem. Soc. Jl., 59, 1891, 756-759, 1118.
- The hydrazines of quinoline. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 782-788.
- Dufton, S[amuel] F[elix], & Ruhemann, Siegfried.** See **Ruhemann & Dufton.**
- Du Galland, Pison.** Extrait de la relation d'un voyage au Mont-Cenis fait en 1787. [D'après un manuscrit attribué à Pison Du Galland, annoté par M. J. MARTIN-FRANKLIN.] [Posth.] Paris, Club Alpin Franc. Ann., 16, 1890, 351-385.
- Dugas, E., & Aignan, A.** See **Aignan & Dugas.**
- Dugast, [J.J.].** Sur l'essai dit "commercial" des phosphates naturels. Ann. Agron., 10, 1884, 10-14.
- Contribution à l'étude chimique des tubercules. France Soc. Agr. Bull., 53, 1893, 281-283.
- Variations de composition de la vigne aux diverses époques de sa végétation. Répartition des principaux éléments minéraux dans les feuilles, les sarments, les raisins. France Soc. Agr. Mém., 135, 1893, 226-210.
- Dugdale, Crispin.** General section of the Lower Coal Measures and millstone grit rocks in the forest of Rossendale, with remarks on some of the fossiliferous beds contained therein. [1887.] Manchester Geol. Soc. Trans., 19, 1888, 220-232.
- Dugès, Alfredo.** Atax Alzatei. Naturaleza, 6, 1884, 344-347.
- Dos reptiles de México. Naturaleza, 6, 1884, 359-361.
- Métamorphoses d'une Corydalis. France Soc. Zool. Bull., 10, 1885, 429-431.
- Description d'un nouvel Acarien (Alophus Antonii). France Soc. Zool. Bull., 10, 1885, 432-435.
- Sur le Rhinocheilus Antonii. Amer. Phil. Soc. Proc., 23, 1886, 290-291.
- Adónde van las golondrinas? [1885.] Naturaleza, 7, 1887, 77-79.
- Opilio ischionotatus, Alfredo Dugès, segador de ancas manchadas de blanco. [1885.] Naturaleza, 7, 1887, 194-196.
- Nota sobre las coralillas (Elaps, Schneider). [1885.] Naturaleza, 7, 1887, 200-203.
- Fauna indígena. El Trombidium Dubrueilli, n. sp. [1886.] Naturaleza, 7, 1887, 306-307.
- [Sur les mœurs d'une grande espèce de Scolopendre mexicaine.] Brux. Soc. Ent. Ann., 31, 1887, ci-civ.
- Sur deux espèces nouvelles des Ophidiens du Mexique. Amer. Phil. Soc. Proc., 25, 1888, 181-183.
- Description de Geckobia oblonga, nov. sp. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 14-16.
- Description d'un nouvel Ixodidé. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 129-133.
- Description of Storeria Dekayi, var. anomala. [1888.] U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 9-10.
- La voix des chiens au Mexique. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 69-70.
- Platygonus Alemanii, nobis, fósil Cuaternario. [1887.] Naturaleza, 1, 1891, 16-18.
- Adelophis Copei, Argas Sanchezi y Ornitomyia Villadæ. [1887.] Naturaleza, 1, 1891, 18-21.
- Rhinocoeilus Antonii, nobis. [1888.] Naturaleza, 1, 1891, 66-67.
- La tortuga Polifemo. [1888.] Naturaleza, 1, 1891, 146-147.
- La Llaveia dorsalis, nobis. [1888.] Naturaleza, 1, 1891, 160-161.
- Erpetología del valle de México. [1888-89.] Naturaleza, 1, 1891, 97-146, 205-206.
- Bolsas glandulosas de los crocodilos. [1889.] Naturaleza, 1, 1891, 206-207.
- Tingis spinosa. [1889.] Naturaleza, 1, 1891, 207-209.
- Aparato venenoso del bagre (Ictalurus Dugesii, Bean). [1890.] Naturaleza, 1, 1891, 405-408.
- Eumeeces Altamiranii, A. Dug. Naturaleza, 1, 1891, 485-486.
- Elaps diastema, var. michoacanensis, A. Dug. Naturaleza, 1, 1891, 487.
- Ixodes Herrera. Naturaleza, 1, 1891, 487-488.
- Un caso teratológico en una flor de calabaza (Cucurbita pepo, DC.). [1893.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 6, 1892, 333-335.
- [La toile de l'atocatl du Mexique.] Chili Soc. Sci. Act., 3, 1893, xxvii.
- [Les Latrodectus mactans du Mexique et formidabilis du Chili seraient spécifiquement identiques.] Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, xliv.
- [Sur les cornes des Mammifères.] Chili Soc. Sci. Act., 5, 1895, cxliv-cxlv.

- Dermatoptismo. [1895-96.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 9, 1895, 139-143, 261-262.
- El pie de los monos. [1896.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 9, 1895, 325-327.
- Comparación entre el esqueleto de la ave y el de la tortuga. [1896.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 9, 1895, 329-331.
- Calamarideos del grupo de Conopsis de México. [1896.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 9, 1895, 409-413; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 319-323.
- Sobre la distribución geográfica de los animales [y observaciones zoóticas]. Chili Soc. Sci. Act., 6, 1896, liv-lvi.
- [Sobre el orígen de la papa cultivada (*Solanum tuberosum*).] Chili Soc. Sci. Act., 6, 1896, lxxxiv.
- [Sobre las ponzoñas animales.] Chili Soc. Sci. Act., 6, 1896, cviii-cix.
- Note sur l'Elaps michoacanensis. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 60-61.
- Influencia del medio ambiente sobre la readaptación. [1897.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 10, 1896, 341-342.
- Contribución á la anatomía de la Hatteria. [1897.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 10, 1896, 393-396.
- Ave nueva de México. Dendroica Dugesii, *Henry K. Coale*. [1892.] Naturaleza, 2, 1897, 97-98.
- Descripción del esqueleto del *Rhinophrynus dorsalis*, *D. B.* [1892.] Naturaleza, 2, 1897, 98-100.
- El *Dendrophidium dendrophis*, *Schl.* *Fitz. Syst. Rept.* 1843. [1892.] Naturaleza, 2, 1897, 100-101.
- El *Gamasus Townsendi*, *A. Dugès*. [1892.] Naturaleza, 2, 1897, 102-103.
- El tordito (*Molothrus ater* (*Bodd.*), *Gray*). [1892.] Naturaleza, 2, 1897, 103-106.
- Un nuevo Ixodideo. [1892.] Naturaleza, 2, 1897, 164-167.
- El tlalzabuatl. [1892.] Naturaleza, 2, 1897, 167-168.
- Acanthia inodora, *A. Dug.* (chinche de gallos). [1892.] Naturaleza, 2, 1897, 169-170.
- Un zanate isabelino. [1892.] Naturaleza, 2, 1897, 172-173.
- Huevo y feto de cuiji (*Polyborus Cheriway*, *Jacq.*). [1892.] Naturaleza, 2, 1897, 173-174.
- Instrucciones para colectores de aves. [1892.] Naturaleza, 2, 1897, 175-179.
- Variaciones de coloración en el *Gerrhonotus imbricatus*. [1893.] Naturaleza, 2, 1897, 294-295.
- *Coleonyx elegans*, *Gray*. [1893.] Naturaleza, 2, 1897, 296-298.
- *Eumeces rovirosoa*, *A. Dug.* [1893.] Naturaleza, 2, 1897, 298-299.
- Boa imperator, *Daud.* [1893.] Naturaleza, 2, 1897, 300.
- Apuntes biológicos acerca del *Dipodomys Phillipisi*, *Gray*. [1894.] Naturaleza, 2, 1897, 373-374.
- Lista de algunos Reptiles y Batracios de Tabasco y Chiapas. [1894.] Naturaleza, 2, 1897, 375-377.
- Hemichirotes tridactylus, *A. Dug.* [1894.] Naturaleza, 2, 1897, 411-412.
- Felis fósil de San Juan de los Lagos. [1894.] Naturaleza, 2, 1897, 421-423.
- Un nuevo jahúique (*Tigridia Dugesii*, *Ser. Wass.*). [1896.] Naturaleza, 2, 1897, 453-454.
- *Geophis tecpaenecus*, *A. Dug.* [1896.] Naturaleza, 2, 1897, 455-456.
- Una mariposa nueva (*Ophideres Raphael*, *A. Dug.*). [1896.] Naturaleza, 2, 1897, 456-459.
- *Amblystoma Altamiranii*, *A. Dug.* [*Tr.*] [1896.] Naturaleza, 2, 1897, 459-461.
- Intestino del *Crocodus americanus*. [1896.] Naturaleza, 2, 1897, 477-478.
- Reptiles y Batracios de los E. U. Mexicanos. [1896.] Naturaleza, 2, 1897, 479-485.
- Sur l'*Heloderma horridum*, *Wiegmann*. Chili Soc. Sci. Act., 7, 1897, 113-117.
- *Enyaliosaurus quinquecarinatus*. Naturaleza, 2, 1897, 523-524.
- Description d'un Ophidien nouveau du Mexique (*Oreophis Boulongeri*, *g. et sp. nn.*). Zool. Soc. Proc., 1897, 284-285.
- Fractura consolidada espontáneamente. [1898.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 11, 1897, 65-66.
- Albinismo en ardillas. [1898.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 11, 1897, 67-69.
- Parallèle du crâne des chevaux et des ânes. Chili, Soc. Sci. Act., 8, 1898, 77-78.
- Un chilacaote monstruoso. Méx., Soc. "Alzate" Mem., 12, 1898, 91-93.
- Description d'un genre nouveau d'Ophidiens, *Geatractus*. Zool. Soc. Proc., 1898, 539-540.
- Emigración accidental de unas aves. [1899.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 12, 1898, 313-314.
- Nota sobre la laringe de una "puerca" (*Avephala-crocarius mexicanus*, *Brandt*), *Scl.* [1899.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 12, 1898, 455-457.
- Una monstruosidad de la *Crascheverria imbricata*. Méx., Soc. "Alzate" Mem., 14, 1899, 121-122.
- Venin de l'*Heloderma horridum* (*Wiegmann*). Paris, Soc. Biol. (*Vol. Jubil.*), 1899, 134-137.
- Modo de conocer un cráneo de euguaro. [1900.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 14, 1899, 361-362.
- Taxonomía ornitológica. [1901.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 15, 1900, 221-224.
- Dugès, Alfredo, & Bocourt, Firmin.** See **Bocourt & Dugès.**
- Dugès, Eugenio.** For biographical notice and works see *Naturaleza*, 2, 1897, 452.
- *Métamorphoses de la *Leptinotarsa undecimlineata*, *Stål*. [1883.] Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, 1-6.
- *Métamorphoses du *Mallodon angustum*, *Thoms.* [1883.] Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, 13-18.
- Métamorphoses du *Tropisternus lateralis*, *Fabricius*. Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, 7-12.
- Métamorphoses du *Cybister fimbriolatus*, *Say*. Brux., Soc. Ent. Ann., 29, 1885 (*Pt. 2*), 26-31.
- Métamorphoses du *Chalecolepidius zonatus*, *Eschsch.* Brux., Soc. Ent. Ann., 29, 1885 (*Pt. 2*), 32-39.
- Métamorphoses du *Cyllene erythropus*, *Chevalier*. Brux., Soc. Ent. Ann., 29, 1885 (*Pt. 2*), 40-44.
- Métamorphoses de l'*Acauthoderes Borrei*, *Dugès*. Brux., Soc. Ent. Ann., 29, 1885 (*Pt. 2*), 45-50.
- Métamorphoses de la *Bycrea villosa*, *Pascoe*. Brux., Soc. Ent. Ann., 29, 1885 (*Pt. 2*), 51-55.
- Métamorphoses de la *Chapuisia mexicana*, *Dugès* (nouveau genre de Scolytidae). Brux., Soc. Ent. Ann., 29, 1885 (*Pt. 2*), 56-60.
- Métamorphoses de quelques Coléoptères mexicaius. Brux., Soc. Ent. Ann., 30, 1886, 27-45; 31, 1887, 137-148.
- Note pour servir à la classification des Méloïdes du Mexique. France Soc. Zool. Bull., 11, 1886, 578-582, 680.
- Description of *Leonia Rileyi*, a new meloid genus, near Hornia. [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 1, 1888-89, 211-213.
- Una nueva sanguijuela, *Nephelis mexicana*, *nob.* [1888.] Naturaleza, 1, 1891, 60-63.
- Notas para facilitar el estudio de los Coleópteros. [1889.] Naturaleza, 1, 1891, 226-248.
- Descripción de Coleópteros indígenas de la familia de los Buprestidos. [1891.] Naturaleza, 2, 1897, 1-38.
- Dugès, O.** Emigration accidentelle d'oiseaux. Auk, 16, 1899, 287-288.
- Hirondelles de Guanajuato, Mexico. Auk, 16, 1899, 357-359.
- Duggan, (Surg.-Capt.) C. W.** The parasite of malaria in

- the fevers of Sierra Leone. Med.-Chir. Trans., 80, 1897, 213-237.
- Duggan, (Surg.-Capt.) C. W., & Haycraft, John Berry.** See Haycraft & Duggan.
- Duggan, [James] R[eynolds].** *A new gas generator. [1883.] Amer. Chem. Jl., 5 (1883-84), 143-141.
- Some experiments on the relation of antiseptic power to chemical constitution. [1885.] Amer. Chem. Jl., 7 (1885-86), 62-65.
- On the determination of diastatic action. [1885.] Auer. Chem. Jl., 7 (1885-86), 306-312.
- On the determination of absolute neutrality. Amer. Chem. Jl., 8 (1886), 211-222.
- On the antiseptic action of acids. [1886.] Johns Hopkins Univ. Circ., [5] (1885-86), 61.
- On the influence of alcohols on the conversion of starch by diastase. [1887.] Johns Hopkins Biol. Lab. Stud., 3, 1884-87, 483-490.
- Duggar, Benjamin M.** Germination of the teliospores of *Ravenelia cassiæcola*. Bot. Gaz., 17, 1892, 144-148.
- Variability in the spores of *Uredo Polypodii (Pers.) DC.* Amer. Ac. Proc., 30, 1895, 396-400.
- A bacterial disease of the squash-bug. [1896.] Amer. Micr. Jl., 17, 1896, 402; Science, 4, 1896, 432; Ill. Lab. Nat. Hist. Bull., 4, 1898, 340-379.
- Notes upon the archesporium and nucleus of *Bignonia*. [1897.] Amer. Natlist., 32, 1898, 102-103.
- Development of the pollen grain in *Symplocarpus* and *Peltandra*. Amer. Ass. Proc., 1898, 429-430.
- Notes on the maximum thermal death point of *Sporotrichum globuliferum*. Bot. Gaz., 27, 1899, 131-136.
- Notes on the use of the fungus *Sporotrichum globuliferum* for the destruction of the chinch-bug (*Blissus leucopterus*) in the United States. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 5, 1899, 177-183.
- On the development of the pollen grain and the embryo-sac in *Bignonia venusta*. Torrey Bot. Club Bull., 26, 1899, 89-105.
- Studies in the development of the pollen grain in *Symplocarpus feticulus* and *Peltandra undulata*. Bot. Gaz., 29, 1900, 81-98.
- The toxic action of certain salts on marine Algae. [1900.] Science, 13, 1901, 257.
- Duggar, Benjamin M., & Stewart, F. C.** Different types of plant diseases due to a common Rhizoctonia. [1898.] Amer. Natlist., 33, 1899, 216; Bot. Gaz., 27, 1899, 129.
- A second preliminary report on plant diseases in the United States due to Rhizoctonia. [1900.] Science, 13, 1901, 249.
- Dugmore, Arthur Vener Vaux Radclyffe.** Nature pictures. Smithsonian Rep., 1900, 507-515.
- Du Gourcq, Jean.** L'astronomie chez les Incas. Rev. Sci., 52, 1893, 265-272.
- Duguet, —.** Note sur un cas d'intoxication saturnine dans la fabrication du cartonnage à la machine (boîtes à coton "À la Ménagère," colorées au minium). Ann. Hyg. Publ., 19, 1888, 249.
- Sur un cas d'actinomycose bucco-faciale gnéri. Paris, Ac. Méd. Bull., 36, 1896, 36-41.
- Duguet, —, & Héricourt, Jules.** Sur la nature mycosique de la tuberculose et sur l'évolution bacillaire du Microsporon furfur, son champignon pathogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 943-946.
- Duguet, Ch.** Résistance des canons. Rev. Sci., 34, 1884, 588-590.
- Duguid, W.** Tuberculosis in animals, and its relation to consumption in man. Agr. Soc. Jl., 1, 1890, 305-320.
- Anthrax and its relations to workers in various trades. [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Trans., (1891, 3), 211-221.
- Duhamel, [Pierre Modeste].** For biographical notice and list of works see Rev. Bot., 8, 1890, 284-290.
- [Une liste des plantes rares décovertes depuis neuf ans, dans l'Orne et le Calvados.] Rouen Soc. Sci. Bull., 1884, 28-29.
- Nouvelle liste de plantes croissant à Chambois (Orne) et aux environs de cette localité. Rouen Soc. Sci. Bull., 1886, 129-131.
- Sur quelques espèces intéressantes ou inconnues pour la flore de Normandie. [1886.] Rev. Bot., 5, 1886-87, 138-140.
- Note sur une seconde floraison de quelques plantes phanérogames, observée le 16 novembre 1888. Rouen Soc. Sci. Bull., 1888, 196-197.
- Observations sur la maladie de deux pommiers. [1889.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 3, 1890, 231-233.
- Duhaut, O.** Arc-en-ciel avant le lever du Soleil. Astronomie, 1892, 429.
- Du Hauvel d'Audreville, Charles.** *Théorie mathématique du vol des oiseaux. [In No. 2 (Vol. 10) vol. numbers incorrect.] Aéronaute, 11, 1878, 225-235, 260-268, 288-290, 316-324, 344-355, 369-382; 12, 1879, 12-24, 47-59, 72-84, 126-137, 159-166, 185-193, 308-313; 13, 1880, 288-296.
- [Lettre en réponse à un article de M. DURAND-CLAYE au sujet du maintien des nuages et brouillards à l'état de suspension dans l'atmosphère.] Aéronaute, 13, 1880, 40-42.
- *Ascension aérostatische faite le 20 octobre 1881, par MM. Ch. DU HAUVEL et DUTÉ-POTEVIN. France Soc. Météorol. Ann., 29, 1881, 315-320.
- Ascension du ballon *l'Horizon*, les 27 et 28 août 1883, par MM. le comte de DION, le prince MURAT, DUTÉ-POTEVIN et Ch. DU HAUVEL. Aéronaute, 1884, 5-13.
- Sur la prévision du temps. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 1), 173.
- La prévision du temps par une méthode graphique. France Soc. Météorol. Ann., 32, 1884, 194-199; Aéronaute, 1884, 143-150.
- Conditions d'un élément hélicoïdal pour l'effet utile maximum d'un propulseur. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 750-752; Aéronaute, 1885, 7-14; 1887, 83-90.
- Le baromètre pendant le 2^e semestre de 1885. Aéronaute, 1885, 133-134.
- Un battement d'ailes dans le vol horizontal accéléré. Aéronaute, 1885, 143-149.
- La pluie en 1886. Aéronaute, 1886, 13-14, 87-88.
- Étude d'un hélicoptère monté pour l'aéronautique militaire. Aéronaute, 1886, 106-111.
- [Rapport sur le cerf-volant de M. MAILLOT.] Aéronaute, 1886, 135-137.
- [Sur l'influence de la lune en météorologie.] Aéronaute, 1886, 196-197.
- De la marée atmosphérique. France Soc. Météorol. Ann., 34, 1886, 137-142.
- Sustentation des nuages dans l'atmosphère. France Soc. Météorol. Ann., 34, 1886, 219-223.
- Du rôle de la vapeur d'eau dans l'atmosphère. [1886.] France Soc. Météorol. Ann., 35, 1887, 9-15.
- Causes de la circulation atmosphérique. France Soc. Météorol. Ann., 35, 1887, 234-239.
- Sur les causes d'une classe de boursouflures. France Soc. Météorol. Ann., 35, 1887, 279-285.
- Les marées de la photosphère. France Soc. Météorol. Ann., 36, 1888, 164-169.
- Les nuages et la pluie. France Soc. Météorol. Ann., 39, 1891, 322-328.
- Leçon sur la météorologie aéronautique faite aux élèves de l'École française de Navigation aérienne. Aéronaute, 1895, 195-203.
- Météorologie aéronautique. Marée atmosphérique. Aéronaute, 1896, 51-57.
- Marées. France Soc. Météorol. Ann., 44, 1896, 18-22.

- Les vents supérieurs. France Soc. Météorol. Annu., 44, 1896, 74–81.
- Sur la chaleur. France Soc. Météorol. Annu., 44, 1896, 139–140.
- L'irconstance solaire. Aéronaute, 1898, 198–205; 1899, 53–59.
- Duhem, P[ierre Maurice Marie].** Sur le potentiel thermodynamique et la théorie de la pile voltaïque. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1113–1115.
- Sur le renversement des raies du spectre. Jl. Phys., 4, 1885, 221–225.
- Sur la théorie de l'induction électrodynamique. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 44–46.
- Applications de la thermodynamique aux phénomènes capillaires. Paris, Ecole Norm. Annu., 2, 1885, 207–254.
- Applications de la thermodynamique aux phénomènes thermo-électriques et pyro-électriques. Paris, Ecole Norm. Annu., 2, 1885, 405–424; 3, 1886, 263–302.
- Sur la loi d'AMPÈRE. Jl. Phys., 5, 1886, 26–29.
- Sur les corps hygrométriques. Jl. Phys., 5, 1886, 103–116.
- Sur la capacité calorifique des combinaisons gazeuses dissociables. Jl. Phys., 5, 1886, 301–323.
- Sur les vapeurs émises par un mélange de substances volatiles. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1449–1451; Paris, Ecole Norm. Annu., 4, 1887, 9–60.
- Sur la condensation des vapeurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1548–1549.
- Sur la tension de vapeur saturée. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1008–100.
- Sur la relation qui lie l'effet Peltier à la différence de niveau potentiel de deux métaux en contact. Ann. Chim., 12, 1887, 433–471.
- Étude sur les travaux thermodynamiques de M. J. Willard GIBBS. Bull. Sci. Math., 11, 1887, 122–148, 159–176.
- Sur la hauteur osmotique. Jl. Phys., 6, 1887, 134–147.
- Sur la pression osmotique. Jl. Phys., 6, 1887, 397–414.
- Sur la pression électrique et les phénomènes électrocapillaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 54–56.
- Sur quelques formules relatives aux dissolutions salines. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 683–685; Paris, Ecole Norm. Annu., 4, 1887, 381–405.
- Sur la chaleur spécifique d'une dissolution saline. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 780–781.
- Sur une relation entre l'effet Peltier et la différence de niveau potentiel entre deux métaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1606–1609.
- Sur le phénomène de PELTIER dans une pile hydroélectrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1697–1699.
- Sur l'aimantation par influence. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 749–751, 798–800, 1113–1115, 1240–1241.
- Sur la théorie du magnétisme. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 932–934.
- Sur une théorie des phénomènes pyro-électriques. Paris, Soc. Phys. Séances, 1887, 59–66.
- Applications de la thermodynamique aux actions qui s'exercent entre les courants électriques. Helsingfors, Acta, 16, 1888, 229–332.
- Sur quelques propriétés des dissolutions. Jl. Phys., 7, 1888, 5–25.
- Sur la liquéfaction de l'acide carbonique en présence de l'air. Jl. Phys., 7, 1888, 158–168.
- De l'influence de la pesanteur sur les dissolutions. Jl. Phys., 7, 1888, 391–419.
- Sur un théorème d'électrodynamique. Liouville, Jl. Math., 4, 1888, 369–405; 5, 1889, 53–54.
- Sur les équilibres chimiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 485–487.
- Sur l'aimantation des corps diamagnétiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 736–738.
- Sur les lois de l'équilibre chimique. Réponse à M. H. LE CHATELIER. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 846–849.
- Sur la pression électrique et les phénomènes électrocapillaires. Paris, Ecole Norm. Annu., 5, 1888, 97–116; 6, 1889, 183–256.
- Étude historique sur la théorie de l'aimantation par influence. Toulouse Fac. Sci. Ann., 2, 1888, 40 pp.
- De l'aimantation par influence. Toulouse Fac. Sci. Ann., 2, 1888, L, 138 pp.
- Einige Bemerkungen über die Lösungs- und Verdunstungswärme. Ztschr. Physikal. Chem., 2, 1888, 568–584.
- Des corps diamagnétiques. [1889.] Lille Trav. Mém., 1, 1889–91, Mém. 2, 71 pp.
- Sur la transformation et l'équilibre en thermodynamique. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 666–667.
- Sur l'impossibilité des corps diamagnétiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1042–1043.
- Quelques remarques sur les mélanges de substances volatiles. Paris, Ecole Norm. Annu., 6, 1889, 153–156.
- Sur l'équivalence des courants et des aimants. Paris, École Norm. Annu., 6, 1889, 297–326.
- Sur les dissolutions d'un sel magnétique. Paris, École Norm. Annu., 7, 1890, 289–322.
- Des principes fondamentaux de l'hydrostatique. Toulouse Fac. Sci. Ann., 4, 1890, C, 35 pp.
- Sur le déplacement de l'équilibre. Toulouse Fac. Sci. Ann., 4, 1890, N, 9 pp.
- Applications de la thermodynamique aux actions qui s'exercent entre les courants électriques et les aimants. Helsingfors, Acta, 18, 1891, 1–100.
- Sur la continuité entre l'état liquide et l'état gazeux et sur la théorie générale des vapeurs. [1891.] Lille Trav. Mém., 1, 1889–91, Mém. 5, 105 pp.
- Remarque historique au sujet de la théorie de la pile. Lum. Elect., 42, 1891, 207–209.
- Sur les pressions à l'intérieur des milieux magnétiques ou diélectriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 657–658.
- Sur la théorie de la pile. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 536–537.
- Sur les équations générales de la thermodynamique. Paris, Ecole Norm. Annu., 8, 1891, 231–266.
- Ueber ein Theorem von J. Willard GIBBS. Ztschr. Physikal. Chem., 8, 1891, 337–339.
- Ueber den dreifachen Punkt. Ztschr. Physikal. Chem., 8, 1891, 367–382.
- Sur la détente des vapeurs. Jl. Phys., 1, 1892, 470–474.
- Sur la dissociation dans les systèmes qui renferment un mélange de gaz parfaits. [1892.] Lille Trav. Mém., 2, 1891–92, Mém. 8, 215 pp.
- Commentaire aux principes de la thermodynamique. Liouville, Jl. Math., 8, 1892, 269–330; 9, 1893, 293–359; 10, 1894, 207–285.
- Sur la déformation électrique des cristaux. Paris, École Norm. Annu., 9, 1892, 167–176.
- Sur le déplacement de l'équilibre. Paris, École Norm. Annu., 9, 1892, 375–379.
- Quelques réflexions au sujet des théories physiques. Rev. Quest. Sci., 31, 1892, 139–177.
- Notation atomique et hypothèses atomistiques. Rev. Quest. Sci., 31, 1892, 391–454.
- Sur les phénomènes de volatilisation apparente. Brux. Soc. Sci. Ann., 17, 1893 (Pt. 2), 93–102.
- Dissolutions et mélanges. Premier mémoire: équilibre et mouvement des fluides mélangés. [Deuxième mémoire: les propriétés physiques des dissolutions. Troisième mémoire: les mélanges doubles.] [1893–94.] Lille Trav. Mém., 3, 1893, Mém. 11, 136 pp., Mém. 12, 138 pp., Mém. 13, 138 pp.
- Le potentiel thermodynamique et la pression hydrostatique. Paris, Ecole Norm. Annu., 10, 1893, 183–230.

- Physique et métaphysique. Rev. Quest. Sci., 34, 1893, 55–83.
- L'école anglaise et les théories physiques, à propos d'un livre récent de W. THOMSON. Rev. Quest. Sci., 34, 1893, 345–378.
- Sur les lois générales de l'induction électrodynamique. Toulouse Fac. Sci. Ann., 7, 1893, B, 28 pp.
- Les actions électrodynamiques et électromagnétiques. Toulouse Fac. Sci. Ann., 7, 1893, G, 52 pp.; 8, 1894, A, 53 pp.
- Fragments d'un cours d'optique. Brux. Soc. Sci. Ann., 18, 1894 (*Pt. 2*), 95–123; 19, 1895 (*Pt. 2*), 27–94; 20, 1896 (*Pt. 2*), 27–105.
- Théorèmes généraux sur l'état des corps en dissolution. Jl. Phys., 3, 1894, 49–64.
- Sur l'hystérésis et les déformations permanentes. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 974–975.
- Quelques réflexions au sujet de la physique expérimentale. Rev. Quest. Sci., 36, 1894, 179–229.
- Sur la pression dans les milieux diélectriques ou magnétiques. Amer. Jl. Math., 17, 1895, 117–167.
- Sur l'interprétation théorique des expériences hertziennes. Eclairage Élect., 4 (1895), 494–502.
- Sur la stabilité de l'équilibre des corps flottants. Liouville, Jl. Math., 1, 1895, 91–180.
- De l'influence que les actions capillaires exercent sur un corps flottant. Paris, Ecole Norm. Ann., 12, 1895, 211–226.
- Sur l'électrodynamique des milieux diélectriques. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 1, 1896, 233–285, 287–293.
- Théorie thermodynamique de la viscosité, du frottement et des faux équilibres chimiques. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1896, 1–208.
- Sur les déformations permanentes et l'hysteresis. Brux., Mém. Couronn. (4^e Ed.), 54, 1896, No. 4, 61 pp., No. 5, 86 pp., No. 6, 55 pp.; 56, 1897–98, No. 6, 198 pp.
- Sur l'équivalence des flux de conduction et des flux de déplacement. Eclairage Élect., 8 (1896), 110–112.
- Sur la stabilité d'un navire qui porte du lest liquide. Liouville, Jl. Math., 2, 1896, 23–40.
- L'évolution des théories physiques du XVII^e siècle jusqu'à nos jours. Rev. Quest. Sci., 40, 1896, 463–499.
- Sur la propagation des actions électrodynamiques. Toulouse Fac. Sci. Ann., 10, 1896, B, 87 pp.
- Conditions nécessaires et suffisantes pour la stabilité de l'équilibre d'un corps flottant. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1896–97, 21–25.
- Sur les déformations permanentes du verre (étude théorique). [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1896–97, 45–50.
- Sur les faux équilibres chimiques. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1896–97, 75–84.
- Théorèmes sur la distillation. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1896–97, 112–115.
- Sur le problème général de la statique chimique. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1896–97, 118–124.
- Sur la formation des hydrates et les points quadruples. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897–98, 2–8.
- Sur l'équation des forces vives en thermodynamique et les relations de la thermodynamique avec la mécanique classique. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897–98, 23–27.
- On the liquefaction of a mixture of two gases. [Tr.] Jl. Phys. Chem., 1, 1896–97, 273–297.
- Sur la stabilité de l'équilibre d'une masse fluide dont les éléments sont soumis à leurs actions mutuelles. Liouville, Jl. Math., 3, 1897, 151–193.
- Sur la stabilité de l'équilibre d'un corps flottant à la surface d'un liquide compressible. Liouville, Jl. Math., 3, 1897, 389–403.
- Die dauernden Änderungen und die Thermodynamik. Ztschr. Physikal. Chem., 22, 1897, 545–589; 23, 1897, 193–266, 497–541; 24, 1897, 666; 28, 1899, 577–618; 33, 1900, 641–697; 34, 1900, 312–377, 683–700.
- Sur les aciers au nickel irréversibles. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 4, 1898, 443–464.
- Remarques touchant les lois du résonateur hertzien établies par M. TURPAIN. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897–98, 61–67.
- Sur l'équation des petits mouvements dans un milieu fluide. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897–98, 180–184.
- On the general problem of chemical statics. [Tr.] Jl. Phys. Chem., 2, 1898, 1–12, 91–115.
- L'intégrale des forces vives en thermodynamique. Liouville, Jl. Math., 4, 1898, 5–19.
- Sur l'intégrale des équations des petits mouvements d'un solide isotrope. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1899, 317–329.
- Sur les isothermes d'un mélange de deux gaz et sur une extension du théorème de MAXWELL. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1899, 331–342.
- Sur un théorème d'électrostatique. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1898–99, 33–37.
- Sur un théorème approché relatif aux systèmes affectés d'hystérésis. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1898–99, 68–71.
- Sur l'allongement spontané d'un fil soumis à une tension constante. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1898–99, 90–93.
- Sur l'écrouissage. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1898–99, 149–151.
- À propos des faux équilibres chimiques. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1898–99, 157–162; Ztschr. Physikal. Chem., 29, 1899, 711–714.
- Sur l'égalité de CLAUSIUS. Liouville, Jl. Math., 5, 1899, 175–190.
- Sur la stabilité de l'équilibre des corps flottants et, en particulier, d'un navire qui porte un chargement liquide. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 879–880.
- Sur la théorie électrodynamique de HELMHOLTZ et la théorie électromagnétique de la lumière. Arch. Néerland., 5, 1900, 227–236.
- ARCHIMEDE connaît-il le paradoxe hydrostatique? Bibl. Math., 1, 1900, 15–19.
- Les théories électriques de J. CLERK MAXWELL. Étude historique et critique. Brux. Soc. Sci. Ann., 24, 1900 (*Pt. 2*), 239–253; 25, 1901 (*Pt. 2*), 1–90, 293–413.
- Sur la déformation des diélectriques polarisés. Jl. Phys., 9, 1900, 28–29.
- On the emission and absorption of water vapor by colloidal matter. Jl. Phys. Chem., 4, 1900, 65–122, 598.
- Sur la généralisation d'un théorème de CLEBSCH. Liouville, Jl. Math., 6, 1900, 215–259.
- Sur le théorème d'HUGONIOT et quelques théorèmes analogues. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1171–1173.
- Sur un point du calcul des variations. Toulouse Fac. Sci. Ann., 2, 1900, 115–136.
- Sur la viscosité magnétique. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1901, 1–29.
- Un point d'histoire des sciences. La tension de dissociation avant H. SAINTE CLAIRE DEVILLE. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1901, 67–83; Jl. Phys. Chem., 3, 1899, 364–378.
- Duhme, (Kapt.) P.** Bemerkungen über die Ostasiatischen Gewässer. Ann. der Hydrogr., 14 (1886), 64–65.
- Taifun in der China-See vom 8. bis zum 11. September 1894. Ann. der Hydrogr., 23 (1895), 478–480.
- Duhn, Friedrich von.** Osservazioni sulla questione degli Etruschi. Bull. Paletn. Ital., 16, 1890, 108–132.
- Duhourcau, Émile.** Traitement thermal et climatique de la phthisie, combiné avec la cantérisation ponctuée ou les injections de liquides organiques. Ass. Franç. C. R., 1892 (*Pt. 2*), 692–697.

- Un nouvel appareil stérilisateur des farines alimentaires. Congr. Int. Hig. Act. (1898, 5), 189-190.
- Duhoussset**, (col.) E. Dessin de la tête du cardinal de RICHELIEU. [With discussion.] Paris Soc. Anthrop. Bull., 8, 1885, 733-734.
- Anthropométrie scientifique et proportions artistiques. Rev. d'Anthrop., 4, 1889, 385-391.
- Échelle témoin pour les photographies anthropologiques. Paris Soc. Anthrop. Bull., 6, 1895, 53-56.
- La tête de RICHELIEU au Ministère de l'Instruction Publique. Rev. Sci., 3, 1895, 622-625.
- RHAM-A-SAMA, dit l'homme primitif. Paris Soc. Anthrop. Bull. & Mém., 1, 1900, 119-121.
- Dühring**, Louis A. Dermatitis herpetiformis. N. Y. Med. Jl., 39, 1884, 562.
- The relations of herpes gestationis and certain other forms of disease to dermatitis herpetiformis. N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 302-303.
- Duillé de Saint Projet**, (Mgr.) [Marc Antoine Marie] Fr[ancois]. Le problème anthropologique et les théories évolutionnistes. Rev. Quest. Sci., 25, 1889, 353-372.
- Duisberg**, C[arl]. Ueber die Bildung von *p*-Toluyl-*p*-methylimesatin aus Dichloressigsäure und *p*-Toluidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 190-200.
- Ueber die Ausbildung der technischen Chemiker und das zu erstrebende Staatsexamen für dieselben. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 97-III; Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 427-430.
- Massenvergiftungen durch Einathmen von Untersal-petersäuredämpfen. [With discussion.] Ztschr. Angew. Chem., 1897, 492-505.
- Eingabe um Vermehrung der Extraordinariate für Chemie. [With discussion.] Ztschr. Angew. Chem., 1897, 511-518.
- Prof. W. OSTRWALD und das Staatsexamen für Chemiker. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 531-541, 627-628.
- Staatsprüfung der Chemiker. [With discussion.] Ztschr. Angew. Chem., 1898, 801-803, 829-837; 1899, 930-934, 971-976.
- Die Abnahme der allgemeinen Bildung bei den Chemiestudirenden. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 131-133.
- Duisberg**, C[arl], & **Bayer**, Fr[iedrich]. See **Bayer & Duisberg**.
- Duisberg**, C[arl], & **Griess**, [Johann] Peter. See **Griess & Duisberg**.
- Duisberg**, C[arl], & **Fitzinger**, W[ilh.]. See **Fitzinger & Duisberg**.
- Dujardin**, —. Sur une erreur relevée dans la "Théorie des nombres" de LEGENDRE. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 843-845, 934.
- Dujardin**, —. Le clavectin oculaire. Ann. d'Oculist., 119, 1898, 25-29.
- Dujardin**, A., & **Béchamp**, [Marie] J[oseph]. See **Béchamp & Dujardin**.
- Dujardin-Beaumetz**, G[eorges Octave]. For biography see Leopoldina, 31, 1895, 57-58; Paris, Ac. Méd. Bull., 34, 1895, 651-653; Sperimentale, 1895 (Comun. e Riv.), 140.
- Communication sur l'action toxique des divers alcools. Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 4, Hygiène), 114-121.
- Expériences sur la désinfection des locaux ayant été occupés par des malades atteints d'affections contagieuses. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 13, 1884, 1261-1271.
- Sur les propriétés physiologiques, toxiques et thérapeutiques du sulfure de carbone. Paris, Ac. Méd. Bull., 14, 1885, 987-999.
- Sur les effets antithermiques de la thalline et de l'antipyrine. Paris, Ac. Méd. Bull., 14, 1885, 1473-1475.
- Du surmenage intellectuel dans les écoles. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 16, 1886, 219-230.
- [Du traitement de la phthisie pulmonaire par les injections hypodermiques d'eucalyptol.] Paris, Ac. Méd. Bull., 17, 1887, 369-370.
- Sur l'atmionomètre du professeur JACOBELLI (de Naples), au nom d'une commission composée de M.M. MAREY, BROCARD, et DUJARDIN-BEAUMETZ, rapporteur. Paris, Ac. Méd. Bull., 18, 1887, 177-184.
- Sur les médicaments antithermiques considérés comme sédatifs au système nerveux. Paris, Ac. Méd. Bull., 18, 1887, 306-312.
- Rapport général sur les épidémies qui ont sévi en France pendant l'année 1885. Paris, Ac. Méd. Mém., 35, 1887, 36 pp.
- Le dossier de la saccharine. Rapport au préfet de police sur l'introduction de la saccharine dans les substances alimentaires. Moniteur Sci., 2, 1888, 944-945.
- Des résultats obtenus par la pratique des inoculations antirabiques chez les personnes mordues par des animaux enragés, dans le département de la Seine. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 19, 1888, 404-410.
- Sur la saccharine. Paris, Ac. Méd. Bull., 20, 1888, 7-8.
- Sur les cas de rage humaine observés, en 1888, dans le département de la Seine. Paris, Ac. Méd. Bull., 21, 1889, 367-373.
- De la glycose comme diurétique. Paris, Ac. Méd. Bull., 21, 1889, 871-872.
- Mesures à prendre en cas d'épidémie cholérique. Ann. Hyg. Publ., 24, 1890, 204-213.
- [Sur le traitement du diabète.] Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 5), 84-91.
- Sur les préparations de la kola. Paris, Ac. Méd. Bull., 23, 1890, 509-510.
- La prophylaxie de la rage à Paris. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 27, 1892, 861-867.
- Sur le régime alimentaire des néphritiques chrouiques. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 28, 1892, 372-378.
- Sur quelques symptômes présentés par les individus porteurs de fistules biliaires intestinales et sur les préceptes de thérapeutique et d'hygiène qui leur sont applicables. Paris, Ac. Méd. Bull., 31, 1894, 258-264.
- Sur l'épidémie de fièvre typhoïde. Paris, Ac. Méd. Bull., 31, 1894, 289-297.
- Sur une note de M. le Dr. BOUON, concernant le dosage de l'exalgine. Paris, Ac. Méd. Bull., 31, 1894, 418-419.
- See also under **Nocard & Roux**.
- Dujardin-Beaumetz**, G[eorges Octave], & **Bardet**, G[odfray]. Sur les propriétés hypnotiques de la phénylethylacétone ou acétophénoule. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 960-961.
- Sur l'hypnone (acéto-phénone ou phénylethylacarbonyle). Jl. Pharm., 13, 1886, 212-214.
- Sur l'action physiologique et thérapeutique de l'ortho-méthylacétanilide. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 571-572.
- Dujardin-Beaumetz**, G[eorges Octave], & **Égasse**, E. Des Strophanthus. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 671-682.
- Dujardin-Beaumetz**, G[eorges Octave], & **Stackler**, —. Sur un dérivé soluble du β -naphthol. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1477-1478.
- Dujardin-Beaumetz**, G[eorges Octave] (et alii). Recherches expérimentales sur l'alcoolisme chronique. [Communication et discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 13, 1884, 471-487, 521-540, 630-635.
- Discussion sur la physiologie pathologique et la thérapeutique du cœur. Paris, Ac. Méd. Bull., 26, 1891, 165-178.
- Sur des eas de typhus exauthématique qui se sont développés dans les prisons du département de la Seine. [Communication et discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 29,

- 1893, 372-388, 395-417, 426-430, 467-468, 496-497, 575-582.
- Dujon, Daniel.** Sur la durée des lampes à incandescence. Lumi. Elect., 43, 1892, 205-209.
- Voltmètres et ampèremètres thermiques. Éclairage Elect., 10 (1897), 254-259.
- Duka, (Lt.-Col.) Theodore.** An address on tropical medicine. Cougr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 572-579.
- Duke, (Surg.-Lt.-Col.) Joshua.** On a symptom specially diagnostic of guinea-worm in Central India. [1893.] Indian Med. Gaz., 28, 1894, 403-407.
- Note on the symptoms of Filaria medinensis or guinea-worm. [1894.] Indian Med. Gaz., 30, 1896, 64-65.
- The symptoms and treatment of snake-bite in India, with special mention of Dr. A. MUELLER's subcutaneous injection of strychnine, based on the consideration of 37 cases. [1894.] Indian Med. Gaz., 30, 1896, 209-217.
- Duke, P. F.** Satellites of Jupiter. Observatory, London, 6, 1883, 340; 13, 1890, 273-274.
- Dukeman, William H.** California climate and chronic diseases of the kidneys. N. Y. Med. Jl., 70, 1899, 887-888.
- Dukes, T. Archibald.** The green flash at sunset. Nature, 42, 1890, 127.
- Dulac, Henri.** Sur les cols des équations différentielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 276-279.
- Dulac, (l'abbé) Joseph.** Champignon phosphorescent parasite du paturin des prés. Rev. Mycol., 9, 1887, 11-12.
- De la pneumonie érysipélateuse. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 16, 1890, 425-436.
- Dulière, Walter.** L'apiol. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 10, 1896, 894-909.
- L'essence de santal citrin et ses falsifications. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 11, 1897, 761-796.
- Étude de l'huile de maïs. Jl. Pharm., 6, 1897, 30.
- Dosage du sautolol. Jl. Pharm., 7, 1898, 553-556.
- Contribution à l'étude de l'huile de croton. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 13, 1899, 352-371.
- Étude sur la teinture d'ipéca. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 14, 1900, 295-303.
- Du Ligondès, (lt.-col.) R[aoul Marie].** Sur la formation du système solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 396-398.
- Essai sur la constitution physique de Mars. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 3, 1898, 278-288, 347-352, 368.
- Sur la variation de la densité à l'intérieur de la Terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 160-163.
- Dulin, R. S.** The wet assay for copper. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 346-351.
- Dulk, L[udivig].** *Blatt Alt-Hartmannsdorf. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Isg. 26, Grudabth. 45, No. 39, 1893, 33 pp.
- Ueber Gravitation und Atomgewicht. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 432-438, 772; 19, 1886, 932-942.
- Atomgewicht oder Atomgravitation? Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1865-1876.
- Dulk, L[udivig], & Berendt, G[ottlieb Michael].** See Berendt & Dulk.
- Dulk, L[udivig], Berendt, G[ottlieb Michael], & Laufer, Ernst.** See Berendt, Dulk & Laufer.
- Dulk, L[udivig], Berendt, G[ottlieb Michael], & Wahnschaffe, Felix.** See Berendt, Dulk & Wahnschaffe.
- Dulles, Charles W.** The rotatory motion of heated air. Science, 16, 1890, 179.
- Duluc, [Hippolyte].** Rage. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1887, 161-191, 236-242.
- Dumaine, Claude Jean.** Rearing the tusser silkworm. Entomologist, 19, 1886, 110-118.
- The tusser silk worm (*Antheraea paphia, Linnaeus*), and how [the author] reared it at Burhee, in the Ilazareebagh district. India Agr. Soc. Jl., 7, 1886, 268-278.
- Notes on the tusser seed cocoon (*Antheraea myletta*), and some symptoms of the diseases of its larva. [1887.] India Agr. Soc. Jl., 8, 1890, 49-54.
- Dumais, P. H[orace].** Formation du Saguenay. Nat. Canad., 21, 1894, 61-65, 77-80, 88-92, 121-125, 137-140, 168-171, 186-189; 22, 1895, 22-27, 37-41, 107-109, 121-124, 149-152, 165-168; 23, 1896, 4-8, 17-21, 33-37.
- Le nord-ouest [et le nord] de la vallée du Lac Saint-Jean. Nat. Canad., 23, 1896, 65-70, 101-106; 24, 1897, 51-56, 65-67, 97-101, 129-133, 162-166, 182-186; 25, 1898, 4-8, 22-26, 38-42, 60-61.
- [Quelques aperçus sur la] géologie du Saguenay. Nat. Canad., 25, 1898, 104-109, 137-140, 172-175; 26, 1899, 118-122, 132-135, 152-157, 182-185; 27, 1900, 11-14, 24-25, 42-47, 72-77, 106-109, 133-136, 178-182, 197.
- Dumarest, F[rédéric].** De l'organisation d'un sanatorium. Ann. Hyg. Publ., 40, 1898, 150-169.
- Dumarest, F[rédéric], & Arloing, Saturnin.** See Arloing & Dumarest.
- Dumarest, F[rédéric], & Guinard, Louis.** See Guinard & Dumarest.
- Dumas, A.** Étude sur les barrages-réservoirs. Génie Civil, 27, 1895, 73-75, 89-93, 106-109, 122-124, 134-136, 151-157, 172-176, 184-187, 202-206, 219-223, 235-238, 249-252, 267-269, 280-283.
- Dumas, A. Lombard.** See Lombard-Dumas.
- Dumas, C.** *Sétif (Algérie). Observations météorologiques faites pendant l'année 1855. France Soc. Météorol. Annu., 4, 1856, Pt. 1, 133-143.
- *[Sur les tremblements de terre ressentis dernièrement en Algérie.] France Soc. Météorol. Annu., 4, 1856, Pt. 2, 109-110.
- *[Observations météorologiques faites à Sétif (Algérie).] France Soc. Météorol. Annu., 12, 1864, Pt. 2, 146-148.
- *[Notes météorologiques.] Djelfa (prov. d'Alger). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874, Pt. 2, 93, 103, 112, 121; 8, 1875, Pt. 2, 41-42, 92-93, 151, 206-207, 233-234, 262-263.
- Dumas, C., & Astolfi, —.** *[Notes météorologiques.] Djelfa (prov. d'Alger). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 128-129, 178.
- Dumas, C., & Fourcade, —.** *[Notes météorologiques.] Djelfa (prov. d'Alger). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874, Pt. 2, 84; 8, 1875, Pt. 2, 19.
- Dumas, G.** Notes sur la circulation du sang dans l'excitation mentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 190-191.
- Dumas, J. B.** Observations concernant l'application de la formule $A = (S+s+4m)$ à la détermination de la surface de la demi-sphère et conséquences qui en résultent. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 37, 1893, 505-515.
- Calcul des terrassements. Variation des différences entre le volume exact et les volumes approchés d'un entreprofil régulier suivant le nombre des profils en travers. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 38, 1894, 294-297.
- Dumas, Jean Baptiste [André].** No. 82 (Vol. 2) should be assigned to **Dumas, Émilien**, and No. 101 (Vol. 2) to **Bernard, Dumas, Payen & de Quatrefages**.
- For biography and list of works see Amer. Ac. Proc., 19, 1884, 545-556; Amer. Jl. Pharm., 56, 1884, 351-352; Amer. Jl. Sci., 28, 1884, 289-299; Ann. di Chim., 78, 1884, 269-301; Ann. Télégr., 11, 1884, 181-182; Anvers, Jl. de Pharm., 40, 1884, 160-168; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 947-949, (Ref.), 629-760; Chem. News, 49, 1884, 193; Chem. Ztg., 8, 1884, 539, 569-570; Frankf. a. M. Phys. Ver. Jher., 1883-84, 30-48; Génie Civil, 4, 1883-84, 397-399; 5, 1884, 409-418, 434-436; Jl. Pharm., 9, 1884, 369-383; Leopoldina, 20, 1884, 114;

- Les Mondes, 7, 1884, 607-610; Naturaliste, [2 (1882-84)], 447-448; Nature, 30, 1884, 15-17; Nuova Antol. Sci., 74, 1884, 772; Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 933-945; 100, 1885, 477-480; Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 130-141, 549-559; 45, 1886, i-x, 1-64; Pharm. Jl., 14, 1884, 847-848; Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 251-258; Roy. Soc. Proc., 37, 1884, x-xxvii; Schweiz. Natt. Ges. Verh., 1883-84, 151-161; Science, 3, 1884, 750-752; Telegr. Jl., 14, 1884, 369; Tidsskr. Phys. Chem., 23, 1884, 218-221; Wien, Almanach, 34, 1884, 200-201; Bordeaux Soc. Linn. Act., 39, 1885, xiii-xiv; Chem. Soc. Jl., 47, 1885, 310-323; Rev. Bot., 3, 1884-85, 288; Term. Kölön., 17, 1885, 499; Münchener Ak. Scher., 15, 1886, 136-153; Rev. Sci., 44, 1889, 673-682.
- [Discours prononcé à la séance du 27 juin 1883.] France Soc. Agr. Mém., 129, 1884, 11-23.
- La dissociation. [Posth.] Jl. Pharm., 10, 1884, 5-11.
- Dumas, Jean Baptiste** [André] (*et alii*). [Rapport de la Commission mixte chargée de la comparaison du nouveau prototype du kilogramme avec le kilogramme des Archives.] Pesées exécutées au Laboratoire de Chimie de l'Ecole Normale Supérieure et à l'Observatoire de Paris. Paris, Poids et Mes. Trav. Mém., 4, 1885, 1-22.
- Dumas, L.** Sur la position des points de transformation magnétique des aciers au nickel. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 42-45.
- Sur les transformations allotropiques des alliages de fer et de nickel. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1311-1314.
- Dumas, Louis.** Débit de la Fontaine de Nîmes. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1896, 100-109.
- Dumas, P.** [L'action des phénols (résorcine, pyrogallol) et de l'ammoniaque sur l'anhydride tétrachlorophthalique.] Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 398-399.
- Dumas, Raoul.** Note sur une observation d'urines noires déterminées par la quinine (hémoglobinnrie quinique). Arch. Méd. Navale, 67, 1897, 291-301.
- Dumas-Damon,** —. Supplément au catalogue des Mousses du Puy-de-Dôme, récoltes de 1889. Rev. Bryol., 16, 1889, 92-94.
- Le spectre de Chaudesfour. Rev. Bot., 8, 1890, 525-526.
- Dumay, [Gabriel].** [Sur le cadran solaire horizontal elliptique construit à Dijon en 1827.] [1899.] Dijon Ac. Sci. Mém., 7, 1901, xix-xxii.
- Du May, H. Dutremblay.** See **Dutremblay du May, H.**
- Dumble, E[dwin] T[heodore].** Report of the State Geologist for 1889[-92]. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 1889, v-lxxv; 1890, v-lxxxviii; 1891, xv-xlix; 1892.
- A general description of the iron ore district of east Texas. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 1890, 7-31.
- [Iron ore district of east Texas.] Anderson county. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 1890, 303-317.
- [Iron ore district of east Texas.] Houston county. Texas Geol. Surv. Ann. Rep., 1890, 318-326.
- Important results of the Texas Survey. Amer. Geologist, 7, 1891, 267-269.
- Occurrence of Texas lignites. Amer. Natlist., 25, 1891, 737.
- Notes on the geology of the valley of the middle Rio Grande. [With discussion.] [1891.] Amer. Geol. Soc. Bnl., 3, 1892, 219-230, 483-484.
- Sources of the Texas drift. Texas Ac. Sci. Trans., 1 (No. 1), 1892, 11-13.
- Volcanic dust in Texas. Texas Ac. Sci. Trans., 1 (No. 1), 1892, 33-34.
- Note on the occurrence of grahamite in Texas. [1892.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 21, 1893, 601-605.
- The Cenozoic deposits of Texas. Jl. Geol. (Chicago), 2, 1894, 549-567.
- Notes on the Texas Tertiaries. Texas Ac. Sci. Trans., 1 (No. 3), 1894, 23-27.
- Cretaceous of western Texas and Coahuila, Mexico. Amer. Geol. Soc. Bull., 6, 1895, 375-388.
- Volcanic dust in Texas. Science, 1, 1895, 657-658.
- The soils of Texas. A preliminary statement and classification. Texas Ac. Sci. Trans., 1 (No. 4), 1895, 25-60.
- Some Texas oil horizons. Texas Ac. Sci. Trans., 2 (No. 1), 1897, 87-92.
- Triassic coal and coke of Sonora, Mexico. [1899.] Amer. Geol. Soc. Bull., 11, 1900, 10-14.
- Notes on the geology of Sonora, Mexico. [1899.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 29, 1900, 122-152.
- Dumble, E[dwin] T[heodore], & Cummins, W. F.** The Double Mountain section. Amer. Geologist, 9, 1892, 347-351.
- The Kent section and *Gryphæa Tucnemearii*, *Marcou*. Amer. Geologist, 12, 1893, 309-314.
- Dumble, E[dwin] T[heodore], & Harris, Gilbert Dennison.** The Galveston deep well. Amer. Jl. Sci., 46, 1893, 38-42.
- Dumble, E[dwin] T[heodore], & Hill, Robert Thomas.** See **Hill & Dumble**.
- Dumée, Paul.** Note sur le sac embryonnaire des Orchidées. France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, xxx-xxxii.
- Dumée, Paul, & Malinvaud, Ernest.** Un *Vicia* nouveau pour la flore française. France Soc. Bot. Bnl., 46, 1899, 263-264.
- Dumée, Paul** (*et alii*). Liste des Champignons récoltés par [les auteurs] pendant les excursions de la Société Botanique de France aux environs de Barcelonnette. France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, cclxxxiii-cclxxxv.
- Duménil, —.** [L'aurore boréale du 28 février 1894.] Astronomie, 1894, 143.
- Sur les variations d'éclat de l'étoile Mira-Ceti. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 768-769.
- Duménil, L.** Edème des membres inférieurs d'origine névrétique simulant la phlegmatia alba dolens. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 759-795.
- Dumérial, A.** Un chapitre de l'histoire de la rage. Essai sur l'hydrophobie de Christophe NEIGENT (1752). Traduction partielle, analyse et commentaires. [1886.] Toulouse Ac. Sci. Mém., 9, 1887, 63-112.
- Dumérial, André Marie Constant.** For biographical notice and list of works see Abeille, 26, 1889 (*Les Entom. et leurs Écrits*, 252-259).
- Dumérial, Aug.** * Recherches expérimentales sur la température des reptiles, et sur les modifications qu'elles peuvent subir dans diverses circonstances. Paris, Ac. Sci. C. R., 34, 1852, 837-839.
- Dumerque, E. P.** Notes on the eruption of Tarawera, as observed at Opotiki. [1886.] N. Zealand Inst. Trans., 19, 1887, 382-383.
- Dumesnil, A[mant] H[enry] Ohmann.** See **Ohmann-Dumesnil**.
- Dumesnil, Ernest.** Recherche qualitative du baryum, du strontium et du calcium. Action du chlorure d'ammonium sur le chromate de strontium. Ann. Chim., 20, 1900, 125-135, 288.
- Dumesnil, Ernest, & Villiers, [Charles] A[ntoine Théodore].** See **Villiers & Dumesnil**.
- Dumesnil, G[eoffroy] d'Ault.** See **Ault-Dumesnil**.
- Du Mesnil, O[lcave].** For biographical notice and list of works see Ann. Hyg. Pnbl., 40, 1898, 246-248.
- Nettoyement de la voie publique; enlèvement des ordures ménagères, leur utilisation. Ann. Hyg. Publ., 12, 1884, 305-327.
- Le nouvel hôpital du Havre. Ann. Hyg. Publ., 14, 1885, 55-63.
- Note sur l'incinération des débris d'hôpitaux. Ann. Hyg. Pnbl., 14, 1885, 549-553.
- Epuration des eaux de l'Espierre. Ann. Hyg. Publ., 15, 1886, 62-74.
- Les nouveaux cimetières parisiens de Bagneux et de Pantin-Bobigny. Ann. Hyg. Publ., 15, 1886, 132-146.

- La rage des loups. Ann. Hyg. Publ., 16, 1886, 345-357; Ass. Franç. C. R., 1886 (*Pt. 1*), 215-216.
- La viabilité de Paris étudiée au point de vue de l'hygiène. Ann. Hyg. Publ., 17, 1887, 247-274.
- Projet de création d'un Institut Vaccinogène et Vaccinal à Paris. Ann. Hyg. Publ., 19, 1888, 412-420.
- La désinfection par la vapeur sous pression et les étuves locomobiles dans le département de la Seine. Ann. Hyg. Publ., 19, 1888, 481-501.
- Projet de règlement sur la salubrité intérieure des maisons de Paris. Ann. Hyg. Publ., 20, 1888, 28-37.
- Du développement des épidémies de diphtérie en France. Mesures prophylactiques adoptées dans le département du Rhône. Ann. Hyg. Publ., 23, 1890, 158-173.
- La revaccination à Paris et en Belgique. Ann. Hyg. Publ., 24, 1890, 171-174.
- Les étuves à désinfection dans les refuges de nuit à Paris. L'asile-ouvroir de la Rue Fessart. Ann. Hyg. Publ., 24, 1890, 214-221.
- Mesures de quarantaine en Amérique. Ann. Hyg. Publ., 24, 1890, 255-258.
- De l'obligation de l'eau dans les maisons. Ann. Hyg. Publ., 24, 1890, 516-521.
- La rivière la Dive et la fièvre typhoïde à Cherbourg. Ann. Hyg. Publ., 25, 1891, 127-134.
- Les eaux de boisson et la fièvre typhoïde à Brest. Ann. Hyg. Publ., 26, 1891, 138-151.
- Le service de désinfection de la Rue des Récollets et le refuge de nuit du quai Valmy en 1891. Ann. Hyg. Publ., 26, 1891, 285-291.
- Les eaux consommées à Toulon, Lorient, Rochefort et la fièvre typhoïde dans l'armée de mer. Ann. Hyg. Publ., 26, 1891, 318-334.
- L'épidémie de diarrhée cholériforme dans le département de la Seine. Ann. Hyg. Publ., 28, 1892, 237-242.
- La lutte contre le choléra à Paris, en France et à l'étranger. Ann. Hyg. Publ., 28, 1892, 335-377, 412-442.
- L'épidémie de diarrhée cholériforme devant le Conseil municipal de Paris et devant le Parlement. Ann. Hyg. Publ., 28, 1892, 520-531.
- Les bains-douches à l'Asile National de Vincennes. Ann. Hyg. Publ., 35, 1896, 28-36.
- L'épandage des matières de vidange. Ann. Hyg. Publ., 35, 1896, 404-413.
- Les odeurs de Paris (désinfection des déchets de boucherie, charcuterie, triperie, etc.). Ann. Hyg. Publ., 35, 1896, 523-528.
- Alimentation de la banlieue de Paris en eau épurée et filtrée. Ann. Hyg. Publ., 36, 1896, 128-134.
- Du Mesnil, Octave, & Brouardel, Paul [Camille Hippolyte]. See Brouardel & Du Mesnil.**
- Du Mesnil, Octave, & Fauvel, [Sulpice Antoine].** Présence de l'acide carbonique dans le sol renfermant des matières organiques en décomposition et notamment dans les cimetières. Ann. Hyg. Publ., 11, 1884, 418-427.
- Du Mesnil de Rochemont, [Theodor Friedrich].** Ueber die sogenannte gourrohrsche Harnblasenentzündung. Virchow, Arch., 126, 1891, 456-466.
- Beiträge zur Anatomie und Aetiology einiger Hautkrankheiten. Würzb. Phys. Med. Verh., 24, 1891, (105)-(160).
- Ueber das Resorptionsvermögen der menschlichen Haut. Deutsch. Arch. Klin. Med., 50, 1892, 101-111; 51, 1893, 527-534; 52, 1894, 47-73.
- Zur Aetiology der Prurigo. Würzb. Phys. Med. Sber., 1892, 25-32, 33-35.
- Die subcutane Ernährung mit Olivenöl. Deutsch. Arch. Klin. Med., 60, 1898, 474-522.
- Du Moncel, (comte) Th[eodore] Achille Louis].** For biography and works see Ann. Téleg., 11, 1884, 83-87; Electrician, 12, 1884, 373; Les Mondes, 7, 1884, 365-368; Lum. Élect., 11, 1884, 341, 381-385; Nature, 29, 1884, 412-413; Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 453-456; 100, 1885, 481; Telegr. Jl., 14, 1884, 155-156.
- To reference in No. 138 (*Vol. 9*) add Lum. Élect., 3, 1881, 97-102; 5, 1881, 17-18.
- To reference in No. 140 (*Vol. 9*) add Lum. Élect., 6, 1882, 217-220. [*With additions*.]
- To reference in No. 142 (*Vol. 9*) add Lum. Élect., 8, 1883, 97-101.
- *Reproduction artificielle des éclairs. France Soc. Météorol. Annu., 2, 1854, *Pt. 1*, 57-59.
- *Bruit produits par les poteaux des lignes télégraphiques. France Soc. Météorol. Annu., 4, 1856, *Pt. 2*, 71-72.
- *La nouvelle théorie des glaciers de M. TYNDALL. France Soc. Météorol. Annu., 5, 1857, *Pt. 2*, 41-42.
- *Traducteur électrique des courbes anémométriques. France Soc. Météorol. Annu., 7, 1859, *Pt. 2*, 33-34.
- *Sur les courants électriques qui se produisent dans le fil reliant à la terre une pointe verticale isolée. France Soc. Météorol. Annu., 21, 1873 (*Bull.*), 51-53.
- *Recherches sur la conductibilité électrique des corps médiocrement conducteurs. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874 (*Pt. 1*), 71-72.
- *Les piles thermo-électriques à lumière de M. CLAMOND. Lum. Élect., 1, 1879, 21-23.
- *Les nouvelles machines à lumière de M. SIEMENS. Lum. Élect., 1, 1879, 25-26.
- *Les nouvelles découvertes en téléphonie. Lum. Élect., 1, 1879, 26-31, 68-72.
- *De l'arc voltaïque et de ses différentes formes. Lum. Élect., 1, 1879, 41-46.
- *L'électro-moteur de M. Marcel DUPREZ. Lum. Élect., 1, 1879, 50-51.
- *Résistance et conductibilité électriques. Lum. Élect., 1, 1879, 61-64.
- *Courants accidentels sur les circuits aériens. Lum. Élect., 1, 1879, 101-104.
- *Dernière disposition de la balance d'induction de M. HUGHES. Lum. Élect., 1, 1879, 107-109.
- *Télégraphie électrique. Télégraphe imprimeur de M. PHELPS. Lum. Élect., 1, 1879, 148-150.
- *Résistance électrique des différents corps. Lum. Élect., 1, 1879, 133-136, 152-156.
- *Régulateurs électriques de la pression du gaz. Lum. Élect., 1, 1879, 181-185.
- *Télégraphie sous-marine. Lum. Élect., 1, 1879, 201-203, 221-223; 2, 1880, 9-12.
- *La lumière Werdermann. Lum. Élect., 1, 1879, 203-205.
- *Des réactions magnétiques. Lum. Élect., 1, 1879, 228-232.
- *Application de l'électricité aux grandes orgues. Lum. Élect., 2, 1880, 2-6.
- *Systèmes télégraphiques à transmissions multiples. Lum. Élect., 2, 1880, 21-25, 41-44, 61-66, 81-84.
- *La nouvelle lampe de M. EDISON. Lum. Élect., 2, 1880, 29.
- *Considérations sur les piles. Lum. Élect., 2, 1880, 71-74, 89-91.
- *Recherches sur les conditions de forces des électroaimants. Lum. Élect., 2, 1880, 107-110, 129-131.
- *De l'unification de l'heure dans les villes. Lum. Élect., 2, 1880, 121-123, 141-145, 161-164, 221-224.
- *Nouveau loch électrique de M. G. LE GOARANT DE TAOMELIN, enseigne de vaisseau. Lum. Élect., 2, 1880, 131-133.
- *Mesureurs électriques des niveaux d'eau. Lum. Élect., 2, 1880, 181-185, 201-205; 3, 1881, 257-261.
- *Systèmes électriques pour les annonces d'incendie. Lum. Élect., 2, 1880, 249-252, 297-301.
- *Systèmes de remise à l'heure de M. FENON. Lum. Élect., 2, 1880, 262-264.

- *Des effets mécaniques produits dans un noyau magnétique soumis à l'action aimantante d'un courant électrique. Lum. Élect., 2, 1880, 264-266.
- *Effets téléphoniques résultant du choc des corps magnétiques. Lum. Élect., 2, 1880, 277-280.
- *Vérification expérimentale des lois des électro-aimants. Lum. Élect., 2, 1880, 292-293, 307-308.
- *De l'importance du calcul dans les applications électriques. Lum. Élect., 2, 1880, 317-322, 356.
- *Des forces électro-motrices de contact dans les actions voltaïques. Lum. Élect., 2, 1880, 357-361.
- *Reproduction des sons sous l'influence de la lumière, photophone de M. Graham BELL. Lum. Élect., 2, 1880, 377-381.
- *Des effets électriques produits au sein des corps médiocrement conducteurs. Lum. Élect., 2, 1880, 449-453, 469-473.
- *Des progrès de la science électrique en 1880[-83]. Lum. Élect., 3, 1881, 3-7, 33-37; 6, 1882, 2-6, 25-31; 8, 1883, 1-4, 33-37; 11, 1884, 4-7, 101-105.
- *Avantages de l'emploi des fils de dérivation (shunt) dans les applications électriques. Lum. Élect., 3, 1881, 49-51.
- *État actuel des applications de l'électricité. Lum. Élect., 3, 1881, 65-70, 81-85, 129-132, 145-149.
- *Études rétrospectives: histoire du magnétisme. Lum. Élect., 3, 1881, 111-113, 188-190, 217-218, 231-232, 250-252, 392-394, 415-417.
- *Moyens d'amplifier l'étendue de l'action attractive des électro-aimants. Lum. Élect., 3, 1881, 161-165.
- *L'effluve électrique. Lum. Élect., 3, 1881, 177-181.
- *Étude sur les piles à bichromate de potasse. Lum. Élect., 3, 1881, 193-196; 6, 1882, 433-437.
- *La téléphotographie. Lum. Élect., 3, 1881, 209-211.
- *Le commutateur multiple de M/M. C. C. HASKINS et C. H. WILSON pour les bureaux téléphoniques. Lum. Élect., 3, 1881, 225-228.
- *De la distribution électrique dans les circuits. Lum. Élect., 3, 1881, 241-245.
- *Des mouvements produits par le mercure immergé dans diverses solutions. Lum. Élect., 3, 1881, 273-276.
- *Effets produits sur les fils conducteurs à la suite du passage d'un courant. Lum. Élect., 3, 1881, 289-291.
- *Détermination des éléments de construction des électro-aimants. Lum. Élect., 3, 1881, 305-309, 321-325.
- *Enregistreurs des improvisations musicales. Lum. Élect., 3, 1881, 337-340.
- *À propos des calculs relatifs aux électro-aimants. Lum. Élect., 3, 1881, 366-367.
- *Détermination électrique des différences de longitude. Lum. Élect., 3, 1881, 385-389.
- *Effets d'une saturation magnétique plus ou moins complète sur les électro-aimants. Lum. Élect., 3, 1881, 441-444.
- *Les accumulateurs voltaïques d'électricité. Lum. Élect., 4, 1881, 2-6.
- *Transmission électrique à travers les corps ligneux. Lum. Élect., 4, 1881, 33-36.
- *Les bobines d'induction à étincelles. Lum. Élect., 4, 1881, 65-67.
- *Télégraphe harmonique de M. E. GRAY. Lum. Élect., 4, 1881, 81-85, 113-115.
- *Sur l'influence de la durée plus ou moins grande des fermetures du circuit sur la force des électro-aimants. Lum. Élect., 4, 1881, 102-103.
- *Les électro-aimants à rondelles de fer. Lum. Élect., 4, 1881, 129-131.
- *La machine rhéostatique de M. G. PLANTÉ. Lum. Élect., 4, 1881, 161-166, 193-196.
- *L'explorateur chirurgical d'induction de M. HUGHES. Lum. Élect., 4, 1881, 219-221.
- *Exposition Internationale d'Électricité. La lumière électrique. [La télégraphie. Lampe électrique de M. A. BERJOT. Les enregistreurs électriques. L'horlogerie électrique. Les transmissions télégraphiques en duplex. Météorographe de M. THORELL d'Upsal. Les lampes électriques incandescence. Les indicateurs des niveaux d'eau. Bluteries électriques. Electro-trieuses. Dynamomètres explorateurs des champs magnétiques de M. NAPOLI. Compteurs de courants électriques de M. EDISON. Les appareils téléphoniques. Démonstration matérielle du principe des transmissions télégraphiques en duplex. Météorographe électrique de MM. VAN RYSELBERGHE et SCHUBART.] Lum. Élect., 4, 1881, 225-229, 241-246, 257-261, 273-276, 294-295, 321-323, 337-339, 353-356, 369-373; 5, 1881, 1-16, 113-117, 129-131, 149-152, 197-200, 229-232, 245-249, 261-264, 365-368, 381-384, 413-415; 6, 1882, 241-249.
- *Effets des semelles de fer appliquées aux extrémités polaires des électro-aimants. Lum. Élect., 4, 1881, 305-307.
- *Nouveaux appareils à signaux pour appels téléphoniques ou avertissements d'incendie. Lum. Élect., 4, 1881, 401-404.
- *Les courants induits d'interversions polaires. Lum. Élect., 5, 1881, 81-86.
- *Les progrès de la téléphonie. Lum. Élect., 5, 1881, 165-169, 184-186.
- *Des conditions d'un bon isolement des conducteurs dans les applications électriques. Lum. Élect., 5, 1881, 397-399.
- *Histoire de la découverte du téléphone. Lum. Élect., 6, 1882, 97-102.
- *Des variations des constantes voltaïques. Lum. Élect., 6, 1882, 121-124.
- *Éclairs en boule. Lum. Élect., 6, 1882, 145-149, 169-174.
- *Nouvelle lampe électrique de M. SOLIGNAC. Lum. Élect., 6, 1882, 202-203.
- *Des éclairs sans tonnerre et des tonnerres sans éclairs. Lum. Élect., 6, 1882, 265-270.
- *Ce qu'il faut entendre par courants induits inverses et directs. Lum. Élect., 6, 1882, 313-316.
- *Quelques dispositions téléphoniques inédites. Lum. Élect., 6, 1882, 337-341, 385-388.
- *Quelques remarques au sujet des analogies qui existent entre les mouvements électriques et les mouvements des liquides. Lum. Élect., 6, 1882, 361-364.
- *La foudre. Lum. Élect., 6, 1882, 457-462, 481-486, 529-534.
- *Le principe des téléphones à charbon. Lum. Élect., 6, 1882, 505-509.
- *Des effets électro-statiques produits sur les lignes sous-marines. Lum. Élect., 7, 1882, 1-5, 25-29, 49-53.
- *Conductibilité électrique des minéraux. Lum. Élect., 7, 1882, 73-76, 97-100.
- *Le magnétisme condensé. Lum. Élect., 7, 1882, 145-150.
- *Les courants ondulatoires. Lum. Élect., 7, 1882, 193-197.
- *Conductibilité des corps très divisés. Lum. Élect., 7, 1882, 217-219.
- *Exposition Internationale d'Électricité de Munich. Transport de la force par une ligne télégraphique de 60 kilom. de longueur entre Munich et Miesbach. Lum. Élect., 7, 1882, 337-339.
- *Des transmissions télégraphiques sans fils conducteurs. Lum. Élect., 7, 1882, 383(bis)-388.
- *Des différences physiques existant entre les courants induits directs et les courants induits inverses. Lum. Élect., 7, 1882, 407-410.
- *Conductibilité électrique des tissus. Lum. Élect., 7, 1882, 431-434.

- *La grande machine de *M. Gordon*. Lum. Elect., 7, 1882, 455-458.
- *Nouveaux appareils téléphoniques. Lum. Elect., 7, 1882, 503-505, 527-529.
- *Le rendement électrique. Lum. Elect., 7, 1882, 551-557.
- *Les bobines d'induction à étincelles. Lum. Elect., 7, 1882, 623-625.
- *Transport de la force par une ligne télégraphique de 60 kilom. de longueur entre Manich et Miesbach. Lum. Elect., 8, 1883, 129-132.
- *Des systèmes proposés pour empêcher les effets nuisibles des actions inducrices. Lum. Elect., 8, 1883, 164-168.
- *Des effets produits par les systèmes magnétiques fermés et les systèmes magnétiques ouverts. Lum. Elect., 8, 1883, 193-198.
- *Lois des attractions des solénoïdes. Lum. Elect., 8, 1883, 225-227.
- *Les deux flux de l'étincelle d'induction. Lum. Elect., 8, 1883, 353-357, 385-389, 417-422.
- *Régulateurs de vitesse pour les instruments électriques de précision. Lum. Elect., 8, 1883, 460-463, 497-501 ; 9, 1883, 33-37, 65-69, 97-102.
- *Conditions de charge et de décharge dans les circuits voltaïques. Lum. Elect., 9, 1883, 1-4.
- *Les anémométronographies électriques. Lum. Elect., 9, 1883, 161-166.
- *Les moteurs électriques de *M. Froment*. Lum. Elect., 9, 1883, 193-198.
- *Différentes modifications du pont de *Wheatstone*. Lum. Elect., 9, 1883, 257-261.
- *Exposition Internationale d'Électricité de Munich, septembre et octobre 1882. Lum. Elect., 9, 1883, 293-300.
- *Recherches sur les meilleures conditions d'enroulement des électro-aimants. Lum. Elect., 9, 1883, 353-358.
- *Manière simple de considérer les formules se rapportant aux dérivations sur les circuits télégraphiques. Lum. Elect., 9, 1883, 385-389.
- *Histoire de la découverte des lois des courants électriques. Lum. Elect., 9, 1883, 417-422, 481-486.
- *Vérification des lois se rapportant aux multiplicateurs galvanométriques. Lum. Elect., 9, 1883, 449-453.
- *Recherches sur la théorie de l'auneau Gramme. Lum. Elect., 9, 1883, 513-518.
- *Des différentes phases de la théorie de la pile. Lum. Elect., 10, 1883, 1-5, 69-74, 97-102, 129-135, 162-169, 225-234, 257-262, 289-295, 353-358.
- *De la question des antériorités dans la découverte du téléphone. Lum. Elect., 10, 1883, 385-389, 545-549.
- *Des organes électro-magnétiques dans les machines d'induction. Lum. Elect., 10, 1883, 417-421.
- *Des actions produites dans l'auneau Gramme. Lum. Elect., 10, 1883, 449-453, 513-515.
- *Les appareils électriques à l'Observatoire de Rio-de-Janeiro. Lum. Elect., 10, 1883, 481-487.
- Fabrication des lampes à incandescence à filaments de charbon. Lum. Elect., 11, 1884, 181-186.
- Dumont, A. M.** On *Volvix globator*. [1894.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 293-297.
- Dumont**, —. [Un nouveau photomètre photographique.] Nancy Soc. Sci. Bull., 1885, xvii.
- Sur certains mouvements provoqués des corps légers. Nancy Soc. Sci. Bull., 1886 (Fasc. 20), xxix-xxx.
- Epreuves photographiques de l'éclipse de lune des 28-29 février 1888. Nancy Soc. Sci. Bull., 1888, xvi-xvii.
- Dumont**, — **Schmutz**. See **Schmutz-Dumont**.
- Dumont**, *[Arthur]*. Recherches sur l'anatomie comparée des Malvacées, Bombacées, Tiliacées, Steraliacées. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 6, 1887, 129-246.
- Dumont, Ach.** Tuberculose et cure d'air à domicile. Brux. Soc. Sci. Ann., 20, 1896 (Pt. 2), 5-11.
- Dumont, Ar[istide François Marcellin]**. Étude d'un projet de canal d'assainissement de Paris à la mer. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 992-995.
- Sur un projet de chemin de fer de la côte de Syrie au golfe Persique. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 882-884.
- Dumont, Arsène**. Natalité des Basques de Baigorry. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 597-612.
- Les populations les plus fécondes de France (les Flamands de Dunkerque). Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 2), 663-676.
- La race et la suette à l'île d'Oléron. Paris Soc. Anthropol. Bull., 4, 1893, 370-374.
- La natalité dans le canton d'Isigny (Calvados). Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 682-698.
- Natalité et masculinité. Rev. Sci., 1, 1894, 752-756.
- Essai sur la natalité dans le canton de Beaumont-Hague. [1892.] Paris Soc. Anthropol. Mém., 1, 1895 (Fasc. 1), 49 pp.
- La natalité dans le canton de Sainte-Livrade (Lot-et-Garonne). Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 675-693.
- Démographie des Musulmans algériens. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 589-614.
- Les sources démographiques. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 593-597.
- Dumont, E.** *Étude sur une méthode anglaise de lever de plans. [1882.] Génie Civil, 2, 1881-82, 459-462.
- Notes de planimétrie. Des opérations plauimétriques que l'on peut effectuer au moyen de la chaîne seule. Génie Civil, 5, 1884, 265-267, 277-279, 297-300.
- Des considérations principales qui peuvent servir de guide aux ingénieurs et aux entrepreneurs d'études topographiques dans le choix des instruments et des méthodes en topographie. [1885.] Génie Civil, 6, 1884-85, 237-239.
- De la perspective appliquée à la topographie. [1893.] Génie Civil, 24, 1893-94, 11-14, 29-30.
- Dumont, Enrique**. *Investigaciones acerca de los límites de la zona epidémica de la fiebre amarilla en el Golfo de Méjico. Habana Ac. An., 11, 1874, 141-148.
- Dumont, Enrique, & Elcid, Ramon**. *Enfermedades de los criollos: epidemia de 1865 de fiebre amarilla y remitente biliosa. [1866.] Habana Ac. An., 8, 1871, 611-624.
- Dumont, Eugène**. Recherches sur les propriétés magnétiques des aciers au nickel. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 741-744; Arch. Sci. Phys. Nat., 5, 1898, 331-349, 426-443.
- Dumont, Eugène, Soret, Charles, & Borel, Arnold**. See **Soret, Borel & Dumont**.
- Dumont, F.** *Ueber den Erfolg der Nervendehnung und Nervenresection bei Trigemiusneuralgien. [1883.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 19, 1884, 51-73.
- Dumont, F[rançois]**. Théorème sur la détermination d'une surface du troisième ordre générale par sa hessienne. Nouv. Ann. Math., 15, 1896, 312-317.
- Sur la représentation de la surface cubique générale sur un plan. Nouv. Ann. Math., 15, 1896, 318-325.
- Note sur la symétrie dans les surfaces algébriques. Nouv. Ann. Math., 16, 1897, 463-472.
- Sur les surfaces du troisième ordre qui sont polaires d'elles-mêmes par rapport à une quadrique. Paris, Soc. Math. Bull., 25, 1897, 71-78.
- Théorèmes sur les surfaces cubiques analogues au théorème de CHASLES sur les cubiques planes. Paris, Soc. Math. Bull., 25, 1897, 235-239.
- Sur l'une des formes canoniques de l'équation des surfaces cubiques. Nouv. Ann. Math., 17, 1898, 503-507.
- Sur deux formes particulières de l'équation réduite des surfaces du troisième ordre générales. Paris, Soc. Math. Bull., 26, 1898, 124-129.

- Sur les surfaces cubiques ayant un axe de symétrie ternaire et sur les surfaces cubiques possédant des points à indicatrice du troisième ordre. Paris, Soc. Math. Bull., 28, 1900, 117-121.
- Dumont, Georges.** L'œuvre des ingénieurs français dans le domaine de l'industrie électrique. Rev. Sci., 11, 1899, 231-238.
- Dumont, Georges, & Baignères, G[uistave].** Transmission de la puissance motrice à l'aide de l'électricité aux engins des gares de chemins de fer. [1897.] Génie Civil, 30, 1896-97, 133-135, 149-150, 162-164, 181-185, 196-199, 211-214, 229-232, 245-247, 259-262, 274-275, 292-296, 306-309, 324-327, 339-341, 358-361.
- Utilisation des puissances naturelles. Transport et distribution de l'énergie électrique. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1897 (Pt. 2), 437-482.
- Dumont, Georges, & Hubou, Ernest.** L'acétylène. Historique, propriétés, fabrication. Génie Civil, 29, 1896, 85-87, 104-106, 118-120, 132-135, 150-152, 180-182, 194-197, 212-214, 227-229, 244-246.
- Dumont, Georges, Baignères, G[uistave], & Lencauchez, Jacques Alexandre.** Étude sur le transport de l'énergie à grande distance par l'électricité et sur les transmissions électriques par courant continu. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1894 (Pt. 2), 762-877.
- Dumont, Gustave.** Description d'une nouvelle espèce d'Élatéride du genre *Dicronychus* (*Eschscholtz*). Brux., Soc. Ent. Ann., 34, 1890, cxli-cxlii.
- Description d'une nouvelle espèce d'Élatéride du genre *Adiaphorus* (*Candèze*). Brux., Soc. Ent. Ann., 34, 1890, clxxxv-clxxxvi.
- Dumont, Jean.** Cultures du champ d'expériences de Grignon de 1890 à 1893. Ann. Agron., 20, 1894, 137-156, 229-247.
- Sur la dialyse des humates alcalins. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1051-1053.
- Sur l'amélioration des terres humifères. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 469-472.
- Dumont, Jean, & Crochetelle, J.** Sur la nitrification des terres de prairie. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 670-673.
- Influence des sels de potassium sur la nitrification. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 604-606.
- See also **Crochetelle & Dumont.**
- Dumont, J[ean], & Demoussy, Émile.** See **Demoussy & Dumont.**
- Dumont, J[ean Nicolas].** Note sur le pressoir d'HÉROPHILE ou confluent des sinus. [1894.] Bibliogr. Anat., 2, 1895, 121-122.
- Dumont, Louis [Jean François].** Note sur l'ulcère des pays chauds (clou de Biskra, Gafsa, ulcère annamite, etc.). Ann. de Dermatol., 7, 1896, 1467-1469.
- Du Mont, Maxime.** L'arbre à huile de la Chine. France Soc. Acclim. Bull., 35, 1888, 174-177.
- Du Mont, Norbert.** Die Verteilung der Luftfeuchtigkeit in Norddeutschland 1881-95 nebst einem Anhang über den Gang der relativen Feuchtigkeit in Breslau (1834-95). Osnabrück Jber., 1898, 33-168.
- Dumont, P.** Action physiologique de l'albuminate de fer. Progrès Méd., 7, 1888, 98-99.
- Dumont, W[illmy] Schmitz.** See **Schmitz-Dumont.**
- Dumontpallier, [V. A. Amédée].** For biographical notice see Paris, Ac. Méd. Bull., 41, 1899, 73-76; 42, 1899, 600-601.
- *Phénomènes qui se manifestent à la suite de l'action du vent d'un soufflet capillaire sur différentes régions du cuir chevelu pendant la période cataleptique de l'hypnotisme chez les hystériques. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 11-16.
- *Zones réflexogènes motrices chez les hystériques dans la période cataleptique de l'hypnotisme. Thérapeutique de la contracture. Action des courants continus faibles. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 32-35.
- *Action du regard ou de la lumière réfléchie des yeux de l'expérimentateur sur les yeux de l'hystérique hypnotisée. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 200-202.
- *Indépendance fonctionnelle de chaque hémisphère cérébral. Illusions, hallucinations unilatérales ou bilatérales provoquées chez les hystériques. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 786-797.
- *De la suggestion à l'état de veille. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 539-540.
- De l'action vaso-motrice de la suggestion chez les hystériques hypnotisables. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 228-230; Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 434-436, 458-459, 597-598.
- Remarques sur la communication de M. Luys: [Sur l'action des médicaments à distance chez les sujets hypnotisés]. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 428-429.
- Remarques sur la suggestion verbale dans l'état de veille. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 211-212.
- Remarques et observations sur le traitement de certaines tumeurs de la bouche au moyen du chlorate de potasse. Paris, Ac. Méd. Bull., 35, 1896, 236-244.
- Dumontpallier, [V. A. Amédée], & Béillon, Edgar.** Indépendance fonctionnelle des hémisphères cérébraux. Hallucinations bilatérales simultanées dans l'hypnotisme. Persistance à l'état de veille. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 408-409.
- Du Moulin, [Nicolas Chrétien Hubert].** Sur l'emploi des sels de cuivre dans la scrofulose et sur un symptôme nouveau de l'intoxication saturnine. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 18, 1884, 1089-1098.
- Sur l'intoxication saturnine. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 18, 1884, 1148-1157.
- Du Moulin, [Nicolas Chrétien Hubert] (et alii).** Discussion sur la toxicité ou non-toxicité des composés de cuivre. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 19, 1885, 753-765, 813-838, 859-893; 20, 1886, 35-62, 104-150, 199-236, 257-291, 359-410.
- Dumoulin, Sc.** *Procédé pour la préparation de la colle forte liquide. Paris, Ac. Sci. C. R., 35, 1852, 444-445.
- Dumoutet, Henry.** L'ascension de l'*Alliance*, nuit du 14 novembre 1898. Aéronauta, 1899, 6-9.
- Dumouthiers, G.** Séparation et dosage des matières albuminoïdes dans les liquides kystiques de l'ovaire et dans les liquides ascitiques. Jl. Pharm., 14, 1886, 511-515.
- Dumoutier, G[uistave].** Notes sur la rivière Noire et le mont Ba-Vi (Tonkin). Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1891, 150-209.
- Notes de paléoethnologie, d'archéologie et de minéralogie archéolithique japonaises. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1900, 223-231.
- Dumstrey, —.** Die Röntgenstrahlen in der Unfallheilkunde. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälften 2), 321-324; Fortschr. Röntgenstr., 1, 1897-98, 51-57.
- Dumstrey, —, & Metzner, —.** Die Untersuchung mit Röntgenstrahlen. Eine kritische Studie. [1898.] Fortschr. Röntgenstr., 1, 1897-98, 115-130.
- Dun, R[obert] Craig, & Paterson, Andrew Melville.** See **Paterson & Dun.**
- Dun, W. S.** Notes on the teeth known as *Scoparnodon Rautsayi*, Owen (*Phascolonus gigas*, *Lydekker*). [1892.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 3, 1894, 25-28.
- On palatal remains of *Palorchestes Azael*, Owen, from the Wellington caves bone deposits. [1893.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 3, 1894, 120-124.
- On a vertebra from the Wellington caves. [1894.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 4, 1896, 22-25.
- A tabular list of the bores and water-augers put down by the Department of Mines and Agriculture, N. S. Wales, and mentioned in the reports of the Department. [1894.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 4, 1896, 100-106.

- Notes on the occurrence of monotreme remains in the Pliocene of New South Wales. [1895.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 4, 1896, 118-126.
 — On additional aboriginal rock-carvings on the French's Forest Road, near Bantry Bay. [1895.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 4, 1896, 167-168.
 — Additions to the Permo-Carboniferous Coal-Measure flora of New South Wales. [1897.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 5, 1898, 64-65.
 — On the occurrence of Devonian plant-bearing beds on the Genoa river, county of Auckland. [1897.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 5, 1898, 117-121.
 — The occurrence of Lower Silurian graptolites in New South Wales. [1897.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 5, 1898, 124-127.
 — Note on the occurrence of sponge remains in the Lower Silurian of New South Wales. [1897.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 22, 1898, 436-437.
 — Contributions to the paleontology of the Upper Silurian rocks of Victoria, based on specimens in the collections of Mr. George SWEET. Part I. [1897.] Victoria Roy. Soc. Proc., 10, [1898], 79-90.
 — Notes on the Australian Taeniopteroidea. Aust. Ass. Rep., 1898, 384-400, lii.
 — Notes on the fauna of the Devonian boulders occurring at the White Cliffs opal-fields. N. S. Wales Geol. Surv. Records, 5, 1898, ix, 160-174.
 — Stratigraphical and paleontological notes. N. S. Wales Geol. Surv. Records, 5, 1898, 179-183.
 — Note on two fossil plants from Dundas. [1899.] Victoria Roy. Soc. Proc., 12, [1900], 160-161.
 — A contribution to the bibliography of papers and reports relating to the geology and mineral resources of New Caledonia. [1900.] Inst. Min. Metall. Trans., 8 (1899-1900), 464-469.
 — Additions to the Permo-Carboniferous flora of New South Wales. [1898.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 6, 1901, 46-51.
 — On the occurrences of a cyclopterid fern, closely allied to the European Cardiopteris polymorpha, Goepert, in the Carboniferous of New South Wales. [1899.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 6, 1901, 107-111.
 — Contributions to a list of papers and reports dealing with the economic geology of New South Wales. [1900.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 6, 1901, [viii], 183-357.
Dun, W. S., & Card, George W. See **Card & Dun**.
Dun, W. S., & Etheridge, Robert (jun.). See **Etheridge & Dun**.
Dun, Walter Angus. For biography and list of works see **Cincinn. Soc. Nat. Hist. Jl.**, 11, [1889], 1-2, 55-61.
 — A brief sketch of the floods in the Ohio river. **Cincinn. Soc. Nat. Hist. Jl.**, 7, 1884, 104-124.
 — The Deer Creek mound. Report of its excavation and location. **Cincinn. Soc. Nat. Hist. Jl.**, 7, 1884, 191-203.
 — Observations on the periodical Cicada. [1885.] **Cincinn. Soc. Nat. Hist. Jl.**, 8, 1886, 233-234.
Dunac, Florentin. Contribution à l'étude du genre Actinidia (Dilleniacees). Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1598-1601.
Dunant, Pierre Louis, & Fol, Hermann. See **Fol & Dunant**.
Dunbar, C. Coal-dust in mines and its relation to explosions. [1893.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 6, 1894, 372-376.
Dunbar, C. L. Lubrication of locomotive cylinders. Amer. Engineer and Railroad Jl., 71, 1897, 306.
Dunbar, Lewis. Black-tailed godwit in Orkney. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 56, 125.
 — Barn owl in Caithness. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 123.
 — Bee-eater in Caithness. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 250.

- Dunbar, William Phillips.** Ueber das Verhalten des linken Ventrikels bei den Fehlern der Mitralklappe. Deutsch. Arch. Klin. Med., 49, 1892, 271-307.
 — Untersuchungen über den Typhusbacillus und den Bacillus coli communis. Ztschr. Hyg., 12, 1892, 485-508.
 — Ueber die vielfachen Methoden zur Isolirung von Typhusbacillen aus Wasser. [1892.] Giessen, Oberhess. Ges. Ber., 29, 1893, 192-193.
 — Versuche zum Nachweis von Choleravibionen in Flusswasser. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 9, 1894, 379-400.
 — Bericht über die Arbeiten des im Herbst 1892 anlässlich der Cholera-Epidemie in Hamburg errichteten provisorischen hygienischen Instituts. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 10, 1896, 142*-164*.
 — Zur Differentialdiagnose zwischen den Choleravibionen und anderen denselben nahestehenden Vibionen. Ztschr. Hyg., 21, 1896, 295-362.
 — Zur Frage über die Natur und Behandlung eisenhaltigen Grundwassers mit besonderer Berücksichtigung der Eisenausscheidung bei Privatbrunnen. Ztschr. Hyg., 22, 1896, 68-139.
Dunbar, William Phillips, & Musehold, Paul. Untersuchungen über das von der Société chimique des usines du Rhône für Haare und Borsten empfohlene Desinfektionsverfahren mit Formaldehyd im luftverdünnen Raum. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 15, 1899, 114-130.
Duncan, (Surg.-Maj.) A. On the prophylaxis of malarial fevers. [1894.] Indian Med. Gaz., 30, 1896, 98-99.
Duncan, A. W. The microscopical examination of food for adulteration. Mauchester Mier. Soc. Trans., 1888, 49-52.
Duncan, C., & Hoppe-Seyler, [Ernst] Felix [Immanuel]. Ueber die Diffusion vom Sauerstoff und Stickstoff in Wasser. Ztschr. Physiol. Chem., 17, 1893, 147-164.
 — Beiträge zur Kenntniss der Respiration der Fische. Ztschr. Physiol. Chem., 17, 1893, 165-181.
Duncan, Carlos D. Proyecto de un techo con armaduras de hierro. Argentina Soc. Ci. Ao., 20, 1888, 79-112.
Duncan, Cecil C[ooke]. The production of pure metallic copper in a crystalline condition. [1890.] Chem. Soc. Proc., 6, 1891, 95-99.
 — Report on the occupation of the table [at the Zoological Station at Naples]. Brit. Ass. Rep., 1893, 538-540.
 — Weather report for 1893-[96]. Observations made at the Royal Agricultural College, Cirencester. [1894-97.] Agr. Stud. Gaz., 6, 1892-94, 161-166; 7, 1894-96, 86-90, 235; 8, 1896-98, 75-76.
 — Detection and estimation of preservative agents in milk. [1895.] Agr. Stud. Gaz., 7, 1894-96, 186-193.
 — Notes on the bacteriology of anthrax. [1897.] Agr. Stud. Gaz., 8, 1896-98, 103-108.
Duncan, Ebenezer. On manure poisoning, with suggestions for the prevention of the pollution of wells in agricultural districts. Glasgow Phil. Soc. Proc., 16, 1885, 328-340.
 — On the causes of the spread of pulmonary consumption and other tubercular diseases, and on the means which may be taken to prevent their dissemination. Glasgow Phil. Soc. Proc., 23, 1892, 237-256.
 — The Scottish races: their ethnology, growth, and distribution. [1896.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 28, 1897, 1-17.
Duncan, Francis M. Hymenoptera, or ants, bees and wasps. [1896.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1896-98, 29-32.
Duncan, J. Barker. Salmon and trout hatcheries in Scotland. A paper read at the half-yearly meeting of the Scotch Fisheries Improvement Association, held in Edinburgh, 26th November 1884. Edinb., Fish. Brd. Rep., 3, 1885, 177-183.
 — The Filecomayo expedition. Scott. Geogr. Mag., 7, 1891, 152-155.

- Duncan, James Matthews.** For biography see Indian Med. Gaz., 25, 1891, 371-372; Med.-Chir. Trans., 74, 1891, 12-13.
- Duncan, Louis.** Alternating current electric motors. Electrician, 20, 1888, 471-474.
- Modern conceptions of electricity. Franklin Inst. Jl., 130, 1890, 87-96.
- Note on efficiencies of converters and dynamos. Telegr. Jl., 26, 1890, 18.
- Present status of the transmission and distribution of electrical energy. Smithsonian Rep., 1896, 207-221.
- Duncan, Louis, & Hasson, W. F. C.** Some tests on the efficiency of alternating-current apparatus. Electrician, 24, 1890, 593-595.
- Duncan, Louis, Hutchinson, Cary T., & Wilkes, Gilbert.** Experiments on induction coils. Telegr. Jl., 22, 1888, 471-473, 642-643.
- Duncan, Louis, Rowland, Arthur J., & Todd, R. J.** Notes on the electric arc with some experiments on the arc under pressure. Electrician, 31, 1893, 360-362.
- Duncan, Louis, Wilkes, Gilbert, & Hutchinson, Cary T.** A determination of the value of the B.A. unit of resistance in absolute measure, by the method of LORENZ. Amer. Jl. Sci., 38, 1889, 230-237; Phil. Mag., 28, 1889, 98-106.
- Duncan, Louis, Hodges, W. L., Keidel, F. B., & Frank, E.** The effect of alternating current wave-forms on transformer losses. [1898.] Johns Hopkins Univ. Circ., [17 (1897-98)], 53-54.
- Duncan, Peter Martin.** For biography and works see Geol. Mag., 8, 1891, 332-336; India Geol. Surv. Records, 24, 1891, 153-154; Jl. Bot., 29, 1891, 224; Nature, 44, 1891, 387-388; Zoolologist, 15, 1891, 269-270; Geol. Soc. Quart. Jl., 48, 1892 (Proc.), 47-48; Roy. Soc. Proc., 50, 1892, iv-vii; Mier. Soc. Jl., 1895, 19-20.
- *A monograph of the British fossil corals. Second series. Palaeont. Soc. Monogr., 19, 1866; 20, 1867; 21, 1868; 22, 1869; 23, 1870; 26, 1872; 66+73+46+24 +6+12 pp.
- *On Streptalasma Remeri, a new coral from the Wenlock Shale. [1883.] Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884, 167-173.
- *On Cyathophyllum Fletcheri, Ed. & H., sp., from the Wenlock Shale, with remarks on the group to which it belongs. [1883.] Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884, 174-177.
- On the relation of the pali of corals to the tentacles. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 466-467.
- On the hard structures of some species of Madrepora. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1884, 188-198.
- On Galerites albogalerus, Lamarck, syn. Echinoconus conicus, Breynius. Geol. Mag., 1, 1884, 10-18.
- [Palaeocyclus Fletcheri.] Reply to Professor LINDSTRÖM. Geol. Mag., 1, 1884, 239-240.
- On the internal structures and classificatory position of Micrabacia coronula, Goldfuss, sp. Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884, 561-566.
- On a new genus of recent Fungida, family Funginæ, Ed. & H., allied to the genus Micrabacia, Ed. & H. Linn. Soc. Jl. (Zool.), 17, 1884, 417-419.
- [Presidential address.] Mier. Soc. Jl., 4, 1884, 173-185.
- Deep-sea corals. Nature, 30, 1884, 464.
- A revision of the families and genera of the sclerodermic Zoantharia, Ed. & H., or Madreporaria (M. rugosa excepted). Chapters i-vi. [1884.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 18, 1885, 1-204, vi.
- On the "tag" of Cælopheurus Maillardii, Mich. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1885, 88-89.
- On the genus Galerites=Echinoconus. Geol. Mag., 2, 1885, 492-494.
- On the structure of the ambulacra of some fossil genera and species of regular Echinoidea. Geol. Soc. Quart. Jl., 41, 1885, 419-452.
- On the Astroceratinae of the Sutton stone and other deposits of the Infra-Lias of South Wales. [1885.] Geol. Soc. Quart. Jl., 42, 1886, 101-112.
- On the anatomy of the ambulacra of the recent Diadematidæ. [1885.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 19, 1886, 95-114.
- On the perignathic girdle of the Echinoidea. [1885.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 19, 1886, 179-212.
- Remarks on Dr. HAMANN's researches in the morphology of the Echinoidea. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1886, 66-69.
- On the genus Hindia and its species. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1886, 226-228.
- An answer to "Observations on some imperfectly known Madreporaria from the Cretaceous formation of England, by R. F. TOMES, Esq., F.G.S." Geol. Mag., 3, 1886, 52-55.
- On a new species of Axosmilia (A. elongata) from the pea grit of the Inferior Oolite of England. Geol. Mag., 3, 1886, 340-342.
- On a new genus of Madreporaria (Glyphastræa), with remarks on the morphology of Glyphastræa Forbesi, Ed. & H., from the Tertiaries of Maryland, U. S. [1886.] Geol. Soc. Quart. Jl., 43, 1887, 24-31.
- A reply to Dr. G. J. HINDE's communication "On the genus Hindia, *Dunc.*, and the name of its typical species." Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 260-264.
- On the Echinoidea of the Cretaceous strata of the Lower Narbadâ region. Geol. Soc. Quart. Jl., 43, 1887, 150-154.
- A revision of the Echinoidea from the Australian Tertiaries. Geol. Soc. Quart. Jl., 43, 1887, 411-430.
- Note on the Echinoidea of the Cretaceous series of the Lower Narbadâ valley, with remarks upon their geological age. India Geol. Surv. Records, 20, 1887, 81-92.
- On some points in the anatomy of the Temnopleuridæ. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 109-131.
- On the Madreporaria [and Ophiuridæ] of the Mergni Archipelago, collected for the Trustees of the Indian Museum, Calcutta, by Dr. John ANDERSON, F.R.S., Superintendent of the Museum. [1886.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 21, 1889, 1-25, 85-106.
- On some parts of the anatomy of Ophiothrix variabilis, *Dunc.*, and Ophiocampsis pellicula, *Dunc.*, based on materials furnished by the Trustees of the Indian Museum, Calcutta. [1886.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 21, 1889, 107-120.
- On some points in the anatomy of the species of Palæchinus (*Scouler*), *McCoy*, and a proposed classification. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1889, 196-206.
- On the Cretaceous species of Podoseris, *Dunc.* Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 24-36.
- [Notes on the zoology of Fernando Noronha.] Madreporaria. [1888.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 20, 1890, 569-570.
- A description of some new species of Syringosphaeridæ, with remarks upon their structures, etc. India Geol. Surv. Records, 23, 1890, 80-88.
- A revision of the genera and great groups of the Echinoidea. [1889.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 23, 1891, 1-311.
- Duncan, Peter Martin, & Sladen, Walter Percy.** The classificatory position of Hemister elongatus, *Duncan* & *Sladen*: a reply to a criticism by Prof. Sven LOVÉN. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1884, 225-242.
- On the family Arbaciadæ, Gray. Part i. The morphology of the test in the genera Cælopheurus and Arbacia. [1885.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 19, 1886, 25-57.
- A description of the fossil Echinoidea of the coast of Bokhârâstan and of some islands in the Persian Gulf. [1886.] Palaeont. Indica (Tert. & Upp. Cret. Fauna), I, 1871-86 (Pt. 3), 369-382.
- On some points in the morphology and classification

- of the Saleniidae, Agassiz. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 117-137.
- Objections to the genera *Pseudopygaulus*, *Coquand*, *Trachyaster*, *Pomel*, and *Ditremaster*, *Munier-Chalmas*: their species restored to *Eolampas*, *Dunc. & Sladen*, and *Hemister*, *Desor*. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 327-336.
- On the Echinoidea of the Mergui Archipelago, collected for the Trustees of the Indian Museum, Calcutta, by Dr. John ANDERSON, F.R.S., Superintendent of the Museum. [1888.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 21, 1889, 316-319.
- A note upon the anatomy of the perignathic girdle of *Discoidea cylindrica*, *Lmk.*, sp., and of a species of *Echinoconus*. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 234-239.
- On the anatomy of the perignathic girdle and of other parts of the test of *Discoidea cylindrica*, *Lamarck*, sp. [1886.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 20, 1890, 48-61.
- Duncan, T. C.** Ostrich farming in America. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1888, 685-702.
- Duncan, W. S.** [Land and freshwater Mollusca from neighbourhood of Inverell, N. S. W.] [1891.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 6, 1892, 574-575.
- Duncan, William.** Note on the reduction of ferric chloride to ferrous by pepsine and allied substances. [1887.] Pharm. Jl., 18, 1888, 592.
- Estimation of iron in presence of glycerine. [1890.] Pharm. Jl., 21, 1891, 594.
- Solubility of iodine in chloroform. [1891.] Pharm. Jl., 22, 1892, 544.
- Note on the alkaloidal determination of fluid extract of Cinchona. Pharm. Jl., 24, 1894, 885.
- The volumetric determination of ferric salts. Pharm. Jl., 24, 1894, 885.
- Our modern mashing system, with possible improvements. London, Fed. Inst. Brewing Jl., 1, 1895, 262-284.
- The production of a brilliant beer. London, Fed. Inst. Brewing Jl., 4, 1898, 477-505.
- Duncan, William, & Tweedie, T. S.** Report on commercial Goa powders. [1891.] Pharm. Jl., 22, 1892, 543.
- Duncan, William.** "Trigonocephalus lanceolatus." Notes on the West Indian "fer-de-lance." [1889.] Bristol Nat. Soc. Proc., 6, 1891, 44-55.
- Cassava, the food of the Caribs. Bristol Nat. Soc. Proc., 6, 1891, 418-420.
- Duncker, Georg.** Auffällige Entwicklung von *Lucilia sylvarum*, *Meig.* Zool. Anz., 14, 1891, 453-455.
- Der Elbbutt, eine Varietät der Flunder. (*Pleuronectes flesus*, *L.*, var. *leirus*.) Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 9, 1892, 275-291.
- Ein muthmasslicher Bastard zwischen *Pleuronectes platessa*, *L.*, und *Pl. limanda*, *L.* Zool. Anz., 15, 1892, 451-453.
- Ueber ein abnormes Exemplar von *Aurelia aurita*, *L.* Arch. Naturg., 60, 1894 (Bd. 1), 7-9.
- Variation und Verwandtschaft von *Pleuronectes flesus*, *L.*, und *Pl. platessa*, *L.* Vorläufige Mittheilung. Zool. Anz., 18, 1895, 53-56.
- Variation und Verwandtschaft von *Pleuronectes flesus*, *L.*, und *Pl. platessa*, *L.*, untersucht mittelst der Heincke'schen Methode. Wiss. Meeresuntersuch., 1, 1896, Heft 2, 47-103.
- Korrelationsstudien an den Strahlzahlen einiger Flossen von *Acerina cernua*, *L.* Biol. Centrbl., 17, 1897, 785-794, 815-831.
- Bemerkung zu dem Aufsatz von H. C. BUMPUS: "The variations and mutations of the introduced *Littorina*." (Das Mass der Variabilität.) Biol. Centrbl., 18, 1898, 569-753 [573].
- Preliminary report on the results of statistical and ichthyological investigations made at the Plymouth Laboratory. [1898.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 5, 1897-99, 172-175.
- Die Methode der Variationsstatistik. Arch. Entw.-Mech., 8, 1899, 112-183.
- Wesen und Ergebnisse der variationsstatistischen Methode in der Zoologie. [With discussion.] Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1899, 209-226.
- On variation of the rostrum in *Palamontes vulgaris*, *Herbst*. Amer. Natlist., 34, 1900, 621-633.
- Biologische Beobachtungen an Lophobranchiern. [1900.] Hamb. Nat. Ver. Abh., 16, 1900-01 (Hälfte 1, No. 3), 12 pp.
- Variation und Asymmetrie bei *Pleuronectes flesus*, *L.* (Statistisch untersucht.) Wiss. Meeresuntersuch., 3 (Helgoland), 1900, 333-406; Zool. Anz., 23, 1900, 141-148.
- Duncker, H. C. J.** Ueber Actinomyces muscicorum suis. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 13, 1887, 224-227.
- Duncombe, (Capt. Hon.) Cecil.** Evidence of lake dwellings on the banks of the Costa, near Pickering, North Riding of Yorkshire. Anthropol. Inst. Jl., 28, 1899, 150-153.
- Dundas, (Commander) F. G.** For biographical notice see Geogr. Jl., 13, 1899, 545.
- Expedition up the Jub river through Somaliland, East Africa. Geogr. Jl., 1, 1893, 209-222.
- Exploration of the rivers Tana and Juba. Scott. Geogr. Mag., 9, 1893, 113-126.
- Dun Echt Observatory.** See **Crawford and Balcarres (Earl of)**.
- Dunér, Nils C[hristofer].** Entdeckung eines neuen veränderlichen Sterns im Bootes, DM. +39°2773 = Ll. 26514. Astr. Nachr., 109, 1884, 47-48; Stockh. Övers., 1884, No. 6, 33-36.
- Sur les étoiles à spectres de la troisième classe. [1884.] Stockh., Ak. Handl., 21, 1884-87, No. 2, 137 pp.
- Beobachtungen von Sternbedeckungen während der totalen Mondfinsterniss 1884 October 4 an der Sternwarte zu Lund. Astr. Nachr., 110, 1885, 121-122.
- Ueber den veränderlichen Stern V Ophiuchi (189 Schj.). Astr. Nachr., 110, 1885, 187-188.
- [Beobachtung des Cometen 1886... (Fabry).] Auf der Sternwarte in Lund. Astr. Nachr., 113, 1886, 147-148.
- [Neuer Stern bei χ^1 Orionis.] Astr. Nachr., 113, 1886, 314.
- Ueber den veränderlichen Stern DM. +30°2773 im Bootes. Astr. Nachr., 114, 1886, 325-328.
- Ueber den von GORE entdeckten Stern bei χ^1 Oriouis. Astr. Nachr., 115, 1886, 311-312.
- [Beobachtung der Sonnenfinsterniss 1887 August 18-19.] Astr. Nachr., 118, 1888, 26.
- Sur la rotation du Soleil. Stockh., Övers., 1890, 17-21; Astr. Nachr., 124, 1890, 267-270.
- Ueber den Lichtwechsel von Y Cygni (Ch. 7488). Astr. Nachr., 126, 1891, 161-164; 127, 1891, 303-304.
- [Beobachtungen des Mercurialdurchgangs 1891 Mai 9.] Auf der Sternwarte in Upsala. Astr. Nachr., 127, 1891, 341-342.
- Ueber einige photographische Versuchs-Aufnahmen von Sternen. Astr. Nachr., 127, 1891, 365-366.
- Beobachtete Minima von Y Cygni. Astr. Nachr., 128, 1891, 121-122.
- Encore quelques mots sur les épreuves expérimentales des circonstances atmosphériques pendant des levés astrophotographiques. Astr. Nachr., 128, 1891, 217-218.
- Recherches sur la rotation du Soleil. Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 14, 1891, No. 13, 78 pp.
- Observations of variable stars at the Observatory in Upsala. Astr. Jl., 11, 1892, 109-111.
- [Ueber den neuen Stern in Auriga.] Astr. Nachr., 129, 1892, 61-62.
- Elemente des Planeten (310) (Charlois 1891 Mai 16). Astr. Nachr., 129, 1892, 79-80.

- Ueber die Hauptursache der Anomalien im Lichtwechsel von Y Cygni. [1892.] *Astr. Nachr.*, 129, 1892, 313–320; *Astr. Jl.*, 12, 1893, 1–4, 13.
- Sur les échés types des étoiles de la 11^e et de la 14^e grandeur. Paris, Com. Int. Carte Ciel Bull., 1, 1892, 395–400.
- Sur la détermination des grandeurs photographiques des étoiles. Paris, Com. Int. Carte Ciel Bull., 1, 1892, 453–463.
- Om Solrotationen. Skand. Natf. Forh., 1892, 48–73.
- Sur les éléments de l'étoile variable Y Cygni. Stockh., Övers., 1892, 325–342.
- Einige Bemerkungen über verschiedene Berechnungen von Doppelsternbahnen. *Astr. Nachr.*, 132, 1893, 87–90.
- Y a-t-il de l'oxygène dans l'atmosphère du Soleil? *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 117, 1893, 1056–1059.
- Observations of variable stars at the Observatory of Upsala. [1893.] *Astr. Jl.*, 13, 1894, 17–24.
- Ueber die Elemente des veränderlichen Sterns Y Cygni. [1894.] *Astr. Nachr.*, 135, 1894, 241–244; *Astr. Jl.*, 14, 1895, 28–29.
- On the periodic changes of the variable star Z Herculis. *Astrophys. Jl.*, 1, 1895, 285–294.
- On the variable star Z Herculis. *Astr. Jl.*, 16, 1896, 105–106; *Astrophys. Jl.*, 3, 1896, 348–350; *Astr. Nachr.*, 140, 1896, 261–264.
- Reply to an article by Mr. YENDELL in *Astr. Journal* No. 380: [“Note on the variable star 6442 Z Herculis”]. *Astr. Jl.*, 16, 1896, 207–208.
- [Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1896 Aug. 8.] Auf der Sternwarte in Upsala. *Astr. Nachr.*, 141, 1896, 253–256.
- Observations of the variables Z Herculis and Y Cygni, with researches on their periods. [1897.] *Astr. Jl.*, 18, 1898, 105–106.
- Neue Elemente und Ephemeride des veränderlichen Sterns Y Cygni. *Astr. Nachr.*, 145, 1898, 171–172.
- Om ljusväxlingen hos den föränderliga stjärnan Y Cygni. Skand. Natf. Förh., 1898, 178–182.
- On the spectra of stars of class III b. *Astrophys. Jl.*, 9, 1899, 119–132.
- Ueber eine scheinbare Gesetzmässigkeit in den Entfernnungen der Jupiter- und der Uranusmonde. *Astr. Nachr.*, 151, 1900, 219–220.
- Elliptische Elemente und Ephemeriden des veränderlichen Sterns Y Cygni. *Astr. Nachr.*, 152, 1900, 141–144.
- Calcul des éléments elliptiques de l'orbite du système stellaire de l'étoile variable Y Cygni. Stockh., Övers., 1900, 145–164; *Astrophys. Jl.*, 11, 1900, 175–191.
- Om den på fotografisk väg framställda stjernkatalogen. Stockh., Övers., 1900, 399–407.
- Dunér, N[ils] C[hristofer] (et alii).** Finnes utsigt att med framgång söka att inom de skandinaviska landen utveckla en amatörastronomi, sådan som redan finnes inom öfriga kulturland, och i så fall, hvad bör göras för förverkligandet af detta mål? Skand. Natf. Förh., 1892, 159–166.
- Dungern, (Frhr.) Emil von.** Ein Fall von hämorrhagischer Sepsis beim Neugeborenen. *Centrbl. Bakt.*, 14, 1893, 541–555.
- Ueber die Hemmung der Milzbrandinfection durch Friedländer'sche Bakterien im Kaninchenorganismus. *Ztschr. Hyg.*, 18, 1894, 177–208.
- Ist die Virulenz der Cholerabacillen abhängig von ihrer Giftigkeit? *Ztschr. Hyg.*, 20, 1895, 147–153.
- Steigerung der Giftproduktion des Diphtheriebacillus. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 19, 1896, 137–141.
- Die Bedeutung der Mischinfection bei Diphtherie. *Beitr. Path. Anat.*, 21, 1897, 104–140.
- Eine neue diagnostische Serumreaktion. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 24, 1898, 710–711.
- Dunham, Edward K[ellogg].** Zur chemischen Reaction der Cholerabacterien. *Ztschr. Hyg.*, 2, 1887, 337–341.
- The value of a bacteriological examination of water from a sanitary point of view. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 19, 1897, 591–605.
- Dunham, Robert W.** Maize and its uses. *Agr. Soc. Jl.*, 10, 1899, 116–136.
- Dunikowski, Emil** [Habdank]. Geologische Untersuchungen in Russisch-Podolien. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 36, 1884, 41–67.
- W odpowiedzi p. Wł. SZAJNOSZE. [Reply to Wł. SZAJNOCHA. (Geology of the Carpathians.)] *Kosmos* (Lwow), 9, 1884, 556–559.
- Ueber Permo-carbon-Schwämme von Spitzbergen. [1884.] Stockh., Ak. Handl., 21, 1884–87, No. 1, 18 pp.
- Ueber einige neue Nummulitenfunde in den ostgalizischen Karpathen. *Wien, Geol. Verh.*, 1884, 128–130.
- Studya geologiczne w Karpatach. [Geological studies in the Carpathians.] *Kosmos* (Lwow), 10, 1885, 30–40, 76–83, 188–197; 11, 1886, 547–574.
- Einige Bemerkungen über die Gliederung des westgalizischen Karpathensandsteines. *Wien, Geol. Verh.*, 1885, 238–240.
- O badaniach NORDENSKJÖLDA i NATHORSTA w Grenlandy. [NORDENSKJÖLD's and NATHORST's researches in Greenland.] *Kosmos* (Lwow), 12, 1887, 97–103.
- [Naturalny okaz Ichthyosaura, gada z formacji Jurajskiej. Natural specimen of Ichthyosaurus, a reptile from the Jurassic.] *Kosmos* (Lwow), 14, 1889, 92–94.
- O gąbkach Cenomańskich z warstwy fosforytowej Podola galicyjskiego. [On the Cenomanian Porifera from the phosphoritic stratum of Galician Podolia.] Kraków Ak. (Mat.-Przyrod.) Pami., 16, 1889, 70–87.
- Studya geologiczne w Karpatach. (Okolice Sanoka, Rymanowa i Krosna.) [Geological studies in the Carpathians. (Near Sanok, Rymanow and Krosna.)] *Kosmos* (Lwow), 15, 1890, 353–362.
- Tekst do zeszytu czwartego (Brustury, Porohy, Dolina, Tuchla, Okormező). [Text to the fourth issue (Brustury,).] Galicy Atlas Geol. Tekst, 4, 1891, 63 pp.
- Od Atlantiku poza Góry Skaliste. Szkice z podróży geologicznej po Ameryce Północnej. [From the Atlantic to the Rocky Mts. Sketch of a geological expedition in N. America.] *Kosmos* (Lwow), 17, 1892, 1–57, 142–217, 264–298, 307–373, 420–442, 534–560.
- Dunikowski, Emil** [Habdank], & **Walter, Henryk.** See **Walter & Dunikowski.**
- Dunin, Theodor.** Anatomische Veränderungen in den Lungen bei deren Compression. *Virchow, Arch.*, 102, 1885, 323–345.
- Ueber die Ursache eitriger Entzündungen und Venenthrombosen im Verlaufe des Abdominaltyphus. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 39, 1886, 369–391.
- Einige Bemerkungen über sogenannte traumatische Neurosen. [1889.] *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 47, 1891, 532–557.
- Ueber Mischinfektionen. [1891.] *Centrbl. Bakt.*, 11, 1892, 25.
- Einige Bemerkungen über die Ursachen der Fragmentation der Herzmuskelzellen. *Beitr. Path. Anat.*, 16, 1894, 134–143.
- Dunker, [Kay] E[duard Gustav].** For biographical notice and list of works see Kassel Ver. Nat. Abh. n. Ber., 40, 1895, xi–xiv.
- To reference in No. 3 (Vol. 7) add *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1872, 52–53.
- *Ueber Temperaturbeobachtungen in Bohrlöchern. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1868, 132.
- *Einwirkung der Rotation der Erde auf den Lauf der Flüsse (Baer'sches Gesetz). *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1873, 52.
- *[Ueber die Abhängigkeit der Temperatur des Erdkörpers von der Tiefe.] *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1874, 82.
- *Ueber die möglichst fehlerfreie Ermittlung der Wärme des Innern der Erde und das Gesetz ihrer

- Zunahme mit der Tiefe. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1876 (*Beil.*), 91.
- * [Ueber Erdwärme.] *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1878, 47–48.
- * [Ueber das Bohrloch von Sperenberg.] *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1878, 241–242.
- [Ueber die Zunahme der Temperatur mit der Tiefe.] *Ztschr. Naturwiss.*, 58, 1885, 666–667.
- Ueber Spaltenthaler. *Kassel Ver. Nat. Festschr.*, 1886, 70–76.
- [Instrumente zur Meridianbestimmung.] *Ztschr. Naturwiss.*, 61, 1888, 454–455.
- Ueber die Temperatur-Beobachtungen im Bohrloche zu Schladiebach. *Neues Jbuch. Min.*, 1889 (*Bd. 1*), 29–47.
- Ueber ein Vorkommen von Krystallen in der Formation des Keupers. *Ztschr. Naturwiss.*, 63, 1890, 125–128.
- Ueber die Wirkung der Flüsse auf die Gestalt und Beschaffenheit der Erdoberfläche. *Halle Ver. Erdk. Mittl.*, 1893, 207–215.
- Dunker, Wilhelm** [*Bernhard Rudolf Hadrian*]. For biography and list of works see *Geol. Mag.*, 2, 1885, 288; *Nenes Jbneh. Min.*, 1885 (*Bd. 2*), 8 pp.; *Palacontographica*, 31, 1885, 331–338; *Senckenb. Natf. Ges. Ber.*, 1885, 6; *Jl. de Conch.*, 34, 1886, 117–118; *Kassel Ver. Nat. Ber.*, 32 & 33, 1886, 6–8.
- * Zwei neue Murices. *Malakozool. Blätter*, 6, 1883, 35–36.
- See also under **Hesse, Paul**.
- Dunkerley, John W.** **Hydra*: its anatomy and development. [1883.] *Manchester Mier. Soc. Rep.*, 1883–84, 19–33.
- The development, forms, structure, and modes of attachment of teeth, human and comparative. [1890.] *Brit. Jl. Dental Sci.*, 33, 1890, 1116–1123; 34, 1891, 1–9.
- Odontomes. *Brit. Jl. Dental Sci.*, 35, 1892, 1–10.
- Dunkerley, Stanley**. On the whirling and vibration of shafts. [1893–94.] *Phil. Trans. (A)*, 185, 1895, 279–360.
- Dunkerley, Stanley, & Ewing, James Alfred**. See **Ewing & Dunkerley**.
- Dunkin, Edwin**. For biography and works see *Science*, 8, 1898, 866–867; *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 221–225; *Nature*, 59 (1898–99), 131; *Observatory*, London, 22, 1899, 49–52; *Riv. Sci.-Ind.*, 31, 1899, 32; *Cornwall Roy. Inst. Jl.*, 14, 1901, 55, 247–250; *Roy. Soc. Proc.*, 75, 1905, 53–56.
- *The grave of FLAMSTEED. *Observatory*, London, 4, 1881, 234–237.
- *Note on the Greenwich mean tabular errors of the R.A. of the Sun. [1883.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 44, 1884, 1–5.
- Notes on some points connected with the early history of the "Nautical Almanac." [1886.] *Cornwall Roy. Inst. Jl.*, 9, 1889, 7–18.
- Address. [The physical constitution and general distribution of the fixed stars.] [1890.] *Cornwall Roy. Inst. Jl.*, 10, 1891, 303–326.
- Address. [On a few points connected with the mathematical and observational sections of astronomy.] [1891.] *Cornwall Roy. Inst. Jl.*, 11, 1895, 10–33.
- Dunlap, Fayette**. Resection of the small intestine for rupture caused by tapeworm. Recovery. *N. Y. Med. Jl.*, 57, 1893, 166.
- Dunlap, Frederick L[evy]**. The action of urea and sulphocarbanilide on certain acid anhydrides. *Amer. Chem. Jl.*, 18 (1896), 332–341.
- On the action of aluminic chloride and benzol upon mucochloryl chloride, mncobromyl bromide, and the corresponding acids. *Amer. Chem. Jl.*, 19 (1897), 627, 641–649.
- The action of sulphocarbanilide on certain acid anhydrides. *Amer. Chem. Jl.*, 21 (1899), 528–531.
- Dunlap, Frederick L[evy], & Freer, Paul C.** See **Freer & Dunlap**.
- Dunlap, Frederick L[evy], & Jackson, Charles Loring**. See **Jackson & Dunlap**.
- Dunlap, Frederick L[evy], & Phelps, Isaae K[ing]**. The action of urea and primary amines on maleic anhydride. *Amer. Chem. Jl.*, 19 (1897), 492–496.
- Dunlop, Andrew**. On the Jersey brick-clay. [1888.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 45, 1889, 118–120.
- A contribution to the ethnology of Jersey. *Brit. Ass. Rep.*, 1892, 902–903; *Antrop. Inst. Jl.*, 22, 1893, 335–345.
- On raised beaches and rolled stones at high levels in Jersey. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 49, 1893, 523–530.
- Dunlop, James**. Loch Long sharks (porbeagle, *Lamna cornubica* of *CUVIER*). [1892.] *Glasgow Med. Jl.*, 39, 1893, 22–27; *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 4, 1897, 134–137.
- Dunlop, James Craufurd**. The excretion of oxalic acid in urine, and its bearing on the pathological condition known as oxaluria. *Jl. Path. Bact.*, 3, 1896, 389–429.
- On the action of large doses of dilute mineral acids on metabolism. *Jl. Physiol.*, 20, 1896, 82–96.
- The food requirements of varying labour. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (*Vol. 1, Physiol.*), 2–14.
- See also **Paton, D[armid] Noel (et alii)**.
- Dunlop, James Craufurd, & Mackay, George**. See **Mackay & Dunlop**.
- Dunlop, James Craufurd, & Paton, D[armid] Noel**. See **Paton & Dunlop**.
- Dunlop, James Craufurd, Paton, D[armid] Noel, & Aitchison, R[obert] S[wan]**. See **Paton, Dunlop & Aitchison**.
- Dunlop, James Craufurd, Paton, D[armid] Noel, & Macadam, W. Ivison**. See **Paton, Dunlop & Macadam**.
- Dunlop, James Craufurd, Paton, D[armid] Noel, Stockman, Ralph, & Macadam, W. Ivison**. On the influence of muscular exercise, sweating, and massage, on the metabolism. [1897.] *Jl. Physiol.*, 22, 1897–98, 68–91.
- Dunlop, James S.** The non-elastic deformation of copper wire under various stresses. [1900.] *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 32, 1901, 31–47.
- Dunlop, James S., Gray, Andrew, & Blyth, Vincent J.** See **Gray, Blyth & Dunlop**.
- Dunlop, John, & Ward, H. Marshall**. See **Ward & Dunlop**.
- Dunlop, M. F.** *Lunar rainbow. [1883.] *Nature*, 29, 1884, 172.
- Dunlop, M. F.** On Metopidia pterygoidea, a new rotifer. *Quekett Mier. Club Jl.*, 6, [1897], 325–327.
- Dunlop, Robert**. Notes on a section of Bonder-Clay, containing a bed of peat. *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 8, 1888, 312–315.
- [A fossil spider *Paleophalangium scoticum* from Baillieston.] [1890.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 9, 1893, 416.
- Note on a "wash-out" in a shallow pit of the Drumshangie Coal Company, near Airdrie. [1891.] *Glasgow Geol. Soc. Trans.*, 9, 1893, 320.
- Dunlop, Thomas**. The pharmaceutical value of Sumatra benzoin. *Pharm. Jl.*, 5, 1897, 140–141.
- Dunmore, Charles A. Murray (Earl of)**. Journeyings in the Pamirs and Central Asia. *Geogr. Jl.*, 2, 1893, 385–398.
- Dunmore, Edward**. Silver prints. *Photogr. Jl.*, 8, 1884, 142–145.
- Dunn, B. W.** A photographic impact testing machine for measuring the varying intensity of an impulsive force. *Franklin Inst. Jl.*, 144, 1897, 321–348.
- Dunn, Charles William**. Cocaine. *Brit. Jl. Dental Sci.*, 30, 1887, 201–203.
- Dunn, E. B.** The change in our climate, and the cause. [1890.] *N. Y. Ac. Trans.*, 9 (1889–90), 206–212.
- Dunn, E. J.** On the mode of occurrence of gold in the Transvaal goldfield. *Geol. Mag.*, 2, 1885, 171–172.

- Notes on the occurrence of glaciated pebbles and boulders in the so-called Mesozoic conglomerate of Victoria. [1887.] Victoria Roy. Soc. Trans., 24, [1888], 44-46.
- The nest of the flamingo. Nature, 37, 1888, 465.
- The glacial conglomerates of Victoria. Aust. Ass. Rep., 1890, 452-456.
- Palaeozoic glaciation in the Southern Hemisphere. Nature, 48 (1893), 458-459.
- Report on the Bendigo gold-field. Victoria, Dept. Mines Spec. Rep., 1893, 20 pp.
- Glaciation of the Western Highlands, Tasmania. [1893.] Victoria Roy. Soc. Proc., 6, 1894, 133-138.
- Reports on the Bendigo gold-field. Victoria, Dept. Mines Spec. Rep., 1896, 42 pp.
- The northward extension of the Derrinal conglomerate (glacial). [1897.] Victoria Roy. Soc. Proc., 10, [1898], 201-208.
- Note on perforated rocks from West Australia. [1897.] Victoria Roy. Soc. Proc., 10, [1898], 209-210.
- On sub-Karoo coal. [1898.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 4, 1899, 115-116.
- Geological notes on portions of the counties of Rodney and Dalhousie. Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., 8 & 9, 1899, 43-46.
- Report on kaolin deposit, Bulla Creek (near Melbourne). Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., 8 & 9, 1899, 52.
- Notes on the Dwyka Coal Measures at Vereeniging, Transvaal, etc. [1899.] S. African Phil. Soc. Trans., 11, 1902, 67-74.
- Dunn, Edwin L.** Case of homonymous hemianopsia, with post-mortem appearances. Brain, 15, 1892, 452-457.
- Dunn, Gano S.** Dynamo and motor design. [1894.] Franklin Inst. Jl., 139, 1895, 384-390.
- Dunn, J.** A remarkable meteor. Nature, 41, 1890, 560.
- Dunn, James O.** The passenger pigeon in the Upper Mississippi valley. Auk, 12, 1895, 389.
- HENSLOW's sparrow in Indiana. Auk, 12, 1895, 391-392.
- Notes on some birds of northeastern Illinois. Auk, 12, 1895, 393-395.
- Dunn, John.** Some remarks upon the aetiology and treatment of phlyctenular eye troubles. N. Y. Med. Jl., 54, 1891, 315-319.
- Concerning the adenoid tissue of the pharynx and naso-pharynx. N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 397-400.
- Five cases of the pin sensation in the throat. N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 645-647.
- Some remarks upon retinoscopy as a method of determining the refraction of the nucleus of the lens. Arch. Ophthalm., 22, 1893, 329-333.
- A case of mycosis of the pharyngeal tonsil. N. Y. Med. Jl., 60, 1894, 112-114.
- Congenital, monolateral fistula of the lachrymal sac, situated above and parallel with the inferior canaliculus. Arch. Ophthalm., 24, 1895, 251.
- A case of spontaneous delhiscence of the wall of the superior semicircular canal. Arch. Otol., 24, 1895, 149-150; Ztschr. Ohrenheilk., 28, 1896, 139-140.
- Growth of the Aspergillus glaucus in the human nose. Arch. Otol., 24, 1895, 154-155; Ztschr. Ohrenheilk., 29, 1896, 95-96.
- Aphakia. Cylindrical formation in the vitreous. Coloboma of the optic disc. A contribution to the congenital anomalies of the eye. Arch. Ophthalm., 25, 1896, 112-115; Arch. Augenheilk., 33, 1896, 247-248.
- A case of congenital coloboma of the lens. Arch. Ophthalm., 25, 1896, 297-301; Arch. Augenheilk., 34, 1897, 257-258.
- A case of mycosis of the inferior canalculus. Arch. Ophthalm., 26, 1897, 234-237; Arch. Augenheilk., 37, 1898, 274.
- A further case of angioid striae in the fundus. Arch. Ophthalm., 26, 1897, 388-390; Arch. Augenheilk., 34, 1897, 294-296.
- Some remarks upon physiological diplopia at a distance at the periphery of the field. Arch. Ophthalm., 27, 1898, 193-198; Arch. Augenheilk., 38, 1899, 201.
- A case of anastomosis between a retinal and a cilio-retinal vein. Arch. Ophthalm., 27, 1898, 639.
- Dunn, John, & Carnelley, Thomas.** See Carnelley & Dunn.
- Dunn, John, & Holden, Ward A.** A case of ossification of the lens. Arch. Ophthalm., 27, 1898, 499-501; Arch. Augenheilk., 38, 1899, 393.
- Dunn, L. A.** Synostosis of upper cervical vertebrae. London Path. Soc. Trans., 40, 1889, 264-265.
- Defective development of right fibula. London Path. Soc. Trans., 40, 1889, 272-273.
- Dunn, Louise B.** Morphology of the development of the ovule in Delphinium exaltatum. *Ait.* Amer. Ass. Proc., 1900, 284; Science, 12, 1900, 584-585.
- An attempted new method of producing zygospores of Rhizopus. Amer. Ass. Proc., 1900, 285.
- Dunn, Malcolm.** For biographical notice see Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 220-222.
- Dunn, Matthias.** Some facts in the life history of the pollock, as seen off the coast of Cornwall. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1885, 74-81; Zoologist, 11, 1887, 241-248.
- Some habits of the picked dogs, herrings and pilchards, on the coasts of Devon and Cornwall. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1886, 155-170.
- Remarks in connection with the laws, capture, and natural history of the herring and pilchard. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1887, 98-117.
- On a supposed hybrid between the pilchard and the herring. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1887, 121-124.
- Notes on the skates and rays of Cornwall. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1888, 97-102.
- Facts in the life history of the Motella and some flat fishes. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1889, 93-99.
- The decline of some of our fisheries on the Cornish coast, its cause and cure. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1890, 72-82.
- The wants of our fisheries. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1891, 77-87.
- The migrations and habits of the pilchard. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1892, 75-95.
- Pilchards. Nature, 45, 1892, 511-512.
- On the food, migrations, growth and other habits of the mackerel. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1893, 98-112.
- The migrations and other habits of the herring on the coasts of Devon and Cornwall. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1894, 58-72.
- Remarks on some senses in fishes, including a sixth faculty. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1895, 95-108.
- Mimicry in fishes. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1896, 56-59.
- Relative life in the sea. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1900, 63-64.
- Dunn, Matthias, & Holt, Ernest W[illiam] L[yons].** Gadus Esmarkii, Nilsson, the Norway pout, an addition to the fish fauna of the English south-western district. [1897.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 5, 1897-99, 79-81.
- Dunn, Orton C., & Mabery, Charles F[rederic].** See Mabery & Dunn.
- Dunn, R. L.** Siskiyou county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 420-449.
- Trinity county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 480-484.
- Auriferous conglomerate in California. California Min. Bur. Rep., 12, 1894, 459-471.
- Dunn, Stephen T[royte].** The distribution of some plants in south-west Surrey. [1893.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1893-95, 13-15.

- Potamogeton trichoides, *Cham.*, in Devon. Jl. Bot., 32, 1894, 23.
 — Yellow-flowered Verbascum lychnitis, *L.* Jl. Bot., 32, 1894, 23.
 — Wilts plants. Jl. Bot., 32, 1894, 23.
 — Additions to S. W. Surrey. Jl. Bot., 32, 1894, 86.
 — Introduced plants in S. W. Surrey. Jl. Bot., 32, 1894, 86.
 — Gloucestershire aliens. Jl. Bot., 32, 1894, 86-87.
 — Hypochoeris glabra, *L.* Jl. Bot., 34, 1896, 476-477.
 — Geranium molle. Jl. Bot., 34, 1896, 477.
 — Lepidium Smithii, *Hook.* Jl. Bot., 34, 1896, 477.
 — Warwickshire plants. Jl. Bot., 34, 1896, 477.
 — Peplis portula. Jl. Bot., 34, 1896, 477-178.
 — Carduus vivariensis, *Jord.* Jl. Bot., 34, 1896, 478.
 — Carlina vulgaris, *L.* Jl. Bot., 34, 1896, 478.
 — Somerset aliens. Jl. Bot., 34, 1896, 478.
 — Hypochoeris glabra, var. Jl. Bot., 35, 1897, 22.
 — Aliens from Turkish barley. Jl. Bot., 35, 1897, 444-445.
 — On the origin of railway-bank vegetation. Brit. Ass. Rep., 1898, 1014-1045.
 — Taraxacum laevigatum, *DC.* Jl. Bot., 36, 1898, 32.
 — Cornwall and Devon Plantago forms. Jl. Bot., 36, 1898, 62-63.
 — Mentha notes. Jl. Bot., 36, 1898, 63.
 — Sinapis orientalis, *Murr.* Jl. Bot., 36, 1898, 103.
 — Wandsworth aliens. Jl. Bot., 36, 1898, 103.
- Dunn, Thomas D.** Some sequela of typhoid fever. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 32.
- Dunn, W.** The bending stresses in flat rectangular concrete floors. Brit. Architects Jl., 7, 1900, 369-373.
- Dunn, W. L., & Prescott, Albert Benjamin.** See Prescott & Dunn.
- Dunning, Charles G.** Zoophyte-cell. Mier. Soc. Jl., 6, 1886, 138-139.
 — Note on a new form of live box or zoophyte trough. Quekett Mier. Club Jl., 2, [1886], 249-251.
- Dunning, Joseph William.** For biography and works see Ent. Month. Mag., 33, 1897, 281-283; Entomologist, 30, 1897, 331-332; Ent. Soc. Trans., 1897, lxx-xxi.
- Dunning, L. H.** Chronic peritonitis. N. Y. Med. Jl., 54, 1891, 148-152.
- Dunning, S. N.** Notes on Aphilanthops and description of a new species. Canad. Ent., 28, 1896, 203-206.
 — A new species of Philanthus from New Mexico. Philad., Ent. News, 7, 1896, 287-288.
 — A new species of Protandrena, *Ckll.* Canad. Ent., 29, 1897, 47-48.
 — Another new species of Protandrena, *Ckll.* Canad. Ent., 29, 1897, 264.
 — Notes on Philanthus. Philad., Ent. News, 8, 1897, 68-71, 184.
 — Monograph of the species of Aphilanthops inhabiting boreal America. [1898.] Amer. Ent. Soc. Trans., 25, 1898-99, 19-26.
 — Notes on Philanthus. Canad. Ent., 30, 1898, 152-155, 184; 31, 1899, 344.
 — Notes on Andrena. Canad. Ent., 30, 1898, 268-269.
- Dunnington, Francis Perry.** On the action of sulphuretted hydrogen upon silver. Brit. Ass. Rep., 1884, 678.
 — A sponge-like mass containing titanic oxide. Amer. Ass. Proc., 1885, 132.
 — A new funnel support. Amer. Chem. Jl., 8 (1886), 76.
 — On the formation of deposits of oxides of manganese. Amer. Jl. Sci., 36, 1888, 175-178.
 — Use of hydrogen peroxide in analysis. Jl. Anal. Chem., 2, 1888, 390-391.
 — Distribution of titanic oxide on the earth's surface. Amer. Ass. Proc., 1891, 184-185; Amer. Jl. Sci., 42, 1891, 491-495.
 — On metatitanic acid and the estimation of titanium by hydrogen peroxide. Amer. Chem. Soc. Jl., 13, 1891, 210-211.
 — An improved gas regulator. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 781-783.
 — Deliquescence and efflorescence of certain salts. Brit. Ass. Rep., 1897, 612-613.
 — Distribution of titanic oxide upon the surface of the earth. Chem. News, 76, 1897, 221-222.
 — A collector for distillation of ammonia from water. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 286-287.
- Dunnington, Francis Perry, & Hoggard, Thurmer.** Thermal effects of the dilution of some salts. Amer. Chem. Jl., 22 (1899), 207-211.
- Dunnington, Francis Perry, & Whitlock, Thomas C.** Analyses of tschernezem or black soil. Amer. Chem. Jl., 14 (1892), 621-623.
- Dunnington, Francis Perry, Kinney, W. J., & Wenger, W. H.** See Kinney, Wenger & Dunnington.
- Du Noday, Olivier.** Note sur l'amblystegium Juratzkanum. Schp. Finistère Soc. Sci. Bull., 7 (Fasc. 1), 1885, 46.
 — Catalogue des Mousses des environs de Josselin (Morbihan). Finistère Soc. Sci. Bull., 8 (Fasc. 1), 1885, 3-16.
 — Note sur quelques formes du Campylopus brevipilus, Br. Eur. [1886.] Rev. Bot., 4, 1885-86, 269-271.
 — Notes bryologiques. Rev. Bryol., 13, 1886, 9.
 — Notice bryologique sur les environs de Nice. Rev. Bot., 6, 1887-88, 209-213.
 — Notice bryologique sur les environs de Josselin (Morbihan). Rev. Bot., 7, 1888-89, 5-11.
 — Coup d'œil poétique sur la dispersion des plantes. Rev. Bot., 7, 1888-89, 219-226.
- Dunogier, Simon.** Accidents dus à la dent de sagesse. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1893, 542-552.
- Dunooyer, Léon.** Un cas d'ascite congénitale. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 793-796.
- Du Noyer, George Victor.** *Explanations to accompany sheets 100 and 110 of the maps of the Geological Survey of Ireland, illustrating parts of Westmeath, Meath, Kildare and King's counties. Ireland Geol. Surv. [Mem.] (Sheets 100 & 110), 1860, 21 pp.
 — *Explanations to accompany sheet 101 of the maps of the Geological Survey of Ireland, illustrating parts of the counties of Meath, Dublin and Kildare. [With paleontological notes by H. W. BAILY.] Ireland Geol. Surv. [Mem.] (Sheet 101), 1860, 24 pp.
 — *Explanation to accompany sheet 111 of the maps of the Geological Survey of Ireland illustrating part of the counties of Dublin, Kildare, and Meath. Ireland Geol. Surv. Sheet [Mem.] (Sheet 111), 1860, 24 pp.
 — *Explanations to accompany sheet 175 of the maps (omitting the coal-field W. of Kanturk, which is described in the explanation of sheet 163, etc.) of the Geological Survey of Ireland, illustrating part of the county of Cork. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 175), 1861, 31 pp.
 — *Explanations to accompany sheet 193 of the map of the Geological Survey of Ireland, illustrating part of the counties of Cork and Kerry. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 193), 1861, 20 pp.
 — *Explanation to accompany sheets 167, 168, 178 and 179 of the maps, and sheet 13 of the longitudinal sections of the Geological Survey of Ireland, illustrating parts of the counties of Waterford, Wexford, Kilkenny, and Tipperary. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheets 167, 168, 178 & 179), 1865, 94 pp.
- Du Noyer, George Victor, & Foot, Frederick J.** *Explanations to accompany sheet 173 of the maps of the Geological Survey of Ireland, illustrating part of the county of Kerry. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 173), 1861, 25 pp.

- Du Noyer, George V[ictor], & Jukes, Joseph Beete.** See **Jukes & Du Noyer.**
- Du Noyer, George V[ictor], Jukes, Joseph Beete, & Wynne, Arthur B.** See **Jukes, Du Noyer & Wynne.**
- Du Noyer, George V[ictor], Jukes, Joseph Beete, O'Kelly, J., & Wynne, Arthur B.** See **Jukes, Du Noyer, O'Kelly & Wynne.**
- Duns, (Rev.) E.** On reproduction of lost parts and abnormality. Edinb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 363-369.
- On two shrunk human heads from South America. Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 621-625.
- On the theory of natural selection and the theory of design. [With discussion.] [1885.] Victoria Inst. Jl., 20, 1887, 37-60.
- On abnormal limbs of Crustacea. [1886.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 75-78.
- Note on the water vole (*Arvicola amphibia, Jenyns*). [1887.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 325-327.
- Variation in the plumage of the common rook (*Corvus frugilegus, Linn.*). [1889.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 10, 1891, 68-71.
- On some wasps' nests from South America. [1889.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 10, 1891, 71-73.
- On the early history of some Scottish mammals and birds. [1893.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 50-52.
- On some remains of Scottish early Post-Pliocene mammals. [1899.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1900, 692-699.
- Dunsink Observatory.**
See **Ball, (Sir) Robert Stawell.**
See **Joly, Charles Jasper.**
- Dunstan, A. St. C., & Rice, M. E.** Note on the yellow helium line. Kan. Univ. Quarterly, 8, 1899, 85-86.
- Dunstan, A. St. C., Rice, M. E., & Kraus, Charles A.** Preliminary note on the broadening of the sodium lines by intense magnetic fields. Amer. Jl. Sci., 3, 1897, 472-474; Electrician, 39, 1897, 119.
- The effect of magnetism upon the spectral lines of sodium. [1897.] Kan. Univ. Quarterly, 6, 1896, 77-88.
- Dunstan, Benjamin.** On the occurrence of Triassic plant remains in a shale bed near Manly. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 27 (1893), 378-380.
- Dunstan, Benjamin, & Jack, Robert Logan.** See **Jack & Dunstan.**
- Dunstan, J. Q.** On the storage and transmission of tidal energy. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1885, 85-96.
- Dunstan, Wyndham R[owland].** *The action of some polyhydric alcohols upon borax, including the chemistry of glycerinum boracis and mel boracis. [1883.] Pharm. Jl., 14, 1884, 41-44.
- Metacetaldehyde (metaldehyde). Pharm. Jl., 14, 1884, 837.
- The presence of potassium nitrite in the potassium hydrate of commerce. Pharm. Jl., 16, 1886, 778.
- ["The formation of hyponitrites." Reply to Divers' paper.] Chem. Soc. Proc., 3, 1887, 121-122.
- Contributions to the chemistry and pharmacology of the nitrites of the paraffin series. I. Introductory. [1888.] Pharm. Jl., 19, 1889, 485-487.
- The so-called Mussenda coffee of Réunion. [1889.] Pharm. Jl., 20, 1890, 381.
- On the occurrence of skatole in the vegetable kingdom. [1889.] Roy. Soc. Proc., 46, 1890, 211-215.
- Third report of the Committee, appointed for the purpose of inquiring into and reporting upon the present methods of teaching chemistry. Brit. Ass. Rep., 1890, 265-309.
- On the so-called double cyanide of zinc and mercury. A chemical study of the new surgical antiseptic. Pharm. Jl., 20, 1890, 653-658.
- Mercuric zinc cyanide; a study of the mode of formation and properties of an insoluble double salt. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 666-689, 1113.
- Zur Kenntniss des Aconitins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 664.
- Chemical examination of Indian coal. Soc. Chem. Ind. Jl., 17, 1898, 830.
- Indian drugs, etc. Soc. Chem. Ind. Jl., 17, 1898, 865.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Bloch, O[laf] F[rederick]** C. An investigation of the constituents of the artificial salicylic acid of commerce. [1890.] Pharm. Jl., 21, 1891, 429-436.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Boole, (Miss) Lucy Everest.** Chemical observations on tartar emetic. [1888.] Pharm. Jl., 19, 1889, 385-387.
- An enquiry into the nature of the vesicating constituent of croton oil. [1895.] Roy. Soc. Proc., 59, 1896, 237-249.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Bossi, Arnaldo L.** Formaldoxime. [1894.] Chem. Soc. Proc., 10, 1895, 55-57.
- The preparation and properties of formaldoxime. Chem. Soc. Jl., 73, 1898 (Pt. 1), 353-361.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Brown, Harold.** Occurrence of hyoscyamine in the *Hyoscyamus muticus* of India. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 1), 72-77, (Pt. 2), 1219.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Carr, Francis H[oward].** Contributions to our knowledge of the aconite alkaloids. Part iv. The composition of some commercial specimens of aconitine. [Part vi. Conversion of aconitine into isaconitine. Part ix. The effect of heat on aconitine and some of its derivatives. Formation of pyraconitine. Part x. Further observations on the conversion of aconitine into isaconitine and on the hydrolysis of aconitine. Part xi. The constitution of aconitine. Acetyl derivatives of benzaconine and aconitine. Part xiv. On pseudoaconitine.] Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 491-495, 991-994; 65, 1894, 176-182, 290-292; 67, 1895, 459-467; 71, 1897 (Pt. 1), 350-359.
- Ueber die Constitution des Aconitins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1379-1382.
- Note on piperovatine. [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 177-178.
- Dibenzaconine and tetracytlaconine. [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 178-179.
- Contributions to our knowledge of the aconite alkaloids. Part xiv. The detection of aconitine. Pharm. Jl., 2, 1896, 122-123.
- Note on a difficulty encountered in the determination of nitrogen by the absolute method. [1896.] Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 48-49.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Cash, J[ohn] Theodore.** See **Cash & Dunstan.**
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Chaston, A[lfred] F[dward].** On the chemical constituents of *Scopula carniolica*. [1889.] Pharm. Jl., 20, 1890, 461-464.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Dymond, Thomas Southall.** The reduction-products of the nitro-paraffins and alkyl nitrites. Brit. Ass. Rep., 1887, 649.
- On the formation of hyponitrites. Chem. Soc. Jl., 51, 1887, 646-659, [884].
- The pharmacoeptical test for the purity of ether. Pharm. Jl., 17, 1887, 841-843.
- On the alleged existence of a second nitroethane. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 134-137.
- The decomposition of nitroethane by alkalis. Chem. Soc. Proc., 4, 1888, 117-118.
- The preparation of ethyl nitrite. Pharm. Jl., 18, 1888, 861-863.
- An apparatus for the estimation of nitrites. Pharm. Jl., 19, 1889, 741-743.
- An investigation of the conditions under which hydrogen peroxide is formed from ether. Chem. Soc. Jl., 57, 1890, 574-587, 988-991.
- On an apparatus for the distillation of mercury in a

- vacuum. London Phys. Soc. Proc., 10, 1890, 348-353; Phil. Mag., 29, 1890, 367-372.
- The action of alkalis on the nitro-compounds of the paraffin series. Formation of isoxazoles. Chem. Soc. Jl., 59, 1891, 410-433, 1118.
- The existence of two crystalline acetaldoximes. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 470-473.
- On a simple laboratory shaker. Pharm. Jl., 22, 1892, 730-731.
- The existence of two acetaldoximes. Second notice. [1892.] Chem. Soc. Proc., 8, 1894, 135-137.
- The isomerism of the paraffinic aldoximes. [1893.] Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 206-228; Chem. Soc. Proc., 9, 1895, 76-78.
- The reduction products of nitro-compounds. [1894.] Chem. Soc. Proc., 10, 1895, 139-140.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Garnett, Henry.** The constituents of *Piper ovatum*. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 94-100.
- Note on the active constituent of the pellitory of medicine. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 100-102.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Goulding, Ernest.** The action of methyl iodide on hydroxylamine. [1894.] Chem. Soc. Proc., 10, 1895, 138-139.
- The hydriodides of hydroxylamine. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 839-842.
- Action of alkyl haloids on aldoximes and ketoximes. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 1), 573-580, (Pt. 2), 1241.
- The action of alkyl haloids on hydroxylamine. Formation of substituted hydroxylamines and oxamines. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 2), 792-807, 1219.
- The action of hydrogen peroxide on secondary and tertiary aliphatic amines. Formation of alkylated hydroxylamines and oxamines. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 2), 1004-1011.
- Action of alkalis on the nitro-compounds of the paraffin series. Part II. Reactions and constitution of methazonic acid and the mode of formation of isoxazoles. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 2), 1262-1271.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Harrison, E[dward] F[rank].** Contributions to our knowledge of the aconite alkaloids. Part IV. On isaconitine (napelline). Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 443-452.
- Contributions to our knowledge of the aconite alkaloids. VIII. On picroaconitine. Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 174-176.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Henry, T[homas] A[nderson].** A chemical investigation of the constituents of Indian and American *Podophyllum* (*Podo-*
phyllum emodi and *Podophyllum peltatum*). Chem. Soc. Jl., 73, 1898 (Pt. 1), 209-226.
- The volatile constituents of the wood of *Gouania tomentosa*. Chem. Soc. Jl., 73, 1898 (Pt. 1), 226-229.
- On oxyccannabin from Indian hemp. [1898.] Chem. Soc. Proc., 14, 1899, 44-45.
- Occurrence of *ortho*hydroxyacetophenone in the volatile oil of *Chionia glabra*. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 1), 66-71.
- The nature and origin of the poison of *Lotus arabicus*. Preliminary notice. [1900.] Roy. Soc. Proc., 67, 1901, 224-226.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Ince, Walter H.** Contributions to our knowledge of the aconite alkaloids. Part I. On the crystalline alkaloid of *Aconitum napellus*. Chem. Soc. Jl., 59, 1891, 271-287.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Jowett, Hooper Albert Dickinson.** Contributions to our knowledge of the aconite alkaloids. Part VII. On some modifications of aconitine aurichloride. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 994-998.
- The action of iodine and of methyl iodide on aconitine. [1894.] Chem. Soc. Proc., 10, 1895, 96-97.
- Aconitine aurichlorides. [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 27-28.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Luxmoore, Charles M[ann].** The properties of α -benzaldoxime and some of its derivatives. [1893.] Chem. Soc. Proc., 9, 1895, 253-255.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Passmore, F[rancis] W.** Contributions to our knowledge of the aconite alkaloids. Part III. The formation and properties of aconine and its conversion into aconitine. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 395-404.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Ransom, Francis.** The assay of *Atropa Belladonna*. I. The estimation of the alkaloids in the root of *Atropa Belladonna*. Pharm. Jl., 14, 1884, 623-625.
- Report upon the estimation of the alkaloids in *Atropa Belladonna*. [1881.] Pharm. Jl., 15, 1885, 154.
- The assay of *Atropa Belladonna*. Part II. The estimation of the alkaloids in the leaves of *Atropa Belladonna*. [1885.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1885, 391-393; Pharm. Jl., 16, 1886, 237-238.
- Chemical report on the pharmaceutical preparations of *Atropa Belladonna*. Part I. The alcoholic extract of the leaves of *Atropa Belladonna*. [With discussion.] [1885.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1885, 391-398; Pharm. Jl., 16, 1886, 238-239.
- The chemistry of the pharmaceutical preparations of *Atropa Belladonna*. Part II. The alcoholic extract of the root of *Atropa Belladonna*. Pharm. Jl., 16, 1886, 777.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Read, Harold M[cLean].** Contribution to our knowledge of the aconite alkaloids. Part XV. On japaconitine and the alkaloids of Japanese aconite. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 1), 45-65.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Shephard, W[illiam] F[rederick] J[ohn].** The identity of caffeine and theine, and the reactions of caffeine with auric chloride. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 195-206.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Short, F[rederick] W[illiam].** Report on an investigation of the chemistry, botany, and pharmacy of the *Strychnos Nux-vomica*. [1884.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1884, 459-464; Pharm. Jl., 15, 1885, 1-6.
- A new glucoside from *Strychnos Nux-vomica*. Pharm. Jl., 14, 1884, 1025-1026.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Tickle, Thomas.** Contributions to our knowledge of the aconite alkaloids. Part XIII. The estimation of aconitine. Pharm. Jl., 2, 1896, 121-122.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Umney, John C.** Contributions to our knowledge of the aconite alkaloids. Part II. The alkaloids of true *Aconitum napellus*. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 385-394, 1113.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Williams, W. Lloyd.** [Contributions to the chemistry and pharmacology of the nitrites of the paraffin series.] III. The metamerie amyl nitrites. [1888.] Pharm. Jl., 19, 1889, 487-489.
- Dunstan, Wyndham R[owland], & Woolley, E[dmund] J[ames].** [Contributions to the chemistry and pharmacology of the nitrites of the paraffin series.] II. On iso-bntyl nitrite. [1888.] Pharm. Jl., 19, 1889, 487.
- [Contributions to the chemistry and pharmacology of the nitrites of the paraffin series.] IV. The chemical constituents of amyl nitrite used in medicine. [1888.] Pharm. Jl., 19, 1889, 489-490.
- Dunstan, Wyndham R[owland], Tickle, Thomas, & Jackson, D[avid] Hamilton.** The action of methyl alcohol on aconitine. Formation of methyl benzaconine. [1896.] Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 159-160.
- Dunston, George.** The eastern extension of the Midland coal-field, and the exploration at Southear. [With discussion.] [1896.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 12, 1897, 515-524; 13, 1898, 330-331; 14, 1898, 73-74, 427-430.

- Dunwody, R. G.** A comparative examination of *Krameria triandra* and *Krameria argentea*. Amer. Jl. Pharm., 62, 1890, 166-167.
- Dunwoody, (Maj.) H. H. C.** * [Determination of the rate of decrease of temperature with elevation for each hour of the day, and application to the reduction of barometric readings to sea-level.] [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1876, 349-360.
- Absolute humidity and mean cloudiness in the United States represented by tables and charts. U. S. Chief Signal Off. Ann. Rep., 1884, 128-137.
- Rain frequency and wind rose for April. U. S. Monthly Weath. Rev., 15 (1887), 118-119.
- Weather conditions of the [crops of 1891-93]. [U. S.] Sec. Agr. Rep., 1891, 586-626; 1892, 578-587; 1893, 113-122.
- State Weather Service Division. [U. S.] See. Agr. Rep., 1892, 587-626.
- Summary of International meteorological observations. U. S. Weath. Bur. Bull., A, 1893, 10 pp.
- State weather service organizations [of the United States]. [1893.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 285-291.
- The value of forecasts. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1894, 121-128.
- Dunwoody, (Maj.) H. H. C., Powell, Joseph S., Finley, (Lt.) John P., & Maxfield, J. E.** Report of Indications Board on the several systems of weather signals in use or proposed for use. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1886, 123.
- Duparc, Louis.** Derivés de l'acide *o*-nitrophénoxylacétique. Arch. Sci. Phys. Nat., 17, 1887, 340-341.
- Ueber Reduction der Orthonitrophenylglycolsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1912-1945.
- Notices cristallographiques. Arch. Sci. Phys. Nat., 20, 1888, 410-416.
- Notice sur les pisolithes des sources de Hamman Meskontine. Arch. Sci. Phys. Nat., 20, 1888, 537-544.
- [Etude microscopique et chimique des calcaires Portlandiens de St.-Imier.] Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 558-559.
- De la composition de quelques schistes ardoisiers d'époques et localités différentes [provenant de Suisse et de Savoie]. Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 462-466.
- Quelques zéolithes de Montecchio-Majore. Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 598-599.
- Note sur la composition des calcaires Portlandiens des environs de Saint-Imier. [1890.] Arch. Sci. Phys. Nat., 23, 1890, 323-334; Eclogæ Geol. Helv., 1, 1888-90, 562-573.
- [Protogyne des Alpes de la Savoie.] Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 430-431.
- [Communication préliminaire sur la composition chimique de quelques roches du Valais.] Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 667-668.
- [Analyse des eaux du lac d'Annecy.] Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 719-720.
- L'origine probable des climats actuels. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 85-87.
- Sur les variations dans la quantité d'alluvion charriée dans les torrents glaciaires. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 531-532.
- Sur le lac d'Annecy. [Recherches faites en collaboration avec M. DELEBECQUE.] Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 609-612.
- Sur l'érosion et le transport dans les rivières torrentielles. [En collaboration avec M. le Dr. BAËFF.] Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 613-617.
- Les idées de H. B. de SAUSSURE sur la géologie de quelques montagnes de la Savoie. Genève Soc. Phys. Mém., Suppl., 1891, No. 3, 15 pp.
- Ravin sous-lacustre du Rhône. Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1892, 350-353.
- Orientation des matériaux déposés par la débâcle du glacier de Tête-Ronsse. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 485.
- Roches filonniennes qui traversent les schistes encaissants du Mont-Blanc dans l'arête des Rognes. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 486.
- Recherches sur la nature des eaux et des vases du lac d'Annecy. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 248-251, 316.
- Ueber die Katastrophe von St. Gervais. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1892, 61-62.
- Le lac d'Annecy. Monographie. Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1894, 68-85, 191-206.
- Le prolongement supposé de la chaîne de Belledonne. Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1894, 608-611.
- Diagnoses de quelques roches. Arch. Sci. Phys. Nat., 1, 1896, 478-481.
- Sur le massif du Mont-Blanc. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 281-291; Eclogæ Geol. Helv., 5, 1897-98, 39-43.
- Sur les roches éruptives de la chaîne de Belledonne. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 634-636.
- Note sur les roches éruptives basiques et sur les amphibolites de la chaîne de Belledonne. [1896.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 249 (*bis*)-270 (*bis*).
- Note sur la région euprifique de l'extrême nord-est de la péninsule de Kewenaw (Lac Supérieur). Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 518-538.
- Duparc, Louis, & Baëff, B.** Sur les eaux de l'Arve. Arch. Sci. Phys. Nat., 23, 1890, 363-364.
- Étude expérimentale des phénomènes d'érosion et de transport effectués dans les rivières torrentielles. Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 241-243.
- Recherches expérimentales sur l'érosion dans les rivières torrentielles. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 1*), 201.
- Sur l'érosion et le transport dans les rivières torrentielles ayant des affluents glaciaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 235-237.
- Duparc, Louis, & Boerlage, J.** Contribution à l'étude pétrographique des îles de Sercq, Jersey et Guernesey. Première note: îles de Sercq et Guernesey. Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 266-284, 356-373.
- Duparc, Louis, & Chavannes, —.** Cristaux de hyalophane. Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1892, 594-595.
- Duparc, Louis, & Delebecque, André.** Sur les canaux et les vases des lacs d'Aiguebelette, de Paladru, de Nantua et de Sylans. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 984-987.
- Sur les gabbros et les amphibolites du massif de Belledonne. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 673-675.
- See also Delebecque & Duparc.*
- Duparc, Louis, & Gosse, H.** *See Gosse & Duparc.*
- Duparc, Louis, & Kilian, [Charles Constant] W[ilfrid].** Sur les alluvions de la Durance. [1894.] Arch. Sci. Phys. Nat., 33, 1895, 101-102.
- Note sur une collection de roches recueillies par M. G. TARDIEU dans les alluvions actuelles de la Durance. (Avec des notes de M. P. TERMIER.) Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 349-365.
- Duparc, Louis, & Le Royer, Alexandre.** Essais sur les diaclases produites par torsion. Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 78-80, 464-466.
- Notices cristallographiques. Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 318-326; 23, 1890, 496-500.
- Contributions à l'étude expérimentale des diaclases produites par torsion. Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 297-313.
- Un cas curieux de morphotropie observé dans la série des acétanilides. Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 468-469.
- L'origine probable de certains lapiasz. Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 469-470.

- Recherches sur les formes cristallines de quelques substances organiques. France, Soc. Min. Bull., 14, 1891, 34–58, 329.
- Duparc, Louis, & Mrazec, Ludovic.** Recherches sur les roches étrangères enfermées dans la protogine erratique du Mont-Blanc. Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 655–668.
- Notice sur la composition chimique de la néphrite de la Nouvelle-Zélande. [1891.] Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1892, I15–121.
- Sur la protogine du Mont-Blanc. Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1892, 354–356.
- Recherches sur la protogine du Mont-Blanc et sur quelques granulites filonniennes qui la traversent. Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1892, 659–677.
- Sur quelques bombes de l'Etna, provenant des éruptions de 1886 et 1892. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 529–531; Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 490; 29, 1893, 256–262.
- La structure du Mont-Blanc. [1892.] Arch. Sci. Phys. Nat., 29, 1893, 74–86.
- [Étude pétrographique sur quelques échantillons de roche des Carpates.] Arch. Sci. Phys. Nat., 29, 1893, 326–327.
- Amphibolites, éclogites et serpentines du versant nord du Mont-Blanc. Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 181–182.
- Note sur les roches amphiboliques du Mont-Blanc. Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 197–218.
- Note sur la serpentine de la vallée de Binn (Valais). France, Soc. Min. Bull., 16, 1893, 210–217.
- Sur un schiste à chloritoïde des Carpates. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 601–603.
- Sur les éclogites du Mont Blanc. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1312–1314.
- Sur l'extrémité nord-est du massif du Mont Blanc. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 705–706.
- Le massif de Trent, étude pétrographique. Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 357–372.
- Résultat de nouvelles recherches sur le versant italien du Mont-Blanc. [Communication préliminaire.] Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 546–547.
- Nouvelles recherches sur le massif du Mont-Blanc. Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 312–327, 413–436.
- Sur les phénomènes d'injection et de métamorphisme exercés par la protogine et les roches granitiques en général. Arch. Sci. Phys. Nat., 5, 1898, 450–469.
- Recherches géologiques et pétrographiques sur le massif du Mont-Blanc. Genève Soc. Phys. Mém., 33, 1898–1901, Pt. 1, No. 1, 227 pp.
- Duparc, Louis, & Pearce, Francis.** Recherches sur les formes cristallines de quelques substances minérales et organiques. Arch. Sci. Phys. Nat., 33, 1895, 204–206; France, Soc. Min. Bull., 18, 1895, 31–43.
- Sur les microgranulites du Val Ferret. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 617–619.
- Note sur quelques applications des sections en zone à la détermination des feldspaths. Arch. Sci. Phys. Nat., 3, 1897, 155–162.
- Les porphyres quartzifères du Val Ferret. Note pétrographique. Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 148–165, 246–265.
- Note sur les formes cristallines de quelques composés organiques et inorganiques. France, Soc. Min. Bull., 20, 1897, 7–18, 333.
- Sur le poudingue de l'Amone dans le Val Ferret suisse. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 551–553.
- Note sur la composition des zones d'accroissement concentriques de certains plagioclases. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 17–30.
- Sur la chimie du vanadium. Arch. Sci. Phys. Nat., 9, 1900, 493–494.
- Sur les plagioliparites du cap Marsa (Algérie). Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 56–58.
- Sur les andésites et les basaltites albitisées du cap Marsa. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 95–96.
- Sur quelques roches granitoides du cap Marsa. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 432–434.
- Duparc, Louis, & Piccinelli, Pierre.** Sur la serpentine du Geisspfadsee dans la vallée de Binn. Arch. Sci. Phys. Nat., 23, 1890, 351–352.
- Composition de la serpentine du Geisspfad (vallée de Binn). Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 260–265.
- Duparc, Louis, & Pictet, Améd.** See Pictet & Duparc.
- Duparc, Louis, & Radianu, J[ean] St.** Sur la constitution de quelques schistes ardoisiers. Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 264–266; 22, 1889, 279–280.
- Composition de quelques schistes ardoisiers du Valais et de Savoie. Arch. Sci. Phys. Nat., 23, 1890, 166–177.
- Duparc, Louis, & Ritter, Étienne.** Sur la géologie et les roches éruptives du massif de Beaufort. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 498–500.
- Les massifs cristallins de Beaufort et Cevins, étude pétrographique. Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 5–34.
- Sur une formation Quaternaire d'éboulis au mont Salève. Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 681–684.
- Sur la nature pétrographique du Carbonifère de la zone du Mont-Blanc. Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1894, 99–103.
- Sur les éclogites et amphibolites du massif du Grand-Mont dans la région de Beaufort (Tarentaise). Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1894, 402–404.
- Les formations du Carbonifère et les quartzites du Trias dans la région N.-W. de la première zone alpine. Étude pétrographique. [1894.] Genève Soc. Phys. Mém., 32, 1894–97, No. 4, 35 pp.
- Le grès de Taveyannaz et ses rapports avec le Flysch. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 787–790; Arch. Sci. Phys. Nat., 33, 1895, 435–452, 531–560; Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, Ixxxvii–Ixxxix.
- Étude pétrographique des schistes de Casanna du Valais. Première note. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 47–59.
- Le minerai de fer d'Ain-Oudrer (Algérie). Arch. Sci. Phys. Nat., 5, 1898, 145–161.
- Sur les roches éruptives du Cap-Blanc (Algérie). Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1356–1358.
- Duparc, Louis, & Soret, Charles.** See Soret & Duparc.
- Duparc, Louis, & Stroescu, J. P[et]re.** Sur la détermination des facies cristallins de la thymoquinone, bromo- et iodothymoquinone et de leurs dérivés. Arch. Sci. Phys. Nat., 33, 1895, 201–204.
- Sur les formes cristallines de la thymoquinone et de quelques dérivés. France, Soc. Min. Bull., 18, 1895, 126–141.
- Duparc, Louis, & Vallot, Joseph.** Sur la constitution pétrographique de la partie centrale du massif du Mont-Blanc. Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 542–545; Mont Blanc Obs. Ann., 2, 1896, 149–163.
- See also Vallot & Duparc.
- Duparc, Louis, Pearce, Francis, & Ritter, Étienne.** Les roches éruptives des environs de Ménerville (Algérie). [1900.] Genève Soc. Phys. Mém., 33, 1898–1901, Pt. 2, No. 2, 142 pp.
- Duparc, Louis, Pearce, Francis, & Stroescu, J. P[et]re.** Formes cristallographiques de la bromothymoquinone-oxyme. Arch. Sci. Phys. Nat., 33, 1895, 397–400.
- Duparc, Louis, Vallot, Joseph, & Delebecque, André.** See Vallot, Delebecque & Duparc.
- Dupard, Octave Marie Stéphane].** De l'asepsie et de l'antisepsie dans les infirmeries régimentaires. Arch. Méd. l'Pharm. Militaires, 30, 1897, 247–267, 324–334.
- Épisode épidémique de la fièvre typhoïde d'origine hydrique dans les Alpes. [1898.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 38, 1899, 145–160.
- Du Pasquier, —, & Marie, A.** Sémiologie nerveuse de la langue. Progrès Méd., 13, 1891, 107–109, 123–125, 227–232.

- Du Pasquier, Ch.** De la fixité de l'espèce; résultat des deux facteurs de l'évolution; la variabilité et la loi de l'hérédité fixe. Paris Soc. Anthropol. Bull., 2, 1891, 203-214.
- Un point de la physiologie du langage. Paris Soc. Anthropol. Bull., 2, 1891, 520-531.
- Le plaisir d'aller à bicyclette. Rev. Sci., 6, 1896, 145-148.
- Dupasquier, J.** Procédé de séparation de la chaux d'avec la strontiane ou la baryte. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 678-681.
- Dupasquier, J., & Jay, H[enry].** See **Jay & Dupasquier**.
- Du Pasquier, Léon.** For biography and list of works see Arch. Sci. Phys. Nat., 3, 1897, 520; Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 25, 1897, 3-62; Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1897, 231-233; Beitr. Geol. Karte Schweiz, 28, 1898, 37-77; Geogr. Jbch., 20, 1898, 477.
- Sur la périodicité des phénomènes glaciaires Post-Miocènes. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 18, 1890, 59-73.
- Sur le déplacement des cours d'eau pendant l'époque Quaternaire. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 18, 1890, 79-82.
- Les alluvions glaciaires de la Suisse dans la région extérieure aux moraines internes. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 44-69; Beitr. Geol. Karte Schweiz, 31, 1891, 140 pp.
- La conservation des blocs erratiques. [1891.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 20, 1892, 3-17.
- Sur les limites de l'ancien glacier du Rhône le long du Jura. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 20, 1892, 32-43.
- Le glaciaire du Val-de-Travers. [1893.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 22, 1894, 3-32.
- Compte rendu du voyage circulaire dans le Jura (excursion vi), accompli sous la direction de M.M. RENEVIER et GOLLIEZ avec le concours de l'agence RUFFIEUX & RUCONNET. Congr. Géol. Int. C. R., 1894, 421-437.
- Le niveau des lacs de Neuchâtel, Biel et Morat de 1891 à 1894 [et en 1895]. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 23, 1895, 243-246; 24, 1896, 197-198.
- Quelques recherches nouvelles sur les glaciers et les causes de leur ancienne extension. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 60-76.
- L'avalanche du glacier de l'Altels [le 11 septembre 1895]. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 265-266; Ann. Géogr., 5, 1896, 459-468; Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 24, 1896, 149-176; Eclogie Geol. Helv., 5, 1897-98, 26-28.
- Un mode de striage non glaciaire des roches. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1896, 97-98; Eclogie Geol. Helv., 5, 1897-98, 28-29.
- Du Pasquier, Léon, & Forel, F[ranois] A[lphonse].** See **Forel & Du Pasquier**.
- Du Pasquier, Léon, & Penck, Albrecht.** See **Penck & Du Pasquier**.
- Du Pasquier, Léon, & Sarasin, Édouard.** See **Sarasin & Du Pasquier**.
- Du Pasquier, Léon, & Schardt, Hans.** See **Schardt & Du Pasquier**.
- Du Pasquier, Léon, & Steinmann, Gustav.** See **Steinmann & Du Pasquier**.
- Du Pasquier, Léon, Penck, Albrecht, & Brückner, Eduard.** See **Penck, Brückner & Du Pasquier**.
- Du Pasquier, Max.** Les moyens mis en œuvre par la nature pour opérer le reboisement des pâturages. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 26, 1898, 100-110.
- Du Paty de Clam, (comte) A.** Étude sur le système de mer intérieure de M. ROUIRE. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1884, 375-382.
- Explication des deux passages de SCYLAX et de POMPONIUS MÉLA sur lesquels s'appuie M. ROUIRE pour son système de mer intérieure africaine. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1884, 510-514.
- Étude d'assimilation entre le point appelé Kasseur-el-Alamat et la ville d'Ad Oleastrum. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1884, 585-589.
- Réponse à la note de M. ROUIRE, en date du 5 décembre 1884, concernant la mer intérieure africaine. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1885, 64-69.
- Essai d'assimilation entre l'Henchir Konbache et la ville ancienne de Bennefese (Bennefense). Paris, Soc. Géogr. C. R., 1885, 406-410.
- Aperçu des données géographiques anciennes sur la Tunisie. Explication de certains passages tirés de SCYLAX, MÉLA et PLINE, concernant l'emplacement du lac Triton. Établissement des principes devant servir de base à la lecture des tables Ptoléméennes. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 919-932.
- Dupau, [Justin].** Nouveau traitement de l'orchite bleu-norragique. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 758-759.
- Dupree, L[eroy] C[hurch], & Wells, H[orace] L[emuel].** See **Wells & Dupree**.
- Duperray, C.** Sur les propriétés optiques d'un cylindre de verre tournant rapidement dans un champ magnétique. Paris, Soc. Phys. Séances, 1896, 101-103.
- Duperron, O.** Imperfections des cycles des moteurs thermiques. Le "moteur économique." Génie Civil, 37, 1900, 55-57, 79-82, 457.
- Dupetit, [Auguste] G[abriel].** For biographical notice see Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1887, vii-viii.
- [Un nouveau régulateur de température.] [1884.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1886, xxvii-xxviii.
- Sur les principes toxiques des champignons. [Posth.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1887, 185-215.
- Dupetit, [Auguste] G[abriel], & Gayon, U[lysse].** See **Gayon & Dupetit**.
- Du Peyrat, A.** *La sécheresse en 1870 dans l'Océan Indien et la Méditerranée. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 233-234.
- Du Peyrat, A., & Du Peyrat, Ch.** *[Notes météorologiques.] Beyrie (par Mugron, Landes). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 177, 239, 259, 286; 2, 1869, 38, 41-42, 65, 154, 206-207, 257, 285, 288; 3, 1870, 37, 96, 151-152, 177, 205-206; 4, 1871, 12, 17, 23, 31, 57-58, 74-75, 95-96, 118, 145-146, 172; 5, 1872, 24, 91-92, 110-111, 131-132, 148, 160-161, 171, 183, 196, 206-207, 218-219; 6, 1873, Pt. 2, 7, 19, 31, 43-44, 56-57, 69, 79-80, 108-109, 116, 125; 7, 1874, Pt. 2, 5, 11, 8, 1875, Pt. 2, 113.
- Du Peyrat, Ch., & Du Peyrat, A.** See above.
- Dupin, (baron) Pierre Charles François.** To biographical reference (Vol. 12) add Ann. Conserv. Arts et Mét., 10, 1873, 233-259; Paris, Ac. Sci. Mém., 44, 1888, i-xxvii.
- Duplaix, J. B.** Contribution à l'étude de la sclérose. Arch. Gén. Méd., 155, 1885, 145-172, 314-335.
- Duplaix, Marcellin.** Méthode générale de calcul des poutres droites avec poutrelles. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1891 (Pt. 1), 841-846.
- Abaques donnant par une simple lecture les valeurs maximums des efforts tranchants et des moments de flexion produits par les surcharges du règlement du 29 août 1891, dans les poutres reposant librement sur deux appuis de niveau, jusqu'à 80 mètres de portée. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1896 (Pt. 1), 204-247.
- Sur des abaques des efforts tranchants et des moments de flexion développés dans les poutres à une travée par les surcharges du règlement du 29 août 1891 sur les ponts métalliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 128-131.
- Sur la résistance des ponts sous le passage de convois périodiques, notamment de ceux qui ont été prévus par le règlement du 29 août 1891. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 740-743.
- Résistance des matériaux. Poutres droites à une travée et à appuis simples. Théorie des convois périodiques et applications. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1897 (Pt. 2), 331-379.
- Duplan.** See **Colomb-Duplan**.
- Duplant, F.** Excitabilité idiomusculaire chez les tabé-

- tiques. [1900.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 40, 1901, 189-198.
- Duplant, F., & Bard, L[ouis].** See **Bard & Duplant.**
- Duplay, Simon [Emmanuel].** De l'ablation des ovaires dans le traitement des fibro-myomes utérins et des ménorragies incoercibles. Paris, Ac. Méd. Bull., 14, 1885, 770-792.
- Revue critique de la tuberculose chirurgicale. Arch. Gén. Méd., 159, 1897, 79-100.
 - La méthode antiseptique et la clinique. Rev. Sci., 45, 1890, 673-679.
 - Recherches expérimentales sur la transmissibilité du cancer. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 325-328.
 - De l'étiologie du cancer. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 413-419.
 - Sur le traitement opératoire de l'exulcération simple de l'estomac. Paris, Ac. Méd. Bull., 39, 1898, 90-92.
- Duplay, Simon [Emmanuel], & Assaky, Georges.** Expériences nouvelles sur la réunion de l'intestin après l'entérectomie. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 411-413.
- Duplay, Simon [Emmanuel], & Cazin, Maurice.** Recherches expérimentales sur la nature et la pathogénie des atrophies musculaires consécutives aux lésions des articulations. Arch. Gén. Méd., 167, 1891, 5-26.
- Recherches sur la nature parasitaire du cancer. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 81-85.
 - De l'action de l'acide phénique sur les animaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 627-630.
 - De la réparation immédiate des pertes de substance intraosseuse, à l'aide de corps aseptiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 188-190; Arch. Gén. Méd., 170, 1892, 513-528.
 - Du parasitisme dans le cancer. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 102-103.
 - Tumeurs expérimentales chez les animaux. [With discussion.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 103-108.
- Duplay, Simon [Emmanuel], & Clado, [Spiro].** Note pour servir à l'étude des altérations musculaires conséquentes aux fractures. Progrès Méd., 2, 1885, 69-71.
- Contribution à l'étude de la fièvre et des phénomènes infectieux dans les maladies de l'utérus et des annexes. Arch. Gén. Méd., 180, 1897, 1-27.
- Duplay, Simon [Emmanuel], & Hallion, Louis.** Recherches sur la pression artérielle dans l'anesthésie par le chloroforme et par l'éther. Arch. Gén. Méd., 186, 1900, 129-158.
- Duplay, Simon [Emmanuel], & Lamy, Henri.** Cicatrisation des artères à la suite de la ligature dans la continuité. Effets comparés des ligatures septiques et aseptiques. Arch. Gén. Méd., 180, 1897, 513-535.
- Duplay, Simon [Emmanuel], & Savoire, C.** Recherches sur les modifications de la nutrition chez les cancéreux. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1294-1296; 123, 1896, 1009-1012.
- Duplay, Simon [Emmanuel], Cazin, Maurice, & Savoire, C.** Recherches sur l'urologie des cancéreux. Arch. Gén. Méd., 176, 1895, 5-25.
- Duplessis, G[eorges].** Rhabdocèles de la faune profonde du lac Léman. Arch. Zool. Expér., 2, 1884, 36-67.
- Notice sur les Monotides d'eau douce (Monotus morgiensis et Monotus relictus). Zool. Anz., 8, 1885, 291-293.
 - Essai sur la faune profonde des lacs de la Suisse. Zürich, Schweiz. Ges. N. Denkschr., 29, 1885 (Abth. 2), 63 pp.
 - Etude sur les Monotides d'eau douce considérés comme les survivants d'une ancienne faune marine. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 21, 1886, 265-273.
 - Faune des Hydrides littoraux gymnoblastes observés à Villefranche-sur-Mer. Rec. Zool. Suisse, 4, 1888, 525-544.
- Note sur "l'Otoplana intermedia." Zool. Anz., 12, 1889, 339-342.
 - Sur le Monotus setosus, sp. nov. Zool. Anz., 12, 1889, 626-630.
 - Note sur un Zoothamnium pélagique inédit. Communication préliminaire. Zool. Anz., 14, 1891, 81-83.
 - Sur une nouvelle Oerstedia aveugle mais portant une paire de vésicules auditives (otocystes). Zool. Anz., 14, 1891, 413-416.
 - Note sur Tetraspelta lacustris, espèce nouvelle de Némertien d'eau douce découverte dans le lac Léman. [1891.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 28, 1892, 43-48.
 - Sur les Némertiens du lac de Genève. Zool. Anz., 15, 1892, 64-66.
 - Organisation et genre de vie de l'Emea lacustris, Némertien des environs de Genève. Rev. Suisse Zool., 1, 1893, 329-357.
 - Remarques sur l'identité des Némertiens du lac Léman. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 19-20.
 - [Nouvelles découvertes relatives à la faune du lac Léman.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 30, 1894, xxix.
 - Notice sur un représentant lacustre du genre Macro-rhynchus, Graff. Zool. Anz., 18, 1895, 25-27.
 - Note sur l'importation des Némertiens dans les eaux douces. Zool. Anz., 18, 1895, 495-498.
 - Turbellaires des cantons de Vaud et de Genève. Étude faunistique. [1897.] Rev. Suisse Zool., 5, 1897-98, 119-140.
- Duplessis-Gouret.** See **Duplessis.**
- Duplickij, P. V.** О кристаллической форме правой камфорной кислоты съ ацетономъ. [On the crystalline form of dextrocamphoric acid with acetone.] Moscou Soc. Nat. Bull., 13, 1900 (Prot.), 88-91; Ztschr. Kryst., 34, 1901, 701.
- Duplouich, —, & Trouessart, Éd[ouard] L[ouis].** See **Trouessart & Duplouich.**
- Duplouy, [Louis].** For biographical notice see Paris, Ac. Méd. Bull., 44, 1900, 619.
- Des injections phéniquées dans le phlegmon gangréneux. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 1), 302.
- Duponchel, A[dolphe].** *La variation annuelle des taches solaires et les mouvements planétaires. Astronomie, 1882, 347-349.
- [La périodicité des taches solaires.] Les Mondes, 7, 1884, 312-315.
 - La conservation des énergies stellaires et la variation des températures terrestres. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1030-1031; Les Mondes, 8, 1884, 328-335.
 - L'énergie solaire et les variations de l'aiguille aimantée. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 719; Les Mondes, 9, 1884, 357-360.
 - L'aérostat élastique automoteur. Rev. Sci., 33, 1884, 709-717.
 - Les variations de la température terrestre et leurs causes cosmiques. Rev. Sci., 34, 1884, 769-777.
 - Variations de la température terrestre. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 122.
 - Le sulfure de charrée et son emploi contre les maladies parasites en général et plus particulièrement celles de la vigne. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 641-651.
 - Le sulfure de charrée et son emploi contre les maladies parasites animales et végétales. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 898-899.
 - Les aérostats militaires. Rev. Sci., 39, 1887, 141-145.
 - Variations normales de la température à la surface du globe terrestre. Rev. Sci., 40, 1887, 705-717.
 - Sur un cycle de périodicité de 24 ans, dans les variations de la température à la surface du globe terrestre. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 427-428.
 - Variations de la température à longues périodes. Rev. Sci., 42, 1888, 41-50.

- Le problème du Niger, d'après les anciens géographes. Rev. Sci., 46, 1890, 328-332.
- La circulation des vents à la surface du globe. Principes fondamentaux de la nouvelle théorie. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 876-877.
- La circulation des vents et de la pluie dans l'atmosphère. Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 15, 1892, 5-111; 17, 1894, 24-35, 132-186; Rev. Maritime et Colon., 116, 1893, 551-570; 117, 1893, 328-366, 548-590; 127, 1895, 168-178, 272-322.
- La circulation des vents à la surface du globe. Astronomie, 1893, 97-104; Rev. Sci., 51, 1893, 679-684.
- Le régime des pluies. Rev. Sci., 52, 1893, 685-693.
- Génèse et nature des atomes. Rev. Sci., 2, 1894, 105-111, 140-146.
- Les barrages de retenue et l'aménagement des eaux courantes. Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 18, 1895, 253-287.
- Nouvelle théorie cosmogonique. Rev. Sci., 4, 1895, 578-587, 645-652; Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 19, 1896, 142-184, 337-377, 455-493; 20, 1897, 204-222, 363-392, 477-510; 21, 1898, 227-243, 369-409.
- Nouveau principe de théorie cosmogonique. Rev. Sci., 6, 1896, 353-361.
- Les barrages de retenue des eaux. Rev. Sci., 6, 1896, 396-398.
- Les taches solaires et les variations de la température. Rev. Sci., 8, 1897, 783-786.
- Nouvelle théorie cosmogonique. Le vide dans le plein. La structure de la voie lactée. Rev. Sci., 10, 1898, 417-428.
- Les inondations et la charité collective. Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 22, 1899, 79-106, 185-215.
- Exploitation agricole et colonisation du Soudan nigérien. Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 23, 1900, 15-51, 169-189, 291-307.
- Sur le mouvement propre des étoiles voisines du Soleil. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 229-231.
- Les actions planétaires et la température terrestre en 1900. Rev. Sci., 14, 1900, 15-16.
- Températures caniculaires du mois de juillet 1900. Rev. Sci., 14, 1900, 183-184.
- Duponchel, Émile.** Des troubles fonctionnels et des affections organiques du cœur chez le soldat. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 9, 1887, 177-207.
- Duponchel, Paul.** L'endémie palustre à Mateur (Tunisie). Arch. Méd. Pharm. Militaires, 4, 1884, 49-54.
- Dupont, —.** De la purification des eaux d'alimentation. Ann. Hyg. Publ., 34, 1895, 49-53.
- Dupont, —, & Goutte, —.** See **Goutte & Dupont.**
- Dupont, —, & Goutte, —, & Gentelet, —.** See **Goutte, Gentelet & Dupont.**
- Dupont, [Jean Lucien Alphonse] Lafite.** See **Lafite-Dupont.**
- Dupont, C., & Brétignière, L.** See **Brétignière & Dupont.**
- Dupont, C., & Déhérain, P[ierre] P[aul].** See **Déhérain & Dupont.**
- Dupont, C., Déhérain, P[ierre] P[aul], & Crochetelle, J.** See **Déhérain, Crochetelle & Dupont.**
- Dupont, E.** La peronospora sui sarmenti. [Tr.] Conegliano Seuola Vit. Enol. N. Rassegna, [3], 1889, 457-459.
- Dupont, Édouard [François].** La chronologie géologique. Brux., Ac. Bull., 8, 1884, 733-758; Bull. Sci. Nord, 16 (1884-85), 1-11, 65-77.
- Origines et modes de formation des Calcaires Dévonien et Carbonifère de la Belgique. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 449-452.
- Sur l'existence de roches mafifères dans le Terrain Devonien Inférieur de l'Ardenne belge. Brux., Ac. Bull., 9, 1885, 110-114.
- Sur la découverte d'un Mosasaurien gigantesque dans le Hainaut. [1885.] Brux., Ac. Bull., 9, 1885, 215-216; Bull. Sci. Nord, 16 (1884-85), 177-178.
- Sur les calcaires Frasnien d'origine corallienne et sur leur distribution dans le massif Paléozoïque de la Belgique. Brux., Ac. Bull., 10, 1885, 21-38.
- Note sur le Devonien Inférieur de la Belgique. Le Poudingue de Wéris et sa transformation au sud-est de Marche-en-Famenne. Brux., Ac. Bull., 10, 1885, 208-231.
- Sur de nouveaux groupes d'ossements fossiles, provenant du Terrain Crétacé Supérieur et du Terrain Eocène Inférieur de la Belgique. Brux., Ac. Bull., 10, 1885, 576-578.
- Note sur le Terrain Devonien Moyen de la Belgique. Les roches de l'étage du Calcaire de Givet, leurs relations stratigraphiques et leur répartition. Brux., Ac. Bull., 10, 1885, 695-706.
- Les populations Quaternaires dans le Hainaut et dans la province de Namur. [With discussion.] Brux., Soc. Anthropol. Bull., 4, 1885, 159-171.
- Sur une méthode propre à déterminer l'origine des calcaires. Congr. Géol. Int. C. R., 1885, 44-45.
- Sur le Faneunien de la plaine des Fagnes. Brux., Ac. Bull., 12, 1886, 501-527.
- Remarks on some phenomena observed in the Devonian and Carboniferous beds in Belgium. [Tr.] [1886.] Geol. Ass. Proc., 9, 1887, 345-349.
- Sur les ossements de la faune Maestrichtienne placés récemment dans les galeries du Musée Royal à Bruxelles. Brux., Ac. Bull., 13, 1887, 706-710.
- Die Oberflächenbildung des Kongo-Beekens. Berlin Ges. Erdk. Verh., 15, 1888, 490-494.
- Communication sur la géologie du Congo. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1888 (Proc.-Verb.), 44-51.
- Remarques sur l'importance de la recherche de l'origine des dépôts. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1888 (Proc.-Verb.), 151-153.
- Les aspects physiques et la géologie du Congo. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (Proc.-Verb.), 398-403.
- Sur des Mollusques vivants et Postpliocènes recueillis au cours d'un voyage au Congo en 1887. Brux., Ac. Bull., 20, 1890, 559-566.
- Sur les principales données que la géologie peut fournir à l'agriculture. [With discussion.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 4, 1890 (Proc.-Verb.), 130-145.
- Les pluies dans leurs relations avec des dépôts géologiques bien définis. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 4, 1890 (Proc.-Verb.), 176-178.
- Sur l'hydrographie souterraine dans les terrains calcaires. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 4, 1890 (Proc.-Verb.), 201-206.
- Observations sur l'origine des roches. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1891 (Proc.-Verb.), 77-79.
- La chronologie géologique dans ses rapports avec les origines des terrains. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1891 (Proc.-Verb.), 97-105.
- Résumé des excursions de Mariembourg et de Bomal. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1891 (Proc.-Verb.), 131-135.
- [Communications] sur l'excursion de la Société dans le Calcaire Carbonifère en 1891. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1891 (Proc.-Verb.), 164-165, 180-182; 1892 (Proc.-Verb.), 7-10.
- Sur de nouveaux groupes d'ossements fossiles installés dans les galeries du Musée Royal d'Histoire Naturelle. Brux., Ac. Bull., 24, 1892, 462-466.
- Les calcaires et schistes Frasnien dans la région de Frasne. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (Mém.), 171-218.
- Les caractères de l'évolution de la faune Quaternaire. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (Proc.-Verb.), 32-37.
- Un schéma orogénique de la Belgique. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (Proc.-Verb.), 74-75.
- Le gisement des Iguanodontes de Bernissart. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (Proc.-Verb.), 86-92.

- Sur les concordances chronologiques entre les fannes Quaternaires et les meurs des troglodytes en Périgord et dans la province de Namur. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (*Proc.-Verb.*), 144-158.
- L'homme considéré comme force géologique propre. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (*Proc.-Verb.*), 241-262.
- Le régime frugivore est le régime naturel de l'homme. [*With discussion.*] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 12, 1893, 50-77.
- À l'opposé du régime d'aliments naturels, le régime d'aliments artificialisés par la cuisson n'est pas dépendant de l'organisation animale. [*With discussion.*] [1894.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 12, 1893, 300-316.
- La théorie de WALLACE sur l'arrêt d'évolution de l'organisation humaine par l'effet des progrès de l'intelligence. [1894.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 12, 1893, 321-329.
- Les phénomènes généraux des cavernes en terrains calcaires et la circulation sonteraine des eaux dans la région Han-Rochefort. [1894.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1893 (*Mém.*), 190-297.
- Quelques mots sur l'évolution. Brux., Ac. Bull., 36, 1898, 601-636.
- Dupont, François.** Berichtigungen für die Temperatur bei der Analyse zuckerhaltiger Flüssigkeiten. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 34, 1884, 347-356.
- Verlauf der Diffusion. [1887.] Ztschr. Zuckerind. Böhm., 12, 1887-88, 140-148.
- Aichung, Graduirung und Prüfung von chemischen Instrumenten. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 44, 1894 (*Th. 2.*), 850-860.
- Neues Verfahren der Schwefelung der Säfte. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 44, 1894 (*Th. 2.*), 947-952.
- Lumière jaune pour polarimètre. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 584; Ann. Chim. Anal., 2, 1897, 267-268.
- Ueber die in den Zuckerfabriken gebräuchlichen Viscosimeter. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 47, 1897 (*Th. 2.*), 926-935.
- [Elektrolyse von Zucker- und anderen Pflanzensaftten.] Ztschr. Angew. Chem., 1900, 983.
- Dupont, Henri.** Répartition géographique du blé d'après la nature et la structure du sol. Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt. 2.*), 914-918.
- Dupont, Henri, & Julien, Ch.** See **Julien & Dupont.**
- Dupont, Henri, & Gay, Paul.** See **Gay & Dupont.**
- Dupont, J[ustin].** Sur la préparation de la méthylbenzoyl-anilide. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 516.
- Analyses d'échantillons authentiques de saindoux américains. Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt. 2.*), 461-463.
- Sur l'existence d'une matière sulfuree dans l'huile de coton. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 696-697.
- La recherche de l'huile de coton dans les saindoux américains. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 775-780.
- Dupont, J[ustin], & Charabot, Eugène [Trophime].** [Présence d'une matière sulfuree volatile dans l'huile d'olive.] Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 341.
- Dupont, J[ustin], & Guerlain, J[jacques].** Sur l'essence de roses de France. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 700-702.
- Sur l'essence de basilic indigène. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 300-302; Jl. Pharm., 5, 1897, 453-455; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 151-154.
- Dupont, J[ustin], & Jansen, H.** Sur l'oxybromure de cuivre analogue à l'atacamite. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 193-195.
- Dupont, Louis.** La faune entomologique de l'Amérique septentrionale et ses affinités avec la faune européenne. [1887.] Feuille Jeunes Natural., 17, 1886-87, 123-128, 133-134.
- [Note sur les Lépidoptères de Pont-de-l'Arche.] Ronen Soc. Sci. Bull., 1892, 31-33.
- [Sur l'existence de la Syntomis phegea, L., en Normandie.] Ronen Soc. Sci. Bull., 1892, 222-223.
- Compte rendu de l'excursion de Pont-de-l'Arche. Ronen Soc. Sci. Bull., 1892, 263-268.
- La distribution géographique du genre Colias. [1893.] Feuille Jeunes Natural., 23, 1892-93, 65-66, 83-88.
- Duporcq, Ernest.** De l'aire plane balayée par un vecteur variable. Liouville, Jl. Math., 1, 1895, 443-465.
- Quelques propriétés des biquartiques ganches. Nouv. Ann. Math., 15, 1896, 266-270.
- Sur les centres de gravité des surfaces parallèles à une surface fermée. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 492-493.
- Sur le déplacement le plus général d'une droite dont tous les points décrivent des trajectoires sphériques. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 762-763; Liouville, Jl. Math., 4, 1898, 121-136.
- Sur l'hyperbololoïde osculateur à une surface réglée le long d'une génératrice. Nouv. Ann. Math., 17, 1898, 106-111.
- Sur la correspondance quadratique et rationnelle de deux figures planes, et sur un déplacement remarquable. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1405-1406.
- Sur la théorie des abaques à alignements. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 265-268.
- Duport, H.** Mémoire sur la constitution des atomes et sur l'action de la matière sur la matière. Paris, Soc. Math. Bull., 24, 1896, 102-132.
- Mémoire sur les équations différentielles. Liouville, Jl. Math., 3, 1897, 17-80.
- Actions mutuelles de deux atomes. Paris, Soc. Math. Bull., 25, 1897, 185-188.
- Sur le problème des trois corps. Bull. Astr., 15, 1898, 377-383.
- Théorie des atomes. Paris, Soc. Math. Bull., 26, 1898, 159-162.
- Démonstration de quelques théorèmes de cinématique. Nonv. Ann. Math., 18, 1899, 5-31.
- Sur les hypothèses fondamentales de la géométrie. Paris, Soc. Math. Bull., 27, 1899, 138-141.
- Sur les équations aux dérivées partielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 232-233; Liouville, Jl. Math., 6, 1900, 41-46.
- Du Port, (Rev.) J[ames] M[ourant].** For biography and list of works see Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 6, 1899, 426-427; Brit. Mycol. Soc. Trans., 1897-1901, 82-83.
- *Notes on some species of Tricholoma not easily distinguished from each other. [1883.] Woolhope Field Club Trans., 1883-85, 111-112.
- *On the colours of fungi, as indicated by the Latin words used by FRIES. [1883.] Woolhope Field Club Trans., 1883-85, 113-115.
- *[Fungi in Epping Forest.] [1882.] Essex Field Club Proc., [3, 1884], lxi-lxxii.
- The unexpected appearance of two species of fungus in a field quite recently under cultivation. [1890.] Woolhope Field Club Trans., 1890-92, 122-123.
- On a remarkable appearance of fungi, of two species, in a field on the Ryston estate, near Downham, in west Norfolk, which had been until very recently under regular cultivation. [1893.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 5, 1894, 558-560.
- Duportal, —.** *Observations au sommet du Pic-du-Midi du 1^{er} au 15 janvier 1876. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 1, 36-37.
- Dupouy, Edouard.** Considérations sur l'aïnium. Arch. Méd. Navale, 41, 1884, 260-263.
- Météorologie du Soudan. La saison sèche au fort de Kita en 1882. Rev. Maritime et Colon., 83, 1884, 536-555.
- Dupouy, R.** Ferments oxydants des laits. Ass. Franç. C. R., 1898 (*Pt. 1.*), 128.
- Duppa-Crotch, R., & Sigalas, C.** See **Sigalas & Dupouy.**
- Duppa-Crotch, W.** A rare phenomenon. Nature, 44, 1891, 614.

- The migration of the lemming. [1891-95.] *Nature*, 45, 1892, 199; 52, 1895, 149.
- Duprat, A.** Anacamptomètre clinique. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 151-153.
- De l'action physiologique du salicylate de mercure. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 154.
- Note sur l'action physiologique du Solanum paniculatum. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 286-287.
- Note sur l'action physiologique de la Momordica bucha. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 133-134.
- Duprat, A., & Arthaud, [Jean Henri] Gabriel.** See **Arthaud & Duprat**.
- Duprat, A., & Pinet, —.** See **Pinet & Duprat**.
- Duprat, Ch.** Grélons remarquables. *Astronomie*, 1885, 229.
- Autre chute d'uranolithe. *Astronomie*, 1887, 272.
- Bradyte ou bolide lent. *Astronomie*, 1888, 193-194.
- Eclipse totale de lune du 23 juillet 1888. *Astronomie*, 1888, 428.
- [L'occultation de Jupiter, du 20 février.] *Astronomie*, 1893, 154.
- Étoiles filantes des mois de novembre et décembre 1897, observées à Basse-Terre (Guadeloupe). Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 317-318.
- Dupray, L.** Vaucheria des marais de l'embouchure de la Seine et des départements de la Seine-Inférieure, de l'Eure et du Calvados. [1887.] *Rev. Bot.*, 5, 1886-87, 336-354.
- Note sur une nouvelle espèce de Spirogyra. *Rev. Gén. Bot.*, 1, 1889, 256-257.
- Dupray, L., & Roumeguère, [Casimir].** See **Roumeguère & Dupray**.
- Dupraz, Alfred L.** Denx cas de suppurations (thyroïdite et ostéomyélite) consécutives à la fièvre typhoïde et causées par le bacille d'EBERTH. *Arch. Méd. Expér.*, 4, 1892, 76-81.
- L'emphysème interstitiel des sous-muqueuses et des sous-séreuses et sa reproduction expérimentale. Étude anatomo-pathologique et bactériologique. *Arch. Méd. Expér.*, 9, 1897, 282-317.
- Dupré, —, & Lécuyer, [Louis] H[enri].** See **Lécuyer & Dupré**.
- Dupré, A.** Sur une pile à deux liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 987-989.
- Dupré, August**. Some observations on the permanganate test in water analysis. *Analyst*, 10, 1885, 118-121.
- The estimation of dissolved oxygen in water. *Analyst*, 10, 1885, 156-161.
- De la pollution des rivières par les eaux-vannes. *Ann. Hyg. Publ.*, 14, 1885, 247-250.
- On changes in aeration of water, as indicating the nature of the impurities present in it. *Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.)*, 11, 1885, 304-312; 15, 1886, 209-216.
- On changes effected in the aeration of certain waters by the life processes of particular micro-organisms under differing conditions of temperature, light, and nutrient material. *Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.)*, 17, 1888, 272-279.
- The chemical treatment of sewage, with special reference to the treatment of the London sewage. *Int. Congr. Hyg. Trans.* (1891, 5), 39-40.
- Note on the chemical and bacteriological examination of water, with remarks on the fever epidemic at Worthing in 1893. *Analyst*, 20, 1895, 73-79.
- Dupré, Ernest.** Origine ancestrale et signification quadrupèdes mouvements des bras dans la marche humaine. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (Vol. 2, Sect. 1), 82-84.
- Dupré, Ernest, & Claisse, Paul.** See **Claisse & Dupré**.
- Du Pré, F.** Interprétation du *Iubus montanus*, *Lib. Belg. Soc. Bot. Bull.*, 37, 1898 (C. R.), 32-34.
- Dupré, Frederick T. B.** Zur Kalibestimmung. *Chem. Ztg.*, 20, 1896, 305.
- Dupré, Paul.** La résistance de l'air sur un plan augmente lorsque ce plan subit un déplacement latéral. Cause de cette augmentation. *Aéronaute*, 1892, 75-82.
- Duprez, —, & Arloing, Saturnin.** See **Arloing & Duprez**.
- Duprez, François.** For biographical notice see *Brux. Ac. Bull.*, 7, 1884, 708-711.
- Résumé des observations météorologiques faites à Gand en 1873 et 1874. *Brux. Obs. Ann. (Mét.)*, 1, 1881, 60 (bis)-68 (bis).
- Dupuis, —.** Recherches expérimentales sur la vaccine et la maladie des jeunes chiens. *Brux. Ac. Méd. Belge Bull.*, 1, 1887, 328-346.
- Dupuis, August [Edmund].** Die Cortische Membran. Ein Beitrag zur Anatomie des innern Ohrs. *Anat. Hefte (Abt. 1)*, 3, 1894, 447-508.
- Dupuis, Edmond.** Résumé de travaux récents sur la distribution des déformations dans les métiaux. *St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min.*, 11, 1897, 183-201.
- Dupuis, Jean.** Le nombre géométrique de PLATON. *Ass. Franç. C. R.*, 1886 (Pt. 2), 135-140.
- Dupuis, N. F.** Cruces mathematicæ. I. An elementary method of obtaining the discriminant of the general quadratic. II. Development of the exponential series without the use of limits. III. Expansion of the sine and cosine without the use of limits. IV. Expression of the general Bernoullian number as a combinational determinant. V. Expansion of the inverse tangent without the use of limits. [1889.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 7, 1890 (Sect. 3), 15-22.
- Computation of occultation and eclipses for a given locality by graphic construction. [1889.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 7, 1890 (Sect. 3), 57-64.
- Streamers of white vapour. [1890.] *Nature*, 43, 1891, 175-176.
- On the symbolic use of DEMOIVRE's function. [1891.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 9, 1892 (Sect. 3), 43-48.
- Symbolic use of DEMOIVRE's theorem. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 2, 1896 (Sect. 3), 167-169.
- Presidential address [to the Math. Phys. Sect.]: on the transcendental geometry. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 3, 1897 (Sect. 3), 3-16.
- Dupuis, Paul, & Putzeys, Sylrière.** Diagnoses de quelques coquilles nouvelles provenant de l'Etat Indépendant du Congo. *Brux. Soc. Malacol. Ann.*, 35 (1900), xiii-xix.
- Dupuy, [Charles Pierre].** Mémoire sur la résistance des rivets. *Ann. Ponts et Chauss.*, 9 (1895), 5-107.
- Résistance des barres soumises à des efforts agissant parallèlement à leur axe neutre et en dehors de cet axe. *Ann. Ponts et Chauss.*, 12 (1896), 223-270.
- Résistance des barres soumises à des efforts de compression. *Ann. Ponts et Chauss.*, 13 (1897, Trim. 1), 1-89.
- Dupuy, [Charles Pierre], & Cuénot, [G.].** Barèmes destinés à faciliter le calcul des ponts métalliques à une ou plusieurs travées. *Ann. Ponts et Chauss.*, 10 (1895), 117-247; 1897 (Trim. 3), 91-270.
- Dupuy, [Charles Pierre], Lethier, —, & Guillot, —.** Pont de Cosne. Comparaison entre le travail calculé et le travail observé. *Ann. Ponts et Chauss.*, 10 (1895), 461-527.
- Dupuy, —, & Thiry, G.** À propos d'une observation de morve humaine. *Naucy Soc. Sci. Bull.*, 1900, 144-145.
- Dupuy, (labbé) Dominique.** For biography and works see *Jl. de Conch.*, 34, 1886, 113; *Nat. Canad.*, 15, 1886, 82; *Rev. Bot.*, 4, 1885-86, 331; *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1887, 13-24, 37-52; 1888, 181-207; 1889, 8-28.
- Dupuy, Eugène.** *De l'atrophie du cerveau et du crâne à la suite des sections du sympathique cervical. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 34, 1882 (C. R.), 667.
- Du rôle de la sensibilité dans les prétendues fonctions des centres psychomotrices. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 37, 1885 (C. R.), 609-610.

- Altération des sens et du mouvement après lésion des circonvolutions chez le singe. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 632-633.
- Sensibilité du cervelet à la douleur. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 711-713, 724.
- Mode de production des mouvements excités par l'application de courants électriques sur la capsule interne. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 729-730.
- Épilepsie provoquée par application de courants faradiques sur le gyrus sigmoïde du chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 757-758.
- Sur la cause de la première inspiration du fœtus. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 16-17.
- Mouvements musculaires et épilepsie malgré la section du pédomeule cérébral après l'excitation électrique du gyrus sigmoïde du même côté; chez le chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 19.
- Temps perdu lorsqu'on électrise les circonvolutions cérébrales ou la substance blanche sous-jacente. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 54.
- Extirpation des centres appelés psycho-moteurs chez un chien non suivie de dérangement appréciable. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 74.
- Chien ayant conservé toute la spontanéité des mouvements après ablation des centres psycho-moteurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 126.
- Effets de l'irritation thermique du cerveau. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 164-165.
- Chien privé de centres cérébraux psychomoteurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 205.
- Inhibition générale par irritation cérébrale. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 205, 222.
- Ablation des centres psycho-moteurs; conservation des facultés motrices chez le chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 272.
- Sur l'ablation du cervelet du chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 272-273.
- Expérience qui tend à démontrer que les courants électriques appliqués à la surface des points appelés psycho-moteurs agissent sur d'autres parties de l'en-céphale à l'exclusion de ces dits centres. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 273-274.
- Des effets anaphrodisiaques du café. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 361.
- Altération de la sensibilité à la suite de lésions des centres appelés psychomoteurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 465-467.
- De l'antipyrine contre le mal de mer. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 947-948.
- Réflexe de la moelle du chien; discernement. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 110-111.
- Des mouvements provoqués par irritation électrique des cerveaux de différents Mammifères. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 274-275.
- Recherches sur la physiologie du cervelet. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 636-637.
- Du mode d'action des courants électriques qui sont suivis de mouvements musculaires lorsqu'on les applique sur les circonvolutions cérébrales. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 726-728.
- Des prétendues fonctions motrices de la substance corticale du cerveau du chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 789-791.
- Expériences sur les fonctions motrices du cerveau. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1025-1027.
- Observation de destruction spontanée des centres moteurs chez un chien, sans paralysie consécutive. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 309-310.
- Des faits de désordre de la motricité consécutifs aux lésions de la dure-mère crânienne. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 310.
- Expérience sur l'épilepsie par irritation de la dure-

- mère crânienne. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (*C. R.*), 339-340.
- Dualité du cerveau. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (*C. R.*), 370-373.
- De la transmission héréditaire de lésions acquises. Bull. Sci. France Belg., 22, 1890, 445-448.
- The Rolandic area cortex. Brain, 15, 1892, 190-214.
- Effets contraires des lésions du corps restiforme et du ganglion sympathique cervical sur l'œil. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 246.
- Dupuy, Eugène, & Beauregard, Henri.** See Beauregard & Dupuy.
- Dupuy, Gaston.** Diplomphalus de la Nouvelle Calédonie. [1894.] Feuille Jeune Natrual., 24, 1893-94, 137-139.
- Dupuy, Joseph.** Projet d'un observatoire météorologique et hydrographique à installer à Cap-Breton. La géologie du Gouf. Dax Soc. Borda Bull., 1894, 191-197.
- Observations météorologiques et hydrographiques faites depuis un an au nouvel observatoire de Cap-Breton. Dax Soc. Borda Bull., 1895, 251-261.
- Étude faite à Cap-Breton sur les pressions barométriques et les courants atmosphériques et marins pendant la tempête du 25 mars au 1^{er} avril, 1896. Dax Soc. Borda Bull., 1896, 105-114.
- Observations météorologiques, faites à Cap-Breton en 1896. Dax Soc. Borda Bull., 1897, 71-93.
- Communication à la Société de Borda sur les brises folles dans le golfe de Gascogne et observations faites en 1897 au poste météorologique de Cap-Breton. Dax Soc. Borda Bull., 1899, 21-31.
- Dupuy, L. E.** Isolement et antisepsie médicale à l'Hôpital de Saint-Denis. Progrès Méd., 14, 1891, 451-454, 475-478, 493-495.
- Des incompatibilités du horate de soude. Progrès Méd., 15, 1892, 85-86.
- Le choléra nostras à l'Hôpital de Saint-Denis. Progrès Méd., 16, 1892, 22-23, 89-94.
- Contribution à l'étude étiologique du choléra de 1892 dans la banlieue parisienne. Progrès Méd., 19, 1894, 113-118, 131-133, 145-147.
- Les eaux et la fièvre typhoïde à Saint-Denis. Progrès Méd., 3, 1896, 65-66.
- La diptétrie à Saint-Denis d'octobre 1895 à février 1896. Progrès Méd., 4, 1896, 3-5.
- Dupuy, L. E., & Juhel-Rénovy, [Jean] Édouard.** See Juhel-Rénovy & Dupuy.
- Dupuy, P.[aul].** Mesure du rendement des machines électriques à courant continu de toutes puissances. Éclairage Élect., 14 (1898), 162-163.
- Dupuy, P.** Le sol et la croissance de Paris. Ann. Géogr., 9, 1900, 340-358.
- Dupuy de Lôme, [Stanislas Charles Henry Laurent].** For biography and works see Aéronautique, 1885, 43-45; Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 26; Génie Civil, 6, 1884-85, 258-259; Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 294-302; Paris, Soc. Géogr. C. R., 1885, 94-96; Term. Kozloun., 18, 1886, 515-516; Paris, Ac. Sci. Mém., 44, 1888, clxxxv-ccii.
- Sur l'artillerie à grande puissance. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1411-1414.
- Note sur les aérostats dirigeables. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 341-345.
- Duquesne, A.** Petit catalogue des plantes phanérogames et cryptogames semi-vasculaires observées, jusqu'à ce jour, autour de Pont-Audemer, dans un cercle déterminé par un rayon de 14 kilomètres environ, à partir de cette ville, et comprenant les cantons de Pont-Audemer et Quillebeuf tout entiers, ainsi qu'une portion des cantons de Beuzeville, de Routot et Montfort-sur-Risle, de Saint-Georges et de Cormeilles (classées d'après la Flore de la Normandie, de BRÉBISSEON, 5^e édition). Rouen Soc. Sci. Bull., 1884, 137-200.
- Duquesnel, H.** De la cocaïne et de ses sels, mode de

- préparation, caractères. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884, 133-138.
- Duquesnel, H., & Laborde, J[ean Baptiste] V[incent].** Les substances médicamenteuses considérées au point de vue de la pureté chimique et de l'activité chimique. La pilocarpine. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 367.
- See also **Laborde & Duquesnel.**
- Durán Loriga, Juan J.** Nota matematica. [1893.] Gomes Teixeira Jorn. Sci., 11, 1892, 161-166; Fortschr. Math., 1893-94, 1104.
- Nota sobre el triangulo. [1894.] Gomes Teixeira Jorn. Sci., 12, 1895, 45-50; Fortschr. Math., 1893-94, 928.
- Sobre los círculos radicales. Gomes Teixeira Jorn. Sci., 12, 1895, 97-104; Mathesis, 16, 1896, 105-107.
- Ueber Radical-Kreise. Arch. Math. Phys., 15, 1897, 117-123, 232-243.
- Notes de géométrie. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 175-189.
- 2^a nota sobre los círculos radicales y anti-radicales. Gomes Teixeira Jorn. Sci., 13, 1897, 33-46; Fortschr. Math., 1896, 398.
- Sur des cercles remarquables du triangle. Ass. Frauë. C. R., 1898 (Pt. 2), 147-155.
- Durand, [Martial].** Histoire de l'épidémie de grippe à Bordeaux. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1891, 70-82.
- Durand, [Amaury].** La question des sauterelles. France Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (2 Sem.), 20-28.
- Durand, [Anthelme Pierre].** Notes d'anatomie. [1895.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 35, 1896 (C. R.), 128-130.
- Sur la pathogénie de l'extrophie vésicale. [1896.] Lyon Soc. Anthrop. Bull., 15, 1897, 150-153.
- Durand, —.** Intoxication des aérostiers par l'hydrogène arsenié. Ann. Hyg. Publ., 44, 1900, 35-38.
- Durand, A.** *L'étage Corallien. Sur le littoral du Calvados. Normandie Soc. Géol. Bull., [6], 1880, 563-576.
- Durand, (l'abbé) Albert.** L'unification des heures. Vauclusse Ac. Mém., 10, 1891, 24-55.
- Durand, Augustin.** Sur les éthyloamylamines. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 405-408.
- Sur un homologue inférieur de l'acide citrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1525-1527.
- Durand, Charles.** Emulsion de l'huile lourde de houille par la poudre de marron d'Inde. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 27, 1896, 118-121.
- Détermination de la maladie de l'acescence des vins. Ann. Chim. Anal., 3, 1898, 368-369.
- Durand, Charles.** Étude sur le chanvre et le lin, sur la fabrication des toiles en usage dans la marine et leurs conditions de recette. Rev. Maritime et Colon., 136, 1898, 32-71.
- Étude chimique du chanvre, du lin et de la fabrication des toiles en usage dans la marine. Rev. Maritime et Colon., 142, 1899, 522-545.
- Durand, Charles, Müntz, Achille, & Milliau, Ernest.** See **Müntz, Durand & Milliau.**
- Durand, E.** Note sur le bassin houiller d'Alais (Gard). [1884.] Feuille Jeunes Natural., 14, 1883-84, 137-139, 149-155.
- Durand, Elias J.** The nest and eggs of the Acadian flycatcher. Ornith. Ool., 11, 1886, 141-142.
- Nesting of the great-crested flycatcher in Ontario Co., N. Y. Ornith. Ool., 14, 1889, 135.
- Blephilia eiliata, (L.) Raf., in western New York. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 408-409.
- Some rare Myxomycetes of central New York, with notes on the germination of Enteridium Rozeanum. Bot. Gaz., 19, 1894, 89-95.
- Buxbaumia indusiata, Bridel, in central New York. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 38-40.
- Sporangial trichomes in certain ferns. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 408.
- The development of Olpidium, sp., one of the Cnytriidae. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 410.
- [On the structure of pseudo-parenchyma in the higher fungi.] Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 357-358.
- The embryology of Taxus. Amer. Ass. Proc., 1898, 430.
- The classification of the fleshy Pezizinae with reference to the structural characters illustrating the bases of their division into families. Torrey Bot. Club Bull., 27, 1900, 463-495.
- Durand, Emile.** La question des engrains dans ses rapports essentiels avec l'agriculture. Conférences. [1885.] Brux. Soc. Linn. Bull., 13, 1887, 21-41.
- Durand, Eugène.** Note sur le pin de SALZMANN. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, cxxxviii-cxxxix.
- [Le fécondation de la vigne.] [1897.] Lyon Soc. Agr. Ann., 5, 1898, ix.
- Note sur le millerand. [1898.] Lyon Soc. Agr. Ann., 6, 1899, 21-30.
- Note sur les variations de couleur des raisins dans un même cépage. [1898.] Lyon Soc. Agr. Ann., 6, 1899, 35-44.
- Contribution à l'étude du cycle biologique de la vigne. [1898.] Lyon Soc. Agr. Ann., 6, 1899, 69-86.
- Le rôle de l'acide phosphorique dans la fructification de la vigne. [1898.] Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1901, xxii-xxiv, xxxi.
- Durand, Eugène, & Flahault, Charles.** Les limites de la région méditerranéenne en France. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, xxiv-xxxiii.
- Durand, G.** Disposition des muscles dans l'iris des Oiseaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 137-140.
- Développement des muscles de l'iris chez l'embryon de poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 242-243.
- Disposition et développement des muscles dans l'iris des Oiseaux. Robin, Jl. Anat., 29, 1893, 604-636.
- Durand (de Gros), J[oseph] P[ierre].** Morphologie des membres locomoteurs chez les Vertébrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 682-684.
- Génération naturelle des formes animales. Rev. Sci., 41, 1888, 741-752.
- Nouvelles considérations sur l'anatomie comparée des membres. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 504-506.
- Les origines de la théorie trichromique du nerf optique. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 1165-1167.
- Coup d'œil rétrospectif sur diverses questions anthropologiques. Paris Soc. Anthrop. Bull., 6, 1895, 157-184.
- Ostéologie comparative et morphogénétique des membres. Anat. Anz., 14, 1898, 292-297.
- Durand (de Gros), J[oseph] P[ierre], & Lapouge, G. de.** Matériaux pour l'anthropologie de l'Aveyron. Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 20, 1897, 285-315, 461-476; 21, 1898, 30-59.
- Durand, L.** Note sur l'organogénie de la fleur de la clandestine. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 689-690.
- Note sur l'organogénie du Poa annua. [1889-91.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 771-772; [2, 1897], 961-962.
- Sur la fleur de l'Aspidistra punctata. [1889.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 792; [2, 1897], 809-810.
- Durand, Luigi, Ghellini, Gellio, & Caorsi, Andrea.** Grandine e spari. Contributo allo studio dell'anello gassoso nei cannoni Stiger. Relazione della Commissione tecnica. Conegliano Scuola Vit. Enol. Riv., 6, 1900, 337-345.
- Durand, Napier N.** Notes on two Canadian butterflies. [1900.] Psyche, 9, 1902, 87.
- Durand, Théophile.** Reliquiae Lecardianae ou quelques pages sur la végétation du royaume de Segou (Afrique occidentale). Belg. Soc. Bot. Bull., 23, 1884 (C. R.), 106-119.

- Déconverges botaniques faites en Belgique en 1884. Belg. Soc. Bot. Bull., 21, 1885 (C. R.), 25-38.
- Note sur l'existence du *Mentha Lloydii*, *Bor.*, dans l'est de la France. Belg. Soc. Bot. Bull., 24, 1885 (C. R.), 98-101.
- Note sur deux espèces nouvelles pour la flore belge. Belg. Soc. Bot. Bull., 24, 1885 (C. R.), 109-115.
- Note sur les récentes découvertes botaniques dans le bassin de la Vesdre. Belg. Soc. Bot. Bull., 24, 1885 (C. R.), 142-146.
- Les acquisitions de la flore belge en 1885-[86]. Belg. Soc. Bot. Bull., 24, 1885 (C. R.), 183-199; 26, 1887 (C. R.), 6-23.
- Le *Rubus tomentosus*, *Borkh.*, existe-t-il en Belgique? Belg. Soc. Bot. Bull., 25, 1886 (C. R.), 73-76.
- Le *Limodorum abortivum*, *Rich.*, et l'*Alopecurus bulbosus*, *Gouan*, découverts en Belgique. Belg. Soc. Bot. Bull., 25, 1886 (C. R.), 100-103.
- Quelques considérations sur la flore du département du Pas-de-Calais. Belg. Soc. Bot. Bull., 26, 1887 (C. R.), 23-28.
- [Un cas très curieux de térapologie, présenté par le *Geranium Robertianum*.] Belg. Soc. Bot. Bull., 26, 1887 (C. R.), 36-38.
- Note sur l'existence en Belgique du *Carex Davalliana*, *Sm.* Belg. Soc. Bot. Bull., 26, 1887 (C. R.), 179-181.
- Essai d'une monographie des ronces de Belgique. Belg. Soc. Bot. Bull., 26, 1887 (Mém.), 289-369.
- Quelques notes sur les récoltes botaniques de M. H. Pittier dans l'Amérique Centrale. Belg. Soc. Bot. Bull., 27, 1888 (C. R.), 153-178.
- Les acquisitions de la flore belge en 1887, 1888 et 1889. Belg. Soc. Bot. Bull., 28, 1889 (Mém.), 245-260.
- Un nouveau genre de Liliacées (*Lindneria*, *Th. Dur.* et *Lubbers*). France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, cxxvii-cxxviii.
- Le *Leucoium aestivum*, *L.*, et l'*Ophrys apifera* trouvés dans la Flandre orientale. Belg. Soc. Bot. Bull., 29, 1890 (C. R.), 120-123.
- Notes rubologiques. Belg. Soc. Bot. Bull., 29, 1890 (C. R.), 126-132.
- Note sur les *Stachys lanata* × *alpina*, *Gravet*, *MSS.* et *alpino-lanata*, *Rapin*. Belg. Soc. Bot. Bull., 29, 1890 (C. R.), 132-135.
- Durand, Théophile, & Delogne, Charles II[enri].** See **Delogne & Durand.**
- Durand, Théophile, & Pittier, Henri.** Catalogue de la flore vaudoise. Belg. Soc. Bot. Bull., 25, 1886 (Mém.), 187-343.
- *Primitia flava Costaricensis*. Belg. Soc. Bot. Bull., 30, 1891 (Mém.), 7-97, 196-305; 31, 1892 (Mém.), 119-215; 32, 1893 (Mém.), 122-201; 35, 1896 (Mém.), 151-297.
- Durand, Théophile, & Schinz, Hans.** Études sur la flore de l'État Indépendant du Congo. Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 53, 1895-96, No. 4, 368 pp.
- Durand, Théophile, & Wildeman, Emile de.** Matériaux pour la flore du Congo. Belg. Soc. Bot. Bull., 36, 1897 (C. R.), 47-97; 37, 1898 (Mém.), 44-128; 38, 1899 (C. R.), 9-76, 78-116, 120-168, 171-220; 39, 1900 (C. R.), 24-37, 53-82, 93-112.
- See also **Wildeman & Durand.**
- Durand, W. F.** A practical method of finding the optical centre of an objective, and its focal length. Amer. Micr. Jl., 6, 1885, 141-145.
- A parasite of *Porcellio*. Amer. Micr. Jl., 7, 1886, 161.
- Internal parasites of *Teredo navalis*. Amer. Micr. Jl., 8, 1887, 224-226.
- Magnetic and electric phenomena viewed as manifestations of a state of strain. Amer. Ass. Proc., 1890, 99-100.
- An interesting experiment with the microscope. Amer. Micr. Jl., 11, 1890, 136-138.
- Graphical determination of the index of the power according to which one quantity varies relative to another. Franklin Inst. Jl., 143, 1897, 188-194.
- Note on different forms of the entropy function. Phys. Rev., 4, 1897, 343-347.
- An alloy composed of two thirds aluminium and one third zinc. Science, 5, 1897, 396.
- Approximate methods for the treatment of differential equations. [1898.] Ann. Math., 12 (1898-99), 110-117.
- Durand-Claye, Alfred.** For biography and works see **Ann. Hyg. Publ.**, 19, 1888, 473; **Ann. Ponts et Chauss.**, 16 (1888), 505-522; **Génie Civil**, 13, 1888, 11; **Paris, Ingén. Civ. Mém.**, 1888 (Pt. 1), 578-579; **Railroad & Engin. Jl.**, 62, 1888, 333.
- *Les vidanges et les égouts. [1883.] **Génie Civil**, 3, 1882-83, 200-204.
- La fièvre typhoïde à Paris. **Génie Civil**, 5, 1884, 115-120.
- Quelles expériences a-t-on faites jusqu'à présent des systèmes Waring et Shone, et dans quel rapport se trouvent-elles, quant à la pratique, par égard à l'hygiène, à la partie technique et financière, avec le système des égouts à grande eau? [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Arb., (1887, 4), 46 pp.
- Durand-Claye, Charles Léon.** *Du maintien des nuages et brouillards à l'état de suspension dans l'atmosphère. Aéronaut., 13, 1880, 7-8.
- Mémoire sur les procédés d'essai de la résistance des pierres, ciments et autres matériaux de construction. Ann. Ponts et Chauss., 16 (1888), 173-211.
- Essai sur la limite de la résistance à la rupture par traction des ciments et autres matériaux analogues. Ann. Ponts et Chauss., 9 (1895), 604-612.
- Durand-Fardel, Maxime.** For biographical notice and works see **Paris, Ac. Méd. Bull.**, 41, 1899, 374-375.
- Constitution des eaux minérales. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1891, 162-173.
- Durand-Fardel, Raymond.** Les bacilles dans la tuberculose miliaire. Tuberculose glomérulaire du rein. Arch. de Physiol., 7, 1886, 393-405.
- Durand-Fardel, Raymond, Séé, Germain, & Mathieu, Albert.** See **Séé, Mathieu & Durand-Fardel.**
- Durand-Gréville, Émile.** Les cartes nautiques. Rev. Sci., 35, 1885, 71-81.
- Les tourbillons de l'atmosphère. Rev. Sci., 36, 1885, 636-637.
- Le patinage des roues de locomotives. Rev. Sci., 39, 1887, 699-700.
- Le bruit des projectiles à grande vitesse. Application au cas d'un bolide. Rev. Sci., 41, 1888, 494-498.
- La traversée de l'Atlantique en ballon. Rev. Sci., 42, 1888, 237-240.
- Les courants atmosphériques et la traversée de l'Atlantique en ballon. Rev. Sci., 42, 1888, 541-547.
- [La solution élémentaire du théorème de l'ALEMBERT.] Rev. Sci., 43, 1889, 266-267.
- Un nouveau moyen de prendre le point. Rev. Sci., 46, 1890, 763-764.
- Les grains et les tornades. France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1893 (1), B.139-B.156.
- À propos de la mémoire. Rev. Sci., 52, 1893, 410-411.
- Le vent dans les grains. [1894.] Ciel et Terre, 15 (1894-95), 515-516.
- Les grains et les orages. [1894.] Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 829-832; France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1892 (1), B.249-B.272; Ciel et Terre, 15 (1894-95), 232-236.
- Une colonne lumineuse au couchant. Rev. Sci., 2, 1894, 28-29.
- Théorie de la grêle. Rev. Sci., 2, 1894, 225-229, 264-270, 455-465, 647-654.
- Les grains et le burster d'Australie. [1897.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1895 (1), B.147-B.153.

- Böen und Tornados. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 8-21.
- Détermination du point sans sextant. Rev. Sci., 7, 1897, 394-397.
- Pluie glacée et surfusion. Rev. Sci., 11, 1899, 90.
- Durando, Gaëtan [Léon].** For biography see Bône, Ac. Hippone Bull., 25, 1892 (C. R., 1892), ii-iii; Rev. Bot., 10, 1892, 711-715.
- Durant, Ghislain.** The loss of smell. N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 634-635.
- Durant, H. T.** Comments on Professor CHRISTY's paper: ["Solution and precipitation of the cyanide of gold"]. [With discussion.] [1897.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897-99), 30-35, 36-37.
- Notes on the application of oxygen in the cyanide process. [With discussion.] [1898.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897-99), 328-333, 369-371, 409-411.
- Durant, Léon Alexandre Émile.** Note sur l'unification des méthodes d'essais des matériaux. Paris, Ingén. Civ. Médi., 1891 (Pt. 1), 219-238.
- Durant, Léon Alexandre Émile, & Lencauchez, Jacques Alexandre.** See **Lencauchez & Durant.**
- Durante, Francesco.** *Sulla struttura della macula germinativa delle ova di gallina avanti e qualche ora dopo l'incubazione. Roma Lab. Anat. Norm. Ric., [1], 1873, 59-79.
- *Sulla terminazione dei nervi nella cornea. Roma Lab. Anat. Norm. Ric., [1], 1873, 81-88.
- Durante, G[uastare].** Des dégénérescences secondaires du système nerveux. Dégénérescence rétrograde. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 1), 359-361.
- Hémorragies et sclérose du thymus chez les enfants nouveau-nés. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 282-285.
- Un cas de tuberculose humaine occasionnée par un oiseau. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 285-287.
- Variétés histologiques et nature de la môle hydatiforme. [1897.] Arch. Méd. Expér., 10, 1898, 571-591.
- Un cas de lésion congénitale systématisée des faisceaux de GOLL. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 545-546.
- De l'augmentation du poids qui, parfois, précède la mort chez les jeunes enfants. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 752-754.
- Durand, G[uastare], & Cornil, A[ndré] V[ictor].** See **Cornil & Durante.**
- Durden, Henry S.** Gold mining notes. [Edited by G. H. HAWTYNE.] Timnehri, 2, 1888, 31-53, 384-385.
- Durduf, G[orgij] N[ikolajevic].** Influence du système nerveux sur la production de l'œdème. Étude critique et expérimentale. Arch. Slaves Biol., 3, 1887, 346-357.
- Beiträge zur pharmakologischen Physiologie des Froschherzens. Arch. Exper. Path., 25, 1889, 441-455.
- De l'action du pneumogastrique sur le cœur anémisé de la grenouille. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 333-334.
- Experimentelle Untersuchungen zur Lehre von den trophischen Nerven. Centrbl. Path., 5, 1894, 509-513.
- Die Asphyxie als Cardiotonicum. [1899.] Arch. Exper. Path., 43, 1900, 115-120.
- Ueber gefässerweiternde Mittel. Zur pharmakologischen Physiologie der activen Vasodilatation. [1899.] Arch. Exper. Path., 43, 1900, 121-129.
- Durège, [Heinrich].** For biography and works see Leopoldina, 29, 1893, 110; Wien, Almanach, 43, 1893, 264-265.
- *Ueber gewisse specielle Vorgänge innerhalb eines Gebietes von vier Dimensionen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1880, 175-176.
- Durègne, Émile.** Sur une Actinie probablement nouvelle. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, iv-v, xxviii.
- Adamsia palliata, Bohadsch, [du golfe de Gascogne]. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, xviii.
- Capture dans le golfe de Gascoyne de l'Eledone octopodia et du Pleurophyllidia lineata. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, xxxviii.
- Note sur la constitution géologique des crassats du bassin d'Arcachon. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, lxxii-lxxiii.
- Sur quelques particularités du Chitonactis Richardi, Marion. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 269.
- [Chenopus pes-carbonis, Brongniart.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, xxix-xxx.
- [Distribution bathymétrique des espèces marines dans le golfe de Gascogne.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, xxxiii-xxxv.
- [Animaux nouveaux recueillis à Arcachon.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, xxv-xxvi.
- Sur un maxillaire de Baleinoptère trouvé à Arcachon au siècle dernier. Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, lxxi-lxxii.
- Liste des espèces marines nouvelles pour le département, recueillies à Arcachon depuis le commencement de l'année. Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, lxxxvii-lxxxviii.
- Sur la présence de la Chama gryphoides sur les côtes océaniques d'Europe. Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, xl-xli.
- Note sur le Chitonactis Richardi, Marion. Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, 312-320.
- [Animaux marins nouveaux pour la Gironde.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, lxvi-lxvii.
- Sur la distinction de deux âges dans la formation des dunes de Gascogne. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 1006-1008; Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, lxvii.
- La station maritime d'Arcachon, ses origines et son organisation. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 66-68.
- Dunes anciennes de la côte de Gascogne. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 209.
- Sur les dunes primaires des côtes de Gascogne. Bordeaux Soc. Linn. Act., 48, 1895, Ixxvi-lxxvii; 50, 1896, xlvi-xlvii, lvii-lviii, lxxxvi-lxxxviii.
- Station robenhausienne d'Arcachon (rive sud des Passes). Arcachon Soc. Sci. Stat. Zool. Trav., 1896-97, 22-27; Bordeaux Soc. Linn. Act., 52, 1897, iii-v.
- Les dunes primitives des environs d'Arcachon. Arcachon Soc. Sci. Stat. Zool. Trav., 1896-97, 37-42.
- Sur la forme type des dunes primaires. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1896-97, 91-92.
- Sur le mode de formation des dunes primaires de Gascogne. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1041-1043.
- Sur Paire de dispersion de l'Arbutus unedo, L., aux environs d'Arcachon. Bordeaux Soc. Linn. Act., 54, 1899, ii-iv.
- Durell, Clement** V[asasour], & Beard, W. F. [The trisection of an angle.] [1899.] Math. Gaz., 1, 1900, 232.
- Duret, Albert, & Kehrmann, [Johann August Ludwig] Friedrich.** See **Kehrmann & Duret.**
- Durfee, E. W.** Nesting of the cerulean warbler. Ornith. Ool., 14, 1889, 117.
- Nesting of the short-billed marsh wren. Ornith. Ool., 15, 1890, 156.
- Durfee, W[illiam] F[ranklin].** For biography see Iron & Steel Inst. Jl., 1899 (No. 2), 292-293; Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 30, 1901, xxix-xxx.
- The history and modern development of the art of interchangeable construction in mechanism. [1893.] Franklin Inst. Jl., 136, 1893, 413-431; 137, 1894, 44-54, 118-126.
- The conditions which cause wrought iron to be fibrous and steel low in carbon to be crystalline. Franklin Inst. Jl., 142, 1896, 110-148.
- Durfee, William Pitt.** A note on the divisibility of

- numbers. [1884.] Johns Hopkins Univ. Circ., [4], 1885, 23.
 — On the number of substitutions of n letters which leave k letters unaltered. [1884.] Johns Hopkins Univ. Circ., [4], 1885, 23.
 — Symmetric functions of the 14th. Amer. Jl. Math., 9, 1887, 278-296.
- Durgan, E. L., & Cole, A. S.** See Cole & Durgan.
- Durham, Arthur E[dward].** For biographical notice see Med.-Chir. Trans., 79, 1896, civii-cix.
 — A case of so-called frontal or supraorbital neuralgia following injury and successfully treated by trephining the skull after failure of other methods of treatment. Clin. Soc. Trans., 17, 1884, 147-150.
- Durham, E. Burton.** A brilliant rainbow. Nature, 40, 1889, 367.
- Durham, Herbert E[dward].** Note on the presence of a neuromeric canal in Rana. Quart. Jl. Micr. Sci., 26, 1886, 509-510.
 — The emigration of amoeboid corpuscles in the starfish. Roy. Soc. Proc., 43, 1888, 327-330.
 — Note on the madrepore of Cribrella ocellata. Roy. Soc. Proc., 43, 1888, 330-332.
 — On wandering cells in echinoderms, etc., more especially with regard to excretory functions. [1891.] Quart. Jl. Micr. Sci., 33, 1892, 81-121.
 — On a self-acting means for cultivating anaerobic microbes. [1895.] Jl. Path. Bact., 3, 1896, 231-236.
 — Some points in the mechanism of reaction to peritoneal infections. [1896.] Brit. Ass. Rep., 1896, 987-989; Jl. Path. Bact., 4, 1897, 338-382.
 — Some improvements in the rocking microtome. [1896.] Jl. Physiol., 19, 1895-96, xvi-xviii.
 — On a special action of the serum of highly immunised animals, and its use for diagnostic and other purposes. [1896.] Roy. Soc. Proc., 59, 1896, 224-226; Jl. Path. Bact., 4, 1897, 13-44.
 — On the clinical bearing of some experiments on peritoneal infections. Med.-Chir. Trans., 80, 1897, 191-204.
 — Observations on the Micrococcus of Malta or Mediterranean fever (Micrococcus melitensis). Congr. Int. Hig. Act. (1898, 1), 163-169.
 — Some observations on the Micrococcus melitensis (of BRUCE). Jl. Path. Bact., 5, 1898, 377-388.
 — On infections by unsound meat, more especially with regard to the Bacillus enteritidis (Gärtner). London Path. Soc. Trans., 50, 1899, 262-268.
 — On immunity and resistance as factors in the epidemicity and endemicity of infective diseases. Epid. Soc. Trans., 19, 1900, 199-204.
- Durham, Herbert E[dward], Kanthack, A[lfred] A[ntunes], & Blandford, Walter F[ielding] H[olloway].** See Kanthack, Blandford & Durham; also Kanthack, Durham & Blandford.
- Durham, James.** Elevation and subsidence. Geol. Mag., 1, 1884, 287-288.
 — Geology of the island of Eigg. [1885.] Scott. Natlist., 8, 1885-86, 80-86.
 — Volcanic rocks of the north-east of Fife. With an appendix by Prof. J. W. JUDD. Geol. Soc. Quart. Jl., 42, 1886, 418-425.
 — Note on an ancient volcanic glass near Newport, Fife. [1887.] Scott. Natlist., 9, 1887-88, 165-166.
 — The Ordnance Survey and geological faults. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 510.
- Durham, (Miss) M. Edith.** Notes on the mode of feeding of the egg-eating snake (Dasypeltis scabra). Zool. Soc. Proc., 1896, 715.
- Durham, William.** For biographical notice and works see Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, xxxix-xli.
 — Laws of solution. Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 779-783; 14, 1888, 381-387.
- Chemical affinity and solution. Nature, 33, 1886, 615-617; 34, 1886, 263-264; 36, 1887, 318.
 — On solution. Brit. Ass. Rep., 1887, 655-656.
 — Residual affinity. Nature, 36, 1887, 30-31.
 — Chemical affinity and solution. [1887.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 48-53.
 — Note on valency or atomicity. Brit. Ass. Rep., 1892, 692-693.
- Duriau, —.** Note sur la submersiou. [1885.] Ann. Hyg. Publ., 15, 1886, 83-88.
- Du Riche Preller.** See Preller.
- Durie, William.** *Plant names. [1883.] Scott. Natlist., 7, 1883-84, 65-71, 107-110, 169-175.
- Durier, Charles.** For biographical notice see Paris, Club Alpin Franç. Annu., 26, 1900, xiii-xx.
 — Les mouvements du glacier des Bossons. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 12, 1886, 508-517.
 — Les mouvements des glaciers des Bossons et des Bois. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 13, 1887, 572-583.
 — Les mouvements des glaciers d'Argentière et du Tour. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 15, 1889, 525-532.
 — Les mouvements des glaciers de Chamonix. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 16, 1890, 434-439.
 — Les travaux de M. EIFFEL au Mont-Blanc. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 18, 1892, 425-456.
 — Le Jura. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. I), 403-412.
 — La catastrophe de Saint-Gervais. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 19, 1893, 399-431.
 — Le Vésuve et Capri. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 22, 1896, 404-464.
- Duriel, E.** Note sur un nouveau procédé de dosage volumétrique du tanin. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 6, 1885, 66-67.
 — Note sur un procédé de dosage de l'acidité totale des vins. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 16, 1890, 294-296.
 — Note sur un nouveau procédé de dosage acétimétrique des vinaigres. Jl. Pharm., 11, 1900, 22-23.
- Duriel, E., & Dubigadoux, —.** See Dubigadoux & Durieu.
- Durig, Arnold.** Das Formalin als Fixierungsmittel anstatt der Osmiumsäure bei der Methode RAMÓN Y CAJAL'S. Anat. Anz., 10, 1895, 659-660.
- Durig, Arnold, & Vintschgau, M. rou.** See Vintschgau & Durig.
- Durin, [E.].** *Traitement des résidus de pétrole et extraction de la paraffine et des huiles lourdes qu'ils contiennent. [1883.] Génie Civil., 3, 1882-83, 387-390.
 — Sur les variations de la composition des jus de betteraves aux différentes pressions. Ann. Agron., 12, 1886, 386-391.
- Durkee, Frank W.** Oxidation of sodium sulphide and hydrosulphide to the sulphate by electrolysis. Amer. Chem. Jl., 18 (1896), 525-536.
 — Action of water of the Hubb coal mine upon cast iron. Amer. Chem. Jl., 18 (1896), 819-858.
- Durkee, R. P. II.** The structure of the diatom valve. Amer. Soc. Micr. Proc., 1884, 105-109.
- Durnford, H. St. John.** Notes on the change in the character of the Barnsley coal-seam, between Rotherham and Pontefract. Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 14, 1898, 589-594.
- Durnford, H. St. John, & Holiday, Roslyn.** The use of electricity at Ackton Hall colliery. [With discussion.] [1897.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 13, 1898, 232-241; 14, 1898, 74.
- Durodié, —.** De l'emploi des injections de sérum artificiel dans un cas de choléra infantile et d'hémorragie de la ménopause. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1897, 44-55.
- Du Roselle, F.** Contributions à la faune locale. Arachnides. [1887-91.] N. France Soc. Linn. Bull., 8, 1886-87, 229-232, 373-377; 9, 1888-89, 37-38, 55-57; 10, 1890-91, 340-343.

- Note sur l'inconstance de la conformation de la 4^e cellule postérieure de l'aile du genre *Thereva*, *Latreille* (Dipt.). N. France Soc. Linn. Mém., 9, 1898, 72–75.
- Durouchoux, P., & Dautzenberg, Philippe.** See **Dautzenberg & Durouchoux.**
- Duroy de Brugnac, Albert.** Aérostation. Remarques sur l'essai de navigation aérienne du 9 août 1884. Génie Civil, 5, 1884, 333–334.
- Sur la direction des aérostats. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 437–438.
- Remarques sur l'effet d'une force. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1884 (Pt. 2), 111–124.
- Exposé sommaire de l'état présent de l'aéronautique. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1884 (Pt. 2), 393–414.
- Recherches sur la construction théorique des hélices propulsives. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1885 (Pt. 2), 62–129.
- Les progrès de l'aéronautique. [1887.] Génie Civil, 10, 1886–87, 397–398.
- Calcul du travail des hélices et des carènes. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 168–170.
- Remarques sur le problème de la navigation aérienne. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1898 (Pt. 1), 313–331.
- Démonstration de la formule pour calculer la résistance des carènes. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 158–161.
- Remarques sur la théorie des couples. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 124–125.
- Résistance des carènes. Essais de Joëssel et formule du "sinus carré." Paris, Ingén. Civ. Mém., 1900 (Pt. 1, b), 663–679.
- Duroziez, —.** For biographical notice see Jl. Pharm., 16, 1887, 40–42.
- Duroziez, P.** Sphincters des embouchures des veines caves et cardiaques. Occlusion hermétique pendant le présystole. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 362–363.
- Sphincter du trou ovale. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1095.
- Durr. See Martin-Durr.**
- Durrand, A.** On anchor mud from the Malay Archipelago. Mier. Soc. Jl., 1898, 255–257.
- Durrant, George Reynolds.** Insect powders of commerce. Pharm. Jl., 4, 1897, 505–507.
- Durrant, H.** On the larval forms of insects. Naturalists' Jl., 1, 1893, 97–99, 111–113, 121–123, 135–137.
- Durrant, John Hartley.** List of Lepidoptera observed in the neighbourhood of Hitchin and at Knebworth, Herts. [With note by A. F. GRIFFITH.] [1885.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 3, 1886, 261–266.
- Contributions to the knowledge of the entomological fauna of Hertfordshire. No. I. Lepidoptera. [1888.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 5, 1890, 63–75.
- Description of a new species of Tortricidae. [1891.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 6, 1892, 17–18.
- A conjecture as to the origin of the name *Eupoecilia anthemidana*, *Curtis*. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 203–204.
- A contribution to the history of the species known as *Lita ocellatella*, *Stainton*. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 82–84.
- Notes on the occurrence of *Steganoptylea pygmaea*, *Hb.*, at Merton (Norfolk) in 1894. Ent. Montb. Mag., 31, 1895, 105–106; 32, 1896, 228.
- Description of the hitherto unknown imago of *Funea? limulus*, *Rgh.*; the type of a new genus of Depressariadæ. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 106–109.
- A protest against giving names to the preparatory stages of insects. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 189–192.
- *Gelechia pelicilla*, *Tr.*, an enigma. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 248–249.
- Notes on the specimens of *Solenobia triquetrella* and *Chalybe pyrausta* in the Doubleday collection. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 220.
- Aproærema, n.n. (= *Anacampsis*, *auct.*, nec *Crt.*), type *Tinea anthyllidella*, *Hb.* Ent. Month. Mag., 33, 1897, 221.
- Nomenclature of Lepidoptera: correspondence relating to questions circulated by Sir George F. HAMPTON, Bart. Int. Congr. Zool. Proc., 1898, 273–342.
- Durrant, John Hartley, & Walsingham, [Thomas de Grey] (Lord).** See **Walsingham & Durrant.**
- Durrant, Reginald G.** A lecture experiment on sound. Nature, 45, 1892, 415.
- On a new compound of cobalt, and a rapid method of detecting cobalt in presence of nickel. [1896.] Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 96.
- The action of hydrogen peroxide and other oxidising agents on cobaltous salts in presence of alkali bicarbonates. [1896.] Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 244–245.
- Green cobaltic compounds. The result of oxidising cobaltous salts in presence of organic salts of the alkali metals. Brit. Ass. Rep., 1898, 840–841.
- Durston, (Sir) A[lfred] John.** Some experiments on the transmission of heat through tube plates. Naval Architects Trans., 34, 1893, 130–146; Rev. Maritime et Colon., 133, 1897, 372–384.
- Recent trials of the cruisers *Powerful* and *Terrible*. Naval Architects Trans., 38, 1897, 153–164.
- Recent trials of the cruiser *Diadem*. Naval Architects Trans., 40, 1898, 1–9.
- Trials and experiments made in H. M. S. *Argonaut*. Naval Architects Trans., 41, 1899, 1–9.
- Dursy, [Emil].** *[Die Elemente des weissen Dotters.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1869, 204–205.
- Durufié, —.** Description d'une nouvelle espèce du genre Blepharopoda. Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 92–95.
- Durward, Arthur.** On the temperature coefficients of certain seasoned hard steel magnets. Amer. Jl. Sci., 5, 1898, 245–256.
- Dury, Charles.** North American Leporidae. Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 7, 1884, 78–83.
- Notes on Coleoptera, with additions to the list of the Coleoptera of Cincinnati. Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 7, 1884, 91–92.
- Black and Oswego bass. Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 7, 1884, 140–143.
- Notes on food of raptorial birds. [1885.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 8, 1886, 62–67.
- On the destruction of native birds. [1886.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 9, 1887, 163–167, 192–203.
- Ornithological notes. [1887.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 10, [1888], 96–97.
- Migration of night hawks. [1887.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 10, [1888], 148–149.
- Albino in Cuvier Club collection. Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 10, [1888], 216–217.
- Elateridæ in the vicinity of Ciuciunati, Ohio. Entomologica Amer., 4, 1888, 163–164.
- North American Sciuridæ or squirrels. [1889.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 12, [1890], 64–72.
- Notes on Ohio birds. [1890.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 13, 1890–91, 93–98.
- Zoological notes. [What the author found in the nest of a field mouse. Occurrence of the "pigeon hawk," *Falco columbarius*, in Cincinnati.] [1892.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 14, 1891–92, 183–184.
- Mordellidæ in the vicinity of Cincinnati, Ohio. [1893.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 15, 1892–93, 123–126.
- The preparation and care of insect collections. [1894.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 17, 1894–95, 173–180.
- An account of the chimpanzees (*Troglodytes niger*) at the Cincinnati Zoological Garden. [1894.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 17, 1894–95, 181–187.
- Note on the "chachalaca," *Ortalix vetula* Maccall, Baird. [1896.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 18, 1895–96, 201–202.

- Coleopterological notes. Faunal changes in the vicinity of Cincinnati, Ohio. [1898.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 19, [1901], 139–141.
- A butterfly new to Ohio. [1898.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 19, [1901], 142.
- Callidryas eubule, L. [1898.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 19, [1901], 142.
- Screech owl (*Megascops asio*, Linne). [1898.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 19, [1901], 144.
- Food of raptorial birds. [1898.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 19, [1901], 144–146.
- Random notes on natural history. [1900.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 19, [1901], 167–174.
- Dury, Charles, & James, Joseph Francis.** See **James & Dury.**
- Dury, Charles, & Kellogg, Ralph.** Notes on birds. [1891.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 14, 1891–92, 43–44.
- Duryee, Charles C.** Tenia as a cause of persistent intercostal neuralgia, also of the eruptive form, i.e., herpes zoster. N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 269.
- Dusart, [Lucien], & Bardy, Ch[arles].** See **Bardy & Dusart.**
- Dusaugéy, E.** Étude géologique et économique du gisement de lignite de Mareeau (Algérie). St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 12, 1898, 501–527.
- Du Saule, [Henri] Legrand.** See **Legrand du Saulle.**
- Dusch, [Theodor] (Frhr.) von.** For biography and works see Jbuch. Kinderheilk., 31, 1890, 213–214; Leopoldina, 26, 1890, 55–56.
- Ueber Darmcytsten. [1888.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 4, 1892, 247–248.
- Duse, G., & Astolfoni, G.** Di un caso di miotonia essenziale. Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 420–438.
- Dusek, Ignaz.** Lebensfähigkeit eines Storehes. Wien Ornith. Ver. Mittb., 12, 1888, 124.
- Dusén, K. F.** Om några Sphagnumprof från djupet af sydsvenska torfmossar. [1887.] Bot. Notiser, 1888, 79–86; Bot. Centrbl., 35, 1888, 346–351.
- Om Ölands och sydöstra Smålands Gentianæ. Bot. Notiser, 1896, 11–20; Bot. Centrbl., 66, 1896, 245.
- Dusén, P.** Några småländska dalgångar. Stockh. Geol. Förh., 12, 1890, 545–554.
- Om nordvästra Kamerunområdets geologi. Stockh. Geol. Förh., 16, 1894, 29–63.
- Ueber die Ausstreuung der Sporen bei den Arten der Moos-Gattung Calymperes. Bot. Notiser, 1895, 41–43.
- Bryologiska notiser från Östergötland. Bot. Notiser, 1895, 43–56.
- New and some little known mosses from the west coast of Africa. Stockh., Ak. Handl., 28, 1895–96, No. 2, 56 pp., No. 3, 44 pp.
- Om Kamerunområdet. Stockh., Ymer, 14, 1895, 65–120.
- Den Eldslänska örgruppens vegetation. Bot. Notiser, 1896, 253–278; Engler, Bot. Jbuch., 24, 1898, 179–196.
- Från Patagoniens vestkust till pampasområdet på Kordillerans östra sida. Stockh., Ymer, 17, 1897, 199–220.
- En ny fyndort för Visingsögruppen. Stockh. Geol. För. Förh., 20, 1898, 193–196.
- Om kartläggningen af Kejsar Frans Josefs fjord och Konung Oscars fjord. Stockh., Ymer, 20, 1901, 229–236.
- Dusmet y Alonso, José María.** [Lista de algunos Crustáceos de Málaga.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 20, 1891 (Act.), 8–9.
- Algunos datos para el estudio de los Tentredinidos de España. [1895.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 25, 1896, 119–172.
- [Notas para el estudio de los Himenópteros de España.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 25, 1896 (Act.), 33–34; 28, 1899 (Act.), 109–110; 29, 1900 (Act.), 132–135, 183–184.
- Lista de algunos Insectos recogidos en Ambel (provincia de Zaragoza). Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897 (Act.), 75–76.
- [Efectos del eclipse en algunos Insectos.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 29, 1900 (Act.), 194.
- Du Souich, Charles Amable Albán Judas.** For biography see Ann. Mines, 13, 1888, 383–388; 19, 1891, 215–252.
- Dussaud, Frantz.** Sur la réfraction et la dispersion du chlorate de soude cristallisé. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 291–292; Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1892, 380–405, 521–535.
- [Microphonograph.] Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 362–363.
- Sur le transport des variations lumineuses au moyen d'un fil conducteur de l'électricité. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1132–1133.
- Sur la transformation des variations lumineuses en reliefs mobiles. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 417–418.
- Sur l'impression tactile due au contact d'une succession de reliefs représentant un objet mobile dans ses différentes positions. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 489.
- Sur le rendement de la transmission du son au moyen d'un fil conducteur de l'électricité. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 960–961.
- Les reliefs mobiles pour les aveugles, et le microphonographe pour les sourds. Paris, Soc. Phys. Séances, 1898, 79^e–80^e.
- Méthodes d'enregistrement et de reproduction phonographiques. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 589–590.
- Sur la transmission des sons par les rayons ultra-violets. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 171.
- De l'amplification des sons dans les phonographes. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 552–553.
- Sur le rendement de la transmission du son par l'électricité. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 880–881.
- Dussaud, Frantz, & Ferrot, François Louis.** See **Ferrot & Dussaud.**
- Dusserre, Ch.** [Étude sur les sols arables de la commune de l'Isle.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 34, 1898, xliv–xlvi.
- Sur l'influence des fertilisants sur le rendement et la flore des prairies naturelles. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 36, 1900, xx–xxii.
- Dussy, J.** Sur la chaleur spécifique du soufre à l'état de viscosité. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 305–308.
- Dussy, J., & Brunhes, J.** See **Brunhes & Dussy.**
- Dustin, Guy K[ing], & Wheeler, Henry L[ord].** See **Wheeler & Dustin.**
- Dusuzeau, J. M. Jules.** [Rapports de la commission des soies ses opérations des années 1883–1900.] [1883–1900.] Lyon Soc. Agr. Ann., 6, 1884, 79–88; 7, 1885, 151–164; 8, 1886, 379–385; 9, 1887, 427–438; 10, 1888, 242–265; 1, 1889, 145–181; 2, 1890, 45–65; 3, 1891, 215–238; 4, 1892, 355–386; 5, 1893, 475–493, 503–512; 1, 1894, 389–412; 4, 1897, 357–362; 6, 1899, 311–314; 7, 1900, 69–72; 8, 1901, 229–230.
- De l'influence des vapeurs de soufre sur les cocons et sur leur soie. Lyon Soc. Agr. Ann., 10, 1888, 303–319.
- Du Taillis. See Ruinet du Taillis.**
- Dutailly, Gustave.** De la production de tubercules caulinaires par les Rubus plongés dans l'eau. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 1), 185–186.
- Développement de la feuille des Iris. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 1), 186.
- Développement de certaines feuilles composées pennées à folioles inégales. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 1), 187.
- Des causes qui déterminent l'irrégularité de l'androcée-type des Cucurbitacées. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 297–305.
- Canaux sécrétateurs, laticifères et cellules à mucilage du fruit des Composées. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 223.

- Recherches sur le développement des Asparaginées. Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt. 2*), 327-359.
- La torsion dans les racines. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897], 993-994.
- La fécondation chez les Ceratophyllum. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897], 1056.
- Une fleur qui débute trois ans avant son épanouissement. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897], 1001-1003.
- Sur la floraison du Paris. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897], 1017-1018.
- Poches sécrétrices dans le fruit d'une Composée. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897], 1027-1028.
- Anomalies dans l'épi femelle du maïs. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897], 1051-1053.
- Racines et rhizomes tuberculeux. [1896.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897], 1217-1218.
- Un Pirus à graines mucilagineuses. [With note by M. MUSSAT.] [1898.] Paris Soc. Linn. Bull., [1 (?1899)], 17-18.
- Du style géniculé chez certains Geum. Congr. Int. Bot. Act., 1900, 185-195.
- Dutailly, Gabriel**, & **Lauth, Charles**. See **Lauth & Dutailly**.
- Dutarde, Abel**. Recherches sur l'action du venin de la Salamandre terrestre (*Salamandra maculosa*). Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 683-685.
- Sur le venin de la Salamandre terrestre. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 199-201.
- Sur les changements de couleur chez la grenouille commune (*Rana esculenta*). Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 610-611.
- Sur la coloration de la peau chez la grenouille. (Mouvements et formation des chromatophores noirs.) Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt. 1*), 252.
- Dutarde, Abel**, & **Charbonnel-Salle**, Louis. See **Charbonnel-Salle & Dutarre**.
- Dutcher, Basil Hicks**. Bird notes from Little Gull Island, Suffolk Co., N. Y. Auk, 6, 1889, 124-131.
- Dutcher, William**. Bird notes from Long Island, N. Y. Auk, 1, 1884, 31-35, 174-179, 419; 2, 1885, 36-39; 3, 1886, 432-444; 4, 1887, 158; 5, 1888, 169-183; 6, 1889, 131-139; 10, 1893, 265-266.
- The Canada goose. Auk, 2, 1885, 111.
- The Labrador duck. A revised list of the extant specimens in North America, with some historical notes. Auk, 8, 1891, 201-216.
- [A specimen of *Numenius arquatus* said to have been taken on Long Island, N. Y.] Auk, 9, 1892, 391-392.
- Black vulture in Maine. Auk, 10, 1893, 82.
- SWAINSON's hawk in the east. Auk, 10, 1893, 83-84.
- Notes on some rare birds in the collection of the Long Island Historical Society. Auk, 10, 1893, 267-277, 407.
- The Labrador duck, another specimen, with additional data respecting extant specimens. [1893.] Auk, 11, 1894, 4-12, 175-176, 176.
- The great gray and hawk owls in St. Lawrence county, N. Y. Auk, 12, 1895, 181.
- *Gavia alba* on Long Island, N. Y. Auk, 12, 1895, 290-291.
- Duté-Poitevin, Adrien**. *Observations critiques sur les ascensions à grande hauteur. Aéronante, 9, 1876, 103-111.
- *Les ascensions en montgolfière de M. et de Mme. GOUDÈSOME. Aéronante, 9, 1876, 123-130.
- Dutemps**. See **Abadie-Dutemps**.
- Dutens, A.** Calendrier perpétuel mental. Rev. Sci., 2, 1894, 465-468.
- Duter, E.** Recherches sur le magnétisme. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 128-129.
- Sur l'électrolyse des solutions alcalines. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 354-355; Jl. Phys., 6, 1887, 127-129.
- Sur le passage du courant électrique à travers le soufre. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 836-837.
- Sur l'électrolyse de l'eau distillée. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 108-109.
- Duterte, Adolphe** H(enri). For biography and list of works see Rev. Bryol., 14, 1887, 95-96; Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 2, 1888, 48-53.
- Catalogue des plantes phanérogames et cryptogames semi-vaseculaires croissant spontanément à Alençon ou dans un rayon de 20 kilomètres. [1883-87.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1884, 50-158; 9, 1885, 72-73; 2, 1888, 9-10.
- Notes bryologiques sur Amélie-les-Bains et ses environs. Rev. Bryol., 14, 1887, 6-8.
- Notes bryologiques sur Alençon et ses environs ou catalogue des Mousses et Hépatiques observées à Alençon, ou dans un rayon de 20 kilom. Rev. Bryol., 14, 1887, 65-77.
- Dutertre**, —. Pluie de pierres à Okhansk, district du gouvernement de Perm, le 30 août 1887 [d'après M. SIMACKO]. Astronomie, 1889, 222-225.
- Duthie, Henry**. Conjonction de Mars et Jupiter, du 26 janvier. Astronomie, 1893, 115.
- [L'occultation de Jupiter, du 20 février.] Astronomie, 1893, 152-153.
- Duthie, Henry**, & **Deval, Henry**. Orage à grêle. Astronomie, 1891, 355-356.
- Duthie, Henry**, **Dauzat, P.**, & **Deval, Henry**. See **Dauzat, Deval & Duthie**.
- Duthie, George**. On certain maxima and minima. Edinb. Math. Soc. Proc., 12, 1894, 26-30.
- Duthie, J. F.** Kumaun. Gard. Chron., 25, 1886, 276-277, 299, 371-372, 456-458.
- Periodical flowering of *Strobilanthes*, spp., and of *Aechmanthera tomentosa*, Nees. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 5, 1890, 417-418.
- Report on a botanical tour in Kashmir. [1893-94.] India Bot. Surv. Records, 1, 1893-1902, 1-18, 25-47.
- On Afridia, a new genus of Labiate from the north-west frontier of India. [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 1897-98, 696-697.
- The botany of the Chitral Relief Expedition, 1895. [1898.] India Bot. Surv. Records, 1, 1893-1902, 139-181.
- Description of a new Androsace. From the north-western Himalaya. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 675.
- Duthie, Robert**. The fisheries of Shetland. Edinb., Fish. Brd. Rep., 10, 1892, Pt. 3, 202-210.
- Duthie, Robert**, & **Scott, Thomas**. See **Scott & Duthie**.
- Duthie, Lt.-Col. W. H. M.** List of birds that breed on or near the shores of a moorland loch in Perthshire. Scott. Natlist., [11, 1891], 164-167.
- Oystercatcher (*Hæmatopus ostralegus*, L.) incubating under difficulties. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 139.
- Nesting of the water rail (*Rallus aquaticus*, L.) in Perthshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 201.
- Marsh titmouse in Perthshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 59.
- Notes on the nesting of British birds. [1896.] Stirling Soc. Trans., 1895-96, 50-56; Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 2, 1898, 137-143.
- A mountain breeding-haunt of the raven. [1894.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 2, 1898, 17-21.
- The home of the dipper. [1895.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 2, 1898, 120-123.
- The British abode of the crested titmouse. [1896.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 2, 1898, 149-154.
- Note on the nesting habits of the cormorant. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 110-111.
- The greylegs of Blair Drummond. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 193-196.
- A day with the terns. [1900.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 3, 1903, 49-55.

- Duthiers.** See **Lacaze-Duthiers**.
- Dutil, A.** Note sur une forme de ptosis non congénital et bénéditaire. *Progrès Méd.*, 16, 1892, 401–403.
- Dutil, A., & Ballet, Gilbert.** See **Ballet & Dutil**.
- Dutil, A., & Charcot, J[ean] B[aptiste Auguste Étienne].** See **Charcot & Dutil**.
- Dutil, A., & Lamy, Henri.** Contribution à l'étude de l'artérite obliterante progressive et des névrites d'origine vasculaire. Valeur sémiologique de la claudication intermittente pour le diagnostic précoce des obstructions artérielles des membres. *Areh. Méd. Expér.*, 5, 1893, 102–120.
- Dutil, A., & Weiss, Georges.** See **Weiss & Dutil**.
- Dutilleul, Georges [Alphonse Joseph].** Contribution à l'étude anatomique des Hirudinées Rhyneobdellales. Sur l'appareil générateur de la Pontobdella muricata. [1885–86.] *Bull. Sci. Nord*, 16 (1884–85), 349–354; 17 (1886), 125–130.
— Recherches anatomiques et histologiques sur la Pontobdella muricata. *Ass. Franç. C. R.*, 1886 (Pt. 2), 572–587.
— Essai comparatif sur les organes copulateurs et leurs annexes dans les genres *Helix* et *Zonites*. *Bull. Sci. Nord*, 17 (1886), 397–407.
— Sur l'appareil générateur de la Pontobdelle. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 102, 1886, 559–562.
— Sur la genèse de la cuticule dans le groupe des Hirudinées. *Bull. Sci. Nord*, 18 (1887), 147–154.
— Sur quelques points de l'anatomie des Hirudinées Rhyneobdellales. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 105, 1887, 128–130.
- Dutilleul, Georges [Alphonse Joseph], & Debierre, Charles Marie.** See **Debierre & Dutilleul**.
- Dutilleux, Aug.** *Observations pluviométriques faites à Ohey (province de Namur) en 1871, 1877 et 1878. *Brux. Obs. Ann. (Méth.)*, 1, 1881, 152.
- Dutoit, C.** Nouveau baromètre anéroïde. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 30, 1893, 363.
— Résumé annuel des observations pluviométriques faites par les stations de la vallée du lac de Joux, en 1891. *Lausanne, Soc. Vaud. Bull.*, 29, 1893, 144–161.
- Dutoit, C., & Blanc, V. L.** Sur l'origine de la glace qui remplit quelques-unes des grottes des Rochers de Naye. *Lausanne, Soc. Vaud. Bull.*, 32, 1896, xxx–xxxi.
- Dutoit, E.** Ueber den Vegetationscharakter von Nord-Wales. *Bern Mitt.*, 1887, 158–165.
— *Hieracium alpicola* \times *glanduliferum*. *Bull. Murith.*, 23–25, 1897, 27.
— Ueber den Vegetationscharakter der Grajischen Alpen. [1900.] *Bern Mitt.*, 1899, 110–116.
- Du Toit, G. Leeb.** Observations relating to the symptoms and effects of oxygen inhalation. (Dei sintomi e degli effetti delle inalazioni di ossigeno.) *Ann. di Farm. e Chim.*, [1900], 537–539.
- Dutoit, Paul, & Aston, (Miss) Emily [Alicia].** Relation entre la polymérisation des corps liquides et leur pouvoir dissociant sur les électrolytes. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 125, 1897, 240–243.
- Dutoit, Paul, & Friderich, Louis.** Note sur le calcul indirect de la pression critique. *Areh. Sci. Phys. Nat.*, 5, 1898, 574–575.
— Sur la conductibilité des électrolytes dans les dissolvants organiques. Paris *Soc. Chim. Bull.*, 19, 1898, 321–337.
— Déterminations de poids moléculaires par la méthode des aseensions capillaires. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 7, 1899, 285–287.
— Sur la tension superficielle de quelques liquides organiques. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 130, 1900, 327–330.
- Dutoit, Paul, & Guye, Philippe [Auguste].** See **Guye & Dutoit**.
- Dutoit, Paul, & Habel, W.** Dissociation des sels dans l'acétone. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 7, 1899, 298.
— Anomalies des pouvoirs rotatoires. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 8, 1899, 100.
See also **Habel & Dutoit**.
- Dutoit, Paul, Aston, (Miss) Emily [Alicia], & Friderich, Louis.** Sur la conductibilité de solutions d'électrolytes dans quelques dissolvants organiques polymérisés. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 5, 1898, 287.
- Dutordoir, [Hector].** Sur une généralisation possible du dernier théorème de FERMAT. *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 17, 1893 (Pt. 1), 81–82.
— Sur la différence de la philosophie naturelle et des mathématiques d'après ARISTOTE. [1899.] *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 24, 1900 (Pt. 1), 52–54.
- Dutrannoit, Gustave.** Compte-rendu de l'herborisation générale de la Société Royale de Botanique de Belgique en 1891. *Belg. Soc. Bot. Bull.*, 30, 1891 (C. R.), 222–230.
— Catalogue des genres de la flore d'Europe. [1892.] *Feuille Jeunes Natural.*, 22, 1891–92, 168–172, 173–175, 193–199.
- Dutremblay, —, & Lugan, —.** Préparation industrielle de l'oxygène. *Jl. Pharm.*, 6, 1897, 392–396.
- Dutremblay du May, II.** Décoloration momentanée et changement de couleur observés sur des agates soumises à l'influence des rayons solaires. *France, Soc. Min. Bull.*, 9, 1886, 216.
- Dutreuil de Rhins, J[ules] L.** For biography and works see *Anthrop.* (Paris), 5, 1894, 635; *Geogr. Jl.*, 4, 1894, 572–574; *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1894, 390–391; *Ann. Géogr.*, 4, 1895, 109–111; *Scott. Geogr. Mag.*, 11, 1895, 25–26; *Geogr. Jbuch.*, 19, 1897, 384.
— Mémoire géographique sur le Thibet oriental. *Paris, Soc. Géogr. Bull.*, 8, 1887, 172–240, 381–437.
— Sur une nouvelle hypothèse de M. le général WALKER, à propos de l'Iraouady. *Paris, Soc. Geogr. C. R.*, 1888, 12–14.
- Dutreux, Auguste.** For biographical notice see *Luxemb. Soc. Bot. Rec. Mém. Trav.*, 13, 1897, 36–40.
- Dutrieux Bey, —.** De l'origine du choléra épidémique à Damiette, Toulon et Marseille. [With discussion.] *Congr. Int. Sci. Méd. C. R.*, 1884 (T. 4, *Hygiène*), 46–56.
- Dutto, Uberto.** Die quantitative Bestimmung der Peptone. *Untersuch. Nat.*, 15, 1895, 138–142.
— Apparatus für künstliche Athmung der Thiere. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 63, 1896, 575–581.
— Fotografie del sistema arterioso ottenute coi raggi Röntgen. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 5, 1896 (Sem. 1), 129–130.
— Influenza della musica sulla termogenesi animale. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 5, 1896 (Sem. 1), 228–233.
— Alcune ricerche calorimetriche su una marmotta. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 5, 1896 (Sem. 2), 270–278.
— Sulle leggi delle scosse muscolari. Precedenti storiei. *Roma, R. Acc. Lineei Rend.*, 6, 1897 (Sem. 2), 81–86, 100–107.
— Recherches de calorimetria animale. *Arch. Ital. Biol.*, 30, 1898, 90–129.
— Sur quelques types de courbes calorimétriques. *Arch. Ital. Biol.*, 30, 1898, 138–146.
- Dutto, Uberto, & Lo Monaco, Domenico.** Ricerche complementari sul digiuno dell'uomo. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (Vol. 2, *Fisiol.*), 38–46.
— Alcune ricerche sul metabolismo nei cani privati delle tiroïdi. *Roma, R. Acc. Lineei Rend.*, 4, 1895 (Sem. 1), 458–465.
- Dutto, Uberto, & Marino-Zucco, Francesco.** See **Marino-Zucco & Dutto**.
- Dutto, Uberto, Luciani, Luigi, & Lo Monaco, Domenico.** See **Luciani, Dutto & Lo Monaco**.
- Dutton, Arthur H.** The storm of November 7–12, 1888. [1890.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 6 (1889–90), 510–512.
— Norfolk storm of April 6–10, 1889. [1890.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 6 (1889–90), 512–515.

- VINES' laws of recurvature. [1890.] Amer. Meteorol. Jl., 6 (1889-90), 556-559.
- Dutton, Chauncey N.** The Dutton pneumatic balance locks for canals. [1897.] Franklin Inst. Jl., 149, 1900, 241-271.
- Dutton, (Capt.) Clarence Edward.** *On the Hawaiians. Science, 1, 1883, 9-10.
- [Administrative] report. [1884.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1882-83, 22-23.
- Hawaiian volcanoes. [1884.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1882-83, 75-219.
- *Geology of the Hawaiian Islands. [1883.] Washington Phil. Soc. Bull., 6, 1884 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 1), 13-14.
- *The volcanic problem stated. [1883.] Washington Phil. Soc. Bull., 6, 1884 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 1), 87-92.
- The effect of a warmer climate upon glaciers. Amer. Jl. Sci., 27, 1884, 1-18.
- [Administrative] report. [1885.] U. S. Geol. Soc. Proc., 1883-84, 42-43.
- The basalt-fields of New Mexico. [1884.] Nature, 31, 1885, 88-89.
- The volcanoes and lava fields of New Mexico. [1884.] Washington Phil. Soc. Bull., 7, 1885 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 2), 76-79.
- The latest volcanic eruption in the United States. Science, 6, 1885, 46-47.
- [Administrative reports. Division of volcanic geology.] [1885, 1888-89.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1884-85, 59-62; 1885-86, 97-103; 1886-87, 156-165; 1887-88, 96-98.
- Mount Taylor and the Zuñi Plateau. [1885.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1884-85, 105-198.
- Crater Lake, Oregon, a proposed national reservation. Science, 7, 1886, 179-182.
- The submerged trees of the Columbia River. Science, 9, 1887, 82-84.
- The Charleston earthquake. Science, 10, 1887, 10-11, 35-36.
- On the depth of earthquake foci. [1887.] Washington Phil. Soc. Bull., 10, 1888 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 4), 17 (bis)-19 (bis).
- [On the crystalline schists of the United States and their relations.] (d.) The crystalline rocks of northern California and southern Oregon. Congr. Géol. Int. C. R., 1888, 176-179.
- The Charleston earthquake of August 31, 1886. [1889.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1887-88, 203-528.
- Report [on the work of the U. S. Irrigation Survey. Hydrographic work. Stream gauging, etc.]. [1890.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1888-89 (Pt. 2), 78-108.
- On some of the greater problems of physical geology. [1889.] Washington Phil. Soc. Bull., 11, 1892, 51-64.
- Dutton, (Capt.) Clarence Edward, & Hayden, (Ensign) Everett.** Abstract of the results of the investigation of the Charleston earthquake. Nature, 36, 1887, 269-273, 297-303; Science, 9, 1887, 489-501.
- Dutton, (Capt.) Clarence Edward, & Newcomb, Simon.** See **Newcomb & Dutton.**
- Dutton, J. Everett.** Note on the presence of iron in the liver and spleen in two cases of malaria. Jl. Path. Bact., 5, 1898, 331-339.
- Dutton, J. Everett, & Warrington, W. B.** See **Warrington & Dutton.**
- Dutton, R.** Notes from the York district. Ent. Record, 9, 1897, 268-269.
- Dutton, Roger.** The oak and the ash. [1894.] Symons, Meteorol. Mag., 29, 1895, 57.
- Duurloo, Hans Peter.** En ny art af slægten Hadena, Tr. [1889.] Ent. Medd. Kjøbenhavn, 2, 1889-90, 85-87.
- Lepidopterologische Beobachtungen während [seines Aufenthaltes in schwedisch Lappland im Sommer 1888. [1889.] Zürich, Soc. Ent., 4, [1890], 2-3, 15-16, 34-35, 39-40.
- Duval, [Edmond].** La désinfection au Mont-de-Piété de Paris. Ann. Hyg. Publ., 19, 1888, 446.
- Duval, [Léon].** On the crossing of 'Anthurium Scherzerianum.' [1899.] Hortic. Soc. Jl., 24 (1900), 323-325.
- Bromeliads obtained by hybridisation. [1899.] Hortic. Soc. Jl., 24 (1900), 326-332.
- Gloxinias and their artificial fertilisation. [1899.] Hortic. Soc. Jl., 24 (1900), 333-336.
- Duval, [Léon], Godefroy-Lebeuf, —, & Geoffroy Saint-Hilaire, Albert.** See **Godefroy-Lebeuf, Geoffroy Saint-Hilaire & Duval.**
- Duval, [Pierre Nicolas] Camille Jacquelin.** See **Jacquelin-Duval.**
- Duval, Clotaire.** L'Anemone ranunculoïdes, L., à Fontainebleau. France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 328-329.
- Introduction du platane en France. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 194-198, 814.
- Duval, Clotaire, & Camus, Edmond G[uastre].** See **Camus & Duval.**
- Duval, Mathias [Marie].** *Rein précurseur des Batraciens. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 640-641.
- *Innervation du muscle interne du marteau (physiologie et embryologie). Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 653-655.
- *L'anus de Rusconi et la ligne primitive. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 59-60.
- *Segmentation, globules polaires. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 136.
- *À propos de la communication de M. LE BEC [sur l'absence apparente de nerfs olfactifs]. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 603-604.
- De la formation du blastoderme dans l'œuf d'oiseau. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 18, 1884, Art. 1, 208 pp.; Paris, Hantes Études Bibl., 29, 1884, Art. 5, 208 pp.
- Sur la représentation planisphérique des circonvolutions cérébrales. Homme, 1, 1884, 78-83.
- Sur un organe placentoïde chez l'embryon des oiseaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 447-449.
- Du degré de l'atrophie des nerfs olfactifs compatible avec la persistance de l'olfaction. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 829-834.
- Le développement de l'œil. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 837-870.
- Sur le placenta des oiseaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 54-56.
- Sur l'aire vitelline du blastoderme du poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 327-329.
- Sur les vaisseaux de l'allantoïde du poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 574-576.
- Sur la segmentation sans fécondation. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 585-588.
- Sur la segmentation, la cavité de segmentation et les noyaux libres du jaune (œuf d'oiseau). Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 756-758.
- Conrs d'anthropologie zoologique. Le transformisme. (Suite.) Rev. d'Anthrop., 7, 1884, 22-78, 577-602; 8, 1885, 1-38, 193-209.
- L'hybridité. Rev. Sci., 33, 1884, 97-104, 143-148.
- Études histologiques et morphologiques sur les annexes des embryons d'oiseau. Robin, Jl. Anat., 20, 1884, 201-241.
- Sur la segmentation sans fécondation même pour l'ovule humain. Homme, 2, 1885, 129-133.
- La signification morphologique de la ligne primitive. Homme, 2, 1885, 449-461, 490-494.
- Orientation du blastoderme sur la sphère du jaune, et technique des coupes. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 579-581.
- Origines et connexions embryonnaires des gauglions spinaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 610-612.
- Chien à courte queue. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 316-322.

- Le poids de l'encéphale de GAMBETTA. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 399-416.
- Rapport, au nom d'une commission composée de MM. BROWN-SÉQUARD, LABORDE, FÉRÉ, FRANÇOIS FRANCK, MAGNAN et Mathias DUVAL, rapporteur, sur le dernier examen et l'autopsie, du chien présenté à la Société de Biologie, par le Dr. Eugène DUPUY. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 371-374.
- L'anatomie générale et son histoire. Rev. Sci., 37, 1886, 65-75, 107-113.
- L'aphasie depuis BROCA. Paris Soc. Anthropol. Bull., 10, 1887, 743-771.
- Sur les premières phases du développement du placenta du cobaye. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 148-150.
- Sur les premières phases du développement du placenta du lapin. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 425-427.
- Quelques exemples de dynamogénie sur les centres des organes des sens. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 763-764.
- Le collodion dans la technique de l'embryologie. Jl. Microgr., 12, 1888, 197-204; Ztschr. Wiss. Mikr., 5, 1888, 503-507.
- Le troisième œil des Vertébrés. Jl. Microgr., 12, 1888, 250-258, 273-279, 308-314, 336-340, 368-376, 401-405, 429-433, 459-465, 500-507, 523-527; 13, [1889], 16-20, 42-48, 76-80.
- Les plaquetas discoïdes en général, à propos du placenta des Rongeurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 675-676.
- Le transformiste français LAMARCK. Paris Soc. Anthropol. Bull., 12, 1889, 336-374.
- Le placenta des Rongeurs. Robin, Jl. Anat., 25, 1889, 309-342, 573-627; 26, 1890, 1-48, 273-344, 521-592; 27, 1891, 24-73, 344-395, 515-612; 28, 1892, 58-98, 333-453.
- À propos des veines ombilicales. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 265.
- Quelques faits relatifs à une particularité de la mémoire (inhibition exercée par certaines images visuelles sur d'autres images visuelles). Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 281-282.
- L'ectoplacenta de la souris et du rat. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 567-568.
- De la couche plasmiodiale endovasculaire du placenta maternel. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 605-606.
- De la régénération de l'épithélium des cornes utérines après la parturition. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 697-698.
- Le placenta des Rongeurs et l'inversion des feuillets blastodermiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 917-919.
- Le placenta des Carnassiers. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 1059-1060.
- Le placenta des Carnassiers. Robin, Jl. Anat., 29, 1893, 249-340, 425-465, 663-729; 30, 1894, 189-240, 262-295, 649-715; 31, 1895, 38-80.
-Photographies de pièces microscopiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 871-872.
- Hypothèses sur la physiologie des centres nerveux; théorie histologique du sommeil. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 74-77.
- Remarques à propos de la communication de M. LÉPINE: [Théorie mécanique de la paralysie hystérique, du somnambulisme, du sommeil naturel et de la distraction]. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 86-87.
- Sur l'accouplement des chauves-souris. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 135-136.
- Études sur l'embryologie des Chéiroptères. Robin, Jl. Anat., 31, 1895, 93-160, 427-474; 32, 1896, 105-164, 420-454; 33, 1897, 1-31.

- Sur la vésicule ombilicale du murin. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1252-1254.
- L'amœboïsme des cellules nerveuses. La théorie histologique du sommeil; les nervi-nervorum. Rev. Sci., 9, 1898, 321-331.
- Duval, Mathias [Marie], & Beneden, Édouard van.** See **Beneden & Duval.**
- Duval, Mathias [Marie], & Chudzinski, Teofil.** See **Chudzinski & Duval.**
- Duval, Mathias [Marie], & Garnault, Paul.** L'organe de JACOBSON des Chiroptères. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 478-481.
- Duval, Mathias [Marie], & Hervé, Georges.** *Sur un monstre otocéphalien. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 76-79, 253-254.
- *Sur un arrêt de développement de la face. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 657-658.
- Sur les vésicules séminales du mara. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 131-132.
- Duval, Mathias [Marie], & Kalt, [Jean Baptiste] Eugène.** Des yeux pinéaux multiples chez l'orvet. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 85-86.
- Duval, Mathias [Marie], & Réal, J.** Homologies du peigne des Oiseaux et du corps vitré embryonnaire des Mammifères. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 679-681.
- Duval, Mathias [Marie], & Retterer, Édouard.** Observation de karyokinèse dans l'épiderme des Mammifères adultes. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 137-139.
- Duval, Pierre, & Guillain, Georges.** Pathogénie des accidents nerveux consécutifs aux luxations et traumatismes de l'épaule. Paralysies radiculaires traumatiques du plexus brachial. Arch. Gén. Méd., 182, 1898, 143-191.
- Duval, Pierre, Gasne, Georges, & Guillemot, [Louis].** Observation de morve aiguë humaine. Arch. Méd. Expér., 8, 1896, 361-370.
- Duval-Jouve, Joseph.** For biography and list of works see France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 167-182; Nîmes Soc. Sci. Bull., 1884, 105-110; Angers Soc. Sci. Bull., 1885, 29-60.
- Duval-Laguierce, (commandant) [Ithanase].** [Excursions géologiques: à Taillebourg et Saint-Jean d'Angély, à La Pointe de Loix (île de Ré), à Châtell-Aillon, au Rocher d'Yves, à Saint-Savinien, Grandjean et Taillebourg, à l'île d'Elle et au Gué-de-Velluire.] [1885-86.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 22, 1886 (Tome 1), 23-26, 33-34, 41-45, 53-56; 23, 1887, 23-29, 37-40.
- Duveau, Abel.** Mémoire sur la pompe centrifuge pour grands volumes d'eau. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 33, 1889, 345-359, 375-376, 571-576, 605-608.
- Duveyrier, Henri.** For biography and works see Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 9, 1892, 727-729; Berlin Ges. Erdk. Verh., 19, 1892, 298; Leopoldina, 28, 1892, 107; Wien Geogr. Ges. Mitth., 35, 1892, 600; Genève Soc. Géogr. Mém., 32, 1893 (Bull.), 16-17; Geogr. Jbuchi, 16, 1893, 477.
- *Corrélation entre des secousses de tremblement de terre ressenties à Ghadámès et la terrible catastrophe d'Ischia. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1883, 454.
- L'altitude de Fez (Maroc). Paris, Soc. Géogr. C. R., 1885, 590.
- Les "chemins des ambassades" de Tanger à Fâs et Meknâs, en 1885. Paris, Soc. Géogr. Bull., 7, 1886, 344-363.
- Note.....sur sa détermination des coordonnées géographiques de Tougourt. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1886, 26-29.
- Note sur la valeur des longitudes dans le Sahara du département de Constantine et le Sahara tunisien. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1886, 135-137.
- La dernière partie inconnue du littoral de la Méditerranée.

- terraine: le Rif. Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1887, 127-149.
- Note sur Tobrouq. Paris, Soc. Géogr. Bull., 11, 1890, 365-370.
- De Telemans à Melila en 1886. [1887.] Paris, Soc. Géogr. Bull., 14, 1893, 185-222.
- Du Vignaux, P. Merveilleux du Vignaux.** See **Merveilleux du Vignaux.**
- Duvigneaud.** See **Rochon-Duvigneaud.**
- Duvillier, É[douard].** Sur l'acide α -éthylamido-propionique. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1120-1121.
- Sur l'acide diéthylamido- α -butyrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 860-862.
- Sur la formation des créatines et des créatinines. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 916-917, 1152.
- Sur l'acide α -éthylamido-propionique et ses dérivés. Ann. Chim., 7, 1886, 427-432.
- Sur une créatinine nouvelle, l'éthylamido-acétoxy-amidine, et sur la formation des créatines et des créatines. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 211-213.
- Sur les créatines et les créatinines; formation de l' α -amidocaproeyamine et de l' α -amidocaproeyamide. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1290-1292.
- Sur une nouvelle bétaine, la triméthyl α -amido-butyrobétaïne. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1520-1522.
- Action de la triéthylamine sur l'acide α -bromobutyrique. Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 3-6.
- Sur l'acide diéthylamido- α -propionique. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 149-151.
- Action de la triéthylamine sur l'éther bromo- α -butyrique et α -bromopropionique. Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 139-142.
- Nouvelle préparation des bétaines. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 640-642.
- Action de l'iode d'éthyle sur quelques acides amidés. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 503-507.
- Action de la triméthylamine sur l'éther bromo-*iso*-valérique. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 507-508.
- Formation d'acide diméthylacrylique dans la préparation des acides amidés de l'acide *iso*valérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1012-1013.
- Formation d'acide diméthylacrylique dans la préparation des acides amidés de l'acide *iso*valérique. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 848-849.
- Sur l'acide diéthylamido-caproïque. Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 90-92.
- Sur l'acide diméthylamido-propionique. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 99-102.
- Sur l'acide diméthylamido- α -caproïque (3-diméthylamino hexanoïque). Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 484-487.
- Sur l'éthylhydantoïnepropionique (éthyluramido-propane). Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 487-490.
- Duvillier, É[douard], & Chancel, [Alexandre] F[élix].** Action de l'ammoniaque sur l'acide bromo-isobutyrique. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 102-104.
- Duvillier, É[douard], & Malbot, H[ippolyte].** Sur la formation du nitrate de tétraméthylammonium. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 177-178.
- Sur la formation des méthylamines. Ann. Chim., 10, 1887, 284-288.
- Duvivier, Antoine.** Descriptions de quelques Phytophages nouveaux. Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, cxviii-cxxxix, cccxxii-cccxxx; 29, 1885, cxvi-cxix; 33, 1889, cxvii-cxxxviii.
- Description de quatre espèces nouvelles du genre *Paropsis*, *Oliv.* (Coléoptères Phytophages). Leyden Mus. Notes, 6, 1884, 93-99.
- Description de trois espèces nouvelles du genre *Oides*, *Weber* (Coléoptères Phytophages). Leyden Mus. Notes, 6, 1884, 114-118.
- Cinq espèces nouvelles du genre *Aulacophora*, Chevr. (Coléoptères Phytophages). Leyden Mus. Notes, 6, 1884, 119-125.
- Sur quelques espèces du genre *Oides*, *Weber* (Galerucinae) du Musée de Leyde. Leyden Mus. Notes, 6, 1884, 235-240.
- Phytophages (Halticides et Galerucides) recueillis par M. J. WEYERS, à Fort de Kock, Païnan (Sumatra) et à l'île Bodjo. Brux., Soc. Ent. Ann., 29, 1885, xlvi-lix.
- Description d'une Coccinellide nouvelle recueillie par M. DEBY à l'île de Sumatra. Brux., Soc. Ent. Ann., 29, 1885, cxii-cxiii.
- Catalogue des Chrysomélides, Halticides, et Galerucides décrites postérieurement à la publication du catalogue de Munich. Liège Soc. Sci. Mém., 11, 1885, No. 15, 64 pp.
- Phytophages exotiques. Stettin, Ent. Ztg., 46, 1885, 241-250, 385-400.
- Description de trois Galerucides nouvelles. Brux., Soc. Ent. Ann., 31, 1887, xlvi-l.
- Liste des Coléoptères Phytophages recueillis par M. le Dr. PLATTEEUW dans l'île de Sumatra. Brux., Soc. Ent. Ann., 34, 1890, xxxii-xxxvii.
- Description de quelques espèces nouvelles de la tribu des Hispides. Brux., Soc. Ent. Ann., 34, 1890, xxxvii-xl.
- Liste des Lucanides et Passalides rapportés par M. le Dr. PLATTEEUW des îles de Bornéo et Sumatra. Brux., Soc. Ent. Ann., 34, 1890, xcix.
- Descriptions de quatre espèces nouvelles de la famille des Chrysomélides. Brux., Soc. Ent. Ann., 34, 1890, cxlii-cxlv.
- Note sur les Coléoptères rapportés du Congo par MM. le capit. BIA, Léon CLOETENS, Fein. DE MEUSE, Joseph DUVIVIER et le lieut. Paul LEMARINEL. Liste des espèces et descriptions nouvelles. Brux., Soc. Ent. Ann., 34, 1890, 1-43.
- Les Phytophages du Chota-Nagpore. Brux., Soc. Ent. Ann., 35, 1891, xxiv-li; 36, 1892, 396-449.
- Mélanges entomologiques. Brux., Soc. Ent. Ann., 35, 1891, cxlv-clvi, cxxxviii-cclxv, cccxiii-cccxx, cclxi-cclxviii, cclxxvi-cclxxxii, ccccxvii-cccxxxiv; 36, 1892, 56-60, 163-167.
- Note sur les Coléoptères des vallées de l'Itimbiri-Rubi et de l'Uelle (régions du Haut-Congo) recueillis en 1890, par MM. Joseph DUVIVIER et MILZ. Brux., Soc. Ent. Ann., 36, 1892, 257-383.
- Duvivier, Antoine, Donckier de Donezel, Ch[arles], & Lefèvre, Édouard.** See **Donckier de Donezel, Lefèvre & Duvivier.**
- Dux, Richard.** Die Karamelmasse und deren Herstellung in Vacuumapparaten. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 23, 1898-99, 699-703.
- Duyk, Maurice.** Note sur l'apiol officinal. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 11, 1897, 131-137.
- L'échauffement sulfurique appliqué à l'examen des huiles essentielles. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 11, 1897, 652-656.
- Contribution à l'étude de l'esseuce de thym. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 12, 1898, 407-418.
- Sur quelques nouveaux médicaments à base de bismuth et sur leur analyse. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 12, 1898, 851-871.
- Dosage de l'essence dans l'eau de cannelle. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 223-224.
- Nouvel indicateur pour l'alcalimétrie; le "pérézol." Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 372-374.
- Sur la solubilité des huiles volatiles et de leurs constituants dans la solution aqueuse de salicylate sodique. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 13, 1899, 503-526.
- Duyne, John van.** Ueber die Heteromorphose bei Planarien. Pflüger Arch. Physiol., 64, 1896, 569-574.
- Duyse, Daniel van.** *Du colobome central ou maculaire.

- [1883.] Ann. d'Oculist., 91, **1884**, 5-32; 96, **1886**, 139-149; 98, **1887**, 108-112.
 — Contribution à l'étude des anomalies congénitales du nerf optique. Ann. d'Oculist., 91, **1884**, 117-144.
 — Aniridie double congénitale avec déplacement des cristallins. [1884.] Ann. d'Oculist., 93, **1885**, 129-134.
 — Un cas de cysticéque du corps vitré. Quelques considérations sur l'extraction des cysticéques en général. Ann. d'Oculist., 93, **1885**, 260-269.
 — Contribution à l'étude des membranes pupillaires persistantes. Ann. d'Oculist., 95, **1886**, 13-36, 236.
 — Cryptophtalmos. Ann. d'Oculist., 101, **1889**, 69-91.
 — Tubercolose oculaire. Ann. d'Oculist., 104, **1890**, 5-34.
 — Contribution à l'étude des endothéliomes de l'orbite (angiosarcomes de KOLACZEK). Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 9, **1895**, 255-322.
 — Endothéliome hyalogène (cylindrome) de la peau du nez. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 9, **1895**, 561-582.
 — Kyste dermoïde (téritoïde) avec encéphale et œil rudimentaires, expulsé par le rectum pendant l'accouchement. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 9, **1895**, 583-609.
 — Pathogénie de la cyclopie. Ann. d'Oculist., 120, **1898**, 44.
 — Aplasie du nerf optique et colobomes maculaires. [1898.] Ann. d'Oculist., 121, **1899**, 55-56.
 — De l'ophthalmie congénitale. Ann. d'Oculist., 122, **1899**, 71-72.
 — Pathogénie des kystes colobomateux rétro-palpébraux. Ann. d'Oculist., 124, **1900**, 65-67.
 — La double fente fœtale et les colobomes atypiques de l'œil. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 14, **1900**, 824-835.
 — Le colobome atypique. [With discussion.] [1900.] Ann. d'Oculist., 125, **1901**, 210-212.
- Duyse, Daniel van, & Moyart,** —. Meningo-encéphalocèle biloculaire de l'orbite avec occlusion de la poche distale. Ann. d'Oculist., 117, **1897**, 443.
- Duyse, Daniel van, & Rutten,** —. Une anomalie du canal lacrymal; pathogénie. [1896.] Ann. d'Oculist., 117, **1897**, 61.
- Duzée, René.** Des rapports qui paraissent unir les déformations du membre inférieur dans la coxalgie, avec la double source d'innervation de l'articulation coxo-fémorale. Ass. Franç. C. R., **1886** (Pt. 2), 764-773.
- Duzee, E. P. van.** See **Van Duzee.**
- Dvořák, V[inko].** Bemerkungen zu der Mittheilung von F. NEESSEN "Akustische Beobachtungen." Ann. Phys. Chem., 31, **1887**, 536-540.
 — Ueber die Wirkung der Selbstinduction bei elektromagnetischen Stromunterbrechern. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, **1890** (Abth. 2a), 55-65.
 — Zur Theorie und Konstruktion des elektrischen Längtewerkes und verwandter Apparate. Ztschr. Instrumentenk., 10, **1890**, 43-47.
 — Zur Theorie selbstthätiger Stromunterbrecher. Ann. Phys. Chem., 44, **1891**, 344-376.
 — Quecksilberpipette. Ztschr. Instrumentenk., 11, **1891**, 338.
 — Ueber verschiedene Arten selbstthätiger Stromunterbrecher und deren Verwendung. Ztschr. Instrumentenk., 11, **1891**, 423-439; 12, **1892**, 197-198.
- Dvorković, P[avel S].** Изслѣдование китайскихъ чаевъ. [Examination of China teas.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (Chem.), **1890**, 558-568; Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, **1891**, 1945-1955; Jl. Anal. Chem., 5, **1891**, 345-355.
 — The distillation of peat. Soc. Chem. Ind. Jl., 13, **1894**, 596-606.
- Dwelshauvers, Georg.** Untersuchungen zur Mechanik der activen Aufmerksamkeit. Phil. Stnd., 6, **1891**, 217-249.
- Dwelshauvers-Dery, F[élix] V[ictor].** Expériences sur l'intensité relative des harmoniques dans les timbres de la voix, faites au laboratoire de physique de l'Université de Liège. Liège Soc. Sci. Mém., 16, **1890**, No. 6, 10 pp.
 — Note relative à la température critique des mélanges. Détermination de la température critique de l'eau. Brux., Ac. Bull., 29, **1895**, 277-281.
 — Note sur la constitution de la matière aux environs du point critique. Brux., Ac. Bull., 30, **1895**, 570-575.
 — De la réapparition du liquide à la température de transformation. Brux., Ac. Bull., 31, **1896**, 277-279.
 — La réflexion des rayons X. Brux., Ac. Bull., 31, **1896**, 482-487.
 — Note sur l'actinochorose des rayons X. Brux., Ac. Bull., 31, **1896**, 688-695.
- Dwelshauvers-Dery, F[élix] V[ictor], & Heen, P[ierre Jacques Frédéric] de.** See **Heen & Dwelshauvers-Dery.**
- Dwelshauvers-Dery, Victor Auguste Ernest.** A new method of investigation applied to the action of steam-engine governors. [Tr.] Inst. Civ. Engin. Proc., 94, **1888**, 210-230.
 — Mémoire sur une méthode nouvelle pour représenter l'échange de chaleur entre le métal et la vapeur dans les cylindres des machines. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 58, **1888**, 89-151.
 — Une nouvelle méthode pour l'étude des régulateurs de vitesse. [1888.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 59, **1889**, 33-67.
 — Exposé de la théorie expérimentale de HIRN pour machines à vapeur à un seul cylindre. [1888.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 59, **1889**, 85-127.
 — Investigation of the heat expenditure in steam-engines, especially with reference to methods of diminishing cylinder-condensation. [Tr.] Inst. Civ. Engin. Proc., 98, **1889**, 254-279.
 — Note sur la théorie des condenseurs. Rev. Univ. Mines, 5, **1889**, 225-242.
 — La machine à vapeur. Rev. Univ. Mines, 7, **1889**, 113-146, 225-286.
 — Le révélateur Donkin et l'action des parois des cylindres à vapeur. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 60, **1890**, 289-300.
 — Les laboratoires de mécanique et les écoles techniques supérieures. [1891.] Génie Civil, 18, **1890-91**, 268-272, 285-287, 303-305, 324-327.
 — Steam-engine governors, and their insufficient regulating action with extreme variations of load. [Tr.] Inst. Civ. Engin. Proc., 110, **1892**, 276-285.
 — Experiments on the measurement of water over weirs. Inst. Civ. Engin. Proc., 114, **1893**, 333-339.
 — Laboratoire de mécanique appliquée de la Faculté Technique de l'Université de Liège (École des Arts et Manufactures et des Mines). Rapport sur les essais de 1893-94 [et de 1896]. Rev. Univ. Mines, 25, **1894**, 324-346; 34, **1896**, 141-171; 36, **1896**, 129-167.
 — Expériences sur le débit d'un orifice circulaire en mince paroi verticale. Rev. Univ. Mines, 31, **1895**, 153-165.
 — Expériences sur l'économie due à la compression de la vapeur dans l'espace mort. Rev. Univ. Mines, 40, **1897**, 141-177.
 — Expériences faites en 1897 et 1898 sans et avec condensation sur l'économie de la compression dans l'espace mort. Rev. Univ. Mines, 44, **1898**, 47-77.
- Dwerryhouse, (Capt.) A. R.** The interior of the Earth. [1899.] Leeds Geol. Ass. Trans., 12, **1898-1900**, 14-16.
 — The movements of underground waters of Craven. First report of the Committee. Brit. Ass. Rep., **1900**, 346-349.
 — The New Red series in England. [1900.] Leeds Geol. Ass. Trans., 12, **1898-1900**, 28-31.
- Dwerryhouse, (Capt.) A. R., & Lomas, Joseph.** See **Lomas & Dwerryhouse.**

- Dwight, A. S.** Notes on Montana sapphires. [1892.] Colorado Sci. Soc. Proc., 4 (1891-93), 174-175.
- Dwight, Edward S.** A case of hallucination apparently dependent upon malaria. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 318.
- Dwight, Jonathan.** The Ipswich sparrow (*Passerculus princeps*) in Delaware. Auk, 2, 1885, 105.
- Summer birds of the Bras d'Or region of Cape Breton Island, Nova Scotia. Auk, 4, 1887, 13-16; 6, 1889, 186.
- A new race of the sharp-tailed sparrow (*Ammodramus cinctus*). Auk, 4, 1887, 232-239.
- Two records for Long Island, New York. Auk, 5, 1888, 324.
- The horned larks of North America. Auk, 7, 1890, 138-158.
- Geographical variations in the horned larks of North America. [1890.] N. Y. Ac. Trans., 9 (1889-90), 128-131.
- Junco carolinensis shown to be a subspecies. Auk, 8, 1891, 290-292.
- Summer birds of the crest of the Pennsylvania Alleghanies. Auk, 9, 1892, 129-141.
- The prairie horned lark in northeastern Pennsylvania. Auk, 9, 1892, 202.
- Summer birds of Prince Edward Island. Auk, 10, 1893, 1-15.
- The sharp-tailed sparrow (*Ammodramus cinctus*) and its geographical races. Auk, 13, 1896, 271-278.
- The mockingbird (*Mimus polyglottos*) in Canada. Auk, 13, 1896, 344.
- Spiza americana near Kingston, New York. Auk, 14, 1897, 95.
- The whistled call of *Parus atricapillus* common to both sexes. Auk, 14, 1897, 99.
- A study of the Philadelphia Vireo (*Vireo philadelphicus*). Auk, 14, 1897, 259-272.
- Absence of *Turdus Aonalsachkei* Pallasi at Tadousac, Quebec, in 1896. Auk, 14, 1897, 325.
- A species of shearwater (*Puffinus assimilis*, *Gould*) new to the North American fauna. Washington Biol. Soc. Proc., 11, 1897, 69-70.
- Sequence of plumages: illustrated by the myrtle warbler (*Dendroica coronata*) and the yellow-breasted chat (*Icteria virens*). Auk, 16, 1899, 217-220.
- The sequence of plumages and moults of the passerine birds of New York. [1899.] N. Y. Ac. Ann., 13, 1900-01, 73-360.
- The moult of the North American Tetraonidae (quails, partridges and grouse). Auk, 17, 1900, 34-51, 143-166, 324.
- The moult of the North American shore birds (Limicola). Auk, 17, 1900, 368-385.
- The plumages and moults of the indigo bunting (*Passerina cyanea*). Science, 11, 1900, 627-630.
- Dwight, Thomas.** The movements of the ulna in rotation of the fore-arm. Jl. Anat. Physiol., 19, 1885, 186-189.
- Rotation and circunduction. Jl. Anat. Physiol., 19, 1885, 351-354.
- The relations of the inferior thyroid artery and the recurrent laryngeal nerve. Anat. Anz., 1, 1886, 204-205.
- The significance of bone structure. [1886.] Boston Soc. Nat. Hist. Mem., 4, 1886-93, 1-15.
- The range of variation of the human shoulder-blade. Amer. Natlist., 21, 1887, 627-638.
- Account of two spines with cervical ribs, one of which has a vertebra suppressed, and absence of the anterior arch of the atlas. Jl. Anat. Physiol., 21, 1887, 539-550.
- Notes on muscular abnormalities. [1887.] Jl. Anat. Physiol., 22, 1888, 96-102.
- The significance of the third trochanter and of similar bony processes in man. [1889.] Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 61-68.
- The sternum as an index of sex, height and age. [1889.] Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 527-535.
- Irregular union of the first and second pieces of the sternum in man and apes. Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 536-542.
- Fusion of hands. [1892.] Boston Soc. Nat. Hist. Mem., 4, 1886-93, 473-486.
- Observations on the psaos pars and pyramidalis. A study of variation. Amer. Phil. Soc. Proc., 31, 1893, 117-123.
- Statistics of variations, with remarks on the use of this method in anthropology. [1894.] Anat. Anz., 10, 1895, 209-215.
- A case of absence of the right kidney. [1894.] Jl. Anat. Physiol., 29, 1895, 18-19.
- The significance of anomalies. Amer. Natlist., 29, 1895, 130-135; Science, 3, 1896, 776-777.
- Notes on the dissection and brain of the chimpanzee "Gumbo" (*Troglodytes niger*). [1895.] Boston Soc. Nat. Hist. Mem., 5, 1895-1904, 31-52.
- Anatomische Litteratur in Amerika. Anat. Hefte (Abt. 2), 6, 1897, 471-489.
- Notes on the duodenum and the pylorus. Jl. Anat. Physiol., 31, 1897, 516-521.
- Absence of the inferior cava below the diaphragm. [1900.] Jl. Anat. Physiol., 35, 1901, 7-20.
- Dwight, William B.** Recent explorations in the Wappinger Valley limestone of Dutchess county, New York. [Nos. 4-8.] Amer. Jl. Sci., 27, 1884, 249-259; 31, 1886, 125-133; 34, 1887, 27-32; 38, 1889, 139-153; Amer. Ass. Proc., 1885, 204-209 [No. 5 only].
- Palaeontological observations on the Taconic limestone of Canaan, Columbia county, N. Y. Amer. Natlist., 21, 1887, 270-271.
- Dwight, William B., & Ford, S. W.** See **Ford & Dwight**.
- Dyakonov.** See **Djakonov**.
- Dyar, Harrison G.** Partial preparatory stages of *Dryopteryx rosea*, *Wlk.* Entomologica Amer., 4, 1888, 179.
- Description of the larva of *Datana major*, *G. & R.* Canad. Ent., 21, 1889, 34-35.
- The larva of *Limacodes inornata*, *G. & R.* Canad. Ent., 21, 1889, 77-78.
- Preparatory stages of *Euplexia lucipara*, *Linn.* Canad. Ent., 21, 1889, 137-138.
- Note on the larva of *Thyatira pudens*, *Guen.* Canad. Ent., 21, 1889, 209.
- Preparatory stages of *Pyrameis Carye*, *Hübner.* Canad. Ent., 21, 1889, 237-238.
- Preparatory stages of *Dasylophia anguina*, *Sm.* Abb. Entomologica Amer., 5, 1889, 55-56.
- Preparatory stages of *Janassa lignicolor*, *Walker.* Entomologica Amer., 5, 1889, 91-92.
- Description of the larva of *Sphinx luscitiosa*, *Clemens.* Entomologica Amer., 5, 1889, 189.
- Partial preparatory stages of *Erycides hatabano*, *Lef.* Canad. Ent., 22, 1890, 211-212.
- A new form of *Cerura* from California. Canad. Ent., 22, 1890, 253-255.
- Preparatory stages of *Plusia californica*. Entomologica Amer., 6, 1890, 14-15.
- Preparatory stages of *Arachniss picta*, *Packard.* Entomologica Amer., 6, 1890, 73-74.
- Preparatory stages of *Arctia docta*, *Walk.* Entomologica Amer., 6, 1890, 117-118.
- The genus *Datana*, *Walker.* Entomologica Amer., 6, 1890, 127-132.
- Preparatory stages of *Dilophonota Edwardsii*, *Butl.* and *D. ello*, *Linn.* Entomologica Amer., 6, 1890, 141-146.
- Preparatory stages of *Datana Palmii*, *Beut.* Entomologica Amer., 6, 1890, 181-183.
- Preparatory stages of *Heterocampa subrotata*, *Harvey.* Entomologica Amer., 6, 1890, 209-212.
- Preparatory stages of *Schizura leptinoides*, *Grote.* Entomologica Amer., 6, 1890, 230-233.

- Two species of Lepidoptera new to our lists. Philad., Ent. News, 1, 1890, 105-106.
- Preparatory stages of *Syntomeida epilais*, *Walker*, and *Scepsis Edwardsii*, *Grote*. [1890.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 2, 1889-90, 360-362, 418.
- Preparatory stages of *Cerura multascripta*, *Riley*. [1890.] Psyche, 5, 1891, 393-395.
- Notes on two species of *Datana* with descriptions of their larval stages. [1890.] Psyche, 5, 1891, 414-420.
- The number of molts of lepidopterous larvae. [1890.] Psyche, 5, 1891, 420-422.
- Description of certain lepidopterous larvae. [1890-91.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 61-63, 389-391.
- A revision of the species of *Enclea*, *Parasa* and *Packardia*, with notes on *Adoneta*, *Monoleuca*, and *Varina ornata*, *Neum.* Amer. Ent. Soc. Trans., 18, 1891, 149-158.
- *Phragmatobia rubricosa*, *Harris*. Canad. Ent., 23, 1891, 40.
- Preparatory stages of *Datana perspicua*, *G. & R.*, and *Cerura borealis*, *Boisd.* Canad. Ent., 23, 1891, 82-87.
- Notes on the life-history of *Epantheria Scribonia*, *Stoll*. Canad. Ent., 23, 1891, 106-108.
- Description of three noctuid larvae. Canad. Ent., 23, 1891, 156-158.
- Descriptions of some butterfly larvae from Yosemite. Canad. Ent., 23, 1891, 172-174, 187-188, 203-205, 278-281.
- *Cerura scolopendrina*, *Boisd.* Canad. Ent., 23, 1891, 186.
- *Smerinthus ophthalmicus*, *Bd.* Canad. Ent., 23, 1891, 200.
- The larva of *Zotheca tranquilla*, *Grote*. Canad. Ent., 23, 1891, 205-206.
- The genus *Packardia*, *G. & R.* Canad. Ent., 23, 1891, 276-278.
- *Composia fidelissima versus* *C. Olympia*. Philad., Ent. News, 2, 1891, 49-50, 80.
- Preparatory stages of *Spilosoma latipennis*, *Stretch*. Philad., Ent. News, 2, 1891, 115-116.
- A note on the lumacrid genus *Isa*, *Pack.* Philad., Ent. News, 2, 1891, 156.
- A list of *Sphingidae* and *Bombycidae* taken by electric lamps at Poughkeepsie, N. Y. U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 322-325, 518.
- On the oviposition of *Tachina*. U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 414.
- Descriptions of some butterfly larvae from Yosemite (V.), and the life history of *Callidryas Enbule*. Canad. Ent., 24, 1892, 6-8.
- New forms of *Ichthyura*. Canad. Ent., 24, 1892, 179-180.
- Preliminary remarks on some North American species of *Halisidota*, *Hüb.* Canad. Ent., 24, 1892, 304-306; 25, 1893, 27.
- Preparatory stages of *Ichthyura bifaria*, *Hy. Edw.* Philad., Ent. News, 3, 1892, 5-6, 72.
- Collecting butterflies in the Yosemite valley. Philad., Ent. News, 3, 1892, 30-33.
- A new *Gluphisia* from the Pacific coast. Philad., Ent. News, 3, 1892, 168.
- Preparatory stages of *Pamphila errans*, *Skinner*. Philad., Ent. News, 3, 1892, 175-177.
- Egg and larva of two lithosians. Philad., Ent. News, 3, 1892, 245-246.
- Descriptions of the preparatory stages of two forms of *Cerura cinerea*, *Walk.* [1891.] Psyche, 6, 1893, 80-83.
- Preparatory stages of *Heterocampa unicolor*, *Pack.* [1891.] Psyche, 6, 1893, 95-96.
- On the specific distinctness of *Halisidota Harrisii*, with notes on the preparatory stages of the species of *Halisidota* inhabiting New York. [1891.] Psyche, 6, 1893, 162-166.
- Preparatory stages of *Pheosia dimidiata*, *H. S.* [1891.] Psyche, 6, 1893, 191-196.
- Life history of *Orgyia cana*, *Hy. Edw.* [1892.] Psyche, 6, 1893, 203-205.
- The larva of *Nola minuscula*. [1892.] Psyche, 6, 1893, 248-249.
- The larva of *Sarrothripa Reveiana*. [1892.] Psyche, 6, 1893, 259-260.
- Notes on *Cerura*, with descriptions of new species. [1892.] Psyche, 6, 1893, 290-292.
- The number of larval stages in the genus *Nadata*. [1892.] Psyche, 6, 1893, 337-340.
- Preparatory stages of *Pheosia Portlandia*, *Hy. Edw.* [1892.] Psyche, 6, 1893, 351-353.
- Preparatory stages of *Clisiocampa erosa*, *Stretch*. [1892.] Psyche, 6, 1893, 364-365.
- The larvae of the *Clisiocampa*. Canad. Ent., 25, 1893, 37-44.
- On some butterfly larvae not hitherto described. Canad. Ent., 25, 1893, 93-94.
- Descriptions of certain lepidopterous larvae. Canad. Ent., 25, 1893, 158-160, 185.
- A suggestion as to the identity of *Cycnia dubia*, *Walker*. Canad. Ent., 25, 1893, 180.
- Unidentified hombycids. Canad. Ent., 25, 1893, 188, 301-303.
- A new species of *Hypopta*. Canad. Ent., 25, 1893, 220.
- Descriptions of the larvae of certain Tenthredinidae. Canad. Ent., 25, 1893, 244-248; 26, 1894, 42-45, 185-189; 27, 1895, 191-196, 208-212.
- Notes on *Hepialus*. Canad. Ent., 25, 1893, 327-328.
- *Alexicles aspersa*, *Grote*. Canad. Ent., 25, 1893, 328.
- Synonymic and structural notes. Philad., Ent. News, 4, 1893, 33-36.
- A note on the *Saturniidae*. Philad., Ent. News, 4, 1893, 112-113.
- Notes on *Ichthyura*, *Hüb.* (*Melalopha*, *Hüb.*). Philad., Ent. News, 4, 1893, 170-171.
- Life-history of *Papilio Eurymedon*, *Boisd.* Philad., Ent. News, 4, 1893, 243-245.
- On the larva of *Notodonta strigula*, *Grt.* Philad., Ent. News, 4, 1893, 255-256, 312.
- On the differences between the larvae of *Cecrita bilineata* and *Heterocampa manteo*. Philad., Ent. News, 4, 1893, 262-263.
- On the larval cases of North American Psychidae. Philad., Ent. News, 4, 1893, 320-321.
- Notes on hombycid larvae. Psyche, 6, 1893, 110-112, 145-147, 177-179, 323-326; 7, 1896, 135-138.
- A list of the Bombyces found in the electric light globes at Poughkeepsie, N. Y. Psyche, 6, 1893, 126-129, 479-480.
- Notes on the larval stages of *Arctia Blakei*, *Grote*. Psyche, 6, 1893, 379-381.
- The larval stages of *Ichthyura multinoma*, *Dyar*. Psyche, 6, 1893, 403-404.
- *Orgyia badia*, *Hy. Edw.*, and other notes, with a table to separate the larvae of *Orgyia*. Psyche, 6, 1893, 419-421.
- Life history of *Orgyia gulosia*, *Hy. Edw.* Psyche, 6, 1893, 438-440.
- On variation in the venation of an arctian, with notes on other allied genera. Psyche, 6, 1893, 511-512.
- Notes on *Gluphisia*. Psyche, 6, 1893, 529-530.
- A note on the larva of *Datana floridana*, *Graef*. Psyche, 6, 1893, 573.
- A new *Hepialus* from California. [1893.] Philad., Ent. News, 5, 1894, 25.
- Some undescribed stages of noctuid larvae. Canad. Ent., 26, 1894, 17-21.
- Preparatory stages of *Laphygma flavimaculata*, *Harr.*, and other notes. Canad. Ent., 26, 1894, 65-69.

- Notes on *Pieris* and *Anthocharis*. *Canad. Ent.*, 26, 1894, 100.
 — On the larvæ of two species of *Arachnis*. *Canad. Ent.*, 26, 1894, 307-309.
 — A classification of lepidopterous larvæ. [1894.] *N. Y. Ac. Ann.*, 8, 1893-95, 194-232.
 — Descriptions of certain geometrid larvæ. *Philad. Ent. News*, 5, 1894, 60-64.
 — A new form of *Pagara*. *Philad. Ent. News*, 5, 1894, 198.
Thecla californica, *Edw.* *Philad. Ent. News*, 5, 1894, 329.
 — Life-histories of some hombycid moths. [1893.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 26, 1895, 153-166.
 — Descriptions of certain lepidopterous larvæ. [1894.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 26, 1895, 394-403.
 — Additional notes on the classification of lepidopterous larvæ. [1894.] *N. Y. Ac. Trans.*, 14, 1895, 49-62.
 — On the larvæ of some nematoid and other saw-flies from the northern Atlantic States. *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 22, 1895, 301-312.
 — The classification of the Lepidoptera on larval characters. *Amer. Nathist.*, 29, 1895, 1066-1072.
 — Notes on *Carama* and other Megalopygidae. *Canad. Ent.*, 27, 1895, 14-15.
Alypia mariposa, larva. *Canad. Ent.*, 27, 1895, 31-32.
 — Notes on the Thyatiridae. *Canad. Ent.*, 27, 1895, 128-129.
 — Bombycidæ. Zygænidæ. *Canad. Ent.*, 27, 1895, 140.
 — Remarks on *Apateleodes* suggested by an article by Mr. SCHAUß. *Canad. Ent.*, 27, 1895, 159-160.
 — Notes on some southern Lepidoptera. *Canad. Ent.*, 27, 1895, 242-247; 28, 1896, 109.
 — Preparatory stages of *Alypia Langtonii*, *Couper*. *Canad. Ent.*, 27, 1895, 278-279.
 — Note on the larva of *Hemileuca californica*, *Wright*. *Canad. Ent.*, 27, 1895, 325.
 — The larvæ of the N. American sawflies. *Canad. Ent.*, 27, 1895, 337-344.
 — Note on the setæ of the larvæ of Thyatiridae, and a correction. *Canad. Ent.*, 27, 1895, 350.
 — On certain bacteria from the air of New York city. [1895.] *N. Y. Ac. Ann.*, 8, 1893-95, 322-380.
 — Notes on certain variations in the biological characters of two species of bacteria. *N. Y. Ac. Trans.*, 14, 1895, 94-99.
 — A combination of two classifications of Lepidoptera. *N. Y. Ent. Soc. Jl.*, 3, 1895, 17-26.
 — Larva of *Demas propinquilinea*; its systematic position. *N. Y. Ent. Soc. Jl.*, 3, 1895, 130-131.
 — A new *Datana*. *N. Y. Ent. Soc. Jl.*, 3, 1895, 167.
 — Relationship of Pyralidae and Pterophoridae from the larvæ. *Philad. Ent. News*, 6, 1895, 38-40.
 — Preparatory stages of *Phlegethonius cingulata*. *Philad. Ent. News*, 6, 1895, 95-97.
 — Larva of *Ornoides*. *Philad. Ent. News*, 6, 1895, 100.
 — Descriptions of the larvæ of three saw-flies. *Philad. Ent. News*, 6, 1895, 199-200.
 — Note on the larva of *Harrisimemna*. *Philad. Ent. News*, 6, 1895, 340.
 — Preparatory stages of *Pseudohazis shastaensis*, *Behrens*. [1894.] *Psyche*, 7, 1896, 91-92.
 — Preparatory stages of *Sphinx Vashti*, *Strecker*. [1894.] *Psyche*, 7, 1896, 177.
 — Life-history of *Clisiocampa fragilis*, *Stretch*. [1895.] *Psyche*, 7, 1896, 189-191.
 — The larva of *Butilis basilaris*, *Zell.*: the relations of its setæ. [1895.] *Psyche*, 7, 1896, 252-253.
 — Life history of *Clisiocampa pluvialis*, *Dyar*. [1895.] *Psyche*, 7, 1896, 259-260.
 — The number of stages in *Apateleodes torrefacta*. [1895.] *Psyche*, 7, 1896, 316-317.
 — The "Bombyces": what are they? *Canad. Ent.*, 28, 1896, 2-3.
 — In reply to criticism [contained in Mr. J. W. TUTT's: "An attempt to correlate the results arrived at in recent papers on the classification of Lepidoptera"]. *Canad. Ent.*, 28, 1896, 45-46.
 — On the position of the genus *Demas*. *Canad. Ent.*, 28, 1896, 103-104.
 — Notes on some moths from the collection of Mr. A. BOLTER. *Canad. Ent.*, 28, 1896, 175-177.
 — Notes on sawfly larvæ. *Canad. Ent.*, 28, 1896, 235-239.
 — Notes on the phylogeny of the saturnians. *Canad. Ent.*, 28, 1896, 303-305.
 — Notes on the life-history of *Cernra occidentalis*. *Canad. Ent.*, 28, 1896, 307-308.
 — Recent notes on bacteria. *N. Y. Ac. Trans.*, 15, 1896, 148-153.
 — A new *Gloveria*. *N. Y. Ent. Soc. Jl.*, 4, 1896, 22-26.
 — On the probable origin of the *Pericopidae*; *Composia fidelissima*, *H.-S.* *N. Y. Ent. Soc. Jl.*, 4, 1896, 68-72.
 — Note on the head of lepidopterous larvæ, with special reference to the appendages of *Perophora Melsheimeri*. *N. Y. Ent. Soc. Jl.*, 4, 1896, 92-93.
 — The life-history of the Florida form of *Euclea Delphinii*. *N. Y. Ent. Soc. Jl.*, 4, 1896, 125-129.
 — A new *Anisota*. *N. Y. Ent. Soc. Jl.*, 4, 1896, 166.
 — Life-histories of the New York slug-caterpillars. *N. Y. Ent. Soc. Jl.*, 4, 1896, 167-190; 5, 1897, 1-14, 57-66, 167-170; 6, 1898, 1-9, 94-98, 151-158, 241-246; 7, 1899, 61-68, 234-253.
 — Another euchromid to be added to our list. *Philad. Ent. News*, 7, 1896, 69.
 — Notes on the white Callimorphas. *Philad. Ent. News*, 7, 1896, 218-220.
 — The Arctic lymantriid larva from Mt. Washington, N. H. (*Dasychira Rossi*, *Curt.*). *Psyche*, 7, 1896, 328-329.
 — Final notes on *Orgyia*. *Psyche*, 7, 1896, 340-342.
 — The larva of *Cautethia Grotei*, *Hy. Edw.* *Psyche*, 7, 1896, 385-386.
 — Preparatory stages of *Cosmosoma Auge*, *Linn.* *Psyche*, 7, 1896, 411-415.
 — Note on *Dionychopus*. *Psyche*, 7, 1896, 415-416.
 — Life-history of *Ichthyura strigosa*, *Grote*. *Psyche*, 7, 1896, 424-425.
 — A generic revision of the *Ptilodontidae* and *Melalophidae*. *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 24, 1897, 1-20.
 — On the larvæ of the higher Bombyces (Agrotidae, *Grote*). *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 27, 1897, 127-147.
 — A generic revision of the *Hypogynnidæ* (Liparidæ). *Canad. Ent.*, 29, 1897, 12-16.
 — Notes on *Eupoaea* and the *Megalopygidae*. *Canad. Ent.*, 29, 1897, 67-68.
 — Description of the structural characters of the larva of *Sibine fusca*, with notes on the four known larvæ of *Sibine*. *Canad. Ent.*, 29, 1897, 77-78.
 — Callimorpha again. Larva of *Haploa fulvicosta* and notes on the male genitalia. *Canad. Ent.*, 29, 1897, 97-100.
 — A generic revision of the *Hipocritidae* (Arctiidæ). *Canad. Ent.*, 29, 1897, 209-217; 30, 1898, 81.
 — Larva of *Titanio helianthiales*, *Murtfeldt*. *Canad. Ent.*, 29, 1897, 217-218.
 — On lepidopterous larvæ. *Ent. Record*, 9, 1897, 136-137.
 — On the structural characters of lepidopterous larvæ. *Ent. Record*, 9, 1897, 196-198, 270.
 — On the white *Euclidiidæ* and the larva of *Calybia Slossonae* (*Packard*). *N. Y. Ent. Soc. Jl.*, 5, 1897, 121-126.
 — A comparative study of seven young arctians. *N. Y. Ent. Soc. Jl.*, 5, 1897, 130-133.
 — New sawflies (Tenthredinidæ) with descriptions of larvæ. *N. Y. Ent. Soc. Jl.*, 5, 1897, 190-201.

- Life-history of *Erycides amyntas*, *Fab.* Philad., Ent. News, 8, 1897, 182-183.
 — A generic revision of the Lachneidae (Lasiocampidae). Canad. Ent., 30, 1898, 2-6.
 — *Microcelia diptheroides*, *Grote*. Canad. Ent., 30, 1898, 16.
 — The Epiplemidæ the lowest bombycids. Canad. Ent., 30, 1898, 155-157.
 — Notes on some sawfly larvæ, especially the Xyelidæ. Canad. Ent., 30, 1898, 173-176.
 — Note on the larva of *Melanomma auricinetarium*, *Grote*. Canad. Ent., 30, 1898, 257.
 — On the value of larval characters. Ent. Record, 10, 1898, 36-37.
 — New American moths and synonymous notes. N. Y. Ent. Soc. Jl., 6, 1898, 33-44.
 — On the larvæ of certain Nematinae and Blennocampinae, with description of new species. N. Y. Ent. Soc. Jl., 6, 1898, 121-138.
 — Life-history of *Calybia Slossoniæ*. N. Y. Ent. Soc. Jl., 6, 1898, 158-160.
 — Notes on certain South American Coehliidæ and allied families. N. Y. Ent. Soc. Jl., 6, 1898, 231-239.
 — Life-history of *Pamphila Ethlius*, *Cr.* Philad., Ent. News, 9, 1898, 163-165.
 — *Inguromorpha Slossonii*, *Hy. Edw.* Philad., Ent. News, 9, 1898, 213-214.
 — A new Hypopta. Philad., Ent. News, 9, 1898, 214.
 — Life-history of *Syntomeida minima*, *Grote*. [1897.] Psyche, 8, 1899, 42.
 — The larval stages of *Arctia Anna*, *Grote*. [1897.] Psyche, 8, 1899, 53-54.
 — Life history of *Euchætes egleensis* and comparison with *E. collaris*. [1897.] Psyche, 8, 1899, 70.
 — The larva of *Lycormorpha pholns*. [1897.] Psyche, 8, 1899, 82-83.
 — Life-history of *Pyromorpha dimidiata*, *H. S.* [1897.] Psyche, 8, 1899, 128-129.
 — The larvæ of the Australian Eucleidæ. [1898.] Psyche, 8, 1899, 171-174.
 — Description of a new species of Arctiidæ with a table of the species of *Idalus*. [1898.] Psyche, 8, 1899, 189-190.
 — Description of an unusual saw-fly larva belonging to the Xyelinæ. [1898.] Psyche, 8, 1899, 212-214.
 — Six new or little known larvæ of Pterophoridae. [1898.] Psyche, 8, 1899, 249-250.
 — A new Parasa, with a preliminary table of the species of the genus. [1898.] Psyche, 8, 1899, 273-276.
 — Description of larva of *Ingura delineata*, *Guen.* Canad. Ent., 31, 1899, 27-28.
 — On the larvæ of North American Nolidæ, with descriptions of new species. Canad. Ent., 31, 1899, 61-64.
 — West African moths. Canad. Ent., 31, 1899, 88.
 — Larvæ of Xyelidæ. Canad. Ent., 31, 1899, 127.
 — *Spilosoma congrua*, *Walk.* Canad. Ent., 31, 1899, 155-156.
 — A new Plagodis. Canad. Ent., 31, 1899, 266.
 — Description of the larva of *Hadena misceloides*, *Guen.* Canad. Ent., 31, 1899, 286-287.
 — Life history of *Hypsoropha hormos*, *Hüb.* Canad. Ent., 31, 1899, 289-290.
 — A suggestion for the Pterophoridae. Ent. Record, 11, 1899, 39-40.
 — Colour change in the adult larva of *Scoliopteryx libatrix* just previous to pupation. Ent. Record, 11, 1899, 76.
 — The phylogeny of the lasiocampids. Ent. Record, 11, 1899, 141-142.
 — Colour change in *Scoliopteryx* larva. Ent. Record, 11, 1899, 166-167.
 — A note on African Limacodidæ. Ent. Tidskr., 20, 1899, 231-232.
 — Note on the secondary abdominal legs in the Megalopygidae. N. Y. Ent. Soc. Jl., 7, 1899, 69-70.
 — The megalopygid genus *Trosia*, with description of a new species. N. Y. Ent. Soc. Jl., 7, 1899, 173-174.
 — New species of Syntomidæ. N. Y. Ent. Soc. Jl., 7, 1899, 174-176.
 — Life-history of a European slug-caterpillar, *Coehlidion avellana*. N. Y. Ent. Soc. Jl., 7, 1899, 202-208.
 — A new genus of Cochlidionidæ from Virginia. N. Y. Ent. Soc. Jl., 7, 1899, 208-209.
 — On the smallest pyromorphid and its larva. Philad., Ent. News, 10, 1899, 99-100.
 — A new cossid from Texas. Philad., Ent. News, 10, 1899, 129.
 — Notes on Alaskan Arctiidæ. Philad., Ent. News, 10, 1899, 130-131.
 — Life-history of *Notodontia georgica*, *H. S.* Philad., Ent. News, 10, 1899, 202-204.
 — Life histories of North American Geometridæ. [1899-1900.] Psyche, 8, 1899, 310-311, 386-387, 395-396, 407-408, 415-416, 429, 438; 9, 1900, 9-10, 21-22, 59-60, 69-70, 93-94, 106-107, 118-119, 130-132, 142-143.
 — Description of the larva of *Calocampa curvicornis*. Psyche, 8, 1899, 336-337.
 — Spathulate head setæ on the larva of *Chamyrus Cerintha*, *Treits.* Psyche, 8, 1899, 349.
 — A new lithosian. Psyche, 8, 1899, 359-360.
 — Preliminary notes on the larva of the genus *Arctia*. [1898.] N. Y. Ent. Soc. Jl., 8, 1900, 34-47.
 — *Bombyx cunea*, *Dru.* Canad. Ent., 32, 1900, 16.
 — Notes on some North American Yponomeutidæ. Canad. Ent., 32, 1900, 37-41, 84-86.
 — Life-history of *Margarodes flegia*, *Cr.* Canad. Ent., 32, 1900, 117-118.
 — The larva of *Enstixia pupula*, *Hüb.* Canad. Ent., 32, 1900, 155-156.
 — Larvæ from Hawaii, a correction. Canad. Ent., 32, 1900, 156-158.
 — Partial life-history of *Dichogama Redtenbacheri*, *Leb.* Canad. Ent., 32, 1900, 271-272.
 — Note on the genus *Dyaria*, *Neum.* Canad. Ent., 32, 1900, 284.
 — Notes on some North American species of Tineidæ. Canad. Ent., 32, 1900, 305-311.
 — New species of Anaphorinæ. Canad. Ent., 32, 1900, 326-328.
 — On the larvæ of Atomocera and some other saw-flies. N. Y. Ent. Soc. Jl., 8, 1900, 26-31.
 — A new zygænid from Arizona. N. Y. Ent. Soc. Jl., 8, 1900, 32.
 — Notes on the larval cases of *Lacosoma* (Perophoridae) and life-history of *Lacosoma chiridota*, *Grt.* N. Y. Ent. Soc. Jl., 8, 1900, 177-180.
 — A new coelhidian of the Palearctic group. Philad., Ent. News, 11, 1900, 333-334, 439.
 — Life history of a South American slug-caterpillar *Sibine insca*, *Stoll.* Philad., Ent. News, 11, 1900, 517-526.
 — Life history of a Callidryas Agarithe. Philad., Ent. News, 11, 1900, 618-619.
 — Papers from the Harriman Alaska Expedition. xii. Entomological results (6): Lepidoptera. Washington Ac. Sci. Proc., 2, 1900, 487-501.
Dyar, Harrison G., & Doll, Jacob. On certain lepidopterous larvæ. Philad., Ent. News, 4, 1893, 310-312, 344.
Dyar, Harrison G., & Morton, (Miss) Emily L. The life-histories of the New York slug caterpillars. N. Y. Ent. Soc. Jl., 3, 1895, 145-157; 4, 1896, 1-9, 167-190.
Dyar, Harrison G., & Neumoegen, Berthold. See *Neumoegen & Dyar*.
Dyar, Harrison G., & Smith, John B. See *Smith & Dyar*.
Dyar, Harrison G. (et alii). Arctiidæ of North America. [*Halisdota trigona*.] [Correspondence.] Canad. Ent., 23, 1891, 43, 109-110, 158, 201.

- Dyboskij, B.** О діїствії хлористаго, бромистаго та ѹодистаго метила на амміакъ. [Action des chlorure, bromure et iodure de méthyle sur l'ammoniaque.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 34-37; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 451-452.
- Dybowski, —.** [Un appareil destiné à tracer dans le plan les caustiques par réflexion et par réfraction dans le cas général.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1885, 195.
- Dybowski, Benedykt.** Neue Beiträge zur Kenntniss der Crustaceen-Fauna des Baikalses. Moscou Soc. Nat. Bull., 60, 1884, 17-57.
- Wyspy Komandorskie. [The Komandorskii Islands.] Kosmos (Lwow), 10, 1885, 1-30, 48-68, 113-127, 168-180, 224-229, 436-458.
- Rzut oka na historyczny rozwój zoologii. [Sketch of the history of the development of zoology.] Kosmos (Lwow), 10, 1885, 568-588.
- Studien über die Säugetierzähne. Vorläufige Mittheilung. Wien Zool. Bot. Verh., 39, 1889 (Abh.), 3-8.
- Niektóre wypadki swych badań nad zębami zwierząt ssących. [Some results of researches on the teeth of Mammalia.] Kosmos (Lwow), 14, 1889, 201-214.
- Organizm a społeczeństwo. [Organism and colony.] Kosmos (Lwow), 15, 1890, 91-111.
- O filogenii pajaków (Araneidea). [On the phylogeny of Araneidea.] Kosmos (Lwow), 16, 1891, 186-192.
- O budowie wargi dolnej (labium) u owadów i wijów. [On the structure of the lower lip (labium) in Insecta and Myriopoda.] Kosmos (Lwow), 16, 1891, 244-248.
- O biologii kukułek. [On the biology of cuckoos.] Kosmos (Lwow), 19, 1894, 7.
- O osobowości istot organicznych. [On the individuality of organic beings.] Kosmos (Lwow), 19, 1894, 384-401; 20, 1895, 179-200.
- Z dziedziny teorii rozwojowych. [On developmental theories.] Kosmos (Lwow), 20, 1895, 279-301.
- O budowie zębów u zwierząt ssących. [On the structure of the teeth in mammals.] Kosmos (Lwow), 20, 1895, 337-342.
- Nowe poglady i teorie z zakresu anatomii porównawczej. [New views and theories in comparative anatomy.] Kosmos (Lwow), 20, 1895, 457-516; 21, 1896, 63-80, 172-184, 248-264, 379-413, 508-542; 22, 1898, 201-262.
- Świtez. [Lake Switez.] Kosmos (Lwow), 23, 1899, 252-275.
- Parę słów dotyczących słownictwa zoologicznego polskiego. [A few words on Polish zoological terminology.] Kosmos (Lwow), 25, 1900, 438-449.
- Kilka uwag o nowych formach zwierząt fauny Bajkału. [Notes on new animal forms in the Baikal fauna.] Kosmos (Lwow), 25, 1900, 487-491.
- Dybowski, Benedykt, & Grochowski, Mieczław.** O Lynceidach czyl tonewkach fauny krajowej. [On the Lynceidae of the Polish fauna.] Kosmos (Lwow), 19, 1894, 376-383.
- Spis systematyczny wioślarek (Cladocera) krajowych sporządzony na podstawie okazów i preparatów, które oddane były na naszą tegoroczną wystawę krajową we Lwowie. [Systematic list of Polish Cladocera drawn up on the basis of specimens and preparations from this year's national exhibition at Lemberg.] Kosmos (Lwow), 20, 1895, 139-165.
- O czułkach drugiej pary u tonewek (Lynceidae) i eminków (Euryceridae). [On the second pair of antennae in Lynceidae and Euryceridae.] Kosmos (Lwow), 23, 1899, 25-73.
- Odnoża u wioślarek (Cladocera). [The limbs in Cladocera.] Kosmos (Lwow), 23, 1899, 287-314, 425-444, 523-544.
- Dybowski, Benedykt, & Taczanowski, Władisław.** Liste des oiseaux du Kamtschatka et des îles Comandores. France Soc. Zool. Bull., 9, 1884, 145-161.
- Dybowski, Jean.** Emploi du fumier dans la culture maraîchère. Ann. Agron., 13, 1887, 261-276.
- Les oasis du sud de la province de Constantine et la culture du dattier. Ann. Agron., 15, 1889, 433-466.
- Une mission scientifique à El Goléa. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1890, 310-343.
- L'extrême Sud Algérien. Contributions à l'histoire naturelle de cette région. Nouv. Arch. Miss. Sci., 1, 1891, 319-372.
- [Voyage dans l'Afrique centrale.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1892, 443-462.
- [Nouveau voyage au Congo.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1894, 176-177.
- Production du caoutchouc dans les colonies françaises de la côte occidentale d'Afrique. France Soc. Agr. Mém., 136, 1895, 734-745.
- Sur une Graminée du Soudan. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 771-772.
- Valeur alimentaire des grignons d'olive. France Soc. Agr. Bull., 59, 1899, 510-515.
- Sur les conditions culturelles en Tunisie. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 133-135.
- Organisation d'un voyage d'exploration. Rev. Sci., 12, 1899, 1-6.
- Le kô-sam ou Brucea sumatrana, Roxb. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 80-82.
- Note sur un bananier du Congo français. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 135-137.
- Dybowski, Jean, & Demoussy, Émile.** Sur la composition des sels employés comme condiment par les populations voisines de l'Oubaugui. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 398-400.
- Dybowski, Jean, & Fron, Georges.** Sur une plante à gutta-percha, susceptible d'être cultivée sous un climat tempéré. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 558-560.
- Dybowski, Władisław.** *Beschreibung einiger neuen oder wenig bekannten Arten der Zoantharia rugosa aus der Kohlenformation Russlands. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 8, 1873, 102-117.
- *Beschreibung einer neuen aus Nordamerika stammenden, Devonischen Art der Zoantharia rugosa. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 8, 1873, 153-160.
- *Notiz über einen neuen Mammuthzahn-Fund im Gouv. Minsk nebst Verzeichniss der im paläontologischen Museum der Universität Dorpat befindlichen, aus Russland stammenden Mammuthreste. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 9, 1874, 146-151.
- *Beschreibung einer Permischen Koralle Fistulipora Lahuseni, n. sp. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 10, 1876, 178-186.
- *Beitrag zur Kenntniss der inneren Struktur von Cystiphyllum (Microplasma) impunctum, Lonsdale. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 11, 1876, 281-290.
- *Ueber die Gattung Stenopora, Lonsdale, mit besonderer Berücksichtigung der Stenopora columnaris, Schlotheim, sp. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 12, 1877, 65-78.
- *Die Chaetetiden der ostbaltischen Silur-Formation. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 14, 1879, 1-134.
- *Notiz über die Vivipara-Arten des europäischen Russlands. Malakozool. Blätter, 6, 1883, 71-87.
- Notiz über eine die Entstehung des Baikal-Sees betreffende Hypothese. Moscou Soc. Nat. Bull., 59, 1884, 175-181.
- Ein Beitrag zur Kenntniss der im Baikal-See lebenden Aenetus-Arten. Moscou Soc. Nat. Bull., 60, 1884, 145-160.
- Studien über die Zahnpflatten der Gattung Limnæa, Lam. Moscou Soc. Nat. Bull., 60, 1884, 256-262.
- Ein Beitrag zur Kenntnis des Süßwasserschwammes Dosilia Stepanowii. Zool. Anz., 7, 1884, 476-480.

- Zur Anatomie des Kauapparates der Schnecken. Deutsch. Malakozool. Ges. Jbüch., 12 (1885), 331–348.
- Mittheilung über einen neuen Fundort des Schwammes *Lubomirskaia baicalensis*. [1884.] Dorpat Sber., 7, 1886, 44–45.
- Monographie der *Spongilla sibirica*, *Dyb.* [1884.] Dorpat Sber., 7, 1886, 64–75, 137–139.
- Studien über die Mundwerkzeuge der *Physa fontinalis*. [1885.] Dorpat Sber., 7, 1886, 260–265.
- Zur Mollusken-Fauna Lithauens. [1885.] Dorpat Sber., 7, 1886, 265–277.
- Beschreibung einer neuen sibirischen *Ancylus*-Art. [1885.] Dorpat Sber., 7, 1886, 312–315.
- Studien über die Zahnplatten des *Planorbis marginatus*, *Drap.* [1885.] Dorpat Sber., 7, 1886, 315–318.
- Ueber zwei neue sibirische *Valvata*-Arten. Deutsch. Malakozool. Ges. Jbüch., 13 (1886), 107–121.
- Mittheilungen über die aus dem Flusse Niemen stammende *Trochospongilla erinaceus*, *Ehrenb.* Dorpat Sber., 7, 1886, 295–298.
- Studien über die typischen Formen der Zahnplatten der lithauischen lungenathmenden Binnenschnecken. Malakozool. Blätter, 8, 1886, 124–146.
- Studien über die Zahnplatten einiger der Abtheilung Stylommatophora angehörigen Schnecken. Moscou Soc. Nat. Bull., 61, 1886 (Pt. 2), 50–66.
- Ueber die Zahnplatten der *Gulnaria*-Arten. Moscou Soc. Nat. Bull., 1, 1887, 206–215.
- Die Gasteropoden-Fauna des Kaspischen Meeres. Nach der Sammlung des Akademikers Dr. K. E. von BAER. Malakozool. Blätter, 10, 1888, 1–79.
- Studien über die Mundwerkzeuge der *Gulnaria peregra*, *Müll.* [1886.] Dorpat Sber., 8, 1889, 2–8.
- Studien über die Mundwerkzeuge der *Limnaea palustris*. Dorpat Sber., 8, 1889, 8–12.
- Skorowidz do zielnika flory polskiej. [Brief review of the "Herbarium of the Polish flora."] [1899.] Kosmos (Lwow), 24, 1900, 100–108, 350–386.
- Beobachtung über das Wachstum der *Limnaea stagnalis*, *L.* Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 32, 1900, 111–114.
- Beschreibung der *Terebratula Grewingkii*, *sp. n.*, aus der Kreideformation Lithanens. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 32, 1900, 139–142.
- Beschreibung einer Hinterkiemer-Schnecke aus dem Baikal-See (*Ancylodoris baicalensis*, *n.*). Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 32, 1900, 143–152.
- Krótka wzmianka o żółtobazbarwionych kwiatach dwóch gatunków roślin naszych krajowych. [Brief note on yellow flowers in two species of our native plants.] Kosmos (Lwow), 25, 1900, 484–486.
- Dybowski, X.** Sur les cornitières et leurs dégâts. France Soc. Acclim. Bull., 43, 1896, 126–129.
- Dyche, D. T. D.** [Termination of the column of certain crinoids.] Amer. Geologist, 10, 1892, 130.
- Remarks on the stems and roots of crinoids from near Lebanon, Ohio. [1892.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 15, 1892–93, 101.
- The crinoid *Heterocrinus suberassus*. Science, 20, 1892, 66.
- Dyche, L. L.** The little yellow rail (*Porzana noveboracensis*) in Kansas. Ornith. Ool., 10, 1885, 168.
- The red crossbill (*Loxia curvirostra Stricklandi*) in Kansas. Ank., 3, 1886, 258–260.
- Notes on three species of gophers found at Lawrence, Kas. [1889.] Kan. Ac. Sci. Trans., 12, 1890, 29–31.
- Dyck, F. C. van.** See **Van Dyck.**
- Dyck, W. T. van.** See **Van Dyck.**
- Dyck, Walther.** On the "analysis situs" of threedimensional spaces. Brit. Ass. Rep., 1884, 648–649.
- Beiträge zur Analysis situs. Leipzig Math. Phys. Ber., 37, 1885, 314–325; 38, 1886, 53–69; 39, 1887, 40–52.
- Beiträge zur Analysis situs. I. Aufsatz. Ein- und zweidimensionale Mannigfaltigkeiten. [II. Aufsatz. Mannigfaltigkeiten von n Dimensionen.] Math. Ann., 32, 1888, 457–512; 37, 1890, 273–316.
- Gestaltliches über den Verlauf der Haupttangentenkurven einer algebraischen Fläche. [1891.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 1, 1892, 60–61.
- Ueber die gestaltlichen Verhältnisse der durch eine Differentialgleichung erster Ordnung zwischen zwei Variablen definirten Curvensysteme. [1891–92.] München Ak. Sber., 21, 1892, 23–57; 22, 1893, 101–107.
- Einleitender Bericht über die mathematische Ausstellung in München. [1893.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 3, 1894, 39–56.
- Sur la détermination du nombre des racines communes à un système d'équations simultanées et sur le calcul de la somme des valeurs d'une fonction en ces points. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1254–1257.
- Sur les racines communes à plusieurs équations. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 34–36.
- Beiträge zur Potentialtheorie. I. Ueber die Darstellung der Kronecker'schen Charakteristiken eines Functionensystems durch bestimmte Integrale. II. Die Gauss'sche Formel für die gegenseitige Umwindung zweier Raumkurven und ihre Ausdehnung auf höhere Mannigfaltigkeiten. Darstellung der Windungszahl zweier Mannigfaltigkeiten durch Kronecker'sche Charakteristiken gewisser Functionensysteme. III. Ueber die Bestimmung der Anzahl der Nullstellen eines Systems von Funktionen mehrerer Veränderlicher in einem gegebenen Bereich und über die Berechnung der Werthe einer gegebenen Function in diesen Punkten. [1895–98.] München Ak. Sber., 25, 1896, 261–277, 447–499; 28, 1899, 203–224.
- Bemerkungen zu KRONECKER's Theorie der Charakteristiken von Functionensystemen. [1894.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 4, 1897, 94–95.
- O związkach wzajemnych pomiędzy matematyką czystą a stosowaną. [Sur le rapport des mathématiques pures et appliquées.] Wiad. Mat., 1, 1897, 139–169.
- Dyckerhoff, R.** Ueber die Wirkung der Magnesia im gebrannten Cement. Chem. Ztg., 14, 1890, 906.
- Dyduch, F.** Gasteropoda iłów Mioceniskich w Rzegocinie. [Gastropoda of the Miocene marl at Rzegocina.] Kosmos (Lwow), 21, 1896, 207–208.
- Dydynski, L. von.** Tabes dorsalis bei Kindern, nebst einigen Beimerkungen über Tabes auf der Basis der Syphilis hereditaria. Neurol. Centrbl., 19, 1900, 298–308.
- Dyé, A. H.** [Travaux scientifiques de la mission Marchand en Ethiopie.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1899, 264–266.
- Dyer, Bernard.** Some field experiments on the growth of turnips, at Rusper, Horsham. Agr. Soc. Jl., 20, 1884, 113–126.
- On the determination of oxide of iron and alumina in phosphates. Chem. News, 53, 1886, 51.
- Field experiments on cabbages at Rusper, Horsham. Agr. Soc. Jl., 23, 1887, 425–430.
- The adulteration of basic slag. Analyst, 17, 1892, 4.
- [On abnormal milk.] [1892.] Analyst, 18, 1893, 2–3.
- The conservation of farm-yard manure. Agr. Soc. Jl., 4, 1893, 828–840.
- On the analytical determination of probably available "mineral" plant food in soils. Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 115–167.
- KJELDAHL's method for the determination of nitrogen. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 811–817.
- Green manuring. Agr. Soc. Jl., 7, 1896, 773–779.
- On chicory, and variations in its composition. Analyst, 23, 1898, 226–228.
- On the analysis of soil as a guide to its fertility. Highland Soc. Trans., 10, 1898, 26–52.
- Experiments on lucerne. Agr. Soc. Jl., 11, 1900, 378–381.

- A chemical study of the phosphoric acid and potash contents of the wheat soils of Broadbalk Field, Rothamsted. [1900.] Phil. Trans. (B), 194, 1901, 235-290.
- Dyer, Bernard, & Gilbard, J[ohn] F[rancis] H[utchins].** Ginger: with special reference to discrimination between genuine and "exhausted" specimens. Analyst, 18, 1893, 197-200.
- Notes on the presence and proportion of free fatty acid in oil-cakes. Soc. Chem. Ind. Jl., 12, 1893, 8.
- Notes on cinnamon. Analyst, 20, 1895, 129-131.
- Free fatty acids in oil-cakes and other feeding stuffs. Analyst, 20, 1895, 241-246.
- Note on "drawn" or exhausted caraways. Analyst, 21, 1896, 297-298.
- Dyer, Bernard, & Roberts, E. H.** On the inapplicability of the Werner-Schmid method to the analysis of condensed milks. Analyst, 17, 1892, 81-82.
- Dyer, C. S.** The liberation of carbon dioxide from sodium bicarbonate by heat. Brit. Pharm. Confer. Trans., 1899, 459-463; Pharm. Jl., 9, 1899, 96.
- Dyer, C. W. D., & Flinn, A. D.** See Flinn & Dyer.
- Dyer, Ezra.** For biography see Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1887, 407-412; N. Y. Med. Jl., 45, 1887, 214.
- A new perimeter. Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1884, 686-689.
- Dyer, (Col.) Henry [Clement Swinnerton].** For biography see Inst. Civ. Engin. Proc., 133, 1898, 394-395; Iron & Steel Inst. Jl., 1898 (No. 1), 315-316.
- On energy and entropy and their applications to the theories of air and steam. [1884.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 28, 1885, 35-63.
- On the present state of the theory of the steam engine, and some of its bearings on current marine engineering practice. [With discussion.] [1885.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 29, 1886, 47-104.
- On the horse power of marine engines. [With discussion.] [1888.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 32, 1889, 1-36.
- Notes on some recent steam engine trials. [With discussion.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 32, 1889, 177-200.
- On the production of pure iron and steel. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1892 (No. 1), 88-101.
- Dyer, J[oseph] O[sterman], & Mixter, W[illiam] G[ilbert].** On halogen derivatives of oxanilide. Amer. Chem. Jl., 8 (1886), 349-357.
- Dyer, (Sir) William Turner Thiselton-.** See Thiselton-Dyer.
- Dyès, W. A., & Krafft, [Wilhelm Ludwig] F[riedrich Emil].** See Krafft & Dyès.
- Dykes, J. Rowland, & M'Fadyean, J[ohn].** Lung disease in sheep, caused by the *Strongylus rufescens*. Jl. Comp. lath. Therap., 1, 1888, 139-146.
- Dymock, (Brig.-Surg.) William.** For biography and works see Amer. Jl. Pharm., 64, 1892, 392; Pharm. Jl., 22, 1892, 993.
- The essential oils of *Blumea Lacera*, DC., and *Sphaeranthus indicus*, Linn. Pharm. Jl., 14, 1884, 985.
- Marathi names of plants. With a glossary. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 2, 1887, 175-198, 228-242; 3, 1888, 30-43.
- The means of self-protection possessed by plants. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 3, 1888, 232-238.
- Notes on the economic botany of the Cucurbitaceæ of western India. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 5, 1890, 286-295.
- *Alocasia macrorhiza*. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 270.
- Substances used as incense in the East. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 399-410.
- Dymock, (Brig.-Surg.) William, & Hooper, David.** *Podophyllum Emodi*. Pharm. Jl., 19, 1889, 585.
- Dymock, (Brig.-Surg.) William, & Warden, (Surg.-Lt.-Col.) C[harles] J[ames] H[istop].** *Pierasina quassiodoides*, Benn. [1889.] Pharm. Jl., 20, 1890, 41-43.
- *Luffa echinata*, Roxb. Pharm. Jl., 20, 1890, 997-998.
- *Aristolochia indica*. [1891.] Pharm. Jl., 22, 1892, 245-246.
- Shukai. Pharm. Jl., 22, 1892, 552-553.
- Dymock, (Brig.-Surg.) William, Warden, (Surg.-Lt.-Col.) C[harles] J[ames] H[istop], & Hooper, David.** Indian grass oil. [1893.] Pharm. Jl., 24, 1894, 524-525.
- Dymond, Thomas Southall.** *The preparation of pure benzoic acid from urine. [1883.] Pharm. Jl., 14, 1884, 463-464.
- The estimation of diastase in extract of malt. [1884.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1884, 575-578; Pharm. Jl., 15, 1885, 236-239.
- Note on sulphurated lime. [1884.] Pharm. Jl., 15, 1885, 235.
- Note on hydrobromic acid and bromide of sulphur. [1885.] Pharm. Jl., 16, 1886, 609-610.
- Note on a new variety of catechu. [1887.] Pharm. Jl., 18, 1888, 468-469.
- The existence of a mydriatic alkaloid in lettuce. [1891.] Pharm. Jl., 22, 1892, 449.
- The existence of hyoscyamine in lettuce. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 90-94.
- A lunar rainbow. Essex Natlist., 8, 1894, 87.
- A remarkable meteor. Essex Natlist., 8, 1894, 158.
- A manganiferous conglomerate in Essex. [1897.] Essex Natlist., 10, 1898, 210-212.
- "Fresh water chalk" at Halstead, Essex. [1897.] Essex Natlist., 10, 1898, 213-215.
- Dymond, Thomas Southall, & Cripps, R[ichard] A[ugustus].** See Cripps & Dymond.
- Dymond, Thomas Southall, & Dunstan, Wyndham R[owland].** See Dunstan & Dymond.
- Dymond, Thomas Southall, & Hughes, Frank.** Formation of dithionic acid by the oxidation of sulphurous acid with potassium permanganate. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 1), 314-318.
- On the injury to agricultural land on the coast of Essex by the inundation of sea-water on November 29th, 1897. Chem. News, 80, 1899, 191-192.
- Dyring, Joh.** Bidrag til kundskaben om Euphrasiernes udbredelse i Norge. Bot. Notiser, 1898, 179-180.
- Junkersdalen og dens flora. Et bidrag til kundskaben om de indre dele af Salten. Nyt Mag. Naturvid., 37, 1900, 255-307.
- Dyrssen, L.** *Ueber halbkreisförmige Brücken bis 10 Meter Spannweite. Ztschr. Bauwesen, 32, 1882, 359-368.
- Profilformen und Abmessungen von Bauwerken in höheren Dämmen. Ztschr. Bauwesen, 34, 1884, 457-464.
- Analytische Bestimmung der Lage der Stützlinie in Futtermauern. Ztschr. Bauwesen, 35, 1885, 101-106.
- Ermittlung von Futtermauerquerschnitten mit gebogener oder gebrochener vorderer Begrenzungslinie. Ztschr. Bauwesen, 36, 1886, 127-130, 389-392.
- Dyson, F[rank] W[atson].** The potentials of ellipsoids of variable densities. Quart. Jl. Math., 25, 1891, 259-288.
- A note on spherical harmonics. Quart. Jl. Math., 26, 1893, 30-32.
- The potential of an anchor ring. [1892-93.] Phil. Trans. (A), 184, 1894, 43-95, 1041-1106.
- Note on Prof. TURNER's paper on the reduction of measures of photographic plates [Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 11-25]. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 573-574.
- On the correction of photographic measures for refraction. Astr. Jl., 15, 1895, 150-151.
- The determination of right ascension and declination

- from standard coordinates. Observatory, London, 18, 1895, 328-329.
- Photographic refractions. (Reply to Prof. JACOBY's note, A. J. 366.) Astr. Jl., 16, 1896, 101-102.
- The motion of a satellite about a spheroidal planet. Quart. Jl. Math., 27, 1897, 50-81.
- Comparison of the diameters of the images of stars on the Greenwich astrographic plates with the magnitudes given in the "Bonn Durchmusterung." [1899.] Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 17-41, 172, 243.
- Dyson, F[rank] W[atson], & Christie, William Henry Mahoney.** See Christie & Dyson.
- Dyson, F[rank] W[atson], & Thackeray, W. Grasett.** The effect of personality in observations of the Sun's right ascension on the determination of the position of the ecliptic. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 415-437.
- New values of the division errors of the Greenwich transit circle, and their effect upon the observed north polar distances. [1898.] Astr. Soc. Mem., 53, 1899, 140-161.
- The division errors of the Greenwich transit circle and some questions related to them. [1898.] Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 55-57.
- Dyson, Gibson.** A new apparatus for the determination of vapour densities. Chem. News, 55, 1887, 88.
- The action of salicylic aldehyde on sodium succinate in presence of acetic anhydride. Chem. Soc. Jl., 51, 1887, 61-72.
- Salicylaldehyd und Bernsteinsäure. Liebig's Ann., 255, 1889, 275-284.
- Dyson, Gibson, & Harden, Arthur.** On the combination of chlorine with carbon monoxide under the influence of light. [1894.] Chem. Soc. Proc., 10, 1895, 165-166.
- Dyson, (Surg.-Maj.) H[erbert] J[ekyl], & Calvert, (Surg.-Capt.) J[ohn] T[elfer].** A short report on the plague in Bombay and the measures taken to suppress it. [1897.] Indian Med. Gaz., 32, 1898, 353-356, 398, 437-438.
- Dzerżgowski.** See Dzierzgowski.
- Dziędzicki, H.** Einige Worte über die Präparation des Hypopygiums der Dipteren. Wien. Ent. Ztg., 5, 1886, 25-27.
- Beitrag zur Fauna der zweiflügeligen Insecten. (Arten der Gattungen Mycothera, Mycetophila und Stægeria.) [Tr.] Wien. Ent. Ztg., 5, 1886, 153-156, 189-190, 229-231, 251-253, 265-266, 326-327, 346-347; 6, 1887, 37-43.
- Revue des espèces européennes du genre Phronia, Winnertz, avec la description des deux genres nouveaux: Macrobrachius et Megophthalmidia. Soc. Ent. Ross. Horae, 23, 1889, 404-532.
- Dziędzielewicz, Józef.** Sieciówka (Neuroptera) i prasatiennice (Pseudoneuroptera) zebrane na Pokućiu w ciągu lata 1883. [Neuroptera and Pseudoneuroptera found in Pokućiu in 1883.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 18, 1884 (Cz. 2), (225)-(229).
- Nowy dodatek do fauny owadów siatkoskrzydłych. [New contributions to the Neuroptera and Pseudoneuroptera fauna.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 23, 1889 (Cz. 2), 112-118.
- Przegląd fauny krajowej owadów siatkoskrzydłych (Nemoptera, Pseudoneuroptera). [Uebersicht der inlandischen Fauna netzflügeliger Insecten.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 26, 1891 (Cz. 2), (26)-(151); Cracovie Ac. Sci. Bull., 1892, 21-23.
- Zestawienie zapisów o owadach siatkoskrzydłych w Tatrach podczas pobytu w latach 1891 i 1892. [Neuropterologische Notizen aus der Tatra vom J. 1891 und 1892.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 30, 1895 (Cz. 2), 1-40; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1896, 53-54.
- Badania fauny wschodniej krainy górskich Karpat. [Investigation of the fauna of the eastern region of the Carpathians.] Kosmos (Lwow), 23, 1899, 335-381.
- Dziegiecki, —, & Dobers, M.** See Dobers & Dziegiecki.
- Dzierzgowski, B. von.** Frenula labiorum lateralia, ein Beitrag zur Anatomie der Mundhöhle und zur Pathogenese der Verschwärzung der Mundhöhlenschleimhaut. Virchow, Arch., 147, 1897, 562-569.
- Dzierzgowski, S[imon] K.** Ueber die Lanolinbestimmung nach dem Verfahren von H. HELBLING und Dr. F. W. PASSMORE. Pharm. Ztschr. Russland, 32, 1893, 289-293, 308-311.
- О синтезѣ нѣкоторыхъ эфировъ и кетоновъ изъ феноловъ и галоидозамѣщенныхъ жирныхъ кислотъ. [On the synthesis of some esters and ketones from phenols and haloid derivatives of fatty acids.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Chem.), 1893, 154-163; Paris Soc. Chim. Bull., 12, 1894, 911-915.
- О пѣкоторыхъ основныхъ производныхъ хлорацетопирокатехина и хлоргальактотефона. [Sur quelques dŽrivés de la chloracétopyrocatechine et de la chlorogallacétophénone.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Chem.), 1893, 275-291; Paris Soc. Chim. Bull., 12, 1894, 907-911.
- Ueber die Condensationsprodukte von Salicyl- und para-Oxybenzaldehyd mit Chinaldin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1979-1983.
- Zur Reunktiss der aus Phenolen und halogensubstituierten Fettsäuren erhaltenen Ester und Ketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1983-1989.
- Sur la filtration des substances albuminoïdes à propriétés actives. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 4, 1896, 225-240.
- Contribution à la question de la préparation des sérum médicinaux. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 4, 1896, 454-463.
- Zur Frage "Ueber das Verhalten des Diphtherieheilsersums bei der Filtration durch das Chamberland'sche Filter." Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 333-338.
- De l'antitoxine contenue dans le sang et les organes des chevaux immunisés contre la diphtérie. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 5, 1897, 123-154.
- Sur la détermination de la force du sérum antidiplétrique. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 6, 1898, 1-16.
- Sur la question des rapports entre le sérum antidiplétrique et la toxine diphtéritique. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 6, 1898, 349-373.
- De l'action des ferment digestifs sur le sérum antidiplétrique et du sort de celui-ci dans le canal gastro-intestinal. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 7, 1899, 337-355.
- Zur Frage "Ueber das krystallinische Fibrin." Ztschr. Physiol. Chem., 28, 1899, 65-72.
- Dzierzgowski, S[imon] K., & Onufrowicz, C. J.** Recherches expérimentales sur la question de savoir comment certains organes se comportent à l'égard des toxines diphtéritiques. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 6, 1898, 41-50.
- Dzierzgowski, S[imon] K., & Rekowski, Louis de.** Ein Apparat, um Flüssigkeiten bei niederer Temperatur keimfrei abzudampfen. Centrbl. Bakt., 11, 1892, 685-689.
- Ізслѣдованія надъ измѣненіями питательныхъ средъ подъ вліяніемъ бациллъ дифтерита и химическій анализъ этихъ бактерій. [Recherches sur la transformation des milieux nutritifs par les bacilles de la diphtérie et sur la composition chimique de ces microbes.] St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 1, 1892, 166-197.

Dziewoński, Karol. Sprawozdanie z porównawczego rozbioru kilku rop galicyjskich. [Account of a comparative analysis of some Galician petroleums.] Kosmos (Lwow), 25, 1900, 477–483; Ztschr. Angew. Chem., 1900, 343–345.

Dzimski, O[sto], & Stoermer, R[ichard]. See Stoermer & Dzimski.

Dziobek, O. Die zweiten Differentialquotienten des Potentials der Schwere und die Möglichkeit ihrer experimentellen Bestimmung. Berlin Phys. Ges. Verh., 1891, 27–33.

- Ueber instabiles Gleichgewicht bei der allgemeinen Schwere. Astr. Nachr., 144, 1897, 271–272.
- Ueber eine Erweiterung des Gauss'schen Pentagramma mirificum auf ein beliebiges sphärisches Dreieck. Arch. Math. Phys., 16, 1898, 320–326.
- Ueber die Differentialgleichungen der Relativbewegungen. Astr. Nachr., 147, 1898, 161–174.
- Ueber die Schattendfläche. Astr. Nachr., 148, 1899, 129–138.
- Ueber einen merkwürdigen Fall des Vielkörperproblems. Astr. Nachr., 152, 1900, 33–46.

E

E., A. Division décimale du jour et de la circonference. Rev. Sci., 6, 1896, 380.

E., A. S. Some habits of the spider. [1890.] Nature, 43, 1891, 55.

E., C. H. Notes on the ducks of Cohasset, Mass., 1860–92. Ornith. Ool., 17, 1892, 90–91.

E., M. A remarkable appearance in the sky. Nature, 42, 1890, 198.

E., M. Zur Werthbestimmung des Aluminiums und seiner Legirungen. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 39, 1891, 570.

E., P. B. Alkaline accumulators. Telegr. Jl., 24, 1889, 57–58.

Eade, (Sir) Peter. Tortoises. [1886–92.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 4, 1889, 316–322; 5, 1894, 368–372.

Eadie, John II. The Biela meteors. Sidereal Messenger, 5, 1886, 26.

— Fluctuations of the Andromeda Nova. Sidereal Messenger, 5, 1886, 79–81.

— Observations of meteors. Sidereal Messenger, 5, 1886, 317.

— Polaris and companion. Sidereal Messenger, 9, 1890, 427.

— The approach of cold waves. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892–93), 563.

— Are our winters becoming milder? [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893–94), 54–55.

— Cumulus clouds at the Bayoune, N. J., fire. U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 433.

Eads, James B[uchanan]. For biography see Inst. Civ. Engin. Proc., 90, 1887, 425–433.

Eagar, (Rev.) Alex. R. Supplement to BASTIAN'S Falmouth flora. Cornwall Polyt. Soc. Rep., 1888, 94–96.

Eagles, Edwin M., & Muir, M[attheus] M[oncrief] Pattison. See Muir & Eagles.

Eagles, T[homas] H[enry]. For biographical notice and works see Inst. Civ. Engin. Proc., 110, 1892, 392–393.

Eagleton, Wells P. The ear complications of influenza. N. Y. Med. Jl., 66, 1897, 199–200.

Eakins, L. G. Meteoric iron from New Mexico. [1885.] Colorado Sci. Soc. Proc., 2 (1885–87), 14.

— On allanite and gadolinite. [1885.] Colorado Sci. Soc. Proc., 2 (1885–87), 32–35.

— Note on xanthitane. Amer. Jl. Sci., 35, 1888, 418–419.

— Two sulphantimonites from Colorado. [1888.] Colorado Sci. Soc. Proc., 3 (1888–90), 73–76; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 60, 1890, 115–117.

— A new stone meteorite. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 59–61.

— Meteoric iron from North Carolina. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 395–396.

— [Mineralogical notes.] Xanthitane from North Carolina. [Triplite from the Black Hills, Dakota. Kaolin from the Waterfall mine, Gunnison county,

Colo.] U. S. Geol. Surv. Bull., No. 60, 1890, 135–136.

— New analyses of astrophyllite and tscheffkinite. Amer. Jl. Sci., 42, 1891, 34–38; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 90, 1892, 41–44.

— [New meteorites.] U. S. Geol. Surv. Bull., No. 78, 1891, 91–97; No. 90, 1892, 45–46.

— A new meteorite from Hamblen county, Tennessee. Amer. Jl. Sci., 46, 1893, 283–285, 482; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 113, 1893, 61–62.

— The determination of bismuth in refined lead and in lead bullion. [1895.] Colorado Sci. Soc. Proc., 5 (1894–96), 131–139.

Eakins, L. G., & Cross, Whitman. See Cross & Eakins.

Eakins, Thomas. The differential action of certain muscles passing more than one joint. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1894, 172–180.

Eakle, Arthur S[tarr]. On some dikes occurring near Lyon Mt., Clinton Co., N. Y. Amer. Geologist, 12, 1893, 31–36.

— On allanite crystals from Franklin Furnace, N. J. [1893.] N. Y. Ac. Trans., 13 (1893–94), 102–107.

— Secundäre Mineralbildungen auf Antimonit. Ztschr. Kryst., 24, 1895, 586–588.

— Beiträge zur krystallographischen Kenntniss der über-jodsäuren und jodsäuren Salze. Ztschr. Kryst., 26, 1896, 558–588.

— Erionite, a new zeolite. Amer. Jl. Sci., 6, 1898, 66–68; Ztschr. Kryst., 30, 1899, 176–178, 690.

— A biotite-tinguaite dike from Manchester by the sea, Essex county, Mass. Amer. Jl. Sci., 6, 1898, 489–492.

— Topaz crystals in the mineral collection of the U. S. National Museum. [1898.] U. S. Mus. Proc., 21, 1899, 361–369.

— Petrographical notes on some rocks from the Fiji Islands. Amer. Ac. Proc., 34, 1899, 579–595.

— Miargyrit von Zacatecas, Mexico. Ztschr. Kryst., 31, 1899, 209–215.

Eakle, Arthur S[tarr], & Muthmann, Wilhelm. On the so-called schneeburgite. Amer. Jl. Sci., 50, 1895, 244–246; Ztschr. Kryst., 24, 1895, 583–586.

Eames, Edwin H. Notes on Helminthophila leucobronchialis. Auk, 5, 1888, 427–428.

— Notes on the blue-winged warbler and its allies (Helminthophila pinus, H. leucobronchialis, H. Lawrencei, and H. chrysoptera) in Connecticut. Auk, 6, 1889, 305–310.

— The fish crow (Corvus ossifragus) in Connecticut. Auk, 6, 1889, 338.

— Food and habits of the ruby-throated hummingbird. Auk, 7, 1890, 286–288.

— Notes from Connecticut. Auk, 10, 1893, 89–90.

Eames, Richard. The apparent growth of gold. Science, 20, 1892, 259–260.

- Eames, W. H.** The origin of defective enamel. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 1049-1054.
- Eardley-Wilmot, S.** The "Kol-Bahlu," and the instinct of fear in wild animals. [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 548-549.
- A panther with 20 toes. [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 734-735.
- Reasoning power in bees. [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 741-742.
- Notes on sport in Oudh. [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 223-224.
- Earhart, [Robert] F., Ames, Joseph Sweetman, & Reese, Herbert M[eredith].** See **Ames, Earhart & Reese.**
- Earland, Arthur.** On Foraminifera. Quekett Micr. Club Jl., 6, [1897], 406-414.
- On Orbiculina adunca (*Fichtel and Moll*), and its varieties. [1898.] Quekett Micr. Club Jl., 7, [1900], 88-92.
- Radiolaria. [1899.] Quekett Micr. Club Jl., 7, [1900], 257-284.
- A list of the fossil Radiolaria from Barbados, figured in EHRENNBERG's "Fortsetzung der mikrogeologischen Studien" with the equivalent names used by HAECKEL. Quekett Micr. Club Jl., 7, [1900], 285-294.
- Earle, —.** Infant feeding and the summer diseases of children. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 245-246.
- Earle, Charles.** On a new species of Palaeosyops. Palaeosyops megarhiius, *n. sp.* Amer. Natlist., 25, 1891, 45-47.
- Palaeosyops and allied genera. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1891, 106-117.
- Revision of the species of Coryphodon. Amer. Mus. Bull., 4, 1892, 149-166; Amer. Jl. Sci., 45, 1893, 160.
- A memoir upon the genus Palaeosyops, *Leidy*, and its allies. [1892.] Philad. Ac. Nat. Sci. Jl., 9, 1884-95, 267-388.
- The variability of specific characters as exhibited by the extinct genus Coryphodon. Science, 20, 1892, 7-9.
- On the systematic position of the genus Protagonodon. Amer. Natlist., 27, 1893, 377-379.
- The evolution of the American tapir. Geol. Mag., 10, 1893, 391-396.
- Some points in the comparative osteology of the tapir. Science, 21, 1893, 118.
- The structure and affinity of the Puereo ungulates. Science, 22, 1893, 49-51.
- On a supposed case of parallelism in the genus Palaeosyops. Amer. Natlist., 29, 1895, 622-626.
- Notes on the fossil Mammalia of Europe. I. Comparison of the American and European forms of Hyracotherium. [II. On the affinities of the genus Tapirus, *Gervais*. III. On the validity and systematic position of Mixtotherium, *Filhol*. IV. On the Pseudoequines of the Upper Eocene of France. V. The phylogeny of Anoplotherium. VI. Remarks on the fossil tapiroids of Europe. VII. Note on the structure of the skull in Diechodon.] Amer. Natlist., 30, 1896, 131-135, 306-311, 480-485, 665-668; 32, 1898, 115-117.
- Tapirs past and present. Science, 4, 1896, 934-935.
- On the affinities of Tarsius: a contribution to the phylogeny of the Primates. Amer. Natlist., 31, 1897, 569-575, 680-689.
- Relations of Tarsius to the lemurs and apes. Science, 5, 1897, 258-260, 657-658.
- Relationship of the Chriacidae to the Primates. Amer. Natlist., 32, 1898, 261-262.
- Earle, Charles, & Osborn, Henry Fairfield.** See **Osborn & Earle.**
- Earle, Charles, & Wortman, Jacob L.** See **Wortman & Earle.**
- Earle, E. H.** The botany and materia medica of linseed. Pharm. Jl., 14, 1884, 979-980.
- Earle, F. S.** Notes on the North American forms of Podosphaera. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 24-26.
- On some species of the genus Meliola. Bot. Gaz., 21, 1896, 224-228.
- New species of Fungi imperfecti from Alabama. Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 28-32.
- New or noteworthy Alabama Fungi. Torrey Bot. Club Bull., 25, 1898, 359-368.
- Some Fungi from South America. Torrey Bot. Club Bull., 26, 1899, 632-634.
- Field experiments with tomato rot. Seience, 12, 1900, 579-580.
- Some Florida Fungi. Torrey Bot. Club Bull., 27, 1900, 120-123.
- Earle, F. S., & Burrill, Thomas Jonathan.** See **Burrill & Earle.**
- Earle, F. S., & Tracy, S. M.** See **Tracy & Earle.**
- Earle, F. S., & Underwood, Lucien Marcus.** See **Underwood & Earle.**
- Earle, H. A.** Storage batteries. Electrician, 35, 1895, 685-689.
- Earle, John W.** A remarkable meteor. Nature, 50 (1894), 452.
- Earle, Pliny.** For biographical notice and works see Allg. Ztschr. Psychiatr., 49, 1893, 334-335.
- Earle, R. B.** Geological results of the recent storm upon the Massachusetts coast. [1898.] Science, 9, 1899, 113.
- Mineral veins of the Mystic Quarries, Somerville. Science, 9, 1899, 752.
- Earle, Richard B., & Jackson, C[harles] Loring.** See **Jackson & Earle.**
- Earll, R[obert] Edward.** For biography see Science, 3, 1896, 471-472; Smithsonian Rep., 1896 (U. S. Mus. Rep.), 49; Washington Phil. Soc. Bull., 13, 1900, 388-390.
- [Descriptive catalogues of the collections sent from the U. S. to the International Fisheries Exhibition, London, 1883, constituting a report upon the American section.] J. Catalogue of the apparatus for the capture of fish exhibited by the U. S. Nat. Mus. [L. Catalogue of the fish-cultural exhibit of the United States Fish Commission.] U. S. Mus. Bull., 27, 1884, 825-1030, 1155-1249.
- Earnshaw, Edward H.** The chemical composition and technical analysis of water-gas. Franklin Inst. Jl., 146, 1898, 161-176, 303-307.
- Earp, (Miss) A. G.** Note on the effect of the replacement of oxygen by sulphur on the boiling and melting-points of compounds. Phil. Mag., 35, 1893, 458-462.
- East, (Rev.) Arthur.** Notes on the respiration of the dragonfly nymph. Entomologist, 33, 1900, 211-212.
- Some additional notes on *Æschna cyanea*. Entomologist, 33, 1900, 257-259.
- East, F[rederick] J[ames], & Meldola, Raphael.** See **Meldola & East.**
- East, George E.** Spurious flint implements. Geol. Mag., 5, 1888, 239.
- East, J. J.** On a geological section from the head of St. Vincent Gulf eastward across the Wakefield and Light River basins. [1884.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 8, 1886, 1-9.
- On the geological structure and physical features of central Australia. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 12, 1889, 31-53.
- Easterfield, Thomas Hill.** Some observations on permanganic acid. [1887.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 107-115.
- A simple water-bath regulator. Chem. News, 60, 1889, 250.
- A handy trough for HOFMANN's vapour-density apparatus. Chem. News, 60, 1889, 250-251.
- Phenylbromacetic acid, an apparent exception to the Le Bel-Van't Hoff hypothesis. Chem. Soc. Jl., 59, 1891, 71-73.

- The oxidation of mannitol by nitric acid. *d*-Mannosaccharic acid. *Chem. Soc. Jl.*, 59, 1891, 306-310.
- Easterfield, Thomas Hill, & Dixon, G.** See **Dixon & Easterfield**.
- Easterfield, Thomas Hill, & Mills, W[illiam] H[obson].** See **Mills & Easterfield**.
- Easterfield, Thomas Hill, & Sell, William James.** Anhydro-derivatives of citric and aconitic acids. *Chem. Soc. Jl.*, 61, 1892, 1003-1012.
- Studies on citrazinic acid. Part II. *Chem. Soc. Jl.*, 65, 1894, 28-31.
See also **Sell & Easterfield**.
- Easterfield, Thomas Hill, & Wilson, J[ames] Mitchell.** The river Aire: a study in river pollution. *Chem. News*, 62, 1890, 167-169.
- Easterfield, Thomas Hill, & Wood, Thomas Barlow.** The constituents of Indian hemp resin. [1896.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 9, 1898, 144-148.
- Easterfield, Thomas Hill, Wood, Thomas Barlow, & Spivey, W. T. Newton.** See **Wood, Spivey & Easterfield**.
- Eastes, Ernest J., & Ince, Walter H.** Analysis of tumbeki. *Pharm. Jl.*, 16, 1886, 682-683.
- Eastlake, Arthur W.** Observations on petroleum in eastern Europe, and the method of drilling for it. *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 3, 1892, 693-726.
- Eastlake, F. Warrington.** Earthquakes in Japan. *Nature*, 30, 1884, 435.
- Entomologia Hongkongensis. Report on the Lepidoptera of Hongkong. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1885, 81-88.
- Eastlake, W. C. de Lano.** The manushi. *Japan Asiat. Soc. Trans.*, 13, 1885, 69-81.
- Eastman, Charles R.** Beiträge zur Kenntniss der Gattung *Oxyrhina*, mit besonderer Berücksichtigung von *Oxyrhina Mantelli*, *Aguassiz*. [1895.] *Palaeontographica*, 41, 1894-95, 149-191.
- Observations on the dorsal shields in the dinichthyids. *Amer. Geologist*, 18, 1896, 222-223; *Science*, 4, 1896, 386.
- Preliminary note on the relations of certain body-plates in the dinichthyids. *Amer. Jl. Sci.*, 2, 1896, 46-50.
- Remarks on *Petalodus allegheniensis*, *Leidy*. *Jl. Geol. (Chicago)*, 4, 1896, 174-176.
- On the function and systematic importance of the aptychus in ammonites. *Science*, 3, 1896, 751-752.
- On Ctenacanthus spines from the Keokuk limestone of Iowa. *Amer. Jl. Sci.*, 4, 1897, 10-13.
- *Taniobatis vetustus*; a new form of fossil skate. *Amer. Jl. Sci.*, 4, 1897, 85-90.
- On the characters of *Macropetalichthys*. *Amer. Natlist.*, 31, 1897, 493-499.
- On the relations of certain plates in the dinichthyids, with descriptions of new species. [1897.] *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 31, 1897-98, 19-44.
- On the occurrence of fossil fishes in the Devonian of Iowa. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, 7, 1897, 108-116.
- Some new points in dinichthyid osteology. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 371-372; *Amer. Natlist.*, 32, 1898, 747-768.
- AGASSIZ's work on fossil fishes. *Amer. Natlist.*, 32, 1898, 177-185.
- Dentition of Devonian *Ptyctodontidae*. *Amer. Natlist.*, 32, 1898, 473-488, 545-560.
- Discovery of a second specimen of the fossil egg of *Struthiolithus*. *Geol. Mag.*, 5, 1898, 434-439.
- On remains of *Struthiolithus eburnensis* from northern China, with remarks on the distribution of struthious birds. [1898.] *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 32, 1898-99, 127-144.
- Jurassic fishes from Black Hills of South Dakota. *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 10, 1899, 397-408.
- Descriptions of new species of *Diplodus* teeth from the Devonian of north-eastern Illinois. *Jl. Geol. (Chicago)*, 7, 1899, 489-493.
- Upper Devonian fish-fauna of Delaware county, New York. *N. Y. Mus. Rep.*, 51, 1899 (Vol. 2), 317-327.
- KARPINSKY'S genus *Helicoptrion*. *Amer. Natlist.*, 34, 1900, 579-582.
- Einige neue Notizen über Devonische Fischreste aus der Eifel. *Centrbl. Min.*, 1900, 177-178.
- New fossil bird and fish remains from the Middle Eocene of Wyoming. *Geol. Mag.*, 7, 1900, 54-58.
- Fossil lepidosteids from the Green River Shales of Wyoming. [1900.] *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 36, 1900-01, 67-75.
- Dentition of some Devonian fishes. *Jl. Geol. (Chicago)*, 8, 1900, 32-41.
- Eastman, H. D.** *Phalaropus lobatus* off Scituate, Mass. *Auk*, 8, 1891, 310.
- Three birds rare in Framingham, Massachusetts. *Auk*, 14, 1897, 327.
- Eastman, John Robie.** To reference in No. 5 (Vol. 9) add *Sidereal Messenger*, 2, 1883-84, 182-188.
- *Le stelle cadenti del periodo di agosto 1871. Washington (Stati Uniti-America). *Moncalieri Oss. Bull.*, 6, 1871, 167-168.
- *The Florida expedition for observation of the Transit of Venus. [1883.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 6, 1884 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 1), 21-24.
- A new meteorite. [1884.] *Amer. Jl. Sci.*, 28, 1884, 299-300; *Washington Phil. Soc. Bull.*, 7, 1885 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 2), 32.
- The relation between stellar magnitudes, distances and motions. *Amer. Ass. Proc.*, 1889, 71-73.
- Some peculiarities in personal equation. [1888.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 11, 1892, 515-516.
- Assumption and fact in the theories of solar and stellar proper motions. [1889.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 11, 1892, 143-171.
- The progress of meteoric astronomy in America. [1890.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 11, 1892, 275-357.
- Address [to the Math. & Astron. Sect.]. The neglected field of fundamental astronomy. *Amer. Ass. Proc.*, 1892, 17-32.
- The opposition of Mars in 1892. *Astr. & Astrophys.*, 11, 1892, 541-542.
- The Second Washington Catalogue of Stars, together with the annual results upon which it is based. The whole derived from observations made at the U. S. Naval Observatory, with the 8.5-inch transit circle, during the years 1866 to 1891, and reduced to the epoch 1875.0. *U. S. Naval Obs. Obsns.*, 1892 (Append. 1), lxii+287 pp.
- Determination of the longitude and latitude of the new Naval Observatory with reference to the position of the old Observatory. *Astr. & Astrophys.*, 12, 1893, 699-701.
- The Mexican meteorites. [1892.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 12, 1895, 39-51.
- Discordances between the north-polar distances of stars derived from direct and from reflection observations. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 68; *Astr. Jl.*, 19, 1899, 173-178.
- The treatment of results from reflection observations at the Greenwich Observatory. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 79.
- Systematic corrections to observed north-polar distances deduced from reflection observations at Greenwich. [1900.] *Astr. Jl.*, 21, 1901, 1-8.
- See also **U. S. Naval Observatory**.
- Eastman, John Robie, & Hall, Asaph (jun.).** Observations of comparison stars for Comet d 1889, made with the transit-circle at the U. S. Naval Observatory. [1891.] *Astr. Jl.*, 11, 1892, 33-34.
- Easton, Burton Scott.** The sun-dial of AHAZ. *Popular Astr.*, 7, 1899, 242-243.

- Easton, C.** La Voie Lactée. [1893.] Amsterdam, Ak. Versl., [2], 1894, 64-66.
 — The Great Nebula in Andromeda. Nature, 50 (1894), 547-548.
 — Over de verdeeling der sterren in een gedeelte van den Melkweg. [1894.] Amsterdam, Ak. Versl., 3, 1895, 183-188; Astr. Nachr., 137, 1895, 81-90.
 — On the distribution of the stars and the distance of the Milky Way in Aquila and Cygnus. Astrophys. Jl., 1, 1895, 216-221.
 — Over de groepeering van de sterren in den Melkweg. [1897.] Amsterdam, Ak. Versl., 6, 1898, 381-394.
 — A new theory of the Milky Way. Astrophys. Jl., 12, 1900, 136-158.
- Easton, G. W., & Dove, H. Stuart.** See **Dove & Easton.**
- Easton, N. Wing.** Geologisch onderzoek van den omtrek der Brandewijnsbaai. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 18 (1889), [Pt. 1], 5 (bis)-23 (bis).
 — De vulkanen Sitong en Pando, ter westerafdeeling van Borneo. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 18 (1889), [Pt. 1], 24 (bis)-51 (bis).
 — Een geologische verkenning in de Toba-Landen. Bijdrage tot de geologie van Sumatra. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 23 (1894), [Pt. 1], 99-163.
 — Het voorkomen van bismuth op het schiereiland (Samosir Toba-Meer). Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 23 (1894), [Pt. 2], 84-93.
 — Geologisch mijnbouwkundige opneming van een gedeelte der westerafdeeling van Borneo. Verslag No. 11. [Verslag No. 12. Het voorkomen van koperertsen in den omtrek van Mandor.] Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 23 (1894), [Pt. 2], 94-130; 28 (1899) (Pt. 1), 143-167.
 — Eeneige nadere opmerkingen aangaande de geologie van het Toba-Meer en omgeving. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 24 (1895), [Pt. 1], 149-157.
 — Een eenvoudige bepaling van de declinatie der magneetnaald bij boussole-instrumenten voorzien van vertikaal-cirkels. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 24 (1895), [Pt. 2], 5 (bis)-18 (bis).
 — Der Toba-See. Ein Beitrag zur Geologie von Nord-Sumatra. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 435-467.
 — Voorloopige mededeeling over de geologie van het stroomgebied der Kapoeas-Rivier in de westerafdeeling van Borneo. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 16, 1899, 245-258; Scott. Geogr. Mag., 15, 1899, 484-486.
- Eastwick, Abram T.** The determination of sulfur in iron and steel. Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 245-247.
- Eastwood, Alice.** Two species of *Aquilegia* from the Upper Sonoran zone of Colorado and Utah. California Ac. Proc., 4, 1895, 559-562.
 — Observations on the habits of *Nemophila*. Erythea, 3, 1895, 151-153.
 — *Argemone hispida*. Jl. Bot., 33, 1895, 376-377.
 — On heteromorphic organs of *Sequoia sempervirens*, *Endl.* California Ac. Proc., 5, 1896, 170-176.
 — New localities for West American plants. Erythea, 4, 1896, 32, 200.
 — *Pelargonium aniceps*, *Ait.* Erythea, 4, 1896, 34.
 — New localities for two introduced plants. Erythea, 4, 1896, 34-35.
 — *Trillium sessile*. Erythea, 4, 1896, 71.
 — On Dr. D. PRAIN's account of the genus *Argemone*. Erythea, 4, 1896, 93-96.
 — *Arbutus Menziesii* in San Francisco county. Erythea, 4, 1896, 99.
 — New stations for two introduced plants. Erythea, 4, 1896, 99.
 — The Alpine flora of Mt. Shasta. Erythea, 4, 1896, 136-142.
 — *Geranium parviflorum*, *Willd.* Erythea, 4, 1896, 145.
 — *Scolymus hispanicus*, *L.* Erythea, 4, 1896, 145.
- New stations for two plants. Erythea, 4, 1896, 151.
 — Report on a collection of plants from San Juan county, in southeastern Utah. [1896.] California Ac. Proc., 6, 1897, 270-329.
 — Descriptions of some new species of Californian plants. [1896.] California Ac. Proc., 6, 1897, 422-430.
 — The Coniferæ of the Santa Lucia mountains. Erythea, 5, 1897, 71-74.
 — Ferns of the Yosemite and the neighboring Sierras. Erythea, 6, 1898, 14-15.
 — The plant inhabitants of Nob Hill, San Francisco. Erythea, 6, 1898, 61-67.
 — Notes on the flora of Marin county, California. Erythea, 6, 1898, 72-75, 117-118.
 — Is *Xerophyllum tenax* a septennial? [With note by Willis Lind JERSON.] Erythea, 6, 1898, 75-76.
 — *Pyrola minor*, *L.*, in California. Erythea, 6, 1898, 93.
 — Plants in flower in November and December, 1897. Erythea, 6, 1898, 114-115.
 — New localities for rare Californian plants. Erythea, 7, 1899, 76-77.
 — Introduced plants in Placer county, California. Erythea, 7, 1899, 150.
 — Sedge used in Indian basket-making. Erythea, 7, 1899, 150.
 — Migratory plants in Alameda county. Erythea, 7, 1899, 175-176, [189].
 — Studies in the herbarium and the field. [1897-98.] California Ac. Proc. (Bot.), 1, [1904], 71-146.
- Eastwood, Everett O.** Observations of the relative positions of the inner satellites of Saturn, made with the 26-inch refractor of the Leander McCormick Observatory of the University of Virginia. Astr. Jl., 20, 1900, 142-144.
- Eastwood, Everett O., Stone, Ormond, & Morgan, Herbert R.** See **Stone, Morgan & Eastwood.**
- Eaton, (Rev.) Alfred Elwin.** Notes on the entomology of Portugal. ix. Ephemeridæ. [1887.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 4-6.
 — A revisional monograph of recent Ephemeridæ or mayflies. [1883-88.] Linn. Soc. Trans. (Zool.), 3, 1888, 352 pp.
 — A concise generical synopsis, with an annotated list, of the species of British Ephemeridæ. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 9-12, 29-33.
 — Notes on some native Ephemeridæ in the Indian Museum, Calcutta. [1891.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 60 (Pt. 2), 1892, 406-413.
 — Notes on *Elenchus tenuicornis*, *Kby.*, with illustrations. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 250-253.
 — On two new and some other Japanese species of Ephemeridæ. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 302-303.
 — New species of Ephemeridæ from the Tenasserim valley. Ent. Soc. Trans., 1892, 185-190.
 — A synopsis of British Psychodidae. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 5-8, 31-34, 120-130; 30, 1894, 22-28, xiv; 31, 1895, 208-213, 245-250; 32, 1896, 70-76, 127-131, 202-211; 33, 1897, 114-125; 34, 1898, 117-125, 154-158.
 — Abundance of *Pyrameis Cardui*, *L.*, in the Ziban, Algeria. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 98-99, 133.
 — Description of a new species of *Pericoma* from Delagoa Bay. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 194-195.
 — Supplementary notes on Dr. Fritz MÜLLER's paper on a new form of larvæ of Psychodidae (Diptera), from Brazil. Ent. Soc. Trans., 1895, 489-493.
 — Defoliation of cork trees in Tunis by *Ocneria dispar*. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 150-151.
 — Ephemeridæ taken by Mr. McLACHLAN in the district of the Lac de Joux (Swiss Jura) in 1898. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 265-266.
 — List of Ephemeridæ hitherto observed in Algeria, with localities. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 4-5.

- An annotated list of the Ephemeridæ of New Zealand. Ent. Soc. Trans., 1899, 285–293.
- *Berea articulata*, *Pict.*, an addition to the British Trichoptera; with further notes on *Plectrocnemia brevis*, *McLach.* Ent. Month. Mag., 36, 1900, 180–181.
- Eaton, Alvah A.** Hybridism in genus *Colaptes*. Science, 21, 1893, 25.
- Humming-bird's fool. Science, 21, 1893, 38–39.
- Cloud formation. Science, 21, 1893, 346–347.
- Birds that sing in the night. Science, 21, 1893, 347.
- Two new species. Torrey Bot. Club Bull., 25, 1898, 338–341.
- *Parietaria debilis* in New Hampshire. Rhodora, 2, 1900, 158.
- A few additions to the New Hampshire flora. Rhodora, 2, 1900, 167–168.
- Eaton, D. Cady.** From Cairo to Beni-Hassan. Amer. Geogr. Soc. Jl., 30 (1898), 15–27.
- Eaton, D. I. V.** Meteorological observations in the Labrador peninsula, 1893, 1894 and 1895. [1896.] Canada Geol. Surv. Rep., 8, 1897, L 367–L 387.
- Eaton, Daniel C[ady].** For biography and list of works see Amer. Jl. Sci., 50, 1895, 184–188; Bot. Gaz., 20, 1895, 366–369; Garden & Forest, 8, 1895, 280; Jl. Bot., 33, 1895, 313; Nature, 52 (1895), 372; Science, 2, 1895, 57–58; Torrey Bot. Club Bull., 22, 1895, 341–351.
- Another Florida fern. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 67.
- Teratology. [Abnormal flowers of *Chrysanthemum leucanthemum*.] Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 67.
- *Asplenium rhizophyllum*, *Kunze*, var. *Biscaynianum*, n. var. Torrey Bot. Club Bull., 14, 1887, 97.
- An undescribed Heuchera from Montana. Bot. Gaz., 15, 1890, 62.
- A new moss of the genus *Bruchia*. Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 100–101.
- On *Buxbaumia indusiata*, *Bridel*. Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 126–127.
- A new fern. Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 215.
- Eaton, Daniel C[ady], & Setchell, William Albert.** List of plants from Abaco Island, Bahama, from collections made by F. H. HERREICK. [1886.] Johns Hopkins Univ. Circ., [6] (1886–87), 46–47.
- Eaton, E. N.** The Winnebago meteorite. Amer. Geologist, 8, 1891, 385–387.
- Eaton, Elan Howard.** Bird notes from Erie county, New York. Auk, 13, 1896, 178–179.
- Eaton, G. F.** The prehistoric fauna of Block Island, as indicated by its ancient shell-heaps. Amer. Jl. Sci., 6, 1898, 137–159.
- Eaton, H. W.** The Toepler-Holtz machine. Science, 3, 1884, 753–755.
- Eaton, Henry Storks.** Note on a manifestation of electricity at Ringstead Bay, on the coast of Dorset, on August 17th, 1876. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 13, 1887, 305.
- The mean temperature of the air at Greenwich, from September 1811 to June 1856 inclusive. [1887.] Meteorol. Soc. Quart. Jl., 14, 1888, 15–36.
- Report of the Meteorological Committee on the temperature and the rainfall of the Croydon district, for the five years 1881–85. [1886.] Croydon Micr. Club Proc. & Trans., 3, 1892, 76–110.
- [Rainfall in Dorset, 1848–99.] Dorset Field Club Proc., 16, 1895, 17–43, 195–208; 17, 1896, 210–221; 18, 1897, 153–168, 196–206; 19, 1898, 161–171; 20, 1899, 81–98; 21, 1900, 111–124.
- Eaton, J. R.** A new chemical experiment. Science, 13, 1889, 449.
- Eaton, (Miss) Lucy C.** The butterflies of Truro, N. S. [With observations by Mr. H. Piers.] [1895.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 9, 1898, xvii–xxi.
- Eatwell, W. C. B.** [The earthquake of April 22, 1884.] Nature, 30, 1884, 18.
- Eavenson, Alvan, & Doolittle, O. S.** See Doolittle & Eavenson.
- Ebaugh, Clarence, & Smith, Edgar F[ahs].** Action of hypophosphorous acid upon molybdic acid. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 384–386.
- Ebbels, Arthur.** [Thought without words.] Nature, 36, 1887, 172–173.
- The teeth and civilisation. Nature, 50 (1894), 53–54.
- Ebbinghaus, Herm.** Die Gesetzmässigkeit des Helligkeitscontrastes. Berlin Ak. Sber., 1887, 995–1009.
- Ueber den Grund der Abweichungen von dem Weber'schen Gesetz bei Lichtempfindungen. Pflüger, Arch. Physiol., 45, 1889, 113–133.
- Ueber Nachbilder im binocularen Sehen und die binocularen Farbenerscheinungen überhaupt. Pflüger, Arch. Physiol., 46, 1890, 498–508.
- Ueber negative Empfindungswerte. Ztschr. Psychol., 1, 1890, 320–334, 463–485.
- Theorie des Farbenschehens. Ztschr. Psychol., 5, 1893, 145–238.
- Ueber erklärende und beschreibende Psychologie. Ztschr. Psychol., 9, 1896, 161–205.
- Ueber eine neue Methode zur Prüfung geistiger Fähigkeiten und ihre Anwendung bei Schnlkindern. [1896.] Ztschr. Psychol., 13, 1897, 401–459.
- Sur une nouvelle méthode d'appréciation des capacités intellectuelles. Rev. Sci., 8, 1897, 424–430.
- Bemerkung zu der Abhandlung M. MEYER'S "Zur Theorie der Differenztöne u. s. w." (S. 1 des vorliegenden Bandes dieser Zeitschrift.) Ztschr. Psychol., 16, 1898, 152–154.
- Ebden, E. J.** Muscular action after death. [1891.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893–94, 554–555.
- Ebel, Fr.** Ueber antimonsaure Salze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3044–3015.
- Ebel, Julius.** Kabel-Relais und Schreiber. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 115–117.
- Ebel, Ludwig, & Lellmann, Eugen [Carl].** See Lellmann & Ebel.
- Ebeling, A.** Ueber die electromotorische Kraft einiger Thermoelemente aus Metallen und den Lösungen ihrer Salze. Ann. Phys. Chem., 30, 1887, 530–543.
- Prüfung der magnetischen Homogenität von Eisen- und Stahlstäben mittels der elektrischen Leitungsfähigkeit. Ztschr. Instrumentenk., 16, 1896, 87–88.
- Ebeling, A., & Schmidt, Erich.** Ueber magnetische Ungleichmässigkeit und das Ausglühen von Eisen und Stahl. Ztschr. Instrumentenk., 16, 1896, 77–87.
- Untersuchungen über die Du Bois'sche magnetische Waage. Ztschr. Instrumentenk., 16, 1896, 353–361.
- Ueber die magnetischen Eigenschaften der neueren Eisensorten und den Steinmetz'schen Koëffizienten der magnetischen Hysteresis. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 276–278.
- Ebeling, H., & Flesch, Max.** See Flesch & Ebeling.
- Ebeling, Max.** Die Saugorgane bei der Keimung endospermhaltiger Samen. Flora, 68, 1885, 179–194, 195–202.
- Vorlage des Schichten-reliefs des Vesuv im Massstab 1 : 10 000. Berlin Ges. Erdk. Verh., 24, 1897, 235–297.
- Der Ararat. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 30, 1899, 144–163.
- Ebeling, W.** Phänologische Beobachtungen in Magdeburg. [1884.] Wetter, 1, 1885, 55–57.
- Kätzchenträger, Amentaceen. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1889, 86–88.
- [Die Familie der Ambrosiaceen.] Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1889, 88–89.
- [Entwickelungsgang des Maikäfers.] Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1889, 94–95.
- Die Calabarbohne. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1889, 101–102.

- [Ueber die Gallenbildungen an vielen Pflanzen der heimatlichen Flora.] Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abb., **1889**, 103–105.
 — Ueber windblütige Gewächse. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abb., **1890**, 58–63.
 — [Das Leben und die Entwicklung der Dasselfliegen.] Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abb., **1890**, 69–71.
 — Familie der Himmelschlüsselgewächse (Primulaceen). Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abb., **1890**, 71–73.
 — Die Familie der Mohngewächse (Papaveraceen). Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abb., **1890**, 73–75.
 — Familie der Nelkengewächse, Sileneen, DC., oder Caryophylleens, Juss. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abb., **1890**, 76–79.
 — [Die Familie der Nachtkerzengewächse (Onagraceæ).] Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abb., **1890**, 79–82.
 — Alpenpflanzen. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abb., **1890**, 82–84, 87–88.
 — Gallenbildungen an Rüstern oder Ulmen. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abb., **1890**, 84–85.
 — [Ueber Chrysiden.] Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abb., **1890**, 89–90.
- Ebell, Martin.** Elemente und Ephemeride des Planeten (348). Astr. Nachr., **1894**, 247–248.
 — [Beobachtung des Cometen 1894... (Denning März 26).] Aut der Königl. Sternwarte in Berlin. Astr. Nachr., **1894**, 115–116.
 — Ephemeride des Planeten (354) (1893 A). Astr. Nachr., **1894**, 165–166, 213–214.
 — Beobachtungen von kleinen Planeten angestellt am Aequatoreal Fraunhofer auf der Königl. Sternwarte in Berlin. Astr. Nachr., **1894**, 121–122.
 — Beobachtungen des Cometen 1894 II angestellt auf der Königl. Sternwarte in Berlin. Astr. Nachr., **1894**, 155–156.
 — Beobachtungen des Encke'schen Cometen 1895 I und kleiner Planeten angestellt auf der Kgl. Sternwarte in Berlin. Astr. Nachr., **1895**, 363–365.
 — Beobachtungen von Doppelsternen angestellt auf der Königlichen Sternwarte zu Berlin. Astr. Nachr., **1896**, 129–136.
- Ebell, Martin, & Tetens, Otto.** Beobachtungen des Planeten (7) Iris angestellt am Meridiankreis der Universitätssternwarte zu Strassburg i. E. Astr. Nachr., **1900**, 445–448.
- Ebell, P.** Ueber das Rotwerden der kristallisierten weissen Karbolsäure. Repertm. Anal. Chem., **4**, **1884**, 17–23.
 — Zur Analyse des Bleisuperoxyds. Repertm. Anal. Chem., **6**, **1886**, 141–143.
- Ebgreuth, Eugen Luschin (Ritter von).** See **Luschin**.
- Eber, A.** Entdeckung eines neuen Physostigminderivates und seine pharmakologische Bedeutung. Deutsch. Natl. Tagebl., **1888**, 322–324.
 — Ein Fall von primärer Tuberkulose des Penis bei einem Ochsen. [1891.] Deutsche Ztschr. Thiermed., **18**, **1892**, 188–196.
 — Ueber Rotzlymph (Mallein). Zusammenfassendes Referat. Centrbl. Bakt., **11**, **1892**, 20–23.
 — Versuche mit Tuberculinum Kochii bei Rindern zu diagnostischen Zwecken. Zusammenfassendes Referat. Centrbl. Bakt., **11**, **1892**, 283–288.
 — Ein Beitrag zur Castiistik der Mykofibrome bei Pferden. Deutsche Ztschr. Thiermed., **18**, **1892**, 313–316.
 — Zusammenstellung der mit Tuberculinum Kochii bei Rindern zu diagnostischen Zwecken angestellten Impfversuche. Deutsche Ztschr. Thiermed., **18**, **1892**, 321–331.
 — Beitrag zur Kenntniss der Tuberkulose bei Hund und Katze. Deutsche Ztschr. Thiermed., **19**, **1893**, 129–138.
 — Mittheilungen aus der ambulatorischen Klinik der thierärztlichen Hochschule in Dresden. [Ueber Tuberculinimpfungen grösserer Rinderbestände zum Zweck

- der Erkennung und rationellen Bekämpfung der Tuberkulose. Ueber einen Versuch, das Serum tuberculöser Thiere für die Erkennung der Tuberkulose nutzbar zu machen. Ueber ein vom Jochbein ausgehendes Osteosarkom beim Rinde.] [1894–96.] Deutsche Ztschr. Thiermed., **21**, **1895**, 69–83, 83–90; **22**, **1897**, 161–170.
 — Die Wirkung des Jods und seiner Präparate auf den lebenden Organismus. [1896.] Deutsche Ztschr. Thiermed., **22**, **1897**, 399–407.
 — Ueber multiple Adenombildung in den Lungen der Schafe. Ztschr. Thiermed., **3**, **1899**, 161–172.
- Eber, Heinrich.** Zur Kritik der Kinderpsychologie, mit Rücksicht auf neuere Arbeiten. Phil. Stud., **12**, **1896**, 587–628.
- Eber, Wilhelm.** For biography and list of works see Ztschr. Thiermed., **2**, **1898**, 318–319; Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., **25**, **1899**, 21–25.
 — Ueber die Consistenz des normalen Pferdeharns. Vorläufige Mitteilung. Centrbl. Med. Wiss., **24**, **1886**, 561–564.
 — Ueber die Consistenz des normalen Pferdeharns. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., **13**, **1887**, 145–187.
 — Beiträge zur Untersuchung animalischer Nahrungsmitte. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., **17**, **1891**, 222–224; **18**, **1892**, 111–117; **19**, **1893**, 81–97.
 — Tussis convulsiva infectiosa der Hunde. [1893.] Deutsche Ztschr. Thiermed., **20**, **1894**, 67–72.
 — Ueber das Wesen der sogenannten Tuberculin- und Malleinreaction. [1894.] Deutsche Ztschr. Thiermed., **21**, **1895**, 34–68.
 — Untersuchungen über die Bekämpfung von Thierschuppen mittels schwefelsaurer Torfstreu. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., **23**, **1897**, 97–109.
 — Ueber Steriformin. Ztschr. Thiermed., **1**, **1897**, 300–302.
 — Die Autointoxikationen der Thiere. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., **24**, **1898**, 257–266.
 — Ueber Temperaturmessungen bei grossen Haustieren. Ztschr. Thiermed., **2**, **1898**, 67–69.
 — Ueber das Airol. Ztschr. Thiermed., **2**, **1898**, 161–168.
 — Obergutachten über Geflügeldiphtherie. Ztschr. Thiermed., **2**, **1898**, 201–204.
- Eber, Wilhelm, & Pfeiffer, Th[eodor].** See **Pfeiffer & Eber**.
- Eberdt, Oscar.** Ueber das Palissadenparenchym. Deutsch. Bot. Ges. Ber., **6**, **1888**, 360–374.
 — Beiträge zur Entstehungsgeschichte der Stärke. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., **22**, **1891**, 293–348.
 — Die Braunkohlen-Ablagerungen in der Gegend von Senftenberg. I. (geologischer) Theil. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., **14**, **1894**, 212–235; Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., **46**, **1894**, 844–847; Berg- u. Hüttenm. Ztg., **54**, **1895**, 1–4; Ztschr. Prakt. Geol., **1895**, 10–13.
- Eberhard, G.** Ueber Sensibilisirung von Bromsilbergelatineplatten mit Alizarinblau bisulphit. Wien, Photogr. Correspond., **32**, **1895**, 375–378; **33**, **1896**, 373–377.
 — Beiträge zur Kenntniss der sensibilisirenden Wirkung von Farbstoffen auf Bromsilbergelatine. Wien, Photogr. Correspond., **33**, **1896**, 116–124, 202.
 — Fortgesetzte Untersuchungen über die sensibilisirende Wirkung von künstlichen Farbstoffen auf Bromsilbergelatineplatten. Wien, Photogr. Correspond., **36**, **1899**, 81–85, 142–144.
- Eberhard, Gustav.** Die Cosmogonie von KANT. Wien Kuffner Sternw. Publ., **3**, **1894** (*2^{te} Abth.*), i–xxxiv, [xcvi].
- Eberhard, Otto Karl Friedrich Anton.** Ueber das *aa*-Dithienyl. Berlin, Chem. Ges. Ber., **27**, **1894**, 2919.
 — Ueber die chlorirten *aa*-Dithienyle. Berlin, Chem. Ges. Ber., **28**, **1895**, 2385–2386.
 — Neue Laboratoriumsapparate. Chem. Ztg., **20**, **1896**, 39.
 — Ueber eine verbesserte Form der Hittorff'schen Röhren für Röntgen'sche X-Strahlen. Chem. Ztg., **20**, **1896**, 460.

- Die Trockensubstanzbestimmung in Wässern und die Massenuntersuchung von Trinkwässern. *Chem. Ztg.*, 20, 1896, 480.
- Eberhard, O[otto Karl Friedrich Anton], & Töhl, A[lbert].** See **Töhl & Eberhard.**
- Eberhard, O[otto Karl Friedrich Anton], & Welter, Ad[olf].** Ueber einige Condensationsprodukte aromatischer Amine mit Formaldehyd in alkalischer Lösung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1804–1815.
- Eberhard, V.** Die Raumkurven vieter Ordnung erster und zweiter Species in ihrem Zusammenhang mit den Steiner'schen Schliessungsproblemen bei den ebenen Curven dritter Ordnung. *Ztschr. Math. Phys.*, 32, 1887, 65–82, 129–144.
- Eine Classification der allgemeinen Ebenensysteme. *Crelle, Jl. Math.*, 106, 1890, 89–120.
- Ein Satz aus der Topologie. *Math. Ann.*, 36, 1890, 121–133.
- Grundzüge einer Gestaltenlehre der Polyeder. [1891.] *Deutsch. Math. Ver. Jber.*, 1, 1892, 50–53.
- Eberhardt, —.** Modifications dans l'écorce primaire chez les Dicotylédones. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 463–466.
- Action de l'air sec et de l'air humide sur les végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 193–196.
- Influence du milieu sec et du milieu humide sur la structure des végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 513–515.
- Eberhardt, Béla.** A Zamboni oszlop elektromos potentialisának változása a fémparok számaival, a höfökkel, nedves levegőben és néhány gázban. [Variation of the electric potential of ZAMBONI's pile, according to the number of metallic couples and the degree of temperature, in moist air and in some gases.] *Orvos-Term. Értes. (Termt. Szak)*, 1894, 307–322.
- Die Aenderung des elektrischen Potentials der Zambonischen Säule mit der Anzahl der Plattenpaare und der Temperatur, in trockener und feuchter Luft. *Centrztg. Optik*, 17, 1896, 45–46, 66–67, 74–76. —
- Eberhardt, E. G.** Prickly ash bark. *Amer. Jl. Pharm.*, 62, 1890, 231–236.
- The determination of hydrastine in fluid extract of hydrastis. *Amer. Jl. Pharm.*, 65, 1893, 374–378.
- Eberhardt, Heinrich.** For biographical notice see *Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk.*, 25, 1899, 129–131.
- Eberhardt, L. A.** Ueber das ätherische Öl des schwarzen Pfeffers. *Arch. Pharm.*, 225, 1887, 515–519.
- Eberhardt, Paul, Kraemer, Gustav, & Spilker, A.** See **Kraemer, Spilker & Eberhardt.**
- Eberhart, F.** Zur Casuistik der Scheidencysten. [1898.] *Wien. Med. Wschr.*, 49, 1899, 64–66.
- Eberle, [G.]** Ueber die Werthbestimmung des Gerbstoff-extracte. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1900, 1196–1198.
- Eberle, Robert.** Zählung der Bakterien im normalen Säuglingskot. *Centrbl. Bakt. (Abt. I)*, 19, 1896, 2–5.
- Eberlein, Richard.** Ueber die mit der Einführung von Fleisch und Fleischpräparaten aus dem Auslande verknüpften Gefahren in veterinärpolizeilicher Hinsicht. *Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk.*, 21, 1895, 310–351.
- Ueber die im Wiederkäuermagen vorkommenden ciliaten Infusorien. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 59, 1895, 233–304.
- Die Geschichte der preussischen Pferdezucht und deren Beziehungen zur Thierheilkunde. *Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk.*, 25, 1899, 298–311.
- Eberli, J.** Untersuchungen am Verdauungstraktus von *Gryllotalpa vulgaris*. *Zürich Vrtljschr.*, 37, 1892, 167–212.
- Eine Flussablenkung in der Ostschweiz. *Zürich Vrtljschr.*, 38, 1893, 108–115.
- Eberlin, A.** Zur Casuistik der Entwicklungsfehler der weiblichen Genitalien. [1891.] *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 25, 1893, 93–106.
- Eberlin, Peter.** Blomsterplanterne i dansk Østgrønland. En plantogeografisk studie. *Arch. Math. Naturvid.*, 12, 1888, 325–338, 384–386.
- Den terrestriske refraction. [Østgrønlandske expedition, 1883–85.] *Medd. Grønland*, 9, 1889, 229–233.
- Den historiske udvikling af kjeudskabet til Grønlands indlandsis. *Arch. Math. Naturvid.*, 13, 1890, 277–309.
- Tre kapitler af et arbeide om livsbetingelsernes geologiske udvikling. *Arch. Math. Naturvid.*, 15, 1892, 237–248.
- Om indlandsisens geologi. *Kjøbenhavn, Dansk Geol. For. Medd.*, 5, 1899, 33–48.
- Eberlin, Peter, & Knutson, H.** See **Knutson & Eberlin.**
- Ebermaier, A.** Ueber Knochenerkrankungen bei Typhus. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 44, 1889, 140–148.
- Ebermann, A. A.** Beitrag zur Casuistik der melanotischen Geschwülste. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 43, 1896, 498–527.
- Ebermayer, Ernst.** *Die chemische und physikalische Wirkung der Streudecke in den Wäldern. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1874, 187–188.
- *Beiträge zur Pathologie der Obstbäume. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1876 (Beil.), 168.
- *Mittheilungen über den Kohlensäuregehalt eines bewaldeten und nicht bewaldeten Bodens. *Deutsch. Natf. Ber.*, 1877, 218–220.
- Einfluss des Waldes auf die Nielerschlagsmengen. [1881.] *Wetter*, 1, 1885, 120.
- Untersuchungen über den Sauerstoffgehalt der Waldluft. *Forsch. Agr.-Phys.*, 9, 1886, 229–243.
- Warum enthalten die Waldbäume keine Nitrate? *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 6, 1888, 217–221.
- Einfluss des Waldes und der Bestandsdichte auf die Bodenfeuchtigkeit und auf die Sickerwassermengen. *Forsch. Agr.-Phys.*, 12, 1889, 147–174.
- Untersuchungen über die Sickerwassermengen in verschiedenen Bodenarten. *Forsch. Agr.-Phys.*, 13, 1890, 1–15.
- Untersuchungen über die Bedeutung des Humus als Bodenbestandtheil und über den Einfluss des Waldes, verschiedener Bodenarten und Bodendecken auf die Zusammensetzung der Bodenluft. *Forsch. Agr.-Phys.*, 13, 1890, 15–49.
- Hygienische Bedeutung der Wallduft und des Wald-bodens. *Forsch. Agr.-Phys.*, 13, 1890, 424–474.
- Untersuchungen a) über das Verhalten verschiedener Bodenarten gegen Wärme; b) über den Einfluss der Meereshöhe auf die Bodentemperatur; c) über die Bedeutung der Bodenwärme für das Pflanzenleben. *Forsch. Agr.-Phys.*, 14, 1891, 195–253.
- Untersuchungen über den Einfluss lebender und tochter Bodendecken auf die Bodentemperatur. *Forsch. Agr.-Phys.*, 14, 1891, 379–399.
- Der Einfluss der Meereshöhe auf die Bodentemperatur mit spezieller Berücksichtigung der Bodenwärme Münchens. *Forsch. Agr.-Phys.*, 15, 1892, 385–399.
- Ueber den Einfluss der Meereshöhe auf die Bodentemperatur. *Meteorol. Ztschr.*, 9 (1892), 313.
- Klimatische Wirkung des Waldes auf seine Umgebung. *Meteorol. Ztschr.*, 10 (1893), 201–214.
- Ueber die Ermittlung der Temperatur- und Feuchtigkeitsunterschiede zwischen Wald und Feld. *Meteorol. Ztschr.*, 12 (1895), 169–175.
- Ebers, Ferd.** Ein neuer Glaskühler für das Laboratorium. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 3950–3951.
- Ebersbach, Franz Paul.** Ueber die Affinitätsgrößen aromatischer Amidosulfonsäuren. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 11, 1893, 608–632.
- Eberstaller, [Oscar].** Zur Anatomie und Morphologie der Insula Reilii. *Anat. Anz.*, 2, 1887, 739–750; 3, 1888, 382.
- Ebert, Gustav.** Ueber das Verhalten des Cumarinins, Cumarons und der Orthocumarsäure gegen Bromwasser-stoff und Brom. *Liebig's Ann.*, 226, 1884, 347–355.

- Ebert, Hermann.** Zur Constitution des Succinylbernsteinsäureäthers. Liebig's Ann., 229, 1885, 45–88.
 — Ueber die Abhängigkeit der Wellenlänge des Lichtes von seiner Intensität. Ann. Phys. Chem., 32, 1887, 337–383.
 — [Empfindliche und bequeme Methode zur Messung der Fortpflanzungsgeschwindigkeit des Lichtes.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 82–83.
 — Ueber den Einfluss der Dicke und Helligkeit der strahlenden Schicht auf das Aussehen des Spectrums. [1887.] Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., [19], 1888, 22–25.
 — Ueber den Einfluss der Schwellenwerthe der Lichtempfindung auf den Charakter der Spectra. Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 136–155.
 — Die Methode der hohen Interferenzen in ihrer Verwendbarkeit für Zwecke der quantitativen Spectralanalyse. Ann. Phys. Chem., 34, 1888, 39–90.
 — Versuche über Beziehungen zwischen Licht und elektrischen Entladungen, ausgeführt von Prof. E. WIEDEMANN und Dr. H. EBERT. Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 5.
 — Zur Anwendung des Doppler'schen Principes auf leuchtende Gasmoleküle. Ann. Phys. Chem., 36, 1889, 466–473.
 — Zwei Formen von Spectrographen. Ann. Phys. Chem., 38, 1889, 489–493.
 — Ueber die Ringgebirge des Mondes. Astr. Nachr., 122, 1889, 263–264; Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 22, 1890, 171–191.
 — Zur Beleuchtungstheorie. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 200.
 — Optische Mittheilungen. [1889.] Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 21, 1890, 1–8.
 — Zur Frage nach der Beschaffenheit des Spectrums des Zodiakallichtes. Ann. Phys. Chem., 41, 1890, 339–350.
 — Geophysikalische Studien. [1889.] Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 23, 1891, 129–150.
 — Einfluss der Helligkeitsvertheilung in den Spectrallinien auf die Interferenzerscheinungen. Ann. Phys. Chem., 43, 1891, 790–807.
 — [Considérations sur la nature des vibrations lumineuses.] Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 477–478.
 — Le mécanisme de la luminosité au point de vue de la théorie électromagnétique de la lumière. Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 489–503.
 — Ein automatischer Stromunterbrecher für Accumulatoren. Ann. Phys. Chem., 47, 1892, 349.
 — Versuche einer Erweiterung der Maxwell'schen Theorie. Ann. Phys. Chem., 48, 1893, 1–24.
 — Mechanisches Modell zur Erläuterung der Induktionsgesetze. Ann. Phys. Chem., 49, 1893, 642–650.
 — Electrische Schwingungen molecularer Gebilde. Ann. Phys. Chem., 49, 1893, 651–671.
 — Die Dissociationswärme in der electrochemischen Theorie. Ann. Phys. Chem., 50, 1893, 255–260.
 — Electro-magnetic theory of the Sun's corona. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 804–810.
 — Zur Theorie der magnetischen und electrischen Erscheinungen. Ann. Phys. Chem., 51, 1894, 268–301.
 — Ueber die Bewegungsformen, welche den electromagnetischen Erscheinungen zu Grunde gelegt werden können. Ann. Phys. Chem., 52, 1894, 417–431.
 — Ueber langandauernde electrische Schwingungen und ihre Wirkungen. Ann. Phys. Chem., 53, 1894, 144–161.
 — On the electromagnetic nature of the solar radiation and on a new determination of the temperature of the Sun. Astrophys. Jl., 2, 1895, 55–57.
 — Einfluss der Intensität auf die Ausbreitungsgeschwindigkeit elektrischer Wellen. Deutsch. Natf. Verh., 1895 (Th. 2, Hälften 1), 51.
 — Elektromagnetische Theorie der Polarlichterscheinungen und der Sonnenkorona. Deutsch. Natf. Verh., 1895 (Th. 2, Hälften 1), 51–52.
- Zur objectiven Darstellung der Hertz'schen Versuche. Deutsch. Natf. Verh., 1895 (Th. 2, Hälften 1), 52–53.
 — Ableitung der Induktionsgesetze auf energetischem Wege. Ztschr. Physikal. Chem., 18, 1895, 321–330.
 — Versuche mit dem G. Wiedemann'schen Geysirapparat. Ann. Phys. Chem., 63, 1897, 342–347.
 — Ueber die Bedeutung des Kraftlinienbegriffs im physikalischen Unterricht. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälften 1), 29.
 — Ueber magnetische Wechselfelder. [1896.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., II, 1898, 10–11.
 — Die Telegraphie und Telephonie ohne Drähte. [1897.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., II, 1898, 231–232.
 — Das Verhalten der Kathodenstrahlen in electricischen Wechselfeldern. Ann. Phys. Chem., 64, 1898, 240–261.
 — Ueber die Verwendung hochfrequenter Wechselströme zum Studium electricischer Gasentladungen. Ann. Phys. Chem., 65, 1898, 761–788.
 — Unsichtbare Vorgänge bei elektrischen Gasentladungen. [1898.] München Ak. Sber., 28, 1899, 497–529.
 — Die in Entladungsrohren umgesetzten Werthe zu elektrischer Wechselstromenergie. Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 608–629.
 — Das Entwicklungsgesetz des Hittorf'schen Kathoden-dunkelraumes. Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 200–219.
 — Glimmlichterscheinungen bei hochfrequentem Wechselstrom. Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 372–397.
 — Rückstosswirkungen elektrischer Wechselstromentladungen. Deutsch. Phys. Ges. Verh., 1899, 141–144.
 — Zur Mechanik der Glimmlichtphänomene. [1899.] München Ak. Sber., 29, 1900, 23–37.
 — Die Dimensionen des dunklen Kathodenraumes bei verschiedenen Gasen. Deutsch. Phys. Ges. Verh., 1900, 99–106.
 — Periodische Seespiegelschwankungen (Seiches), beobachtet am Starnberger See. [1900.] München Ak. Sber., 30, 1901, 435–462.
 — Messungen der elektrischen Zerstreuung im Freiballon. [1900.] München Ak. Sber., 30, 1901, 511–532.
Ebert, Hermann, & Hoffmann, Berthold. Elektrisirung durch Eisreibung. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 317–326.
 — Ueber die Phosphorescenz des Phosphorpentoxids. Ztschr. Physikal. Chem., 34, 1900, 80–86.
 — Versuche mit flüssiger Luft. [1900.] München Ak. Sber., 30, 1901, 107–119.
Ebert, Hermann, & Hoffmann, M. Willibald. Ein Indikator für magnetische Drehfelder und für Wechselstromspannungen. Elektrotechn. Ztschr., 19, 1898, 405–407.
 — Ueber ein Voltmeter für effektive Wechselstromspannungen. Ztschr. Instrumentenk., 18, 1898, 1–4.
Ebert, Hermann, & Wiedemann, E. Ueber electrische Entladungen. Erzeugung electricisher Oscillationen und die Beziehung von Entladungsrohren zu denselben. Ann. Phys. Chem., 48, 1893, 549–591; 49, 1893, 1–31.
 — Versuche über electrodynamische Schirmwirkungen und electrische Schatten. Ann. Phys. Chem., 49, 1893, 32–49.
 — Leuchterscheinungen in electrodeinen gasverdünnten Räumen unter dem Einflusse rasch wechselnder electricher Felder. Ann. Phys. Chem., 50, 1893, 1–46, 221–254.
 — Verhalten von isolirten Leitern in einem electrichen Hochfrequenzfelde. Entwicklung des Glimmlichtes an denselben. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 174–181.
 — Aufhören der electrichen Anregbarkeit eines verdünnten Gases in einem Hochfrequenzfelde. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 182–186.
 — Verhalten von verdünnten Gasen in nahezu geschlossenen metallischen Räumen innerhalb eines Hochfrequenzfeldes. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 187–191.

See also Wiedemann & Ebert.

- Ebert, R.** Ueber Allantonema mirabile, Sphaerularia Bombi, and Heterodera Schachtii. Dresden Isis Sber., 1894 (Abh.), 18–21.
- Die ältesten Rechentafeln der Welt. Dresden Isis Sber., 1896 (Abh.), 44–50.
- Ebert, Robert.** Ein bequemer Apparat zur Schmelzpunktbestimmung. Chem. Ztg., 15, 1891, 76.
- Ueber die Condensation von o-Phtalaldehydsäure mit Dimethylanilin. Chem. Ztg., 19, 1895, 2039–2040.
- Ebert, Robert, & Braun, L.** See **Braun & Ebert.**
- Ebert, Robert, & Kleiner, Ed.** Ueber Disulfhydrate und Dirhodanate des Naphthalins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 144–147.
- Ebert, Theodor W.** For biography and list of works see Leopoldina, 35, 1899, 159; Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 20, 1900, cxvii–cxx.
- Kalkspat- und Zeolitheinschlüsse in dem Nephelinbasalt vom Igelskopf bei Oberlistingen. Kassel Ver. Nat. Ber., 31, 1884, 63–68.
- Ueber ein Kohlenvorkommen im westpreussischen Diluvium. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 803–804.
- [Steilufer der Weichsel bei Neuenburg.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 1033–1034.
- Ueber die Aufnahmen im Gebiete der Section Garnsee (Westpreussen). Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [5], 1885, ciii–evii.
- Tulotoma Degenhardtii, Dunker und Ebert, nebst einigen Bemerkungen über die Gattung Tulotoma. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [5], 1885, 556–561.
- Beiträge zur Diatomeneflora der Umgegend von Cassel. Kassel Ver. Nat. Festschr., 1886, 77–83.
- Ueber Aufnahme der Section Neuenburg. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [6], 1886, xc–xcii.
- [Ueber die Gattung Spatangus.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 39, 1887, 229–230.
- Teredo megotara, Hanley, aus dem Septarienthon von Finkenwalde. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [7], 1887, 259–261.
- Beitrag zur Kenntniss der Tertiären Decapoden Deutschlands. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [7], 1887, 262–271.
- Ueber Aufnahmen im Bereich der Blätter Waake und Gelliehausen. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [8], 1888, xlvi–xliiv.
- Ueber ein neues Vorkommen mariner Versteinerungen in der Steinkohlenformation von Oberschlesien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 564–565.
- Reste von Chitonis aus der Steinkohlenformation Oberschlesiens. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 583.
- Skizze der geologischen Verhältnisse Deutsch-Ostafrikas und der angrenzenden Gebiete. Kassel Ver. Nat. Ber., 34 & 35, 1889, 31–38.
- Die Raninen des Kressenbergs. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [9], 1889, 129–133.
- Ueber die Art des Vorkommens und die Verbreitung von Gervillia Murchisoni, Geinitz, im Mittleren Buntsandstein. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [9], 1889, 237–242.
- Die Echiniden des nord- und mitteldutschen Oligoceans. Preuss. Thüring. Geol. Karte Abh., 9 (Heft 1), 1889, 111 pp.
- Ueber Pectenulopsis moguntina, n. subg. et n. sp. Berlin Natl. Freunde Sber., 1890, 25–27.
- Ueber einen neuen Aufschluss in der Steinkohlenformation Oberschlesiens. Deutscb. Geol. Ges. Ztschr., 42, 1890, 178–180.
- Ueber die Lagerungsverhältnisse der oberschlesischen Steinkohlenformation. Deutscb. Geol. Ges. Ztschr., 43, 1891, 283–290.
- Lagerungsverhältnisse des Carbons in Oberschlesiens. Deutscb. Geol. Ges. Ztschr., 43, 1891, 545–548.
- Ueber einen neuen marinen Horizont in der Steinkohlenformation Oberschlesiens. Deutscb. Geol. Ges. Ztschr., 43, 1891, 974–975.
- Prestwichia (Euproops) Scheeleana, n. sp. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [10], 1892, 215–220.
- Ueber Aufnahmen im Gebiet des Blattes Lindau. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 13, 1893, xxvi–xxix.
- Blatt Gelliehausen. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 62, Gradabth. 55, No. 35, 1894, 14 pp.
- Die stratigraphischen Ergebnisse der neueren Tiefbohrungen im oberschlesischen Steinkohlengebirge. Preuss. Geol. Landesanst. Abh., 19, 1895, 144 pp.
- Bericht über die Aufnahmen auf Blatt Osterwieck uördlich von Wernigerode a. H. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 16, 1896, xxvii–xxxii.
- Das Vorkommen von Prestwichia Scheeleana in Oberschlesiens. Deutscb. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897 (Verh.), 30–31.
- Ueber eine Bohrung auf West-Gaste bei Norden (Ost-Friesland). Deutscb. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897 (Verh.), 38–39.
- Bericht über die Aufnahme auf Blatt Osterwieck a. H. Preuss. Geol. Laudesanst. Jbuch., 17, 1897, xxvi–xxx.
- Ueber neuere Aufschlüsse im oberschlesischen Steinkohlengebirge. Deutscb. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898 (Verh.), 11–12.
- Bericht über die Aufnahmen auf den Blättern Osterwieck und Vienenburg. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 19, 1899, I–liv.
- Blatt Neneburg, nebst Bohrkarte und Bohrregister. [Posth.] Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 8, Gradabth. 33, No. 21, 1900, vi+9+68+30 pp.
- Blatt Garnsee, nebst Bohrkarte und Bohrregister. [Posth.] Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 86, Gradabth. 33, No. 22, 1900, vi+10+68+32 pp.
- Ebert, Theodor W., & Koenen, A[dolf] von.** Blatt Lindau. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 71, Gradabth. 55, No. 23, 1895, 15 pp.
- See also **Koenen & Ebert.**
- Ebert, Wilhelm.** Ueber die Bahn des Cometen 1890 III. Astr. Nachr., 132, 1893, 97–106.
- Ueber die Änderungen der rechtwinkligen Coordinaten äusserst polnäher Sterne mit der Zeit. Astr. Nachr., 151, 1900, 145–158.
- Sur un système d'équations différentielles qui équivaut au problème des n corps, mais admet une intégrale de plus. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 251–253.
- [Détermination de la latitude et des coordonnées de trois étoiles circumpolaires d'après les méthodes de M. LOEWY.] Réduction des coordonnées à l'équinoxe de 1900,0. Paris Obs. Ann. (Obsns.), 1900, D.64–D.85.
- Ebert, Wilhelm, & Gautier, [Adolphe] Raoul.** See **Gautier & Ebert.**
- Ebert, Wilhelm, & Perchot, J.** Sur la détermination des premiers termes de flexion d'un instrument méridien. Application an cercle du Jardin de l'Observatoire de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 27–30.
- Sur une transformation de l'équation d'HAMILTON. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1017–1019.
- Une propriété d'une intégrale première des équations de la dynamique à deux variables et à potentiel homogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 657–659.
- Sur les méthodes de M. LOEWY pour la détermination des latitudes. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 270–272.
- See also **Perchot & Ebert.**
- Ebert, Wilhelm, & Renan, Henri.** See **Renan & Ebert.**
- Ebert, Wilhelm, Renan, Henri, & Perchot, J.** See **Renan, Perchot & Ebert.**
- Eberth, Carl J[oseph].** Die Befruchtung des thierischen Eies nach Untersuchungen am Echinidenei. Fortschr. Med., 2 (1884), 469–472.
- Ueber die Vermehrung der rothen Blutkörper. Fortschr. Med., 3 (1885), 1–7.

- Zwei Mycosen des Meerschweinchens. Fortschr. Med., 3 (1885), 133-136.
 — Der Bacillus der Pseudotuberkulose des Kaninchens. Fortschr. Med., 3 (1885), 719-722; Virchow, Arch., 103, 1886, 488-497.
 — Zwei Mykosen des Meerschweinchens. Virchow, Arch., 100, 1885, 15-27.
 — Ueber Tbalassicolla cœrulea. Arch. Mikr. Anat., 30, 1887, 27-32.
 — Ueber die Blutplättchen der Wirbelthiere. Fortschr. Med., 5, 1887, 225-227.
 — Geht der Typhusorganismus auf den Fötus über? Fortschr. Med., 7 (1889), 161-168.
 — Ueber Einschlüsse in Epithelzellen. Fortschr. Med., 8 (1890), 657-661.
 — Ueber Regenerationsvorgänge in der Hornhaut. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (Th. 2), 168-169.
 — Circulationsorgane, sog. Blutgefäßdrüsen. Anat. Hefte (Abt. 2), 1, 1892, 161-172; 2, 1893, 179-192; 3, 1894, 228-237; 4, 1895, 61-77; 6, 1897, 88-111.
 — Schlummerzellen und Gewebsbildung. Fortschr. Med., 10 (1892), 990-1000.
 — Die Nerven der Chromatophoren. Anat. Anz., 8, 1893 (Anat. Ges. Verh.), 70-71; Fortschr. Med., 11 (1893), 562-563.
 — Verirrtes Magen-Epithel in der Speiseröhre. Fortschr. Med., 15 (1897), 251-254.
 — Zur Kenntniss der Fettentholie. Fortschr. Med., 16 (1898), 251-256.
 — Intracraniales Teratom mesodermalen Ursprungs. Virchow, Arch., 153, 1898, 71-74.
 — Blutgefäße und Blutgefäßdrüsen. Anat. Hefte (Abt. 2), 8, 1899, 402-429.
 — Zur Kenntniss der hypertrophischen Lebercirrhose. Virchow, Arch., 158, 1899, 387-403.
- Eberth, C[arl] J[oseph], & Bunge, Richard.** Die Endigungen der Nerven in der Haut des Frosches. [1892.] Anat. Hefte (Abt. 1), 2, 1893, 173-203.
 — Die Nerven der Chromatophoren bei Fischen. Arch. Mikr. Anat., 46, 1895, 370-378.
- Eberth, C[arl] J[oseph], & Kaltenbach, Johann Christian Rudolf.** [Zur Pathologie der Tuben.] II. Zur Pathogenese der Tubenruptur bei Graviditas extrauterina. [III. Zur Aetiology der Pyosalpinx.] Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 16, 1889, 368-373, 373-376.
- Eberth, C[arl] J[oseph], & Mandry, G.** Die spontane Kaninchen-Septicämie. Fortschr. Med., 8 (1890), 547-549; Virchow, Arch., 121, 1890, 340-358.
- Eberth, C[arl] J[oseph], & Müller, Kurt.** Untersuchungen über das Pankreas. Ztschr. Wiss. Zool., 53, 1892 (Suppl.), 112-135.
- Eberth, C[arl] J[oseph], & Schimmelbusch, C.** Experimentelle Untersuchungen über Thrombose. Fortschr. Med., 3 (1885), 379-389; 4 (1886), 115-123; Virchow, Arch., 103, 1886, 39-87; 105, 1886, 331-350, 456-465.
 — Ueber das Verhältniss von Thrombose und Blutgerinnung. Fortschr. Med., 4 (1886), 417-419.
 — Die Thrombose beim Frosch. Fortschr. Med., 4 (1886), 581-587.
 — Die Zusammensetzung des Thrombus. Eine Erwiderung auf die Ausführungen von HANAU in Nr. 3 dieser Zeitschrift. Fortschr. Med., 5 (1887), 161-163.
 — Ueber die Zusammensetzung des Thrombus. Eine Erwiderung auf WEIGERT's Artikel (SS. 193-203). Fortschr. Med., 5 (1887), 467-473.
 — Ueber Thrombose beim Kalthüter. Virchow, Arch., 108, 1887, 359-381.
 — Der Bacillus der Frettchenseuche. Fortschr. Med., 6 (1888), 295-299; Virchow, Arch., 115, 1889, 282-302; 116, 1889, 327-329.
 — Dyskrasie und Thrombose. Fortschr. Med., 6 (1888), 329-341.

- Eberth, C[arl] J[oseph], & Spude, Hugo Gustav Clemens.** Familiäre Endotheliome. Virchow, Arch., 153, 1898, 60-70.
- Ebertz, C.** Die Ergebnisse der neueren Untersuchungen über Maul- und Klauenseuche und ihre praktische Anwendung. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 26, 1900, 155-204.
- Ehardt, Kurt.** Zwei Beiträge zur Psychologie des Rhythmus und des Tempo. Ztschr. Psychol., 18, 1898, 99-154.
- Ebing.** See Kraft-Ebing.
- Ebitsch,** —. Verzeichnis von in der Gegend von Blieskastel wachsenden Pflanzen, angelegt im Jahre 1893. [1893.] [Rheinpfalz Pollichia Mittl. (47-53), 1888-95], 254-283.
 — Witterungsbeobachtungen für Blieskastel im Jahre 1895 und der Einfluss der Witterung auf die Vegetation. [Rheinpfalz Pollichia Mittl. (54), 1896], 44-49.
- Eblin, B.** Die Verwilderung unserer Hochgegenden. Ein Beitrag zur alpinen Kulturgeschichte. Schweiz. Alpenclub Jbuc., 30, 1895, 338-359.
 — Ueber die Waldreste des Averser Oberthal. Ein Beitrag zur Kenntnis unserer alpinen Waldbestände. Schweiz. Bot. Ges. Ber., 5, 1895, 28-81.
- Ebner,** —. Zur Theorie der Spiralfächen. Arch. Math. Phys., 14, 1896, 241-275.
- Ebner, Albert, & Auwers, Karl [Friedrich].** See Auwers & Ebner.
- Ebner, Victor von.** Die Histologie des quergestreiften Muskels. [With discussion.] Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 1, Anat.), 23-29.
 — Die Lösungsfächen des Kalkspathes und des Aragonites. I. Lösungsfächen und Lösungsgestalten des Kalkspathes. [II. Die Aetzfiguren des Kalkspathes. III. Die Lösungsfächen des Aragonites.] Wien, Ak. Sber., 89, 1884 (Abth. 2), 368-458; 91, 1885 (Abth. 2), 760-835.
 — Ueber den Unterschied krystallinischer und anderer anisotroper Structuren. Wien, Ak. Sber., 91, 1885 (Abth. 2), 34-48; Mhette. Chem., 1885, 48-62.
 — Sind die Fibrillen des Knochengewebes verkalkt oder nicht? Arch. Mikr. Anat., 29, 1887, 213-236.
 — Ueber den feineren Bau der Skelettheile der Kalkschwämme nebst Bemerkungen über Kalkskelte überhaupt. Wien, Ak. Sber., 95, 1887 (Abth. 1), 55-149.
 — Amphoriscus Buccichii, n. sp. Zool. Jbuc., 2, 1887, 981-982.
 — Zur Spermatogenese bei den Säugethieren. Arch. Mikr. Anat., 31, 1888, 236-292, 424-425.
 — Ueber das optisch-anomale Verhalten des Kirschgummis und des Traganthes gegen Spannungen. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 2a), 39-51.
 — Urwirbel und Neugliederung der Wirbelsäule. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 3), 194-206.
 — Das Kirschgummi und die krystallinischen Micelle. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2a), 1280-1289.
 — Strittige Fragen über den Bau des Zahnschmelzes. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 3), 57-104.
 — Ueber die Beziehungen der Wirbel zu den Urwirbeln. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. 3), 235-260.
 — Ueber A. Fromme's Einrichtung des Polarisationsapparates zu histologischen Zwecken. Ztschr. Wiss. Mikr., 9, 1892, 161-168.
 — Polarisationsebene und Schwingungsrichtung des Lichtes in doppelbrechenden Krystallen. Ztschr. Wiss. Mikr., 9, 1892, 289-297.
 — Ueber eine optische Reaction der Bindesubstanzen auf Phenole. Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (Abth. 3), 162-188.
 — Ueber den feineren Bau der Chorda dorsalis der Cyclostomen. (Vorläufige Mittheilung.) Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (Abth. 3), 7-16.

- Ueber den feineren Bau der Chorda dorsalis von Myxine, nebst weiteren Bemerkungen über die Chorda von Ammocetes. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (*Abth.* 3), 124–139.
- Ueber den feineren Bau der Chorda dorsalis von Acipenser. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (*Abth.* 3), 149–159.
- Ueber den Bau der Chorda dorsalis des Amphioxus lanceolatus. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (*Abth.* 3), 199–228.
- Ueber die Chordascheiden der Fische. Anat. Anz., 12, 1896 (*Anat. Ges. Verh.*), 128–130.
- Weitere Versuche über die Umkehrung der Doppelbrechung leimgebender Gewebe durch Reagentien. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (*Abth.* 3), 15–19; *Mhafte. Chem.*, 1896, 121–125.
- Ueber die Wirbel der Knochenfische und die Chorda dorsalis der Fische und Amphibien. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (*Abth.* 3), 123–161.
- Ueber die Spitzen der Geschmacksknospen. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (*Abth.* 3), 73–82.
- Die Chorda dorsalis der niederen Fische und die Entwicklung des fibrillären Bindegewebes. [1896.] *Ztschr. Wiss. Zool.*, 62, 1897, 469–526.
- Ueber die Wand der capillaren Milzvenen. Anat. Anz., 15, 1899, 482–484.
- Ueber die Theilung der Spermacyten bei den Säugethieren. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (*Abth.* 3), 429–448.
- Ueber das Verhalten der Zona pellucida zum Eie. Anat. Anz., 18, 1900, 55–62.
- Ueber klappenartige Vorrichtungen in den Arterien der Schwollkörper. Anat. Anz., 18, 1900 (*Anat. Ges. Verh.*), 79–81.
- Ueber die "Kittlinien" der Herzmuskelfasern. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (*Abth.* 3), 700–711.
- Eborall, A. C.** Some notes on single-phase motors. *Elect. Rev.*, 42, 1898, 31–32, 67–68, 136–137, 172–173, 276–277, 355–356, 432–433, 500–502.
- Some notes on single-phase motors with special reference to the Heyland motors. *Elect. Rev.*, 45, 1899, 510–514.
- Some notes on rotary converters, with special reference to the extension plant of the Chicago Edison Company. *Elect. Rev.*, 45, 1899, 828–830, 871–872, 951–953, 993–994.
- Alternating-current induction motors. [*With discussion.*] *Inst. Elect. Engin. Jl.*, 29, 1900, 799–856.
- Ebstein, F.** Sarcome de l'estomac avec tendance à la généralisation, et à marche très rapide, chez un homme de 22 ans. *Arch. Méd. Pharm. Militaires*, 20, 1892, 540–544.
- Ebstein, Wilhelm.** *Ueber das Vorkommen von Brenzkatechin im Urin eines Kindes. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1874, 214.
- *Ueber die Incontinenz des Pylorus. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1878, 93.
- Ueber die Kunst, das menschliche Leben zu verlängern. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1891 (*Th. I.*), 53–74.
- Vorläufige Mitteilung über das Verhalten der Pentaglykosen (Pentosen) im menschlichen Organismus. *Centrbl. Med. Wiss.*, 30, 1892, 577–578.
- Einige Bemerkungen über das Verhalten der Pentaglycosen (Pentosen) im menschlichen Organismus. *Virchow, Arch.*, 129, 1892, 401–412; 132, 1893, 368–369; 134, 1893, 361–363.
- Ueber die Diagnose beginnender Flüssigkeitsansammlungen im Herzbeutel. *Virchow, Arch.*, 130, 1892, 418–443.
- Ein Fall von chronischer Bleivergiftung. *Virchow, Arch.*, 134, 1893, 541–552.
- Ueber die Bestimmung der Herzresistenz beim Menschen. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (*Vol. 3, Med.*), 179–190.
- Traumatische Neurose und Diabetes mit besonderer Berücksichtigung des Unfallversicherungsgesetzes. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 54, 1895, 305–362.
- Trauma und Magenerkrankungen mit besonderer Rücksichtnahme auf das Unfallversicherungsgesetz. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 54, 1895, 442–471.
- Zur Lehre von den nervösen Störungen beim Herpes zoster mit besonderer Berücksichtigung der dabei auftretenden Facialislähmungen. *Virchow, Arch.*, 139, 1895, 505–538.
- Vererbung von Missbildung der Finger und Zehen. *Virchow, Arch.*, 143, 1896, 413–416.
- Eigenthümlicher Krankheitsverlauf bei Uterus unicornis und Einzelniere. *Virchow, Arch.*, 145, 1896, 158–164.
- Initiale motorische Lähmung im Oculomotoriusgebiet und andere posttrophöse Complications bei einem Falle von Unterleibstypus. *Virchow, Arch.*, 145, 1896, 165–172.
- Ueber die Beziehungen der sogenannten harnsäuren Diathese zur Leukämie. *Virchow, Arch.*, 154, 1898, 349–362.
- Beiträge zur klinischen Geschichte der Endocarditis ulcerosa maligna. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 63, 1899, 217–265.
- Beitrag zur Lehre von der Lipaemie, der Fett-Embolie und der Fett-Thrombose bei der Zuckerkrankheit. *Virchow, Arch.*, 155, 1899, 571–586.
- Ueber die Localisation und einige Besonderheiten der Hautwassersucht in einem Falle von diffuser Nierenzündung. *Virchow, Arch.*, 155, 1899, 587–591.
- Zur Geschichte des Englischen Schweisses. *Virchow, Arch.*, 158, 1899, 188–198, 406.
- Ueber Harnsteine bei Amphibien. *Virchow, Arch.*, 158, 1899, 514–523.
- Klinische Beiträge zur Lehre von der Herzarrhythmie, mit besonderer Rücksicht auf die Myocarditis fibrosa. [1899.] *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 65, 1900, 81–128.
- Ebstein, Wilhelm, & Nicolaier, Arthur.** Beiträge zur Lehre von der zooparasitären Tuberculose. *Virchow, Arch.*, 118, 1889, 432–445.
- Ueber die künstliche Darstellung von harnsäuren Salzen in der Form von Sphärolithen. *Virchow, Arch.*, 123, 1891, 373–376.
- Ueber die Ausscheidung der Harnsäure durch die Nieren. Eine experimentelle Untersuchung. *Virchow, Arch.*, 143, 1896, 337–368.
- Ueber die Wirkung der Oxalsäure und einiger ihrer Derivate auf die Nieren. Experimentelle Untersuchungen. *Virchow, Arch.*, 148, 1897, 366–388.
- Ebstein, Wilhelm, & Schulze, Carl.** Ueber die Einwirkung der Kohlensäure auf die diastatischen Fermente des Thierkörpers. *Virchow, Arch.*, 134, 1893, 475–500.
- Ebstein, Wilhelm, & Sprague, Charles.** Beiträge zur Analyse gichtischer Tophi. *Virchow, Arch.*, 125, 1891, 207–219.
- Eccard, Adolf.** *Special instructions relating to earth currents: being additional notes, for taking the observations suggested by Professor TROWBRIDGE. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1881, 1284.
- Ecceler, Alberto.** *Esperienze sopra l' elettrotono che si sviluppa nei fili di zinco amalgamato, e platino foderati con uno strato uniforme di filo di cotone o di lino imbevuto di liquido. *Nuovo Cimento*, 28 (1868), 171–185.
- *Sulla teoria fisica dell'elettrotono nei nervi. Firenze R. Ist. Puhbl., [3], 1877, 24 pp.
- Sulle scariche elettriche. *Nuovo Cimento*, 17, 1885, 135–139.
- I raggi X di RÖNTGEN. *Riv. Sci.-Ind.*, 28, 1896, 25–41.
- Eccles, A. Symons.** The physiological effects of massage. *Practitioner*, 38, 1887, 401–412.
- The treatment of sleeplessness. *Practitioner*, 40, 1888, 161–176.

- The influence of massage on the rate of absorption from the intestine. Practitioner, 43, 1889, 241–247.
- The treatment of chronic diarrhoea by rest and massage. Practitioner, 45, 1890, 437–446; 46, 1891, 15–20.
- GÜNZBERG's test in the diagnosis and treatment of chronic dyspepsia. Practitioner, 48, 1892, 257–264, 348–359, 417–426.
- The relationship between disorders of digestion and neurasthenia. [With discussion.] Med. Chir. Soc. Proc., 6, 1894, 65–68.
- Eccles, George Tolcher.** GÜNZBERG's test in normal digestion. Practitioner, 48, 1892, 166–170.
- Eccles, Herbert.** An imperfection in mild steel plates considered chemically. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1888 (No. 1), 70–85.
- Eccles, Robert G.** Immunity in disease. N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 571–574.
- Darwinism and immunity. N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 311–314.
- An incompatible of antipyrine. N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 472.
- Some serious sources of error in studying the course of disease. [1885.] N. Y. Med. Jl., 43, 1886, 635–640.
- Drugs and digestion. N. Y. Med. Jl., 44, 1886, 600–602, 654–659.
- Maltose versus glucose. N. Y. Med. Jl., 60, 1894, 554–557, 791.
- Eccles, W. M'Adam.** Bifurcation of rib and costal cartilage. Jl. Anat. Physiol., 28, 1894, ix.
- Abnormally long vermiciform appendices. Jl. Anat. Physiol., 34, 1900, xxiv–xxv.
- Echagüe, C.** Sondaje de la "Estacion Desaguadero," Ferro-carril Andino, profundidad 60^m.58. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 6, 1885, 55.
- Sondaje del Balde, Ferro-carril Andino, profundidad 100^m.36. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 6, 1885, 56.
- Echeverria, Manuel Gonzalez.** *Sobre las simpatias entre las afecções del ovario y las de la faringe. Habana Ac. Am., 2, 1865, 75–87.
- Echols, W. H.** On an extension of HOLDITCH's theorem. Ann. Math., 4 (1888), 47–48.
- Construction of perspective projections. Ann. Math., 4 (1888), 93–95.
- The problem of the polar planimeter. [1889.] Ann. Math., 5 (1889–90), 9–11.
- Note on perspective projection. [1889.] Ann. Math., 5 (1889–90), 15–16.
- On certain determinant forms and their applications. [1892–93.] Ann. Math., 6 (1891–92), 105–126; 7 (1892–93), 11–59, 93–101, 109–142.
- The transition curve. Railroad & Engin. Jl., 66, 1892, 465–466.
- A deduction and demonstration of TAYLOR's formula. Amer. Jl. Math., 15, 1893, 283–284.
- On the expansion of functions in infinite series. Amer. Jl. Math., 15, 1893, 316–320.
- Proof of a formula due to CAUCHY. [1893.] Ann. Math., 8 (1893–94), 21.
- On some forms of LAGRANGE's interpolation formula. [1893.] Ann. Math., 8 (1893–94), 22–24.
- On the theory of functions of a complex variable. [1893.] Ann. Math., 8 (1893–94), 45–51.
- On a general formula for the expansion of functions in series. N. Y. Math. Soc. Bull., 2, 1893, 135–144.
- WRONSKI's expansion. N. Y. Math. Soc. Bull., 2, 1893, 178–184.
- An elementary deduction of TAYLOR's formula. [1894.] Ann. Math., 8 (1893–94), 62–63.
- Note on the theory of functions of a real variable. [1894.] Ann. Math., 8 (1893–94), 65–99.
- Note on the theory of functions. [1894.] Ann. Math., 8 (1893–94), 137–147.
- Note on the expansion of a function. [1894.] Ann. Math., 8 (1893–94), 176–178.
- Note on the mean-area of the prismoid and some associated theorems. [1894.] Ann. Math., 9 (1894–95), 1–10.
- On the expansion of a function without use of derivatives. [1895.] Ann. Math., 10 (1895–96), 17–21.
- On the calculus of functions derived from limiting ratios. [1895.] Ann. Math., 10 (1895–96), 50–76.
- On the fundamental problem of the differential calculus. [1896.] Ann. Math., 11 (1896–97), 61–63.
- On the expansion of an arbitrary function in terms of LAPLACE's functions. [1899.] Ann. Math., 12 (1898–99), 164–169.
- On circuit integration over a straight line. [1899.] Ann. Math., 12 (1898–99), 175–181.
- Eck,** —. *Notes météorologiques. El-Kantour (prov. de Constantine). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 236–237, 321; 9, 1876, Pt. 2, 21–22, 48–49, 111, 123, 145–146, 177–178, 209–210, 270, 292.
- Eck, [R.]** Epreuve des huiles essentielles. Moniteur Sci., 2, 1888, 1394–1395.
- Eck, André.** Note sur le Quaternaire de l'avenue de Rosny (Nogent-sur-Marne). Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 28–31.
- Note sur le Quaternaire de Neuilly-sur-Marne et coup d'œil général sur le Quaternaire des environs. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 481–485.
- Les squelettes de l'avenue de Rosny, au Perreux (Seine). Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1896, 304–305.
- Eck, Heinrich [Adolph].** *Blatt Bleicherode. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 3, No. 275, 1872, 12 pp.
- *Blatt Hayn. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 3, No. 276, 1872, 11 pp.
- *Blatt Immenrode. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 3, No. 297, 1872, 13 pp.
- Zur Gliederung des Buntsandsteins im Odenwalde. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 161–168, 910.
- Blatt Sondershausen. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Lfg. 9, Gradabth. 56, No. 40, 1884, 16 pp.
- Das Lager des Ceratites antecedens, *Beyr.*, im schwäbischen Muschelkalk. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 466–469.
- Trichasteropsis cilicia, *Quenst.*, sp., aus norddeutschen Muschelkalk. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 817–825.
- Bemerkungen über das "rheinisch-schwäbische" Erdbeben vom 24. Januar 1880. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 150–160.
- Bemerkungen über einige Encrinus-Arten. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 39, 1887, 540–558.
- Beobachtungen in der Gegend von Badenweiler. Neues Jbuch. Min., 1887 (Bd. 2), 72–75.
- Bemerkungen über die geognostischen Verhältnisse des Schwarzwalds im allgemeinen und über Bohrungen nach Steinkohlen in demselben. Württemb. Jhefte, 43, 1887, 322–355.
- Uebersicht über die in Württemberg und Hohenzollern in der Zeit vom 1. Januar 1867 bis zum [29. Februar 1888] wahrgenommenen Erderschütterungen. Württemb. Jhefte, 43, 1887, 367–402; 44, 1888, 271, 272–279.
- Ein monströser Sphaerocrinus. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 45, 1888, 110–111.
- Ueber Augit führende Diorite im Schwarzwalde. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 40, 1888, 182–184.
- Das Erdbeben in der Gegend von Lahr am 7. Juni 1886. Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 10, 1888 (Abh.), 73–103.
- Das Erdbeben in der Gegend zwischen Kappel, Reichenbach und Diersburg bei Lahr, Legelshurst, Lampertheim, Strassburg, Bläsheim und Sermersheim am 9. October 1886. Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 10, 1888 (Abh.), 104–116.

- Brief an die Erdbeben-Kommission des naturwissenschaftlichen Vereins Karlsruhe. Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 10, 1888 (*Abh.*), 129–131.
- Ueber die Verbreitung der Crinoiden-Schieben im Muschelkalk Vorarlbergs. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 559–562.
- Uebersicht über die in Württemberg und Hohenzollern in der Zeit vom 1. März 1883 bis zum 28. Februar 1889 wahrgenommenen Erderstörungen. Württemb. Jhefte, 45, 1889, 341–358.
- Verzeichnis der mineralogischen, geognostischen, urgeschichtlichen und balneographischen Literatur von Baden, Württemberg, Hohenzollern und einigen angrenzenden Gegenden. [Mit Nachträgen und Fortsetzungen.] Heidelb., Geol. Landesanst. Mitt., 1, 1890, 1288 pp.; (1. Ergänzung), 1893, 303 pp.; (2. Ergänzung), 1898, 452 pp.
- Zur Gliederung des unteren Muschelkalks am Odenwald. Neues Jbuch. Min., 1890 (*Bd. 1*), 102.
- Bemerkungen über geognostische Profile längs württembergischer Eisenbahnen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 43, 1891, 244–253.
- Ceratites antecedens, *Beyr.*, von Wenden in Württemberg. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 43, 1891, 734–735.
- Bemerkungen über einige Enerinen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 43, 1891, 739–741.
- Bemerkungen zu Herrn von SANDBERGERS Abhandlung "Ueber Steinkohlenformation und Rotliegendes im Schwarzwald und deren Flora." Württemb. Jhefte, 47, 1891, 119–129, 448.
- Notiz über das Bohrloch bei Sulz. Württemb. Jhefte, 47, 1891, 224–227.
- Abnormer Kelchbau bei *Enerinus gracilis*. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 44, 1892, 138–139.
- Schwerspath mit Zwillingsslamellen von Schenkenzell im Schwarzwalde. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 44, 1892, 139–140.
- Apeibopsis Laharpia, *Heer*, von St. Margarethen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 44, 1892, 332–333.
- Mastodon aff. longirostris, *Kaup*, von Lahr. Neues Jbuch. Min., 1892 (*Bd. 1*), 151.
- Geognostische Beschreibung der Gegend von Baden-Baden, Rothenfels, Gernsbach und Herrenalb. Preuss. Geol. Landesanst. Abh., 6, 1892, 686 pp.
- Zur Literatur über Rüdersdorf und Umgegend. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 12, 1893, 156 (*bis*)–161 (*bis*).
- Ueber eine bisher unbekannte Verwerfung südöstlich von Pforzheim. Oberrhein. Geol. Ver. Ber., 1899, 28–33.
- Eck, Heinrich [Adolph], & Beyrich, [Heinrich] E[rnst].** See **Beyrich & Eck.**
- Eck, Heinrich [Adolph], & Hammer, E.** Beitrag zur Kenntnis des Erdbebens vom 28. November 1886 abends etwa um 11 Uhr. Württemb. Jhefte, 43, 1887, 403–445.
- Eck, Justus.** Re "sheet lightning" (?). Electrician, 23, 1889, 127.
- Eckardt, C. Th.** Ueber die compensatorische Hypertrophie und das physiologische Wachsthum der Niere. Virchow, Arch., 114, 1888, 217–245.
- Ueber endotheliale Eierstockstumoren. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 16, 1889, 344–356.
- Beiträge zur Anatomie der menschlichen Placenta. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 19, 1890, 193–235.
- Eckardt, M.** "Sitten und Gebräuche der Hainränen. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 3, 1878, 73–83.
- *Der Arealipel der Neu-Hebriden. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 4, 1879, 1–70, [267].
- Eckardt, Moritz.** Bestimmung der Volumenänderung von Rubidium beim Schmelzen. Ann. Phys., 1, 1900, 790–792.
- Eckardt, Moritz, & Graefe, Edmund.** Zur Kenntnis des physikalischen Verhaltens des Cäsiums. Ztschr. Anorg. Chem., 23, 1900, 378–382.
- See also **Graefe & Eckardt.**
- Eckardt, Moritz, & Le Blanc, M[ax Julius Louis].** See **Le Blanc & Eckardt.**
- Eckart, Carl Ulrich.** Chemische Untersuchung des deutschen und türkischen Rosenöls. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 4205–4210; 25, 1892, 311; Arch. Pharm., 229, 1891, 355–389.
- Eckel, E. C.** Intrusives in the Inwood limestone of Manhattan Island. Amer. Geologist, 23, 1899, 122–124.
- Eckel, R[einholt], & Töhl, A[lbert].** See **Töhl & Eckel.**
- Eckelmann, —.** *Die Anwendung des Jodoforms bei Geisteskranken. [1882.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 40, 1884, 258–268.
- Eckelt, J. L. C.** Ueber den Gehalt der wässrigen Flussäure. Chem. Ztg., 22, 1898, 225.
- Tabelle über den Gehalt einer wässrigen Flussäurelösung an HF und der sp. Gew. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 298.
- Phosphorwasserstofffeststellung. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 811.
- Eckenberg, —, & Monten, —.** Procédé de séparation des corps gras à points de fusion différents contenus dans le gras de laine. Moniteur Sci., 8, 1894, 289.
- Eckenbrecher, Curt von.** *Untersuchungen über Umwandlungsvorgänge in Nephelingesteinen. Min. Petr. Mittb., 3, 1881, 1–35.
- Eckener, Hugo.** Untersuchungen über die Schwankungen der Auffassung minimaler Sinnesreize. Phil. Stud., 8, 1893, 343–387.
- Eckenroth, Hugo.** Vermischte Beobachtungen. [1. Einwirkung von Anilin, o- und p-Tolidin und Naphtylamin auf Diphenylcarbonat. 2. Einwirkung von Diphenylbarnstoff auf Diphenylcarbonat. 3. Einwirkung von Phosgen auf Aldehyd.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 516–518.
- Ueber eine neue Doppelverbindung des Harnstoffs. Arch. Pharm., 224, 1886, 623–625.
- Zur Darstellung der Salole. Arch. Pharm., 224, 1886, 928–931.
- Die Prüfung des Lavendel- und Rosmarinöles für steueramtliche Zwecke. Chem. Ztg., 12, 1888, 955.
- Synthese von Methylindigo aus p-Chloracetoluid und p-Tolylglyeoell. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 693.
- Eckenroth, Hugo, & Donner, A[lbert].** Ueber p-Chloracetoluid und m-p Nitrochloracetoluid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3287–3289.
- Eckenroth, Hugo, & Heimann, R.** Ueber Hefe und Schimmelpilze an den Trauben. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 1, 1895, 529–536.
- Eckenroth, Hugo, & Klein, Karl.** Ueber die Einwirkung einiger sauerstoffhaltiger Halogenverbindungen auf Benzösäuresulfidnatrium (Saccharin). Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 329–332.
- Eckenroth, Hugo, & Kock, Karl.** Zur Kenntniss des thiokohlensauren Diphenylesters [und seiner Homologen]. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1368–1371, 3410–3412.
- Eckenroth, Hugo, & Koerppen, Georg.** Ueber einige Derivate des o-Benzosäuresulfidnids (Saccharin). Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1048–1051; 30, 1897, 1265–1269.
- Eckenroth, Hugo, & Rückel, J.** Zur Kenntniss des kohlensauren Diphenylesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 693–701.
- Eckenroth, Hugo, & Wolf, M[oritz].** Ueber Phenyl-, α- und β-naphtylester der Salicysäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1463–1470.
- Ecker, Alexander.** For biography and works see Anat. Anz., 2, 1887, 436; Humboldt, 6, 1887, 321; Leopoldina, 23, 1887, 113; Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (367); Arch. f. Anthropol., 17, 1888, i–vi; Termitt. Közlön., 20, 1888, 467–468; München Ak. Sber., 18, 1889, 166–172.
- Ecker, Stefan.** Haloerscheinungen. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 174–175.

- Eckerlein**, —. Zur Kenntniss des Athunungsmechanismus der Neugeborenen. *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 19, 1890, 120-173.
- Eckerlein, P. Adalbert**. Ueber die Wärmeleitungsfähigkeit der Gase und ihre Abhängigkeit von der Temperatur (bei tiefen Temperaturen). *Ann. Phys.*, 3, 1900, 120-151.
- Eckersley, William Alfred**. For biography see *Geogr. Jl.*, 6, 1895, 83-84; *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 122, 1895, 366-367.
- Notes in eastern Mashonaland. *Geogr. Jl.*, 5, 1895, 27-46.
- Eckert**, —, & **Hamann**, —. Neues Instrument zur Bestimmung des Inhaltes einer gegebenen Fläche. *Centrztg. Optik*, 18, 1897, 125.
- Eckert, Albert**. Zur Kenntniss der Schenkelmammæ. [1897.] *Freiburg Ber.*, 10, 1898, 91-107.
- Eckert, Franz**. Untersuchungen über die Temperatur und die Feuchtigkeit der Luft unter, in und über den Baumkronen des Waldes, sowie im Freilande. *Meteorol. Ztschr.*, 7 (1890), 361-367.
- Beobachtungsergebnisse der neueren forstlich-meteorologischen Stationen im Deutschen Reiche. *Meteorol. Ztschr.*, 7 (1890), 367-378, xii.
- Eckert, J. P.** Irritability of labellum of *Pterostylis*. *Victorian Natlist.*, 7, 1891, 153-154.
- Some peculiar changes in the colour of the flower of *Swainsonia procumbens*. [1891.] *Victorian Natlist.*, 8, 1892, 101-103; *Nature*, 45, 1892, 185.
- Eckert, Max**. Das Karrenproblem. Die Geschichte seiner Lösung. *Ztschr. Naturwiss.*, 68, 1895, 321-432.
- Ueber die Erosion der Pflanzen in den Kalkgebirgen. *Görlitz Abb.*, 22, 1898, 209-224.
- Die Karren oder Schratten. Resultate der Untersuchungen über Karrenfelder in den deutschen Alpen. *Petermann, Mittb.*, 44, 1898, 69-71.
- Das Gottesackerplateau (ein Karrenfeld) in der Gebirgsgruppe des Hohen Ifen. *Deutschl. Alpenver. Ztschr.*, 31, 1900, 52-60.
- Eckfeldt, John W.** [An enumeration of the plants collected by Dr. H. H. RUSBY in South America, 1885-86.] Lichens. *Torrey Bot. Club Bull.*, 15, 1888, 184.
- Some new North American lichens. *Torrey Bot. Club Bull.*, 16, 1889, 104-106.
- A further enumeration of some lichens of the United States. *Torrey Bot. Club Bull.*, 17, 1890, 255-257.
- A lichen new to the United States. *Alectoria cetraria (Nyl.)*, *Eckfeldt*. *Torrey Bot. Club Bull.*, 18, 1891, 257.
- An enumeration of some rare North American lichens. *Torrey Bot. Club Bull.*, 19, 1892, 249-253.
- Lichens new to North America. *Torrey Bot. Club Bull.*, 21, 1894, 393-396.
- [Report of the botanical exploration of southwestern Virginia during the season of 1892. By John K. SMALL and Anna Murray VAIL.] Lichens. [1894.] *Torrey Bot. Club Mem.*, 4, 1893-96, 196-200.
- An enumeration of the lichens of Newfoundland and Labrador. *Torrey Bot. Club Bull.*, 22, 1895, 239-260.
- Eckfeldt, John W., & Calkins, William Wirt**. The lichen-flora of Florida. Catalogue of species, with notes, and also notices of new species. *Jl. Mycol.*, 3, 1887, 121-120, 133-137.
- Eckhard, Conrad**. Beiträge zur Geschichte der Experimentalphysiologie des Nervensystems. [Geschichte der mechanischen, chemischen und thermischen Einwirkungen auf die motorischen Nerven. Geschichte der Physiologie der motorischen Nerven des Auges.] *Eckhard, Beitr.*, 11, 1885, 43-113, 115-218.
- Die Lehre von der reflektoriischen Speichelsecretion. *Int. Med. Congr. Trans.*, 1887 (Vol. 3), 342-348.
- Geschichte der Physiologie des Nervus Trigeminus. *Eckhard, Beitr.*, 12, 1888, 109-215.
- Zur Kenntniss der erregenden Wirkungen des constanten Stromes. *Eckhard, Beitr.*, 12, 1888, 217-226.
- Die Speichelsecretion bei Reizung der Grosshirnrinde. *Neurol. Centrbl.*, 8, 1889, 65-67.
- Zur Topographie der die Pupille verengernden Fasern des Trigeminus innerhalb der Centralorgane. [1892.] *Centrbl. Physiol.*, 6, 1893, 129-133.
- Zur Frage über die trophischen Functionen des Trigeminus. [1892.] *Centrbl. Physiol.*, 6, 1893, 328-332.
- Noch einmal die Parotis des Schafes. [1893.] *Centrbl. Physiol.*, 7, 1894, 365-368.
- Der auf Lichtreiz erfolgende Lidreflex. [1895.] *Centrbl. Physiol.*, 9, 1896, 353-359.
- Das sogenannte Rindenfeld des Facialis in seiner Beziehung zu den Blinzbewegungen. [1898.] *Centrbl. Physiol.*, 12, 1899, 1-5.
- Ueber den Einfluss der Galle auf die peristaltischen Bewegungen des Dünndarmes. [1899.] *Centrbl. Physiol.*, 13, 1900, 49-54.
- Eckhard, Fritz, & Reverdin, Frédéric**. See **Reverdin & Eckhard**.
- Eckhardt, A.** Prognose und Therapie der Geburten alter Erstgebärender. [1887.] *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 14, 1888, 44-71.
- Eckhardt, Franz**. Ueber *m* Chinaldinaerylsäure und *m*-Chinaldinaldehyd. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 271-285.
- Eckhardt, Franz, & Conrad, Max**. See **Conrad & Eckhardt**.
- Eckhardt, Franz, & Lintner, Carl Joseph**. See **Lintner & Eckhardt**.
- Eckhardt, Hans**. Chemische und thermische Reizung am strychninisierten Frosche. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 83, 1901, 403-414.
- Eckhardt, Wilhelm**. Rothempfindliche Platten mittelst Cyanin, Coerulein und Nigosin. *Wien, Photogr. Correspond.*, 34, 1897, 124-129.
- Eckleben, Selmar**. Versuche zur Aufklärung der Wirkungsweise der schwefeligen Säure bei der Saturation. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 40, 1890, 810-817.
- Versuche zur Herstellung invertzuckerreicher Speisesyrupen. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 40, 1890, 817-821.
- Eckles, C. H.** The relation of certain bacteria to the production of butter. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 4, 1898, 730-734, 759-764.
- An abnormal fermentation of bread. [1899.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 7, 1900, 165-173.
- Eckmann, Louis**. Mikroskopische Beiträge zur Kenntniss der Quecksilbervergiftung. *Dorpat Pharm. Inst. Arb.*, 13, 1896, 127-154.
- Eckstein, Ferdinand**. Ueber das Phenylhydrazidoiso-buttersäurenitril und dessen Verseifungsprodukte. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 3319-3326.
- Zur Analyse weinsäurehaltigen Rohmaterials. *Chem. Ztg.*, 22, 1898, 351-352.
- Eckstein, Karl**. Die Mollusken der Umgegend von Giessen. *Giessen, Oberhess. Ges. Ber.*, 24, 1886, 131-132.
- Beiträge zur Nahrungsmittellehre der Vögel. *Jl. f. Ornith.*, 35, 1887, 286-298.
- Ein ahnlicher Procrustes coriaceus, *L.* *Berlin. Ent. Ztschr.*, 32, 1888, 32.
- Aus dem Vogelleben. *Frankf. Zool. Garten*, 29, 1888, 373-375.
- Die Lumme, *Uria lomvia*, *Brünn* (troile, aut.), im Aquarium zu Berlin. *Frankf. Zool. Garten*, 30, 1889, 16-19.
- Hermaphrodite Schmetterlinge. *Giessen, Oberhess. Ges. Ber.*, 26, 1889, 51-55.
- Aus dem Minneleben der Vögel. *Jl. f. Ornith.*, 37, 1889, 177-179.
- Ein Ei in der Leibeshöhle eines Haushuhnes. *Jl. f. Ornith.*, 37, 1889, 179-180.

- Thierische Haareinschlüsse im baltischen Bernstein. [1890.] Danzig Schr., 7, 1888-91 (*Heft 3*), 90-93.
- Die Gebirgsbachstelze, *Motacilla sulphurea*, *Bechst.*, in der Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 31, 1890, 18-20.
- Aus der Vogelwelt. Frankf., Zool. Garten, 31, 1890, 297-304.
- Zur Biologie der Gattung *Chermes*, *L.* Zool. Anz., 13, 1890, 86-90.
- Technische Mittheilung. Zool. Anz., 13, 1890, 612.
- Zur Biologie der Gattung *Lyda*, *Fabr.* [1890.] Zool. Jbüch. (*Syst.*), 5, 1891, 425-436.
- Pflanzengallen und Gallentiere. Zool. Vortr., 7 & 8, 1891, 88 pp.
- Ueber die Beschädigungen der Kieferuadeln durch Thiere. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1892, 81-87.
- Warum sterben die Trauerweiden auf dem Friedhofe zu Giessen nach und nach ab? Giessen, Oberhess. Ges. Ber., 28, 1892, 107-111.
- Der Baumweissling, *Aporia Crataegi*, *Hb.* Zool. Jbüch. (*Syst.*), 6, 1892, 230-240.
- Econo**, Constantin J. Zur Entwicklung der Vogelhypophyse. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (*Abth. 3*), 281-297.
- Eddie**, (Maj.) L[indsay] A[tkins]. Observations of FABRY's Comet (d. 1885). Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 455-457.
- The southern Comet. Observations made at Graham's Town, Cape of Good Hope. Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 310-311.
- Observations of the Transit of Mercury, 1894 November 10, made at Grahamstown, Cape of Good Hope. [1894.] Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 80-81.
- The lunar eclipse of March 11th, 1895. Popular Astr., 2, 1895, 449-452.
- The spectrum of γ Argus. [1895.] Popular Astr., 3, 1896, 123-127.
- Curious meteor trail seen at Grahamstown, 1895, Oct. 22, 0^h 5^m to 0^h 35^m. Popular Astr., 3, 1896, 271-272.
- Observations of SWIFT's Comet, 1899, made at Grahamstown, South Africa. Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 503-505.
- TEMPEL's Comet (1873 II-c 1899), observed at Grahamstown. Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 570-571.
- Eddrup**, (Rev.) T. B. Lepidoptera of north Wilts. Ent. Record, 11, 1899, 26-27.
- Eddy**, Harrison P. Sewage disposal at Worcester, Mass. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 682-687.
- Eddy**, Henry. *On the mines of the province of Rio Grande do Sul, Brazil. [1882.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 10, 1887, 157-160.
- Eddy**, Henry T[urner]. *Note on the deviation of the second law of the mechanical theory of heat from the first law. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 175-176.
- Radiant heat, and the second law of thermodynamics. Science, 1, 1883, 248; 2, 1883, 793-794; 3, 1884, 88, 171-172; 4, 1884, 3-5.
- *Internal molecular energy of atomic vibration. Science, 1, 1883, 421.
- *Kinetic considerations as to the nature of the atomic motions which probably originate radiations. Science, 2, 1883, 76-79, 123-125.
- *On the kinetic theory of the specific heat of solids. Science, 2, 1883, 424-426, 850.
- Address [to the Math. & Astron. Sect.]. College mathematics. Amer. Ass. Proc., 1884, 37-50.
- A new method of finding an equivalent uniform load producing bending moments approximately equal to the maximum moments under a moving train. Amer. Ass. Proc., 1887, 161.
- Reaction polygons and their properties. Amer. Ass. Proc., 1887, 161-162.
- On the partition of the mean kinetic energy of a perfect gas between the rotary and translatory motions of its molecules. Amer. Ass. Proc., 1889, 129.
- Note on the magnetic rotation of polarized light according to the electro-magnetic theory. Amer. Ass. Proc., 1889, 129-130.
- A new graphical solution of the problem, what position a train of concentrated loads must have in order to cause the greatest stress in any given part of a bridge truss or girder. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 22, 1890, 259-358.
- Auflagerdrucklinien und deren Eigenschaften. Ztschr. Bauwesen, 40, 1890, 397-416.
- The graphical treatment of alternating currents in branching circuits with special reference to the case of variable frequency. Amer. Ass. Proc., 1897, 108-109.
- The velocity of light in the magnetic field. Part 1. Upon the electro-magnetic theory of the rotation of the plane of polarization in a magnetic field. Phys. Rev., 7, 1898, 283-288.
- A new graphical method of constructing the entropy-temperature diagram from the indicator card of a gas or oil engine. Amer. Ass. Proc., 1899, 93-94.
- Eddy**, Henry T[urner], & **Morley**, Edward W. See **Morley** & **Eddy**.
- Eddy**, Henry T[urner], **Morley**, Edward W., & **Miller**, Dayton C. See **Morley**, **Eddy** & **Miller**.
- Eddy**, N. A. Some Michigan notes, with an addition to its fauna. Ornith. Ool., 10, 1885, 8-9.
- Eddy**, William A. Tornado predictions. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 290-291.
- Meteorological kite-flying. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891-92), 122-125.
- The Bergen Point tornado. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891-92), 216-221.
- The application of concussion to suspended mist. Science, 18, 1891, 151.
- Weather map data at a height of five thousand feet. [1894.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893-94), 483.
- A simple aeroplane. Amer. Engineer & Railroad Jl., 69, 1895, 484.
- A record of some kite experiments. U. S. Monthly Weath. Rev., 26 (1898), 450-452.
- Some kite records in the United States. Aeronaut. Jl., 3, 1899, 15-16.
- Experiments in weather prediction. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 96-97.
- Kites and meteorology. [1899.] Symons, Meteorol. Mag., 34, 1900, 169.
- Ede**, Henry E. "Composite" dykes. [1893.] Nature, 49 (1893-94), 77-78.
- Edel**, Max. Untersuchungen über den Bacteriengehalt des Badewassers. Arch. Hyg., 19, 1893, 225-247.
- Ueber erworbene Darmandivertikel. Virchow, Arch., 138, 1894, 347-364.
- Edeleanu**, L[azăr]. Ueber einige Derivate der Phenylmethacrylsäure und der Phenylisobuttersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 616-622.
- Some derivatives of phenylmethacrylic acid. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 558-561.
- Nouvelle méthode pour la préparation des acides non saturés de la série aromatique. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 170-173.
- Nouvelles données relativement à l'action du chlorure de soufre sur l'aniline. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 173-175.
- Action de la phénylhydrazine sur l'urée. Acțiunea fenilhidrazonei asupra urei. [Bucarest Soc. Sci. Bul., 1, 1892], 50-52 [French and Roumanian].
- Acțiunea difenilsulfurei asupra anibidridei ftalice. Action de la diphenylthio-nrée sur l'anhydride phtalique.

- [Bucarest Soc. Sci. Bul., 2, 1893], 19–21 [Roumanian and French].
- Despre tiotriazolom. (Notă prealabilă.) [Bucarest Soc. Sci. Bul., 5, 1896], 114–117.
- Edeleanu, L[azăr], & Budisteanu, [Demetre].** Un nouveau procédé pour obtenir les acides aromatiques non saturés. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 1), 270.
- Nouvelle méthode pour la préparation des acides non saturés de la série aromatique. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 191–193.
- Edeleanu, L[azăr], & Enescu, —.** Acțiunea nitrosodimetilanilinei asupra feoziilor trihalogenati. Action de la nitrosodiméthylaniline sur les phénols trihalogénés. Bucarest Soc. Sci. Bul., 4, 1895, 15–19 [Roumanian and French].
- Edeleanu, L[azăr], & Filiti, G. A.** Contribution à l'étude sur les pétroles de Roumaïe. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 382–403.
- Edeleanu, L[azăr], & Istrati, C[onstantin] I.** See Istrati & Edeleanu.
- Edeleanu, L[azăr], & Zaharia, Al. I.** Câță-va derivați ai acidului cinnamic (fenilpropenoic). Quelques dérivés de l'acide cinnamique (phénylpropénoïque). [Bucarest Soc. Sci. Bul., 3, 1894], 80–86 [Roumanian and French].
- Acțiunea cloralului asupra oxiacidilor în prezență acidului sulfuric. Action du chloral sur les oxyacides en présence de l'acide sulfurique. Bucarest Soc. Sci. Bul., 4, 1895, 13–15.
- Edelfelt, E. G.** Anteckningar från en resa till Nya Guinea. Stockh., Ymer, 6, 1887, 148–159.
- Resor i Britiska Nya Guinea. Stockh., Ymer, 9, 1890, 147–167.
- Edelhoff, Edwin.** Vergleichende Anatomie des Blattes der Familie der Olacineen. Engler, Bot. Jbüch., 8, 1887, 100–153.
- Edelmann, B., & Rössler, Heinrich.** See Rössler & Edelmann.
- Edelmann, M[ax] Th[omas].** * [Ueber eine neue Methode der objektiven Darstellung von Metallspektren.] Deutsch. Natf. Tagbl., 1872, 114.
- Ueber Galvanometer-Aichungen. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 194–196.
- Sur un commutateur général pour l'essai des machines dynamo-électriques. Lum. Elect., 16, 1885, 157–162.
- Einfachstes Spiegelgalvanometer (Taschen-Spiegelgalvanometer). Exner, Repertm., 23, 1887, 246–247.
- Aperiodisches Fernrohr-Galvanometer. Exner, Repertm., 23, 1887, 248–249.
- Universal-Widerstandsbrücke (transportabel). Exner, Repertm., 23, 1887, 327–330.
- Daniell'sche Trocken-Elemente in Taschenformat. Exner, Repertm., 23, 1887, 331–332.
- Hilfsvorrichtung zum Einknüpfen von Coconüden. Exner, Repertm., 23, 1887, 477–478.
- Das kleine Wiedemann'sche Galvanometer. Elektrotechn. Ztschr., 11, 1890, 669.
- BEETZ's Vorlesungsgalvanometer. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 27.
- Neue Modifikation der Spiegelablesung. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 37.
- Das Rosenthal'sche Mikro-Galvanometer neuester Konstruktion. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 64–65, 96.
- Ampèremetrisches Kalorimeter. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 98.
- Neues Torsions-Galvanometer mit einfacher Korrektionsvorrichtung für die Koeffiziente und mit Kupferdämpfung. Electrotechn. Ztschr., 12, 1891, 687–689.
- Foucault'sches Pendel und Apparat zur Objectivprojektion des Foucault'schen Pendelversuchs. Ann. Phys. Chem., 45, 1892, 187–188.
- Eisendraht-Bolometer zur Untersuchung von Wärmespektren. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 81–82.
- Stöpselrheostate zu Messzwecken für Ströme hoher Spannung. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 95–96.
- On the construction of earth-magnetic instruments. [1895.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 522–539.
- Studie über die Erzeugung sehr hoher Töne vermittelst der Galtonpfeife (Grenzpfeife). Ann. Phys., 2, 1900, 469–482.
- Helmholz' Pendelunterhreicher. Ann. Phys., 3, 1900, 274–282.
- Elektromagnete zum Experimentalgebrauch. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 794.
- Einige Bemerkungen über die Herstellung von Präzisions-Rheostaten und -Brücken. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 807–808.
- Bemerkungen über Aichung von Präzisionsbrücken. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 912–913.
- Umkehrbare Wheatstone'sche Präzisions-Messbrücken. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 979–980.
- Kurbel-Messdraht. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 1067.
- Fortschritte in der Herstellung der Galtonpfeife (Grenzpfeife). Ztschr. Ohrenheilk., 36, 1900, 4, 330–342.
- Edelmann, M[ax] Th[omas], & Bezold, Friedrich.** See Bezold & Edelmann.
- Edelmann, M[ax] Th[omas], & Ziemsen, H. von.** See Ziemsen & Edelmann.
- Edelmann, Otto.** Psychometrische Studien und Beiträge. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 325–347.
- Edelmann, R.** Ueber Pseudohermaphroditismus completus masculinus. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 14, 1888, 309–325.
- Ein Beitrag zur Frage der veterinär-polizeilichen Bekämpfung des Schweinerothlaufs. [1888.] Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 15, 1889, 161–169.
- Vergleichend-anatomische und physiologische Untersuchungen über eine besondere Region der Magenschleimhaut (Cardialdrüsenvorlage) bei den Säugetieren. Deutsche Ztschr. Thiermed., 15, 1889, 165–214.
- Edelsten, H. M.** Larva of Calligenia mimiata. Ent. Record, 12, 1900, 267.
- Larva of Lithosia griseola, ab. stramineola. Ent. Record, 12, 1900, 267.
- Lepidoptera in the Norfolk Broads. Ent. Record, 12, 1900, 271–272.
- Eden, Thomas Watts.** Untersuchungen über die Wirkungen der Veratrumalkaloide. II. Ueber die Wirkungen des Protoveratrins. Arch. Exper. Path., 29, 1892, 440–472.
- A study of the human placenta, physiological and pathological. [1896.] Jl. Path. Bact., 3, 1896, 449–471; 4, 1897, 265–283.
- The occurrence of nutritive fat in the human placenta. A preliminary communication. [1896.] Roy. Soc. Proc., 60, 1897, 40–42.
- Eder, Josef Maria.** Studien und Versuche über Gelatine-Emulsion. Wien, Photogr. Correspond., 21, 1884, 11–15, 44–48, 173–176; 22, 1885, 111–113, 181–183, 372–375, 455–459.
- Vorläufige Mittheilung über die Farbenempfindlichkeit von Gelatine-Emulsion. Wien, Photogr. Correspond., 21, 1884, 95–96, 120–121, 221–226.
- [Ueber Prof. VOGEL's Aufnahmen auf Azalinplatten.] Wien, Photogr. Correspond., 21, 1884, 279–280.
- [Ueber orthochromatischen Aufnahmen auf Selbstpräparaten Platten.] Wien, Photogr. Correspond., 21, 1884, 280.
- Bromsilbergelatine und orthochromatische Platten. Wien, Photogr. Correspond., 21, 1884, 311–313.
- Ueber das Verhalten der Haloïdverbindungen des Silbers gegen das Sonnenspectrum und die Steigerung der Empfindlichkeit derselben gegen einzelne Theile des Spectrums durch Farbstoffe und andere Substanzen. [1884.] Wieu, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 2), 1097–1143; Mhette. Chem., 1885, 1–47.

- Das Verhalten der Silberhaloëdsalze gegen das Sonnenspectrum und die orthochromatische Photographie. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1265-1267.
- Spectrographische Untersuchung von Normal-Lichtquellen und die Brauchbarkeit der letzteren zu photochemischen Messungen der Liehtempfindlichkeit. Wien, Ak. Sber., 91, 1885 (Abth. 2), 1097-1102; Mhefte. Chem., 1885, 363-368.
- Der normale Pottaschen-Entwickler. Wien, Photogr. Correspond., 22, 1885, 26-28.
- Neuer lichtstarker Aplanat mit verstellbaren Linsen von Dr. A. STEINLEIN in München. Wien, Photogr. Correspond., 22, 1885, 277-280.
- Untersuchungen über die chemischen Wirkungen des Lichtes. Wien, Ak. Sber., 92, 1886 (Abth. 2), 340-350; Mhefte. Chem., 1885, 495-505.
- Ueber die Wirkung verschiedener Farbstoffe auf das Verhalten des Bromsilbers gegen das Sonnenspectrum, und spectroskopische Messungen über den Zusammenhang der Absorption und photographischer Sensibilisirung. Wien, Ak. Sber., 92, 1886 (Abth. 2), 1346-1372; 94, 1887 (Abth. 2), 75-94; Mhefte. Chem., 1885, 927-953; 1886, 331-350.
- Photometrische Versuche über die sensibilisirende Wirkung von Farbstoffen auf Chlorsilber und Bromsilber bei verschiedenen Lichtquellen, und Notizen zur orthochromatischen Photographie. [1885.] Wien, Ak. Sber., 93, 1886 (Abth. 2), 4-11; Mhefte. Chem., 1886, 1-8.
- Ueber die Wirkung verschiedener Farbstoffe auf das Verhalten des Bromsilbers gegen das Sonnenspectrum. Wien, Anz., 23, 1886, 68.
- Neues, höchst lichtstarkes Eurykopf von Fr. von VOIGTLÄNDER in Braunschweig. Wien, Photogr. Correspond., 23, 1886, 13-15.
- Ueber die sensibilisirende Wirkung der Farbstoffe. Wien, Photogr. Correspond., 23, 1886, 225-233.
- Notizen zur Theorie und Praxis der Photographie. Wien, Photogr. Correspond., 23, 1886, 257-260, 319-322, 361-363.
- Ueber die Photographie eines abgeschossenen Projektils und die Abbildung der von demselben mitgeführten Luftmasse. Wien, Photogr. Correspond., 23, 1886, 363.
- Photographische Aufnahme mit der Camera ohne Objectiv. Wien, Photogr. Correspond., 23, 1886, 550-552.
- Ueber einige geeignete praktische Methoden zur Photographie des Spectrums in seinen verschiedenen Bezirken mit sensibilisierten Bromsilberplatten. Wien, Ak. Sber., 94, 1887 (Abth. 2), 378-403; Mhefte. Chem., 1886, 429-454.
- Ein neues optisches Glas. Wien, Photogr. Correspond., 24, 1887, 1-2.
- Ueber die Darstellung der Collodionwolle mittelst Salpeter und Schwefelsäure. Wien, Photogr. Correspond., 24, 1887, 97-108, 240-243.
- Ueber das photochemische Laboratorium in Berlin. Wien, Photogr. Correspond., 24, 1887, 143-147.
- Phosphoreszenzerscheinungen beim Hervorrufen von Gelatineplatten. Wien, Photogr. Correspond., 24, 1887, 154-155.
- Der internationale astronomische Congress zur Herstellung photographischer Himmelskarten in Paris. Wien, Photogr. Correspond., 24, 1887, 243-246.
- Ueber die Verwendung von Hydroxylamin in der Photographie. Wien, Photogr. Correspond., 24, 1887, 363-366.
- DALLMEYER's neue Rectilinear-Landschaftslinse. Wien, Photogr. Correspond., 25, 1888, 189-191.
- Hydroxylamin als Entwickler photographischer Platten. Wien, Photogr. Correspond., 25, 1888, 195-196.
- Ueber orthochromatische Collodion-Emulsion. Wien, Photogr. Correspond., 25, 1888, 231-234.
- Das orthochromatische nasse Collodionverfahren mittelst Silberbädern. Wien, Photogr. Correspond., 25, 1888, 234-235.
- Versuche mit Dr. E. ALBERT's orthochromatischer Collodion-Emulsion. Wien, Photogr. Correspond., 25, 1888, 296-297.
- Ueber den Pyro-Entwickler mit Metabisulfit. Wien, Photogr. Correspond., 25, 1888, 486-488.
- Mikrophotographie mit SIEMENS' Regenerativbrenner. Wien, Photogr. Correspond., 25, 1888, 488.
- Mikrophotographie mittelst farbiger Lichtfilter und orthochromatischer Platten. Wien, Photogr. Correspond., 26, 1889, 7-8.
- VOIGTLÄNDER's Eurykopf aus neuem Jenenser Glas. Wien, Photogr. Correspond., 26, 1889, 8-9.
- C. FRITSCH' photographische Objective. Wien, Photogr. Correspond., 26, 1889, 11-14.
- Chlorsilber-Collodion auf Papier. Wien, Photogr. Correspond., 26, 1889, 45-46.
- Ueber Dr. E. ALBERT's orthochromatische Collodion-Emulsion. Wien, Photogr. Correspond., 26, 1889, 108-109.
- Herstellung von Bromsilbergelatine-Emulsion mittels eitronensauren Silberoxyd-Ammoniaks. Wien, Photogr. Correspond., 26, 1889, 169-171.
- Ueber sogenannte Permanent-Hydrochinon. Wien, Photogr. Correspond., 26, 1889, 207-209.
- Ueber Pyrocatechin und Para-Phenyldiamin als Entwickler. Wien, Photogr. Correspond., 26, 1889, 309-311.
- Photochemische Erscheinungen und die Undulations-theorie des Lichtes. Wien, Photogr. Correspond., 26, 1889, 515-519.
- Ueber Eikonogen. Wien, Photogr. Correspond., 26, 1889, 519-521.
- Ueber das sichtbare und das ultraviolette Emissions-spectrum schwachleuchtender verbrennender Kohlen-wasserstoffe (Swan'sches Spectrum) und der Oxy-Hydrogen Flamme (Wasserdampfspectrum). Wien, Ak. Denkschr., 57, 1890, 531-538.
- Zusatz von Formaldehyd-Natriumbisulfit in die Gelatine-Emulsion und in den Entwickler. Wien, Photogr. Correspond., 27, 1890, 105-107.
- Weitere Notizen über Photographien in natürlichen Farben. Wien, Photogr. Correspond., 27, 1890, 264-266.
- Neue photographische Objective von C. ZEISS in Jena. Wien, Photogr. Correspond., 27, 1890, 355-363.
- Photographie des Netzhautbildes im Insectenauge. Wien, Photogr. Correspond., 27, 1890, 410-413.
- Zur Geschichte der orthochromatischen Photographie mit Erythrosin. Wien, Photogr. Correspond., 27, 1890, 455-461.
- Ueber Dr. E. HARTNACK's neue Aplanate und Pantoskope. Wien, Photogr. Correspond., 27, 1890, 461-464.
- VOIGTLÄNDER's Eurykope für Zwecke der Amateurbigraphie. Wien, Photogr. Correspond., 27, 1890, 553-555.
- Objectiveinsatz mit verschiedenen Brennweiten von E. FRANÇAIS und dessen Tripletecombination. Wien, Photogr. Correspond., 27, 1890, 555-557.
- Neue Banden und Linien im Emissionsspectrum der Ammoniak-Oxygenflamme. Wien, Anz. 28, 1891, 44-77; Mhefte. Chem., 1891, 86-88.
- Photographische Objective von C. P. GOERZ in Berlin-Schöneberg. Wien, Photogr. Correspond., 28, 1891, 5-6, 72-75.
- GOERZ' Rapid-Paraplanate. Wien, Photogr. Correspond., 28, 1891, 169-171.
- Ueber GOERZ' einfache Linse mit Momentverschluss (Choroskop). Wien, Photogr. Correspond., 28, 1891, 223-224.
- Anastigmate von C. ZEISS in Jena. Wien, Photogr. Correspond., 28, 1891, 267-270.

- Ueber Chlor-Cyanin als Roth-Sensibilisator. Wien, Photogr. Correspond., 28, 1891, 313-314.
- Ueber eine stark vergrößernde Einstell-Lupe für Objectiv-Prüfungen. Wien, Photogr. Correspond., 28, 1891, 361.
- Dr. MIETHE's telephotographisches Objectiv. Wien, Photogr. Correspond., 28, 1891, 561-562; 29, 1892, 123-125.
- Ueber die neue Entwicklersubstanz "Metol" von der chemischen Fabrik J. HAUFF, Feuerbach bei Stuttgart. Wien, Photogr. Correspond., 29, 1892, 274-278.
- Eine neue organische Entwicklersubstanz, das "Amidol," welche ohne Zusatz von Alkali als Hervorrufer wirkt. Wien, Photogr. Correspond., 29, 1892, 278-280.
- Carl FRITSCH' Teleobjectiv. Wien, Photogr. Correspond., 29, 1892, 332-333.
- Ueber Metol- und Amidol-Entwickler. Wien, Photogr. Correspond., 29, 1892, 334-335.
- Ein neuer Aktinograph von HURTER und DRIFFIELD. Wien, Photogr. Correspond., 29, 1892, 396-397.
- Glycin als Entwickler. Wien, Photogr. Correspond., 29, 1892, 493-494.
- WAECHTER'S Baryt-Aplanate. Wien, Photogr. Correspond., 29, 1892, 592-595.
- Beiträge zur Spectralanalyse. Wien, Ak. Denkschr., 60, 1893, 1-24.
- Ueber Metal-Entwickler. Wien, Photogr. Correspond., 30, 1893, 7-8.
- Ueber das Entwicklungsvermögen von Pyrogallol und Natriumsulfit ohne Alkalizusatz, verglichen mit Amidol. Wien, Photogr. Correspond., 30, 1893, 118-120.
- Ueber die Wirkung von Bromkalium als "Verzögerer" bei verschiedenen Entwicklern. Wien, Photogr. Correspond., 30, 1893, 281-283.
- K. FRITSCH'S Long-focus-Linsen. Wien, Photogr. Correspond., 30, 1893, 284-286.
- Beiträge zur Photographie mittelst des "Monocle" oder der Brillengläser. Wien, Photogr. Correspond., 30, 1893, 386-394.
- Ueber das Ives'sche Photochromoskop (Heliochromoskop). Wien, Photogr. Correspond., 30, 1893, 572-577.
- Ueber ultraviolette Absorptions- und Emissions-spectren. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 1), 78.
- Neue Objective von ZEISS, GOERZ und STEINHEIL. Wien, Photogr. Correspond., 31, 1894, 114-116.
- R. STEINHEIL'S neuer Rapid-Antiplanet. Wien, Photogr. Correspond., 31, 1894, 168-169.
- Wirkungsweise von Sensibilisatoren bei orthochromatischen Prozessen. Wien, Photogr. Correspond., 31, 1894, 457-462.
- Alfred WATKIN'S Eikronometer. Wien, Photogr. Correspond., 31, 1894, 462-469.
- Ueber Friedr. von VOIGTLÄNDER'S Collineare. Wien, Photogr. Correspond., 32, 1895, 6-8.
- Bemerkungen über orthochromatische Aufnahmen und die Methode der spectrographischen Prüfung. Wien, Photogr. Correspond., 32, 1895, 545-548.
- Ueber farbige Lichtfilter für orthochromatische Aufnahmen und Dreifarbenfilter. Wien, Photogr. Correspond., 33, 1896, 483-487.
- Bemerkungen zu Herrn G. BOHNS Abhandlung: "Ueber Flammen und leuchtende Gase." Ztschr. Physikal. Chem., 19, 1896, 20-24.
- Neue Objective von VOIGTLÄNDER, STEINHEIL und ZEISS. Wien, Photogr. Correspond., 34, 1897, 133-135.
- Neue Steinheil'sche Orthostigmata. Wien, Photogr. Correspond., 34, 1897, 400-401.
- Brenzkatechin als Entwickler für Bromsilbergelatine. Wien, Photogr. Correspond., 35, 1898, 249-250.
- VOIGTLÄNDER'S Triple-Anastigmate. Wien, Photogr. Correspond., 35, 1898, 594.
- Bestimmung der Empfindlichkeit der Trockenplatten. Wien, Photogr. Correspond., 35, 1898, 654-657.
- System der Sensitometrie photographischer Platten. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (Abth. 2a), 1407-1498; 109, 1900 (Abth. 2a), 1103-1126.
- JOLY'S "Photographien in natürlichen Farben." Wien, Photogr. Correspond., 36, 1899, 26-30.
- LUMIÈRE'S neue Photographien in natürlichen Farben. Wien, Photogr. Correspond., 36, 1899, 104-106.
- Hydramin, eine neue Entwicklersubstanz. Wien, Photogr. Correspond., 36, 1899, 221-222.
- Das erste Petzval'sche Porträtobjectiv. Wien, Photogr. Correspond., 36, 1899, 274-276.
- Silbersubbromid im latenten Lichtbilde auf Bromsilber und die Silberkeim-Theorie. Wien, Photogr. Correspond., 36, 1899, 276-279, 332-333.
- Untersuchung des "Adurols" als Entwicklerpräparat. Wien, Photogr. Correspond., 36, 1899, 464-467.
- Ueber Sensitometrie orthochromatischer Platten mittelst SCHEINER'S Sensitometer. Wien, Photogr. Correspond., 36, 1899, 648-650.
- Die Silberkeimtheorie und Verwandtes. Wien, Photogr. Correspond., 36, 1899, 650-652.
- Ueber sensitometrische Untersuchungen. Wien, Photogr. Correspond., 37, 1900, 238-240.
- Ueber neue Erscheinungen auf dem Gebiete der Photochemie. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 1273-1274.
- Eder, Josef Maria, & Lenhard, H.** Versuche über Hydro-chinon-Entwickler. Wien, Photogr. Correspond., 25, 1888, 511-516.
- Eder, Josef Maria, & Valenta, Eduard.** Paramidophenol als Entwickler für Bromsilbergelatineplatten. Wien, Photogr. Correspond., 28, 1891, 310-313.
- Brenzkatechin-Entwickler zur Herstellung von Dia-positive auf Bromsilber-Gelatine in bräunlicher Farbe. Wien, Photogr. Correspond., 28, 1891, 517-519.
- Ueber das Emissions-Spectrum des Kohlenstoffes und Siliciums. Wien, Ak. Denkschr., 60, 1893, 241-263.
- Ueber das ultraviolette Linienspectrum des elementaren Bor. Wien, Ak. Denkschr., 60, 1893, 307-311.
- Ueber den Verlauf der Bunsen'schen Flammenreaktionen im ultravioletten Spectrum. Flammenspectrum von Kalium, Natrium, Lithium, Calcium, Strontium, Barium und das Verbindungs-spectrum der Borsäure. Wien, Ak. Denkschr., 60, 1893, 467-476.
- Absorptionsspektren von farblosen und gefärbten Gläsern mit Berücksichtigung des Ultravioletts. Wien, Ak. Denkschr., 61, 1894, 285-295.
- Ueber das Spectrum des Kaliums, Natriums und Cadmiums bei verschiedenen Temperaturen. Wien, Ak. Denkschr., 61, 1894, 347-364.
- Ueber die verschiedenen Spectren des Quecksilbers. Wien, Ak. Denkschr., 61, 1894, 401-430.
- Neue Sensibilisatoren für Bromsilbergelatine. Wien, Photogr. Correspond., 31, 1894, 227-231.
- Ueber das rothe Spectrum des Argons. Wien, Anz., 32, 1895, 218-220; Mh. f. Chem., 1895, 893-895.
- Ueber drei verschiedene Spectren des Argons. (Vorläufige Mitteilung.) Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (Abth. 2a), 1171-1177; Mh. f. Chem., 1896, 50-56.
- Ueber die Spectren von Kupfer, Silber und Gold. Wien, Ak. Denkschr., 63, 1896, 189-235.
- Versuche mit den Röntgen'schen Strahlen im photo-chemischen Laboratorium der k. k. Lehr- und Versuchsanstalt für Photographie in Wien. Wien, Photogr. Correspond., 33, 1896, 84-87, 126-127, 317-321, 381-383.
- Die Mittel zur Erhöhung der Empfindlichkeit von Trockenplatten für die Röntgen-Strahlen. Wien, Photogr. Correspond., 33, 1896, 217-219.
- Spectralanalytische Untersuchung des Argons. Wien, Ak. Denkschr., 64, 1897, 1-39.
- Versuche mit den Röntgen'schen Strahlen. Wien, Photogr. Correspond., 34, 1897, 24-26.

- Das Linienspectrum des Siliciums. Wien, Ak. Sber., 107, 1898 (*Abth. 2a*), 41–43; *Chem. News*, 77, 1898, 206.
- Die Spectren des Schwefels. Wien, Ak. Denkschr., 67, 1899, 97–151.
- Spectralanalyse der Leuchtgasflamme. Wien, Ak. Denkschr., 67, 1899, 483–494.
- Ueber das Funkenspectrum des Calciums und des Lithiums und seine Verbreiterungs- und Umkehrungserscheinungen. Wien, Ak. Denkschr., 67, 1899, 495–505.
- Das Spectrum des Chlors. Wien, Ak. Denkschr., 68, 1900, 437–447.
- Das Spectrum des Brom. Wien, Ak. Denkschr., 68, 1900, 523–530.
- Normal-Spectren einiger Elemente zur Wellenlängebestimmung im äussersten Ultraviolett. Wien, Ak. Denkschr., 68, 1900, 531–554.
- Eder, Robert.** Ein seltener Fang. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 9, 1885, 46.
- Hermaphroditismus. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 10, 1886, 275.
- Bemerkungen über "Eine neue und wichtige Art der Brieftaubendressur." *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 10, 1886, 321; 11, 1887, 57–58.
- Die im Beobachtungsgebiete Neustadt bei Friedland in Böhmen vorkommenden Vogelarten. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 11, 1887, 90–92, 107–110, 128–130; 12, 1888, 68–69, 81–82, 115–116.
- Einiges aus vergangener Zeit. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 11, 1887, 148–149, 164–165; 12, 1888, 134–136, 146–149.
- Ein Rackelhahn (*Tetrao tetrix urogallus, M.*). *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 11, 1887, 170.
- Die Brieftaubendressur zum Hin- und Rückflug. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 12, 1888, 17.
- Eine kleine literarische Studie über den Auerhahn. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 12, 1888, 31–33, 50–51.
- Weiteres über die Nahrung des Steppenhuhnes. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 13, 1889, 145–148, 216.
- Brütet der Staaer ein- oder zweimal im Jahre? *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 13, 1889, 229.
- Weissbindiger Kreuzschnabel. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 13, 1889, 473.
- Loxia rubrifasciata und Loxia bifasciata. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 13, 1889, 500–501.
- Ornithologische Notizen. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 13, 1889, 509–510, 589–590.
- Zum Zuge der weissbindigen Kreuzschnäbel. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 13, 1889, 532.
- Mystisch-allegorische Vogelgeschichten und deren Ursprung. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 14, 1890, 126–128, 141–143, 191–192, 205–206, 223–225, 244–246, 297–298, 312–314, 324–326; 15, 1891, 9–10, 32–33, 54–56, 116–118, 138–141, 169–171, 183–185, 193–195, 224.
- Ein Beitrag zur Avifauna von Teplitz und Umgebung. *Ornith. Jbuch.*, 5, 1894, 254–266.
- Der Sagenkreis vom Zaunkönig. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 19, 1895, 9–11.
- Die Vögel als Wetterpropheten. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 21, 1897, 42–48, 78–85.
- Zur Vogelfauna von Gastein. *Ornith. Jbuch.*, 9, 1898, 7–24; 11, 1900, 161–165.
- Ornithologische Notizen aus Neustadt bei Friedland in Böhmen. *Ornith. Jbuch.*, 10, 1899, 161–175.
- Edes, Richard E.** On the method of transmission of the impulse in medullated fibres. *Jl. Physiol.*, 13, 1892, 431–444.
- Edes, Robert T.** *The excretion of phosphoric acid by the kidneys as affected by mental labor. *Arch. Med.*, 10, 1883, 40–46.
- The absolute and relative value of the presence of albumin and casts and of renal inadequacy in the diagnosis and prognosis of diseases of the kidney. [With discussion.] *N. Y. Med. Jl.*, 48, 1888, 638–639.
- Relation of the chirping of the tree cricket (*Oecanthus niveus*) to temperature. *Amer. Natlist.*, 33, 1899, 935–938.
- Temperature and rhythm. [1899.] *Boston Soc. Med. Sci. Jl.*, [4, 1900], 39–42.
- Edgar, C[linton] G[oodloe], & Dennis, L[ouis] M[uroe].** See **Dennis & Edgar.**
- Edgcumbe, Keelman.** Notes on the steam turbine. *Elect. Rev.*, 35, 1894, 372–373, 395–397, 453–454, 465–467.
- Edge, (Rev.) G.** Clima di Gozo (Malta). *Moncalieri Oss. Boll.*, 12, 1892, 97–98.
- Edgecomb, D. W.** Reflectors. *Popular Astr.*, 2, 1895, 366–370.
- Notes on the invention of the telescope. *Popular Astr.*, 7, 1899, 184–193.
- Edgecombe, Wilfred.** Why people go to spas. *Nature*, 60 (1899), 416–420.
- Edgecombe, Wilfred, & Bain, William.** An abstract of observations on the effect of baths, massage and exercise on the blood-pressure. *Jl. Physiol.*, 24, 1899, 48–50.
- See also **Bain & Edgecombe.**
- Edelow, Percy.** Anesthetics. *Brit. Jl. Dental Sci.*, 36, 1893, 97–103, 164–171, 206–212, 304–312, 356–361.
- Edgerly, D[aniel] W[ilbert], Norris, James F[lack], & Fay, Henry.** See **Norris, Fay & Edgerly.**
- Edgeworth, F. H.** Hypnotism. A sketch of the chief phenomena. *Bristol Nat. Soc. Proc.*, 6, 1891, 359–389.
- On a large-fibred sensory supply of the thoracic and abdominal viscera. *Jl. Physiol.*, 13, 1892, 260–271.
- On the medullated fibres of some of the cranial nerves and the development of certain muscles of the head. [1899.] *Jl. Anat. Physiol.*, 34, 1900, 113–150.
- Edgeworth, F[rancis] I[sidro].** On the reduction of observations. *Phil. Mag.*, 17, 1884, 135–141.
- *A priori* probabilities. *Phil. Mag.*, 18, 1884, 204–210.
- The mathematical theory of banking. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 777–779.
- The law of error and the elimination of chance. *Phil. Mag.*, 21, 1886, 308–324.
- On the determination of the modulus of errors. *Phil. Mag.*, 21, 1886, 500–507.
- Problems in probabilities. [Banking. Competitive examinations.] *Phil. Mag.*, 22, 1886, 371–384; 30, 1890, 171–188.
- Report of the Committee...appointed for the purpose of investigating the best methods of ascertaining and measuring variations in the value of the monetary standard. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 247–301.
- The law of error. *Nature*, 36, 1887, 482–483.
- On discordant observations. *Phil. Mag.*, 23, 1887, 364–375.
- The choice of means. *Phil. Mag.*, 24, 1887, 268–271.
- The empirical proof of the law of error. *Phil. Mag.*, 24, 1887, 330–342.
- On the accuracy of the proposed calculation of index-numbers. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 188–219.
- On a new method of reducing observations relating to several quantities. *Phil. Mag.*, 25, 1888, 184–191.
- Observations and statistics. An essay on the theory of errors of observation and the first principles of statistics. [1885.] *Cambridge Phil. Soc. Trans.*, 14, 1889, 138–169; *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 6, 1889, 101–102.
- Presidential address, Econ. Sci. and Stat. Sect., Sept. 12th. Application of mathematics to political economy. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 671–696.
- Correlated averages. *Phil. Mag.*, 34, 1892, 190–204.
- The law of error and correlated averages. *Phil. Mag.*, 34, 1892, 429–438, 518–526.
- A new method of treating correlated averages. *Phil. Mag.*, 35, 1893, 63–64.
- Exercises in the calculation of errors. *Phil. Mag.*, 36, 1893, 98–111.

- Note on the calculation of correlation between organs. Phil. Mag., 36, 1893, 350-351.
- On the statistics of wasps. Brit. Ass. Rep., 1895, 729-730; 1896, 836.
- The asymmetrical probability-curve. Phil. Mag., 41, 1896, 90-99.
- The compound law of error. Phil. Mag., 41, 1896, 207-215.
- The statistics of bees. Brit. Ass. Rep., 1897, 694.
- The mathematical representation of statistics. Brit. Ass. Rep., 1898, 791.
- On the use of Galtonian and other curves to represent statistics. Brit. Ass. Rep., 1899, 825.
- Edgren, J. G.** Cardiographische und sphygmographische Studien. (*Vorläufige Mittheilung.*) [1887.] Centrbl. Physiol., 1, 1888, 487-490.
- Cardiographische und sphygmographische Studien. Skand. Arch. Physiol., 1, 1889, 67-151.
- Några anmärkningar med anledning af professor S. E. HENSCHENS uppsats: "Smarre kardiografiska bidrag." Upsala Läkareför. Förh., 4, 1899, 210-219.
- Edie, Robert, & Haycraft, John Berry.** See **Haycraft & Edie.**
- Edinburgh Mathematical Society, Committee.** [Report.] On the teaching of arithmetic. Edinb. Math. Soc. Proc., 6, 1888, 89-102.
- Edinburgh Royal Society.** See **Royal Society of Edinburgh.**
- Edinger, Albert [Paul].** Zur Kenntniss des Pyridins und seiner Beziehungen zum Chinolin, Isochinolin und den Alkaloiden. Jl. Prakt. Chem., 41, 1890, 341-358.
- Zur Kenntniss geschwefelter aromatischer Amine. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, *Hälfte 1*), 110-112.
- Zur Kenntniss am Stickstoff geschwefelter aromatischer Amine. [1894-95.] Jl. Prakt. Chem., 51, 1895, 91-96; 52, 1895, 560.
- Ueber die Bestimmung des Schwefels und des Chlors vermittelst Natriumsperoxyd. [*Vorläufige Mittheilung.*] Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 427-428.
- Ueber nach dem Prinzip der Selbstdesinfektion dargestellte Rhodanverbindungen. Deutsch. Natf. Verh., 1895 (Th. 2, *Hälfte 1*), 56-58.
- Ein chemischer Beitrag znr Stütze des Prinzip der Selbstdesinfektion. Freiburg Ber., 9, 1895, 165-173.
- Ueber die Bestimmung des Schwefels und des Chlors mittelst Natriumsperoxyds. Fresenius, Ztschr., 34, 1895, 362-368.
- Zur Kenntniss des Jodisochinolins. Jl. Prakt. Chem., 51, 1895, 204-210.
- Ueber die Einwirkung von Halogenschwefel auf aromatische Amine. [*Vorläufige Mittheilung.*] Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2456-2460.
- Ueber die Einwirkung von Halogenschwefel auf Chinolin. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, *Hälfte 1*), 131-133.
- Zur Kenntniss des Jodisochinolins und der beiden isomeren Jod-o-Phitalsäuren. Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 375-389, 560.
- Ueber die Einwirkung von Bromschwefel auf aromatische Amine. Jl. Prakt. Chem., 54, 1896, 355-358.
- Ueber die Einwirkung von Chlorschwefel auf aromatische Amine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2418-2420; Jl. Prakt. Chem., 56, 1897, 273-282.
- Ueber zwei isomere Jodisochinoline, deren Constitution und Jodfestigkeit. [1897.] Freiburg Ber., 10, 1898, 6-14.
- Ueber die Moleküllgrösse des Digitogenins und seiner Abbauprodukte. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 339-341.
- Ueber geschwefelte Abkömmlinge aromatischer Amine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3769-3770.
- Edinger, Albert [Paul], & Bossung, Eugen.** Zur Kenntniss der Substitutionsprodukte des Isochinolins. Jl. Prakt. Chem., 43, 1891, 190-200.
- Edinger, Albert [Paul], & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See **Claus & Edinger.**
- Edinger, Albert [Paul], & Goldberg, Paul.** Ueber die Jodirung fettaromatischer Kohlenwasserstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2875-2883.
- Ueber die Bromirung fettaromatischer Kohlenwasserstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2883-2885.
- Edinger, Albert [Paul], & Lubberger, Hans.** Ueber die Einwirkung von Chlorschwefel auf Chiuolin. Jl. Prakt. Chem., 54, 1896, 340-355.
- Edinger, Albert [Paul], & Schumacher, A.** Ueber jodirtes Chinolin, Isochinolin und o-Toluchinolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2886-2892, 4193.
- Edinger, Ludwig.** *Ueber einige wichtige Punkte aus der vergleichenden Physiologie der Verdauung. [1883.] Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1884, 72-74.
- Zur Kenntniss des Faserverlaufes im Corpus striatum. Neurol. Centrbl., 3, 1884, 341-342.
- Notiz, betreffend die Behandlung von Präparaten des Centralnervensystems, welche zur Projection mit dem Scioptikon dienen sollen. Ztschr. Wiss. Mikr., 1, 1884, 250-251.
- Zur Kenntniss des Verlaufes der Hiuterstrangfasern in der Medulla oblongata und im unteren Kleinhirnschenkel. Neurol. Centrbl., 4, 1885, 73-76.
- Ueber die Entwicklung des Seelenlebens beim Neugeborenen. [1885.] Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1886 (Th. 1), 69-75.
- Ueber Ursprungsverhältnisse des Acusticus und die "direkte sensorische Kleinhirnbahn." [1886.] Arch. Psychiatr., 18, 1887, 272-273.
- Vergleichend-entwicklungsgeschichtliche Studien im Bereich der Gehirn-Anatomie. (1) Ueber die Verbindung der sensiblen Nerven mit dem Zwischenhirn. Anat. Anz., 2, 1887, 145-153, 239.
- Ueber die Entwicklung des Vorderhirns in der Tierreihe. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1888 (Th. 1), 67-69.
- Ueber die Entwicklung des Hirnmantels in der Thierreihe. [1888.] Arch. Psychiatr., 20, 1889, 582-584.
- Vergleichend-entwicklungsgeschichtliche und anatomische Studien im Bereich des Centralnervensystems. Ueber die Fortsetzung der hinteren Rückenmarkswurzeln zmn Gehirn. Anat. Anz., 4, 1889, 121-128, 480-481.
- Ueber die Bedeutung des Kleinhirnes in der Tierreihe. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1889 (Th. 1), 73-75.
- Untersuchungen über die vergleichende Anatomie des Gehirns. [1888-99.] Senckenb. Natf. Ges. Abh., 15, 1890 (Heft 3), 89-119; 18, 1892, 3-55; 19, 1896, 313-386; 20, 1903, 161-197.
- Ueber einige Fasersysteme des Mittelhirnes. [1890.] Arch. Psychiatr., 22, 1891, 518-520.
- Ein neuer Apparat zmn Zeichnen schwacher Vergrösserungen. Ztschr. Wiss. Mikr., 8, 1891, 179-181.
- Zur Lehre vom Schmerze. [1891.] Arch. Psychiatr., 23, 1892, 600-601.
- Der heutige Stand unserer Kenntnisse vom feineren Bau des Zentralnervensystems und dessen Bedeutung für die Psychologie. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1892, xvii-c.
- Ueber die Entwicklung unserer Kenntnisse von der Netzhaut des Auges. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1892, 165-176.
- Modell des oberen Rückenmarksteiles und der Oblongata. Anat. Anz., 8, 1893, 172-175.
- Vergleichend-entwicklungsgeschichtliche und anatomische Studien im Bereich der Hirnanatomie. Anat. Anz., 8, 1893, 305-321; 9, 1894 (Anat. Ges. Verh.), 53-59.
- Ueber den phylogenetischen Ursprung der Rindenzentren und über den Riechapparat. Arch. Psychiatr., 25, 1893, 584-585.
- Die zweckmässigste Art der Hirnsection. [With dis-

- cussion.]** [1893.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 50, 1894, 361-370.
- Ueber die Entwicklung des höheren Seelenlebens bei den Tieren. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1894, xciv-ci.
- Ueber die Entwicklung des Rindensehens. Arch. Psychiatr., 27, 1895, 950-951.
- Die Entwicklung der Gebirnbahnen in der Thierreihen. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälften 2), 285-297.
- Die Entwicklung des Sehens. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1896, civ-evii.
- Ueber experimentell erzeugte tabesähnliche Erkrankungen. Wien. Med. Wschr., 48, 1898, 1475-1476.
- Anatomische und vergleichend-anatomische Untersuchungen über die Verbindung der sensorischen Hirnnerven mit dem Kleinhirn. Directe sensorische Kleinhirnhahn etc. Neurol. Centrbl., 18, 1899, 914-918.
- Der heutige Stand unseres Wissens von den Grundelementen des Nervensystems. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1899, cviii-cxi.
- Das Gedächtniss der Fische. [1899.] Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1900, cvii-cxvi.
- Hirnanatomie und Psychologie. Entgegnung an Herrn E. STORCH. Ztschr. Psychol., 24, 1900, 445-448.
- Edinger, Ludwig, & Wallenberg, Adolf.** Untersuchungen über das Gehirn der Tauben. Anat. Anz., 15, 1899, 245-271.
- Edington, Alexander.** An investigation into the nature of the organisms present in "red" cod, and as to the cause of the red coloration. Edinb. Fish. Brd. Rep., 6, 1888, Pt. 3, 207-214.
- On the Saprolegnia of salmon disease and allied forms. Edinb. Fish. Brd. Rep., 7, 1889, Pt. 3, 368-382.
- On certain pathological conditions occurring in fish. Jl. Comp. Path. Therap., 2, 1889, 235-249.
- Lactation in a non-pregnant animal coincident with anthrax infection. Jl. Comp. Path. Therap., 3, 1890, 33-34.
- Note on the relation of the density of the nutrient medium to the macroscopic form of bacterial growth. [1891.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 19, 1893, 41-45.
- On the nature of the contagion of rinderpest. Roy. Soc. Proc., 61, 1897, 357-358.
- Some further remarks on red-water or Texas fever. [1899.] Roy. Soc. Proc., 65, 1900, 111-114.
- Eine einfache Methode zur Fixierung von Blutpräparaten. Centrbl. Bakter. (1bt. 1), 28, 1900, 316.
- South African horse-sickness: its pathology and methods of protective inoculation. Jl. Comp. Path. Therap., 13, 1900, 200-231, 281-300.
- South African horse-sickness: its pathology and methods of protective inoculation. [1900.] Roy. Soc. Proc., 67, 1901, 292-305.
- Edington, George Henry.** The bile-salts (glyco- and tauro-cholate of soda) in their relation to the secretion of urea, etc. Jl. Anat. Physiol., 30, 1896, 215-237.
- A case of dermoid cyst of the penis, of tubular form. [1898.] Glasgow Med. Jl., 51, 1899, 1-5.
- On cysts of the prepuce and raphé, with an illustrative case. [1898.] Glasgow Path. Clin. Soc. Trans., 7, 1899, 140-149.
- Edington, George Henry, & Sutherland, [Lewis Robertson]. See Sutherland & Edington.**
- Edison, Thomas A[lvæ].** On a magnetic bridge or balance for measuring magnetic conductivity. Amer. Ass. Proc., 1887, 92-94.
- On the pyromagnetic dynamo: a machine for producing electricity directly from fuel. Amer. Ass. Proc., 1887, 91-98.
- Edison, Thomas A[lvæ], & Birkinbine, John.** See Birkinbine & Edison.
- Edkins, —.** [Chinese arithmetical notation.] [1887.] Nature, 37, 1888, 65.
- Edkins, J. Sydney.** The causes determining pulmonary emphysema. Practitioner, 44, 1890, 185-195.
- The changes produced in casein by the action of pancreatic and rennet extracts. Jl. Physiol., 12, 1891, 193-219.
- The absorption of water in the alimentary canal. Jl. Physiol., 13, 1892, 415-459.
- Edkins, J. Sydney, & Langley, J[ohn] N[export].** See Langley & Edkins.
- Edlefson, G.** Zur Frage der Schichtung des Harns in der Harnblase. Pflüger, Arch. Physiol., 43, 1888, 314-329.
- Edler, E[mil].** Ueber das Nitropseudocumol, Pseudocumidin und Pseudocumonol von der Stellung 1, 3, 4, 5. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 629-630.
- Edler, F.** Areaberechnung des Stromgebietes der Saale und ihrer Zuflüsse. Halle, Ver. Erdk. Mittb., 1886, 121-132.
- Edler, J.** Untersuchungen über die Abhängigkeit der Strahlung der Wärme und der Absorption derselben durch Glimmerplatten von der Temperatur. Ann. Phys. Chem., 40, 1890, 531-560.
- Ueber die Bestimmung der Leuchtkraft des Leucht-gases. Neu-Vorpommern Mittb., 24, 1892, x-xi.
- [Ueber eine Dynamomaschine.] [1893.] Neu-Vorpommern Mittb., 25, 1894, xxvi-xxvii.
- Die Verwendung von elektrischen Kondensatoren zur Herstellung sehr schneller elektrischer Schwingungen. [1894.] Neu-Vorpommern Mittb., 26, 1895, x-xi.
- Untersuchungen des Einflusses der vagabundirenden Ströme elektrischer Strassenbahnen auf erdmagnetische Messapparate. Deutsch. Phys. Ges. Verh., 1899, 174-180; [Meteorol. Off.] Int. Met. Comm. Rep., 1899, 75-80; Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 193-199.
- Edler, J., & Oberbeck, A.** See Oberbeck & Edler.
- Edler, W[ihelm].** [Gemeinschaftliche Düngungsversuche in der Provinz Hannover in den Jahren 1885, 1886 & 1887.] 2. Sonstige Düngungsversuche. Jl. Landw., 34, 1886, 355-363; 35, 1887, 17-27; 36, 1888, 89-96.
- Versuche zur Ermittlung des Düngerbedürfnisses des Ackerboden. A. Die Felddüngungsversuche 1895. Jl. Landw., 46, 1898, 349-365.
- Edler, W[ihelm], Liebscher, G[eorg], & Seelhorst, C. von.** See Liebscher, Edler & Seelhorst.
- Edlund, E[rlik].** For biography and list of works see Electrician, 21, 1888, 595-596; Humboldt, 7, 1888, 403; Leopoldina, 24, 1888, 169-170; Lum. Elect., 29, 1888, 632-633; Helsingfors, Öfvers., 31, 1889, 247-264; Stockh., Vet. Ak. Lefnadssteckn., 5, 1886-94, 281-305.
- To reference in No. 66 (Vol. 9) add Stockh., Ak. Handl. Bihang, 8, 1883-84, No. 1, 18 pp.
- To reference in No. 67 (Vol. 9) add Exner, Reportn., 20, 1884, 586-592.
- Quelques observations sur les rapports de l'électricité avec l'espace d'air raréfié. Ann. Chim., 2, 1884, 125-134.
- Sur la grandeur de l'induction unipolaire de la terre. [1884.] Stockh., Ak. Handl., 20, 1881-84, No. 7, 14 pp.; Ann. Chim., 2, 1884, 289-309.
- Ueber den Übergangswiderstand in dem galvanischen Lichtbogen. Ann. Phys. Chem., 26, 1885, 518-520.
- Sur l'origine de l'électricité atmosphérique et de l'aurore boréale. Arch. Sci. Phys. Nat., 13, 1885, 477-535; 14, 1885, 54-70.
- Recherches sur la force électromotrice de l'étincelle électrique. [1885.] Stockh., Ak. Handl., 21, 1884-87, No. 10, 14 pp.; Ann. Phys. Chem., 28, 1886, 560-573.
- Note sur la théorie de l'induction unipolaire. Stockh., Ak. Handl. Bihang, 10, 1885, No. 17, 8 pp.
- Om den elektromotoriska kraften i VOLTAS ljusbåge och i den elektriska gnistan. Stockh., Öfvers., 1885, No. 6, 5-16.
- Om gasformiga kroppars elektriska motstånd. Stockh., Öfvers., 1886, 303-310; Lum. Elect., 23, 1887, 551-555.

- Ueber Herr WORTHINGTON's Bemerkung gegen den Beweis, dass der leere Raum Elektricitätsleiter ist. [1886.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 12 (*Afd. 1*), **1887**, No. 1, 10 pp.
- Bemerkungen zu dem Aufsatze des Herrn HOPPE: "Zur Theorie der unipolaren Induction." [1886.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 12 (*Afd. 1*), **1887**, No. 6, 11 pp.
- Erwiderung auf die letzten Bemerkungen des Hrn. HOPPE über die unipolare Induction. Ann. Phys. Chem., **30**, **1887**, 655–660.
- Quelques remarques sur les considérations critiques de M. LUVINI concernant la théorie de l'induction dite unipolaire. Lum. Élect., **25**, **1887**, 501–503.
- Théorie de l'induction unipolaire. [1887.] Stockh., Ak. Handl., **22**, **1886–90**, No. 5, 20 pp.
- The effect of the sun's rays on selenium. Telegr. Jl., **21**, **1887**, 36.
- Ueber unipolare Induction. Wien, Ak. Sber., **95**, **1887** (*Abth. 2*), 97–103.
- Considérations sur certaines théories relatives à l'électricité atmosphérique. [1888.] Stockh., Ak. Handl., **22**, **1886–90**, No. 11, 16 pp.; Ann. Chim., **14**, **1888**, 145–170.
- Bemerkungen zu dem Aufsatze des Hrn. FOEPLL über die Leitungsfähigkeit des Vacuums. Stockh., Öfvers., **1888**, 219–223.
- Edmonds, J. Rayner.** * [Pairing of the first-born.] Science, **1**, **1883**, 360.
- Edmed, Frank George.** Constitution of oleic acid and its derivatives. Part I. Chem. Soc. Jl., **73**, **1898** (*Pt. 2*), 627–634.
- Note on the action of dilute nitric acid upon oleic and elaidic acids. [1899.] Chem. Soc. Proc., **15**, **1900**, 190–191.
- Edmonds, E. W.** Transit of Mercury, May 9, 1891. Astr. & Astrophys., **12**, **1893**, 88–89.
- Edmonds, John.** Automatic mica stage. Mier. Soc. Jl., **1888**, 111–112.
- Photo-micrography. Midland Natlist, **11**, **1888**, 23.
- Edmonds, Richard.** For biographical notice and works see Cornwall Roy. Inst. Jl., **9**, **1889**, 1–2, 95.
- Edmonds, Thomas Rowe.** * On the law of increase of the population of England during the last 100 years. [1851.] Assur. Mag., **2**, **1852**, 57–69.
- * On the laws of mortality and sickness of the labouring classes of England. Assur. Mag., **5**, **1855**, 127–145.
- * On the discovery of the law of human mortality, and on the antecedent partial discoveries of Dr. PRICE and Mr. GOMPERTZ. [1860.] Assur. Mag., **9**, **1861**, 170–184.
- * On the law of human mortality; and on Mr. GOMPERTZ's new exposition of his law of mortality. Assur. Mag., **9**, **1861**, 327–341.
- * On the value of Mr. GOMPERTZ's formula for the number living, in terms of the mortality according to age, compared with the value of a similar formula published in 1832. [1862.] Assur. Mag., **10**, **1863**, 104–113.
- Edmondson, Joseph.** Summary of lecture on calculating machines, delivered before the Physical Society of London, March 28, 1885. London Phys. Soc. Proc., **7**, **1886**, 81–85; Phil. Mag., **20**, **1885**, 15–18.
- [Zero-torque electricity meter.] [1895.] Inst. Elect. Engin. Jl., **24**, **1896**, 542–544.
- Edmondson, T. W.** On the disruptive discharge in air and dielectric liquids. Brit. Ass. Rep., **1897**, 591–592; Phys. Rev., **6**, **1898**, 65–97.
- Edmonston, Thos.** The great Skua in Unst. Ibis, **3**, **1891**, 633–634.
- Edmunds, Arthur.** The effect of saturating normal urine with certain neutral salts. [1895.] Jl. Physiol., **17**, **1894–95**, 451–454.
- Notes on rennet and on the coagulation of milk. [1896.] Jl. Physiol., **19**, **1895–96**, 466–476.
- An intestinal plethysmograph. [1898.] Jl. Physiol., **22**, **1897–98**, 380–384.
- Edmunds, Henry.** On a system of electrical distribution. [With discussion.] [1888.] Telegr. Engin. Jl., **17**, **1889**, 688–716, 771–781.
- Edmunds, James.** The determination of sulphuric acid, or of barium. Chem. News, **71**, **1896**, 187–188.
- Edmunds, James.** The twentieth century. Popular Astr., **8** (1900), 140–143.
- Edmunds, Percy J.** On the application of prismatic lenses for making normal-sight magnifying spectacles. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., **23** (1889), 64–69.
- Edmunds, Walter.** Case of concussion and inflammation of spinal cord from gunshot-wound of back. [1884.] Brain, **7**, **1885**, 103–104.
- Case of perforating tuberculosis of skull with cerebral symptoms. [1885.] Brain, **8**, **1886**, 88–90.
- Aneurysm of internal carotid, occlusion of subclavian, and narrowing and thickening of other arteries, due to syphilis. London Path. Soc. Trans., **43**, **1892**, 42–45.
- Experiments on the thyroid and parathyroid glands. Jl. Physiol., **18**, **1895**, xxix–xxxi.
- Observations and experiments on the pathology of GRAVES's disease. London Path. Soc. Trans., **46**, **1895**, 224–235; **47**, **1896**, 235–239.
- Cystic accessory thyroid body. [1895.] London Path. Soc. Trans., **47**, **1896**, 223–224.
- Observations and experiments on the pathology of GRAVES's disease. Jl. Path. Bact., **3**, **1896**, 488–501; **5**, **1898**, 33–38.
- Observations on the thyroid and parathyroid of the dog. Jl. Physiol., **20**, **1896**, iii–iv.
- Effects of partial thyroidectomy in animals. [1896–98.] Roy. Soc. Proc., **59**, **1896**, 360–362; **64**, **1899**, 123–125.
- Thyroid of puppy of thyroidless bitch. London Path. Soc. Trans., **51**, **1900**, 221.
- Effects of thyroid feeding on monkeys. Roy. Soc. Proc., **65**, **1900**, 368–369.
- Further observations and experiments on the thyroid and parathyroid. [1899–1900.] Jl. Path. Bact., **6**, **1900**, 64–72; **7**, **1901**, 71–78.
- Edmunds, Walter, & Ballance, Charles Alfred.** Observations and experiments on intestinal and gastro-intestinal anastomosis (from the Brown Institution). Med.-Chir. Trans., **79**, **1896**, 255–311.
- See also **Ballance & Edmunds**.
- Edmunds, Walter, & Mackenzie, Hector William** [Garin]. See **Mackenzie & Edmunds**.
- Édouard, Paul.** Halos lunaires. Les Mondes, **7**, **1884**, 325–327.
- Edridge-Green, Frederick** **William**. The artificial spectrum top. [1895.] Nature, **51** (1894–95), 321.
- Edser, Edwin.** Apparatus illustrating MICHELSON's method of obtaining interference bands. Nature, **48** (1893), 372–374.
- An extension of MAXWELL's electro-magnetic theory of light to include dispersion, metallic reflection, and allied phenomena. Roy. Soc. Proc., **63**, **1898**, 374–389.
- A lecture experiment on the relative thermal conductivities of various metals. Nature, **60** (1899), 244–245.
- Edser, Edwin, & Butler, Charles P.** A simple method of reducing prismatic spectra. [1898.] London Phys. Soc. Proc., **16**, **1899**, 207–218; Phil. Mag., **46**, **1898**, 207–216.
- Edser, Edwin, & Rückert, Arthur William.** See **Rückert & Edser**.
- Edser, Edwin, & Stansfield, Herbert.** A portable instrument for measuring magnetic fields. With some observations on the strength of the stray fields of dynamos. London Phys. Soc. Proc., **11**, **1892**, 338–342; Phil. Mag., **34**, **1892**, 186–189.
- Phase-change of light on reflection at a silver surface. Nature, **56** (1897), 504–506.

- Edser, Edwin, & Starling, Sydney G.** On the velocity of light in rarefied gases through which an electrical discharge is passing. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 635-636.
- Edson, Cyrus.** The character and uses of glycozone. *Amer. Micr. Jl.*, 15, 1894, 318-320.
- Edson, (Mrs.) Helen R.** Ice needles on Roan Mountain, Tennessee. [1895.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 11 (1894-95), 387-389.
- Edson, Hubert.** Record of experiments at the sugar experiment station on Calumet Plantation, Pattersonville, La. U. S. Div. Chem. Bull., No. 23, 1889, 42 pp.
- Contributions from the chemical laboratory of the Department of Agriculture. On the preservation of sugar solutions and influence of basic and normal lead acetate on analysis thereof. *Amer. Ass. Proc.*, 1890, 180-181.
- Preservation and analysis of sugar solutions. *Jl. Anal. Chem.*, 4, 1890, 381-385.
- Edson, Hubert, & Wiley, Harvey W.** See **Wiley & Edson.**
- Edson, John M.** Birds that sing in the night. *Science*, 22, 1893, 221-222.
- The parasitic jaeger at Bellingham Bay, Washington. *Auk*, 11, 1894, 73.
- Edwall, Gustave.** Flora Paulista. II. Familias Solanaceæ e Scrophulariaceæ. São Paulo Comm. Geogr. Geol. Bol., 13, 1897, 221 pp.
- Edward, G.** The Old Red Sandstone of Caithness and its fossils. *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 19, 1888, 374-380.
- Edward, James.** [Geometrical problem.] *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 2, 1884, 5-6.
- Edward, Thomas.** For biography see Scott. *Natlist.*, 8, 1885-86, 292-298; *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1887, lxxiv-lxxxvi.
- Edwarde, D.** Steady motion of a viscous liquid in which an ellipsoid is constrained to rotate about a principal axis. *Quart. Jl. Math.*, 26, 1893, 70-78.
- Motion set up in viscous liquid by a rotating cylinder. *Quart. Jl. Math.*, 26, 1893, 157-168.
- The strain in an infinite elastic solid with an ellipsoidal cavity, due to certain surface displacements. *Quart. Jl. Math.*, 26, 1893, 270-278.
- On CHREE's problem of the rotating elastic ellipsoid. *Quart. Jl. Math.*, 27, 1895, 81-88.
- Edwards, E. J.** Vaccination and small-pox statistically considered. *Practitioner*, 56, 1896, 507-525.
- Edwards, [J. Baker].** [Borthwick's Springs.] Analysis of the water. *Ottawa Natlist.*, 7, 1893, 94.
- Edwards, Alphonse Milne.** See **Milne-Edwards.**
- Edwards, Arthur [Mead].** Report of the examination by means of the microscope of specimens of infusorial earths of the Pacific coast of the United States. *Amer. Jl. Sci.*, 42, 1891, 369-385.
- Hudson River "Fiord." *Amer. Jl. Sci.*, 43, 1892, 182-183.
- What is a species in the Diatomaceæ? *Amer. Micr. Jl.*, 13, 1892, 212-216.
- On a Champlain (?) deposit of Diatomaceæ belonging to the littoral plain. *Amer. Jl. Sci.*, 45, 1893, 385-388.
- Discoliths in clay beds. *Amer. Jl. Sci.*, 45, 1893, 527.
- The Diatomaceæ of the Triassic (?) sandstone of New Jersey. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 817-818.
- A simple illuminator for the microscope. *Micr. Soc. Jl.*, 1893, 286-287.
- On a diatomaceous earth from Guatemala, and the occurrence of marine diatoms in fresh water. [1893.] *Quekett Micr. Club Jl.*, 5, (1894), 202-204.
- The Bacillariaceæ or Diatomaceæ. *Amer. Micr. Jl.*, 15, 1894, 27-29.
- Red snow as seen by means of the microscope. *Amer. Micr. Jl.*, 15, 1894, 70-74.
- Chemical analyses of the so-called infusorial earths. *Amer. Micr. Jl.*, 15, 1894, 171-175.
- On species in the Desmidæ. *Amer. Micr. Jl.*, 15, 1894, 299-300.
- The occurrence of Tertiary clay on Long Island, N. Y. *Amer. Jl. Sci.*, 50, 1895, 270.
- Ornithichnites and jaw bone from the Newark Sandstone of New Jersey. *Amer. Jl. Sci.*, 50, 1895, 346.
- The rhizocarps. *Amer. Micr. Jl.*, 16, 1895, 24-27.
- On the use of coloured light in microscopy. *Amer. Micr. Jl.*, 16, 1895, 183-187.
- Morphodiscs, coccoliths, and discoliths. *Amer. Micr. Jl.*, 1895, 203-205.
- The use of filtered water in microscopic manipulation. *Amer. Micr. Jl.*, 16, 1895, 268-269.
- Microscopical examination of the sandstone in the State Prison at Carson City, Nevada. *Amer. Micr. Jl.*, 16, 1895, 343-346.
- Sponges considered microscopically. *Amer. Micr. Jl.*, 16, 1895, 379-381.
- Fossil marine Bacillariaceæ on Long Island, N. Y. *Amer. Micr. Jl.*, 17, 1896, 52-57.
- Meteoric paper. *Amer. Micr. Jl.*, 17, 1896, 244-247.
- A growing cell. *Amer. Micr. Jl.*, 17, 1896, 346-349.
- On the occurrence of Neocene marine Diatomaceæ near New York. *Amer. Natlist.*, 30, 1896, 212-216.
- On the solubility of silica. *Chem. News*, 73, 1896, 13.
- The fossil Diatomaceæ older than those of Virginia and California, which are older Miocene. [1894.] *Quekett Micr. Club Jl.*, 6, [1897], 1-4.
- On soundings from the Pacific Ocean. *Amer. Micr. Jl.*, 18, 1897, 89-92.
- On a fossil lake in New Jersey. *Amer. Micr. Jl.*, 18, 1897, 124-125.
- A camera lucida for use with both eyes. *Amer. Micr. Jl.*, 18, 1897, 256-258.
- Casts of Bacillaria from the London Clay. *Amer. Micr. Jl.*, 18, 1897, 280-283.
- A cause of foul water in reservoirs. *Amer. Micr. Jl.*, 18, 1897, 317-323.
- Can Amoeba be formed from Bacillaria? *Amer. Micr. Jl.*, 19, 1898, 157-159.
- The Bacillaria of the Occidental sea. *Amer. Jl. Sci.*, 8, 1899, 445-450.
- Diatoms prove an occidental sea on the east of the Rocky Mountains. *Amer. Micr. Jl.*, 20, 1899, 49-53.
- Diatomaceous earth from Arizona containing Cyclo-tella. *Amer. Micr. Jl.*, 20, 1899, 53-55.
- The existence of Bacillaria in the basalt of New Jersey. *Amer. Micr. Jl.*, 20, 1899, 291-294.
- What are fossil Bacillaria? *Manchester Micr. Soc. Trans.*, 1899, 107-108.
- On an Eocene deposit of Bacillaria. *Manchester Micr. Soc. Trans.*, 1899, 109-114.
- The origin of clays in New Jersey, with the correlation of those in Europe. [1896.] *Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans.*, 2, 1900, 103-107.
- Occidental sea specimens. *Amer. Micr. Jl.*, 21, 1900, 22-24.
- An interesting object. *Amer. Micr. Jl.*, 21, 1900, 40-44.
- Evolution of the Bacillaria. *Amer. Micr. Jl.*, 21, 1900, 101-109.
- The Radiolaria. *Amer. Micr. Jl.*, 21, 1900, 211-217.
- Peridiniæ. *Amer. Micr. Jl.*, 21, 1900, 224-226.
- Hyalodiscus in the Neocene deposit. *Amer. Micr. Jl.*, 21, 1900, 271-275.
- Amoeba having no vitality. *Amer. Micr. Jl.*, 21, 1900, 275-279.
- Edwards, Arthur R.** The diagnosis of malaria. *Amer. Micr. Jl.*, 18, 1897, 274-280.
- Edwards, (Mlle) Blanche.** Fracture intra-utérine des deux tibias et syndactylie ou ectrodactylie concomitante. *Paris Soc. Anthrop. Bull.*, 10, 1887, 299-302.

- Les microbes de la scarlatine. *Progrès Méd.*, 6, 1887, 121, 145-146.
 — Quelques faits de suggestion. *Progrès Méd.*, 11, 1890, 500-502.
 — Des cirrhoses hépatiques de l'enfance. *Progrès Méd.*, 13, 1891, 25-27.
- Edwards, Charles Lincoln.** The relation of the pectoral muscles of birds to the power of flight. *Amer. Natlist.*, 20, 1886, 25-29.
 — The influence of warmth upon the irritability of frog's muscle and nerve. [1887.] *Johns Hopkins Biol. Lab. Stud.*, 4, 1887-90, 19-35.
 — Winter roosting colonies of crows. *Amer. Jl. Psychol.*, 1, 1888, 436-459.
 — Notes on the development of Holothuria. *Amer. Natlist.*, 22, 1888, 845-846.
 — Notes on the embryology of Mülleria Agassizii, *Tel.*, a holothurian common at Green Turtle Cay, Bahamas. [1889.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, 8 (1888-89), 37.
 — Beschreibung einiger neuen Copepoden und eines neuen copepodenähnlichen Krebses, Leuckartella paradoxa. *Arch. Naturg.*, 57, 1891 (*Bd.* 1), 75-104.
 — Notes on the biology of Phrynosoma cornutum, *Harlan*. [1895.] *Zool. Anz.*, 19, 1896, 108-111.
 — Variations and regeneration and Synapta inhæreens [*sic!*] [1899.] *Science*, 11, 1900, 178.
 — The lower temperature limits of incubation for the egg of the common fowl. *Amer. Ass. Proc.*, 1900, 244-245.
- Edwards, Charles Lincoln, & Jordan, David Starr.** See **Jordan & Edwards**.
- Edwards, D. Telford.** Boring on the Booysen estate, Witwatersrand. [1893.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 50, 1894 (*Proc.*), 5.
- Edwards, E. H.** Meteorological notes at Tai-Yuen-Fu, Shansi, north China. [1899.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 34, 1900, 138.
- Edwards, F.** The cyclogram or clock-face diagram of the sequence of pressures in multi-cylinder steam engines. *Naval Architects Trans.*, 34, 1893, 224-225.
- Edwards, Frederic E.** *A monograph of the Eocene Mollusca, or descriptions of shells from the older Tertiaries of England. [1849-60.] *Palaent. Soc. Monogr.*, 2, 1849; 6, 1852; 8, 1855; 9, 1857; 12, 1861, 330 pp.
- Edwards, George Selwyn, & Abney, (Capt. Sir) William de W[ieleslie].** See **Abney & Edwards**.
- Edwards, G. W., & Manning, I. H.** See **Manning & Edwards**.
- Edwards, Gaston H., & Locke, James.** See **Locke & Edwards**.
- Edwards, H. H.** The missing incisors in man. Which are they? [With discussion.] [1885.] *Brit. Jl. Dental Sci.*, 28, 1885, 1119-1122; 29, 1886, 19-24, 270-274.
- Edwards, H. W.** Bessemerizing nickel matte. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 15, 1896, 96-99.
- Edwards, Hall.** Professor RÖNTGEN's experiments. *Photogr. Jl.*, 20, 1896, 174-175.
 — Photography by the Röntgen rays, up to date. [With discussion.] *Photogr. Jl.*, 21, 1897, 112-122.
- Edwards, Henri Milne.** See **Milne-Edwards**.
- Edwards, Henry.** For biography and list of works see *Canad. Ent.*, 23, 1891, 141-142, 259-267; *Ent. Month. Mag.*, 27, 1891, 226; *Ent. Record*, 2, 1891, 143-144; Humming Bird, 1, 1891, 74; *Ottawa Natlist.*, 5, 1891, 87-88; *Philad.*, *Ent. News*, 2, 1891, 129-130; U. S. Div. *Ent. Insect Life*, 3, 1891, 489-490; *Victorian Natlist.*, 8, 1892, 80; *California Ac. Proc.*, 3, 1893, 367.
 — *The lepidopterous genus Datana. [1883.] *Papilio*, 4, 1884, 23-26.
 — Notes on Mexican Lepidoptera with descriptions of new species. *Papilio*, 4, 1884, 11-19, 59-61, 75-80.
 — Some new forms of N. American moths. *Papilio*, 4, 1884, 43-48.
- The genus *Gloveria*, *Packl.* *Papilio*, 4, 1884, 105-109.
 — Apparently new species of N. American Heterocera. *Papilio*, 4, 1884, 121-126.
 — A new arctian. *Canad. Ent.*, 17, 1885, 65-66.
 — New Bombycidae from Colorado. [1885.] *Entomologica Amer.*, 1, 1885-86, 17.
 — New species of Californian moths. [1885.] *Entomologica Amer.*, 1, 1885-86, 49-50.
 — Notes on Mexican Lepidoptera, with descriptions of new species. [1885.] *Entomologica Amer.*, 1, 1885-86, 128-129.
 — Notes on North American Zygaenidae and Bombycidae, with descriptions of new forms. [1886.] *Entomologica Amer.*, 2, 1886-87, 8-15.
 — Apparently new forms of North American Heterocera. [1886.] *Entomologica Amer.*, 2, 1886-87, 165-171.
 — Descriptions of new species of North American Heterocera, with notes. *Canad. Ent.*, 19, 1887, 145-147.
 — Apparently new species of Mexican Heterocera. [1889.] *Entomologica Amer.*, 3, 1887-88, 89-92.
 — Early stages of *Orgyia nova*, *Fitch*. [1887.] *Entomologica Amer.*, 3, 1887-88, 146-147.
 — Early stages of some North American Lepidoptera. [1887.] *Entomologica Amer.*, 3, 1887-88, 161-171.
 — Three species of moths new to our fauna. *Canad. Ent.*, 20, 1888, 12-15, 111-113.
 — New genera and species of North American moths. [1888.] *Entomologica Amer.*, 3, 1887-88, 181-185.
 — Catalogue of species of the higher families of the North American Heterocera, described since GROTE's "New check list" (1872), with those omitted from that publication. [1888.] *Entomologica Amer.*, 3, 1887-88, 221-232.
 — Euproserpinus Euterpe, a new species of Sphingidae. *Entomologica Amer.*, 4, 1888, 25-26.
 — Early stages of some North American moths. *Entomologica Amer.*, 4, 1888, 61-62.
 — Notes on noises made by Lepidoptera. [1889.] *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 2, 1889-90, 11-15.
 — Bibliographical catalogue of the described transformations of North American Lepidoptera. *U. S. Mus. Bull.*, No. 35, 1889, 147 pp.
 — Some apparently new Noctuidae in the collection of the British Museum. *Entomologica Amer.*, 6, 1890, 114-115.
 — Notes on the habits and earlier stages of *Cryptophasa unipunctata*, *Don*. [1890.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 5, 1891, 300-302.
 — Some notes on transformations of Australian Lepidoptera. [1890-91.] *Victorian Natlist.*, 7, 1891, 19-26, 150-152.
 — Ingromorpha Slossonii, *Hy. Edw.* *Philad. Ent. News*, 2, 1891, 71-72.
 — Birth of a beautiful exotic lepidopterous insect in New York. *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 3, 1891, 316-317.
 — Notes on the habits and earlier stages of *Cryptophasa unipunctata*, *Don*, in Australia. *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 3, 1891, 384-386.

Edwards, Henry, & Elliot, Samuel Lowell. Notes on the transformations of some species of Lepidoptera, [edited with additions, by William BEUTENMÜLLER.] *Amer. Mus. Bull.*, 4, 1892, 75-80.

Edwards, James. British Homoptera. An additional species of *Idiocerus*. [1884.] *Ent. Month. Mag.*, 21, 1884-85, 127.
 — Fauna and flora of Norfolk. Hemiptera. (Heteroptera and Homoptera.) *Norf. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 3, 1884, 700-718; 4, 1889, 702-711; 5, 1894, 650-652; 6, 1899, 528-532.
 — Notes on British Typhlocybidæ, with diagnoses of two new species. *Ent. Month. Mag.*, 21, 1884-85, 228-230.

- *Liburnia guttula*, *Germ.*, and *L. guttulifera*, *Kbm.*: a differential essay. [1885.] Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 133-134.
- A synopsis of British Homoptera-Cicadina. [1886-87.] Ent. Soc. Trans., 1886, 41-129; 1888, 13-108.
- British Hemiptera. Additional species. [1888.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 196-198.
- On the British species of the genus *Cixius*. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 100-101.
- Descriptions of four new species of *Typhlocyba*. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 157-158.
- The British species of *Scolopostethus*. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 278-280.
- On *Scolopostethus adjunctus*, *D. & S.* [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 380-381.
- Coleoptera in Norfolk. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 64-66.
- Table of the British species of *Anthocoris*, *Fall.*, with a notice of an additional species. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 236.
- On an additional aid to the determination of certain British Gyrinidae. Entomologist, 23, 1890, 105-109.
- On the British species of the genus *Cicadula* (*Zett.*), *Fieber*. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 27-34.
- Notes on the British species of *Haltica*. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 289-294.
- Fauna and flora of Norfolk. Part xii. Coleoptera. [1893-99.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 5, 1894, 427-508; 6, 1899, 515-527.
- [A reply to Mr. W. H. EDWARDS: "Notes on 'A revision of the genus 'Eneis'."] Canad. Ent., 26, 1894, 135-136.
- British Hemiptera: additions and corrections. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 101-106.
- Notes on *Baltia*, *Moore*, and *Mesapia*, *Kirby*. Entomologist, 27, 1894, 126-128.
- Notes on certain Asiatic Hesperiidae. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 91-93.
- Notes on the genus *Chlorionia*, *Fieber*: with description of a new species. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 58-62.
- On a gynandromorphous specimen of *Adopaea thaumas*, *Hufn.* Entomologist, 31, 1898, 51-52.
- Two species of *Typhlocyba* not hitherto recorded as British. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 279-281.
- Edwards, James, & Elwes, (Capt.) Henry John.** See Elwes & Edwards.
- Edwards, Landon B.** Some points in the therapeutics of gout, the uric-acid diathesis, gravel, etc. N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 484-487.
- Edwards, S.** [Note on the genus *Charaxes*.] [1891.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1880-91, 131-132.
- [Note on the genus *Leptocireus*.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1896, 47-48.
- Edwards, Thomas.** Some notes on Leicestershire Mollusca, collected during the years 1894 to 1896, and also some rare British forms not found in Leicestershire. [1897.] Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 341-346.
- Notes on British conchology. [1897.] Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 371-373.
- Geology of the Isle of Thanet. [1899.] Leicester Soc. Trans., 5, 1901, 197-200.
- Edwards, Vincent.** Estimation of insoluble phosphates. Chem. News, 59, 1889, 159.
- Notes on KJELDAHL's process. Chem. News, 63, 1891, 14-15.
- Note on estimation of phosphoric acid in slags. Chem. News, 64, 1891, 275.
- The estimation of nitrogen. Chem. News, 65, 1892, 241, 265.
- The estimation of potash in manures. Chem. News, 70, 1894, 140.
- Note on the estimation of iron and alumina in phosphates. Chem. News, 70, 1894, 297.
- Note on the estimation of soluble phosphate. Chem. News, 71, 1895, 69-70.
- The practical working of PELOUZE's process. Chem. News, 71, 1895, 307.
- Note on the rapid estimation of insoluble phosphate. Chem. News, 73, 1896, 25.
- Edwards, W.** Entomological notes. [1891-92.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1890-91, 233-235; 7, 1892-93, 19-23.
- Notes on the Lepidoptera of Northamptonshire. [1891.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1890-91, 235-237.
- Edwards, William B[uckland], & Kipping, Frederic Stanley.** See Kipping & Edwards.
- Edwards, W. B. D.** On the preparation of a cheap heavy liquid, for the separation of minerals. Geol. Mag., 8, 1891, 273-275.
- Edwards, W. F.** A new formula for specific and molecular refraction. Amer. Chem. Jl., 16 (1894), 625-634.
- Some notes on molecular and atomic refraction. Amer. Chem. Jl., 17 (1895), 473-506.
- Edwards, William II.** Revised catalogue of the diurnal Lepidoptera of America north of Mexico. Amer. Ent. Soc. Trans., 11, 1884, 245-337.
- Description of *Lycæna Dedalus*, *Behr.*, and correction of errors in its synonymy. Canad. Ent., 16, 1884, 2-5.
- Notes on butterflies, with directions for breeding them from the egg. Canad. Ent., 16, 1884, 81-89, 109-117.
- History of the preparatory stages of *Phyciodes picta*, *Edu.* Canad. Ent., 16, 1884, 163-167.
- Further experiments upon the effect of cold applied to the chrysalids of butterflies. Canad. Ent., 16, 1884, 232-236.
- Description of the preparatory stages of *Colias Harfordii*, *H. Edwards*. ♀ *barbara*. *H. Edu.* Papilio, 4, 1884, 2-7.
- Notes upon *Colias Christina*, *Edu.*, and *C. astrea*, *Edu.* Papilio, 4, 1884, 30-34.
- Descriptions of new species of butterflies, mostly from Arizona. Papilio, 4, 1884, 53-58.
- Description of the preparatory stages of *Melitæa chalcedon*, *Bois.*, with some notes on larvae of *M. phaeon*. Papilio, 4, 1884, 63-70.
- Description of the preparatory stages of *Lycæna Melissa*, *Edu.* Papilio, 4, 1884, 91-93.
- Description of the preparatory stages of *Phyciodes Camilius*, *Edu.* Papilio, 4, 1884, 128-131.
- Description of the preparatory stages of *Papilio zolicon*, *Bois.* Papilio, 4, 1884, 162-166.
- Description of some of the preparatory stages of *Parnassius Smintheus*, *Doubl.*, and of *P. Clodius*, *Men.* Canad. Ent., 17, 1885, 61-65.
- Description of a new species of *Chionothes* from British America. Canad. Ent., 17, 1885, 74-75.
- Description of mature larva and chrysalis of *Nisouia Icelus*, *Lintner.* Canad. Ent., 17, 1885, 98-100.
- Miscellaneous notes on butterflies, habits of larvae, etc. Canad. Ent., 17, 1885, 108-114; 18, 1886, 14-18.
- Description of the last larval stages and chrysalis of *Melitæa rubicunda*, *H. Edu.* Canad. Ent., 17, 1885, 155-157.
- Note on habit of larva of *Pyrameis Atalanta*. Canad. Ent., 17, 1885, 179.
- History of the preparatory stages of *Vanessa Milberti*, *Godart.* Canad. Ent., 17, 1885, 181-188.
- On willow as food-plant of *Papilio turnus*. Canad. Ent., 17, 1885, 232; 18, 1886, 139-140.
- Description of the preparatory stages of *Pholisora Catullus*, *Fabricius.* Canad. Ent., 17, 1885, 245-248.

- Description of new species of butterflies found in the United States. *Canad. Ent.*, 18, 1886, 61-65.
 — Description of the preparatory stages of *Satyrus Charon*, *Edw.* *Canad. Ent.*, 18, 1886, 88-92.
 — On the history and the preparatory stages of *Fenesica Tarquinius*, *Fabr.* *Canad. Ent.*, 18, 1886, 141-153.
 — Description of the preparatory stages of *Cœnonymphpha galactinus*, *Boisduval*. *Canad. Ent.*, 18, 1886, 201-204.
 — Note on the European *Grapta C* album. *Canad. Ent.*, 19, 1887, 2-4.
 — Description of the preparatory stages of *Cœnonymphpha Ampelos*, *Edw.* *Canad. Ent.*, 19, 1887, 41-44.
 — On the position of *Colias Hagenii*, *Edw.* *Canad. Ent.*, 19, 1887, 170-175.
 — On *Colias Eryphyle*, *Edw.*, and *C. Hagenii*, *Edw.* *Canad. Ent.*, 19, 1887, 218-220.
 — History of the preparatory stages of *Colias Alexandra*, *Edw.* *Canad. Ent.*, 19, 1887, 226-230.
 — Description of the preparatory stages of *Argynnis Atlantis*, *Edw.* *Canad. Ent.*, 20, 1888, 1-3.
 — Description of the preparatory stages of *Argynnis Edwardsii*, *Reakirt.* *Canad. Ent.*, 20, 1888, 3-5.
 — Description of the preparatory stages of *Colias Cæsonia*, *Stoll.* *Canad. Ent.*, 20, 1888, 21-24.
 — Description of the preparatory stages of *Paphia troglodyta*, *Fabr.* (*Glycerium*, *Edw.*, But. N. A., Vol. 1, Pl. 46; *Andria*, *Scud.*). *Canad. Ent.*, 20, 1888, 41-45.
 — Description of the preparatory stages of *Argynnis Hesperis*, *Edw.* *Canad. Ent.*, 20, 1888, 67-69.
 — Descriptions of two new species of *melitæas*, belonging to North America. *Canad. Ent.*, 20, 1888, 81-84.
 — Notes on *Danais Archippus*. *Canad. Ent.*, 20, 1888, 84-86.
 — On *Diadema Misippus*, *Linn.*, in Florida. *Canad. Ent.*, 20, 1888, 128.
 — Description of a new species of *Anthocharis*. *Canad. Ent.*, 20, 1888, 158-159.
 — Description of the preparatory stages of *Colias Meadii*, *Edwards*. *Canad. Ent.*, 21, 1889, 11-43.
 — Description of the preparatory stages of *Arge Galathea*, *Linn.*, with notes on certain *Satyrinæ*. *Canad. Ent.*, 21, 1889, 61-71, 81-95.
 — Which are the highest butterflies? *Nature*, 39, 1889, 611-612.
 — Description of a new species of *Melitæa* from southern California. *Canad. Ent.*, 22, 1890, 21-23.
 — On certain statements in SCUDNER'S Butterflies of New England. *Canad. Ent.*, 22, 1890, 61-67.
 — Notes on "A revision of the genus *Argynnis*" by H. J. ELWES, F.L.S., F.Z.S., etc. *Canad. Ent.*, 22, 1890, 81-83.
 — Description of a new species of *Argynnis* from Canada. *Canad. Ent.*, 22, 1890, 113-114.
 — Description of a new species of *Erebia*, and notes on the so-called *Chionobas* bore of Colorado. *Canad. Ent.*, 23, 1891, 31-33.
 — On the position of *Limenitis Proserpina*, *Edw.* *Canad. Ent.*, 23, 1891, 49-56.
 — Description of a new species of *Argynnis*, from Alberta Territory. *Canad. Ent.*, 23, 1891, 198-199.
 — Miscellaneous notes on butterflies, larvæ, etc. *Canad. Ent.*, 24, 1892, 49-56, 105-111.
 — Notes on *Chionobas subhyalina*, *Curtis*. *Canad. Ent.*, 25, 1893, 137-139.
 — Notes on a polymorphic *Papilio*. *Canad. Ent.*, 25, 1893, 253-254.
 — Notes on a polymorphic butterfly, *Synchloe Lacinia*, *Geyer* (in Hub. Zutr.), with description of its preparatory stages. *Canad. Ent.*, 25, 1893, 286-291.
 — Description of the preparatory stages of *Phyciodes Carlota*, *Reakirt* (*Charidryas Ismeria*, *Scudder*). *Canad. Ent.*, 26, 1894, 3-8.
- Notes upon *Lycæna exilis*, *Boisduval*, with descriptions of some of its early stages. *Canad. Ent.*, 26, 1894, 37-38.
 — Notes on "A revision of the genus *Œneis*" (*Chionobas*), "by Henry J. ELWES, F.L.S., F.Z.S., President of the Entomological Society of London, and James EDWARDS, F.E.S.", *Trans. Ent. Soc. Lond.*, 1893, Part IV. (Dec.). *Canad. Ent.*, 26, 1894, 55-64.
 — On *Chionobas Alberta*, *Elwes*. *Canad. Ent.*, 26, 1894, 192.
 — Notes on collecting butterflies in western Colorado, with a particular account of certain *papilio*s. *Canad. Ent.*, 27, 1895, 229-242.
 — Notes upon *Sphinx Catalpæ* at Coalburgh, W. Va. *Canad. Ent.*, 30, 1898, 7-8.
 — Further observations on *Papilio Bairdii*, *Edw.* *Canad. Ent.*, 30, 1898, II.
- Eecen**, A. Wanneer de op een puntstelsel werkende krachten in een plat vlak liggen en tot een enkele resultante herleidbaar zijn, zal, alsiedere kracht eene willekeurige, doch gelijke draaiing in dit vlak om haar aangrijpingspunt ondergaat, de resultante steeds door een zelfde punt gaan. Men vraagt een volledig onderzoek naar de plaats van dit punt, voor het geval, dat gegeven krachten op de hoekpunten van een veelhoek werken. *Nieuw Arch. Wisk.*, 15, 1888, 57-66; *Fortschr. Phys.*, 1888 (Abth. 1), 174.
- Stelling. Een plat vlak beweegt zich zoodanig in of over een ander vlak, dat twee rechte lijnen in het eerste, bewegelijke vlak steeds raaklijnen blijven tot twee vaste cirkels in het tweede, onbewegelijke vlak. Men vraagt deze beweging nader te onderzoeken. *Nieuw Arch. Wisk.*, 15, 1888, 67-99; *Fortschr. Phys.*, 1888 (Abth. 1), 179-180.
- Eecke**, A. ver. Modifications de la cellule pancréatique pendant l'activité sécrétatoire. [1893.] *Arch. de Biol.*, 13, 1895, 61-88.
- Étude de l'action physiologique du chlorhydrate d'eucaine. Brux., *Ac. Méd. Belg. Bull.*, 11, 1897, 345-391.
- Les échanges organiques dans leurs rapports avec les phases de la vie sexuelle. I. Etude des modifications des échanges organiques sous l'influence de la menstruation. Brux., *Ac. Méd. Belg. Bull.*, 11, 1897, 597-645.
- Les lésions du foie et des reins chez les animaux thyroïdiens. Brux., *Ac. Méd. Belg. Bull.*, 11, 1897, 698-704.
- Structure et modifications fonctionnelles du thymus de la grenouille. Brux., *Ac. Méd. Belg. Bull.*, 13, 1899, 67-86.
- Eekhout**, G. van, **MacLeod**, Julius, & **Staes**, G. See **MacLeod**, **Staes** & **Eekhout**.
- Ekckman**, J. L'œil et le diagnostic des apoplexies et des tumeurs cérébrales. [1890.] Brux. *Soc. Sci. Ann.*, 15, 1891 (Pt. 2), 19-43.
- Eeden**, F. W. van. Een rijks-plantentuin in Suriname. Haarlem Kolon. Mus. Bull., [8], 1894, 30-34.
 — De Manila-hennep. Haarlem Kolon. Mus. Bull., [10], 1895, 3-9.
 See also under **Destrée**, Caroline.
- Eedle**, Thomas. For biographical notice see *Entomologist*, 22, 1899, 52.
- Eek**, J. W. van. Bijdragen uit het scheikundig laboratorium van het Hoofdbureau van het Mijnwezen in Nederlandsch-Indië te Batavia. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 27 (1898), [Pt. 1], 3-29.
- Eekhout**, R. A. Les Indes Orientales Néerlandaises. Genève Soc. Géogr. Mém., 31, 1892 (Bull.), 102-113.
 — Ouest de Java. La race sondanaise; ses rapports avec les Hollandais et le pays qu'elle habite d'après les sources les plus récentes. Paris, Soc. Géogr. Bull., 14, 1893, 121-148.

- Eekhout, R. A., Hooze, J. A., & Sandick, R. A. van.** See **Hooze, Eekhout & Sandick.**
- Effère, —.** Sur le traitement des minerais d'or. [1893.] Génie Civil, 24, 1893-94, 53-56, 76-78.
- Les mines de Goldberg au moyen âge. [1894.] Génie Civil, 24, 1893-94, 322-328.
- Analyse spéciale des minerais d'or. Génie Civil, 25, 1894, 412-413.
- Effront, Jean.** Ueber isomere Isobutyl-o-amidotoluole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 419-420, 2317-2350.
- Sur l'action de l'aniline sur la mannite. Première communication. Moniteur Sci., 27, 1885, 553-554.
- Nouvelle méthode pour doser l'amidon et différentes espèces de sucre. [1886.] Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 5-14.
- Contributions à l'étude des produits de la saccharification de l'amidon. Moniteur Sci., 1, 1887, 513-541.
- Action des acides minéraux dans la saccharification par le malt et la fermentation des matières amyloacées. Moniteur Sci., 4, 1890, 449-462, 790-799, 1013-1022.
- Action des acides minéraux sur le ferment lactique et le ferment butyrique. Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 337-339.
- Action de l'acide fluorhydrique sur la diastase. Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 627-632.
- De l'influence des finoures sur l'accroissement et le développement des cellules de levures alcooliques. Moniteur Sci., 5, 1891, 254-257.
- Étude sur les levures. Moniteur Sci., 5, 1891, 1137-1144.
- Action des fluorures solubles sur la diastase. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 149-152.
- Influence de l'acide fluorhydrique et des fluorures sur l'activité de la levure. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 476-480.
- Influence des fluorures sur l'accroissement de la levure. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 731-734.
- Action de l'acide fluorhydrique et des fluorures dans la fermentation des matières amyloacées. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 734-740; Jl. Pharm., 24, 1891, 224-226.
- Nouvelle méthode pour la purification des levures. Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 705-709.
- Des conditions qui doivent présenter les solutions fermentescibles pour que les fluorures y produisent un maximum d'effet. Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 786-793; Moniteur Sci., 6, 1892, 81-85.
- Sur les conditions chimiques de l'action des diastases. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1324-1326.
- Sur l'emploi des fluorures dans l'industrie des fermentations. [Réponse à M. Alfred JÖRGENSEN et Just Chr. HOLM.] Moniteur Sci., 7, 1893, 182-186.
- Sur certaines conditions chimiques de l'action des levures de bière. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 559-561; Jl. Pharm., 29, 1894, 124-126.
- Sur les conditions chimiques de l'action de la diastase. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 151-156; Moniteur Sci., 7, 1893, 266-268.
- Etudes sur la fermentation des mélasses. Moniteur Sci., 8, 1894, 161-165.
- Influence des antiséptiques sur les fermentations. Action des substances minérales et des diastases sur les cellules. Moniteur Sci., 8, 1894, 561-571, 743-752.
- De l'influence des composés du fluor sur les levures de bières. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1420-1423.
- Sur la formation de l'acide succinique et de la glycérine dans la fermentation alcoolique. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 92-93; Jl. Pharm., 30, 1894, 555-556.
- Accoutumance des fermentations aux antiséptiques et influence de cette accoutumance sur leur travail chimique. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 169-172.
- Contributions à l'étude de l'amylase. Moniteur Sci., 9, 1895, 541-559, 711-725.
- Sur l'amylase. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1281-1283.
- Etude sur le levain lactique. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 521-544.
- Sur le dosage des matières fermentescibles dans les céréales. Moniteur Sci., 11, 1897, 270-275.
- Sur un nouvel hydrate de carbone, la caroubine. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 38-40; Jl. Pharm., 6, 1897, 210-213.
- Sur une nouvelle enzyme hydrolytique "la caroubinase." Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 116-118.
- Sur la caroubinose. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 309-311; Jl. Pharm., 6, 1897, 214-215.
- Action de l'oxygène sur la levure de bière. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 326-327.
- Ueber die Bestimmung der Verdauungsprodukte des Pepsins. Chem. Ztg., 23, 1899, 770-771, 783-784.
- Solubilité des protéoses et des peptones dans l'alcool. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 676-680.
- Sur le dosage des albumoses et des peptones. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 680-683.
- Sur le pouvoir dissolvant de la pepsine. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 683-691.
- Efimov, A.** Наблюдения над магнитизмом газовъ. [Contribution à nos connaissances sur le magnétisme des gaz.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Phys.), 1888, 115-206, 252-273; Jl. Phys., 7, 1888, 494-496.
- Efimov, M[ichal] F[edorovič].** [Объ одновъ приложениі свойствъ фигуриныхъ чиселъ въ определеніи интеграла (On an application of the properties of imaginary numbers in the definition of the integral)]
- $$\int \frac{x^n dx}{\sqrt{1+2x+3x^2+\dots+(n+1)x^n}}.$$
- [1894.] Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 4, 1895 (Prot.), 72-73.
- Построение π съ точностью до 0,0001. [Sur la construction de π à 0,0001 près.] [1895.] Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 5, 1896 (Prot.), 66.
- Les séries dans la pangéométrie. Nouv. Ann. Math., 19, 1900, 28-31.
- Efron, J.** Beiträge zur allgemeinen Nervenphysiologie. Pflüger, Arch. Physiol., 36, 1885, 467-517.
- Efrussi, M., & Reformatsky, Sergij N[ikolajevič].** Синтезъ вторичної триметилэтиленомолочной кислоты. [Synthèse de l'acide triméthyléthylénolactique.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (Chem.), 1896, 600-603; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 2026-2027.
- Efrussi, S., & Petrenko-Kritčenko, Pavel Iv[anovič].** See **Petrenko-Kritčenko & Efrussi.**
- Egan, F. W.** *Explanatory memoir to accompany sheet 48 of the maps of the Geological Survey of Ireland, illustrating parts of the counties of Down and Armagh. [With notes by Edward HULL and W. H. BAILY.] Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 48), 1872, 43 pp.
- *Explanatory memoir to accompany sheet 47 of the maps of the Geological Survey of Ireland, including the country around Armagh. [Note on the Lower Permian beds by Edward HULL.] Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 47), 1873, 57 pp.
- *Explanatory memoir to accompany sheet 59 of the maps of the Geological Survey of Ireland, including the districts of Newtown Hamilton, Keady, and Castleblayney. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 59), 1877, 32 pp.
- *Explanatory memoir to accompany sheet 27 of the maps of the Geological Survey of Ireland, including Magherafelt, Moneymore, Castledawson, Desertmartin, Curran and Ballyronan, in Londonderry; Cookstown and Coagh, in Tyrone; and Toome, in Antrim. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 27), 1881, 48 pp.

- *Explanatory memoir to accompany sheet 19 of the maps of the Geological Survey of Ireland. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 19), 1882, 23 pp.
- Explanatory memoir to accompany sheet 13 of the maps of the Geological Survey of Ireland. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 13), 1884, 14 pp.
See also Hull, Edward (*et alii*).
- Egan, F. W., & Nolan, Joseph.** See **Nolan & Egan**.
- Egan, F. W., & Trail, W. A.** See **Traill & Egan**.
- Egan, F. W., Kilroe, James R., & Mitchell, W. F.** Explanatory memoir to accompany the maps of the Geological Survey of Ireland, comprising portions of the counties Donegal and Tyrone. Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet 21), 1888, 50 pp.
- Egan, F. W., Symes, Richard Glascott, & M'Henry, Alexander.** See **Symes, Egan & M'Henry**.
- Egan, F. W., Wilkinson, Sidney B., & Kilroe, James R.** See **Wilkinson, Egan & Kilroe**.
- Egan, F. W., Kinahan, George Henry, Wilkinson, Sidney B., & Nolan, Joseph.** See **Kinahan, Wilkinson, Nolan & Egan**.
- Egan, Thomas J.** Nesting of the white-winged cross-bill. Ornith. Ool., 14, 1889, 57.
— Nesting of the American cross-bill. Ornith. Ool., 14, 1889, 89-90.
- Égasse, E.** La grande pêche à la côte occidentale d'Afrique. France Soc. Acclim. Bull., 35, 1888, 556-561.
- Égasse, E., & Dujardin-Beaumetz, G[eorges Octave].** See **Dujardin-Beaumetz & Égasse**.
- Egbert, H. V.** To reference in No. 2 (Vol. 9) add Observatory, London, 5, 1882, 153-154.
- *Elliptic elements of Comet Pons-Brooks. Science, 2, 1883, 654-655.
— Observations of Comet 1884 I (Pons 1812) made at Dudley Observatory with the 13 inch equatorial. Astr. Nachr., 110, 1885, 393-396.
— Proper motion of π , 23 $^{\circ}$ 821. Astr. Nachr., 111, 1885, 63-64.
— Elliptic elements of Comet 1884 II (Barnard). Astr. Nachr., 111, 1885, 267-268.
— Elements of Comet 1885... (Barnard). Astr. Nachr., 112, 1885, 373-374.
— Ring-micrometer observations of Comet 1885... (Barnard) made at the Dudley Observatory with the 13-inch equatorial. Astr. Nachr., 112, 1885, 373-374.
— Elemente des Cometen 1886... (Brooks 1). Astr. Nachr., 114, 1886, 303.
— Beobachtung des Cometen 1886 (Brooks 3). Auf der Sternwarte in Albany. Astr. Nachr., 114, 1886, 365-366.
— Comet Barnard. Sidereal Messenger, 5, 1886, 91.
— [Elements and ephemeris of Comet f 1887 (Brooks).] [1887.] Sidereal Messenger, 6, 1887, 289-290; Astr. Jl., 7, 1888, 128.
— Ephemeris of Comet 1887 f . Sidereal Messenger, 6, 1887, 294.
— Elements and ephemeris of the Olbers Comet. [1887.] Sidereal Messenger, 6, 1887, 327-328; Astr. Jl., 7, 1888, 135-136.
— Elements and ephemeris of Comet 1887 c (Barnard). [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 71.
— Ring-micrometer observations of Comet 1886 VIII made at the Dudley Observatory. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 83.
— Elements and ephemeris of Comet 1887 $c=1886$ VII. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 87.
— Observations of comets made at the Dudley Observatory. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 97-99.
— Filar-micrometer observations of Comet 1887 f (Brooks), made at the Dudley Observatory. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 128.
— Filar-micrometer observations of the Comet 1887 f (Brooks, Olbers), made at the Dudley Observatory, Albany. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 136.
- Filar-micrometer observations of Comet 1887 f (Olbers), made at the Dudley Observatory. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 152.
— Meridian observations of miscellaneous stars at the Dudley Observatory. Astr. Jl., 7, 1888, 161-163.
- Observations of Comet 1888 e (Barnard). [1888.] Astr. Jl., 8, 1889, 102.
— Filar-micrometer observations of Comet 1888 e , made at the Washburn Observatory, Madison, Wis. [1888.] Astr. Jl., 8, 1889, 111.
— Filar-micrometer observations of Comet 1889 ... (Barnard 1888 Sept. 2) made with the 15 $\frac{1}{2}$ inch equatorial of the Washburn Observatory. Astr. Nachr., 120, 1889, 89-92.
— Akron, Ohio, tornado of May 10, 1890. U. S. Monthly Weath. Rev., 18, 1890, 158-159.
- Egbert, H. V., Brown, Stinson J[oseph], & Flint, Albert S.** See **Brown, Flint & Egbert**.
- Egbert, J. Hobart.** An experimental study of the effects of hydrogen dioxide upon the normal action of unorganized ferment. N. Y. Med. Jl., 68, 1898, 922-924.
- Egbert, Seneca, & Dolley, Charles S.** See **Dolley & Egbert**.
- Egelind, Cornelis Guldensteen.** See **Guldensteen Egelind**.
- Egelind, Gustav.** *Lichenes flora marchicæ. Die Lichenen der Provinz Brandenburg gruppiert nach Standort und Substrat. Landshut Bot. Ver. Ber., 8, 1882, 149-169.
— Aguamiel, Pulque and Mezcal. Kassel Ver. Nat. Abh. u. Ber., 40, 1895, 1-14.
- Eger, E[mil].** Ueber *p*-Nitro-*m*-amidobenzolsulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2579-2582.
— Ueber einige Derivate der Paranimetamidobenzolsulfosäure und die Constitution des Echtgelbs. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 847-852.
- Egerton, John B.** Botrychium simplex, Hitch., in Maryland. Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 177-178.
- Egerton, (Sir) Philip de M[alpas] Grey.** *British fossils. [Fishes.] U. K. Geol. Surv. Mem., Decade 6, 1852, 29 pp.; Decade 8, 1855, 33 pp.; Decade 9, 1858, 32 pp.; Decade 10, 1861, 51-75; Decade 13, 1872, 31 pp.
— *[Monograph on the Lias Ammonites of the British Islands by T. Wright.] Alphabetical catalogue of fossil fishes found in the Lias at Lyne Regis, with references to the authorities for the names and descriptions. Palaeont. Soc. Monogr., 33, 1879, 61-65.
- Egg-Sieberg, H.** Ueber thermoelektrische Ströme. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 619-621.
- Eggeling, H[einrich].** Zur Geschichte der Veterinärpolizei. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 22, 1896, 133-152.
— Zur Morphologie der Dammuskulatur. Morphol. Jbuch., 24, 1896, 405-509, 511-631, 768-774.
— [SEMON's zoologische Forschungsreisen in Australien und dem Malaysischen Archipel.] Ueber die Stellung der Milchdrüsen zu den übrigen Hautdrüsen. I. Mittheilung. Die ausgebildeten Mammardrüsen der Monotremen und die Milchdrüsen der Edentaten nebst Beobachtungen über die Speicheldrüsen der letzteren. Jena Denkschr., 7 (2), 1899, 77-104.
— Ueber die Hautdrüsen der Monotremen. Anat. Anz., 18, 1900 (Anat. Ges. Verh.), 29-42.
- Eggenberger, J.** Beiträge zur Darstellung des Bernoullischen Theorems, der Gammafunktion und des Laplace'schen Integrals. Bern. Mitth., 1893, 110-182, 236.
— Ueber eine Eigenschaft einer Gammafunktion mit einer Potenz als Argument. Bern. Mitth., 1895, 8-12.
— Zur Darstellung des Bernoullischen Theorems in der Wahrscheinlichkeitsrechnung. Ztschr. Math. Phys., 45, 1900, 43-51.
- Egger, E.** Ueber die Einwirkung von verdünnten Säuren auf Flaschenglas. Arch. Hyg., 2, 1884, 68-74.
— Beitrag zu den Studien über das Verhältnis von Alkohol zu Glycerin im Bier. Arch. Hyg., 2, 1884, 254-256.

- Ueber ein neues Unterscheidungsmerkmal reiner Naturweine von Weinen, die unter Zubihilfenahme von Wasser verbessert worden sind. *Arch. Hyg.*, 2, 1884, 373–380.
- Beiträge zu einer Hydrologie für die Provinz Rheinhessen. *Darmst. Ver. Erdk. Notizbl.*, 6, 1885, 1–8; 7, 1886, 10–17; 8, 1887, 1–5.
- Die wechselnde Zusammensetzung des Wassers der Nahe bei Bingen im Jahre 1885. *Darmst. Ver. Erdk. Notizbl.*, 6, 1885, 8–10.
- Analyse des Mainwassers und der darin suspendirten Stoffe. *Darmst. Ver. Erdk. Notizbl.*, 7, 1886, 17–18.
- Chemische Analyse des Rheinwassers und der in demselben suspendirten Stoffe. Ausgeführt mit dem in der Zeit von Januar bis Juli 1886 gesammelten Materiale. *Darmst. Ver. Erdk. Notizbl.*, 7, 1886, 19–21.
- Analyse des Wassers der Nahe bei Bingen und der darin suspendirten Stoffe. *Darmst. Ver. Erdk. Notizbl.*, 8, 1887, 5–7.
- Chemische Analyse des Rheinwassers und der in demselben suspendirten Stoffe. *Darmst. Ver. Erdk. Notizbl.*, 8, 1887, 7–12.
- Chemische Analysen von tertiären und diluvialen Gesteinsarten aus den Brüchen von Weisenau und Lauenheim bei Mainz. [Vorbemerkung von R. LEPSIUS.] *Darmst. Ver. Erdk. Notizbl.*, 9, 1888, 25–29.
- Ueber die Bestimmung des Extractes im Wein nach der indirekten Methode. *Fresenius, Ztschr.*, 28, 1889, 397–404.
- Egger, Ernst.** *Jouannetia Cumingii, Sow.* Eine morphologische Untersuchung. *Würzb. Zool. Inst. Arb.*, 8, 1888, 129–199.
- Ein Fall von Regeneration einer Extremität bei Reptilien. *Würzb. Zool. Inst. Arb.*, 8, 1888, 201–211.
- Egger, Ernst.** Einige Bemerkungen über elektrische Kraftübertragung mittels Gleichstrom. *Elektrotechn. Ztschr.*, 13, 1892, 137–138.
- Magnetische Einflüsse bei Konstruktion und Betrieb von Dynamomaschinen und Elektromotoren. *Elektrotechn. Ztschr.*, 14, 1893, 5–10, 80, 151–152, 370.
- Egger, F.** Sur l'augmentation des corpuscules sanguins pendant le séjour dans la haute montagne. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 28, 1892, 581–582.
- Die Veränderung des Blutes bei Aufenthalt im Hochgebirge. *Wien. Med. Wschr.*, 43, 1893, 966.
- Ueber totale Compression des oberen Dorsalmarkes. *Arch. Psychiatr.*, 27, 1895, 129–171.
- Untersuchungen über den Einfluss des Höhen Klimas auf die Beschaffenheit des Blutes. Beobachtungen an Menschen und Kaninchen über den Einfluss des Klimas von Arosa (Gränbünden, 1890 m.) auf das Blut. *Arch. Exper. Path.*, 39, 1897, 126–140.
- Beitrag zur Lehre von der progressiven neuraleu Muskelerkrankung. *Arch. Psychiatr.*, 29, 1897, 400–419.
- Ueber den Einfluss des Schmerzes auf die Herzthätigkeit. Untersuchungen über den Werth des Maniköpfchen Symptomes. [1898.] *Arch. Psychiatr.*, 31, 1899, 274–324.
- Egger, Georg.** Experimentelle Beiträge zur Lehre vom interstitiellen Knochenwachsthum. *Virchow, Arch.*, 99, 1885, 1–18.
- Egger, Joseph Georg.** Foraminiferen aus Meeresgrundproben, gelöthet von 1874 bis 1876 von S. M. Sch. *Gazelle*. [1893.] *München Ak. Abh.*, 18, 1895, 193–458.
- Fossile Foraminiferen von Monte Bartolomeo am Gardasee. *Passan Nat. Ver. Ber.*, 16, 1895, 2–49.
- Egger, Leo, & Goldschmidt, Guido.** See **Goldschmidt & Egger**.
- Egger, Max.** Effet de l'extirpation totale du pancréas sur l'absorption des graisses. [1891.] *Schweiz. Natl. Ges. Verh.*, 1890–91, 65–69.
- Contribution à la physiologie et à la physiologie pathologique du labyrinthe de l'homme. *Arch. de Physiol.*, 10, 1898, 774–789.
- Sur l'ophthalmoplegie labyrinthique dans le tabès à localisation bulbaire. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 50, 1898 (C. R.), 596–598.
- Deux cas de troubles respiratoires paradoxaux, chez une hémiplégiique infantile et une hémiplégiique adulte. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 50, 1898 (C. R.), 623–625.
- Dissociations fonctionnelles dans deux cas d'affection du labyrinthe. Un cas d'abolition fonctionnelle de l'organe kinéto-percepteur et un cas d'abolition fonctionnelle de l'organe statique. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 50, 1898 (C. R.), 693–696.
- Sur un cas d'hémiplégiie respiratoire spinale. Paralysie de la corde vocale, du thorax et du diaphragme du côté gauche. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 50, 1898 (C. R.), 696–698.
- De l'orientation auditive. Un cas de destruction unilatérale de l'appareil vestibulaire avec conservation de l'appareil cochléaire. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 50, 1898 (C. R.), 740–742.
- La perception de l'irritant sonore par les nerfs de la sensibilité générale. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 50, 1898 (C. R.), 815–817.
- Les voies conductrices de l'irritant sonore, frappant les nerfs de la sensibilité générale. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 50, 1898 (C. R.), 817–819.
- Orientation auditive. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 50, 1898 (C. R.), 854–856.
- Troubles respiratoires dans quelques cas d'affections du système nerveux. *Jl. Physiol. Path. Gén.*, I, 1899, 62–71.
- De la sensibilité osseuse. *Jl. Physiol. Path. Gén.*, I, 1899, 511–520; *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 51, 1899 (C. R.), 423–425.
- Sur l'état de la sensibilité ossense dans diverses affections du système nerveux. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 51, 1899 (C. R.), 425–426.
- Egger, Max, & Long, Édouard.** See **Long & Egger**.
- Egger, Victor.** La vision des monuments élevés. *Rev. Sci.*, 44, 1889, 745–747.
- [Les dimensions apparentes de la lune.] *Rev. Sci.*, 45, 1890, 94.
- Un cas d'amnésie rétrograde. *Rev. Sci.*, 48, 1891, 60.
- Eggers,** —. Zur Flora des früheren Salzsees, des jetzigen Seebeckens und des süßen Sees in der Provinz Sachsen. *Allg. Bot. Ztschr.*, 1897, 51–52, 67–68, 83–84, 97–99, 125–126, 141–142, 191–193.
- Botanische Beobachtungen auf [s]einer Reise nach dem Orient 1899. *Allg. Bot. Ztschr.*, 1900, 101–103, 128–132.
- Eggers, F[ranz], & Gattermann, Ludwig.** See **Gattermann & Eggers**.
- Eggers, H.** A study of the boomerang. *U. S. Mus. Proc.*, 11, 1889, 363–367.
- Eggers, H.** Zur Lebensweise des Xyleborus cryptographus, *Ratz.* *Ill. Ztschr. Ent.*, 4, 1899, 291–292.
- Eggers, (Baron) H[einrich] F[ranz] A[lexander].** * [Plants of Porto Rico.] [1883.] *Nature*, 29, 1884, 129–130.
- Botany of San Domingo. *Nature*, 36, 1887, 367–368.
- Flora of the Bahamas. *Nature*, 37, 1888, 565–566.
- Reise in das Innere von Sto Domingo. *Petermann, Mittb.*, 34, 1888, 35–41.
- Supplement til St. Croix's og Jomfruerne's flora. *Kjøbenh. Vid. Medd.*, 1889, 11–21.
- Die Manglares in Ecuador. *Bot. Centrbl.*, 52, 1892, 49–52.
- Marantaceæ nonnullæ Ecuadorenses. *Bot. Centrbl.*, 53, 1893, 305–309.
- The island of Tobago. [Tr.] *Scott. Geogr. Mag.*, 9, 1893, 245–253.
- Das Küstenklima von Ecuadore. [1894.] *Ann. der Hydrogr.*, 23 (1895), 151–155; *Meteorol. Ztschr.*, 12 (1895), 268–272.

- Ueber die Haldenflora der Grafschaft Mansfeld. Allg. Bot. Ztschr., 1898, 139–141, 153–155.
- Plantae nova Eeuadorienses. Bot. Centrbl., 73, 1898, 49 (bis)–54 (bis).
- Eggert, August, & Fichter,** [Carl] Fritz [Rudolf]. See **Fichter & Eggert.**
- Eggert, August, & Troeger,** [Karl] Julius [Ludwig]. See **Troeger & Eggert.**
- Eggerth,** —. Nachtrag zur Lichenenflora von Corfu. Flora, 70, 1887, 482.
- Eggertz, Victor.** For biography and list of works see Berg. u. Hüttenm. Ztg., 48, 1889, 326–328; Stockh. Geol. För. Förh., 11, 1889, 435–439.
- Noch einmal über die Kohlenstoff-Bestimmung im Eisen. Berg. u. Hüttenm. Ztg., 45, 1886, 277–280, 289–291, 303–305.
- Ueber die colorimetrische Bestimmung des Schwefels im Eisen. Berg. u. Hüttenm. Ztg., 45, 1886, 545–546.
- Eggleston, Willard W.** The flora of Mt. Mansfield. Bot. Gaz., 20, 1895, 72–75.
- Astragalus Blakei, n. sp. Bot. Gaz., 20, 1895, 271.
- Further notes upon the distribution and host plants of Arceuthobium pusillum. Rhodora, 2, 1900, 9–10.
- Hudsonia ericoides in New Hampshire. Rhodora, 2, 1900, 22.
- Polymnia canadensis in Vermont. Rhodora, 2, 1900, 70.
- Flora of Mt Moosilauke. Rhodora, 2, 1900, 97–99.
- New or rare plants from Pownal, Vermont. Rhodora, 2, 1900, 171.
- Egiazarov, S. A.** The Russian Kurds. [Tr.] Scott. Geogr. Mag., 8, 1892, 311–322.
- Egidì, (padre) Giovanni.** For biographical notice see Roma, N. Lincei Atti, 51, 1897, 65–66.
- *Elioterie. Pontif. Univ. Gregor., 21, 1882, 73–74.
- Presentazione di un tacheometro. Roma, N. Lincei Atti, 37, 1884, 142–143.
- Sulle formole trigonometriche comuni alle sezioni coniche dotate di centro. Roma, N. Lincei Atti, 37, 1884, 295–302.
- Terremoto del 10 aprile, 1885, Segni. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 70.
- Intorno ad un problema di gnomonica. Roma, N. Lincei Atti, 38, 1885, 101–105.
- Descrizione di un tromometro economico. Roma, N. Lincei Atti, 39, 1886, 171–177, 177–178.
- Guida alla soluzione degli esercizi di geometria elementare. [1886.] Roma, N. Lincei Atti, 40, 1887, 9–38.
- Sismoscopio bifilare. Bull. Vule. Ital., 14, 1887, 36–38.
- Temporale nei dintorni di Roma. Osservatorio di Segni, 31 maggio 1887. Moncalieri Oss. Boll., 7, 1887, 119.
- Nuovo apparato sismografico. Roma, N. Lincei Atti, 40, 1887, 56–57.
- Intorno alla direzione e velocità delle nubi ed alla correzione del barometro. Roma N. Lincei Atti, 40, 1887, 151–159.
- Considerazioni ed esperienze sugli strumenti sismici ad asta vibrante ed oscillante. Roma, N. Lincei Mem., 2, 1887, 33–67.
- Alcune considerazioni intorno alla relazione tra l'intensità del vento ed il pendolo tromometrico. Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 116–118; 9, 1889, 121–124, 143–145.
- Pioggia meteorica. Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 152.
- Proposta di una modificaione all'anemometro di ROBINSON. Roma, N. Lincei Atti, 41, 1888, 44–66.
- Applicazione delle asta vibranti od oscillanti alle osservazioni dei moti sismici. Roma, N. Lincei Mem., 3, 1888, 173–198.
- Sulla correlazione tra le oscillazioni dei pendoli e l'intensità del vento. [1888.] Roma, N. Lincei Atti, 42, 1889, 22–36.
- Note sulla soluzione pratica di alcuni problemi gnomonici. Roma, N. Lincei Atti, 42, 1889, 225–238, 243–247; 43, 1890, 41–52, 63–78; 46, 1893, 31–37.
- Sulla trasformazione di alcune formole trigonometriche. Roma, N. Lincei Atti, 43, 1890, 147–153.
- Intorno alla relazione fra le oscillazioni dei pendoli e l'intensità del vento. Roma, N. Lincei Atti, 43, 1890, 210–214.
- Perfezionamento della macchina pneumatica a mercurio proposto dal P. Giuseppe GIOVENALE D.C.D.G. Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 43–44.
- Sulla generalizzazione di un teorema di GIAMBILICO. Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 63–64.
- Sulla teoria elementare delle quantità incommensurabili e dei numeri irrazionali. Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 149–169.
- Saggio intorno alle funzioni paraboliche. [1893.] Roma, N. Lincei Atti, 47, 1894, 16–33.
- Numeri il quadrato dei quali sia la somma di due quadrati. Roma, N. Lincei Atti, 50, 1897, 103–108, 126–127.
- Egidì, U. & Montemartini, Clemente.** See **Montemartini & Egidì.**
- Eginitis, Démétrius.** Observations de la Comète Barnard 1888 (e) faites à l'équatorial ouest du Jardin de l'Observatoire de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 218–219.
- Sur la stabilité du système solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1156–1159; Astronomie, 1889, 336–338; Paris Obs. Ann. (Mém.), 19, 1889, H., 16 pp.
- Observations de la planète (181) Eucharis, faites à l'équatorial ouest du Jardin de l'Observatoire de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1233.
- Observations de comètes et de planètes, faites à l'Observatoire de Nice avec l'équatorial de 0^m,38. Bull. Astr., 7, 1890, 16.
- Observations de la Comète Brooks (6 juillet 1889), faites à l'Observatoire de Nice, avec l'équatorial de 0^m,38. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 31–32.
- Observations de la Comète Swift, faites à l'Observatoire de Nice avec l'équatorial de 0^m,38. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 122.
- Observations du Passage de Mercure sur le disque du Soleil le 9 mai 1891, faites avec l'équatorial de PLOESSL à l'Observatoire National d'Athènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1188–1189.
- Sur le tremblement de terre de Constantinople, du 10 juillet 1894. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 480–483; Astronomie, 1894, 427–429; Ann. Géogr., 4, 1895, 151–165.
- Sur la marche diurne de l'humidité relative. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 574–575.
- Sur la marche de la pluie à Athènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 639–641.
- Notice historique sur l'Observatoire d'Athènes depuis sa fondation jusqu'aujourd'hui. Athènes Obs. Nat. Ann., 1, 1896, xxi pp.
- Le climat d'Athènes. Athènes Obs. Nat. Ann., 1, 1896, 1–220.
- Installation et description des instruments météorologiques de l'Observatoire d'Athènes. Athènes Obs. Nat. Ann., 1, 1896, 379–380.
- Observation des étoiles filantes du 12 décembre 1896 à Athènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 68.
- Observation de l'essaim des Orionides des 12–14 décembre à Athènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1158.
- Sur l'agrandissement des disques du Soleil et de la lune à l'horizon. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1326–1329; Athènes Obs. Nat. Ann., 2, 1899, 17–24.
- Observations de l'essaim des Perséides, faites à Athènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 503–504; 129, 1899, 447–449; 131, 1900, 657–658.

- Observations des essaims des Léonides et des Biélides, faites à Athènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1000–1001; 129, 1899, 942–944; 131, 1900, 978–979.
- L'éclipse solaire du 8 août 1896. Athènes Obs. Nat. Ann., 2, 1899, 25–27.
- Observations d'étoiles filantes. Athènes Obs. Nat. Ann., 2, 1899, 41–42.
- [Sur quelques anciennes pluies d'étoiles filantes.] Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 401–404, 977–978; Athènes Obs. Nat. Ann., 2, 1899, 7–15.
- Sur le tremblement de terre de Trifylie du 22 janvier 1899. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 521–523.
- Sur deux anciennes averses des Biélides. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 658–660.
- Observations d'étoiles filantes faites à Athènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1431–1434.
- Résultats des observations séismiques faites en Grèce de 1893 à 1898. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1570–1572; Athènes Obs. Nat. Ann., 2, 1899, 29–38.
- Radiants observés à Athènes pendant l'année 1899. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1236–1238.
- Eginitis, Démétrius, & Charlois, [Auguste Honoré Pierre].** See Charlois & Eginitis.
- Eginitis, Démétrius, & Maturana, —.** Observation de l'éclipse partielle de lune du 16 janvier 1889, faite à l'équatorial ouest du jardin de l'Observatoire de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 130–132.
- Egleston, N. H.** Report of Chief of Division of Forestry [for the year 1885]. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1885, 183–206.
- Egleston, Thomas.** For biography and list of works see Amer. Jl. Sci., 9, 1900, 160; Berg- u. Hüttennm. Ztg., 59, 1900, 103–101; School of Mines Quarterly, N. Y., 21, 1900, 197–218; 22, 1901, 451; Science, 11, 1900, 361–364; Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 31, 1902, 3–24.
*To reference in No. 6 (vol. 9) add Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 4 (1875–76), 257–273.
- *Analysis of furnace gases. Description of the Orsat apparatus. [1874.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 2 (1873–74), 226–240.
- *Investigations on iron and steel rails made in Europe in the year 1873. [With discussion.] [1874.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 3 (1874–75), 44–93.
- *The commercial analysis of furnace gases. [1877.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 5 (1876–77), 487–491.
- *Thin plates of metal. [1878.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1879, 91–93.
- *The American Bloomery process for making iron direct from the ore. [1879.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 8, 1880, 515–550.
- *The law of fatigue and refreshment of metals. [With discussion.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 8, 1880, 398–404.
- *Parting gold and silver in California. School of Mines Quarterly, N. Y., 1, 1880, 43–52.
- *The formation of gold nuggets and placer deposits. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1881, 633–646.
- *The cause of rustiness and some of the losses in working gold. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1881, 646–650.
- *Copper refining in the United States. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1881, 678–730.
- *Investigations on the ore knob copper process. [1881.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 10, 1882, 25–27.
- *Presence of tellurium in copper. [1881.] Amer. Inst. Min. Eng. Trans., 10, 1882, 493–495.
- *The progress of the metallurgy of gold and silver in the United States. School of Mines Quarterly, N. Y., 3, 1882, 71–102, 157–171.
- *Leaching gold and silver ores in the West. [1883.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 12, 1884, 40–63.
- *Some researches on the amalgamation of gold and silver. [With discussion.] [1883.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 12, 1884, 379–386.
- Parting gold and silver by means of iron at Lautenthal. School of Mines Quarterly, N. Y., 6, 1885, 240–251.
- Bessemerizing copper mattes. School of Mines Quarterly, N. Y., 6, 1885, 320–335.
- Treatment of roasted pyrites by the Longmaid and Claudet processes for the extraction of gold and silver. [1885.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 14, 1886, 98–118.
- Basic refractory materials. [1885.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 14, 1886, 455–492.
- The cause and prevention of the decay of building stone. [With discussion.] [1885.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 15, 1886, 647–716.
- Parting gold and silver in the United States Assay Office, New York City. [1885.] School of Mines Quarterly, N. Y., 7, 1886, 1–23.
- Basic open-hearth steel process. [1885.] School of Mines Quarterly, N. Y., 7, 1886, 49–66.
- Das Auslaugen silberhaltiger Golderze. Berg- u. Hüttennm. Ztg., 46, 1887, 414–417, 424–427, 447–449, 455–459, 468–471.
- A glossary of furnace-terms in English, French and German. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 16, 1888, 313–333.
- Some thoughts and suggestions on technical education. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 16, 1888, 623–661.
- The extraction of copper at Agordo. School of Mines Quarterly, N. Y., 9, 1888, 124–139, 256–278.
- Catalogue of minerals and synonyms. [1887.] U. S. Mus. Bull., 33, 1889, 198 pp.
- The treatment of copper slates at Mansfeldt. School of Mines Quarterly, N. Y., 12, 1891, 85–117, 193–218.
- Ancient methods of dividing and recording time in Japan. School of Mines Quarterly, N. Y., 13, 1892, 299–312.
- Egleston, Thomas, Metcalf, William, & Weeks, Joseph D[aniel].** *Report on a standard wire gauge. [1877.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 6, 1879, 500–505.
- Egli, J[ohann] J[akob].** For biography and works see Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 13, 1896, 476–478; Leopoldina, 32, 1896, 145; Riv. Geogr. Ital., 3, 1896, 535; Geogr. Jbucb., 20, 1898, 469.
- Areal und Tiefe der Schweizer Seen. Petermann, Mittb., 39, 1893, 124.
- The lake of Joux and the river Orbe. Scott. Geogr. Mag., 10, 1894, 596–597.
- Egli, Karl.** Ueber die beiden isomeren Thiotolene (Methyl-thiophene). Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 544–549.
- Ueber die Produkte der trockenen Destillation von benzoisulfosaurem Ammonium. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 575–577.
- Egli-Sinclair, —.** Ueber die Beigkrankheit. Schweiz. Alpenclub Jbucb., 27, 1892, 306–326; Mont Blanc Obs. Ann., 1, 1893, 109–130.
- Egly, G[eorg], & Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor].** See Zincke & Egly.
- Egorov, D. Th.** Нѣкоторыя соотношения изъ теоріи интеграловъ по дѣлительямъ. [Einige Beziehungen aus der Theorie der Zahlenintegrale nach den Divisoren.] [1891.] Rec. Math. (Moscou), 16, [1893], 236–255; Fortschr. Math., 1892, 188.
- Къ общей теоріи соотвѣтствія поверхностей. [Zur allgemeinen Theorie des Entsprechens der Flächen.] [1894.] Rec. Math. (Moscou), 18, 1896, 86–107; Fortschr. Math., 1896, 500.
- Случай недостаточности обычного геометрическаго опредѣленія характеристикъ уравненій съ частными производными первого порядка.

- [Ueber den Fall der Unzulänglichkeit der gewöhnlichen geometrischen Definition der Charakteristiken einer partiellen Differentialgleichung erster Ordnung.] Rec. Math. (Moscou), 20, [1899], 608–615; Fortschr. Math., 1899, 320–321.
- Sur les systèmes orthogonaux admettant un groupe continu de transformations de COMBESCURE. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 668–671.
- Egorov, I.** Ueber den Einfluss der langen Ciliarervenen auf die Erweiterung der Pupille. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1886, 149–179.
- Къ вопросу о глазномъ узлѣ. [Zur Frage über das Ganglion ophthalmicum.] [1886.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1885–86, Append. No. 85, 5 pp.; Arch. Slaves Biol., 2, 1886, 52–55.
- О глазномъ узлѣ. Анатомо-физиологическое изслѣдованиe. [Recherches anatomo-physiologiques sur le ganglion ophthalmique.] Kazan Soc. Nat. Trans., 16 (No. 3), 1886, 136 pp.; Arch. Slaves Biol., 2, 1886, 376–399; 3, 1887, 50–129, 227–243, 322–345.
- Ueber den Einfluss des Sympathicus auf die Vogelpupille. Pflüger, Arch. Physiol., 41, 1887, 326–348.
- Ueber die Beziehungen des Sympathicus zum Kopfschmuck einiger Vögel. Vorläufige Mitteilung. Centrbl. Med. Wiss., 27, 1889, 785–786.
- Отношение симпатического нерва къ головнымъ укращеніямъ пѣкоторыхъ итицъ. [Ueber die Beziehung des sympathischen Nerven zum Kopfschmuck einiger Vögel.] Kazan Soc. Nat. Trans., 20, 1889, 279–306; Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1890 (Suppl.), 33–56.
- Zur Lehre von der Innervation der Blutgefässe. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1892 (Suppl.), 69–100.
- Egorov, I.[van] V.** О пищевичномъ діаставѣ. [La diastase du blé.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Chem.), 1893, 80–83; Moniteur Sci., 8, 1894, 741–742.
- Объ искусственномъ діаставѣ Рейхлера. [On REYCHLER's artificial diastase.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Chem.), 1893, 83–86; Chem. Soc. Jl., 64, 1893 (Abs., Pt. 1), 744.
- Объ ячменномъ діаставѣ. [Sur la diastase de l'orge.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 27 (Chem.), 1895, 261–265; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 202–203.
- Isomerisation bei Kohlenwasserstoffsynthesen nach FRIEDEL und CRAFTS. Chem. Ztg., 22, 1898, 361.
- Новый методъ анализа лимоннокислыхъ вытяжекъ почвы. [Méthode d'analyse des extraits du sol par l'acide citrique.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Chem.), 1898, 717–718; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 687–688.
- Egorov, I.[van] V., & Konovalov, Michajl I.[vanovič].** See Konovalov & Egorov.
- Egorov, N[ikolaj] G[rigorievič].** *) О вращеніи плоскости поляризации отъ намагничивания. [On the rotation of the plane of polarisation by magnetisation.] [1870.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 18, 1871, 194–197.
- Спектръ поглощенія атмосферы. [Das Absorptionspectrum der Luft.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Phys.), 1885, 229; Fortschr. Phys., 1885 (Abth. 3), 272.
- О спектрѣ поглощенія кислорода. [Spectre d'absorption de l'oxygène.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Phys.), 1885, 332–333; 101, 1885, 1143–1145.
- Изслѣдованія солнца во время полныхъ затмѣній. [Étude du soleil pendant les éclipses complètes.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 18 (Phys.), 1886, 55–64.
- Результаты наблюдений солнечного затмѣнія прошлого года. [Results of an observation of the solar eclipse of 1887.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Phys.), 1888, 209–210.
- Отчетъ о результатахъ наблюдений, составленный предсѣдателемъ комиссіи. [Bericht über die Resultate der Beobachtungen der Sonnenfinsterniss vom 19 Aug. 1887.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Phys.), 1888 (Append.), 1–24; Nature, 38, 1888, 625.
- Краткія извлечения изъ доставленныхъ въ комиссию корреспонденцій (изъ полосы полного затмѣнія). [Short extracts from the correspondence addressed to the Commission (from the region of the total eclipse 7/19 Aug. 1887.)] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Phys.), 1888 (Append.), 48–68.
- Sur l'éclipse totale du 19 août 1887. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 292–294.
- Основные опыты Герца. [HERTZ's fundamental experiments.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (Phys.), 1890, 146–150.
- Электрический резонансъ въ лейденскихъ банкахъ. [Electric resonance in Leyden jars.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (Phys.), 1890, 160–161.
- Egorov, N[ikolaj] G[rigorievič], & Georgievskij, N.** Sur la polarisation partielle des radiations émises par quelques sources lumineuses, sous l'influence du champ magnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 748–749, 949–951; 125, 1897, 16–17.
- Sur les particularités optiques des tubes de GEISSLER sous l'influence d'un champ magnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 900–901.
- Egorov, S.** Подъемъ змеевъ съ аномографомъ въ Константиновской обсерваторіи, совершенный 31 (19) Марта 1898 г. [L'ascension de cerfs-volants avec un anémographe à l'Observatoire de Constantin, le 31 (19) mars 1898.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1898, 325–328.
- Egozcue y Cia, Justo.** *Fósiles de América. Habana Ac. An., 8, 1871, 627–634.
- [Adiciones a la descripción de los Equinoides fósiles de la isla de Cuba por M. G. COTTEAU. [1897.] España, Com. Geol. Bol., 22, 1897, 1–99; Neues Jahrb. Min., 1900 (Bd. 1, Ref.), 143.
- Egrot, —.** La distillation-rectification directe de l'alcool. France Soc. Agr. Bull., 59, 1899, 61–64.
- Egunov, M. A.** Къ вопросу о нитрификаціи. [Sur la nitrification.] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890–91 (C. R., Biol.), No. 3, 13–17.
- Sur les sulfo-bactéries des limans d'Odessa. St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 3, 1895, 381–397.
- Бактеріальныя общества. [Bakterien-Gesellschaften.] [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1894–95 (C. R.), No. 8, 159–161; Russ. Géol. Min. Ann., 1, 1896–97 (Sect. 2), 264; Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 2, 1896, 11–21, 441–449, 478–482, 739–752.
- Результаты поездки по Черному Морю и Крымскому полуострову летомъ 1895 г. Résultats d'un voyage entrepris sur la Mer Noire et dans la presqu'île de Crimée, pendant l'été 1895. [1895.] Russ. Géol. Min. Ann., 1, 1896–97 (Sect. 1), 4–10.
- Zur mechanischen Analyse der Bakterienplatten. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 3, 1897, 467–477.
- Сърнистое желѣзо и водная окись желѣза въ почвахъ лимановъ и Чёрного Моря. Schwefel-eisen und Eisenoxyhydrat in den Böden der Limane und des Schwarzen Meeres. [1897.] Russ. Géol. Min. Ann., 2, 1897–98 (Sect. 1), 157–180.

- Die Mechanik und Typen der Teilung der Bakterien-scharen. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 4, 1898, 97–109, 175–184, 718.
- Platten der roten und der δ-Schwefelbakterien. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 4, 1898, 257–265.
- Bio-anisotropные бассейны. Bio-anisotropic Bassins. [1900.] *Russ. Geol. Min. Ann.*, 4, 1900–01 (Sect. 1), 41–63.
- Ehinger, Andreas Bischoff.** See **Bischoff-Ehinger**.
- Ehlers, E[rnst].** Nebendarin und Chorda dorsalis. Göttingen Nachr., 1885, 390–404.
- *Lamna cornubica (L. Gu.)* an der ostfriesischen Küste. Göttingen Nachr., 1886, 547–551.
- Reports on the results of dredging... by the U. S. Coast Survey Steamer *Blake*. xxxi. Report on the annelids. Harvard Mus. Zool. Mem., 15, 1887, 335 pp.
- Zur Anfassung des Polyparium ambulans (*Korotneff*). *Ztschr. Wiss. Zool.*, 45, 1887, 495–498.
- [Au sujet du genre *Delagia*.] *Arch. Zool. Expér.*, 6, 1888, xlv–xlvi.
- Zur Kenntnis der Pedicellineen. *Göttingen Abh.*, 36, 1890 (*Phys.*), 200 pp.
- Zur Kenntnis von *Arenicola marina*, *L.* *Göttingen Nachr.*, 1892, 413–418.
- Die Gehörorgane der Arenicolen. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 53, 1892 (*Suppl.*), 217–285.
- Zur Morphologie der Bryozoen. *Göttingen Nachr.*, 1893, 483–490.
- Ueber Lepidosiren. [*With discussion.*] *Deutsch. Zool. Ges. Verh.*, 1894, 32–36.
- Zoologische Miscellen. [1. Der Processus xiphoideus und seine Muskulatur von *Manis macrura*, *Erat.*, und *Manis tricuspidis*, *Sundev.* 2. Die Schnabelbildung von *Heteralocha acutirostris* (*Gould*).] *Göttingen Abh.*, 39, 1894 (*Math.-Phys.*), 43 pp.
- Ueber Lepidosiren paradoxa, *Fitz.*, und articulata, *n. sp.*, aus Paragnay. *Göttingen Nachr.*, 1894, 84–91.
- Zur Kenntniss der Eingeweide von Lepidosiren. *Göttingen Nachr.*, 1895, 34–50.
- Zur Kenntnis der ostafrikanischen Borstenwürmer. *Göttingen Nachr.*, 1897, 158–176.
- Ostafrikanische Polychäten gesammelt von Herrn Dr. F. STUHLMANN, 1888 und 1889. *Hamb. Mus. Mitt.*, 14, 1897, 103–110; *Hamb. Wiss. Anst. Jbuch.*, 14, 1897, *Beihet* 2, 103–110.
- Ueber Palolo (*Eunice viridis Gr.*). *Göttingen Nachr.*, 1898, 400–415.
- Magellanische Anneliden gesammelt während der schwedischen Expedition nach den Magellansländern. *Göttingen Nachr.*, 1900, 206–223.
- Ueber atlantischen Palolo. *Göttingen Nachr.*, 1900, 397–399.
- Ehlers, Eduard.** Zur Statistik des Puerperalfiebers. *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 16, 1889, 419–460.
- Sur l'élimination par l'urine de l'iode de potassium à hautes doses. *Ann. de Dermatol.*, 1, 1890, 383–391.
- Syphilis et paralysie générale en Islande. *Ann. de Dermatol.*, 5, 1894, 1336–1341.
- Mal de Meleda. *Ann. de Dermatol.*, 8, 1897, 657–658.
- Notes sur un voyage de reconnaissance de la lèpre dans les Balkans. *Ann. de Dermatol.*, 8, 1897, 659–664.
- Sur le problème de la curabilité de la lèpre. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 6), 151–156.
- Ehlers, Hermann.** Zur Kenntniss der Anatomie und Biologie von *Oxyniris curvula*, *Rud.* *Arch. Naturg.*, 65, 1899 (*Bd. 1*), 1–26.
- Ehlers, Johann.** Die Absorption des Lichtes in einigen pleochroitischen Krystallen. [1897.] *Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.)*, 11, 1897–98, 259–317, 630.
- Ehlers, Otto E.** For biography and works see *Ztschr. Ethnol.*, 27, 1895, (751); *Wien. Geogr. Ges. Mittb.*, 39, 1896, 208–211; *Scott. Geogr. Mag.*, 13, 1897, 25–26.
- [S]eine Besteigung des Kilima Ndseharo. *Petermann, Mittb.*, 35, 1889, 68–71.
- Ehlers, W.** *Ueber blinde Bembidion. *Deutsche Ent. Ztschr.*, 27, 1883, 30–32, 400.
- *Descriptions of new blind Bembidii. [1883.] *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 11, 1884, 36.
- Ehlerz, A.** Ueber die Bestimmung der Unterscheidungscharaktere für die Kegelschnitte, wenn die Gleichungen derselben in trimetrischen Liniencoordinaten gegeben sind. *Arch. Math. Phys.*, 1, 1884, 51–63.
- Ehlerz, H.** Die Kohlensäure in Grundwasser als Ursache der Zerstörung von Wasserversorgungsanlagen. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1898 (*Th. 2, Hälfte 1*), 191–194.
- Ehlerz, Reinhold.** For biography and list of works see *Brux., Soc. Belge Astr. Bull.*, 4, 1899, 162–163; *Leopoldina*, 35, 1899, 56–57; *Petermann, Mittb.*, 45, 1899, 21–22; *Beitr. Geophys.*, 4, 1900, 105–107.
- Horizontalpendelbeobachtungen im Meridian zu Strassburg i. E. Von April [1895, bis April 1896]. *Beitr. Geophys.*, 3, 1898, 131–215; 4, 1900, 68–97.
- Zusammenstellung, Erläuterung und kritische Beurtheilung der wichtigsten Seismometer mit besonderer Berücksichtigung ihrer praktischen Verwendbarkeit. *Beitr. Geophys.*, 3, 1898, 350–475.
- Das dreifache Horizontalpendel. *Beitr. Geophys.*, 3, 1898, 481–494; *Brux., Soc. Belge Astr. Bull.*, 3, 1898, 209–220; 4, 1899, 11–15.
- Ehmann, Leo.** Ueber einen neuen Apparat zur Methoxylbestimmung. *Chem. Ztg.*, 14, 1890, 1767.
- Dosen-Exsiccator. *Chem. Ztg.*, 15, 1891, 202–203.
- Ehmann, P.** [Bemerkungen über die Säugetiere von Japan.] [1892.] *Deutsch. Ges. Ostasien. Mittb.*, 5, 1889–92, 388–391.
- Erwiderung auf die Einwürfe von Herrn Dr. SEITZ gegen meine Bemerkungen zum 1. Theil seiner "Vergleichenden Studien über die Faunen von China und Japan." [1893.] *Deutsch. Ges. Ostasien. Mittb.*, 6, 1893–97, 67–69.
- Ehmcke, —.** *Buteo Zimmermannæ, n. sp.* *Jl. f. Ornith.*, 41, 1893, 117–118.
- [Ueber *Buteo Zimmermannæ*.] [1893–97.] *Jl. f. Ornith.*, 42, 1894, 104; 46, 1898, 141–146.
- Ehnerberg, K. J.** Lepidopterologiska iakttagelser, gjorda var sommaren år 1889 på Karelska näset. [1890.] *Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd.*, 17, 1890–92, 58–82.
- Ehni, Jacques.** Souvenirs du Mont Hör et des ruines de Petra. *Genève Soc. Géogr. Mém.*, 33, 1894 (*Bull.*), 108–125.
- Ehrenbaum, Ernst.** Ueber eine Methode zur Anfertigung von Dünnschliffen zoologischer Objecte. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 1, 1884, 414–415.
- Untersuchungen über die Struktur und Bildung der Schale der in der Kieler Bucht häufig vorkommenden Muscheln. [1884.] *Ztschr. Wiss. Zool.*, 41, 1885, 1–47.
- Beiträge zur Naturgeschichte einiger Elbfische. (*Osmerus eperlanus*, *L.*, *Clupea finta*, *Cuv.*, *Acerina cernua*, *L.*, *Acipenser sturio*, *L.*) [1894.] *Wiss. Meeresuntersuch.*, 1, 1896, *Heft 1*, 35–82.
- Der Helgolander Hummer, ein Gegenstand deutscher Fischerei. [1894.] *Wiss. Meeresuntersuch.*, 1, 1896, *Heft 1*, 277–300.
- Eier und Larven von Fischen der deutschen Bucht. [1896.] *Wiss. Meeresuntersuch.*, 2, 1897, *Heft 1*, 253–324.
- Beiträge zur Meeresfauna von Helgoland. VIII. Die Cumaceen und Schizopoden von Helgoland nebst neuen Beobachtungen über ihr Vorkommen in der deutschen Bucht und in der Nordsee. *Wiss. Meeresuntersuch.*, 2, 1897, *Heft 1*, 403–435.
- Ehrenbaum, Ernst, & Heincke, Friedrich.** See **Heincke & Ehrenbaum**.

- Ehrenberg, A.** Das Erzvorkommen von Rudnik in Serbien. *Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw.*, 36, 1888 (*Abh.*), 281–296.
 — Ueber Erfahrungen mit Drahtseilen Patent verschlossener Construction. *Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw.*, 45, 1897 (*Abh.*), 149–165.
Ehrenberg, Alex. Sicherheitsvorrichtung zum Abdampfen von Aether. *Chem. Ztg.*, 8, 1884, 361.
 — Zur Kenntniss des Knallquecksilbers. *Jl. Prakt. Chem.*, 30, 1884, 38–68, 487.
 — Ueber Fulminursäure. I. *Jl. Prakt. Chem.* 32, 1885, 97–111.
 — Ueber Chlor- und Bromfulminursäure. *Jl. Prakt. Chem.* 32, 1885, 111–116.
 — Ueber Natriumfulminat. *Jl. Prakt. Chem.*, 32, 1885, 230–234.
 — Elementaranalytische Verbrennung von Gasen. *Jl. Prakt. Chem.*, 32, 1885, 234–236.
 — Gasentwicklungs-Apparat für die gasometrische Analyse. *Fresenius, Ztschr.*, 26, 1887, 226–230.
 — Ueber substituirte Diamine des Methylen. *Jl. Prakt. Chem.*, 36, 1887, 117–131.
 — Experimentaluntersuchungen über die Frage nach dem Freiwerden von gasförmigem Stickstoff bei Fäulnissprozessen. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 11, 1887, 145–179, 438–471; 12, 1888, 145–147.
 — Ueber einige in einem Falle von sogenannter "Wurstvergiftung" aus dem schädlichen Materiale dargestellte Fäulnissbasen, sowie über einige, durch die Thätigkeit eines besonderen, im gleichen Materiale aufgefundenen, *Bacillus* gebildete Zersetzungss-Producte. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 11, 1887, 239–256.
 — Ueber das ätherische Oel der Wurzel von *Aspidium Filix mas*. *Arch. Pharrn.*, 231, 1893, 345–356.
 — Ueber Alkalioide der Calabarbohnen. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1893 (*Th. 2, Hälften 1*), 102–104.
Ehrenberg, Alex., & Pürfürst, [Carl]. Zur Kenntniss des Aconitins. *Jl. Prakt. Chem.*, 45, 1892, 601–613.
Ehrenberg, Carl [August]. For biography and list of works see Engler, Bot. Jbüch., 24, 1898 (*Beibl.*, No. 58, 1–13); *Msch. Kakteenk.*, 10, 1900, 138–143.
Ehrenburg, Karl. Ueber die Methoden zur Messung der horizontalen Gliederung von Erdräumen. *Würzb. Phys. Med. Sber.*, 1890, 139.
 — Mittheilungen über eine Reise nach der Insel Naxos. *Würzb. Phys. Med. Sber.*, 1891, 24–25.
 — Studien zur Messung der horizontalen Gliederung von Erdräumen. *Würzb. Phys. Med. Verh.*, 25, 1892, (29)–(72).
 — Ueber die Ablenkung der Windrichtung durch die Erdrotation. *Würzb. Phys. Med. Sber.*, 1893, 118–150.
 — Der "Trägheitshahnglobus," ein Apparat zur experimentellen Darstellung der Windableitung durch die Erdrotation. *Beitr. Geophys.*, 3, 1898, 217–224.
 — Ueber die Karteneinteilung des MARINOS von Tyros. *Beitr. Geophys.*, 3, 1898, 476–480.
Ehrenfeld, Charles Hatch. Barite from Ludlow Falls, Miami county, Ohio. *Amer. Phil. Soc. Proc.*, 24, 1887, 434.
 — Note on stilbite from York Haven, York county, Pa. *Jl. Anal. Chem.*, 4, 1890, 157.
 — Minerals from York Haven, York co., Pa. *Jl. Anal. Chem.*, 7, 1893, 4–5.
 — Contributions from the Laboratory of the York Collegiate Institute. [1. Effect of burning on the volume of limestone. 2. Water in the spheroidal state.] *Science*, 21, 1893, 199–200.
 — A study of the chemical behavior of tungsten and molybdenum and their trioxides. [1894.] *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 17, 1895, 381–397.
Ehrenfeld, R., & Habermann, Josef. See **Habermann & Ehrenfeld**.
Ehrenfels, Christian. Die Intensität der Gefühle. Eine

Entgegnung auf Franz BRENTANO's neue Intensitätslehre. *Ztschr. Psychol.*, 16, 1898, 49–70.

- Ehrenfest, Hugo.** Studien über die "Bacterium coliähnlichen" Mikroorganismen normaler menschlicher Faeces. *Arch. Hyg.*, 26, 1896, 369–385.
 — Demonstration neuer, in Gemeinschaft mit Herrn Julius NEUMANN construirter Instrumente zur Bestimmung der Grösse, Form und Neigung des Beckens an der lebenden Frau. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1899 (*Th. 2, Hälften 1*), 269–274.
Ehrenfeucht, V. E. Результаты наблюдений над измѣнением широты Варшавы въ 1890 году. [Les résultats des observations sur la variation de la latitude de Varsovie en 1890.] [1890.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1890–91 (*C. R., Phys. Chim.*), No. 7, 7–9.
 — О наблюдениях над измѣнением широты Варшавы въ 1891 году. [Les observations sur la variation de la latitude de Varsovie en 1891.] [1892.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1892–93 (*C. R., Phys. Chim.*), No. 2, 1–3.
 — О поправкѣ рефракціи оть негоризонтальности поверхности равной плотности въ атмосферѣ. [On the correction of refraction for non-horizontal plane surface density in the atmosphere.] [1894.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1894–95 (*C. R.*), 22–25.
 — О суточномъ ходѣ четырехъ метеорологическихъ элементовъ въ Варшавѣ. [Sur la marche diurne des quatre éléments météorologiques à Varsovie.] [1896.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1895–96 (*C. R., Phys. Chim.*), No. 5, 7 pp.
 — Оѣ определеніи времени по способу ЦИНГЕРА. [Sur la détermination de l'heure d'après la méthode de M. ZINGER.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1897 (*Phys. Chim.*), Fasc. 1, No. 2, i–ii.
 — Ueber die systematischen Fehler der im ix. und x. Bande der Pulkowaer Beobachtungen mitgetheilten Doppelsternbeobachtungen. *Astr. Nachr.*, 148, 1899, 277–280.
 — Elemente und Ephemeride des Planeten (546) Hermentaria. *Astr. Nachr.*, 148, 1899, 317–320.
Ehrenhofer, W[alter], & Donath, Eduard. See **Donath & Ehrenhofer**.
Ehrenreich, (Kapt.) F. Witterungs-, Wind- und Strömungsverhältnisse in der Tafelbai. *Ann. der Hydrogr.*, 13 (1885), 656.
Ehrenreich, Paul. [Ueber] die brasiliischen Wilden. *Ztschr. Ethnol.*, 17, 1885, (375)–(376).
 — Land und Leute am Rio Doce (Brasilien). *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 13, 1886, 91–107.
 — Bemerkungen über die Puris Ostbrasiliens. *Ztschr. Ethnol.*, 18, 1886, (184)–(188).
 — Ueber die Botocudos der brasiliischen Proviuzen Espírito Santo und Minas Geraes. *Ztschr. Ethnol.*, 19, 1887, 1–46, 49–82.
 — [Ueber eine] Reise auf dem Araguay. *Ztschr. Ethnol.*, 20, 1888, (547)–(550).
 — Ueber seine Reise vom Paraguay zum Amazonas. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 16, 1889, 442–462.
 — Reise auf dem Amazonenstrom und dem Purus. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, 17, 1890, 156–174.
 — Mittheilungen über die zweite Xingu-Expedition in Brasilien. *Ztschr. Ethnol.*, 22, 1890, 81 (bis)–98, (656).
 — Beiträge zur Geographie Central-Brasiliens. *Berlin Ztschr. Erdk.*, 26, 1891, 167–191; 27, 1892, 121–152.
 — Ethnologische Beobachtungen aus dem Westen Nord-Americas im Sommer 1898. *Ztschr. Ethnol.*, 31, 1899, (475)–(476).
 — Mittheilungen über die wichtigsten ethnographischen Museen der Vereinigten Staaten von Nord-America. [1899.] *Ztschr. Ethnol.*, 32, 1900, 1–28.

- Ehrenthal, W.** Neue Versuche zur Physiologie des Darmkanals. [Von Dr. M. ELITSTEIN und dem Verfasser gemeinschaftlich ausgeführt.] Pflüger, Arch. Physiol., 48, 1891, 74-99.
- Ehret, H[ermann], & Einhorn, Alfred.** See Einhorn & Ehret.
- Ehrhardt, Ernest F[rançois].** On the relative stability of the mono-hydrochlorides, $C_{10}H_7Cl$, obtained from turpentine and camphene respectively. Brit. Ass. Rep., 1886, 591; Chem. News, 54, 1886, 239-241.
- Ehrhardt, Ernest F[rançois], & Claisen, L[udivig].** See Claisen & Ehrhardt.
- Ehrhardt, L., Nasse, R[udolf], & Gutermuth, F.** See Nasse, Ehrhardt & Gutermuth.
- Ehrhardt, Oscar.** Zur Kenntniß der Muskelveränderungen bei der Trichinose des Kaninchens. Beitr. Path. Anat., 20, 1896, 1-42.
- Zur Kenntniß der Muskelveränderungen bei der Trichinose des Menschen. Beitr. Path. Anat., 20, 1896, 43-50.
- Ueber Geschwülste der weiblichen Brustwarze. Zugeleich ein Beitrag zur Histogenese des Carcinoms. Deutsche Ztschr. Chirurg., 50, 1899, 373-388.
- Ueber PAGET's disease. [1899.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 54, 1900, 130-143.
- Ehrhardt, Otto.** Ueber die Bestimmung der specifischen Wärme und der Schmelzwärme bei hohen Temperaturen. Ann. Phys. Chem., 24, 1885, 215-258.
- Ehrhardt, Robert.** Ueber die Einwirkung von Furfurol auf p-Diamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2012-2016.
- Ueber die Einwirkung von Furfurel auf aromatische Hydroxylamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2016-2018.
- Ehrhardt, Robert, Gattermann, Ludwig, & Maisch, II.** See Gattermann, Ehrhardt & Maisch.
- Ehrhorn, Edw. M.** New Coccidæ. Canad. Ent., 30, 1898, 244-246; 31, 1899, 5-7, 103-104.
- New Coccidae from California. Philad., Ent. News, 9, 1898, 185-186.
- New Coccidae from California. Canad. Ent., 32, 1900, 311-318.
- Ehrcke, J.** Ueber Fernsprechen und Fernsprechapparate. Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1889-90, 42-43.
- Ehrlich, [Franz] Carl.** For biography see Földt. Közlön., 16, 1886, 338; Kassel Ver. Nat. Ber., 32 & 33, 1886, 8; Wien, Geol. Verh., 1886, 151-152.
- Ehrlich, Edmund.** Ueber Resazein und Resorufin. Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (Abth. 2), 515-518; Mhette. Chem., 1887, 425-428.
- Zur Oxydation des β -Naphtols. Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2b), 118-125; Mhette. Chem., 1889, 115-122.
- Oxydation der o-Zimmtcarbonsäure. Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2b), 594-597; Mhette. Chem., 1889, 574-577.
- Ehrlich, Edmund, & Benedikt, Rudolf.** Ueber die Oxydation des β -Naphtols zu o-Zimmtcarbonsäure. Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 2b), 486-491; Mhette. Chem., 1888, 527-532.
- See also Benedikt & Ehrlich.
- Ehrlich, L.** *[Benzylacetessigerester.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 7, 1874, 690; 8, 1875, 1035-1036.
- *[Acetmalonsäureester.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 7, 1874, 892-893.
- Ueber Gallium. Chem. Ztg., 9, 1885, 78.
- Ehrlich, Paul.** Zur biologischen Verwertung des Methylenblau. Centrbl. Med. Wiss., 23, 1885, 113-117.
- Antikritische Bemerkungen über Drüsenumfunktionen. Centrbl. Med. Wiss., 23, 1885, 161-165.
- Ueber die Methylenblaureaktion der lebenden Nerven-substanz. [1885.] Biel. Centrbl., 6, 1887, 214-224.
- Ueber neuere Erfahrungen in der Behandlung der Tuberkulose nach Koch, insbesondere der Lungenschwindsucht. [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Trans., (1891, 2), 211-222.
- Ueber Immunität durch Vererbung und Säugung. Ztschr. Hyg., 12, 1892, 183-203.
- Zur Kenntniß der Antitoxinwirkung. Fortschr. Med., 15 (1897), 41-43.
- La leucecytose. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Anat. Path.), 255-266.
- Texines et antitoxines. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Bact.), 28-33.
- Croonian lecture. On immunity with special reference to cell life. Roy. Soc. Proc., 66, 1900, 424-448.
- Cellularbiologische Betrachtungen über Immunität. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1900, exlvii-el.
- Ehrlich, Paul, & Briege, Ludwig.** See Briege & Ehrlich.
- Ehrlich, Paul, & Cohn, Georg.** Die Einwirkung von Säurechloriden auf Nitrosodimethylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1756-1757.
- Ehrlich, Paul, & Einhorn, Alfred.** Ueber die physiologische Wirkung der Verbindungen der Cocainreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1870-1873.
- Ehrlich, Paul, & Hübener, W.** Ueber die Vererbung der Immunität bei Tetanus. Ztschr. Hyg., 18, 1894, 51-64.
- Ehrlich, Paul, & Sachs, Franz.** Ueber Condensationsen von aromatischen Nitrosoverbindungen mit Methylen-derivaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2341-2316.
- Ehrlich, Paul, & Wassermann, A[ugust].** Ueber die Gewinnung der Diphtherie-Antitoxine aus Blutserum und Milch immunisirter Thiere. Ztschr. Hyg., 18, 1894, 239-250.
- Ehrmann, Édouard.** Progrès réalisés dans l'industrie des matières colorantes en 1890-[95]. Moniteur Sci., 5, 1891, 353-366, 488-505; 6, 1892, 241-252, 417-442; 7, 1893, 337-357, 534-551; 8, 1894, 401-419, 581-603; 9, 1895, 481-492, 605-622; 10, 1896, 498-504, 789-799.
- État actuel des industries dérivées du goudron de henille. [1894.] Génie Civil, 24, 1893-94, 411-414; 25, 1894, 9-11.
- Ehrmann, Édouard, & Suais, E.** Progrès réalisés dans l'industrie des matières colorantes en 1896 et 1897. Moniteur Sci., 12, 1898, 249-269, 472-482.
- Ehrmann, Emil C.** Coleopterological notes from [his] brother's diary. Philad., Ent. News, 8, 1897, 168-170.
- Ehrmann, George A.** A local list of the genus Catocala. Philad., Ent. News, 3, 1892, 168-169; 5, 1894, 212.
- Variety of *Prionoxystus Rebiniae*. Canad. Ent., 25, 1893, 257.
- A strange form of *Catocala*. N. Y. Ent. Soc. Jl., 1, 1893, 152.
- Some old forms of our common diurnals, with a few remarks. Philad., Ent. News, 4, 1893, 75-76.
- A new hesperid from west Africa. Philad., Ent. News, 4, 1893, 309-310.
- Three new west African moths. Canad. Ent., 26, 1894, 69-70.
- A few remarkable variations in Lepidoptera. Canad. Ent., 26, 1894, 292-293.
- New west African butterflies. N. Y. Ent. Soc. Jl., 2, 1894, 77-78.
- Two new crecotas found in western Pennsylvania. Canad. Ent., 27, 1895, 345.
- Description of the female *Papilio pellaus*, Fab., with a few remarks. Philad., Ent. News, 6, 1895, 303-304.
- Notes on eastern N. A. *Cychrus*. Philad., Ent. News, 10, 1899, 174-175.
- Variations in some common species of butterflies. Canad. Ent., 32, 1900, 348.
- The capture of *Platynus caudatus*, Lec., and *Platynus larvalis*, Lec., in western Pennsylvania. Philad., Ent. News, 11, 1900, 499-500.
- Notes on Coleoptera. Philad., Ent. News, 11, 1900, 619-621.

- Ehrmann, L.** Etude du henné. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 23, 1894, 288–301; Jl. Pharm., 29, 1894, 591–598.
- Ehrmann, L.** Precipitation of gold from cyanide solutions. [With discussion.] [1897.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897–99), 33–45, 54–60.
— Notes on sampling, analysing, and treating slimes. [1899.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897–99), 697–705.
- Ehrmann, Paul.** Die Gastropoden-Fauna der Umgegend von Leipzig, nebst allgemeinen Bemerkungen über die Existenzbedingungen der einheimischen Schnecken. [1890–91.] Leipzig Natf. Ges. Sber., 15 & 16, 1890, 64–79; 17 & 18, 1892, 76–80.
— Ueber einige alpine Schnecken. [1892.] Leipzig Natf. Ges. Sber., 19–21, 1895, 24–35.
— Ueber die contractile Vaknole der Infusorien. [1894.] Leipzig Natf. Ges. Sber., 19–21, 1895, 89–102.
— Beiträge zur Kenntniss der Molluskenfauna des Königreichs Sachsen. [1896.] Leipzig Natf. Ges. Sber., 22 & 23, 1897, 103–114.
— Ueber abnorme Blattformen an einer Weissbuche. [1898.] Leipzig Natf. Ges. Sber., 24 & 25, 1899, 41–42.
— Diagnosen einiger neuer japanischer Landschnecken. Zool. Anz., 23, 1900, 379–383.
- Ehrmann, Salomon.** Ueber die Innervation des Dünndarmes. Med. Jbüch., 1885, 111–127.
— [Histologische Studien über Keratohyalin und Pigment.] Berichtigung. Virchow, Arch., 117, 1889, 433–434.
— [Pathogenese der Pigmentirungen und Entfärbungen der Haut.] Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 4, Abth. 13), 103–106.
— Ueber einen Versuch, um zu demonstrieren, welchen Weg gelöste Stoffe beim Eindringen in die Haut durch elektrische Kataphoresis nehmen. Vorläufige Mittheilung. Wien. Med. Wschr., 40, 1890, 181–182.
— Zur Physiologie der Pigmentzellen. Vorläufige Mittheilung. [1891.] Centrbl. Physiol., 5, 1892, 377–378.
— Sur la formation du pigment de l'épiderme. Ann. de Dermatol., 3, 1892, 1033.
— Ueber Sycosis. Wien. Med. Wschr., 42, 1892, 1975–1976.
— Die Weigert'sche Fibrinfärbungsmethode und das Studium des Oberhauptpigments. Arch. Mikr. Anat., 43, 1894, 79–95.
— Ueber die pathologische Dignität der Epidermis. Wien. Med. Wschr., 44, 1894, 1664–1667.
— Pathologie des syphilitiques et de la leucoderme. [With discussion.] Ann. de Dermatol., 7, 1896, 954–957.
— Zur Pathologie der Syphilide. Wien. Med. Wschr., 47, 1897, 537.
— Ueber Syphilis sine exanthemate. Wien. Med. Wschr., 48, 1898, 1801–1806.
— Contribution à la pathologie du chancre induré; les vaisseaux sanguins et lymphatiques. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 443–445.
— Ueber Hautpigmentierungen bei Lichen ruber planus und anderen Dermatosen. Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 459–462.
— Die Pathologie der Initialsclerose. Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 1705–1707.
- Ehrnrooth, M.** Zur Frage über die Lage der Gesichtslinie und die Centrirung der brechenden Flächen im Auge. Pflüger, Arch. Physiol., 35, 1885, 390–406.
— Contribution à l'étude de l'influence du traumatisme du crâne sur la naissance et l'évolution des maladies infectieuses de l'encéphale. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 7), 219–224.
- Eiben, C. E.** Die Laub- und Lebermoose Ostfrieslands. Beiträge zu einer Moosflora des niedersächsisch-friesischen Tieflandes. Bremen Abbh., 9, 1887, 423–445.
- Eibner, Alexander.** Ueber die Constitution der Nitroso-derivate der beiden secundären Aethylidenaniline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2977–2981.
— Ueber Aethylidendiphenamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1444–1450.
— Zur Chemie der Schiff'schen Basen. Ueber Diphenaminverbindungen aliphatischer Aldehyde. Liebig's Ann., 302, 1898, 335–370.
- Eibner, Alexander, & Peitzer, Franz.** Ueber neue stereomere sog. Schiff'sche Basen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3460–3469.
- Eibner, Alexander, & Purucker, Georg.** Ueberführung von Anilyverbindungen des Isovaleraldehyds in die entsprechenden, alkylsubstituierten, A. W. Hofmann'schen Acetylenbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3658–3664.
- Eibner, Alexander, & Senf, Friedlich August.** Ueber eine Anlagerungsreaktion bei Nitrilen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3549–3551.
- Eichbaum, Friedrich.** *Einige Rassemerkmale am Schädel des Pferdes. Deutsch. Natf. Tagebl., 1882, 215–219.
— Ein Fall von abnormer Zahnbildung beim Rinde. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 10, 1884, 156–158.
— Beiträge zum Situs viscerum des Hundes. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 11, 1885, 191–216.
— Untersuchungen über den Bau und die Entwicklung der Clitoris der weiblichen Haustiere. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 12, 1886, 1–29.
— Die Fascien des Pferdes. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 14, 1888, 280–308; 15, 1889, 66–99, 187–216.
— Untersuchungen über die Entwicklung der Schwellekörper des Penis und der Harnröhre. Deutsche Ztschr. Thiermed., 13, 1888, 373–417.
- Eichberg, Friedrich.** Ueber die Zerlegung des oscillirenden Feldes des Einphasenmotors in Drehfelder. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 484–487.
- Eichberg, Friedrich, & Kallir, Ludwig.** Beobachtungen über scheinbare Gleichströme im Wechselstromlichtbogen zwischen verschiedenartigen Elektroden. Wien, Ak. Sber., 107, 1898 (Abth. 2a), 657–680.
— Ueber Lichterscheinungen in elektrolytischen Zellen mit Aluminium- und Magnesiumelektroden. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (Abth. 2a), 212–219.
- Eichel, —.** Die Wachsthumssverhältnisse des Staphylococcus pyogenes aureus, Bacillus anthracis, Streptococcus pyogenes, Streptococcus erysipelatus im keimfreien Hundeiter. Virchow, Arch., 121, 1890, 44–54.
- Eichelbaum, —.** Ueber proliferirende Sprossungen bei Hymenomyceten. [1884.] Bot. Centrbl., 25, 1886, 193–195.
— Ueber Conidienbildung bei Hymenomyceten. [1885.] Bot. Centrbl., 25, 1886, 256–259.
— Ein bisher noch nicht beschriebener Agaricus. [1885.] Bot. Centrbl., 25, 1886, 389–390.
— Verzeichniss der bis jetzt von ihm im Gebiete der Hamburger Flora aufgefundenen Basidiomyceten. Vorläufige Mittheilung. [1885.] Bot. Centrbl., 26, 1886, 56–60.
— Ueber eine eigenthümliche Missbildung. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (140).
— Einige seiner neueren mykologischen Beobachtungen. Bot. Centrbl., 35, 1888, 113–114.
- Eichelbaum, Georg.** Ueber α -Benzylhomo- α -phthaläure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2679–2683.
— Ueber die Einwirkung von Hydroxylamin auf α -Cyanbenzyleyanid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2973–2975.
- Eichelberger, W. S.** A note on the accuracy of PTOLEMY's mathematics. [1888.] Johns Hopkins Univ. Circ., 7 (1887–88), 24–25.
— Determination of the orbit of asteroid (270) Anahita. Astr. Jl., 8, 1889, 157–159.
— The orbit of Hyperion. Astr. Jl., 11, 1892, 145–157, 168.

- Observations of ENCKE's Comet, made at the Wesleyan University Observatory, Middletown, Conn., with 12-inch refractor. *Astr. Jl.*, 15, 1895, 23.
- Observations of minor planets, made at the Wesleyan University Observatory, Middletown, Conn., with 12-inch refractor. *Astr. Jl.*, 15, 1895, 99.
- Ephemeris of asteroid (93) Minerva. *Astr. Jl.*, 17, 1897, 70-71.
- Micrometric measures of double stars, made at the Observatory of Wesleyan University, Middletown, Connecticut. *Astr. Jl.*, 17, 1897, 101.
- General perturbations of Minerva (93), by Jupiter, including terms only of the first order with respect to the mass, together with a correction of elements. [1899.] Washington, Nat. Ac. Mem., 8, [1902], 59-77.
- Eichenberger, Adolf.** Einige Arbeiten aus dem pathologischen Institut der Thierarzneischule in Bern. [I. Die Schleimdrüsen des Oesophagus beim Hund. II. Retentionssystem im Oesophagus des Hundes.] [1884.] Deutsche Ztschr. Thiermed., 11, 1885, 109-111.
- Eichenfeld, Michael (Ritter von).** *Cirsium Przyhylskii (nov. hybr.)* (*C. olereaceum, Scop. x C. pauciflorum, Spr.*). Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 377-378.
- *Dorinicum Halásy whole (nova hybrida)*. Wien Zool. Bot. Verh., 39, 1889 (*Sber.*), 10-11.
- [Floristische Mittheilungen aus der Umgegend von Judeburg.] Wien Zool. Bot. Verh., 39, 1889 (*Sber.*), 67-68.
- Ueber im Travignuolo-Thale gesammelte Phanerogamen. [1893.] Wien Zool. Bot. Verh., 43, 1894 (*Sber.*), 33-34.
- [Cirsienbastarde aus dem Travignuolo-Thale in Tirol.] [1893.] Wien Zool. Bot. Verh., 43, 1894 (*Sber.*), 51-53.
- Beobachtungen über das Verhältniss einzelner Organe von Cirsienhybriden zu den entsprechenden Organen der Stammarten. Wien Zool. Bot. Verh., 44, 1895 (*Sber.*), 48-51.
- Ueber im oberen Travignuolo-thale bei Paneggio in Südtirol gesammelte Pflanzen. [1895.] Wien Zool. Bot. Verh., 45, 1896, 41-42.
- [Ueber Pflanzen aus dem Travignuolo-thale in Tirol.] [1895.] Wien Zool. Bot. Verh., 45, 1896, 408-410.
- *Cirsium Travignoli (nov. hybr.)* (*C. montanum x palustre*). Wien Zool. Bot. Verh., 47, 1897, 644-645.
- Eichengrün, Arthur.** Ueber die krystallographischen Beziehungen einiger Bromederivate des Anhydroeegonins. Ztschr. Kryst., 19, 1891, 374-382.
- Ueber das Protargol. Chem. Ztg., 21, 1897, 940.
- Die neuen Arzneimittel im ersten [und im zweiten] Semester 1898. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 900-904; 1899, 219-226.
- Die neuen Arzneimittel im ersten Halbjahr 1899. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1147-1153.
- Erwiderung auf vorstehende Berichtigung [über Tanocoll]. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1222.
- Die chemischen Nährmittel der Neuzeit. [1899.] Ztschr. Angew. Chem., 1900, 261-269.
- Eichengrün, Arthur, & Einhorn, Alfred.** Ueber Parameoxydioxycdihydrochinolin und einen neuen Fall stereochemischer Isomerie. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1489-1494.
- Ueber den Dihydrobenzaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2870-2887.
- Notiz über das Anhydroeegoninhydrbromid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2888.
- Ueber das B-3-Methoxy-py-1, 3-dioxy-2, 3-dihydro-chinolin. Liebig's Ann., 262, 1891, 133-181.
- Eichengrün, Arthur, & Graebe, Charles.** See Graebe & Eichengrün.
- Eichenwald, A.** Absorption electrischer Wellen in Electrolyten. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 571-587.
- Eichhoff, W.** Zwei neue ost-indische Scolytiden-Gattungen. Leyden Mns. Notes, 8, 1886, 24-26.
- Gelegentliche Beobachtungen über Zug der Schwalben und Bachstelzen in Château-Salins in den Jahren 1884-1886 und Bemerkungen über Vogelzug im Allgemeinen. [Posth.] Ornis, 8, 1896, 315-364, 732.
- Eichholz, Alfred.** A racial variation in the length of the palate process of the maxilla. Jl. Anat. Physiol., 26, 1892, 538-542.
- Morphology of limb arteries in vertebrates, with especial reference to the disposition in the human subject. Jl. Anat. Physiol., 27, 1893, 377-401.
- Urobilin and allied pigments. Jl. Physiol., 14, 1893, 326-339.
- The hydrolysis of proteids. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898-99, 163-177.
- Eichholz, G.** Untersuchungen über den Mechanismus einiger zur Verbreitung von Samen und Früchten dienender Bewegungserscheinungen. Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot., 17, 1886, 543-590.
- Eichhorn, Alfred.** Die Vocalsirene, eine neue Methode der Nachahmung von Vocalklängen. Ann. Phys. Chem., 39, 1890, 148-154, 648.
- Meteorologische Uebersicht der Jahre 1895-[1898] in Lüneburg. [1896-1899.] Lüneb. Nat. Ver. Jheft., 14, 1898, 71-77; 15, 1901, xx-xxi.
- [Ueber das Perpetuum mobile.] [1899.] Lüneb. Nat. Ver. Jheft., 15, 1901, xxvi.
- Eichhorn, K.** Ueber die Methode der Reduction von Metallen und Metalloiden aus ihren Verbindungen vermittelst Kohlenstoffes unter Zuhilfenahme von in der Masse des letzteren aufgespeicherter Wärme. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 47, 1888, 389-392, 399-401.
- Die Zinkerzläger bei Iserlohn. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 36, 1888 (Abh.), 142-149.
- Ueber Blenderöstung. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 48, 1889, 113-114.
- Eichhorn, W.** Ueber die Abhängigkeit der Wärmeleitung der Gase von der Temperatur. Ann. Phys. Chem., 40, 1890, 697-711.
- Widerstand des Wismuts im veränderlichen magnetischen Felde. [Vorläufige Mittheilung.] Phys. Ztschr., 1, 1900, 81-83.
- Widerstand des Wismuts im veränderlichen magnetischen Felde. Ann. Phys., 3, 1900, 20-42.
- Eichhorst, Hermann.** Ueber die Wärmestrahlung der menschlichen Haut unter gesunden und krankhaften Verhältnissen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 62-65.
- Die Typhusepidemie in Zürich während des Sommers 1884. Deutsch. Arch. Klin. Med., 39, 1886, 271-348.
- Klinische Erfahrungen über wiederholtes Erkranken an Abdominaltyphus. Virchow, Arch., 111, 1888, 48-59.
- Neuritis fascians. Ein Beitrag zur Lehre von der Alkoholneuritis. Virchow, Arch., 112, 1888, 237-259.
- Beiträge zur Pathologie der Nerven und Muskeln. Virchow, Arch., 120, 1890, 217-229; 125, 1891, 25-34; 127, 1892, 1-17; 129, 1892, 140-162.
- Erworbene Trichterbrust. Deutsch. Arch. Klin. Med., 48, 1891, 613-618.
- Ueber acute Leukämie. Virchow, Arch., 130, 1892, 365-376.
- Elephantiasis syphilitica der Lippen. Virchow, Arch., 131, 1893, 568-573.
- Manometrische Druckbestimmnungen an einer äusseren Lungensistole des Menschen. Virchow, Arch., 132, 1893, 326-333.
- Ueber Athetose. Virchow, Arch., 137, 1894, 100-120.
- Ueber die Beziehungen zwischen Myositis ossificans und Rückenmarkskrankheiten. Virchow, Arch., 139, 1895, 193-212.
- Ueber infantile und hereditäre multiple Sklerose. Virchow, Arch., 146, 1896, 173-192.
- Ueber acute Lebercirrhose. Virchow, Arch., 148, 1897, 339-348.

- Kryofina; un nuovo antipiretico. [Tr.] [1897.] Ann. di Farm. e Chim., 27 & 28, [1898], 325–329.
- Ueber Meningo-Encephalitis haemorrhagica. Virchow, Arch., 151, 1898, 285–296.
- Ueber Darmgries. Deutsch. Arch. Klin. Med., 68, 1900, 1–12.
- Eichleiter, C. F[riedrich].** Ueber die chemische Zusammensetzung einiger Gesteine von der Halbinsel Kola. Wien, Geol. Verh., 1893, 217–218.
- Chemische Analyse des Natrolith von Palzendorf in Mähren. Wien, Geol. Verh., 1895, 485–486.
- Ueber die chemische Zusammensetzung mehrerer Teschenite und Pikrite aus Mähren. Wien, Geol. Verh., 1896, 70–77.
- Strontianit von Lubna bei Rakonitz in Böhmen. Wien, Geol. Verh., 1898, 297–298.
- Ueber das Vorkommen und die chemische Zusammensetzung von Anthraciden aus der Silurformation Mittelböhmens. Wien, Geol. Verh., 1899, 348–362.
- Eichleiter, C. F[riedrich], & John, Conrad [Heinrich] von.** See John & Eichleiter.
- Eichler, August Wilhelm.** For biography and list of works see Amer. Jl. Pharm., 59, 1887, 272; Bot. Centrbl., 31, 1887, 61–63, 120–128, 155–160, 188–191, 229–232, 261–263, 294–296, 325–327, 357–360; 32, 1887, 27–32, 61–63, 121–127; Bot. Ztg., 45, 1887, 175; Chem. Ztg., 11, 1887, 273; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, xxiii–xxxvii; Flora, 70, 1887, 243–249; Leopoldina, 23, 1887, 57–58; 24, 1888, 23–25; Nature, 35, 1887, 493–494; Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 169–173; Amer. Ac. Proc., 23, 1888, 355–356; Ann. Bot., 1, 1887–88, 400–403; Brandenb. Bot. Ver. Verh., 29, 1888, 1–4; München Ak. Sber., 17, 1888, 87–89; Kassel Ver. Nat. Ber., 34 & 35, 1889, xvii–xviii.
- Versuch einer Charakteristik der natürlichen Pflanzfamilie Menispermaceæ. Regensburg Bot. Ges. Denkschr., 5, 1864, 40 pp.
- Beschreibung des neuen Botanischen Museums. Berlin Bot. Gartens Jbuch., 1, 1881, 165–170.
- Ueber einige Inflorescenzhüllen. Berlin Bot. Gartens Jbuch., 1, 1881, 171–177.
- Ueber Beispiele ungleicher Qualität. Berlin Bot. Gartens Jbuch., 1, 1881, 178–187.
- Zum Verständniss der Weinrebe. Berlin Bot. Gartens Jbuch., 1, 1881, 188–192.
- Ueber die Schlauchblätter von Cephalotus follicularis, *Labill.* Berlin Bot. Gartens Jbuch., 1, 1881, 193–197.
- Ueber den Blütenbau der Selaginaceen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1882, 195–196.
- *Anona rhizantha*, n. sp. Berlin Bot. Gartens Jbuch., 2, 1883, 320–323.
- Ueber die Gattung Disciphania, *Eichl.* Berlin Bot. Gartens Jbuch., 2, 1883, 324–329.
- Ueber den Blüthenbau der Zingiberaceen. Berlin Ak. Sber., 1884, 585–600.
- Bildungsabweichungen bei einer Zingiberaceenblüthe. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 417–419.
- Zur Entwicklungsgeschichte der Palmenblätter. Berlin Ak. Abh., 1885, No. 1, 28 pp.
- [Vorlegung von Exemplaren des *Lathrophytum Pecholtii*, *Eichl.*] Berlin Natf. Freunde Sber., 1885, 25–27.
- [Vorlegung einer abnormen Blüthe einer südbrasilianischen Maranta-Art.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1885, 27–28.
- Ueber die Verdickungsweise der Palmenstämme. Berlin Ak. Sber., 1886, 501–509.
- Verdoppelung der Blattspreite bei *Michelia Champaca*, L., nebst Bemerkungen über verwandte Bildungen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, 37–41.
- Eichler, B., & Gutwinski, Roman.** De nonnullis speciebus Algarum novarum. [1894.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 8, 1895, 162–178; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1894, 237–241.
- Eichler, B., & Raciborski, Maryjan.** Nowe gatunki zielenic. [Nove Süsswasseralgen Polens.] [1892.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 6, 1893, 116–126; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1892, 299–300.
- Eichler, J[ulius].** “Tahiti-Nüsse.” [1897.] Württemb. Jhefte, 54, 1898, lxvi–lxvii.
- Picea Carthusiana, *Tulasne*, im Schwarzwald. Württemb. Jhefte, 54, 1898, 331–333.
- Eichler, J[ulius], & Kirchner, Oskar.** See Kirchner & Eichler.
- Eichler, Karl.** Die Darstellung der cyklischen Kurven und ihre Bedeutung für die Schwingungstheorie. Hamb. Math. Ges. Mitth., 2, 1890 (Festschr., Tl. 2), 92–105.
- Zur Theorie schwingender Saiten. [1895.] Hamb. Math. Ges. Mitth., 3, 1900, 193–201.
- Eichler, Oswald.** Eine neue Methode zur Gewinnung von Corrosionspräparaten des Ohrlabyrinths. Arch. Ohrenheilk., 30, 1890, 198–203.
- Anatomische Untersuchungen über die Wege des Blutstromes im menschlichen Ohrlabyrinth. Leipzig, Math. Phys. Abh., 18, 1893, 309–349.
- Die Wege des Blutstromes durch den Vorhof und die Bogengänge des Menschen. [1894.] [Posth.] Leipzig, Math. Phys. Abh., 21, 1895, 1–8.
- Eichmüller, Georges.** La région du Myvatu en Islande. Paris, Club Alpin Franç. Anna., 22, 1896, 287–319.
- Eichoff, William.** Remarks on the synonymy of some North American scolytid beetles. [Posth.] U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 605–610.
- Eichstädt, Fr[edrik].** *Skånes basalter: mikroskopiskt undersökt och beskrifna. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. C), 51, 1882, 69 pp.
- Anomit från Alnö, Västernorrlands län. [1884.] Stockh. Geol. För. Förh., 7, 1884 & 85, 194–196; Nenes Jbuch. Min., 1885 (Bd. 1, Ref.), 35–36.
- Mikroskopiskt undersökning af olivinstenar och serpentiner från Norrland. [1884.] Stockh. Geol. För. Förh., 7, 1884 & 85, 333–368; Neues Jbuch. Min., 1885 (Bd. 1, Ref.), 427–429.
- Ueber das Krystalsystem und die krystallographischen Konstanten des Gadolinit. Stockh., Ak. Handl. Bihang, 10, 1885, No. 18, 18 pp.
- Om qvartsit-diabaskonglomeratet från bladen “Nydala,” “Vexiö” och “Karlshamn.” [With discussion.] [1885.] Stockh. Geol. För. Förh., 7, 1884 & 85, 605–607, 610–630, viii; Neues Jbuch. Min., 1886 (Bd. 1, Ref.), 71–72.
- [Gabbro inom mellersta och östra Småland.] Stockh. Geol. För. Förh., 8, 1886, 1–2.
- Pyroxen och anfibolförande bergarter från mellersta och östra Småland. I. Systematisk-petrografisk undersökning. [1885.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 11, 1887, No. 14, 123 pp.
- Hyperit och gabbro på kartbladet “Linderöd” i Skåne. Stockh. Geol. För. Förh., 9, 1887, 462–470.
- Bidrag till kännedom om kaolinerörna i Skåne. Stockh. Geol. För. Förh., 10, 1888, 82–112; Neues Jbuch. Min., 1889 (Bd. 2, Ref.), 458–459.
- Anteckningar om de yngsta Översiluriska aflagringarna i Skåne. Stockh. Geol. För. Förh., 10, 1888, 132–156; Neues Jbuch. Min., 1891 (Bd. 2, Ref.), 311–312.
- Gemale till herr E. SVEDMARK: [“Till frågan om bestämningen af plagioklasens natur i gabbron från Rådmansön”]. Stockh. Geol. För. Förh., 10, 1888, 400–404.
- Eichstädt, Fr[edrik], & Holst, Nils Olof.** See Holst & Eichstädt.
- Eichstedt, Karl Ferdinand.** For biographical notice and works see Leopoldina, 29, 1893, 52.
- Eichwald, E[duard Georg].** For biography and works see Leopoldina, 25, 1889, 218; St. Petersb. Med. Wschr., 14, 1889, 390.

- Eichwald**, [Carl] *Eduard* von. For biography see Kazan Soc. Nat. Proc., 1899-1900, Append. No. 183, 1-5.
- *Die Thier- und Pflanzenreste des Alten Rothen Sandsteins und Bergkalks im Novogrodsehen Gouvernement. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 7, 1840, 78-91.
- *Ueber den Bogdo. [1841.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1842, 333-342.
- *[Ueber den Goldsand des Ural und Altai (Sibirien).] Deutsch. Natf. Tagebl., 1868, 187.
- Eichwede**, Heinrich, & **Thiele**, Johannes. See **Thiele** & **Eichwede**.
- Eickelberg**, H[einrich], & **Beckmann**, Ernst [Otto]. See **Beckmann** & **Eickelberg**.
- Eicker**, Karl. Zur Kenntniss der Phenazine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3803-3810.
- Eickhoff**, K. Ueber die Erregbarkeit der motorischen Nerven an verschiedenen Stellen ihres Verlaufes. Pflüger, Arch. Physiol., 77, 1899, 156-195.
- Eickholz**, [August]. For biography see Leopoldina, 29, 1893, 54; Allg. Ztschr. Psychiatr., 50, 1894, 429-431.
- Zur Kenntniss der Dementia paralytica. Allg. Ztschr. Psychiatr., 41, 1885, 33-53.
- Eid**, A. Compte rendu du 14me Congrès International pour l'Étude de la Tuberculose. [1898.] Inst. Egypt. Bull., 9, 1899, 295-308.
- Les rayons X et leur utilité dans le diagnostic. Démonstration et projections. [1899.] Inst. Egypt. Bull., 10, 1900, 63-68.
- Contribution à l'étude des lésions valvulaires du cœur développées sous l'influence du tabac. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 4), 566-571.
- Eidam**, Eduard. *[Ueber den Einfluss der Temperatur auf Bacterium Termo, *Dnj.*] Deutsch. Natf. Tagebl., 1874, 201-202.
- *[Ueber die Entwicklung der Geschlechtsorgane bei den Hymenomyceten.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 58-59.
- *Ueber Pycnidien. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beil.), 111-112.
- Ueber eine von ihm auf Excrementen von Fröschen gefundene Entomophthoracee. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1885, 206-207.
- Untersuchungen über die Familie der Gymnoascaceen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1886, 160-165.
- Basidiobolus, eine neue Gattung der Entomophthoraceen. [1886.] Cohn, Beitr. Biol. Pflanz., 4, 1887, 181-251.
- Untersuchungen zweier Krankheits-Erscheinungen, die an den Wurzeln der Zuckerrübe in Schlesien seit letztem Sommer ziemlich häufig vorgekommen sind. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1887, 261-263.
- Eide**, Bjorne. Ueber die kleinen Rindenzellen des Kleinhirns. Ztschr. Wiss. Zool., 66, 1899, 637-652.
- Eidritz**, Leopold. The strength of pillars. An analysis. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 35, 1896, 371-428.
- Eidmann**, W[ilhelm] Ernst Rudolf Johannes. Ueber die Einwirkung von Magnesium auf stickstoffhaltige Verbindungen, insbesondere auf Cyanide. Jl. Prakt. Chem., 59, 1899, 1-22.
- Eiermann**, Karl. Ueber Disazoverbindungen aus *m*-Phenyldiamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 188-191.
- Eiermann**, Karl, & **Brunner**, Heinrich. See **Brunner** & **Eiermann**.
- Eiesland**, John. Note on the integration of a certain system of differential equations. Amer. Jl. Math., 20, 1898, 245-252.
- Eiffe**, Otto Edmund. Einige Beobachtungen an Schlangen in der Gefangenschaft. Frankf. Zool. Garten, 26, 1885, 43-51.
- Ueber die Fütterung der Krenzotter in der Gefangenschaft. Frankf. Zool. Garten, 39, 1898, 222-224.
- Wüstenmäuse in der Gefangenschaft. Frankf. Zool. Garten, 40, 1899, 3⁴-44.
- Eiffel**, Gustave. Projet d'une tour en fer de 300 mètres de hauteur destinée à l'Exposition de 1889. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1885 (Pt. 1), 345-370.
- Note sur les piles et pylones de grande hauteur à propos du mémoire de M. LEYGUE. Ann. Ponts et Chauss., 12 (1886), 836-845.
- Les grandes constructions métalliques. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 1), 68-81.
- Mémoire présenté à l'appui du projet définitif du viaduc de Garabit. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1888 (Pt. 2), 55-170.
- Eigel**, Franz. Ueber einige trachytische Gesteine von der Insel San Pietro. Min. Petr. Mith., 8, 1887, 62-72.
- Ueber einige Eruptivgesteine der Pontinischen Inseln. Min. Petr. Mith., 8, 1887, 73-100.
- Ueber einige Eruptivgesteine der Capverden. Min. Petr. Mith., 11, 1890, 91-104.
- Ueber Granulite, Gneise, Glimmerschiefer und Phyllite des Bachergebirges. Steiermark Mith., 1893, 201-218.
- Ueber Porphyrite des Bachergebirges. Steiermark Mith., 1894, 262-271.
- Eigel**, Georg. Beitrag zur Kenntniss der Paracumarsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2527-2539.
- Ueber einen neuen Vacuum-Trockenapparat. Deutsch. Natf. Verh., 1898 (Th. 2, Hälfte 1), 157-158.
- Eigenmann**, Carl II. A review of the genera and species of Diodontida found in American seas. [1885.] N. Y. Ac. Ann., 3, 1883-85, 297-311.
- A review of the American Gasterosteidae. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1886, 233-252.
- Notes on the specific names of certain North American fishes. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1887, 295-296.
- Description of a new species of Ophichthys (O. retro-pinnis), from Pensaeola, Fla. [1887.] U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 116.
- On the development of California food fishes. Amer. Natlist., 23, 1889, 107 (bis)-110 (bis).
- On the genus Clevelandia. Amer. Natlist., 23, 1889, 916-918.
- The development of Micrometrus aggregatus, one of the viviparous surf-perches. Amer. Natlist., 23, 1889, 923-927.
- On the egg membranes and micropyle of some osseous fishes. Harvard Mus. Zool. Bull., 19, 1890, 129-154.
- On the genesis of the chromatophores in fishes. Amer. Natlist., 25, 1891, 112-118, 496.
- The spawning seasons of San Diego fishes. Amer. Natlist., 25, 1891, 578-579.
- A new diodont. Amer. Natlist., 25, 1891, 1133.
- On the precocious segregation of the sex-cells in Micrometrus aggregatus, Gibbons. Jl. Morphol., 5, 1891, 481-492.
- Branchiostoma elongatum, Sundevall, at San Diego, California. Amer. Natlist., 26, 1892, 70.
- On the presence of an operculum in the Aspredinidae. Amer. Natlist., 26, 1892, 71.
- The Percopsidae of the Pacific slope. Science, 20, 1892, 233-234.
- The fishes of San Diego, California. [1892.] U. S. Mus. Proc., 15, 1893, 123-178.
- Notes on some South American fishes. [1893.] N. Y. Ac. Ann., 7, 1892-94, 625-637.
- On the occurrence of the spiny boxfish (genus Chilomycterus) on the coast of California. U. S. Mus. Proc., 15, 1893, 485.
- Catalogue of the fresh water fishes of Central America and southern Mexico. [1893.] U. S. Mus. Proc., 16, 1894, 53-60.
- The ling on the Pacific slope. Science, 23, 1894, 136.
- On the viviparous fishes of the Pacific coast of North America. U. S. Fish Comm. Bull., 12, 1894, 381-478.

- Results of explorations in western Canada and the north-western United States. [1894.] U. S. Fish Comm. Bull., 14, 1895, 101-132.
- The history of the sex-cells from the time of segregation to sexual differentiation in *Cymatogaster*. Amer. Micr. Soc. Trans., 17, 1895, 172-173.
- *Leuciscus balteatus* (*Richardson*), a study in variation. Amer. Natlist., 29, 1895, 10-25.
- The bearing of the origin and differentiation of the sex cells in *Cymatogaster* on the idea of the continuity of the germ plasm. Amer. Natlist., 30, 1896, 265-271.
- Sex-differentiation in the viviparous teleost *Cymatogaster*. [1896.] Arch. EntwMech., 4, 1897, 125-179.
- *Steindachneria*. Amer. Natlist., 31, 1897, 158-159.
- The Amblyopsidae, the blind fish of America. Brit. Ass. Rep., 1897, 685-686.
- On the Amblyopsidae. [1897.] Science, 7, 1898, 227.
- Notes on the blind fishes. [1898.] Science, 9, 1899, 370; Woods Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1899, 113-126.
- Cave animals: their character, origin, and their evidence for or against the transmission of acquired characters. Amer. Ass. Proc., 1899, 255.
- The eyes of the blind vertebrates of North America. I. The eyes of the Amblyopsidae. Arch. EntwMech., 8, 1899, 545-617.
- A case of convergence. Science, 9, 1899, 280-282.
- Degeneration in the eyes of the cold-blooded vertebrates of the North American caves. [1899.] Science, 11, 1900, 492-503.
- Some cases of saltatory variation. Amer. Ass. Proc., 1900, 207.
- A contribution to the fauna of the caves of Texas. Amer. Ass. Proc., 1900, 228-230.
- The development of the eyes in the blind fish, *Amblyopsis*. Amer. Ass. Proc., 1900, 230.
- The eyes of the blind vertebrates of North America. II. The eyes of *Typhlonolge Rathbuni*, *Stejneger*. Amer. Micr. Soc. Trans., 21, 1900, 49-60.
- The development of the conger eel. Science, 12, 1900, 401-402.
- Additional remarks on cave salamanders. [1900.] Science, 13, 1901, 372.
- Eigenmann, Carl H., & Beeson, Charles H.** Preliminary note on the relationship of the species usually united under the generic name *Sebastodes*. Amer. Natlist., 27, 1893, 668-671.
- *Pteropodus Dallii*, n. sp. Amer. Natlist., 28, 1894, 66.
- A revision of the fishes of the subfamily *Sebastinae* of the Pacific coast of America. [1894.] U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 375-407.
- Eigenmann, Carl H., & Bray, William L.** A revision of the American Cichlidæ. [1893.] N. Y. Ac. Ann., 7, 1892-94, 607-624.
- Eigenmann, Carl H., & Denny, Winfield Augustus.** The eyes of the blind vertebrates of North America. III. The structure and ontogenetic degeneration of the eyes of the Missouri cave salamander.... [1900.] Woods Holl Mar. Biol. Lab. Bull., 2, 1901, 33-41.
- Eigenmann, Carl H., & Fordice, Morton W.** A review of the American Eleotridinæ. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1885, 66-80.
- A catalogue of the fishes of Bean Blossom Creek, Monroe county, Indiana. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1885, 410-411.
- Eigenmann, Carl H., & Horning, J[eannie].** A review of the Charodontidæ of North America. [1887.] N. Y. Ac. Ann., 4, 1887-89, 1-18.
- Eigenmann, Carl H., & Hughes, Elizabeth G.** A review of the North American species of the genera *Lagodon*, *Archosargus*, and *Diplodus*. [1887.] U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 65-74.
- Eigenmann, Carl H., & Jordan, David Starr.** See **Jordan & Eigenmann**.
- Eigenmann, Carl H., & Norris, Allen A.** Sobre alguns peixes de S. Paulo, Brazil. São Paulo, Rev. Mus. Paulista, 4, 1900, 349-362.
- Eigenmann, Carl H., & Shafer, George Daniel.** The mosaic of single and twin cones in the retina of fishes. Amer. Natlist., 34, 1900, 109-118.
- Eigenmann, Carl H., & Smith, (Miss) Rosa (Mrs. Eigenmann).** American Nematognathi. Amer. Natlist., 22, 1888, 647-649.
- A list of the American species of Gobiidae and Callionymidae, with notes on the specimens contained in the Museum of Comparative Zoology, at Cambridge, Massachusetts. [1888.] California Ac. Proc., 1, 1889, 51-78.
- Preliminary notes on South American Nematognathi. [1888-89.] California Ac. Proc., 1, 1889, 119-172, 361; 2, 1890, 28-56.
- Description of a new species of *Cyprinodon*. California Ac. Proc., 1, 1889, 270.
- A revision of the edentulous genera of Carimatinae. [1889.] N. Y. Ac. Ann., 4, 1887-89, 409-440.
- Notes on some Californian fishes, with descriptions of two new species. U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 463-466.
- A review of the Erythrininae. [1889.] California Ac. Proc., 2, 1890, 100-116.
- A revision of the South American Nematognathi, or cat-fishes. California Ac. Occ. Pap., 1, 1890, 508 pp.
- *Cottus Beldingii*, sp. nov. Amer. Natlist., 25, 1891, 1132.
- A catalogue of the freshwater fishes of South America. [1891.] U. S. Mus. Proc., 14, 1892, 1-81.
- New fishes from western Canada. Amer. Natlist., 26, 1892, 961-964.
- A catalogue of the fishes of the Pacific coast of America, north of Cerros Island. [1892.] N. Y. Ac. Ann., 6, 1891-92, 349-358.
- Additions to the fauna of San Diego. [1890.] California Ac. Proc., 3, 1893, 1-24.
- Description of a new species of *Sebastodes*. [1890.] California Ac. Proc., 3, 1893, 36-38.
- Preliminary descriptions of new fishes from the Northwest. Amer. Natlist., 27, 1893, 151-154, 592.
- Eigenmann, (Mrs.) Rosa Smith.** See **Smith, (Miss) Rosa**. See also above.
- Eiger, M.** Zur Amyloidfrage. Ein Fall einer isolirten Amyloiderkrankung der Lebergefässäste. Centrbl. Path., 11, 1900, 607-612.
- Eijk, — van, & Cannepin, J.** See **Cannepin & Eijk, — van**.
- Eijk, Cornelis van.** Over mengkristallen van kaliumnitraat en thalliumnitraat. On mixed crystals of nitrate of potassium and nitrate of thallium. [1898.] Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 267-270; Amsterdam, Ak. Proc., 1, 1899, 229-232.
- Ueber die Bildung und Umwandlung der Mischkristalle von Kaliumnitrat und Thalliumnitrat. Ztschr. Physikal. Chem., 30, 1899, 430-459.
- Vorming en omzetting van het dubbelzout zilvernitraat-thalliumnitraat. Formation and transformation of the double salt of silver nitrate and thallium nitrate. Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 543-548; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 480-484.
- Over de vorming van mengkristallen van thalliumnitraat en thalliumjodid. The formation of mixed crystals of thallium nitrate and thallium iodide. [1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 9, 1901, 44-46; Amsterdam, Ak. Proc., 3, 1901, 98-101.
- Eijk, Cornelis van, & Cohen, Ernst.** See **Cohen & Eijk**.
- Eijken, P. A. A. F.** Bijdragen uit het scheikundig laboratorium van het Hoofdbureau van het Mijnwezen in

- Nederlandsch-Indië, te Batavia. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 25 (1896) [Pt. 2], 115-129.
- Eijken, P. A. A. F., & Loon, C. J. van.** Bijdragen uit het scheikundig laboratorium van het Hoofdbureau van het Mijnwezen in Nederlandsch-Indië, te Batavia. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 24 (1895) [Pt. 1], 161-176.
- Eijken, P. A. A. F., & Ottow, M. W.** See **Ottow & Eijken.**
- Eijkman, C.** Blutuntersuchungen in den Tropen. Virchow, Arch., 126, 1891, 113-124.
- Blutuntersuchungen in den Tropen. Erwiderung auf GLOGNER's gleichbetitelte Abhandlung. Virchow, Arch., 130, 1892, 196-204.
- Ueber den Eiweissbedarf der Tropenbewohner, nebst Bemerkungen über den Einfluss des Tropenklima auf den Gesamtstoffwechsel und die Wärmeproduction. Virchow, Arch., 131, 1893, 147-180.
- Beitrag zur Kenntniss des Stoffwechsels der Tropenbewohner. Virchow, Arch., 133, 1893, 105-146.
- Mikrobiologisches über die Arrakfabrikation in Batavia. Centrnl. Bakt., 16, 1894, 97-103.
- Die Bleibtreu'sche Methode zur Bestimmung des Volums der körperlichen Elemente im Blut. Pflüger, Arch. Physiol., 60, 1895, 340-359.
- Vergleichende Untersuchung über die physikalische Wärmeregulirung bei dem europäischen und dem malaiischen Tropenbewohner. Virchow, Arch., 140, 1895, 125-157.
- Ueber den Gaswechsel der Tropenbewohner, speciell mit Bezug auf die Frage von der chemischen Wärmeregulirung. Pflüger, Arch. Physiol., 64, 1896, 57-78.
- Blutuntersuchungen in den Tropen. Virchow, Arch., 143, 1896, 448-476.
- Over de respiratorische gaswisseling der tropenbewoners. [1896.] Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 118-120.
- Ueber die Permeabilität der rothen Blutkörperchen. Pflüger, Arch. Physiol., 68, 1897, 58-64.
- Eine Beri-Beri-ähnliche Krankheit der Hühner. Virchow, Arch., 148, 1897, 523-532.
- Ein Versuch zur Bekämpfung der Beri-Beri. Virchow, Arch., 149, 1897, 187-194.
- De bestrijding der beri-beri. [1897.] Amsterdam, Ak. Versl., 6, 1898, 6-11.
- Over den invloed van het jaargetijde op de menschelike stofwisseling. [1897.] Amsterdam, Ak. Versl., 6, 1898, 308-312.
- La pression osmotique du sang humain dans ses rapports avec le volume des éléments figurés. [Tr.] Arch. Méd. Navale, 70, 1898, 295-310, 372-381.
- Eijkman, J[ohan] F[rederik].** Ueber die Bestandtheile des *Ilicium religiosum*, Sieb. [1884.] Deutsch. Ges. Ostasien. Mittb., 4, 1884-88, 108.
- Sur le dosage de l'urée. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 3, 1884, 125-136.
- Sur les principes vénéneux de la *Scopolia japonica*. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 3, 1884, 169-181.
- Sur les alcaloïdes de la *Macleya cordata* (R. Br.). Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 3, 1884, 182-189.
- Sur la composition de la chélidouine. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 3, 1884, 190-196.
- Sur les principes actifs de la *Nandina domestica* (Thunb.). Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 3, 1884, 197-201.
- Sur la présence de la berbérine dans l'*Orixa japonica* (Thunb.). Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 3, 1884, 202-203.
- Sur les principes actifs de la *Skimmia japonica* (Thunb.). Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 3, 1884, 204-215.
- Sur les principes constituants de l'*Ilicium religiosum* (Sieb.) (shikimi-no-ki en japonais). Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 4, 1885, 32-54.
- Sur quelques Olacées japonaises. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 5, 1886, 127-139.
- Examen provisoire du poison des Tétrodons (Jap. fugu). Rec. Trav. Chem. Pays-Bas, 5, 1886, 140-148.
- Sur l'hydrastine. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 5, 1886, 290-296.
- Présence de l'acide cinnamique dans la famille des Ericacées. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 5, 1886, 297-298.
- Sur l'*Ilicium religiosum*. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 5, 1886, 299-304.
- Notes phytochimiques. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 7, 1888, 224-234.
- Ueber die Bestandtheile des Betelöles. Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 89-90.
- Ein Apparat zur Bestimmung der Gefrierpunktserniedrigung. Ztschr. Physikal. Chem., 2, 1888, 964-966.
- Ueber das ätherische Öl der Betelblätter. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2736-2754.
- Apparat zur Bestimmung der Dampfdichte bei geringem Druck. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2754-2758.
- Zur Constitution des Asarons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3172-3176.
- Ueber das Raoult'sche Gesetz der Gefrierpunktserniedrigung. Ztschr. Physikal. Chem., 3, 1889, 113-114.
- Ueber die Bestimmung der latenten Schmelzwärme durch Gefrierpunktserniedrigung. Ztschr. Physikal. Chem., 3, 1889, 203-209.
- Zur kryoskopischen Molekulargewichtsbestimmung. Ztschr. Physikal. Chem., 4, 1889, 497-519.
- Ueber die Umwandlung von Allyl- in Propenylbenzol-derivate, ihre Dispersion und Refraction. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 855-864.
- Ueber die Shikimisäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1278-1303.
- Ueber das kryoskopische Verhalten wässriger Rohrzuckerlösungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1783-1785.
- Refractometrisches. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3069-3079.
- Zur Tropinformel. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1400-1402.
- Recherches réfractométriques. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 12, 1893, 157-197, 268-285; 13, 1894, 13-33; 14, 1895, 185-202; 15, 1896, 52-60.
- Eijkman, P. H.** Een nieuw grafisch systeem voor de craniologie. A new graphic system of craniology. [1899.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 357-361; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 327-330.
- Signification des mouvements de la mâchoire en parlant. [1900.] Haarlem, Mus. Teyler Arch., 7, 1902, 99-116.
- Eijsselsleijn, G[erhard] van.** Over de accommodatie en convergentie bij zijdelynschen blik. Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl., 33, 1892, 31 pp.
- Eilers, Anton.** *The metallurgical value of the lignites of the Far West. [With discussion.] [1872.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 1 (1871-73), 216-225.
- *A new occurrence of the telluride of gold and silver. [1872.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 1 (1871-73), 316-320.
- *Progress of the silver-lead metallurgy of the West during 1874. [1875.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 3 (1874-75), 307-314.
- *American method of treating by distillation the zinc-silver-lead alloy, obtained in the desilverization of lead. [1875.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 3, (1874-75), 314-327.
- Eilers, Anton, Hahn, O. H., & Raymond, R. W.** See **Hahn, Eilers & Raymond.**
- Eilers, Karl.** The manufacture of liquid sulphurous acid in Upper Silesia. [1891.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 20, 1892, 336-342.
- Eilert, Otto.** Ueber die physiologische Bedeutung bezgl. den sanitären Werth der Kleidung des Menschen. Mittb. Osterland., 6, 1894, 62-79.
- Eiloart, Arnold.** Reactions of quinine, narcotine, and morphine with bromine. Chem. News, 50, 1884, 102-103.

- Some reactions of carbon dioxide, carbon disulphide, and sulphur dioxide. *Chem. News*, 52, 1885, 183-184.
- Apparatus for the extraction of dissolved substances from liquids with light volatile solvents. *Chem. News*, 53, 1886, 281.
- Reduction of carbon dioxide by potassium cyanide. *Chem. News*, 54, 1886, 88.
- Air-tight taps. *Chem. News*, 56, 1887, 224.
- The calorimetric bomb as a combustion furnace for ultimate analysis. *Chem. News*, 58, 1888, 284.
- On the chlorine compounds of tolane. *Amer. Chem. Jl.*, 12 (1890), 231-253.
- Solid formulæ; models for use in teaching organic chemistry. *Amer. Chem. Jl.*, 13 (1891), 559-561.
- Beinerungen über die relative Drehung einfach gebundener Kohlenstoffatome. *Jl. Prakt. Chem.*, 43, 1891, 124-130.
- An index to the literature of stereochemistry, with a note on the stereochemistry of creatiuines. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 14, 1892, 241-286.
- A food for infants, with experiments, chemical and physiological. *N. Y. Med. Jl.*, 58, 1893, 311-314.
- Progress in stereochemistry. *Nature*, 54 (1896), 321-324.

Eiloart, Arnold, & Johnson, George Stillingfleet. See **Johnson & Eiloart.**

- Eimer, F.** Ueber die Entstehung der Arten. *Württemb. Jhefte.*, 48, 1892, lxxii-lxxiii.
- Ueber das Gesetz der Ausgleichung (Kompensation) und GOETHE als vergleichenden Anatomen. *Württemb. Jhefte.*, 51, 1895, exix-exxiii.

Eimer, Gustav H[einrich] Theodor. For biography and list of works see *Biol. Centrbl.*, 18, 1898, 721-725; *Leopoldina*, 34, 1898, 107-108; *Ornith. Mber.*, 6, 1898, 135; *Württemb. Jhefte.*, 55, 1899, 1-22.

*To reference in No. 5 (*Vol. 7*) add *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1871, 55-57.

*To reference in No. 13 (*Vol. 7*) add *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1872, 138.

*To reference in No. 19 (*Vol. 9*) add *Deutsch. Natf. Ber.*, 1877, 182-186.

— *[Die Resultate einer Untersuchung über die Wege, die das Fett bei der Resorption in den Zotten geht.] *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1869, 73.

— *Untersuchungen an Seeschwämmen. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1872, 62-63.

— *Neue Beobachtungen über das Variieren der Mauer-eidechse. *Deutsch. Natf. Ber.*, 1877, 180-181.

— *Ueber den Begriff des thierischen Individuums. *Deutsch. Natf. Ber.*, 1883, 44-53.

— *Ueber Darmresorption. *Deutsch. Natf. Ber.*, 1883, 142.

— Ueber die Zeichnung der Thiere. Zweite Mittheilung. Raubthiere. (Fortsetzung.) Zugleich ein Beitrag zur Kenntnis von der Abstammung von Haushund, Hauskatze und Wildkatze. *Zool. Anz.*, 7, 1884, 13-17, 34-38, 56-62.

— Neue und alte Mitteilungen über Fettresorption im Dünndarm und im Dickdarm. [1884.] *Biol. Centrbl.*, 4, 1885, 580-600.

— Mittheilungen über die Zeichnung der Säugethiere, Schmetterlinge und Mollusken. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1885, 408.

— Ueber die Zeichnung der Tiere. Humboldt, 4, 1885, 1-8, 64-76, 466-477; 5, 1886, 8-20; 6, 1887, 136-143; 7, 1888, 173-181.

— Die anatomischen Unterschiede von Hause- und Wildkatze. Humboldt, 5, 1886, 44-48.

— Ueber die Zeichnung der Vogelfedern. Humboldt, 6, 1887, 379-381.

— Die Verwandschaftsbeziehungen der Raubsäugetiere. Humboldt, 9, 1890, 9-15, 46-49.

— Die Entstehung und Aushildung des Muskelgewebes,

insbesondere der Querstreifung desselben als Wirkung der Thätigkeit betrachtet. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 53, 1892 (*Suppl.*), 67-111.

— Bemerkungen zu dem Aufsatz von A. SPULER: Zur Stammesgeschichte der Papilioniden, in Band 6 dieser Zeitschrift, nebst einem Zusatz: Ueber Thatsachen in Fragen der Entwicklungsllehre. [1893.] *Zool. Jbüch. (Syst.)*, 7, 1894, 187-205.

— Ueber bestimmt gerichtete Entwicklung (Orthogenesis) und über Ohnmacht der Darwin'schen Zuchtwahl bei der Artbildung. *Congr. Int. Zool. C. R.*, 1895, 145-169.

— Ueber die Artbildung und Verwandtschaft bei den schwalbenschwanzartigen Schmetterlingen. [With discussion.] *Deutsch. Zool. Ges. Verh.*, 1895, 125-130; *Congr. Int. Zool. C. R.*, 1895, 477-480.

— De l'évolution à direction fixe (orthogénèse) et de l'impuissance de la sélection darwinienne pour expliquer l'origine des espèces. *Misc. Ent.*, 4, 1896, 57-59, 75-77, 107-108, 117-120.

Eimer, Gustav Heinrich Theodor, & Fickert, C. Die Artbildung und Verwandtschaft bei den Foraminiferen. Entwurf einer natürlichen Eintheilung derselben. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 65, 1899, 599-708.

— Die Artbildung und Verwandtschaft bei den Schwimmvögeln nach deren Zeichnung dargestellt. [1899.] *Ac. Nat. Curios. Nova Acta*, 77, 1901, 1-110.

Einberg, —, & Dohrmann, —. See **Dohrmann & Einberg.**

Einecke, Albert. Ueber die Zusammensetzung verschiedener Sorten Beerenobst. *Landw. Versuchs-Stat.*, 46, 1896, 21-22.

— Beiträge zur Kenntnis der chemischen Zusammensetzung von Säften verschiedener Stachel-, Johannis- und Erdbeersorten. *Landw. Versuchs-Stat.*, 48, 1897, 131-160.

Einhorn, Alfred. Ueber die Herstellung von Orthonitrobenzaldehyd. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 119-122.

— Ueber Oxydihydroearhostyryl. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 2011-2014.

— Ueber Condensationen mit Orthonitrozimuntaldehyd. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 2026-2028.

— Ueber einen Aldehyd der Chinolinreihe. [Vorläufige Mittheilung.] *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 3144-3146.

— Ueber einen Aldehyd der Chinolinreihe, welcher die Aldehydgruppe im Pyridinkern enthält. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 3465-3468.

— The force function in crystals. *Roy. Soc. Proc.*, 38, 1885, 65-66.

— Ueber die Py-1-Chinolyl- α -Oxypropionsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 19, 1886, 904-911.

— Ueber Phenylid-hydrochinolylmethan. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 19, 1886, 1243-1244.

— Ueber Egonin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 20, 1887, 1221-1229.

— Beiträge zur Kenntniß des Cocains. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 47-51.

— Weitere Untersuchungen über das Cocaïn. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 3029-3044; 24, 1891, 436.

— Ueber ein metameres Cocaïn und seine Homologen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 3441-3443.

— Zur Kenntniß der Nebenalkaloide des Cocaïns. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 399-402.

— Die Ueberführung des Anhydroegonins in Pyridin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 1362-1368.

— Notiz über Egonin und Anhydroegonin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 1495.

— Synthesen von Alkoholsäuren der Pyridinreihe. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 219-224.

— Ueber die Beziehungen des Cocains zum Atropin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 1338-1344.

- Zur Kenntniss des Tropidins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2889–2894.
- Ueber die Darstellung der α - und β -Pyridylmilsäure aus α -Picolin. Liebig's Ann., 265, 1891, 208–238.
- Ueber die Dihydrobenzaldehyd-Reaction. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 451–458.
- Ueber die technische Darstellung des Cocaïns aus seinen Nebenalkaloïden. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2960.
- Ueber die Reduction der Benzylaminocarbonsäuren. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1590–1594.
- Ueber die Reduction der Phenolcarbonsäuren. Liebig's Ann., 291, 1896, 297–304; 295, 1897, 173–187.
- Ueber die Hexahydroanthranilsäure. Liebig's Ann., 295, 1897, 187–222.
- Ueber die Carbonate der Dioxybenzole. Liebig's Ann., 300, 1898, 135–155.
- Ueber die Reduction der Benzylaminocarbonsäuren. Liebig's Ann., 300, 1898, 156–179; 310, 1900, 189–194.
- Ueber neue Arzneimittel. Liebig's Ann., 311, 1900, 26–77, 154–178; 312, 1900, 337.
- Einhorn, Alfred, & Bamberger, Eugen.** See **Bamberger & Einhorn**.
- Einhorn, Alfred, & Baumeister, Eduard.** Ueber einige Derivate des Caffeins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1138–1141.
- Einhorn, Alfred, & Bull, Benjamin Samuel.** Ueber das Ortho-Hexamethylendiamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 964–965.
- Derivate der Hexahydroanthranilsäure und ihres Esters. Liebig's Ann., 295, 1897, 203–209.
- Ueber das Hexahydro-o-phenylenediamin und seine Derivate. Liebig's Ann., 295, 1897, 209–222.
- Einhorn, Alfred, & Carlier, Eugen.** See **Carlier & Einhorn**.
- Einhorn, Alfred, & Deckers, Alfons.** See **Deckers & Einhorn**.
- Einhorn, Alfred, & Diehl, Ludwig.** See **Diehl & Einhorn**.
- Einhorn, Alfred, & Ehret, Hermann.** Ueber die isomeren Methylpimelinsäuren. Liebig's Ann., 295, 1897, 175–187.
- Einhorn, Alfred, & Ehrlich, Paul.** See **Ehrlich & Einhorn**.
- Einhorn, Alfred, & Eichengrün, Arthur.** See **Eichengrün & Einhorn**.
- Einhorn, Alfred, & Faust, Edwin Stanton.** Ueber Rechts-cocaine, welche in der Benzoylgruppe substituiert sind. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1880–1887.
- Einhorn, Alfred, & Fischer, Louis.** Ueber Nitroatropin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1390–1391.
- Ueber die Einwirkung von unterchloriger Säure auf Tropin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1391–1394.
- Ueber Dihydroxytropidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2008.
- Einhorn, Alfred, & Frey, Carl.** Zur Kenntniss des Eugenols und Isoeugenols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2455–2460.
- Einhorn, Alfred, & Friedlaender, Albert.** Ueber Nor-Rechts-Egonin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1482–1491.
- Einhorn, Alfred, & Gehrenbeck, Clemens.** Ueber die Parani trophenylbutine carbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 45–47.
- Ueber Derivate des p-Nitrozimmtaldehyds. Liebig's Ann., 253, 1889, 348–373.
- Ueber die Einwirkung von Orthonitrozimmtaldehyd auf Malonsäure. Liebig's Ann., 253, 1889, 374–376.
- Einhorn, Alfred, & Gernsheim, Alfred.** Ueber Nitro-phenylglycidsäuren. Liebig's Ann., 284, 1895, 132–153.
- Einhorn, Alfred, & Gilbody, Alexander W[illiam].** Ueber die Einwirkung von Chloral auf Messeler Pyridinbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1411–1422.
- Einhorn, Alfred, & Grabfield, Joseph P[h].** Zur Kenntniss der Paramethoxyphenylacrylsäure. Liebig's Ann., 243, 1888, 362–378.
- Einhorn, Alfred, & Hess, Wilhelm.** Ueber das β -Lacton der Isopropylnitrophenylmilsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2015–2026.
- Einhorn, Alfred, & His, Hans.** Ueber einige in der Benzoylgruppe substituierte Cocaine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1874–1879.
- Einhorn, Alfred, & Hofe, Christian von.** Ueber die Phenacyl- und Acetonyleugenole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2461–2466.
- Einhorn, Alfred, & Hollandt, Friedrich.** Ueber die Acylierung der Alkohole und Phenole in Pyridinlösung. Liebig's Ann., 301, 1898, 95–116.
- Einhorn, Alfred, & Hütz, Hugo.** Ueber die Einwirkung von Natrium und Amylalkohol auf einige Amidoxybenzoäsureester. Liebig's Ann., 311, 1900, 73–77.
- Einhorn, Alfred, & Klein, Otto.** Ueber die Einwirkung von Säurechloriden auf den salzauren Egoninemethyl-ester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3335–3338.
- Einhorn, Alfred, & Konek, Frigyes.** Ueber die Amide der Egonine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 962–973.
- Ueber die Einwirkung von Brom auf das Dihydrobenzaldoxim. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1894, 623–625.
- Einhorn, Alfred, & Ladisch, Carl.** Reduction der p-Benzylaminocarbonsäure. Liebig's Ann., 310, 1900, 194–204.
- Einhorn, Alfred, & Lauch, Richard.** Ueber die Einwirkung von unterchloriger Säure auf Chinolinderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 53–55.
- Ueber das Verhalten des Chinolins und seiner Derivate gegen unterchlorige Säure. Liebig's Ann., 243, 1888, 342–362.
- Einhorn, Alfred, & Lehnkering, Paul.** Ueber ein β -Lacton der Chinolinreihe. Liebig's Ann., 246, 1888, 160–179.
- Einhorn, Alfred, & Liebrecht, Arthur.** Ueber die Einwirkung von Chloral auf α -Picolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1592–1594.
- Einhorn, Alfred, & Lumsden, John S.** Ueber die Reduction der Phenolcarbonsäuren. Liebig's Ann., 286, 1895, 257–277.
- Einhorn, Alfred, & Marquardt, Albert.** Ueber Rechts-cocain. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 468–474.
- Zur Kenntniss des Rechtscocains und der homologen Alkaloide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 979–988.
- Einhorn, Alfred, & Meyenberg, Alexander.** Ueber die Hexahydroanthranilsäure und Hexahydrosalicylsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2466–2475.
- Ueber die Reduktion der p-Dimethylamidobenzoäsure und der p-Amidobenzoäsure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2829–2834.
- Einhorn, Alfred, & Oppenheimer, Max.** [Ueber neue Arzneimittel.] 4. Ueber die Glycocolverbindungen der Estar aromatischer Amido- und Amidoxyäuren. Liebig's Ann., 311, 1900, 154–178.
- Einhorn, Alfred, & Papastavros, Stavros C.** Ueber die Reduction der p-Diäthylbenzylaminocarbonsäure. Liebig's Ann., 310, 1900, 205–217.
- Einhorn, Alfred, & Pfleiffer, Hermann.** Ueber die Einwirkung von Natrium und Amylalkohol auf Phenyl-anidoessigsäure. Liebig's Ann., 310, 1900, 218–225.
- Ueber die Butylbenzylamine. Liebig's Ann., 310, 1900, 225–229.
- Einhorn, Alfred, & Pfyly, Balthasar.** Ueber aromatische Oxyamidoester. Liebig's Ann., 311, 1900, 34–66.
- Ueber die Reductionsprodukte acylirter Oxynitrobenzoäsureester. Liebig's Ann., 311, 1900, 66–73.
- Einhorn, Alfred, & Fraunitz, Gotthold.** Ueber die Aetherificirung der drei isomeren Nitrophenyl- β -Milchsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1659–1662.

- Einhorn, Alfred, & Rassow, Berthold.** Ueber das Di-hydroxyanhydroecgonin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1394-1400.
- Einhorn, Alfred, & Sherman, Penoyer [Levi].** Ueber einige im Pyridinkern substituirte Chinolinderivate. Liebig's Ann., 287, 1895, 26-49.
- Einhorn, Alfred, & Tahara, Yoshisumi.** Ueber die Constitution des Anhydroecgonins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 324-333.
- Einhorn, Alfred, & Willstätter, Richard.** Ueber hydrirte *p*-Toluylsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2009-2010.
- Ueber die Hexahydrosalicylsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2913-2914; 27, 1894, 331.
- Ueber die technische Darstellung des Cocaïns aus seinen Nebenalkaloïden. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1523-1524.
- Ueber das Methylbetaïn des Anhydroecgonins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2439-2454.
- Ueber die isomeren *p*-Methylen-dihydrobenzoësäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2823-2829.
- Ueber die Dehydrogenisation hydrirter Benzolcarbon-säuren. Liebig's Ann., 280, 1894, 88-95.
- Ueber die *p*-Methylen-dihydrobenzoësäure. Liebig's Ann., 280, 1894, 96-159.
- Ueber einige Verbindungen der Reihe hydrirter *p*-Toluylsäuren. Liebig's Ann., 280, 1894, 159-165.
- Einhorn, Max.** Die Gährungsprobe zum qualitativen Nachweise von Zucker im Harn. Virchow, Arch., 102, 1885, 263-285.
- The time required in the stomach digestion of different foods in infancy. N. Y. Med. Jl., 50, 1889, 67-73.
- On gastroduaphany. N. Y. Med. Jl., 56, 1892, 626-630.
- Further experiences with direct electrization of the stomach. N. Y. Med. Jl., 58, 1893, 29-35.
- The gastrograph; a new means of determining the mechanical action of the stomach. N. Y. Med. Jl., 60, 1894, 321-329.
- The dimethylamidoazobenzol, or TOEFFER's test for free hydrochloric acid. [1895.] N. Y. Med. Jl., 63, 1896, 602-603.
- Experiments upon the effects of direct electrization of the stomach. N. Y. Med. Jl., 64, 1896, 779-783.
- The early recognition and management of malignant disease of the digestive system. N. Y. Med. Jl., 70, 1899, 162-164.
- Einsler, A.** Beobachtungen über den Aussatz im Heiligen Lande. Deutsch. Palästina-Ver. Ztschr., 16, 1893, 247-255.
- Einthoven, W.** Stereoscopie durch Farbendifferenz. Arch. f. Ophthalm., 31, 1885 (Abth. 3), 211-238; Arch. Néerland., 20, 1886, 361-387; Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl., 27, 1886, 1-32; Utrecht, Onderzock., 10, 1887, 1-32.
- Der Donders'sche Druck und die Gasspannungen in der Pleurahöhle. Pflüger, Arch. Physiol., 44, 1889, 152-174.
- Ueber die Wirkung der Bronchialmuskeln, nach einer neuen Methode untersucht, und über Asthma nervosum. Pflüger, Arch. Physiol., 51, 1892, 367-445; Arch. Néerland., 26, 1893, 1-90.
- On the production of shadow and perspective effects by difference of colour. Brain, 16, 1893, 191-202; Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl., 35, 1894, 14 pp.
- Het meten van snel wisselende potentiaal verschillen met behulp van LIPPmann's capillair-electrometer. [1894.] Maandbl. Nat., 1893-94, 109-120; Pflüger, Arch. Physiol., 56, 1894, 528-541.
- Eine Isolationsvorrichtung gegen Erschütterungen der Umgebung. [1895.] Ann. Phys. Chem., 56, 1895, 161-166; Amsterdam, Ak. Versl., 4, 1896, 38-41.
- Over den invloed, dien de geleidingsweerstand uitoefent op de bewegingssnelheid van den meniscus in LIPPmann's capillair-electrometer. [1895.] Maandbl. Nat., 1894-95, 61-69; Pflüger, Arch. Physiol., 60, 1895, 91-100.
- Ueber die Form des menschlichen Electrocardiogramms. Pflüger, Arch. Physiol., 60, 1895, 101-123.
- Sur les points cardinaux de l'œil pour les lumières de couleur différente. [1895.] Arch. Néerland., 29, 1896, 346-351; Pflüger, Arch. Physiol., 62, 1896, 166-171; Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl., 38, 1897, 203-210.
- Vertheidigung gegen J. Burdon SANDERSON: [The electrical response to stimulation of muscle, and its relation to the mechanical response (Jl. Physiol., 18, 1895, 156).] [1895.] Centrhl. Physiol., 9, 1896, 277-278.
- Eine einfache physiologische Erklärung für verschiedene geometrisch-optische Täuschungen. Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl., 39, 1898, 156-[211]; Pflüger, Arch. Physiol., 71, 1898, 1-43; Arch. Néerland., 2, 1899, 103-143.
- Bijdrage tot de theorie van LIPPmann's capillair-electrometer. On the theory of LIPPmann's capillary electrometer. [1899.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 177-191, 256; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 108-120; Pflüger, Arch. Physiol., 79, 1900, 1-25.
- Eine Vorrichtung zum Registriren der Ausschläge des Lippmann'schen Capillar-Elektrometers. Pflüger, Arch. Physiol., 79, 1900, 26-38.
- Ueber Nervenreizung durch frequente Wechselströme. Pflüger, Arch. Physiol., 82, 1900, 101-133.
- Einthoven, W., & Geluk, M. A. J.** Die Registrirung der Herztonen. Pflüger, Arch. Physiol., 57, 1894, 617-639.
- Einthoven, W., & Lint, K. de.** Ueber das normale menschliche Elektrokardiogramm und über die capillarelektrometrische Untersuchung einiger Herzkranken. Pflüger, Arch. Physiol., 80, 1900, 139-160, 640.
- Eisbein, —.** Der Mais als Körner- als Grünfutter- und als Sauerfutterpflanze. Brünn. Mittb., 65, 1886, 158-160.
- Eisele, Fr.** Einwirkung von Paraldehyd auf Chinaldin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2043.
- Eiselen, Johannes.** Ueber den systematischen Wert der Rhaphiden in dicotylen Familien. Halle Natf. Ges. Ber., 1887, 83-107.
- Eiselsberg, Anton (Frhr.) von.** Beiträge zur Lehre von den Mikroorganismen im Blute siebernder Verletzter, in geschlossenen Körperhöhlen und in verschiedenen Sekreten. Wien. Med. Wschr., 36, 1886, 133-136, 165-167, 208-210, 248-250.
- Beiträge zur Impftuberkulose beim Menschen. Wien. Med. Wschr., 37, 1887, 1729-1732.
- Ueber Wachsthumsstörungen bei Schafen nach Schildrüsen-Exstirpation. Wien. Med. Wschr., 42, 1892, 1682-1683.
- Ueber vegetative Störungen nach Schilddrüsensexstirpation bei Schafen. Wien. Med. Wschr., 43, 1893, 1360-1361.
- Zur Lehre von der Schilddrüse. Mit besonderer Berücksichtigung des gleichnamigen Artikels von H. MUNK (dieses Archiv Bd. 150). Virchow, Arch., 153, 1898, 1-21.
- Schlussbemerkung zu H. MUNK's Aufsatz in diesem Archive: "Die Schilddrüse und Prof. Dr. Freih. von EISELSBERG. Bd. 154. S. 177." Virchow, Arch., 154, 1898, 569-572.
- Eiselsberg, Anton (Frhr.) von, & Paltauf, Richard.** See Paltauf & Eiselsberg.
- Eiselt, Bohumil.** Splenotyf. [Splenotyphus.] Prag, Ceské Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třida 2), 1, 1892, No. 2, 17 pp.
- Eisen, Gustaf.** Oligochaetological researches. U. S. Fish Comm. Rep., 11, 1885, 879-964.
- En resa i Guatemala. Stockh., Ymer, 6, 1887, 89-107, 113-129; 7, 1887, 145-178.
- On the anatomy of *Sutroa rostrata*, a new annelid of the family of Lumbricina. [1888.] California Ac. Mem., 2, 1888-96, 1-8.

- The first introduction of Blastophaga psenes into California. [1891.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 4, 1892, 128-129.
- Anatomical studies on new species of Ocnerodrilus. California, Ac. Proc., 3, 1893, 228-290.
- On the anatomical structures of two species of Kerria. California Ac. Proc., 3, 1893, 291-318.
- On California Eudrilidae. [1894.] California Ac. Mem., 2, 1888-96, 21-62.
- Pacific coast Oligochaeta. [1895.] California Ac. Mem., 2, 1888-96, 63-198.
- On the various stages of development of Spermatobium, with notes on other parasitic Sporozoa. [1895.] California Ac. Proc., 5, 1896, 1-33.
- Explorations in the Cape Region of Baja California in 1894, with references to former expeditions of the California Academy of Sciences. [1895.] California Ac. Proc., 5, 1896, 733-775.
- Biological studies on figs, caprifigs, and caprification. California Ac. Proc., 5, 1896, 897-1003.
- Explorations in the Cape region of Baja California made under the auspices of the California Academy of Sciences. Amer. Geogr. Soc. Jl., 29 (1897), 271-280.
- En färd till Baja California och Sonora. Stockh., Ymer, 17, 1897, 91-151.
- Notes on fixation, stains, the alcohol method, etc. Ztschr. Wiss. Mikr., 14, 1897, 195-202.
- A successful achromatic light-filter for high power microscopic work. Ztschr. Wiss. Mikr., 14, 1897, 444-447.
- The chromoplasts and the chromioles. Biol. Centrbl., 19, 1899, 130-136.
- On the blood-plates of the human blood, with notes on the erythrocytes of Amphiuma and Necturus. Jl. Morphol., 15, 1899, 635-666.
- Notes on North American earthworms of the genus Diplocardia. Zool. Bull., 2, 1899, 161-172.
- Plasmocytes; the survival of the neutrosomes and archoplasm of the nucleated erythrocytes, as free and independent elements in the blood of Batrachoseps attenuatus, Esch. [1897.] California Ac. Proc. (Zool.), 1, 1900, 1-72.
- Explorations in the central part of Baja California. Amer. Geogr. Soc. Jl., 32 (1900), 397-429.
- A preliminary account of the spermatogenesis of Batrachoseps attenuatus, polymorphous spermatogonia, anoxocytes and spermatocytes. Woods Holl Mar. Biol. Lab. Bull., 1, 1900, 99-113.
- Researches in American Oligochaeta, with especial reference to those of the Pacific Coast and adjacent islands. [1899.] California Ac. Proc. (Zool.), 2, [1904], 85-276.
- Eisenach, [Heinrich].** For biographical notice and works see Kassel Ver. Nat. Ber., 38, 1892, 3-4.
- Ein botanischer Spaziergang auf den Emannsberg bei Rotenburg a. d. F. Kassel Ver. Nat. Festscr., 1886, 84-88.
- Flora des Kreises Rotenburg a/F. Enthaltend: eine systematische Uebersicht der bis jetzt in demselben beobachteten wildwachsenden und häufig cultivierten phanerogamischen, sowie auch kryptogamischen Pflanzen. Wetterau. Ges. Nat. Ber., 1885-87, IV+169 pp.
- Eisenbarth, Bernhard.** Ein Fall von spontan geheiltem tuberkulösem Kehlkopfgeschwür. [1899.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 65, 1900, 205-216.
- Eisenberg, James.** Bemerkungen über Kartoffeldauer-kulturen nach der Methode des Prof. J. SOYKA. Centrbl. Bakt., 3, 1888, 216-217.
- Zur Aetiologie des Puerperalfiebers. Zusammenfassender historischer Bericht vom bakteriologischen Standpunkte aus. Centrbl. Bakt., 3, 1888, 336-340, 372-375.
- Ueber die desinfizirende Wirkung und die praktische Anwendungsweise des Creolin. Wien. Med. Wschr., 38, 1888, 564-567, 605-608, 641-643.
- Eisendrath, Daniel N.** Ueber den Einfluss von Aether und Chloroform auf die Nieren. Deutsche Ztschr. Chirurg., 40, 1895, 466-499.
- Eisenhart, II.** Beiträge zur Aetiologie der puerperalen Osteomalacie. Deutsch. Arch. Klin. Med., 49, 1892, 156-205.
- Eisenhart, L. P.** A demonstration of the impossibility of a triply asymptotic system of surfaces. [1900.] N. Y. Amer. Math. Soc. Bull., 7, 1901, 184-186.
- Eisenlohr, August.** [Die Anwendung der Photographie für Monamente und Papyrusrollen.] Wien, Photogr. Correspond., 21, 1884, 242-245.
- Eisenlohr, C[arl].** For biographical notice see Arch. Psychiatr., 29, 1897, 343-344.
- Meningitis spinalis chronica der Cauda equina mit secundärer Rückenmarksdegeneration, wahrscheinlich syphilitischen Ursprungs. Neurol. Centrbl., 3, 1884, 73-81.
- Ueber progressive atrophische Lähmungen, ihre centrale oder peripherie Natur. Neurol. Centrbl., 3, 1884, 145-150, 169-176, 192.
- Paralysie laryngée de cause centrale. Arch. Gén. Méd., 158, 1886, 338-340.
- Zur Pathologie der centralen Kehlkopfklähmungen. Arch. Psychiatr., 19, 1888, 314-327.
- Muskellatrophie und elektrische Erregbarkeitsveränderungen bei Hirnherdau. Neurol. Centrbl., 9, 1890, 1-13.
- Eisenlohr, C[arl], & Curschmann, H[einrich].** See Curschmann & Eisenlohr.
- Eisenlohr, Hermann.** Ueber Paraffinbestimmung. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 300-302, 332-336.
- Beiträge zur Kenntniß des Vergasungsvorganges bei der Vergasung von Gasölen. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 549-553.
- Eisenlohr, Jul., & Wolff, Emil [Theodor] von.** See Wolff & Eisenlohr.
- Eisenlohr, Ludwig, & Fermi, Claudio.** Die Zersetzungsproducte des Chloroforms bei Chloroformirung in mit Flammen erleuchteten Räumen. Arch. Hyg., 13, 1891, 269-293.
- Eisenlohr, Ludwig, & Pfeiffer, Ludwig.** See Pfeiffer & Eisenlohr.
- Eisenlohr, W.** Beitrag zur Kenntniß des Glioms der Netzhaut. Virchow, Arch., 123, 1891, 429-472.
- Eisenlohr, Wilhelm.** For biography and list of works see Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (Abh.), 458-502.
- Eisenlohr, Wilhelm.** Das interstitielle Vaginal-, Darm- und Harnblasenemphysem zurückgeführt auf gasentwickelnde Bakterien. Beitr. Path. Anat., 3, 1888, 101-158.
- Eisenmenger, Victor.** Ueber die plexiformen Sarkome des harten und weichen Gaumens und deren Stellung zu den anderen dort vorkommenden Geschwülsten. Deutsche Ztschr. Chirurg., 39, 1894, 1-34.
- Zur Kenntniß der Tuberculose des Herzmuskels. Ztschr. Heilk., 21, 1900 (Int. Med.), 74-92.
- Eisenschitz, Siddy.** Ueber die Granulierung der Hefezellen. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 1, 1895, 674-680.
- Eisenstein, Gotthold.** For biography and works see Ztschr. Math. Phys., 40, 1896 (Suppl.), 143-203.
- Eisfelder, G.** Der Silber-, Blei- und Zinkerzbergbau von Broken Hill in Neu-Südwales. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 57, 1898, 465-466, 475-477, 495-496; 58, 1899, 205-207, 229-231, 253-255, 277-278, 301-302, 325-327.
- Eisig, Hugo.** Monographie der Capitelliden des Golfs von Neapel und der angrenzenden Meeres-Abschnitte nebst Untersuchungen zur vergleichenden Anatomie und Physiologie. Neapel Zool. Stat., Fauna & Flora, 16, 1887, xxvi+906 pp.
- Zur Entwicklungsgeschichte der Capitelliden. [1898.] Neapel Zool. Stat. Mith., 13, 1899, 1-292.

- Eisig, Max.** Das Linienspectrum des Sauerstoffes. Ann. Phys. Chem., 51, 1894, 747–760.
- Eisler, Hermann.** Das Quadrantenelektrometer als Differentialinstrument. Elektrotechn. Ztschr., 16, 1895, 255–256.
- Eisler, Hermann, & Reithoffer, Max.** Ueber die Verzerrung von Wechselströmen durch unsymmetrische Selbstinduktion. Elektrotechn. Ztschr., 17, 1896, 762–764, 778–779.
- Eisler, P[aul].** Histologie der Magenschleimhaut. Halle Natf. Ges. Ber., 1885, 4–36.
- Anomalie der Art. renalis bei Verlagerung der Niere. Anat. Anz., 4, 1889, 465–467.
- Zur Kenntniss der Histologie des Alligatormagens. Arch. Mikr. Anat., 34, 1889, 1–10.
- Der Plexus lumbrosacralis des Menschen. Vorläufige Mitteilung. Anat. Anz., 6, 1891, 274–281.
- Ueber den Plexus lumbosacralis des Menschen. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (Th. 2), 141–142; Halle Natf. Ges. Abh., 17, 1892, 279–364.
- Die Nervengeflechte der Gliedmassen. Halle Natf. Ges. Ber., 1892, 7–8, 105–106.
- Die Flexores digitorum. Anat. Anz., 10, 1895 (Anat. Ges. Verh.), 135–144.
- Die Homologie der Extremitäten. Morphologische Studien. [1895.] Halle Natf. Ges. Abh., 19, 1893–95, [87]–[344].
- Die Homologie der Extremitäten. Biol. Centrbl., 16, 1896, 433–448; 18, 1898, 92–94.
- Ueber die nächste Ursache der Linea semicircularis Douglasii. Anat. Anz., 14, 1898 (Anat. Ges. Verh.), 241–248.
- Ueberzählige Carpalia. Anat. Anz., 16, 1899, 487–489.
- Der M. levator glandula thyroidea und verwandte praealaryngeale Muskelbildungen. Anat. Anz., 17, 1900, 183–196.
- Ueber die Herkunft und Entstehungsursache des Musculus sternalis. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1900, 150–154.
- Eismann, G.** Beschreibung der Nordküste von Formosa. Ann. der Hydrogr., 20 (1892), 410–415.
- Eismann, Gustav.** Der weisswangige Helmvogel, *Corythaix leucotis*, und der Wiriwa, *Colius senegalensis*, in der Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 26, 1885, 361–363.
- Die Zebramanguste (*Herpestes fasciatus*) in der Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 38, 1897, 179–180.
- Die Kapsche Klippschliefer (*Hyrax capensis*) in der Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 39, 1898, 118–120.
- Das Erdferkel (*Orycteropus capensis*) und sein Fang. Frankf., Zool. Garten, 39, 1898, 169–172.
- [S]ein Katta (*Lemur catta*). Frankf., Zool. Garten, 39, 1898, 180–181.
- Eismond, Osip (=Joseph) P[etrovič].** Списокъ дикорастущихъ растений въ окрестностяхъ г. Киншиневъ и ст. Ю.-З. Ж. Д. Раздѣльной, собранныхъ весною 1888 г. (Catalogue des plantes recueillies aux environs de Kischinieff en 1888.) New Russ. Soc. Nat. Mem., 14 (No. 1), 1889, 209–230.
- О строеніи перистома у сувоекъ. [Ueber die Struktur des Peristoms bei Vorticellinen.] [1889.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1889–90 (C. R., Biol.), No. 5, 7–10; Biol. Centrbl., 10, 1891, 255–256.
- [Демонстрація микротома Minot. Démonstration du microtome de Minot.] [1889.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1889–90 (C. R., Biol.), No. 5, 11–12.
- О механизме сосания у Suctoria. [Ueber den Saugmechanismus bei der Ordnung Suctoria.] [1889.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1889–90 (C. R., Biol.), No. 6, 2–6; Zool. Anz., 13, 1890, 721–723; Biol. Centrbl., 10, 1891, 504–505.
- Къ вопросу о развитіи каналовъ въ сосальцахъ у *Dendrocometes paradoxus*. [Ueber die Entwicklung der Saugröhren von *Dendrocometes paradoxus*.] [1889.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1889–90 (C. R., Biol.), No. 7, 3–6; Biol. Centrbl., 10, 1891, 505.
- О взаимной связи между blastomerами и segmentiruющагося яйца и о судьбѣ segmentационной подости. [Sur la connexion des blastomères durant la segmentation et sur les produits de la cavité blastodermique.] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890–91 (C. R., Biol.), No. 2, 5–8.
- Объ отношеніи ядра къ клѣточному тѣлу и о дѣленіи клѣтокъ. [Sur la relation entre le noyau et le corps de la cellule.] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890–91 (C. R., Biol.), No. 3, 3–11.
- О методѣ наблюденія живыхъ рѣсничныхъ инфузорій въ неподвижномъ состояніи. [Sur la mѣthode d'observation des Infusoires ciliés, privés de mouvement.] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890–91 (C. R., Biol.), No. 4, 10–11.
- Дополненіе къ вопросу о структурѣ ядеръ и отношеніи ихъ къ протоплазмѣ тѣла. [Sur la structure des noyaux et ses relations à la structure du corps cellulaire.] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890–91 (C. R., Biol.), No. 5, 4–6.
- Eine einfache Untersuchungsmethode für lebende Infusorien. Zool. Anz., 13, 1890, 723–724.
- Инфузоріи, живущія на ракообразныхъ рода *Gammarus*. (Изъ окрестностей г. Варшавы.) [Infusoria living on a crustacean, a species of *Gammarus*. (From the neighbourhood of Warsaw.)] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav. (Мémo.), 1, 1891, No. 11, 68 pp.
- Дополненіе къ вопросу о гаструлациї у цыпленка. [Note sur la gastrulation dans l'œuf du poulet.] [1891.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890–91 (C. R., Biol.), No. 8, 3–8.
- О значеніи нейроэнтерического канала у птицы. [Note sur le canal neurentericus chez les oiseaux.] [1891.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1891–92 (C. R., Biol.), No. 2, 1–2.
- Ueber die Entstehung der Saugrörchen (resp. sog. Achsenfäden) innerhalb der Tentakeln bei *Dendrocometes paradoxus*. Zool. Anz., 14, 1891, 1–3.
- О значеніи придаточныхъ ядеръ у Инфузорій. [Sur la signification des noyaux complémentaires des Infusoires.] [1892.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1892–93 (C. R., Biol.), No. 6, 1–7, 14–15.
- Дополненіе къ вопросу о значеніи нѣкоторыхъ явлений, наблюдавшихъ въ онтогенезѣ у ланцетника. [Sur la signification de quelques phénomènes observés dans l'ontogénie chez l'*Amphioxus*.] [1893.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1892–93 (C. R., Biol.), No. 1, 15–21; Biol. Centrbl., 14, 1894, 353–360.
- Нѣкоторая замѣчанія относительно закладки первичныхъ зародышевыхъ листовъ у Amphibian. [Quelques remarques sur la formation des feuilles embryonnaires primitifs chez les Amphibiens.] [1893.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1892–93 (C. R., Biol.), Nos. 7 & 8, 3–26.
- Нѣкоторая дополненія къ учению о центральномъ тѣлѣцѣ клѣтки. [Note complémentaire sur le corpuscule central (centrosome) de la cellule.] [1893.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1893–94 (C. R., Biol.), Nos. 3 & 4, 7–43.

- Наблюдения надъ искусственнымъ воспроизведенiemъ протоплазматическихъ структуръ. [Sur la reproduction artificielle des structures protoplasmiques.] [1893.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1893-94 (C. R., Biol.), No. 5, 4.
- Замѣчанія къ вопросу о гастроуляціи у птицъ. [Quelques remarques complémentaires concernant la gastrulation chez les oiseaux.] [1894.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1893-94 (C. R., Biol.), Nos. 6 & 7, 15-16.
- Einige Beiträge zur Kenntnis der Attractionssphären und der Centrosomen. [1894.] Anat. Anz., 10, 1895, 229-239, 262-272.
- О природѣ неретенообразныхъ фігуръ при каріокинезѣ. [Ueber die Natur der spindelförmigen Figur bei der Karyokinese.] [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1894-95 (C. R.), No. 5, 101-112; Anat. Hefte (Abt. 2), 5, 1896, 400, 473.
- О примѣненіи микротографіи къ воспроизведенію точныхъ рисунковъ. [On the use of microphotography for taking exact drawings.] [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1894-95 (C. R.), No. 10, 4-5.
- О строеніи хромозомъ при каріокинезѣ. [Ueber den Bau des Chromosomas bei der Karyokinese.] [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Biol.), No. 2, 20-23; Anat. Hefte (Abt. 2), 7, 1898, 537, 639.
- Объ одномъ случаѣ дѣленія клѣточного тѣла. [On a case of division of a cellular body.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Biol.), No. 4, 17-18.
- Объ одномъ случаѣ образованія “промежуточного тѣльца.” [On a case of the formation of an “interstitial body.”] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Biol.), No. 6, 4-8.
- Дополненіе къ учению о лучистыхъ структурахъ и ихъ связи съ центрозомой. [Supplement to the study on radiate structures and their relation to the centrosome.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Biol.), No. 6, 14-21.
- Дополненіе къ вопросу о дѣленіи клѣточного тѣла. [Contribution à la question de la division du corps cellulaire.] Varsovie Soc. Nat. Trav. (Mém.), 3, 1896, No. 2, 20 pp.; Année Biol., 1896, 76.
- Zur Kenntnis des “Zwischenkörpers.” Biol. Centrbl., 17, 1897, 336-339.
- Ueber Zellteilung. (Vorläufige Mitteilung über Zellplattenbildung bei Teilung der tierischen Zellen.) Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 1), 112-115.
- Нѣсколько замѣчаній относительно современного вопроса о природѣ архиплазмы авторовъ. [Some remarks concerning the present question of the nature of the archiplasm of authors.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Biol.), No. 1, 3 pp.
- Къ эндогенному размноженію животной клѣтки. [On the endogenous multiplication of the animal cell.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Biol.), No. 2, 3-10.
- Къ вопросу объ образованіи “клѣточной пластиинки” при дѣленіи животной клѣтки. [Contribution to the question of the formation of the “cellular membrane” during division of the animal cell.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Biol.), No. 4, 1-3.
- Къ многоядерности яйцеклѣтокъ. [On the polynuclear condition of egg-cells.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Biol.), No. 6, 25-31.
- Къ вопросу о структурахъ протоплазмы. [Contribution to the question of protoplasmic structures.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Biol.), No. 8, 3 pp.
- Sur la structure des chromosomes. Croquis cytologique. Biblioogr. Anat., 6, 1898, 273-296.
- Sur l'état pluriplurinucléaire des cellules en général et des œufs en particulier. (Esquisse cytologique.) Biblioogr. Anat., 6, 1898, 307-322.
- Объ образованіи перибласта у Селахій. [On the formation of the periblast in selachians.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1898 (Biol.), 4 pp.
- Ueber die Natur der sogenannten kinetischen Centren der Zellen. Anat. Anz., 18, 1900 (Anat. Ges. Verh.), 125-140.
- Eissen, W.** Hornhautkrümmung bei erhöhtem intraocularen Drucke. Arch. f. Ophthalm., 34, 1888 (Abth. 2), 1-66.
- Eissler, M.** The practical operation of the cyanide process on the Witwatersrand (Transvaal) gold fields. [With discussion.] [1894.] Inst. Min. Metall. Trans., 3 (1894-95), 41-105.
- Etelberg, A.** Ueber die Temperaturverhältnisse im äusseren Gehörgange. Ztschr. Ohrenheilk., 13, 1884, 28-38; Arch. Otol., 13, 1884, 89-99.
- Gangrän der Ohrmuschel. Wien. Med. Wschr., 35, 1885, 672-673.
- Die kombinierte manometrische Untersuchung als diagnostischer Behelf in der Otiatrie. Ztschr. Ohrenheilk., 14, 1885, 36-47; Arch. Otol., 14, 1885, 31-41.
- Vergleichende Gehörsprüfungen an 100 Individuen mittel Stimmgabeln, Uhr und Flüstergespräche. Ztschr. Ohrenheilk., 16, 1886, 31-52, 87-114; Arch. Otol., 15, 1886, 299-329.
- Welche Bedeutung kommt dem Rinne'schen Versuche in der Differentialdiagnose der Erkrankungen des schallleitenden und des schallperzipirenden Apparates zu? Wien. Med. Wschr., 39, 1889, 761-763, 805-808, 850-852, 886-889, 925-928, 1045-1048, 1088-1090, 1127-1131.
- Zur Behandlung der Mittelohrsklerose mit Thyreoidin-tabletten. Arch. Ohrenheilk., 43, 1897, 1-9.
- Eitner, E.** Nachträge zur Flechtenflora Schlesiens. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1895 (Abth. 2b), 2-26; 1900 (Abth. 2b), 5-27.
- Eitner, P[aul].** Ueber die Einwirkung von Schwefelsäureanhydrid auf Nitrile. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 461-472; 26, 1893, 2833-2839.
- Eitner, P[aul], & Kraft, [Wilhelm Ludwig] F[riedrich Emil].** Ueber den Mechanismus der Tricyanidbildung aus Nitriilen und Säurechloriden bei Gegenwart von Chloraluminium. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2263-2269.
- Eitner, P[aul], & Wetz, H[einrich].** Ueber einige stickstoffhaltige Derivate der höheren Fettsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2840-2847.
- Ejler [? Euler], P. P., & Kurnakov, Nikolaj Semenovič.** See Kurnakov & Ejler.
- Ekama, H[enrik].** Bestimmung der Lichtintensität einiger Theile der Halo. Exner, Repertm., 20, 1884, 797-814.
- Das Polarlicht in dem Karischen Meere während der Ueherwinterung 1882-83. Wien, Meteorol. Ztschr., 19, 1884, 482-486.
- Ueber eine Methode zur Bestimmung der Höhe der Polarlichtkrone oberhalb der Erdoberfläche. Wien, Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 67-69.
- De figuren van LISSAJOUS. Nieuw Arch. Wisk., 13, 1887, 184-212; Arch. Math. Phys., 6, 1888, 39-68.
- Die ebenen und die sphärischen cykloidalen Curven. Arch. Math. Phys., 7, 1889, 207-224.
- De sferische cycloidale lijnen. Nieuw Arch. Wisk., 16, 1889, 32-57; Fortschr. Math., 1889, 805-806.
- De lijnen beschreven door punten van kegelsneden, die zonder glijden langs andere kromme lijnen rollen. Nieuw Arch. Wisk., 16, 1889, 58-115; Arch. Math. Phys., 8, 1890, 388-441.

- Manière d'obtenir la constante α^2 dans la théorie d'AIRY de l'arc-en-ciel. *Jl. Phys.*, 9, 1890, 97–99.
 — Een zeer merkwaardige halo. [1892.] *Maandbl. Nat.*, 1891–92, 99–100; *Meteorol. Ztschr.*, 9 (1892), 236.
 — Een rekenkundige eigenschap der binominaal-coëfficiënten. *Nieuw Arch. Wisk.*, 19, 1892, 105–106; *Fortschr. Math.*, 1892, 156.
 — Het schimmel- of klok en hamer-spel. *Nieuw Arch. Wisk.*, 19, 1892, 107–112; *Fortschr. Math.*, 1892, 200–201.
 — Bijdrage tot de kennis van de straalbreking in den dampkring. [1893.] *Maandbl. Nat.*, 1893–94, 16–17; *Jl. Phys.*, 2, 1893, 74–76.
 — Eigenthümliches Phänomen. *Meteorol. Ztschr.*, 10 (1893), 387–388.
 — Geometrische Oerter bei Curvensystemen. *Arch. Math. Phys.*, 12, 1894, 23–36; *Nieuw Arch. Wisk.*, 1, 1895, 55–67.
 — Een zeldzaam deel van den halo. [1896.] *Maandbl. Nat.*, 1895–96, 74–76; *Meteorol. Ztschr.*, 13 (1896), 39–40.
 — Ein Beitrag zur Bestimmung der Gestalt des scheinbaren Himmelsgewölbes. *Meteorol. Ztschr.*, 13 (1896), 444.
 — De kromme lijnen, die bij den halo aan den kleinen kring om het hemellichaam raken. *Maandbl. Nat.*, 1897, 172–176.
 — Eine rothe Stelle mitten in dem Regenhogen. *Meteorol. Ztschr.*, 14 (1897), 61.
 — Bepaling van het oppervlak en den inhoud van eenige vlakte figuren en lichamen. *Nieuw Arch. Wisk.*, 3, 1898, 175–179; *Fortschr. Math.*, 1897, 525.
Ekböhrn, Ossian. Ornitolologiska iakttagelser år 1887 vid Sandhamn och i dess omnejd. [1889.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 15 (*Afd. 4*), 1890, No. 8, 78 pp.
Ekbom, Alfred. Om inverkan af jodvätesyra på 1–5-nitronaftalinsulfosyreamid. *Stockh., Öfvers.*, 1890, 189–198; *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 1118–1124.
 — Om jodvätesyras inverkan på 1–6-nitronaftalinsulfosyreamid. *Stockh., Öfvers.*, 1890, 545–554; *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 329–335.
 — Om m-dinitrofenyldisulfin. *Stockh., Öfvers.*, 1891, 33–36; *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 335–338.
Ekbom, Alfred, & Mauzelius, Robert. Om α - och β -mono-fluoräftalin. *Stockh., Öfvers.*, 1889, 375–386; *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 1846.
Ekeberg, Hans J. For biography see *Ent. Tidskr.*, 10, 1889, 161–162, (*Rés.* 163–164); *Göteborg Handl.*, 26, 1891, 88–90.
Ekecrantz, Thor. Öfver nitrosofenylhydroxylaminmethyl-ester. *Stockh., Öfvers.*, 1896, 635–646.
 — Bidrag till kännedomen om nitrosometyluretans reaktioner. *Stockh., Öfvers.*, 1896, 673–686.
 — Bidrag till kännedomen om oximklorhydratens konstitution. *Stockh., Öfvers.*, 1899, 985–1002; *Chem. Soc. Jl.*, 80, 1901 (*Abstr.*, Pt. 1), 277.
Ekecrantz, Thor, & Bamberger, Eugen. See **Bamberger & Ekecrantz**.
Ekecrantz, Thor, & Rising, Adolf. Zur Kenntniss der Phloroglucinazofarbstoffe. *Stockh., Öfvers.*, 1897, 633–652.
Ekehorn, Gustaf. Bacterium coli commune, en orsak till appendicit. Några bakteriologiska undersökningar. *Upsala Läkarförl.* Förh., 28, 1893, 113–150.
 — Bidrag till statistiken öfver mjölkryrejäsningens betydelse och förekomst vid magkräfta. *Upsala Läkarförl.* Förh., 1, 1896, 496–518.
 — Ytterligare några fall af magkräfta, med särskildt afseende på mjölkryrereaktion. *Upsala Läkarförl.* Förh., 2, 1897, 332–339.
Ekelund, Axel [Fredrik]. For biographical notice see *Stockh. Geol. För. Förh.*, 13, 1891, 632.
Ekenberg, Martin. Methode zur Bestimmung des Fettgehaltes von saurer Milch vermittelst des de Laval'schen Laetokrits. *Chem. Ztg.*, 15, 1891, 1239.
 — Apparate für fractionirte Destillation. *Chem. Ztg.*, 16, 1892, 958–959.
 — Versuche mit dem Centrifugalemulsor. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1892, 486–488.
 — Eine einfache Methode zum Reinigen von käuflichem Aethyläther. *Chem. Ztg.*, 18, 1894, 1240.
Ekenstein. See **Alberda van Ekenstein**.
Ekholt, Nils. Den svenska naturvetenskapliga iakttagelsestationen på Spetsbergen 1882–83. [1884.] *Stockh., Ymer*, 4, 1885, xiv–xvi.
 — Zur Ableitung einer periodischen Variation aus einer Reihe nach gleichen Zeitintervallen beobachteter Größen. *Wien, Meteorol. Ztschr.*, 20, 1885, 81–90.
 — The heights of clouds. [1885.] *Nature*, 33, 1886, 53–54.
 — Einfluss des Mondes auf die Bewölkung. *Meteorol. Ztschr.*, 3 (1886), 273–274.
 — Ueber die tägliche Variation des Luftdruckes während des nordischen Winters. *Meteorol. Ztschr.*, 3 (1886), 285–290.
 — Misura dell'altezza [e] del moto delle nubi allo Spitzberg. *Moncalieri Oss. Boll.*, 7, 1887, 169–170; *Nature*, 36, 1887, 459–460.
 — Mesures des hauteurs et des mouvements des nuages au Spitzberg et à Upsala. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 936–939; *France Soc. Météorol. Ann.*, 36, 1888, 151–162.
 — [Anroral band observed in Sweden, Nov. 21, 1887.] [1887.] *Nature*, 37, 1888, 186.
 — Die Höhe der Wolken in Spitzbergen im Sommer. *Meteorol. Ztschr.*, 5 (1888), 29–30.
 — Zur Ableitung einer periodischen Funktion aus einer Reihe nach gleichen Zeitintervallen beobachteter Größen. *Meteorol. Ztschr.*, 5 (1888), 51–62.
 — Ueber einige Methoden für Wolkenmessungen. *Meteorol. Ztschr.*, 5 (1888), 125–132.
 — Sur la chaleur latente de vaporisation de l'eau et la chaleur spécifique de l'eau liquide. [1889.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 15 (*Afd. 1*), 1890, No. 6, 35 pp.
 — Ueber die Einwirkung der ablenkenden Kraft der Erdrotation auf die Luftbewegung. [1889.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 15 (*Afd. 1*), 1890, No. 14, 51 pp.
 — Zur Frage über die Verdunstung einer Schneelage. *Meteorol. Ztschr.*, 7 (1890), 224–226.
 — Witterungsuntersuchungen vermittelst synoptischer, die Luftdichte darstellender Karten. *Meteorol. Ztschr.*, 7 (1890), 378–381.
 — Etude des conditions météorologiques à l'aide de cartes synoptiques représentant la densité de l'air. [1890.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 16 (*Afd. 1*), 1891, No. 5, 36 pp.
 — Projet de simplifier d'une part et de compléter de l'autre les dépêches télégraphiques sur l'état du temps. [*Meteorol. Off.*] *Int. Met. Conf. Rep.*, 1891, 74–76.
 — Graphische Methode, um synoptische Witterungskarten im Vorans zu konstruiren. *Meteorol. Ztschr.*, 8 (1891), 279–280.
 — Anwendung des Carnot'schen Satzes auf die Kreisläufe in der Atmosphäre. *Meteorol. Ztschr.*, 8 (1891), 366–372.
 — [Ueber Isopyknen (Isodensen).] *Meteorol. Ztschr.*, 8 (1891), 472–476.
 — A new instrument for cloud measurements. [1892.] *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 19, 1893, 38–45.
 — Ausgleichung einer Reihe beobachteter Größen. *Meteorol. Ztschr.*, 10 (1893), 277–278.
 — Psychrometer studies. [1894–95.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 11 (1894–95), 289–297; 12 (1895–96), 237–242.
 — Ueber die Einwirkung der ablenkenden Kraft der Erdrotation auf die Luftbewegung. *Meteorol. Ztschr.*, 11 (1894), 137–143, 169–189.
 — Einige Bemerkungen über die Anwendung der Photogrammeter zur Messung von Wolkeuhöhen. *Meteorol. Ztschr.*, 11 (1894), 377–381.

- Das Psychrometer unter dem Gefrierpunkte. Meteorol. Ztschr., 11 (1894), 388-390.
- Zur Theorie des Assmann'schen Ventilationspsychrometers. Meteorol. Ztschr., 11 (1894), 466-469.
- Om psykrometerformeln, särskildt vid låga lufttryck. Stockh., Öfvers., 1894, 3-14; Fortschr. Phys., 1894 (Afbth. 3), 482-483.
- Psychrometer-Studien. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 20-21.
- Noch einige Bemerkungen über die Methoden zur Messung von Wolkenhöhen. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 71-73.
- Ueber die Einwirkung der vertikalen Komponente der ablenkenden Kraft der Erdrotation auf die Luftbewegung. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 121-128; 14 (1897), 448-463.
- Ueber die Grössenordnung der Kräfte, die vertikale Beschleunigungen der Luft hervorrufen. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 186-189.
- Einige Bemerkungen über die Abnahme der Temperatur mit der Höhe in der freien Atmosphäre. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 480-483.
- Om väderleksförhållanden i norra polarområdet under sommaren, särskilt med afseende på den tilltänka polarfärdens i luftballong. Stockh., Ymer, 15, 1896, 211-218.
- Om ANDRÉS ballongfärd under de två första dagarne. Stockh., Ymer, 17, 1897, 239-246.
- Nyare undersökningar om vattenångan. Skand. Natf. Förh., 1898, 197-199.
- Sveriges temperaturförhållanden jämförda med det öfriga Europas. Stockh., Ymer, 19, 1900, 221-242; Jl. Geol. (Chicago), 8, 1900, 193.
- Om klimatets ändringar i geologisk och historisk tid samt deras orsaker. Stockh., Ymer, 19, 1900, 353-403; Jl. Geol. (Chicago), 8, 1900, 188-193.
- Ekholm, Nils, & Arrhenius, Svante [August].** Ueber den Einfluss des Mondes auf den elektrischen Zustand der Erde. [1893-94.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 19 (Afd. 1), 1894, No. 8, 50 pp.; 20 (Afd. 1), 1895, No. 6, 41 pp.
- Ueber den Einfluss des Mondes auf die Polarlichter und Gewitter. [1898.] Stockh., Ak. Handl., 31, 1898-99, No. 2, 77 pp.
- Ueber die nahezu 26-tägige Periode der Polarlichter und Gewitter. Stockh., Ak. Handl., 31, 1898-99, No. 3, 45 pp.
- Ekholm, Nils, & Hagström, K. L.** Mesures des hauteurs et des mouvements des nuages. Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 12, 1885, No. 15, 64 pp.; France Soc. Météorol. Ann., 34, 1886, 15-20.
- Molnens höjd i Upsala under sommaren. [1886.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 12 (Afd. 1), 1887, No. 10, 23 pp.; Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 73-78, [40].
- Ekker, E. H.** Sur le dosage de l'hydrrosulfite de sodium. [1894.], Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 13, 1894, 36-45; Delft Ecole Polyt. Ann., 8, 1897, 79-84.
- Sur la formation de l'hydrrosulfite de sodium par le courant électrique. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 14, 1895, 57-64.
- Ekman, F[redrik] L[aurentz].** For biographical notice see Bot. Notiser, 1890, 45.
- Om bestämning af små kalkmängder vid närväro af mycket magnesia. Stockh., Öfvers., 1884, No. 1, 75-90.
- Der Gehalt des Brannweins an Fuselöl und dessen quantitative Bestimmung. Chem. Ztg., 12, 1888, 564-565.
- Ekman, F[redrik] L[aurentz], & Pettersson, Otto.** Den svenska hydrografiska expeditionen år 1877 under ledning af F. L. Ekman. [1893.] Stockh., Ak. Handl., 25, 1893-94, No. 1, 163 pp.
- Ekman, Gustaf.** To biographical reference (Vol. 12) add Stockh., Vet. Ak. Lefnadsteckn., 4 (Hft. 1), 1899, 1-33.
- Ekman, Gustaf, & Pettersson, Otto.** See Pettersson & Ekman.
- Ekman, R., & Pettersson, Otto.** See Pettersson & Ekman.
- Ekman, Sven.** Ornithologiska iakttagelser i Torne Lappmarks fjälltrakter. Stockh., Öfvers., 1900, 1013-1018.
- Cladoceren aus Patagonien, gesammelt von der Schwedischen Expedition nach Patagonien 1899. [1900.] Zool. Jbüch. (Syst.), 14, 1901, 62-84.
- Ekman, Thorsten.** Cistella cristellula, S. Wood, en för Sverige ny Brachiopod. Stockh., Öfvers., 1894, 489-490.
- Beiträge zur Kenntnis des Stieles der Brachiopoden. [1896.] Ztschr. Wiss. Zool., 62, 1897, 169-249.
- Ekman, Walfrid.** Ein Beitrag zur Erklärung und Berechnung des Stromverlaufs an Flussmündungen. Stockh., Öfvers., 1899, 479-507.
- Ekros, H.** Eine massanalytische Methode zur Bestimmung des Alkaloidgehaltes der Cortex chinæ succinibr. Arch. Pharm., 236, 1898, 328-334.
- Ueber das Phosphoröl. Arch. Pharm., 236, 1898, 627-635.
- Ekstam, Otto.** Genom halfön Kola. Stockh., Ymer, 11, 1892, 44-65.
- Om monströst utbildade hälkfjäll hos Lappa minor, L. Bot. Notiser, 1894, 31-32.
- Om Phyllodie hos Cornus suecica, L. Bot. Notiser, 1894, 111-112.
- Teratologische Beiträge. [1. Ueber Durchwachsung und Vergrünung bei Cornus suecica, L. 2. Ueber Petaloidbildung bei Primula sinensis, Lindl.] Stockh., Öfvers., 1894, 73-78.
- Zur Kenntnis der Blütenbestäubung auf Novaja Semlja. Stockh., Öfvers., 1894, 79-84.
- Bidrag till kännedomen om Novaja Semljas Fanerogam-vegetation. Stockh., Öfvers., 1894, 171-175.
- Zur Blütenbestäubung in den schwedischen Hochgebirgen. Stockh., Öfvers., 1894, 419-431.
- Om ett af Dr. A. Y. Grevillius funnet "abnormt fall af skottbildung hos Antennaria dioica (L.) Gaertn." Bot. Notiser, 1896, 49-51.
- Neue Beiträge zur Kenntnis der Gefäßpflanzen Novaja Semljas. [1896.] Engler, Bot. Jbüch., 22, 1897, 184-201.
- Nachträgliche Bemerkungen zur Kenntnis der Gefäßpflanzen Novaja Semljas. Engler, Bot. Jbüch., 23, 1897, 575-577.
- Einige blütenbiologische Beobachtungen auf Novaja Semlja. Tromsø Mus. Aarsrh. 18, 1897, 109-198.
- Einige blütenbiologische Beobachtungen auf Spitzbergen. Tromsø Mus. Aarsrh., 20, 1899, 1-66.
- Beiträge zur Kenntnis der Gefäßpflanzen Spitzbergen's. Tromsø Mus. Aarsrh., 20, 1899, 67-71.
- Beiträge zur Kenntnis der Musci Novaja Semljas. Tromsø Mus. Aarsrh., 20, 1899, 72-80.
- Ekstrand, A[ke] G[erhardt].** Zur Kenntniß des Dioxyretistens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 692-697.
- Einige Derivate der Naphtoësäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1600-1605.
- Ueber ein Sulfoxyd der Naphtalinreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2601-2604.
- Några retenderivat. Stockh., Öfvers., 1884, No. 4, 17-27.
- Några naftalinderivat. Stockh., Öfvers., 1884, No. 7, 3-16.
- Om mononitro- α -naftoësyror. Stockh., Öfvers., 1885, No. 2, 11-21; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 73-78.
- Om mononitro- β -naftoësyror. Stockh., Öfvers., 1885, No. 5, 3-13; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1204-1209.
- Om konstitutionen hos några naftalinderivat. Stockh., Öfvers., 1885, No. 9, 5-12; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2881-2887.
- Dricksvatten från en brunn ivid Upsala. [1885.] Upsala Läkareför. Förh., 21, 1886, 97-99.

- Untersuchungen über Naphthoësäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1131–1139; 1982–1989; 20, 1887, 219–226, 1353–1361.
 — Om naftoësyror. Stockh., Öfvers., 1886, 143–155; 1887, 67–89; 1888, 317–331, 625–637; 1889, 85–99, 509–521, 609–618.
 — Om α - och β -naftamidoxim. Stockh., Öfvers., 1887, 91–97.
 — Om nafthydroxamsyror. Stockh., Öfvers., 1887, 315–328.
 — Jernvatten från Ytterån. Upsala Läkareför. Förh., 22, 1887, 587–590.
 — Zur Kenntniss der Naphthoësäuren. Jl. Prakt. Chem., 38, 1888, 139–185, 241–285; 42, 1890, 273–304; 43, 1891, 409–432.
 — Några naftostyrilderivat. Stockh., Öfvers., 1888, 13–25.
- Ekstrand, A[ke] G[erhardt], & Ångström, Knut [Johan].** Jämförelse mellan svenska riksprototypen för kilogrammet och några statens institutioner tillhöriga hufvudlikare och normalvakter. [1895.] Stockh., Ak. Handl., 27, 1895–96, No. 5, 34 pp.
- Ekstrand, A[ke] G[erhardt], & Johansson, C[arl] J[ohan].** Bidrag till kännedomen om kolhydraten. Stockh., Öfvers., 1887, 667–679; 1888, 119–122; Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3310–3317; 21, 1888, 594–597.
- Ekstrand, A[ke] G[erhardt], & Mauzelius, Robert.** Om molekularvästigen hos maltos och några inulinartade kolhydrater. Stockh., Öfvers., 1889, 157–168; Chem. Ztg., 13, 1889, 1302–1303, 1337–1338, (*Repertum.*), 217.
- Ekstrand, Emil Viktor.** For biographical notice and works see Bot. Notiser, 1884, 201.
- Ekström, Alfred.** Om ständande elektriska vagnar i metallträdar. Stockh., Öfvers., 1896, 377–384; Fortschr. Phys., 1896 (Abth. 2), 401.
 — Ueber die Untersuchung der Schwingungen eines Hertz'schen Oscillators durch das Abmessen interferierender Drahtwellen. Ann. Phys. Chem., 64, 1898, 315–324.
 — Methoden zur Untersuchung der charakteristischen Grössen bei elektrischen Schwingungen. Zürich Phys. Ges. Jber., 1898, 11–30.
- Elagin, P.** О теплотѣ растворенія алдегидъ-аммиака. [Sur la chaleur de dissolution de l'aldéhyde d'ammoniaque.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (*Chem.*), 1898, 126–127; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 811–842.
- Elanoïdes,** —. A list of the birds of McLennan Co., Texas. Ornith. Ool., 15, 1890, 57–59.
- Elbel, Karl.** Ueber Derivate der Normethylnitroopiansäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2306–2312, 2680.
 — Zur Darstellung von Polyazofarbstoffen aus der 1, 8-Amidonaphthol-1, 6-disulfosäure K. Chem. Ztg., 23, 1899, 628–629.
- Elbers, Alfred.** Ueber einige Verbindungen der Hydrazine mit Keton- und Aldehydsäuren. Liebig's Ann., 227, 1885, 340–357.
 — Verbindungen des Benzaldehyds mit salzsarem Anilin und Zinnchlorid. Liebig's Ann., 227, 1885, 357–359.
- Elbers, Wilhelm.** Ueber die Zersetzung der Schwefelantimons durch kochendes Wasser. Chem. Ztg., 12, 1888, 355–356.
- Elbert, Johs., & Brockhausen, H.** See Brockhausen & Elbert.
- Elbogen, Adolf.** Zur Kenntniss der Cystenbildung aus den Ausführungsgängen der Cowper'schen Drüsen. Ztschr. Heilk., 7, 1886, 221–244.
- Elborne, William.** A report on English rhubarb. Brit. Pharm. Confer. Trans., 1884, 435–440.
 — Analyses of rhubarb. [*With discussion.*] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1884, 440–447.
 — Munjet stems in chireetta. Pharm. Jl., 14, 1884, 538–539.
- Cinchona barks. Pharm. Jl., 1884, 653–655.
 — A note on commercial English-prepared cod liver oil. Pharm. Jl., 14, 1884, 931–932.
 — A report on Strophantus and strophanthin. [*With discussion.*] [1887.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1887, 421–429; Pharm. Jl., 18, 1888, 219–220.
 — A contribution to the pharmacognosy of Strophantus. Pharm. Jl., 17, 1887, 743–747.
 — A proximate analysis of the seeds of Cassia Tora. [*With discussion.*] [1888.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1888, 383–387; Pharm. Jl., 19, 1889, 242–243.
 — Jambul. Pharm. Jl., 18, 1888, 921.
 — A report on Coto bark. Part I. [*With discussion.*] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1893, 327–337.
 — A note on desiccating agents. Pharm. Jl., 9, 1899, 26.
 — A note on commercial carbon disulphide. Pharm. Jl., 9, 1899, 111.
- Elborne, William, & Wilson, H.** Spurious cubebs. Brit. Pharm. Confer. Trans., 1885, 529–531.
 — Proximate analysis of Colubrina reclinata bark. Pharm. Jl., 15, 1885, 831–832.
- Elbs, Karl.** Notizen über einige Reaktionen des Triphenylmethylnitromethanes. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 700–701.
 — Ueber Amidoderivate des Triphenylmethans. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 701–706.
 — Ueber die praktische Ausführung der Synthesen mittels Chloraluminium. Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 187.
 — Ueber Naphtanthrachinon und Naphtanthracen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2209–2212.
 — Beiträge zur Kenntniss aromatischer Ketone. J. Prakt. Chem., 33, 1886, 180–188; 35, 1887, 465–509.
 — Notiz über die Gewinnung substituierter Stilbene aus substituierten Halogenbenzylen. J. Prakt. Chem., 34, 1886, 340–342.
 — Ueber Elektrolyse von Ammoniumjodiden. Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 29–30.
 — Ueber Umlagerung bei der Reduction des Diphenyltrichlorathans und seiner Abkömmlinge. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 240–241.
 — Beiträge zur Kenntniss der Homologen des Anthracens und Antibrachinons. [1889–90.] Jl. Prakt. Chem., 41, 1890, 1–32, 121–151.
 — Quantitative Untersuchung von Reductionsprozessen. [1890.] Jl. Prakt. Chem., 43, 1891, 39–46.
 — Ueber Paranthracen. Jl. Prakt. Chem., 44, 1891, 467–469.
 — L'électrolyse des acides organiques. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 445–446.
 — Ueber die zweckmässigste Electricitätsquelle für chemische Laboratorien. Chem. Ztg., 17, 1893, 66, 97–98.
 — Ueber electrolytische Reductionsprozesse. Chem. Ztg., 17, 1893, 209–210.
 — Einige zu Vorlesungsversuchen geeignete Reactionen überschwefelsaurer Salze. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälften 1), 101–106.
 — Ueber Abkömmlinge des Diphenyltrichlorathans und ihre Umwandlung in Stilbene. Jl. Prakt. Chem., 47, 1893, 44–79.
 — Ueber Nitrohydrochinon. Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 179–185.
 — Verfahren zur Darstellung von überschwefelsaurem Ammonium. Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 185–188.
 — Einige Versuche mit Ueberschwefelsäure. [1895.] Ztschr. Elektroch., 1895–96, 162–163.
 — Ueber die elektrolytische Reduktion des Nitrobenzols. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1895–96, 472–475.
 — Die elektrolytische Oxydation des *p*-Nitrotoluols. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1895–96, 522–523.
 — Zur Theorie des Blei-Akkumulators. [1896–99.] Ztschr. Elektroch., 1896–97, 70–71; 1899–1900, 46–52

- Ueberschwefelsäure und ihre Salze. [1896.] Ztschr. Angew. Chem., 1897, 195-197.
- Ueber die Beziehungen der Elektrochemie zur organischen Chemie. [1897.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1896-97, 51-52; Ztschr. Elektroch., 1897-98, 81-89.
- Ueber die elektrochemische Reduction aromatischer Nitrokörper zu Azokörpern. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 389-392.
- Das physikalisch-chemische Laboratorium der grossherzoglich hessischen Landes-Universität Giessen. [1900.] Ztschr. Elektroch., 1899-1900, 525-530.
- Ueber die Verfolgung elektrolytischer Reduktionsprozesse durch Messung des an der Kathode unbenutzt entweichenden Wasserstoffes. [1900.] Ztschr. Elektroch., 1900-01, 119-120.
- Zur Kenntnis der elektrochemischen Reduktion aromatischer Mononitrokörper in schwach alkalischer Lösung. [1900.] Ztschr. Elektroch., 1900-01, 133-138, 141-146.
- Ueber das Verhalten der Manganosalze an der Anode. [1900.] Ztschr. Elektroch., 1900-01, 260-261.
- Ueber die Elektrolyse eisenhaltiger verdünnter Schwefelsäure. [With discussion.] [1900.] Ztschr. Elektroch., 1900-01, 261-263.
- Elbs, Karl, & Bauer, Felix.** Zur Kenntniss substituirter Stilbene. Erste Mittheilung. Jl. Prakt. Chem., 31, 1886, 343-347.
- Elbs, Karl, & Brunner, O[tto].** Untersuchungen über die elektrolytische Oxydation fetter Alkohole. [1900.] Ztschr. Elektroch., 1899-1900, 604-609.
- Elbs, Karl, & Brunschweiler, E[manuel].** Eine einfache Darstellungsweise des Trichlortoluchinons. Jl. Prakt. Chem., 52, 1895, 559-560.
- Elbs, Karl, & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See Claus & Elbs.
- Elbs, Karl, & Eurich, H[einrich].** Ueber (2,3)-Dimethylanthrachinon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1361-1363.
- Elbs, Karl, & Fischer, Ferdinand.** Zur Kenntnis des Plumbisulfates. [1900.] Ztschr. Elektroch., 1900-01, 343-347.
- Elbs, Karl, & Förster, F[ritz].** Bemerkungen zu der Abhandlung des Herrn O. DONY-HENAUT: Ueber die Synthese von organischen Substanzen auf elektrischem Wege. [1900.] Ztschr. Elektroch., 1900-01, 341-343.
- Elbs, Karl, & Förster, Hans.** Zur Kenntniss des Diphenyltrichloräthans und seiner Homologen. (Erste Mittheilung.) Jl. Prakt. Chem., 39, 1889, 298-301.
- Elbs, Karl, & Günther, M[anfred].** Ueber (1,3)-Dimethylanthrachimon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1364-1367.
- Elbs, Karl, & Herz, A[rthur].** Ueber die elektrolytische Darstellung des Jodoforms. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1897-98, 113-118.
- Elbs, Karl, & Hoermann, O[tto].** Ueber Diphenoltrichloräthan und *p*-Dioxystilben. Jl. Prakt. Chem., 39, 1889, 498-502.
- Elbs, Karl, & Kopp, O[tto].** Ueber die elektrolytische Reduktion aromatischer Nitrokörper zu Azo- und Hydrazokörpern. [1898.] Ztschr. Elektroch., 1898-99, 108-113.
- Elbs, Karl, & Kratz, K[arl].** Ueber die Elektrolyse der Trichloressigsäure. Jl. Prakt. Chem., 55, 1897, 502-505.
- Elbs, Karl, & Larsen, Einar.** Ueber Paraxylylphenylketon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2847-2849.
- Elbs, Karl, & Newmann, J[jacob].** Zur Kenntniss des Acetylentetra bromides und des Tribromäthylens. Jl. Prakt. Chem., 1898, 245-254.
- Elbs, Karl, & Olberg, G[ustav].** Ueber Di-*p*-xylylketon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 408-410.
- Elbs, Karl, & Schmitz, K[arl].** Ueber die Darstellung von Pinakonen durch Reduction aromatischer Ketone. Jl. Prakt. Chem., 51, 1895, 591-592.
- Elbs, Karl, & Schönerr, Otto.** Studien über die Bildung von Ueberschwefelsäure. [1895.] Ztschr. Elektrotechn. Elektroch., 1894-95, 417-420, 468-472; Ztschr. Elektroch., 1895-96, 245-252.
- Zur Frage der chemischen Vorgänge in den Bleiakkumulatoren. [1895.] Ztschr. Elektrotechn. Elektroch., 1894-95, 473-474.
- Ueber die Bedeutung der Ueberschwefelsäure im Bleiakkumulator. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1895-96, 471-472.
- Elbs, Karl, & Schwarz, B[ernhard].** Ueber die elektrolytische Reduktion des *m*-Nitro-*p*-Toluidins. [1898.] Ztschr. Elektroch., 1898-99, 113-115.
- Elbs, Karl, & Steinike, G[eorg].** Zur Kenntniss des *a*-Naphylphenylketons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1965-1968.
- Elbs, Karl, & Tölle, E.** Zur Kenntniss der Triphenylessigsäure. Jl. Prakt. Chem., 32, 1885, 622-630.
- Elbs, Karl, & Wittich, Otto.** Ueber die Einwirkung des Chlorpikrins und Chloroforms auf Toltol bei Gegenwart von Aluminiumchlorid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 317-349, 522.
- Elčaninov, E., & Petrenko-Kritčenko, P. I.** See Petrenko-Kritčenko & Elčaninov.
- Elcharwich, F.** The angle of the lunar cusps with the horizon at any place. Popular Astr., 7, 1899, 52-55.
- Elcid, Ramon, & Dumont, Enrique.** See Dumont & Elcid.
- Elcock, Charles.** Note on the occurrence of some rare Foraminifera in the Irish Sea. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1884, 366-367.
- Elder, George.** The intracranial circulation in some of its aspects. [1897.] Edinb. R. Coll. Physns. Lab. Rep., 7, 1900, 16 pp.
- Elder, Harry M.** Density and specific gravity. Nature, 38, 1888, 55.
- Elder, William.** Mutual aid among animals. [1890.] Nature, 43, 1891, 56.
- Eldik, A. van.** Metingen van de capillaire stijghoogte der vloeibare phase van een mengsel van twee stoffen bij evenwicht met de gasphase. [1897.] Amsterdam, Ak. Versl., 6, 1898, 18-24, 74-78; Jl. Phys., 7, 1898, 159-161.
- Eldred, E. J. H.** Notes on some foreign animals living in British parks. [1897.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 6, 1899, 360-362.
- Eldridge, George Homans.** On some stratigraphical and structural features of the country about Denver, Colorado. [1888.] Colorado Sci. Soc. Proc., 3 (1888-90), 86-118.
- Some suggestions upon the method of grouping the formations of the Middle Cretaceous and the employment of an additional term in its nomenclature. Amer. Jl. Sci., 38, 1889, 313-321.
- Artesian wells of eastern Dakota. Congr. Géol. Int. C. R., 1891, 318.
- [Administrative] report. [Florida division.] [1891-93.] U.S. Geol. Surv. Rep., 1890-91 (Pt. 1), 82-84; 1891-92 (Pt. 1), 117-118; 1892-93 (Pt. 1), 250.
- On certain peculiar structural features in the foothill region of the Rocky Mountains near Denver, Colorado. [1889.] Washington Phil. Soc. Bull., 11, 1892, 247-274.
- The Florence oil-field, Colorado. [1891.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 20, 1892, 442-462.
- A preliminary sketch of the phosphates of Florida. [1892.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 21, 1893, 196-231.
- A geological reconnaissance in northwest Wyoming. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 119, 1894, 72 pp.
- [Administrative] report. [1895.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1893-94, 158-160.
- A geological reconnaissance across Idaho. [1895.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1894-95 (Pt. 2), 211-276.

- Occurrence of uintaite in Utah. *Science*, 3, 1896, 830–832.
- [Geology of the Denver basin in Colorado.] Chapter II. [Mesozoic geology.] U.S. Geol. Surv. Monogr., 27, 1896, 51–150.
- [Geology of the Denver basin in Colorado.] Chapter III. Post-Laramie and Tertiary geology. Section I.—The Arapahoe formation. U.S. Geol. Surv. Monogr., 27, 1896, 151–155.
- [Geology of the Denver basin in Colorado.] Chapter III. Post Laramie and Tertiary geology.] Section IV.—Monument Creek formation. U.S. Geol. Surv. Monogr., 27, 1896, 252–254.
- [Geology of the Denver basin in Colorado.] Chapter VI. Economic geology. U.S. Geol. Surv. Monogr., 27, 1896, 317–465.
- The nintaite (gilsonite) deposits of Utah. [1896.] U.S. Geol. Surv. Rep., 1895–96 (Pt. 1), 909–949.
- A reconnaissance in the Sushitna basin and adjacent territory, Alaska, in 1898. [1900.] U.S. Geol. Surv. Rep., 1898–99 (Pt. 7), 1–29.
- Eldridge, (Surg.) Stuart.** Occurrence of internal aneurysm in European residents of Japan. [*With discussion.*] [1893.] N.Y. Med. Jl., 59, 1894, 165–168, 185–187.
- Epidemic dysentery in Japan. *Indian Med. Gaz.*, 35, 1900, 183–184.
- Elefteriu, G. D.** Amânuște lunare asupra ploii și surtunelor. [1896–97.] [Monthly data on rain and storms, 1896–97.] Roumanie Inst. Météorol. Ann., 12, 1898, B 200–B 223; 13, 1899, B 174–B 194.
- Elektrotechnischer Verein, Kommission.** Ueber den Einfluss des Betriebes von elektrischen Anlagen für Starkströme (Licht, Kraftübertragung u. s. w.) auf benachbarte Anlagen für Schwachströme (Fernsprecheinrichtungen u. s. w.). *Elektrotechn. Ztschr.*, 9, 1888, 361–366.
- Elenev, A.** [Фотометрія сонячної корони. Photometry of the solar corona.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (*Phys.*), 1888 (Append.), 96–100.
- Elenkin, A. A.** Очеркъ флоры Ойцовской долины. [Sketch of the flora of the Oitsvosk valley.] [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895–96 (C. R., Biol.), No. 2, 9–19.
- О грибахъ (Fungi), собранныхъ въ Ойцовской долинѣ за лѣтніе мѣсяцы 1896 г. [On Fungi collected in the Oitsvosk valley in the summer months of 1896.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895–96 (C. R., Biol.), No. 6, 9–13.
- Elevy, —.** Météorologie médicale de Biarritz. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 728–734.
- Elfeldt, Paul.** Ueber einige Oxazoline und Pentoazoline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3218–3228.
- Elfeldt, Paul, & Gabriel & Elfeldt.** *Siegmund*. See **Gabriel & Elfeldt**.
- Elfert, Paul.** Die Bewölkungsverhältnisse in Mittel-Europa. *Ztschr. Naturwiss.*, 57, 1884, 509–604.
- Volumetrische Berechnung von Gebirgen mittels des Prismatoides. Petermann, Mitth., 33, 1887, 245–247.
- Zur meteorologischen Optik. [Ueberzählige Regenbogen.] Meteorol. Ztschr., 6 (1889), 398.
- Die Bewölkung in Mitteleuropa mit Einschluss der Karpatenländer. Petermann, Mitth., 36, 1890, 137–145.
- Elfert, Th.** Ueber die Auflösungsweise der sekundären Zellmembranen der Samen bei ihrer Keimung. [1894.] Bibl. Bot., 6, 1896, Heft 30, 26 pp.
- Elfinkhof, L. van.** De oplossing van lineaire vector-vergelijkingen in bijzondere gevallen. *Nieuw Arch. Wisk.*, 19, 1892, 132–142; *Fortschr. Math.*, 1892, 81.
- Opmerkingen naar aanleiding der verhandelingen over quaternion-matrices, van den Heer Th. B. van WETTUM. *Nieuw Arch. Wisk.*, 19, 1892, 143–150; *Fortschr. Math.*, 1892, 141–142.
- De vergelijking $V\rho\phi\rho=0$, [B 12 d]. *Nieuw Arch. Wisk.*, 1, 1895, 76–87; *Fortschr. Math.*, 1893–94, 135.
- Draaings-matrices en quaternions [B 2ea, 12 d]. *Nieuw Arch. Wisk.*, 1, 1895, 88–100; *Fortschr. Math.*, 1893–94, 226–227.
- Elfstrand, Mårten.** Botaniska utflygter i sydvestra Jemtland och angränsande del af södra Throndhjems amt sommaren 1889 jemte beskrifning på åtskilliga derunder påträffade Hieracis och Carices. [1890.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 16 (Afd. 3), 1891, No. 7, 91 pp.
- Salicologiska bidrag. Stockh., Öfvers., 1892, 365–385; Bot. Centrbl., 64, 1895, 347.
- Archieracie aus Norgewisch-Finnmarken, von Th. M. FRIES in den Jahren 1857 und 1864 gesammelt. [1894.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 20 (Afd. 3), 1895, No. 1, 31 pp.
- Studier öfver alkaloidernas lokalisering, företrädesvis inom familjen Loganiaceae. Uppsala Arsskr., 1895 (Med.), 126 pp.; *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 12, 1895, 531–532.
- Ueber Strychnos lanceolaris, *Miq.*, die Stammpflanze des Blay-Hitam. Arch. Pharm., 236, 1898, 100–104.
- Beobachtungen über die Wirkung einiger aliphatischer Kohlenwasserstoffe, verglichen mit derjenigen des Aethers, und über das Verhalten der Vaguserregbarkeit während der Narkose. Arch. Exper. Path., 43, 1900, 435–455.
- Elfström, C. O.** Om sättet att framställa stereoskopiska Röntgenbilder. Skand. Natl. Förh., 1898, 330–331; Uppsala Läkareför. Förh., 4, 1899, 69–72.
- Elfstrom, Carl E., & Grafstrom, Axel I.** A preliminary report of experiments with heated blood in the treatment of croupous pneumonia and tuberculosis pulmonalis. N.Y. Med. Jl., 68, 1898, 307–309, 556.
- Elfman, Arthur Hugo.** Preliminary report of field work during 1893 in northeastern Minnesota. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 22, 1894, 141–180.
- Notes upon the bedded and banded structures of the gabbro and upon an area of troctolyte. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 23, 1895, 224–230.
- The Pewabic quartzite. [1893.] Minn. Ac. Sci. Bull., 4, 1896, 28–29.
- The geology of the Keweenawan area in northeastern Minnesota. Amer. Geologist, 21, 1898, 90–109, 175–188; 22, 1898, 131–149.
- The St. Croix river valley. Amer. Geologist, 22, 1898, 58–61.
- Preliminary report of field work during the summer of 1895. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 24, 1899, 148–149.
- List of rock samples collected in northeastern Minnesota in 1895, 1896 and 1897. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 24, 1899, 150–170.
- Elfving, Fredr.** *Anteckningar om finska Desmidier. [1881.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Acta, 2, 1881–85, No. 2, 17 pp.
- Ueber das Verhalten der Grasknoten am Klinostat. Helsingfors, Öfvers., 26, 1884, 107–111.
- Ueber den Transpirationsstrom in den Pflanzen. Helsingfors, Acta, 14, 1885, 523–544.
- Ueber Saccharomyces glutinius (Fresen.), Cohn. Helsingfors, Öfvers., 28, 1886, 28–35.
- Ueber die Einwirkung von Aether und Chloroform auf die Pflanzen. Helsingfors, Olvers., 28, 1886, 36–53.
- Zur Kenntniß der Krümmungserscheinungen der Pflanzen. Helsingfors, Öfvers., 30, 1888, 98–102.
- Quelques mots sur la courbure des plantes. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 197–200.
- Om uppkomsten af taggarne hos Xanthidium aculeatum, *Ehrb.* Bot. Notiser, 1889, 208–209; Mier. Soc. Jl., 1890, 365.
- Några anmärkningar till Desmidiernas systematik. [1889.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 16, 1898–91, 76–83.

- Bemerkungen zu WORTMANNS Hypothese der pflanzlichen Krümmungen. Helsingfors, Öfvers., 31, 1889, 27-29.
- [Några iakttagelser öfver den vauliga mögelvampen. Einige Beobachtungen über den gewöhnlichen Schimmel pilz, Penicillium glaucum.] [1889.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 18, 1891-92, 193; Bot. Centrbl., 61, 1895, 154.
- Sur une action directrice qu'exercent certains corps sur les tubes sporangifères de "Phycomyces nitens." Ann. Inst. Pasteur, 5, 1891, 101-104.
- Zur Kenntniss der pflanzlichen Irritabilität. Helsingfors, Öfvers., 36, 1894, 77-84.
- Anteckningar om Finlands Nostochaceæ heterocystæ. Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 21, 1895, 54-59.
- Kulturvärterna i Finland. Helsingfors, Öfvers., 38, 1896, 244-260.
- Anteckningar om kulturvärterna i Finland. [Notizen über die Kulturpflanzen in Finland.] [1897.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Acta, 14, 1897-98, No. 2, 116 pp. (Rés. 109-116.)
- [Atlas de Finlande.] Plantes cultivées. Culture des céréales. Fennia, 17, 1899, No. 11 b, 7 pp.
- Elgar, Francis.** The use of stability calculations in regulating the loading of steamers. Naval Architects Trans., 25, 1884, 95-104.
- The variation of stability with draught of water in ships. Roy. Soc. Proc., 37, 1884, 205-229.
- Notes upon the straining of ships caused by rolling. Roy. Soc. Proc., 40, 1886, 22-28.
- On the speed constants of ships. [With discussion.] Glasgow, Inst. Engin. Traus., 36, 1893, 239-246.
- Some considerations relating to the strength of bulk-heads. Naval Architects Trans., 34, 1893, 38-45.
- James WATT and ocean navigation. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 475-477.
- The distribution of pressure over the bottom of a ship in dry dock, and over the dock blocks. Naval Architects Trans., 41, 1899, 257-267.
- Elgar, H., & Lamb, Horace.** List of land and freshwater Mollusca occurring in the Maidstone district. [1891.] Jl. Conch., 7, 1892-94, 154-157.
- Eigenstierna, C.** Några för Vestmanland nya växtlokaler. Bot. Notiser, 1889, 248-249.
- Elger, Thomas Gwyn [Empy].** For biography and works see Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 210-211; Observatory, London, 20, 1897, 96-98.
- Note on the near approach of moon to a Tauri. Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 307.
- Physical observations of Saturn in 1887 [and 1888]. Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 511-515; 48, 1888, 362-370.
- Selenographical notes. Observatory, London, 10, 1887, 67-68, 100-101, 127-128, 157-159, 187-188, 226-227, 263-265, 298-299, 316-317, 354-355, 386-388, 419-421; 11, 1888, 78-79, 117-120, 149-150, 186-188, 226-227, 261-263, 291-292, 313-314, 335-336, 373-374, 401-403, 428-429; 12, 1889, 63-65, 110-111, 145-146, 178-180, 216-217, 258-260, 283-285, 314-316, 352-353, 404-406, 437-438; 13, 1890, 51-52, 86-88, 109-110, 146-147, 177-178, 206-208, 239-241, 269-271, 291-293, 319-320, 355-356, 386-388; 14, 1891, 57-59, 95-96, 125-127, 158-160, 198-199, 230-232, 257-258, 283-284, 304-306, 343-344, 377-378, 413-415; 15, 1892, 56-58, 113-114, 146-147, 171-173, 219-221, 257-258, 289-291, 312-315, 342-345, 374-377, 405-408, 443-446; 16, 1893, 64-66, 110-112, 131-134, 166-168, 201-203, 234-235, 266-268, 292-294, 321-323, 355-356, 376-378, 412-413; 17, 1894, 48-49, 75-77, 109-110, 144-146, 174-175, 207-208, 239-240, 266-267, 332-333, 357-359, 397-399; 18, 1895, 52-53, 85-86, 117-118, 157-160, 196-197, 231-232, 271-273, 305-307, 334-335, 361-362, 389-390, 433-434; 19, 1896, 52-53, 87-89, 120-121, 156-158, 199-201, 236-238, 267-268, 302-303, 328-330, 363-364, 398-400, 439-441; 20, 1897, 58-61.
- The dark ring of Saturn. Observatory, London, 10, 1887, 161.
- Nouvelles observations sur Saturne et ses anneaux. Astronomie, 1888, 370-372.
- Saturn. Observatory, London, 11, 1888, 153-154.
- Sir William HERSCHEL's observations of volcanoes in the moon. Observatory, London, 11, 1888, 377-378.
- Lunar work for amateurs. Astr. Soc. Pacific Publ., 3, 1891, 162-172.
- A new belt on Jupiter. Observatory, London, 15, 1892, 63.
- See also British Astronomical Association.*
- Eliaa, H.** Drachen-Experimente. Wetter, 16, 1899, 165-167.
- Eliaa, H., & Fétré, Ch[arles].** See Fétré & Eliaa.
- Eliaas, Ney.** For biography and works see Geogr. Jl., 10, 1897, 101-106; Nature, 56 (1897), 228-229; Scott. Geogr. Mag., 14, 1898, 92-93.
- Eliaaberg, —.** Sur la transposition des dérivés hydrozoïques. Résumé des travaux récents publiés à ce sujet. Moniteur Sci., 7, 1893, 829-838.
- Eliasberg, —.** À propos de la conjonctivité pseudo-membraneuse. Ann. d'Oculist., 113, 1895, 121-122.
- Eliasberg, J[acob], & Friedländer, Paul.** Ueber einige Condensationen des o-Amidobenzaldehyds. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1752-1760.
- Eliasberg, S.** Ueber die Anwendbarkeit des Wasserstoff-superoxyds in der Maassaualyse. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 320-323, 592.
- Eliašev, (Mme) P.** Contribution à l'étude des matières extractives non dialysables des urines. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891, 71-80.
- Eliaason, A. G.** Om sekundära, anatomiska förändringar i nom Fancrogamernas florala region. [1893-94.] Stockh., Ak. Handl. Bilhang, 19 (Afd. 3), 1894, No. 3, 166 pp.; 20 (Afd. 3), 1895, No. 3, 61 pp., No. 5, 18 pp.; Bot. Centrbl., 67, 1896, 284-286.
- Taphrina acerina, n. sp. [1894.] Stockh., Ak. Handl. Bilhang, 20 (Afd. 3), 1895, No. 4, 7 pp.; Bot. Centrbl., 66, 1896, 13.
- Fungi suecici. Bot. Notiser, 1895, 17-24, 57-64, 107-116.
- Svampar ur C. J. JOHANSSONS Herbarium. Bot. Notiser, 1896, 205-214.
- Fungi Upsalienses. [1896.] Stockh., Ak. Handl. Bilhang, 22 (Afd. 3), 1897, No. 12, 20 pp.
- Élie, — & Marcotte, —.** See Marcotte & Élie.
- Élie, B.** Des constantes d'élasticité dans les milieux anisotropes. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1886, 343-422.
- Des constantes d'élasticité dans les cristaux. Jl. Phys., 5, 1886, 204-208.
- Du coefficient rotatoire des résistances. Jl. Phys., 6, 1887, 430-433.
- Lignes équipotentielles et de flux dans un conducteur plan anisotrope. Lum. Élect., 23, 1887, 51-56.
- Sur les lignes de courant dans les milieux anisotropes et un cylindre tordu. Lum. Elect., 23, 1887, 201-206.
- La fonction vectorielle et ses applications à la physique. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1893, 1-137.
- Élie de Beaumont, [Jean Baptiste Armand Louis Léonce].** To biographical references (Vols. 9 & 12) add Ital. Soc. Geogr. Boll., 11, 1874, 726; Normandie Soc. Géol. Bull., 2, 1875, 15-33; France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 1, 123-130; Cornwall Geol. Soc. Trans., 9, 1878 (Rep. 61), vi-vii, xvi.
- *Sur un effet de la lune rousse. France Soc. Météorol. Annu., 2, 1854, Pt. 1, 165-172.
- *Note sur les éclairs de chaleur du 8 juin 1859. France Soc. Météorol. Annu., 7, 1859, Pt. 2, 134-135.
- Elink Sterk.** See Sterk.
- Elinaon, —.** Sur les fibres centrifugées du nerf optique. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 792-794.

Elion, H[artog]. Sur l'éther éthylacétysodacétique et sur l'éther acétylsodacétique. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 3, 1884, 231-244.

— De l'action du sulfite acide de sodium sur l'éther acétylacétique et ses dérivés et de l'application qu'on peut en faire dans la purification de ces composés. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 3, 1884, 245-247.

— Sur les éthers diacetyl- et éthyldiacetylacétique. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 3, 1884, 248-270.

— Recherche et dosage de l'acide salicylique principalement dans la bière. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 7, 1888, 211-219.

— Darstellung und Eigenschaften des Natriumacetessigesters und Natriumäthylacetessigesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3123-3124.

— Beiträge zur Kenntniss der Zusammensetzung von Würze und Bier. Ztschr. Angew. Chem., 1890, 291-293, 294-298, 321-326.

— Die Bestimmung von Maltose, Dextrose und Dextrin in Bierwürze und Bier mittelst Reinkulturen von Gährungs-Organismen. Centrbl. Bakt., 9, 1891, 525-528.

— La fabrication de la levure pure. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 451-454.

— Die Nachweisung von Antiseptica im Bier. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 241-243.

— Züchtung von Ascosporen auf Thonwürfeln. Centrbl. Bakt., 13, 1893, 749.

— Studien über Hefe. Centrbl. Bakt., 14, 1893, 53-62, 97-108.

— Sur une décomposition partielle de la bière, du moût et du houblon causée par l'ébullition, et sa relation au dosage de l'acide carbonique et à la recherche de l'acide sulfureux. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 12, 1893, 255-261.

— Some remarks on the determination of the dry substance in malt-wort and beer. [1894.] London, Fed. Inst. Brewing Jl., 1, 1895, 23-28, 652.

— Aufbewahrung von Nährmedien und Kulturen. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 2, 1896, 512-513.

— Notices sur le dosage gravimétrique des sucres, et de la maltose en particulier, au moyen de la liqueur de FEIDLING. Rev. Trav. Chim. Pays-Bas, 15, 1896, 116-122.

Eliot, C. Notes on tectibranchs and naked molluscs from Samoa. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1899, 512-523.

Eliot, Ellsworth. Tenorihaphy. N. Y. Med. Jl., 52, 1890, 88-90.

— Treatment of acute osteomyelitis. [1891.] N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 368-371.

Eliot, Gustavus. Sciatica. N. Y. Med. Jl., 54, 1891, 89-92.

— Cerebral arterial thrombosis. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 239-241.

— Chronic paroxysmal headache, commonly called migraine, hemicrania, or sick headache. [1896.] N. Y. Med. Jl., 66, 1897, 460-463.

Eliot, Ida M., & Soule, Caroline G. Hemaris diffinis: from larvæ sent from Missouri. [1891.] Psyche, 6, 1893, 142-145.

See also **Soule & Eliot.**

Eliot, John. *Storms in Bengal during the year 1876, accompanied with increased atmospheric pressure, and the apparent reversal of the normal diurnal oscillation of the barometer. [1878.] Indian Meteorol. Mem., 1, 1876-81, 119-145.

— Account of the south-west monsoon storm of the 18th to the 24th of September 1878 in the north of the Bay of Bengal. [1883.] Indian Meteorol. Mem., 2, 1882-85, 1-71.

— Account of the south-west monsoon storms of the 26th June to 4th July and of 10th to 15th November 1883. Bengal Asiat. Soc. Jl., 53 (Pt. 2), 1884, 53-186.

— [Variations of rainfall in northern India during the sunspot period.] Bengal Asiat. Soc. Proc., 1884, 168.

— [On the theory of the winter rains of northern India.] Bengal Asiat. Soc. Proc., 1884, 175-176.

— Account of the south-west monsoon storm of the 8th to the 19th of October 1882 in the Bay of Bengal. [1884.] Indian Meteorol. Mem., 2, 1882-85, 149-216.

— Account of the south-west monsoon storms generated in the Bay of Bengal during the years 1877 to 1881 [and 1882 to 1886]. [1885-88.] Indian Meteorol. Mem., 2, 1882-85, 217-448; 4, 1886-93, 163-172.

— Account of the south-west monsoon storm of the 12th to the 17th of May in the Bay of Bengal and at Akyab. [1886.] Indian Meteorol. Mem., 4, 1886-93, 1-38.

— The cyclonic storms of November and December 1886 in the Bay of Bengal. [1888.] Indian Meteorol. Mem., 4, 1886-93, 173-259.

— Report on the meteorology of India in 1886. Scott. Geogr. Mag., 4, 1888, 328-329.

— On the occasional inversion of the temperature relations between the hills and plains of northern India. [1889.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 59 (Pt. 2), 1891, 1-50.

— An account of the more important cold weather storms in India during the years from 1876-1891. [1893.] Indian Meteorol. Mem., 4, 1886-93, 529-873.

— The prediction of droughts in India. [1893.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 13-18, xx.

— Droughts and famines in India. [1895.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 444-459.

— [The diurnal variation of atmospheric conditions in India; being a discussion of the hourly observations recorded at twenty-five stations since 1873.] A discussion of the hourly observations recorded at Deesa, [Kurrachee, Lahore, Cuttack, Jubbulpore, Pachmarhi, Nagpur, Poona, Belgaum, Bellary, Trichinopoly, Rangoon, Aden and Jeyapore. [1895-97.] Indian Meteorol. Mem., 5, 1892-95, 371-516; 9, 1895-97, 33-497, 577-638.

— A revised discussion of the diurnal variation of the barometer at Simla. [1895.] Indian Meteorol. Mem., 5, 1892-95, 517-525.

— A preliminary discussion of certain oscillatory changes of pressure of long period and of short period in India. [1895.] Indian Meteorol. Mem., 6, 1894-1900, 89-160.

— Hourly meteorological observations taken at the Agustia Observatory during the period from January 1856 to September 1858 and from June to December 1864, under the superintendence of the late J. Allan Broun, Esq., F.R.S., Director, Trevandrum Observatory. [1895.] Indian Meteorol. Mem., 1, 1895-97, i-ix, 1-293.

— On the origin of the cold weather storms of the year 1893 in India, and the character of the air movement on the Indian Seas and the equatorial belt, more especially during the south-west monsoon period (as shown by the data of the Indian monsoon area charts for the year 1893). [1895.] Meteorol. Soc. Quart. Jl., 22, 1896, 1-36.

— The hot winds of northern India. [1896.] Indian Meteorol. Mem., 6, 1894-1900, 161-213.

— Hourly meteorological observations taken at the Trevandrum Observatory during the years 1853 to 1864, under the superintendence of the late J. Allan Broun, Esq., F.R.S., Director, Trevandrum Observatory. Indian Meteorol. Mem., 7, 1894-97, 1017 pp.

— Comparative hourly meteorological observations taken at Trevandrum, Vannattheerthum (eastern station), Kalliad (western station) and Agustia for the periods 23rd March to 20th April 1857, 20th January to 19th February, 1859, 9th September to 8th October 1864, and 2nd to 28th January, 1865, also at Cape Comorin from 23rd September to 13th November 1858, and at Charatha and Kamala from 20th January to 19th February 1859, under the superintendence of the late J. Allan Broun, Esq., F.R.S., Director, Trevandrum Observatory. [1897.] Indian Meteorol. Mem., 8, 1895-97, xi-xxii, 295-529.

- Periodic variations of rainfall in India. *Nature*, 56 (1897), 110-115.
- Discussion of the hourly observations recorded at the Trevandrum Observatory during the years 1853-64 under the superintendence of the late J. Allan Broun, Esq., F.R.S., Director of the Trevandrum Observatory. [1898.] *Indian Meteorol. Mem.*, 10, 1898-99, 1-220.
- Hail-storms in India during the period 1883-97, with a discussion on their distribution. [1899.] *Indian Meteorol. Mem.*, 6, 1894-1900, 237-315.
- A discussion of the anemographic observations recorded at Simla during the period September 1893 to August 1896, and at Darjeeling during the period April 1885 to December 1896, and an investigation into the general features of the air movement in the Himalayan mountain area. [1899.] *Indian Meteorol. Mem.*, 6, 1894-1900, 317-444.
- Discussion of the hourly observations recorded at the Agustia Observatory during the years 1856-58 and 1864 under the superintendence of the late J. Allan Broun, Esq., F.R.S., Director of the Agustia Observatory. [1899.] *Indian Meteorol. Mem.*, 10, 1898-99, 221-352.
- Discussion of the hourly observations recorded at Trevandrum, Kalliad (western station), Vannattheerthum (eastern station) and Agustia for the periods 23rd March to 20th April 1857, 20th January to 19th February 1859, 9th September to 8th October 1864, and 2nd to 28th January 1865, also at Charatha and Kamala from 20th January to 19th February 1859, under the superintendence of the late J. Allan Broun, Esq., F.R.S., Director, Trevandrum Observatory. [1899.] *Indian Meteorol. Mem.*, 10, 1898-99, 353-487.
- Observations recorded during the solar eclipse of 22nd January 1898 at 154 meteorological stations in India. [1899-1900.] *Indian Meteorol. Mem.*, 11, 1899-1901, 1-183, 185-251.
- A discussion of the anemographic observations recorded at Darjeeling during the period May 1885 to May 1896 and an investigation into the general features of the air movement in the Sikkim Himalayas. [1900.] *Indian Meteorol. Mem.*, 6, 1894-1900, 445-536.
- Eliot, W. G.** Measurements of the trimorphic flowers of *Oxalis Suksdorffii*. *St. Lonis Ac. Trans.*, 5, 1892, 278-285.
- Elliott, (Lt.)** —. Expeditions among the Kachin tribes on the north-east frontier of Upper Burma. [Compiled by Gen. J. T. WALKER.] *Geogr. Soc. Proc.*, 14, 1892, 161-173.
- Ellischer, Julius.** Ueber Veränderungen der Schleimhaut des Uterus bei Carcinom der Portio vaginalis. *Ztschr. Geburtshf. Gynäk.*, 22, 1891, 15-39.
- Eliséeïev, Aleksandr I.** For biography and works see *Leopoldina*, 31, 1895, 110; *Geogr. Jbuch.*, 19, 1897, 374.
- Альтрапологіческія замѣтки о Фіннахъ. [Anthropological notes on the Finns.] [1884.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 49 (No. 4), 1887, 423-430.
- Альтрапологическая экспедиція по перегъ Малой Азии. Препараторское сообщеніе. [Anthropological excursions across Asia Minor. Preliminary communication.] [1887.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 23, 1888, 249-290; Rev. d'Anthrop., 3, 1888, 107-109.
- Альтрапологическая замѣтка обл. обитателяхъ Малой Азии. [Notes anthropologiques sur les habitants de l'Asie Mineure.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 219-248, 271-288, 323-338, 403-416; 71, 1891, 61-82, 83 (bis)-98 (bis), 99 (bis)-114 (bis), 115 (bis)-130 (bis), 131 (bis)-162 (bis); *Anthrop. (Paris)*, 3, 1892, 477-481.
- Отчетъ о поездкѣ на дальний Востокъ. [Rapport sur une excursion dans l'Extrême Orient.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 26, 1890, 333-379; *Anthrop. (Paris)*, 2, 1891, 632-633.
- Elisha, George.** Notes on some Micro-Lepidoptera reared in captivity. *Entomologist*, 17, 1884, 201-203.
- The life-history of *Geometra smaragdaria*. *Ent. Soc. Trans.*, 1886, 463-468.
- Early stages of *Argyrolepis maritimana*, Guen. *Entomologist*, 24, 1891, 277-278.
- Notes on the larvæ of *Swammerdamia apicella* (comptella). *Ent. Month. Mag.*, 28, 1892, 257-258.
- Elizalde.** See *Carvallo Elizalde*.
- Elkan, Theodor.** Ueber die isomeren Aldehydophenoxyessigsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3041-3054.
- Ueber Vanillinoxyessigsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3054-3056.
- Elkan, Theodor, & Berthsen, August.** See *Berthsen & Elkan*.
- Elkeles, G.** Zur Kenntniss der Cineolsäure. Liebig's Ann., 271, 1892, 20-27.
- Elkin, William L.** Researches with the heliometer. Determination of the relative positions of the principal stars in the group of the Pleiades. [1887.] Yale Univ. Obs. Trans., 1, 1887-1904, 1-105.
- Mean parallax of first magnitude stars. *Sidereal Messenger*, 7, 1888, 395-397.
- Comparison of Dr. Gould's reductions of Mr. Rutherford's Pleiades photographs with the heliometer-results. [1889.] *Astr. Jl.*, 9, 1890, 33-35.
- On the relative refrangibility of the light of Mars and stars. [1890.] *Astr. Jl.*, 10, 1891, 97-98.
- Researches with the heliometer. Triangulation of stars in the vicinity of the North Pole. [1893.] Yale Univ. Obs. Trans., 1, 1887-1904, 149-182.
- Photography of meteors. [1893.] *Astr. Jl.*, 13, 1894, 132.
- Instrument for the photography of meteors for the Yale Observatory. [1894.] *Astr. & Astrophys.*, 13, 1894, 626-627; *Popular Astr.*, 2, 1895, 17-18.
- A determination of the solar parallax and mass of the moon, from heliometer observations of the minor planets Iris, Victoria and Sappho made in the years 1888 & 1889 at the Royal Observatory, Cape of Good Hope, in co-operation with the Observatories of Yale College (Newhaven), Leipzig, Göttingen, Bamberg & Oxford (Radcliffe), and from meridian observations made at all the principal observatories. Discussion of the observations of Iris. *Cape Obs. Ann.*, 6, 1897 (Pt. 4), (169) pp.
- Observations of the 1898 Leonid meteors and discovery of a Comet (Chase, Nov. 14) at the Yale Observatory. [1898.] *Astr. Jl.*, 19, 1899, 151-152.
- Photographic observations of the Leonids at the Yale Observatory. *Astrophys. Jl.*, 9, 1899, 20-22.
- Results of the photographic observations of the Leonids, November 14-15, 1898, at the Yale Observatory. *Astrophys. Jl.*, 10, 1899, 25-28.
- The velocity of meteors from photographs. [1899.] *Astr. Jl.*, 20, 1900, 102.
- The velocity of meteors as deduced from photographs at the Yale Observatory. *Astrophys. Jl.*, 12, 1900, 4-7; *Science*, 12, 1900, 125-126.
- Researches with the heliometer. Determination of the parallax of the ten first magnitude stars in the northern hemisphere. [1902.] *Yale Univ. Obs. Trans.*, 1, 1887-1904, 255-330.
- Elkin, William L., & Gill, (Sir) David.** See *Gill & Elkin*.
- Elkind, A. D.** Ueber die Schädeltypen von Prof. G. SERGI in ihrer Beziehung zum Schädelindex. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (Vol. 2, Sect. 1), 60-65; Moscow, Soc. Sci. Bull., 95, 1899, 226-229.

- Прибислянські Поляки (антропологіческий и країнологіческий очеркъ). [The Poles of the Vistula basin (anthropological and craniological sketch).] Moscow, Soc. Sci. Bull., 90, 1897, 255–458.
- Польські Евреї. [Polish Jews.] [1897.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 95, 1899, 243–244.
- Замѣтка о черепахъ изъ еврейскихъ катакомбъ въ Римѣ. [Note on the skulls from the Hebrew catacombs in Rome.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 95, 1899, 230–231.
- Elkins, A. W.** The magnetic needle. [1894.] Ottawa Natl. list., 8, 1894–95, 127–131.
- Elkins, Frank.** A case of paraldehyde habit. Brit. Jl. Dental Sci., 36, 1893, 925.
- Elkinton, Thomas.** Heating and ventilation of public buildings. Franklin Inst. Jl., 128, 1889, 107–131.
- Ella, (Rev.) Samuel.** For biographical notice see Anthrop. Inst. Jl., 29, 1899, 180.
- A comparative view of some of the customs and social habits of the Malayan and Papuan races of Polynesia. Aust. Ass. Rep., 1888, 484–493, xxxvi.
- Some physical phenomena of the South Pacific Islands. Aust. Ass. Rep., 1890, 559–573.
- Samoa, etc. Aust. Ass. Rep., 1892, 620–645.
- Address. [The origin of the Polynesian races.] Aust. Ass. Rep., 1893, 133–143.
- Ellacombe, (Rev.) H[ugh].** Invigoration of potatoes by cross-breeding. Nature, 31, 1885, 246–247.
- Plant names derived from proper names. Gard. Chron., 25, 1886, 583–584.
- The Kinver seed and flower farms. Effects of hybridisation ou garden plants. Gard. Chron., 26, 1886, 454.
- Place-names derived from plants (in the neighbourhood of Bath). [1886.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 6, 1889, 130–143.
- [On the vegetation of the past year.] [1890.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 7, 1893, 141–143.
- The weather of the past season and its effects on the garden. [1893–94.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 8, 1897, 11–23, 126–136.
- The great frost of 1895. [1895.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 8, 1897, 222–232.
- The great drought of 1896. [1896.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 8, 1897, 293–306.
- Ellacott, William.** A comet observed from sunrise to noon. Nature, 44, 1891, 82.
- Ellean, Louis A., & Ennis, William D.** The specific heat of anhydrous liquid ammonia. Franklin Inst. Jl., 145, 1898, 189–198, 280–293.
- Ellenbeck, J., & Ricker, G.** See Ricker & Ellenbeck.
- Ellenberger, W[ilhelm].** *Die Innervation des Psalters der Wiederkäuer. Deutsch. Natf. Tagebl., 1881, [113].
- *Vagustod der Wiederkäuer. Deutsch. Natf. Tagebl., 1881, [114].
- *Unterdrückung der Hauthäufigkeit bei Pferden. Deutsch. Natf. Tagebl., 1881, [114]–[115].
- *Ueber die Natur der Magensäure des Pferdes und den Ort der Pepsinbildung im Pferdemagen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1882, 224–226.
- *Ueber die Veränderungen der Nährstoffe im Pferdemagen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1882, 232.
- Ueber die eosinophilen Körnchenzellen der Darmschleimhaut. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 11, 1885, 269–271.
- Beitrag zu der Lehre von den Kernkörperchen. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 12, 1886, 117–149.
- Die subcutane Application von Abführmitteln bei Haussäugethiere. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 13, 1887, 1–26.
- Ueber die Herkunft und die Natur des bei der Magenverdauung wirksamen amylolytischen Ferments. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 13, 1887, 188–195.

- Ueber die Ursachen des Kehlkopfpfeifens. [1887.] Deutsche Ztschr. Thiermed., 13, 1888, 347–348.
- Ueber die Furchen und Windungen der Grosshirnoberfläche des Hundes. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 15, 1889, 263–282.
- Die Anastomosen zwischen der Arteria radialis und Arteria ulnaris beim Hunde. Deutsche Ztschr. Thiermed., 16, 1890, 273–278.
- Die Furchen der Grosshirnoberfläche des Pferdes, der Wiederkäuer und des Schweines. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 18, 1892, 267–291.
- Ein Beitrag zur Lehre von der Lage und Funktion der Schlundrinne der Wiederkäuer. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 21, 1895, 62–77.
- Ein Beitrag zu der Frage der Ausscheidung von Salzen durch die Speicheldrüsen. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 22, 1896, 79–92.
- Ueber die physiologischen Wirkungen des Kupfers und die chronische Kupfervergiftung. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 24, 1898, 128–134.
- Ueber die Schlundrinne der Wiederkäuer und über ein Modell der Wiederkäuemägen. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 24, 1898, 390–396.
- Die Eigenschaften der Eselinnmilch. Arch. Auat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1899, 33–52.
- Ellenberger, W[ilhelm], & Baum, Hermann.** Ueber die Erforschung der Localwirkungen der Arzneimittel durch das Mikroskop, über ruhende und thätige Leberzellen und über die Remedia hepatica s. cholagogia. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 13, 1887, 257–282.
- Ein Beitrag zu dem Kapitel "Zahnretentionen und Zahnrudimente." Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1892, 40–66.
- Ueber die auf die Absonderung der Galle und die Thätigkeit der Leber einwirkenden Arzneimittel. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 25, 1899, 87–92.
- Ellenberger, W[ilhelm], & Hofmeister, [Friedrich August] I[ctor].** Zur physiologischen Wirkung und Deposition der Bleisalze bei Wiederkäuern. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 10, 1884, 216–243.
- Ueber die Verdauungssäfte und die Verdauung des Pferdes. Experimentelle Untersuchungen. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 10, 1884, 328–365, 427–440; 11, 1885, 141–174, 381–392; 12, 1886, 332–364.
- Die Functionen der Speicheldrüsen der Haussäugethiere. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 11, 1885, 61–70.
- Der Magensaft und die Histologie der Magenschleimhaut der Schweine. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 11, 1885, 249–268.
- Die verdauenden Eigenschaften der Galle unserer Hausthiere. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 11, 1885, 393–400.
- Zur Magenverdauung. Fortschr. Med., 3 (1885), 587–590; 4 (1886), 359–361.
- Die Magenverdauung der Schweine. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 12, 1886, 126–146.
- Ueber die Aufenthaltszeiten der aufgenommene Nahrung im Darmcanal der Schweine und die Reactionsverhältnisse des Darminhaltes dieser Thiere. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 12, 1886, 271–276.
- Ein Beitrag zur Verdauungslehre. Fortschr. Med., 4 (1886), 681–683.
- Beitrag zur Lehre von der Speichelsecretion. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1887 (Suppl.), 138–147.
- Die Verdauung der Haussäugethiere. Auf Grund eigener Untersuchungen dargestellt. Landw. Jb. füch., 16, 1887, 201–280.
- Der Zuckergehalt des Magen-Darminhaltes bei Ernährung mit stärkemehlhaltigen Nahrungsmitteln. Pflüger, Arch. Physiol., 41, 1887, 484–489.
- Ueber den Stickstoffgehalt der Verdauungssäfte bei stickstoff-freier Nahrung. Ztschr. Physiol. Chem., 11, 1887, 497–500.

- Ueber die Oxynaphtoësäuren und ihre physiologischen Wirkungen. Arch. Exper. Path., 24, 1888, 261–269.
- Das Vorkommen eines proteolytischen und anderer Fermente im Hafer und deren Einwirkung auf die Verdauungsvorgänge. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 14, 1888, 55–63.
- Die Darmverdauung und die Resorption im Darmkanal der Schweine. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 14, 1888, 137–171.
- Ueber die Oxynaphtoësäure und ihre physiologischen Wirkungen. Deutsche Ztschr. Thiermed., 13, 1888, 418–436.
- Ueber das Hydrargyrum salicylicum. [1888.] Deutsche Ztschr. Thiermed., 14, 1889, 5–20.
- Ueber die Verdauung des Schweines. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1889, 137–153.
- Ueber die Verdauung der Kartoffelstärke, resp. der Kartoffeln bei Schweinen. Deutsche Ztschr. Thiermed., 14, 1889, 317–344.
- Die Verdauung von Fleisch bei Schweinen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1890, 280–298.
- Ueber die Verdauung der Stärke bei Hunden. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1891, 212–226.
- Ellenberger, W[ilhelm], & Schaaf, —.** *Beitrag zur topographischen Anatomie, resp. zum Situs viscerum der Wiederkäuer. [1883.] Deutsche Ztschr. Thiermed., 10, 1884, 1–26.
- Ellerbeck, Leopold.** Ueber die Ermittlung des Linienzuges vorübergehender Eisenbahnverlegungen und ähnlicher Gleisführungen. Ztschr. Bauwesen, 49, 1899, 125–144.
- Ellerman, Ferdinand, & Hale, George E.** See Hale & Ellerman.
- Ellermann, J.** Ueber die Struktur der Darmepithelzellen von Helix. Anat. Anz., 16, 1899, 590–593.
- Ueber die Schleimsecretion im Eileiter der Amphibien. Anat. Anz., 18, 1900, 182–189.
- Ellery, Edward, & Gattermann, Ludwig.** See Gattermann & Ellery.
- Ellery, Robert L[ewis] J[ohn].** *Elenco delle aurore polari osservate nell' emisfero australe all' Osservatorio di Melbourne (Australia) nel 1871–[72]. [1872–73.] Moncalieri Oss. Bull., 7, 1873, 36; 8, 1874, 35.
- *Transit of Mercury, [1878, May 6]. Observatory, London, 2, 1879, 123.
- *The spectrum of γ Argus. Observatory, London, 2, 1879, 418.
- [Results of observations made during the years 1876–81, with the transit circle.] Introduction. [1884–88.] Melbourne Obs. Astr. Obsns. Results, 1876–80, xxi pp.; 1881–84, xx pp.
- *The great Comet of 1882. Observatory, London, 5, 1882, 327, 368–369.
- Entdeckung eines Cometen in Melbourne. Astr. Nachr., 108, 1884, 7–8.
- Beobachtungen des neuen Cometen Ross auf der Sternwarte in Melbourne. Astr. Nachr., 108, 1884, 175–176; 109, 1884, 127–128; Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 285.
- Elemente des neuen Cometen Ross. Astr. Nachr., 108, 1884, 263–264.
- Observations of Comet Pons-Brooks, made at the Observatory, Melbonrne. Astr. Nachr., 108, 1884, 277–278.
- On a new dark field micrometer, and on the electric illumination of an equatorial at Melbourne. Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 286–288.
- The remarkable sunsets. Nature, 29, 1884, 548–549.
- The new southern Comet. Observatory, London, 7, 1884, 115–116.
- [The red sunsets.] [1884.] Victoria Roy. Soc. Trans., 21, 1885, 159–160.
- Observations of Comet 1884 II (Barnard) made at the Melbourne Observatory. Astr. Nachr., 110, 1885, 381–382.
- Bain de mercure Gautier. Bull. Astr., 3, 1886, 377.
- Suspension of mercury-trough. New variable. Observatory, London, 9, 1886, 333–334.
- Observations of comets made at the Melbourne Observatory. Astr. Nachr., 116, 1887, 145–150.
- Observations of Comet 1888 I (Sawerthal) made at the Melbourne Observatory. Astr. Nachr., 119, 1888, 217–220.
- Observations of Sappho (80) with the equatorial and dark-field filar micrometer, at the Melbourne Observatory. Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 394–395.
- Address. On the present position of astronomical knowledge. Aust. Ass. Rep., 1888, 26–39.
- Observations of (80) Sappho made with the south equatorial and dark-field filar micrometer at the Melbouerne Observatory. Astr. Nachr., 120, 1889, 165–166.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1889... (Davidson). Astr. Nachr., 122, 1889, 223–224.
- Preliminary spectroscopic survey of southern stars, made at the Melbourne Observatory with a McClean direct-vision spectroscope on the 8-inch equatorial. Astr. Soc. Month. Not., 49, 1889, 439–445.
- Observations of Comet e 1889 (Davidson) made at the Melbourne Observatory with the south equatorial and dark-field micrometer. [1889.] Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 46–47; Astr. Nachr., 123, 1890, 91–92.
- Spectra of southern stars observed at the Melbourne Observatory with the McClean direct-vision spectroscope attached to the south equatorial. [1889.] Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 66–71.
- Short address on the progress in astronomy during 1888–89. Victoria Roy. Soc. Proc., 2, 1890, ix–xiii.
- Earthquake shocks in Italy and Australia. Nature, 44, 1891, 272.
- Photographic charting of the heavens. [1891.] Victoria Roy. Soc. Proc., 4, 1892, 47–55.
- The magnetic shoal near Bezont Island, off Cossack, N. W. coast of Australia. [1891.] Victoria Roy. Soc. Proc., 4, 1892, 65–68.
- On some of the difficulties occurring in the photographic charting of the heavens. Aust. Ass. Rep., 1892, 260.
- A description of a new pendulum apparatus, with half-seconds pendulums. [1893.] Victoria Roy. Soc. Proc., 6, 1894, 227–232.
- The new chain test range at the Melbourne Observatory. [1893.] Victoria Roy. Soc. Proc., 6, 1894, 233–234.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1894... (Gale April 3). Astr. Nachr., 135, 1894, 183–184.
- Elements and ephemeris of Comet 1894... (Gale April 1). Astr. Nachr., 135, 1894, 345–346.
- Observations of Mars made in May and June, 1894, with the Melbourne great telescope. Astrophys. Jl., 1, 1895, 47–48.
- Inaugural address. [A brief history of the beginnings and growth of astronomy in Australasia.] Aust. Ass. Rep., 1900, 1–17.
- Ellery, Robert L[ewis] J[ohn] (et alii).** GALE's Comet b 1894. Popular Astr., 1, 1894, 470–472.
- Elles, (Miss) Gertrude L.** The subgenera Petalograptus and Cephalograptus. Geol. Soc. Quart. Jl., 53, 1897, 186–212.
- The occurrence of Placoparia in the Skiddaw slates. Geol. Mag., 5, 1898, 141.
- The Graptolite-fauna of the Skiddaw slates. Geol. Soc. Quart. Jl., 54, 1898, 463–539.
- The zonal classification of the Wenlock shales of the Welsh borderland. [1899.] Geol. Soc. Quart. Jl., 56, 1900, 370–413.
- Elles, (Miss) Gertrude L., & Wood, (Miss) Ethel M. R.** Woodwardian Museum notes. Supplementary notes on the Drygill shales. Geol. Mag., 2, 1895, 216–249.

- On the Llandovery and associated rocks of Conway (North Wales). *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 52, 1896, 273–288.
- Ellie, Raoul.** Sur l'emploi de la lumière polarisée en télégraphie optique. *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, 4, 1888, 359–371; 5, 1890, xci–xcii.
- Sur la source de lumière minima en télégraphie optique. [1895.] *Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verh.*, 1894–95, 75–78.
- Photographie stéréoscopique composée. *Ass. Franç. C. R.*, 1896 (*Pt. 1.*), 146.
- Elliman, E. G.** Orchis ustulata in Bucks. *Jl. Bot.*, 29, 1891, 283.
- Coleoptera at Cromer and Horning. [1896.] *Ent. Record*, 7, 1895–96, 306–308.
- Ellinger, Alexander.** Ernährungsversuche mit Drüsengepöten. *Ztschr. Biol.*, 33, 1896, 190–218.
- Bildung von Putrescin (Tetramethylendiamin) aus Ornithin. *Berlu, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 3183–3186.
- Zur Constitution des Lysins. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 3542–3546.
- Das Vorkommen des Bence-Jones'schen Körpers im Harn bei Tumoren des Knochenmarks und seine diagnostische Bedeutung. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 62, 1899, 255–278.
- Die Constitution des Ornithins und des Lysins. Zugleich ein Beitrag zur Chemie der Eiweißfäulniss. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 29, 1900, 334–348.
- Studien über Cantharidin und Canthari lin-Immunität. [1900.] *Arch. Exper. Path.*, 45, 1901, 89–109.
- Ellinger, Alexander, & Marckwald, W[illy].** See **Marckwald & Ellinger**.
- Ellinger, Alexander, & Spiro, Karl.** See **Spiro & Ellinger**.
- Ellinger, H[einrich] O[scar] G[ünther].** Optisk analyse af smørfedt. *Tidsskr. Phys. Chem.*, 30, 1891, 102–107; *Chem. Ztg.*, 15, 1891 (*Reptm.*), 165.
- Oplosningers concentrationsgrad, bestemt af brydningsevnen. *Tidsskr. Phys. Chem.*, 30, 1891, 129–133; *Jl. Prakt. Chem.*, 44, 1891, 152–157.
- Optisk bestemmelse af albuminmængden i urin. *Tidsskr. Phys. Chem.*, 30, 1891, 161–162.
- Fysiske ovelser og arbeider. *Tidsskr. Phys. Chem.*, 30, 1891, 225–244.
- Der Brechungsindex electrischer Strahlen in Wasser. *Ann. Phys. Chem.*, 46, 1892, 513–514, 680.
- Nedbørsforhold i Danmark. *Tidsskr. Phys. Chem.*, 31, 1892, 129–134.
- Der Brechungsindex electrischer Strahlen in Alkohol. *Ann. Phys. Chem.*, 48, 1893, 108–109.
- Dan elektriske energis fordeling. *Tidsskr. Phys. Chem.*, 32, 1893, 161–182.
- Oversigt over de ved forsøgene over elektriske stråler vundne resultater. *Nyt Tidsskr. Fys. Kem.*, 1, 1896, 25–44, 86–98.
- Det Assmann'ske aspirations-psykrometer. *Nyt Tidsskr. Fys. Kem.*, 2, 1897, 53–57.
- Röntgen-strålernes egenskaber og natur. *Nyt Tidsskr. Fys. Kem.*, 2, 1897, 170–180.
- Ellinger, Richard.** Ueber die Ranula, eine Retensionscystengeschwulst der Unterzungendrüse. *Deutsche Ztschr. Thiermed.*, 19, 1893, 261–273.
- Ein weiterer Fall von Ranula sublingualis beim Pferde, geheilt durch subcutane Pilocarpin-hydrochloric.-Injektionen. [1893.] *Deutsche Ztschr. Thiermed.*, 20, 1894, 77–78.
- Vergleichend physiologische Untersuchungen über die normale Pulsfrequenz der Haussängetiere. *Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk.*, 21, 1895, 17–51.
- Ellingen, Edv.** Bidrag til kundskaben om de norske Myriopoder udbredelse. [1892.] *Christiania Forh.*, 1891, No. 10, 12 pp.
- Norske Opiliones. Lidt om deres geographiske udredelse. [1895.] *Throndhjem. Skr.*, 1894, 213–214.
- Description d'une espèce nouvelle de l'ordre des Chernètes. *France Soc. Zool. Bull.*, 20, 1895, 137–138.
- Mere om norske Myriopoder. *Christiania Forh.*, 1896, No. 4, 12 pp.
- Norske Pseudoscorpioner. *Christiania Forh.*, 1896, No. 5, 21 pp.
- Ellington, Edward Bayzand.** The distribution of hydraulic power in London. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 94, 1888, 1–31.
- Elliot, Adam.** On Lepidoptera in Roxburghshire. Part II. *Berwick. Nat. Club Hist.*, [10], 1885, 532–535.
- Acherontia Atropos and Alucita polydactyla in Roxburghshire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1897, 48–49.
- Noctua depuncta and Mania maura and its vars. in Roxburghshire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1897, 126–127.
- Lepidoptera in Roxburghshire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1897, 163–171.
- Destruction of hibernating tortoise-shell butterflies by the common wren. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 53.
- Tameness of herons. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 121–122.
- Cleora glabaria in Roxburghshire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 250–251.
- Elliot, D[aniel] G[iraud].** Description of a new species of humming-bird of the genus *Agyrtria*. *Auk*, 5, 1888, 263–264.
- The Jacanidae. *Auk*, 5, 1888, 288–305, 484.
- Descriptions of supposed new species of hummingbirds belonging to the genera *Amazilia* and *Eriocnemis*. *Auk*, 6, 1889, 209–210.
- A study of the genus *Dendrocnis* and its species. *Auk*, 7, 1890, 160–189, 207–208.
- A list of birds from Northeast Borneo, with field notes by Mr. C. F. ADAMS. *Auk*, 7, 1890, 346–359; 8, 1891, 7–16, 117.
- The inheritance of acquired characters. [1891.] *Auk*, 9, 1892, 77–104.
- Hybridism, and a description of a hybrid between *Anas boschas* and *A. americana*. *Auk*, 9, 1892, 160–166.
- *Pitta granatina*, *Temminck et auctores*. *Auk*, 9, 1892, 218–221.
- On the genus *Pitta*, *Vieillot*. *Auk*, 10, 1893, 51–52.
- VIEILLOT's 'Analyse' and BUFFON's 'Brève.' *Auk*, 10, 1893, 184–188.
- Descriptions of an apparently new species and sub-species of ptarmigan from the Aleutian Islands. *Auk*, 13, 1896, 24–29.
- On sundry collections of mammals received by the Field Columbian Museum from different localities, with descriptions of supposed new species and sub-species. [1896.] Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (*Zool.*), 1, 1895–99, 67–82.
- Catalogue of a collection of birds obtained by the expedition into Somali-land. Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (*Ornith.*), 1, No. 2, 1897, 29–67.
- List of mammals obtained by the Field Columbian Museum East African expedition to Somali-land in 1896. [1897.] Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (*Zool.*), 1, 1895–99, 109–155.
- Remarks upon two species of deer of the genus *Cervus* from the Philippine Archipelago. [1897.] Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (*Zool.*), 1, 1895–99, 159.
- Canon XL, A.O.U. Code. *Auk*, 15, 1898, 294–298; 16, 1899, 38–46.
- Lists of species of mammals, principally rodents, obtained by W. W. PRICE, Dr. S. E. MEEK, G. K. CHERRIE, and E. S. THOMPSON in the states of Iowa, Wyoming, Montana, Idaho, Nevada and California, with descriptions of new species. [1898.] Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (*Zool.*), 1, 1895–99, 191–221.
- On some genera and species. *Auk*, 16, 1899, 226–232.

- Preliminary descriptions of new rodents from the Olympie Mountains. [1899.] Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (Zool.), 1, 1895-99, 223-228.
- List of mammals obtained in the expedition to the Olympie Mountains, Washington, 1898. [1899.] Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (Zool.), 1, 1895-99, 241-276.
- Description of apparently new species and subspecies of mammals from Oklahoma Territory. [1899.] Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (Zool.), 1, 1895-99, 279-282.
- Descriptions of apparently new species and subspecies of mammals from the Indian Territory. [1899.] Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (Zool.), 1, 1895-99, 285-288.
- List of mammals obtained by Thaddeus STURER, collector for the Museum, chiefly in Oklahoma and Indian Territories. [1899.] Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (Zool.), 1, 1895-99, 289-303.
- Elliot, Edmund A. Savage.** [On the seasonal changes of plumage in the longtailed duck, *Harelda glacialis*.] Brit. Ornith. Club Bull., 5, 1896, xli-xliii.
- Some changes in the county Ornis, noticed particularly in the South Hams. Devon. Ass. Trans., 28, 1896, 503-506.
- The purple sandpiper. [1896.] Ornithologist, 1, 1897, 134-135.
- A century's work on ornithology in the Kingsbridge district. Devon Ass. Trans., 29, 1897, 167-174.
- Notes on the godwits (*Limosa*). Ibis, 3, 1897, 564-574.
- The distribution of the red-backed shrike (*Lanius collaris*) in the S.W. peninsula, and notes on its habits. Devon Ass. Trans., 30, 1898, 52-55.
- Twelve months' notes on birds in the South Hams district (August 1898-99). Devon. Ass. Trans., 31, 1899, 326-330; 32, 1900, 277-282.
- Notes from an unpublished MS. of a contemporary of Colonel MONTAGU: Dr A. G. C. TUCKER of Ashburton. Devon. Ass. Trans., 32, 1900, 271-276.
- The shore-birds of Great Britain and North America. [1898.] Plymouth Inst. Trans., 13, 1903, 35-38.
- Birds of prey and game birds of Great Britain and North America. [1900.] Plymouth Inst. Trans., 13, 1903, 133-137.
- The sea and wild fowl of Great Britain and North America. [1900.] Plymouth Inst. Trans., 13, 1903, 210-217.
- Elliot, (Sir) George.** For biography see Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 28; Inst. Civ. Engin. Proc., 116, 1894, 355-357; Iron & Steel Inst. Jl., 1894 (No. 1), 390-391.
- Elliot, George Francis Scott.** Recent researches in regard to the vegetable cell-wall. [1886.] Edinb. Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 40-47.
- On the movement of water in plants. [1887.] Edinb. Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 90-97.
- Certain common parasite fungi. [1887.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 6, 1890, 14-15.
- Notes on the diamond mines and gold fields of South Africa. [1889.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 6, 1890, 197-202.
- Note on the fertilisation of *Musa*, *Strelitzia Reginae*, and *Ravenala madagascariensis*. [1890.] Ann. Bot., 4, 1889-91, 259-263.
- Ornithophilous flowers in South Africa. [1890.] Ann. Bot., 4, 1889-91, 265-280.
- The flora and fauna of Madagascar. Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 6, 1890, 236-240.
- The influence of the soil on the growth of annuals. Gard. Chron., 8, 1890, 662-664.
- Ueber einige in Madagascar gefundene Pilze. Hedwigia, 29, 1890, 66-67.
- The genus *Xysmalobium*. Jl. Bot., 28, 1890, 362-365.
- Notes on the regional distribution of the Cape flora. [1890.] Edinb. Bot. Soc. Trans., 18, 1891, 241-251.
- Notes on the Dumfriesshire flora, with new localities received from correspondents. [1890.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 7, 1891, 13-16.
- The effect of exposure on the relative length and breadth of leaves. [1890.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 28, 1891, 375-385.
- Notes on the fertilisation of South African and Madagascan flowering plants. [1891.] Ann. Bot., 5, 1890-91, 333-405.
- [Diptera collected on Ranunculaceæ, Papaveraceæ, and Cruciferæ.] Ent. Soc. Trans., 1891, xxi.
- Notes on a botanical trip in Madagascar. Geogr. Soc. Proc., 13, 1891, 158-163.
- Novitates Capenses. Jl. Bot., 29, 1891, 68-74.
- Botanical collecting in the tropics. Jl. Bot., 30, 1892, 356-358.
- New and little known Madagascan plants. [1890.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 29, 1893, 1-67.
- New and rare finds in 1891. [1891.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 8, 1893, 11-12.
- Notes on a herbarium collected by Miss E. G. ADAMS and Miss S. D. JOHNSTON at Cowhill. [1891.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 8, 1893, 12-13.
- Flora of Dumfriesshire and Dumfries district. Part II. To the end of Rhamnaceæ, etc. [Assisted by J. M'ANDREW, J. T. JOHNSTONE, and other botanists.] Entomology by Mr. R. SERVICE and Mr. E. BRUNETTI. Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 8, 1893, 125-148.
- Notes on fertilisation; chiefly of British Cruciferæ. Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 19, 1893, 237-243.
- Moisture of the soil and its effect on plant life. Gard. Chron., 13, 1893, 193-194.
- Economic plants of Sierra Leone. Kew Bull., 1893, 167-169.
- The influence of insects on flowers. [1892.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 9, 1894, 17-25.
- Caryophylls. [1893.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 9, 1894, 139-141.
- [Ruwenzori expedition.] Nature, 50 (1894), 550.
- On the botanical results of the Sierra Leone Boundary Commission. [1893.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 30, 1895, 64-100.
- An expedition to Ruwenzori. Brit. Ass. Rep., 1895, 756-758.
- Expedition to Ruwenzori and Tanganyika. Geogr. Jl., 6, 1895, 301-317, 322-323.
- Exploration at Ruwenzori. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 271.
- Africa as a field for colonial enterprise. Scott. Geogr. Mag., 11, 1895, 512-518.
- [Remarks on animals collected during a recent expedition to Mount Ruwenzori, British Central Africa.] Zool. Soc. Proc., 1895, 339-343.
- Notes written in the forest of Ruwenzori, Uganda. [1895.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 11, 1896, 143-146.
- A revision of the genus *Pentas*. [1895.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 32, 1896, 431-438.
- The influence of climate and vegetation on African civilisations. Brit. Ass. Rep., 1896, 856-857.
- The influence of habitat upon plant-habit. Brit. Ass. Rep., 1896, 1013-1014; Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 13, 1898, 131-138.
- Notes on flower-haunting Diptera. Ent. Soc. Trans., 1896, 117-128.
- The work of the future British botanist. [1895.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 12, 1897, 7-15.
- Preliminary note on the shapes of leaves. [1896.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 5, 1900, 80-84.
- Note on elima grass. [1898.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 5, 1900, 179-180.
- Limits to the range of plant-species. [1898.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 5, 1900, 208-216.

- Elliot, George Francis Scott, & Fingland, (Mrs.)** —. Note on raspberry roots. [1898.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 5, 1900, 205-207.
- Elliot, George Francis Scott, & Gregory, J[ohn] Walter.** The geology of Mount Ruwenzori and some adjoining regions of equatorial Africa. Geol. Soc. Quart. Jl., 51, 1895, 669-679.
- Elliot, George T.** Herpes tonsurans maculosus. N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 10-11.
- Pyrogallie acid and collodion; a treatment for psoriasis. N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 257-258.
- A contribution to the histology and pathology of herpetiform hydroa. N. Y. Med. Jl., 45, 1887, 449-455.
- Relapsing desquamative scarlatiniform erythema. N. Y. Med. Jl., 51, 1890, 29-32.
- Eczema seborrhoicum. N. Y. Med. Jl., 53, 1891, 174-184.
- Some cutaneous eruptions appearing under plaster-of-Paris dressings. N. Y. Med. Jl., 53, 1891, 413-418.
- Alopecia prematura: its most frequent cause eczema seborrhoicum. [1892.] N. Y. Med. Jl., 57, 1893, 130-136.
- A contribution to the histopathology of epidermolysis bullosa (hereditaria). [1899.] N. Y. Med. Jl., 71, 1900, 585-588, 625-629.
- Elliot, George T., & Merrill, William Hutchinson.** A further study of alopecia præmatura or presenilis, and its most frequent cause—eczema seborrhoicum. And a preliminary bacteriological report on eczema seborrhoicum: for the first time successful production of the disease by inoculation of pure cultures of certain diplococci. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 525-531.
- Elliot, O. T.** Photo-micrography. [1894.] Leicester Soc. Trans., 3, 1895, 360-363.
- Elliot, (Surg.-Capt.) E[obert] H[y].** Is strychine an antidote to cobra-poison? [With discussion.] [1894.] Indian Med. Gaz., 30, 1896, 153-159.
- Notes on the technique of snake poison experiments. [1895.] Indian Med. Gaz., 30, 1896, 474-477.
- Some remarks on glare retinalgia. Indian Med. Gaz., 33, 1898, 168-171.
- Elliot, S[amuel] Lowell.** For biography see Auk, 6, 1889, 206; Entomologica Amer., 5, 1889, 83-84.
- *Variations in butterflies. Science, 2, 1883, 353.
- Elliot, S[amuel] Lowell, & Edwards, Henry.** See Edwards & Elliot.
- Elliot, Stuart Douglas.** Notes regarding a double nest of the corn bunting (*Emberiza miliaria*, L.) found at Colt-crooks, near Gordon. Berwick. Nat. Club Hist., 15, 1897, 190.
- Elliot, (Sir) Walter.** For biography and works see Nature, 35, 1887, 543-544; Roy. Soc. Proc., 42, 1887, viii-ix; Edinb., Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 342-345; Berwick. Nat. Club Hist., [14], 1894, 358-365.
- Elliot, (Rev.) William.** [Address on the geology of the Ross district, Herefordshire.] [1887.] Woolhope Field Club Trans., 1886-89, 156-162.
- Geological address. [1888.] Woolhope Field Club Trans., 1886-89, 207-210.
- Elliot, Z[éphirin Victor].** Sur les invariants d'une classe d'équations du premier ordre. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 629-632.
- Sur une équation du premier ordre et l'équation de JACOBI. Paris, École Norm. Ann., 7, 1890, 101-134.
- Sur la réduction à une forme canonique des équations aux dérivées partielles du premier ordre et du second degré. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 495-498.
- Sur le mouvement d'un point matériel dans le cas d'une résistance proportionnelle à la vitesse. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1262-1264; Paris, Ecole Norm. Ann., 10, 1893, 231-252.
- Sur les équations aux dérivées partielles du premier ordre et du second degré. Paris, Ecole Norm. Ann., 9, 1892, 329-374.
- Sur les cas d'intégrabilité du mouvement d'un point dans un plan. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1117-1120; Paris, École Norm. Ann., 11, 1894, 9-22.
- Elliott, — (et alii).** Phthisis. [Discussion.] N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 393-396, 701-703.
- Elliot, Archib. C.** Units of weight, mass, and force. Nature, 35, 1887, 605-606.
- The potential of a spherical magnetic shell deduced from the potential of a coincident layer of attracting matter. [1887.] Edinb. Math. Soc. Proc., 6, 1888, 12-13.
- On a new formula for the pressure of earth against a retaining wall. [1887.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 85-97.
- Correction for the length of the needle of the tangent galvanometer. Telegr. Jl., 22, 1888, 215.
- On a hydromechanical theorem. Edinb. Math. Soc. Proc., 8, 1890, 69-77.
- On RANKINE's formula for earth pressure. Edinb. Math. Soc. Proc., 8, 1890, 77-80.
- On the compound principle in the transmission of power by compressed air. Brit. Ass. Rep., 1891, 765-766.
- Elliot, Arthur H.** *The volumetric determination of copper. [1880.] School of Mines Quarterly, N. Y., 2, 1881, 23-26.
- *An explosion burette for rapid gas analysis. School of Mines Quarterly, N. Y., 4, 1883, 322-325.
- Anthracene from water-gas tar. [1884.] Amer. Ass. Proc., 1884, 170; Amer. Chem. Jl., 6 (1884-85), 248-252; Chem. News, 51, 1885, 44-45.
- The contributions of organic chemistry to modern medicine. [With discussion.] [1892.] N. Y. Ac. Trans., 11 (1891-92), 107-119.
- Elliot, Arthur R.** A new method for the detection and estimation of sugar in the urine. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 112-113.
- Albumin testing. N. Y. Med. Jl., 64, 1896, 326-328.
- Elliot, E[zekiel] Brown.** For biography see Science, 11, 1888, 261; Washington Phil. Soc. Bull., 11, 1892, 470-473.
- *Formulas for the computation of Easter. [1883.] Washington Phil. Soc. Bull., 6, 1884 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 1), 15-21.
- The mutual action of elements of electric currents. [1887.] Washington Phil. Soc. Bull., 10, 1888 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 4), 92-93.
- The quotients of space-directed lines. [1887.] Washington Phil. Soc. Bull., 10, 1888 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 4), 106-107.
- Elliot, E[dicin] Blailey.** Assign to this author Nos. 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 14, 15, 16, and 17 (Vol. 9) under **Elliott, Ezekiel Brown.**
- *Third paper on multiple Frullanian integrals. [1883.] London Math. Soc. Proc., 15 (1883-84), 12-20.
- Further theorems on definite integrals connected with TAYLOR's series. Messenger Math., 13, 1884, 103-107.
- On eliminants, and associated roots. [1885.] London Math. Soc. Proc., 16 (1884-85), 224-231.
- On conjugate maxima and minima. Messenger Math., 14, 1885, 182-185.
- On the linear partial differential equations satisfied by pure ternary reciprocants. [1886.] London Math. Soc. Proc., 18 (1886-87), 142-164.
- On small motions of systems with a single degree of freedom. Messenger Math., 15, 1886, 38-40.
- On ternary and n -ary reciprocants. [1886.] London Math. Soc. Proc., 17, 1887, 172-196.
- On the definition of an invariant. Messenger Math., 16, 1887, 5-8.
- On pure ternary reciprocants, and functions allied to them. [1887.] London Math. Soc. Proc., 19, 1889, 6-23.

— On cyclicants, or ternary reciprocants, and allied functions. [1888.] London Math. Soc. Proc., 19, 1889, 377-405.

— On projective cyclic concomitants, or surface differential invariants. London Math. Soc. Proc., 20, 1889, 131-160.

— Note on the differential equation of a conic. Messenger Math., 19, 1890, 5-7.

— On differential expressions which persist in form after the transformation

$$x = \frac{1}{x'}, \quad y = \frac{y'}{x'}.$$

Messenger Math., 19, 1890, 7-14.

— On the interchange of the variables in certain linear differential operators. [1889.] Phil. Trans. (A), 181, 1891, 19-51.

— On the reversion of partial differential expressions with two independent and two dependent variables. [1890.] London Math. Soc. Proc., 22, 1891, 79-104.

— On the transformations used in connection with the duality of differential equations. Brit. Ass. Rep., 1891, 568.

— Note on a method of research for invariants. Brit. Ass. Rep., 1891, 568.

— Notes on dualistic differential transformations. London Math. Soc. Proc., 23, 1892, 188-202.

— A proof of the exactness of CAYLEY's number of semi-invariants of a given type. London Math. Soc. Proc., 23, 1892, 298-304.

— Some properties of homogeneous isobaric functions. [1892.] London Math. Soc. Proc., 24, 1893, 21-36.

— Formulae for linear substitution. Brit. Ass. Rep., 1894, 581.

— On the existence of a root of a rational integral equation. London Math. Soc. Proc., 25, 1894, 173-184.

— On the fact that semiinvariants of a binary quantic are invariants of that quantic and its derivatives. Messenger Math., 23, 1894, 91-94.

— On certain differential operators, and their use to form a complete system of semiinvariants of any degree, or any weight. London Math. Soc. Proc., 26, 1895, 185-191.

— Note on the linear factors of a quartic. Messenger Math., 25, 1896, 170-173.

— Note on a class of exact differential expressions. Messenger Math., 25, 1896, 173-176.

— An exhibition of the completeness of the systems of four and five irreducible invariants of the binary quintic and the binary sextic. Messenger Math., 26, 1897, 105-118.

— The transformation of linear partial differential operators by extended linear continuous groups. London Math. Soc. Proc., 29, 1898, 439-476.

— Some simple properties of divisibility. Messenger Math., 27, 1898, 12-15.

— Some secondary needs and opportunities of English mathematicians. [1898.] London Math. Soc. Proc., 30, 1899, 5-23.

— Proof of a fundamental fact as to functions of differences. Messenger Math., 29, 1900, 180-184.

— A simple proof of the reality of the roots of discriminating determinant equations, and of kindred facts. Quart. Jl. Math., 31, 1900, 233-240.

Elliott, Ernest A. Notes on Pezomachus. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 147-149.

Elliott, Ernest A., & Morley, Claude. See **Morley & Elliott.**

Elliott, F. W. [Remarks on nests of Vespa norvegica and V. germanica.] Essex Natlist., 3, 1889, 87-88.

— Effect of want of light (?) on colour of a frog. Essex Natlist., 7, 1893, 24.

— The existing trees and shrubs of Epping Forest. Essex Natlist., 10, 1898, 377-387; 11, 1900, 55.

Elliott, Geo. P. Red-tailed hawk. (*Buteo borealis.*) Ornith. Ool., 11, 1886, 34-35.

Elliott, George R[obert]. The pressure paralysis of Pott's disease. [1887.] N. Y. Med. Jl., 47, 1888, 589-596.

Elliott, Henry W. The monk-seal of the West Indies, *Monachus tropicalis*, *Gray*. Science, 3, 1884, 752-753.

— The destruction of carp by the musk rat (*Fiber zibethicus*). Methods of trapping the rodent. U. S. Fish Comm. Bull., 4, 1884, 296-297.

— The cowbird (*Molothrus ater*) as a fly-destroyer. Auk, 6, 1889, 72.

— *Quiscalus quiscula aeneus* killing and catching goldfish. Auk, 7, 1890, 208-209.

Elliott, J. H. On a new proteid reaction. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898-99, 296-300.

Elliott, J. Steele. Additional notes on the birds of Donegal. Zoologist, 16, 1892, 128-131.

— Observations on the fauna of St. Kilda. Zoologist, 19, 1895, 281-286.

Elliott, L. B. Notes on karyokinesis. [1892.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 2, 1891-93, 175-177.

Elliott, Robert H. The value of plant-roots as tillers of the soil. Agr. Soc. Jl., 8, 1897, 467-477.

Elliott, Stephen. For biographical notice see Garden & Forest, 7, 1894, 201-202.

Elliott, W. M. Yellow fever in West Africa. [1899.] Jl. Trop. Med., 1, 1898-99, 317-319.

Elliott, W. R. [Earthquake shocks in Dominica, 1893.] [1893.] Nature, 47 (1892-93), 562-563.

Elliott, Walter John. Action of chloroform and potassium hydroxide on metamidobenzoic acid. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 1513-1518.

— Action of chloroform and alkali hydroxides on the nitrobenzoic acids. Chem. Soc. Jl., 73, 1898 (Pt. 1), 145-148, (Pt. 2), 1080.

— Action of chloroform and potassium hydroxide on o-aminobenzoic acid. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 1), 213-216.

Elliott, Walter John, & Ruhemann, Siegfried. See **Ruhemann & Elliott.**

Elliott, Walter John, & Stuart, Charles M[addock]. See **Stuart & Elliott.**

Elliott, William Armstrong. Congenital malformations and contractions of the hand and fingers, arising from various causes. Dublin Jl. Med. Sci., 88, 1889, 193-206.

Ellis, Alexander J[ohn]. For biography and list of works see London Math. Soc. Proc., 21, 1891, 457-461; Nature, 48, 1891, 20; Roy. Soc. Proc., 49, 1891, i-iv.

— *[Mr. SANG's seven-figure logarithms.] Inst. Act. Jl., 17, 1873, 298.

— *On imparting the elementary conceptions of number, space, time, motion, and force. Educ. Times, 31, 1878, 301-306.

— On measuring the vibratory periods of tuning-forks. [1885.] Nature, 33, 1886, 54-56.

Ellis, Alexander J[ohn], & Hipkins, Alfred James. Tonometrical observations on some existing non-harmonic musical scales. Roy. Soc. Proc., 37, 1884, 368-385.

Ellis, C. E. Recent experiments in armour. Naval Architects Trans., 35, 1894, 215-231.

Ellis, C. Sordes. Works laboratory burette rack. Chem. News, 81, 1900, 29-30.

Ellis, Calvin. For biography and list of works see Amer. Ac. Proc., 19, 1884, 492-501.

Ellis, Charles J[ames]. On MAUMENÉ's test for oils. Soc. Chem. Ind. Jl., 5, 1886, 150-151, 361-362.

— Notes on residual cyanide solutions, and a method of examining them. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 115-120.

— Notes on the testing of gold ores, etc., in relation to their treatment by the cyanide process. Soc. Chem. Ind. Jl., 17, 1898, 127-130.

- Ellis, Frank W.** Report on rivers and flood warnings. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1887 (Pt. 1), 121-127.
- Ellis, Frank W., & Lamar, W. H.** See **Lamar & Ellis.**
- Ellis, Fred W.** Plethysmographic and vaso-motor experiments with frogs. Jl. Physiol., 6, [1885], 437-459.
- Description of a piston recorder for air connections. Jl. Physiol., 7, [1886], 309-313.
- The liquid piston recorder and the registration of its movements by means of photography. Jl. Physiol., 7, [1886], 314-315.
- Irregular astigmatism due to the use of the microscope. Arch. Ophthalm., 25, 1896, 287-290; Arch. Augenheilk., 34, 1897, 253-255.
- Ellis, Geo. E. R.** Note on the use of potassium cyanide in the estimation of copper. Soc. Chem. Ind. Jl., 8, 1889, 686-687.
- A hydrocarbon furnace for assaying, etc. Soc. Chem. Ind. Jl., 8, 1889, 956-957.
- Ellis, H. Bert.** Analyses of two hundred cases of errors of refraction. [1891.] N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 490-494.
- Ellis, (Maj.) H. Leslie.** Notes of a recent visit to Peru and Bolivia. Geogr. Soc. Proc., 12, 1890, 227-229.
- Ellis, Havelock.** Mescal: a new artificial paradise. [1898.] Smithsonian Rep., 1897, 537-548.
- Ellis, J[ob] B[icknell].** Remarkable fungus growth. Amer. Natlist., 18, 1884, 72-73.
- Notes on Fungi. Amer. Natlist., 18, 1884, 530-531, 721-722.
- Note on *Sphaerella polystigma*. Torrey, Bot. Club Bull., 11, 1884, 120.
- *Microsphaera fulvofulera*, Cke. Jl. Mycol., 1, 1885, 83.
- Notes on *Polyporus*. Jl. Mycol., 2, 1886, 5-6.
- Notes on some published species of Fungi. Jl. Mycol., 2, 1886, 43-44.
- Notes on *Peziza*. Jl. Mycol., 2, 1886, 44-47.
- *Uncinula polycheta*, B. & C. Jl. Mycol., 2, 1886, 52-53.
- Phosphorescent Fungi. Jl. Mycol., 2, 1886, 70-71; Rev. Mycol., 8, 1886, 189-190.
- *Terfezia leonis*, Tul. *Tuber niveum* (*Desf.*). Jl. Mycol., 3, 1887, 10.
- Note. Authority in nomenclature. Jl. Mycol., 3, 1887, 33.
- *Trichothecium griseum*, Ck. (*Pyricularia, Sacc.*) Jl. Mycol., 3, 1887, 126, 138.
- The genus *Scleroderma* in SACCARDO's Sylloge. Jl. Mycol., 5, 1889, 23-24.
- *Triblidium rufulum* (*Sprenzel*). Jl. Mycol., 5, 1889, 29-30.
- *Ophionectria Cockerelli*, E. and E. [1892.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 141-142.
- A new fungus. *Sphaerella zonata*, E. & E., n. sp. [1893.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 285.
- *Bagnisia elliptoides*, E. and E., n. sp. [1893.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 382.
- Descriptions of some new species of Fungi. [1893.] Jl. Mycol., 7, 1894, 274-278.
- Notes on some specimens of Pyrenomycetes in the Schweinitz herbarium of the Academy. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1895, 20-31.
- Ellis, J[ob] B[icknell], & Anderson, F[rederick] W.** New species of Montana Fungi. Bot. Gaz., 16, 1891, 45-49, 85-86.
- A new Ustilago from Florida. Jl. Mycol., 6, 1891, 116-117.
- Ellis, J[ob] B[icknell], & Bartholomew, Elam.** New Kansas Fungi. Erythea, 4, 1896, 1-4, 23-29, 79-83, 200; 5, 1897, 47-51.
- [Additions to the flora of Kansas, by B. B. SMYTH.] *Sphaeropsidæ* (dust fungi). [1898.] Kan. Ac. Sci. Trans., 16, 1899, 165-167.
- Ellis, J[ob] B[icknell], & Dearness, John.** New species of Canadian Fungi. Canad. Rec. Sci., 5, 1893, 266-272.
- New species of Canadian Fungi. [1897.] Canad. Inst. Proc., 1, 1898, 89-93.
- New species of Canadian Fungi. Canad. Inst. Traus., 6, 1899, 637-640.
- Ellis, J[ob] B[icknell], & Everhart, Benjamin M.** New species of North American Fungi. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 17-18, 41-42, 73-75.
- Enumeration of the North American Cercosporæ. With descriptions of the species. Jl. Mycol., 1, 1885, 17-24, 33-40, 49-56, [59], 61-67; 2, 1886, 1-2.
- New Fungi. Jl. Mycol., 1, 1885, 42-44.
- On *Ramularia obovata*, Fckl. Jl. Mycol., 1, 1885, 69-70.
- North American species of *Ramularia*. With descriptions of the species. Jl. Mycol., 1, 1885, 73-83, 102.
- Canadian Fungi. Jl. Mycol., 1, 1885, 85-87, 119.
- New species of Fungi. Jl. Mycol., 1, 1885, 88-93.
- The North American species of *Gleosporium*. Jl. Mycol., 1, 1885, 109-119, 120, 131.
- North American species of *Cylindrosporium*. Jl. Mycol., 1, 1885, 126-128.
- A new genus of Pyrenomycetes. Jl. Mycol., 1, 1885, 128-129.
- New species of Fungi from various localities. Jl. Mycol., 1, 1885, 140-141, 148-154; 2, 1886, 11, 37-42, 87-89, 99-104, 106; 3, 1887, 34, 41-45, 116-118, 127-130, 138; 4, 1888, 9-10, 44-46, 49-59, 62-65, 71, 73-81, 83, 97-107, 113-118, 121-124, 132; 5, 1889, 180.
- Synopsis of the North American Hypocreaceæ, with descriptions of the species. Jl. Mycol., 2, 1886, 28-31, 49-51, 61-69, 71, 73-80, 97-99, 109-111, 119, 121-125, 133-137; 3, 1887, 1-6, 113-116, 119.
- Kellermannia, Ell. & Evrht. Jl. Mycol., 2, 1886, 111.
- Additions to *Cercospora*, *Gleosporium* and *Cylindrosporium*. Jl. Mycol., 3, 1887, 13-22, 34; 4, 1888, 132.
- New species of *Ustilaginæ* and *Uredinæ*. Jl. Mycol., 3, 1887, 55-57; 6, 1891, 118-121.
- Synopsis of the North American species of *Xylaria* and *Poronia*. Jl. Mycol., 3, 1887, 97-102, 109-113.
- Additions to *Ramularia* and *Cercospora*. Jl. Mycol., 4, 1888, 1-7, 83.
- Synopsis of the North American species of *Hypoxyylon* and *Nummularia*. Jl. Mycol., 4, 1888, 38-44, 66-70, 83, 85-93, 109-113, 119; 5, 1889, 19-23.
- Some new species of hymenomycetous Fungi. Jl. Mycol., 5, 1889, 24-29, 68-72, 180.
- *Mucronoporus*, E. & E. Jl. Mycol., 5, 1889, 90-92.
- New and rare species of North American Fungi (*Sphaeropsidæ*). Jl. Mycol., 5, 1889, 145-157.
- New North American Fungi. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1890, 219-249.
- *Mucronoporus Andersoni*, n. s. [1890.] Jl. Mycol., 6, 1891, 79.
- *Leptothyrium Perichymeni*, Desm. Jl. Mycol., 6, 1891, 116.
- New species of Fungi from various localities. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1891, 76-93; 1893, 440-466; 1894, 322-386; 1895, 413-441.
- Note sur un coprin sclérotoïde observé à Montana. [Tr.] Rev. Mycol., 13, 1891, 18-20.
- New Californian Fungi. Erythea, 1, 1893, 145-147.
- New West American Fungi. Erythea, 1, 1893, 197-206; 2, 1894, 17-27, 203; 5, 1897, 5-7.
- New species of North American Fungi from various localities. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 128-172.
- New species of Fungi. [1892.] Jl. Mycol., 7, 1894, 130-135.
- Descriptions of...new Fungi. [1893.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 220, 247-248.
- Description of a new fungus. [1894.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 1, 1892-94, 312-313.

- New species of Ustilagineæ and Uredineæ. Torrey Bot. Club Bull., 22, 1895, 57-61.
- New Fungi, mostly Uredineæ and Ustilagineæ from various localities and a new Fomes from Alaska. Torrey Bot. Club Bull., 22, 1895, 362-364.
- New species of Fungi. [i. Sandwich Island Fungi. ii. Florida Fungi. iii. Mexican Fungi.] Torrey Bot. Club Bull., 22, 1895, 434-440.
- New species of Fungi from various localities. Amer. Natlist., 31, 1897, 339-343, 426-430.
- New species of Fungi from various localities. Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 125-137, 457-477; 25, 1898, 501-514.
- New species of North American Fungi from various localities. Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 277-292.
- New species of tropical Fungi. [1896.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 4, [1898], 67-72.
- New species of Fungi from various localities with notes on some published species. Torrey Bot. Club Bull., 27, 1900, 49-64, 571-578.
- Ellis, J[ob] B[icknell], & Galloway, Beverly T.** New Western Fungi. Jl. Mycol., 5, 1889, 65-68.
- A new Mucronoporus. Jl. Mycol., 5, 1889, 141-142.
- New species of Fungi. [1890.] Jl. Mycol., 6, 1891, 31-33.
- Ellis, J[ob] B[icknell], & Halsted, Byron D.** New Iowa Fungi. Jl. Mycol., 4, 1888, 7-8.
- New Fungi. [1890.] Jl. Mycol., 6, 1891, 33-35.
- Ellis, J[ob] B[icknell], & Harkness, H. W.** New Californian Fungi. California Ac. Bull., 1, 1886 (No. 1, 1884), 26-29.
- Ellis, J[ob] B[icknell], & Holway, E[dward] W[illiet] D[orlard].** New Fungi from Iowa. Jl. Mycol., 1, 1885, 4-6, 31, [59]; 2, 1886, 52.
- New Iowa Fungi. [1895.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 3, 1894-96 (No. 3), 41-13.
- Ellis, J[ob] B[icknell], & Kellerman, W. A.** Kansas Fungi. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 114-116, 121-123.
- New Kansas Fungi. Jl. Mycol., 1, 1886, 2-4; 2, 1886, 3-4; 3, 1887, 102-105, 118, 119, 126-127; 4, 1888, 26-27; 5, 1889, 142-144.
- Two new species of Cylindrosporium. Jl. Mycol., 2, 1886, 81.
- Ellis, J[ob] B[icknell], & Kelsey, F[rancis] D.** New West Indian Fungi. Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 207-209.
- Ellis, J[ob] B[icknell], & Langlois, (Labbé) A. B.** New species of Louisiana Fungi. [1890.] Jl. Mycol., 6, 1891, 35-37.
- Ellis, J[ob] B[icknell], & MacBride, Thomas H[astou].** Nicaraguan Hymenomycetes. [1896.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 3, 1894-96 (No. 4), 190-194.
- Ellis, J[ob] B[icknell], & Martin, George.** New Florida Fungi. Amer. Natlist., 18, 1884, 69-70, 188-190.
- New species of North American Fungi. Amer. Natlist., 18, 1884, 1147-1148, 1264; 19, 1885, 76-77.
- New Florida Fungi. Jl. Mycol., 1, 1885, 97-101, 119.
- New Fungi. Jl. Mycol., 2, 1886, 128-130.
- Ellis, J[ob] B[icknell], & Tracy, S. M.** A few new Fungi. [1890.] Jl. Mycol., 6, 1891, 76-77.
- New species of Uredineæ. [1891.] Jl. Mycol., 7, 1894, 43.
- Ellis, J. Bancroft.** Injurious insects. [1899.] Leicester Soc. Trans., 5 (1901), 200-201.
- Ellis, J. D.** Some experiments on the combination of induced draught and hot air, applied to marine boilers fitted with "serve" tubes and retarders. [1893.] Naval Architects Trans., 35, 1894, 42-50.
- Ellis, John.** Focusing arrangement for photomicrography. Micr. Soc. Jl., 1887, 1028.
- Ellis, John W.** Entomological localities near Liverpool. [1886.] Ent. Month. Mag., 23, 1886-87, 57-63.
- Report on the Actiuaria of the L. M. B. C. district. Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc., 40, 1886 (Append., Liverpool Mar. Biol. Com. Rep., 1), 123-130.
- Cylista coccinea, Müll., an actinian new to Liverpool Bay. [1887.] Liverpool Biol. Soc. Proc., 2, 1888, 72-73.
- Notes on the Cooke collection of British Lepidoptera. [1887.] Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc., 42, 1888, 97-102.
- The coleopterous fauna of the Liverpool district. Liverpool Biol. Soc. Proc., 2, 1888, 182-220; 3, 1889, 46-77.
- On the recent abundance of the madder hawk-moth (Deilephila Galii). [1888.] Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc., 43, 1889, xliii-xlviii.
- A contribution towards a coleopterous fauna of the Isle of Man. [1893.] Yn Lioar Manninagh, 2, [1895], 45-46.
- Ellis, R., Clarkson, R[obert] D[urward], & Rainy, Harry.** Experiments on the field of a Helmholz tangent galvanometer. Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 523-526.
- Ellis, R.** The term appendicitis, etc. N. Y. Med. Jl., 70, 1899, 90-92.
- Ellis, Rolfe M[arsh], & Noyes, Arthur A[mos].** See Noyes & Ellis.
- Ellis, T. S.** On some points in the surgical physiology of the foot. Med.-Chir. Trans., 80, 1897, 171-190.
- Ellis, Thomas Flower, & McKillop, John.** See McKillop & Ellis.
- Ellis, W. G. P.** A parasitic disease of Pellia epiphylla. Brit. Ass. Rep., 1896, 1010-1011.
- Fungi for class-demonstration. Ann. Bot., 11, 1897, 333-334.
- A disease of tomatoes. Brit. Ass. Rep., 1897, 861.
- On a Trichoderma parasitic on Pellia epiphylla. [1897.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 33, 1897-98, 102-117.
- A method of obtaining material for illustrating smut in barley. Brit. Ass. Rep., 1898, 1045.
- Ellis, W. Hodgson.** Tanin in cloves. [1886.] Canad. Inst. Proc., 4, 1887, 214-215.
- The analysis of milk. [1887.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 5, 1888 (Sect. 3), 35-38.
- Milk. [1890.] Canad. Rec. Sci., 4, 1891, 153-171.
- Milk analysis. [1891.] Canad. Inst. Trans., 2, 1892, 35-36.
- Official milk analysis in Canada. Amer. Chem. Soc. Jl., 14, 1892, 363-368.
- Analysis of some pre-Carboniferous coals. Chem. News, 76, 1897, 186-188.
- Ellis, W. Hodgson, & Lawson, William.** Chemical notes on the so-called Sudbury coal. [1897.] Canad. Inst. Proc., 1, 1898, 67-68.
- Ellis, William.** *The new standard sidereal clock of the Royal Observatory, Greenwich. Nature, 11, 1875, 431-433.
- [The remarkable sunsets of 1883-84 in relation to magnetism.] Nature, 29, 1884, 309.
- The Prime Meridian Conference. [1884.] Nature, 31, 1885, 7-10.
- Earthquakes and terrestrial magnetism. Nature, 31, 1886, 262.
- Brief historical account of the barometer. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 12, 1886, 131-171.
- Solar halo with parhelion. Nature, 33, 1886, 535-536.
- Address delivered at the annual general meeting of the Royal Meteorological Society, January 19th, 1887. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 13, 1887, 101-113.
- On the constant P in observations of terrestrial magnetism. Nature, 36, 1887, 436.
- Address delivered at the annual general meeting of the Royal Meteorological Society, on January 18th, 1888. Including a discussion of the Greenwich observations of cloud during the seventy years ending 1887. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 14, 1888, 173-196.
- On the variation of the temperature of the air in England during the period 1849-1888. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 15, 1889, 228-235.

- On the difference produced in the mean temperature derived from daily maximum and minimum readings, as depending on the time at which the thermometers are read. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 16, 1890, 213-218.
- On the relative prevalence of different winds at the Royal Observatory, Greenwich, 1841-1889. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 16, 1890, 221-224; 17, 1891, 258-260.
- The relative prevalence of north-east and south-west winds. Nature, 41, 1890, 586-587.
- Observations at a distance. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891-92), 329.
- On the mean temperature of the air at the Royal Observatory, Greenwich, as deduced from the photographic records for the forty years from 1849 to 1888. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 17, 1891, 233-240.
- On the comparison of thermometrical observations made in a Stevenson screen with corresponding observations made on the revolving stand at the Royal Observatory, Greenwich. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 17, 1891, 240-247.
- Earth-currents and the electric railway. Nature, 44, 1891, 127-128.
- On the diurnal variations of magnetic elements, as depending on the method of tabulation. Phil. Mag., 31, 1891, 36-41.
- The mean temperature of the air on each day of the year at the Royal Observatory, Greenwich, on the average of the fifty years 1841 to 1890. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 18, 1892, 237-241.
- On the simultaneity of magnetic variations at different places on occasions of magnetic disturbance, and on the relation between magnetic and earth current phenomena. [1892.] Roy. Soc. Proc., 52, 1893, 191-212.
- On the relation between the duration of sunshine and amount of cloud, and the height of the barometer, as determined from observations made at the Royal Observatory, Greenwich, during the years 1877 to 1891. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 19, 1893, 118-122.
- The mean maximum and mean minimum temperature of the air on each day of the year, at the Royal Observatory, Greenwich, on the average of the fifty years 1841 to 1890. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 19, 1893, 211-216.
- Correlation of solar and magnetic phenomena. [1893.] Nature, 49 (1893-94), 30-31, 53-54, 79.
- Sunspots and air temperature. [1893-94.] Symons, Meteorol. Mag., 28, 1894, 139; 29, 1895, 22-23, 88.
- On the relative frequency of different velocities of wind. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 20, 1894, 237-242.
- [Correlation of solar and magnetic phenomena.] [1894.] Nature, 49 (1893-94), 245.
- Supposed dispersion of cloud under the full moon. Observatory, London, 17, 1894, 114-115.
- The moon and the weather. Observatory, London, 17, 1894, 139-141.
- Mean amount of cloud on each day of the year, at the Royal Observatory, Greenwich, on the average of the fifty years 1841-1890. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 22, 1896, 169-181.
- On the curious light seen at Oxford and other places, 1896 March 4. Observatory, London, 19, 1896, 228-231.
- Report on the International Meteorological Conference, held at Paris, September 17 to 23, 1896. [1896.] Meteorol. Soc. Quart. Jl., 23, 1897, 1-9.
- The rate adjustment of pendulum clocks. Observatory, London, 20, 1897, 411-414.
- Magnetic results at Greenwich and Kew, discussed and compared, 1889-1896. Brit. Ass. Rep., 1898, 80-108.
- Magnetism and sun-spots. Nature, 58 (1898), 78-81.
- On the relation between the diurnal range of magnetic declination and horizontal force and the period of solar spot frequency. Roy. Soc. Proc., 63, 1898, 64-78.
- On the relation between magnetic disturbance and the period of solar spot frequency. [1899.] Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 142-157, 528, 598.
- Ellison, (Rev.) Allan.** On the breeding habits of the siskin, as observed in the Co. Wicklow. Zoologist, 11, 1887, 338-341.
- The autumnal migration of birds in Ireland. Zoologist, 12, 1888, 16-19.
- Birds singing at night. Irish Natlist., 1, 1892, 43.
- Ellison, Ralph Carr.** See Carr-Ellison.
- Ellison, S. T.** How an insect flies. [1884.] Perthsh. Soc. Sci. Proc., 1881-86, 158-163.
- [The natural history of Kinnoull Hill.] v. The insects. [1886.] Perthsh. Soc. Sci. Proc., 1881-86, 245-247, 251-255.
- Notes on *Crambus myellus*, Hübner. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 48-49.
- Ellms, Joseph W[ilton].** A study of the relative value of lacmoid, phenacetolin and erythrosine as indicators in the determination of the alkalinity of water by HEHNER's method. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 359-369.
- Ellms, Joseph W[ilton], & Richards, (Mrs.) Ellen H[enrietta].** See Richards & Ellms.
- Ellon, L[udwig], & Willgerodt, C[onrad].** See Willgerodt & Ellon.
- Ellram, W.** Ueber Ausscheidung und Nachweis des Cinchonamins. [1895.] Dorpat Sber., 11, 1896, 17-27, 121.
- Ueber einige neue Reactionen von Vanadinsäure-, Molybdänsäure- und Rhodan-Verbindungen. [1895.] Dorpat Sber., 11, 1896, 28-32, 121.
- Ueber mikrochemischen Nachweis von Nitraten in Pflanzen. [1895.] Dorpat Sber., 11, 1896, 105-116.
- Ein Beitrag zur Histochemie verholzter Membranen. [1895.] Dorpat Sber., 11, 1896, 117-121.
- Ells, Robert W[heeler].** Report on explorations and surveys in the interior of the Gaspé Peninsula [and Prince Edward Island], 1883. [1884.] Canada Geol. Surv. Rep., 1882-84, E 1-E 34, vi.
- Report on the geological formations of eastern Albert and Westmoreland counties, New Brunswick, and of portions of Cumberland and Colchester counties, Nova Scotia, embracing the Spring Hill coal basin and the Carboniferous system north of the Cobequid Mountains. [1885.] Canada Geol. Surv. Rep., 1, 1886, E 1-E 71, x.
- Report on the geology of a portion of the eastern townships [of Quebec], relating more especially to the counties of Compton, Stanstead, Beauce, Richmond and Wolfe. Canada Geol. Surv. Rep., 2, 1887, J 1-J 70.
- Second report on the geology of a portion of the province of Quebec. Canada Geol. Surv. Rep., 3, 1889, K 1-K 114, xiii-xiv.
- Notes on the geological relations and mode of occurrence of some of the more important economic minerals of eastern Quebec. Ottawa Natlist., 3, 1889, 45-57.
- [Presidential address.] Geological progress in Canada. Ottawa Natlist., 3, 1889, 119-145.
- The stratigraphy of the "Quebec group." [1889.] Amer. Geol. Soc. Bull., 1, 1890, 453-467.
- Report on the mineral resources of the province of Quebec. Canada Geol. Surv. Rep., 4, 1890, K 1-K 159.
- The geology of Quebec City. Science, 16, 1890, 359.
- Asbestus; its history, mode of occurrence and uses. [1891.] Ottawa Natlist., 4, 1890, 201-225.
- [Presidential address.] The work of the geological survey of Canada. Ottawa Natlist., 5, 1891, 161-179.
- On the geology of part of the province of Quebec, south of the St. Lawrence. [1891.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 9, 1892 (Sect. 4), 105-126.
- The country north of the Ottawa. [1893.] Ottawa Natlist., 6, 1892, 157-159.
- The Laurentian of the Ottawa district. [1892.] Amer. Geol. Soc. Bull., 4, 1893, 349-360.

- The geology of the proposed tunnel under the Northumberland Strait. [1893.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 11, 1894 (Sect. 4), 75-84.
- Mica deposits in the Laurentian of the Ottawa district. Amer. Geol. Soc. Bull., 5, 1894, 481-488.
- Recent deposits in the valley of the Ottawa river. [1894.] Ottawa Natlist., 8, 1894-95, 104-107.
- The Potsdam and Calciferous formations of Quebec and eastern Ontario. [1894.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 12, 1895 (Sect. 4), 21-30.
- Notes on recent sedimentary formations on the Bay of Fundy coast. [1894.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 8, 1895, 416-419.
- The Rensselaer grit plateau. Ottawa Natlist., 9, 1895, 9-11.
- How rocks are formed. Ottawa Natlist., 9, 1895, 157-166.
- The apatite bearing rocks of the Ottawa district. [1894.] Canad. Rec. Sci., 6, 1896, 213-222.
- Report on a portion of the province of Quebec comprised in the south-west sheet of the "Eastern Townships" map (Montreal sheet). Canada Geol. Surv. Rep., 7, 1896, J 1-J 92.
- Palaeozoic outliers in the Ottawa river basin. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 2, 1896 (Sect. 4), 137-149.
- The geology of the Ottawa and Parry Sound railway. Ottawa Natlist., 10, 1896, 165-173.
- On the origin and relations of the Grenville and Hastings series in the Canadian Laurentian. [1896.] Amer. Jl. Sci., 3, 1897, 179-180.
- Notes on the Archæan of eastern Canada. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 3, 1897 (Sect. 4), 117-124.
- Problems in Quebec geology. Canad. Rec. Sci., 7, 1897, 480-502.
- Formations, faults and folds of the Ottawa district. [1898.] Ottawa Natlist., 11, 1897, 177-189.
- Sands and clays of the Ottawa basin. [1897.] Amer. Geol. Soc. Bull., 9, 1898, 211-222.
- Presidential address: Canadian geological nomenclature. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 5, 1899 (Sect. 4), 3-38.
- The mineral resources of the Ottawa district. Ottawa Natlist., 13, 1899, 14-21, 25-46.
- The physical features and geology of the Palæozoic basin, between the lower Ottawa and St. Lawrence rivers. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 6, 1900 (Sect. 4), 99-120.
- Report on the geology of the Three Rivers map-sheet or north-western sheet of the "Eastern Townships" map, Quebec. [1900.] Canada Geol. Surv. Rep., 11, 1901, J 1-J 62.
- Ells, Robert W[heelock], & Ami, Henry M[arc].** See **Ami & Ells.**
- Ells, Robert W[heelock], & Barlow, Alfred Ernest.** The physical features and geology of the route of the proposed Ottawa Canal between the St. Lawrence river and Lake Huron. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 1, 1895 (Sect. 4), 163-190.
- Ells, Robert W[heelock], Ami, Henry M[arc], & Ferrier, J[ulius] F.** See **Ami, Ells & Ferrier.**
- Ellwood, T. A.** Citric acid in lemon juice. Pharm. Jl., 21, 1891, 610-611.
- Ellzey, M. G.** [The prepotency of the male parent.] [1884.] Washington Biol. Soc. Proc., 2, 1885, lvii.
- Elmassian, M.** Note sur un bacille des voies respiratoires et ses rapports avec le bacille de PFEIFFER. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 621-629.
- Note sur un bacille des voies respiratoires. Paris, Soc. Biol. Mén., 51, 1899 (C. R.), 486-487.
- Elmassian, M., & Morax, Victor.** See **Morax & Elmassian.**
- Elmendorf, (Rev.) John J.** ARISTOTLE's physics (Physike Akroasis) reviewed. [1888.] Wisconsin Ac. Trans., 8, 1892, 169-175.
- Elmer, A. D.** Meteorological extremes at Northfield, Mass. U. S. Monthly Weath. Rev., 26 (1898), 251-252.
- Elmgren, S. G.** Hafsvattnets sommarvärme åren 1871-1890, observerad å Munkholmen i Esbo skärg. Helsingfors, Öfvers., 33, 1891, 111-117.
- Elmhirst, R.** Thunderstorms of June 11th and 13th, 1900. [1900.] Symons, Meteorol. Mag., 35, 1901, 86-87.
- Elmore, Clarence J.** The classification of diatoms (Bacillariaceae). Amer. Natlist., 30, 1896, 529-536.
- Fossil Diatomaceæ from Nebraska, and their relation to modern species. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 269-275.
- Some results from the study of Allium. Bot. Gaz., 26, 1898, 277-278.
- Elms, Henry.** A handy press for botanical specimens. Pharm. Jl., 5, 1897, 21-22.
- Elmslie, W. A.** The orthography of African names and the principles of nomenclature. Scott. Geogr. Mag., 7, 1891, 370-375.
- Eloste, P.** Sur une maladie de la vigne, déterminée par l'Aureobasidium Vitis. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 517-518.
- Éloy, Charles, & Hénoque, Albert.** See **Hénoque & Éloy.**
- Éloy, Charles, & Huchard, Henri.** L'écorce du Quebracho blanco et ses principes actifs. Arch. de Physiol., 7, 1886, 236-259.
- See also **Huchard & Éloy.**
- Éloy de Vicq, Léon Bonaventure.** For biographical notice and works see N. France Soc. Linn. Bull., 8, 1886-87, 85-89.
- Plantes phanérogames des départements du Pas-de-Calais et du Nord, qui n'ont pas été observées dans celui de la Somme. [Posth.] [1887.] N. France Soc. Linn. Bull., 8, 1886-87, 232-239, 246-251.
- Elpatjevskij, V., Berg, L[ev] S[emenovič], & Ignatov, P.** See **Berg, Elpatjevskij & Ignatov.**
- Elrod, Morton J.** Reflex action in turtles. Science, 20, 1892, 368.
- Iowan Odonata. Philad., Ent. News, 9, 1898, 7-10.
- Elrod, Moses N.** Geological and topographical survey of Fayette county, Indiana. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 14, 1884, 41-60.
- Geological and topographical survey of Union county, Indiana. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 14, 1884, 61-72.
- Elrod, Moses N., & Benedict, A. C.** Geology of Wabash county. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 17, 1892, 192-259.
- Geology of Cass county. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 19, 1894, 17-39.
- Elevations of Indiana railways passing through Cass and Wabash counties. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 19, 1894, 40-48.
- See also **Benedict & Elrod.**
- Elsaesser, E[mil], & Gaess, Franz.** See **Gaess & Elsaesser.**
- Elsässer, W.** Elektrische Signaluhr. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 652.
- Elsakov, P. P.** О числе гроз въ Пермскомъ краѣ. [Du nombre des orages dans le gouvernement de Perm.] [1894.] Iekaterineub. Soc. Oural. Bull., 15 (No. 1), 1895, 88-95.
- "Наблюдательный" пояс Уральского Общества Любителей Естествознания въ 1893 году. [Champs d'observation de la Société Ouralienne en 1893 (semailles et récolte des blés).] Iekaterineub. Soc. Oural. Bull., 15 (No. 1), 1895, 107-134.
- Грозы въ Пермской губерніи по наблюдению 1896 года. [Thunderstorms in the government of Perm, from observations in 1896.] Iekaterineub. Soc. Oural. Bull., 21, 1899, 97-129.

- О некоторых особенностях распределения гроз въ Пермской губерніи. [On some peculiarities in the distribution of thunderstorms in the government of Perm.] Иѣкaterinenb. Soc. Oural. Bull., 21, 1899, 130-142.
- Elsas, Adolf.** For biographical notice and works see Leopoldina, 31, 1895, 109-110.
- *Untersuchungen über erzwungene Membranschwingungen. [1882.] Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 45, 1884, 1-31.
- Zur Theorie der erzwungenen Schwingungen gespannter Saiten. Ann. Phys. Chem., 23, 1884, 173-202.
- Ueber einen neuen Fadenschwingungs-Apparat. Ztschr. Instrumentenk., 4, 1884, 333-338, 418.
- Bemerkungen zu der Abhandlung des Herrn F. MELDE: Akustische Experimentaluntersuchungen. Ann. Phys. Chem., 25, 1885, 676-677.
- Ueber die Nobili'schen Farbenringe und verwandte electrochemische Erscheinungen. [1886.] Ann. Phys. Chem., 29, 1886, 331-343; 30, 1887, 620-630.
- Ueber Widerstandsmessungen mit dem Differential-inductor. Ann. Phys. Chem., 35, 1888, 828-833; 42, 1891, 165-177.
- Ueber einen selbstt igen Stromunterbrecher. Ann. Phys. Chem., 37, 1889, 675-680.
- Ueber electrische Wellen in offenen Strombahnen. Ann. Phys. Chem., 41, 1890, 833-849.
- Ueber eine neue Methode zur Bestimmung von Dielectricitätsconstanten. Ann. Phys. Chem., 44, 1891, 654-665.
- Ueber Widerstandsmessungen mit Hälfte des Telephones. Ann. Phys. Chem., 44, 1891, 666-680.
- Zur Theorie der electricischen Schwingungen in Drchten. Ann. Phys. Chem., 49, 1893, 487-508.
- Eisasser, C.** Bemerkungen  uber Anlage und Betrieb von Stadt-Fernsprechanlagen mit grosser Theilnehmerzahl. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 14-21, 60-65.
- Ueber das van Rysselberghe'sche Verfahren zu gleichzeitigen Telegraphien und Fernsprechen auf einer und derselben Leitung. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 186-190.
- Einrichtungen zum beliebigen Anrufen der Fernsprech-Zentralstelle bzw. einer anderen Fernsprechstelle, welche in der Regel mit der anrufenden Fernsprechstelle verbunden ist. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 239-242.
- Vorschlag zur Erhöhung der Leistungsf igkeit der Verbindungsleitungen zwischen zwei Fernsprechnetzen durch Benutzung einer und derselben Verbindungsleitung zur gleichzeitigen Herstellung zweier Fernsprechverbindungen. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 283-284.
- Fernsprech-Rufeinrichtungen der Société G n閞ale des Téléphones. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 425-426.
- Anschluss mehrerer Sprechstellen mittels ein und derselben Leitung und die Zentralstelle eines Fernsprechnetzes. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 80-85.
- Der Zeitball in Lissabon. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 423-427, 456-462.
- Das Elektronphon oder Phonopore. Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 21-24.
- Eisasser, M., & Kohlschütter, Ernst.** See Kohlschütter & Eisasser.
- Eisasser, Wilhelm.** Die Funktion des Auges bei Leonardo da VINCI. Ztschr. Math. Phys., 45, 1900 (Hist.-lit. Abth.), 1-6.
- Eisberg, Charles A.** An experimental investigation of the treatment of wounds of the heart by means of suture of the heart muscle. Jl. Exper. Med., 4, 1899, 479-520.
- The anesthetic properties of nirvanin. A contribution to the study of the infiltration method of local anesthesia. N. Y. Med. Jl., 71, 1900, 47-51.
- Eisberg, Louis.** For biography and works see N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 251-252; 42, 1885, 621-623.
- *Nerroses of sensation of the pharynx and larynx, or sensory neuroses of the throat. Arch. Med., 7, 1882, 48-57, 113-133.
- Demonstration of perforations in the cellulose walls of plant-cells. Amer. Ass. Proc., 1884, 571-574.
- Note on the occurrence of Bacteria on the surface of coins. Brit. Ass. Rep., 1884, 766-767.
- Laryngeal spasm. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 685-689.
- Elschner, C.** Neue Modification des Daniell-Elementes. Chem. Ztg., 14, 1890, 1768.
- Neuerung am Leclanché-Elemente. Chem. Ztg., 15, 1891, 883.
- Eine neue Burette. Chem. Ztg., 15, 1891, 917.
- Elschnig, Anton.** Optica-ciliares Gefäss. Arch. Augenheilk., 18, 1888, 295-296.
- Ueber die polypenw lichen Geschw ste der Bindeg haut. [1888.] Arch. Augenheilk., 19, 1889, 63-76; Arch. Ophthalm., 18, 1889, 255-268.
- Zur Casuistik der Fremdkörper-Verletzungen des Auges. [1890.] Arch. Augenheilk., 22, 1891, 113-118; Arch. Ophthalm., 23, 1891, 163-164.
- Die metastatischen Geschw ste des Sehorgans. [1890.] Arch. Augenheilk., 22, 1891, 149-170; Arch. Ophthalm., 20, 1891, 370-379.
- Choroidalabl sung. Arch. Augenheilk., 23, 1891, 67-78; Arch. Ophthalm., 21, 1892, 272-276.
- Eine neue Lidklemme. Ztschr. Instrumentenk., 11, 1891, 227-228.
- Ueber die Embolie der Arteria centralis retinae. [1891.] Arch. Augenheilk., 24, 1892, 65-146; Arch. Ophthalm., 22, 1893, 74-89.
- Klinischer und anatomischer Beitrag zur Kenntniss der akuten retrobulbären Neuritis. [1892.] Arch. Augenheilk., 26, 1893, 56-80.
- Ueber den Einfluss des Verschlusses der Arteria ophthalmica und der Carotis auf das Sehorgan. Arch. f. Ophthalm., 39, 1893 (Abth. 4), 151-177.
- Zur Technik der Celloidineinbettung. Ztschr. Wiss. Mikr., 10, 1893, 443-446.
- Ueber die pathologische Anatomie und Pathogenese der sogenannten Stauungspapille. Arch. f. Ophthalm., 41, 1895 (Abth. 2), 179-293.
- Cilioretinale Gefässse. Arch. f. Ophthalm., 44, 1897, 144-171; Congr. Int. M d. C. R., 1897 (Vol. 6, Sect. 11), 273-274.
- Zur pathologischen Anatomie der Keratitis suppurativa des menschlichen Auges. Arch. f. Ophthalm., 45, 1898, 400-432.
- Selbstdarungen durch Bleivergiftung. Wien. Med. Wschr., 48, 1898, 1305-1308, 1366-1369, 1411-1413.
- Bemerkung zu der Mittheilung SCHNAUDIGEL's: Ein Fall von multiplen Blutungen des Sehorgans, insbesondere der Sehnervenscheiden. Arch. f. Ophthalm., 48, 1899, 461-462.
- Drüsenbildung an der Bowman'schen Membran. [1899.] Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 965-967.
- Das Colobom am Sehnerveneintritt und der Conus nach unten. Arch. f. Ophthalm., 51, 1900, 391-430.
- Der normale Sehnerveneintritt des menschlichen Auges. Klinische und anatomische Untersuchungen. [1899.] Wien, Ak. Denkschr., 70, 1901, 219-303.
- Elsdale, (Lt.-Col.) H.** Scientific problems of the future. Smithsonian Rep., 1894, 667-678.
- Elsden, J. Vincent.** On the microscopic structure of boulders found in the north of Hertfordshire. [1884.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 3, 1886, 47-57.
- On the superficial geology of the southern portion of the Wealden area. Geol. Soc. Quart. Jl., 43, 1887, 637-656.
- Notes on the igneous rocks of the Lleyn promontory. Geol. Mag., 5, 1888, 303-308.
- Elsenhans, Theodor.** Nachtrag zu EBBINGHAUS' "Kombinationsmethode." Ztschr. Psychol., 13, 1897, 460-463.

- Ueber Verallgemeinerung der Gefühle. *Ztschr. Psychol.*, 24, 1900, 194-217.
- Elsner, Fr.** Ueber die Phosphorsäure im Wein. (Herrn Dr. AMTHOR zur Erwiderung.) *Repertm. Anal. Chem.*, 4, 1884, 113-114.
- Zur mikroskopischen Untersuchung der Kakaobohnen. *Repertm. Anal. Chem.*, 4, 1884, 369-370; 5, 1885, 128-129, 170, 211.
- Was ist Cognac? [With discussion.] *Ztschr. Angew. Chem.*, 1888, 380-383.
- Elsner, G. von.** Die Höhenverhältnisse des Ngami-Landes nach den Beobachtungen von Dr. S. PASSARGE. *Berlin Ztschr. Erdk.*, 35, 1900, 342-364.
- Elsner, Henry L.** Typhoid fever as we see it in central New York. [With discussion.] *N. Y. Med. Jl.*, 42, 1885, 597-600.
- Perforation of typhoid ulcer, with adhesive and protective peritonitis. *N. Y. Med. Jl.*, 55, 1892, 400-404.
- On the practical value of the newer methods of examination in the diseases of the stomach, with a consideration of the indications given for diet and treatment by such examinations. *N. Y. Med. Jl.*, 57, 1893, 486-494, 551-558.
- The pathological factors of neurasthenia. *N. Y. Med. Jl.*, 65, 1897, 491-494.
- Elsner, Henry L., & Hawley, Hiram B.** On the clinical value of the centrifuge. *N. Y. Med. Jl.*, 60, 1894, 526-531.
- Elsner, Kurt.** Ueber die Ausscheidung des Methylenblau. [1900.] *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 69, 1901, 47-57.
- Elsner, [Carl Friedrich] M[oritz].** For biographical notice and works see Breslau, Schles. *Ges. Jber.*, 1894 (Nek.), 1-4.
- Elsner, Moritz.** Untersuchungen zur Plattendiagnose des Choleravibrio. *Arch. Hyg.*, 21, 1894, 123-141.
- Schneller Nachweis der Cholerabacillen. *Wien. Med. Wschr.*, 44, 1894, 1471.
- Untersuchungen über electives Wachsthum der *Bacterium coli*-Arten und des *Typhusbacillus* und dessen diagnostische Verwerthbarkeit. *Ztschr. Hyg.*, 21, 1896, 25-31.
- Elsner, Moritz, & Proskauer, Bernhard.** See **Proskauer & Elsner**.
- Elson, Geo.** Habits of the larva of Gonophora derasa. [1891.] *Ent. Record*, I, 1890-91, 347-348.
- Elson, Samuel R.** The currents and tides of the Hooghly and its littoral, and how they are influenced. *Bengal Asiat. Soc. Proc.*, 1885, 133-137.
- On the changes observed in the density of the surface sea-water, coincident with, and due to aerial disturbances, and consequent alteration of baric pressure over adjacent sea areas: and on the usefulness of a more exact measurement of the specific gravity of sea-water: more especially with reference to the waters near, and about, the Hooghly River Pilot Station. [1887.] *Bengal Asiat. Soc. Jl.*, 56 (Pt. 2), 1888, 15-22.
- [On the Barisal guns.] *Bengal Asiat. Soc. Proc.*, 1888, 112-113.
- Cyclones and currents. [1888.] *Nature*, 39, 1889, 69-70.
- Waterspouts in the Hughli. [1888.] *Nature*, 39, 1889, 333-334.
- Elster, [Johann Philipp Ludwig] Julius.** Versuche über die Zerstreuung der negativen Electricität durch das Sonnen-resp. Tageslicht. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1889, 204.
- Neue lichtelektrische Versuche. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1890 (Th. 2), 43-44.
- Beobachtung d-r normalen Luftelektricität. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1891 (Th. 2), 21-25.
- Eine übersichtliche Form eines Hochspannungstransformators ohne Oelisolation. [1895.] *Braunschweig. Ver. Nat. Jber.* (10), 1897, 42-49.
- Ueber Hyperphosphorescenz. [1896.] *Braunschweig. Ver. Nat. Jber.* (10), 1897, 149-153.
- Ueber Apparate nach McFARLAN MOORE zur elektrischen Beleuchtung. [1898.] *Braunschweig. Ver. Nat. Jber.* (11), 1899, 69-70.
- Ueber Becquerelstrahlen. *Deutsch. Phys. Ges. Verh.*, 1900, 5-8.
- Ueber den Verlauf des elektrischen Potentialgefäßes während der totalen Sonnenfinsterniss am 28. Mai 1900 zu Algier. *Meteorol. Ztschr.*, 17 (1900), 475-476.
- Luftelektrische Messungen während der totalen Sonnenfinsterniss zu Algier am 28. Mai 1900. [1900.] *Phys. Ztschr.*, 2, 1901, 66-67; *Spettrosc. Ital. Mem.*, 29, 1901, 61-62; *Terrestrial Magn.*, 5, 1900, 127.
- Messungen der elektrischen Zerstreuung in der freien atmosphärischen Luft an geographisch weit voneinander entfernt liegenden Orten. [1900.] *Phys. Ztschr.*, 2, 1901, 113-116.
- Neue Versuche mit Becquerelstrahlen. [1899.] *Braunschweig. Ver. Nat. Jber.* (12), 1902, 39-40.
- Elster, [Johann Philipp Ludwig] Julius, & Geitel, Hans [Friedrich Karl].** Ueber die Electricität der Flamme. Eine Entgegnung. *Ann. Phys. Chem.*, 22, 1884, 123-128.
- Notiz über einen empfindlichen Duplicator. *Ann. Phys. Chem.*, 25, 1885, 114-115.
- Bemerkungen über den elektrischen Vorgang in den Gewitterwolken. *Ann. Phys. Chem.*, 25, 1885, 116-120.
- Ueber die Electricitätsentwicklung bei der Regenbildung. *Ann. Phys. Chem.*, 25, 1885, 121-131.
- Notiz über eine Influenzmaschine einfacher Form. *Ann. Phys. Chem.*, 25, 1885, 493-495.
- Ueber die unipolare Leitung erhitzter Gase. *Ann. Phys. Chem.*, 26, 1885, 1-9.
- Ueber die Eigenschaften elektrisirter Flüssigkeitsstrahlen und verwandte Erscheinungen. [1886.] *Braunschweig. Ver. Nat. Jber.* (4), 1887, 27-39.
- Zur Frage nach dem Ursprunge der Wolken-Elektricität. [1886.] *Braunschweig. Ver. Nat. Jber.* (4), 1887, 40-65.
- Ueber die Electrissirung der Gase durch glühende Körper. *Ann. Phys. Chem.*, 31, 1887, 109-126.
- Ueber die Electricitätsentwicklung bei der Tröpfchenreibung. *Ann. Phys. Chem.*, 32, 1887, 74-91.
- Ueber einige Vorlesungsversuche zum Nachweis der Electricitätsregung bei der Tröpfchenreibung. *Braunschweig. Ver. Nat. Jber.* (5), 1887, 28-32.
- Beobachtungen über atmosphärische Elektricität. Exner, *Repertu.*, 24, 1888, 486-489.
- Ueber eine während der totalen Sonnenfinsterniss am 19. August 1887 ausgeführte Messung der atmosphärischen Elektricität. *Meteorol. Ztschr.*, 5 (1888), 27-28.
- Ueber eine Methode, die elektrische Natur der atmosphärischen Niederschläge zu bestimmen. *Meteorol. Ztschr.*, 5 (1888), 95-100.
- Ausströmung negativer Elektricität auf dem Sonnenschein. *Meteorol. Ztschr.*, 5 (1888), 440-441.
- Ueber die Elektricitätsregung beim Contact verdünnter Gase mit galvanisch glühenden Drähten. [1888.] *Wien. Ak. Sber.*, 97, 1889 (Abth. 2a), 1175-1264; *Ann. Phys. Chem.*, 37, 1889, 315-329.
- Einige Demonstrationsversuche zum Nachweis einer einseitigen Electricitätsbewegung in verdünnten Gasen bei Anwendung glühender Electroden. *Ann. Phys. Chem.*, 38, 1889, 27-33, 676.
- Notiz über die Zerstreuung der negativen Electricität durch das Sonnen- und Tageslicht. *Ann. Phys. Chem.*, 38, 1889, 40-41.
- Ueber die Entladung negativ electricischer Körper durch das Sonnen- und Tageslicht. *Ann. Phys. Chem.*, 38, 1889, 497-514.
- Messungen des normalen Potentialgefäßes der atmosphärischen Elektricität in absolutem Maasse. [1889.] *Wien. Ak. Sber.*, 98, 1890 (Abth. 2a), 909-960.

- Ueber Ozonbildung an glühenden Platinflächen und das electriche Leitungsvermögen der durch Phosphor ozonisirten Luft. Ann. Phys. Chem., 39, 1890, 321–331.
- Ueber einen hemmenden Einfluss der Belichtung auf electriche Funken- und Büschelentladungen. Ann. Phys. Chem., 39, 1890, 332–335.
- Ueber die Verweudung des Natriumamalgames zu lichtelectrischen Versuchen. Ann. Phys. Chem., 41, 1890, 161–165.
- Ueber den hemmenden Einfluss des Magnetismus auf lichtelectrische Entladungen in verdünnten Gasen. Ann. Phys. Chem., 41, 1890, 166–176.
- Beobachtungen, betreffend die electriche Natur der atmosphärischen Niederschläge. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 2a), 421–450.
- Elektrische Beobachtungen auf dem Hohen Sonnblick. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 2a), 1008–1027.
- Notiz über eine neue Form der Apparate zur Demonstration der lichtelectrischen Entladung durch Tageslicht. Ann. Phys. Chem., 42, 1891, 564–567.
- Ueber die Abhängigkeit der durch das Licht bewirkten Electricitätszerstreuung von der Natur der belichteten Oberfläche. Ann. Phys. Chem., 43, 1891, 225–240.
- Ueber die durch Sonnenlicht bewirkte electriche Zerstreuung von mineralischen Oberflächen. Ann. Phys. Chem., 44, 1891, 722–736.
- Lichtelectrische Versuche. Ann. Phys. Chem., 46, 1892, 281–291.
- Notiz über Wasserfallelectricität. Ann. Phys. Chem., 47, 1892, 496–497.
- Beobachtungen des atmosphärischen Potentialgefälles und der ultravioletten Sonnenstrahlung. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. 2a), 703–856.
- Elmsfeuerbeobachtungen auf den Sonnblick. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. 2a), 1485–1504.
- Ueber die Vergleichung von Lichtstärken auf photoelectrichem Wege. Ann. Phys. Chem., 48, 1893, 625–635.
- Bemerkungen zu Hrn. E. BRANLY's Mittheilungen über die unipolare Leitung erhitze Gase. Ann. Phys. Chem., 48, 1893, 738–739.
- Beobachtungen der normalen atmosphärischen Electricität auf dem Sonnblick. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2a), 1295–1316.
- Elektrische Beobachtungen auf dem Sonnblick. Wien, Sonnblick-Ver. Jber., 1893, 3–8.
- Weitere lichtelectrische Versuche. Ann. Phys. Chem., 52, 1894, 433–454.
- Ueber die Abhängigkeit der Intensität des photoelektrischen Stromes von der Lage der Polarisationsebene des erregenden Lichtes zu der Oberfläche der Kathode. Berlin, Ak. Sber., 1894, 133–135.
- Photo-electric phenomena. Nature, 50 (1894), 451–452.
- Lichtelectrische Untersuchungen an polarisirtem Lichte. Ann. Phys. Chem., 55, 1895, 684–700.
- Ueber bewegliche Lichterscheinungen in verdünnten Gasen, verursacht durch electriche Schwingungen. Ann. Phys. Chem., 56, 1895, 733–740.
- Ueber die Abhängigkeit des lichtelectrischen Stromes vom Azimuth und Einfallsinkel des Lichtes. Berlin, Ak. Sber., 1895, 209–216.
- Ein Versuch zum Nachweis der Existenz von mit Wasserdampf übersättigter Luft. Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 187–188.
- Elektrische Beobachtungen auf dem Sonnblick. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (Abth. 2a), 37–45.
- Ueber die angebliche Zerstreuung positiver Electricität durch Licht. Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 24–33.
- Ueber den Einfluss des Lichtes auf die Form der Entladung einer Influenzmaschine. Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 401–407.
- Ueber eine lichtelectrische Nachwirkung der Kathodenstrahlen. Ann. Phys. Chem., 59, 1896, 487–496.
- Ueber die Abhängigkeit des photoelectrischen Stromes vom Einfallsinkel und der Schwingungsrichtung des erregenden Lichtes und seine Beziehung zu der Absorption des Lichtes an der Kathode. Ann. Phys. Chem., 61, 1897, 445–465.
- Ueber das photoelectrische Verhalten von Salzen, die durch Erhitzen in Alkalimetalldämpfen gefärbt sind. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 599–602.
- Ueber einige zweckmässige Abänderungen am Quadrantenelectrometer. Ann. Phys. Chem., 64, 1898, 680–684.
- Versuche an Becquerelstrahlen. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 735–740; 69, 1899, 83–90; Braunschwe. Ver. Nat. Jber. (11), 1899, 271–276.
- Ueber eine Methode, die Richtung elektrischer Verticalströme in der Atmosphäre durch luftelectrische Beobachtungen zu bestimmen. Terrestrial Magn., 3, 1898, 49–52.
- Ueber gleichzeitige luftelectrische und erdmagnetische Beobachtungen. [1898.] Braunschwe. Ver. Nat. Jber. (11), 1899, 231–234.
- Ueber eine zweckmässige Anordnung des MacFarlan Moore'schen Vacuumvibrators. Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 483–487.
- Ueber die Einwirkung von Becquerelstrahlen auf electriche Funken und Büschel. Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 673–675.
- Ueber einen Demonstrationsapparat zu lichtelectrischen Versuchen in polarisirtem Lichte. Braunschwe. Ver. Nat. Jber. (11), 1899, 277–281.
- Ueber den Einfluss eines magnetischen Feldes auf die durch die Becquerelstrahlen bewirkte Leitfähigkeit der Luft. Deutsch. Phys. Ges. Verh., 1899, 136–138.
- Beobachtungen über die Eigenelectricität der atmosphärischen Niederschläge. Terrestrial Magn., 4, 1899, 15–32.
- Ueber die Existenz electricischer Ionen in der Atmosphäre. Terrestrial Magn., 4, 1899, 213–234.
- Bericht über die Ergebnisse neuerer Forschungen auf dem Gebiete der atmosphärischen Electricität. [1893.] Braunschwe. Ver. Nat. Jber. (8), 1900, 33–49.
- Ueber einen Apparat zur Messung der Electricitätszerstreuung in der Luft. [1899.] Phys. Ztschr., 1, 1900, 11–14.
- Ueber Electricitätszerstreuung in der Luft. Ann. Phys., 2, 1900, 425–446.
- Beiträge zur Kenntniß der atmosphärischen Electricität. [1899.] Braunschwe. Ver. Nat. Jber. (12), 1902, 41–50.
- Elseworthy, H[erbert] S[amuel].** Note on a modification of TRAUBE's "capillarimeter." Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 102–104.
- Eltekov, A[leksandr Pavlovič].** *[Isocrotylbromür und Derivate.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 10, 1877, 704–705, 1902–1904.
- *[Acetylvalcryloxyd.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 10, 1877, 706–707.
- *[Structur der Amylene.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 10, 1877, 707–708.
- Elten, M[ax], & Seubert, Karl.** See **Seubert & Elten**.
- Elter, Giulio.** Ein eigenartiges Vorkommen von Euphotid in der Nähe von Spezia. Chem. Ztg., 24, 1900, 812.
- Elterlein, A. von.** Ein neues Tiroler Kalkspathvorkommen. Ztschr. Kryst., 17, 1890, 280–291.
- Beiträge zur Kenntniß der Erzlagerstätte des Schneebergs bei Mayrn in Südtirol. Wien, Geol. Jbuch., 41, 1892, 289–348.
- Elton, (Lt.) F.** Notes on natives of the Solomon Islands [from information supplied by "Mr. HOWARD"]. Anthropol. Inst. Jl., 17, 1888, 90–99.
- Elzbacher, F[ritz], & Anschütz, Richard.** See **Anschütz & Elzbacher**.

- Elvert**, — d'. Die Flussverhältnisse, die Ueberschwemmungen in und bei Brünn. Brünn Mitth., 64, 1884 (Beil.), 57-64, 68-69.
- Elvine**, Andrew. The planet Jupiter and his satellites. [1892-93.] Canad. Inst. Trans., 4, 1895, 228-229, 242-243.
- [Notes on mass and temperature in the solar system.] Science, 2, 1895, 110-111.
- The great sun-spot of September and October, 1898. [1899.] Canad. Inst. Proc., 2, 1904, 35-38.
- Elwell**, J. Bedford. Remarkable occurrence during the thunderstorm of August 6, 1885, at Albrighton. Brit. Ass. Rep., 1885, 924-925; Electrician, 15, 1885, 434-435.
- Elwen**, T. L. An account of experiments on the resistance to air currents in mines. [With discussion.] [1889.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 38, 1891, 205-218.
- The resistances of air-currents in mines. [1895.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 45, 1896, 62-66.
- Notes on the glacial deposit or "wash" of the Dearness valley. [With discussion.] [1899.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 48, 1900, 103-106; 49, 1901, 14-15.
- Elwes**, (Capt.) Henry John. *Additional notes on the genus Colias. [1883.] Ent. Soc. Trans., 1884, 1-26.
- Notes on the genus Lilium. Congr. Int. Bot. Bull., 1884, 19-33.
- On the genus Aulocera, Butler. [1885.] Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 10-12.
- Note on Delias belladonna of FABRICIUS. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1886, 157-161.
- Lepidoptera in the Sikkim Himalaya. Nature, 34, 1886, 597-598.
- On butterflies of the genus Parnassius. Zool. Soc. Proc., 1886, 6-53.
- On the butterflies of the French Pyrenees. Ent. Soc. Trans., 1887, 385-403.
- Description of some new Lepidoptera from Sikkim. Zool. Soc. Proc., 1887, 444-447.
- A catalogue of the Lepidoptera of Sikkim. [With additions, corrections, and notes on seasonal and local distribution by Otto MÖLLER. Part i. Rhopalocera.] Ent. Soc. Trans., 1888, 269-465.
- Notes from a naturalist in Mexico. Garden & Forest, 1, 1888, 386-387.
- New route to Tibet. Scott. Geogr. Mag., 4, 1888, 550-551.
- Notes on the genus Erebia. Ent. Soc. Trans., 1889, 317-342.
- A revision of the genus Argynnis. Ent. Soc. Trans., 1889, 535-575.
- A reply to Mr. W. H. EDWARDS' [Notes on "A revision of the genus Argynnis"]. Canad. Ent., 22, 1890, 150-152.
- On some moths allied to Himantopterus, with description of a new species. Ent. Soc. Trans., 1890, 329-338.
- On some new moths from India. Zool. Soc. Proc., 1890, 378-401.
- On butterflies collected by Mr. W. DOHERTY in the Naga and Karen Hills and in Perak. Zool. Soc. Proc., 1891, 249-289; 1892, 617-664.
- Argynnis Astarte. Canad. Ent., 25, 1893, 186.
- A reply to Mr. W. H. EDWARDS' ["Notes on 'A revision of the genus Oeneis'"]. Canad. Ent., 26, 1894, 133-135.
- Some little known species of Oeneis. Canad. Ent., 26, 1894, 336.
- Address [on the geographical distribution of butterflies]. [With discussion.] [1895.] Ent. Soc. Trans., 1894, 1-1xxiv; 1895, iv-vii.
- Notes on Cœnonymphpha Tiphou and its allies. Ent. Record, 8, 1896, 228-230.
- Note on some species of Colias found in Ladak. [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 465-466.
- On naming geographical varieties. Entomologist, 30, 1897, 26-27.
- A note on the zoological divisions of Sikkim. [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 694-695.
- A revision of the genus Erebia. Ent. Soc. Trans., 1898, 169-207.
- On the zoology and botany of the Altai Mountains. [1898.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 27, 1899-1900, 23-46.
- On the Lepidoptera of the Altai Mountains. Ent. Soc. Trans., 1899, 295-367.
- On Himalayan Parnassius. Iris, 12, 1899, 86-87.
- Cyaniris pseudargiolus, Boisduval and Leconte. Canad. Ent., 32, 1900, 116.
- On the butterflies of Bulgaria. Ent. Soc. Trans., 1900, 183-206.
- Mosquitos and malaria. Nature, 62 (1900), 554.
- See also under Dudgeon, G. C.
- Elwes**, (Capt.) Henry John, & **Edwards**, James. A revision of the genus Ypthima, with especial reference to the characters afforded by the male genitalia. [1892.] Ent. Soc. Trans., 1893, 1-54.
- A revision of the genus Oeneis. Ent. Soc. Trans., 1893, 457-481.
- A revision of the oriental Hesperiidae. [1896.] Zool. Soc. Trans., 14, 1898, 101-324.
- Elwes**, (Capt.) Henry John, & **Nicéville**, Lionel de. List of the lepidopterous insects collected in Tavoy and in Siam during 1884-1885 by the Indian Museum Collector....Part ii. Rhopalocera. [1886.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 55 (Pt. 2), 1887, 413-442.
- See also Nicéville & Elwes.
- Elwes**, J. W. London Clay in the vicinity of Southampton. Geol. Mag., 1, 1884, 548-551.
- Excavations at Bramshaw, New Forest. [1887.] Hampshire Field Club Pap. & Proc., 1, 1890, No. I, 17-20.
- Sections opened on the new railway from Fareham to Netley. [1888.] Hampshire Field Club Pap. & Proc., 1, 1890, No. 2, 31-39.
- Additional notes on fossils at Fareham and Southampton. Hampshire Field Club Pap. & Proc., 1, 1890, No. 4, 80-83.
- Elwes**, J. W., & **Shore**, Thomas William. See Shore & Elwes.
- Elworthy**, —. Abnormalities in the hepatic artery and the intestine supplied by it. Jl. Anat. Physiol., 25, 1891, vi.
- Elworthy**, F. T. An ancient British interment. Somerset. Soc. Proc., 42, 1896 (Pt. 2), 56-66.
- Elworthy**, H. S. Note on Mahwa flowers, as a source of sugar. Soc. Chem. Ind. Jl., 6, 1887, 21-22.
- Note on a few Indian dyes and methods of dyeing by natives. Soc. Chem. Ind. Jl., 6, 1887, 796-798.
- Ely**, Edward T[albot]. For biography see Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1885, 167-168; N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 447-448.
- A winter in Colorado. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 120-122.
- Ely**, G. S. The method of graphs applied to compound partititious. Amer. Jl. Math., 6, 1884, 382-384.
- [Properties of the periodic continued fractions equivalent to the square roots of integers.] [1884.] Ann. Math., 1 (1884-85), 72.
- A note on partitions. Johns Hopkins Univ. Circ., [3], 1884, 76-77.
- Ely**, George F. Bird life on the coast. [1896.] Ornithologist, 1, 1897, 86-89.
- Ely**, John S. Grippe or dengue? N. Y. Med. Jl., 51, 1890, 118-120.
- Ely**, William D. The sap and sugar of the maple-tree. Garden & Forest, 4, 1891, 171-172, 183-184, 207-208.
- Elzanowski**, [Seweryn]. *O metodzie w umiejscowościach. [On method in the sciences.] Paris Tow. Nauk Scisł. Pam., 6, 1875, Art. 3, 22 pp.

- Emanuel, Carl.** Ein Fall von Gliom der Pars ciliaris retinae nebst Bemerkungen zur Lehre von den Netzhaut-Tumoren. *Virchow, Arch.*, 161, 1900, 338–364.
- Emanuel, R.** Ueber Teratoma ovarii. *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 25, 1893, 187–215.
- Ueber maligne Ovarialtumore mit Bildung von Primordialeiern. *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 27, 1893, 62–92.
- Beitrag zur Lehre von der Uterustuberkulose. *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 29, 1894, 135–156.
- Demonstration zur Lehre von der Endometritis in der Schwangerschaft. [1894.] *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 31, 1895, 187–198.
- Ueber einen weiteren Fall von Hornkrebs des Uteruskörpers. [With discussion.] *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 32, 1895, 477–489.
- Ueber gleichzeitiges Vorkommen von Carcinom und Sarkom im Uteruskörper. *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 34, 1896, 1–11.
- Ueber Endometritis in der Schwangerschaft und deren Aetiologie. *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 36, 1897, 383–398.
- Zur Aetiologie der Ovarialdermoide. [1899.] *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 42, 1900, 302–315.
- Emanuel, R., & Wittkowsky, Georg.** Ueber Endometritis in der Gravidität. Erster Theil. Bacteriologischer Befund in einem weiteren Fall von Endometritis in der Schwangerschaft. *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 32, 1895, 98–111.
- Emary, Percy, & Davies, Arthur M[orley].** See Davies & Emery.
- Emden, Heinrich.** Beiträge zur Kenntniss der Alkaptonurie. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 17, 1893, 182–192; 18, 1894, 304–334.
- Embleton, Alice L.** Goidelia japonica, a new entozoic copepod from Japan, associated with an infusorian (*Trichodina*). [1900.] *Linn. Soc. Jl. (Zool.)*, 28, 1900–03, 211–229.
- On the structure and affinities of *Echiurus unicinetus*. [1900.] *Linn. Soc. Trans. (Zool.)*, 8, 1900–03, 77–97.
- Embleton, Dennis.** On the spinal column of *Loxomma Allmanni, Hussey*, from the Northumberland coal-field. [1889.] *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 580–581; *Northumb. Nat. Hist. Trans.*, 8, 1884–89, 349–356.
- On the egg. [Lecture.] [1893.] *Northumb. Nat. Hist. Trans.*, 11, 1894, 255–263.
- Embleton, Thomas W[illiam].** For biography and works see *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 7, 1894, 222–227, 494; *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 12, 1895, 335–339.
- Notes on ancient coal mining. [1886.] *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 9 (1885–87), 257–265.
- Embrey, George.** A comparison of English and American cider, with suggestions for estimating the amount of added water. *Analyst*, 16, 1891, 41–44.
- A convenient method for arranging the apparatus used in determining free and albuminoid ammonia. *Analyst*, 17, 1892, 41–43.
- The Lister-Babcock milk tester; with some suggestions for extending its use. *Analyst*, 18, 1893, 118–123.
- Detection of maize in wheaten flour. *Analyst*, 25, 1900, 315–316.
- Emch, Arnold.** On a special class of connected surfaces. [1894.] *Kan. Univ. Quarterly*, 3, 1895, 153–157.
- On the fundamental property of the linear group of transformation in the plane. [1895.] *Ann. Math.*, 10 (1895–96), 3–4.
- Mathematical models. [1894.] *Kan. Ac. Sci. Trans.*, 14, 1896, 90–93.
- Involutoric transformation of the straight line. [1895.] *Kan. Univ. Quarterly*, 4, 1896, 111–116.
- Involutoric collineations in the plane and in space. *Kan. Univ. Quarterly*, 4, 1896, 205–218.
- Projective groups of perspective collineations in the plane, treated synthetically. *Kan. Univ. Quarterly*, 5, 1896, 1–35.
- Theory of compound curves in railroad engineering. *Kan. Univ. Quarterly*, 5, 1896, 99–108.
- On the congruences of rays (3, 1) and (1, 3). [1897.] *Ann. Math.*, 11 (1896–97), 148–155.
- On circular transformations. [1898.] *Ann. Math.*, 12 (1898–99), 141–160.
- Reciprocal transformations of projective coördinates and the theorems of CEVA and MENELAOS. [1898.] *N. Y., Amer. Math. Soc. Bull.*, 5, 1899, 143–150.
- Illustration of the elliptic integral of the first kind by a certain link-work. *Ann. Math.*, 1, 1900, 81–92.
- Note on the congruences of twisted curves. [1900.] *N. Y., Amer. Math. Soc. Bull.*, 7, 1901, 243, 249.
- Emde, B.** Ueber den Nachweis von Eisen in Oel. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1888, 362–363.
- Emden, J. E. G. van.** Klinische Untersuchungen über die Blutplättchen. I. Das Zählen der Blutplättchen. [II. Die Blutplättchen in krankhaften Zuständen.] *Fortschr. Med.*, 16 (1898), 241–251, 281–295.
- Ueber die Bildungsstätte der agglutinirenden Substanzen bei der Infektion mit *Bacillus aërogenes*. *Ztschr. Hyg.*, 30, 1899, 19–32.
- Over de bestendigheid der agglutineerende stoffen van het bloedserum. On the durability of the agglutinative substances of the bloodserum. [1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 9, 1901, 55–56; Amsterdam, Ak. Proc., 3, 1901, 41–43.
- Emden, Robert.** Ueber die Dampfspannungen von Salzlösungen. *Ann. Phys. Chem.*, 31, 1887, 145–189.
- Ueber das Gletscherkorn. [With discussion.] [1888–93.] *Schweiz. Natf. Ges. Verh.*, 1887–88, 63–64; Zürich, Schweiz. Ges. N. Denkschr., 33, 1893–98 (Abth. 1), 44 pp.
- Ueber den Beginn der Lichtemission glühender Metalle. *Ann. Phys. Chem.*, 36, 1889, 214–235.
- Bemerkungen zu dem Aufsatze des Hrn. TAMMANN: “Ueber die Gesetze der Dampfspannungen wässriger Salzlösungen etc.” *Ann. Phys. Chem.*, 38, 1889, 447–453.
- Sur la formation du grain du glacier. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 22, 1889, 365–367.
- Modifications subies dans le champ magnétique par les décharges oscillatoires des batteries. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 28, 1892, 341–342.
- [Causes de la catastrophe de Saint-Gervais.] *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 28, 1892, 463–464.
- Ueber den Magnetismus des Eisens unter dem Einfluss elektrischer Schwingungen. [1892.] *München Ak. Sber.*, 22, 1893, 71–76.
- Eine Beobachtung über Luftwogen. *Ann. Phys. Chem.*, 62, 1897, 374–378.
- [Mesure de la longueur d'onde des vagues atmosphériques de HELMHOLTZ.] *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 4, 1897, 460–461.
- Ueber die Ausströmungerscheinungen permanenter Gase. *Ann. Phys. Chem.*, 69, 1899, 246–289, 426–453.
- Ueber den Luftwiderstand fliegender Geschosse. *Ann. Phys. Chem.*, 69, 1899, 454–455.
- Emelen, L. van.** Définition et détermination analytique des foyers d'une conique. *Enseign. Math.*, 2 (1900), 423–442.
- Emeljanov, Michajl, & Albickij, Aleksij A[ndrejevič].** Ось элаидиновомъ антицирдѣ. [Ueber Elaidinsäureanhydrid.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 31 (Chem.), 1899, 106–107; *Jl. Prakt. Chem.*, 61, 1900, 101–102.
- Emeljanov, P. N.** О значенії селезенки въ отношеніи морфологического состава крови и о вліянні удаленія ея на костный мозгъ. [Sur le rôle de la rate au point de vue de la composition morphologique du sang et sur l'influence de l'extirpation de

- cet organe sur la moelle des os.] St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 2, 1893, 134-183.
- Emens, W. S., & Kennedy, J. D.** See **Kennedy & Emens.**
- Emerling, —.** Ueber die Eiweissbildung in der grünen Pflanze. Deutsch. Natf. Tagébl., 1884, 187.
- Emerson, Benjamin Kendall.** The Holyoke range on the Connecticut. Amer. Ass. Proc., 1886, 233-234.
- Porphyritic and gneissoid granites in Massachusetts. [1889.] Amer. Geol. Soc. Bull., 1, 1890, 559-561.
- A description of the "Bernardston series" of metamorphic Upper Devonian rocks. Amer. Jl. Sci., 40, 1890, 263-275, 362-374.
- On the Triassic of Massachusetts. [1890.] Amer. Geol. Soc. Bull., 2, 1891, 451-456.
- Proofs that the Holyoke and Deerfield trap sheets are contemporaneous flows and not later intrusions. Amer. Jl. Sci., 43, 1892, 116-148.
- Notes upon two boulders of a very basic eruptive rock from the west shore of Canandaigua Lake; and their contact phenomena upon the Trenton Limestone. N. Y. Geologist Rep., 1892, 105-109; N. Y. Mus. Rep., 46, 1893, 251-255.
- [Administrative] report. [1893.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1892-93 (Pt. 1), 250-251.
- Illustrations of peculiar mineral transformations. [1894.] Amer. Geol. Soc. Bull., 6, 1895, 473-474.
- A mineralogical lexicon of Franklin, Hampshire, and Hampden counties, Massachusetts. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 126, 1895, 180 pp.
- Geology of Old Hampshire County, in Massachusetts. [1895.] Amer. Geol. Soc. Bull., 7, 1896, 5-6.
- Address [to the Geol. Sect.]. Geological myths. Amer. Ass. Proc., 1896, 101-126.
- The true tuff beds of the Trias, and the mud enclosures, the underrolling, and the basic pitchstone of the Triassic traps. Amer. Geologist, 18, 1896, 220; Science, 4, 1896, 385-386.
- Diabase pitchstone and mud enclosures of the Triassic trap of New England. Amer. Geol. Soc. Bull., 8, 1897, x, 59-86.
- Geology of Old Hampshire county, Massachusetts, comprising Franklin, Hampshire, and Hampden counties. U. S. Geol. Surv. Monogr., 29, 1898, xxi+790 pp.
- Difference in batholithic granites according to depth of erosion. [1898.] Amer. Geol. Soc. Bull., 10, 1899, 499-500.
- The geology of eastern Berkshire county, Massachusetts. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 159, 1899, 139 pp.
- Some curious matters illustrative of geological phenomena. Amer. Geologist, 26, 1900, 312-315.
- The tetrahedral Earth and zone of the intercontinental seas. Annual address by the President [Dec. 27, 1899]. Amer. Geol. Soc. Bull., 11, 1900, 61-96.
- Carboniferous boulders from India. Amer. Jl. Sci., 10, 1900, 57-58.
- A new bivalve from the Connecticut River Trias. Amer. Jl. Sci., 10, 1900, 58.
- Emerson, C. H.** Fact and fallacy in the boomerang problem. [1893.] N. Y. Ac. Trans., 12 (1892-93), 77-92.
- Emerson, (Rev.) Forrest F.** Our friends the spiders. Newport Nat. Hist. Soc. Proc., 3, 1885, 49-59.
- Emerson, Gouverneur.** For biography and list of works see Amer. Phil. Soc. Proc., 29, 1891, 60-78.
- Emerson, H. C., & Wright, J. H.** See **Wright & Emerson.**
- Emerson, J. S.** Kilauea after the eruption of March, 1886. Amer. Jl. Sci., 33, 1887, 87-95; 35, 1888, 257.
- Emerson, John B.** Statistics illustrating the aetiology of paralysis of the ocular muscles. [1885.] N. Y. Med. Jl., 43, 1886, 520-521.
- Emerson, John B., & Kahlenberg, Louis [Albert Berthold].** See **Kahlenberg & Emerson.**
- Emerson, N. B.** Official report on leprosy in the Hawaiian kingdom. Practitioner, 44, 1890, 311-320.
- Emerson, P. H.** Migration notes from Lowestoft. [1896.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 6, 1899, 227.
- Emerson, Philip.** Glacial erosion in the White Mountain notches. Science, 11, 1900, 911-912.
- Emerson, W[illiam] H[enry].** Oxidation of derivatives of para-xylene with potassium permanganate. Amer. Chem. Jl., 8 (1886), 264-267.
- Oxidation of cymene with potassium permanganate. Amer. Chem. Jl., 8 (1886), 267-268.
- Note on the oxidation of mono-nitro-mesitylene. Amer. Chem. Jl., 8 (1886), 268-271.
- Emerson, W. H.** The abrasive efficiency of corundum. [1899.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 29, 1900, 230-248.
- Emerson, W. Otto.** Californian BEWICK's wrén. (Thryomanes Bewickii spilurus.) Ornith. Ool., 9, 1884, 87-88.
- Californian notes. Poway valley, twenty-two miles from San Diego City. Ornith. Ool., 9, 1884, 136-137, 143-144.
- Californian clapper rail (Rallus obsoletus). Ornith. Ool., 10, 1885, 142-143.
- California mottled owl. (Scops asio Bendirii.) Ornith. Ool., 10, 1885, 173-174.
- Egg of the yellow-nosed albatross (Diomedea calimata). Ornith. Ool., 11, 1886, 21-22.
- Early breeding of Anna's hummingbird. Ornith. Ool., 11, 1886, 37, 70.
- Nesting of the rufous hummingbird in California. Ornith. Ool., 11, 1886, 86-87.
- Ornithological observations in San Diego County. California Ac. Bull., 2, 1887, 419-431.
- Albinos. Ornith. Ool., 13, 1888, 82-83.
- An albino messenger. Ornith. Ool., 14, 1889, 172.
- Emerton, James Henry.** *New England spiders of the family Theridiidae. [1882.] Connecticut Ac. Trans., 6, 1882-85, 1-86, [518].
- *Model of the giant octopus of the west coast of America. Science, 1, 1883, 352-355.
- New England spiders of the family Epeiridae. [1884.] Connecticut Ac. Trans., 6, 1882-85, 295-342, [518].
- New England Lycosidae. [1885.] Connecticut Ac. Trans., 6, 1882-85, 481-505.
- Changes of the internal organs in the pupa of the milkweed butterfly. Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 23, 1888, 457-460.
- New England spiders of the family Ciniflonidae. [1888.] Connecticut Ac. Trans., 7, 1885-88, 443-458.
- New England spiders of the families Drassidae, Agelenidae, and Dysderidae. [1889-90.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 166-206.
- Habits of Mygale in confinement. [1888.] Psyche, 5, 1891, 55.
- WALCKENAER's names of American spiders. [1888.] Psyche, 5, 1891, 113-114.
- Pairing of Xysticus triguttatus. [1889.] Psyche, 5, 1891, 169.
- New England spiders of the family Attidae. [1891.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 220-251.
- New England spiders of the family Thomisidae. [1892.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 359-381.
- Canadian spiders. [1894.] Connecticut Ac. Trans., 9, 1892-95, 400-429.
- Emery, A. L.** Soil humus. Some sources or error in analytical methods. Amer. Chem. Soc. Jl., 22, 1900, 285-291.
- Emery, Carlo.** Un fosfeno elettrico spontaneo. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, 19, 1883, 1056-1061.
- Materiali per lo studio della fauna tunisina raccolti da G. e L. DORIA. III. Rassegna delle formiche della Tunisia. Genova Mus. Civ. Ann., 21, 1884, 373-386.

- Intorno alle macchie splendenti della pelle nei pesci del genere *Scopelus*. Neapel Zool. Stat. Mitth., 5, 1884, 471–482.
- Untersuchungen über Luciola italica, *L.* Ztschr. Wiss. Zool., 40, 1884, 338–355.
- Fortbewegung von Tieren an senkrechten und überhängenden glatten Flächen. [1884.] Biol. Centrbl., 4, 1885, 438–443.
- Sur la lumière des Lucioles (Luciola italica, *L.*). Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 272–275.
- La luce della Luciola italica osservata col microscopio. [Italia], Soc. Ent. Bull., 17, 1885, 351–355.
- Zur Morphologie der Kopfniere der Teleosteer. Erwiderung an Herrn S. GROSGLIK. Zool. Anz., 8, 1885, 742–744.
- Contribuzioni all' ittiologia. [1885.] Neapel Zool. Stat. Mitth., 6, 1886, 149–164.
- Ueber Phylogenie und Systematik der Insekten. Biol. Centrbl., 5, [1886], 648–656.
- Ueber dimorphe und flügellose Männchen bei Hymenopteren. Biol. Centrbl., 5, [1886], 686–689.
- Entwicklungsgeschichte der Maulwurfsgrille und der Biene. Biol. Centrbl., 5, [1886], 689–692.
- Catalogo delle formiche esistenti nelle collezioni del Museo Civico di Genova. [Parte terza. Formiche della regione Indo-Malese e dell' Australia. (Supplemento.) Formiche raccolte dal Sig. Elio MODIGLIANI in Sumatra e nell' isola Nias.] Genova Mus. Civ. Aun., 24, 1886, 209–258; 25, 1887–88, 427–473, 528–534.
- Alcune formiche africane. [Italia], Soc. Ent. Bull., 18, 1886, 355–366.
- La luce negli amori delle Lucciole. [Italia], Soc. Ent. Bull., 18, 1886, 406–411.
- Mimetismo e costumi parassitari del Camponotus lateralis, *Ol.* [Italia], Soc. Ent. Bull., 18, 1886, 412–413.
- Le tre forme sessuali del Dorylus helvolus, *L.*, e degli altri Dorilidi. [Italia], Soc. Ent. Bull., 19, 1887, 344–351.
- Formiche della provinca di Rio Grande do Sul nel Brasile, raccolte dal dott. Hermann von JHERING. [Italia], Soc. Ent. Bull., 19, 1887, 352–366.
- Intorno alla muscolatura liscia e striata della Nephthys scolopendroides, *D. Ch.* [1887.] Neapel Zool. Stat. Mitth., 7, 1886–87, 371–380.
- Ueber die Beziehungen des Cheiropterygiums zum Ichthyopterygium. Zool. Anz., 10, 1887, 185–189.
- Alcune formiche della Repubblica Argentina raccolte dal Dott. C. SPEGAZZINI. Genova Mus. Civ. Ann., 26, 1888, 690–694.
- Ueber den sogenannten Kaumagen einiger Ameisen. Ztschr. Wiss. Zool., 46, 1888, 378–412.
- Das Leuchttorgan am Schwanz von *Scopelus Benoitii*. Erwiderung an Herrn Dr. R. von LENDENFELD. [1888.] Biol. Centrbl., 8, 1889, 228–230.
- Intorno ad alcune formiche della fauna palearctica. Genova Mus. Civ. Aun., 27, 1889, 439–443.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regioni vicine. xx. Formiche di Birmania e del Tenasserim raccolte da Leonardo FEA (1885–87). Genova Mus. Civ. Ann., 27, 1889, 485–520.
- Alcune considerazioni sulla fauna mirmecologica dell' Africa. [Italia], Soc. Ent. Bull., 21, 1889, 69–75.
- Alleanze difensive tra piante e formiche. Nuova Antol. Sci., 103, 1889, 578–591.
- Ueber myrmekophile Insekten. [1889.] Biol. Centrbl., 9, 1890, 23–28.
- Neuere Arbeiten über die Ontogenie der Insekten. [1889.] Biol. Centrbl., 9, 1890, 396–405.
- Studii sulle formiche della fauna neotropicica. [Italia], Soc. Ent. Bull., 22, 1890, 38–80; 26, 1894, 137–241; 28, 1896, 33–107.
- Due nuovi apparecchi per studi entomologici. [Italia], Soc. Ent. Bull., 22, 1890, 85–92.
- Voyage de M. E. SIMON au Vénézuela. Formicidae. Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, 55–76.
- Studi sulla morfologia dello scheletro delle estremità dei Vertebrati terrestri. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 229–236; Anat. Anz., 5, 1890, 283–294.
- Le formiche dell' ambra siciliana nel Museo Mineralogico dell' Università di Bologna. [1891.] Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 567–591 or 141–165.
- Nochmals über die Leuchttorgane der Fische. [1890.] Biol. Centrbl., 10, 1891, 285–286.
- Einige Bemerkungen zu Herrn Dr. G. WOLFE's Aufsatz zur Kritik der Darwini'schen Lehre. Biol. Centrbl., 10, 1891, 743–744; 11, 1891, 553–556.
- Zur Biologie der Ameisen. Biol. Centrbl., 11, 1891, 165–180.
- Note sinonimiche sulle formiche. [Italia], Soc. Ent. Bull., 23, 1891, 159–167.
- [Description d'une nouvelle espèce de Coléoptère.] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, xxxix–xl.
- Voyage de M. Ch. ALLUAUD dans le territoire d'Assinie (Afrique occidentale) en juillet et août 1886. Formicidae. Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, 553–574.
- Studi sulla morfologia dei membri dei Mammiferi. [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 673–688 or 263–278.
- Origines de la faune actuelle des fourmis de l'Europe. [1891.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 27, 1892, 258–260.
- Due casi di mimetismo. [1892.] Bologna Rend., 1892–93, 22–23.
- Sopra alcune formiche raccolte dall' ingegnere L. BRICCHETTI ROBECCHI nel paese dei Somali. Genova Mus. Civ. Ann., 32, 1892, 110–122.
- Crematogaster striatulus, *n. sp.* Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, liii–liv.
- [Diagnoses de cinq nouveaux genres de Formicidae.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, clxxv–clxxvii.
- Ulteriori studi sullo scheletro della mano degli Anfibi Anuri. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 203–206.
- Studio monografico sul genere Azteea, *Forel*. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 319–352 or 119–152.
- Zur Morphologie der cyklopischen Missbildungen. Eine Hypothese betreffend den Schlundring der Wirbeltiere. [1892.] Anat. Anz., 8, 1893, 52–57.
- Voyage de M. Ch. ALLUAUD aux îles Canaries. Formicidae. [1892.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, 81–88.
- Notice sur quelques fourmis des îles Galapagos. [1892.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, 89–92.
- Ueber die Verhältnisse der Säugetierhaare zu schuppenartigen Hautgebinden. Anat. Anz., 8, 1893, 731–738.
- Intelligenz und Instinkt der Tiere. Biol. Centrbl., 13, 1893, 151–155.
- Zirpende und springende Ameisen. Biol. Centrbl., 13, 1893, 189–190.
- Gedanken zur Descentenz- und Vererbungstheorie. Biol. Centrbl., 13, 1893, 397–420; 14, 1894, 721–727; 16, 1896, 344–352; 17, 1897, 142–146.
- Ueber die Herkunft der Pharaos-Ameise. Biol. Centrbl., 13, 1893, 435–436.
- Voyage de M. E. SIMON à l'île de Ceylan. Formicidae. Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, 239–258.
- Formicidae de l'Archipel Malais. Rev. Suisse Zool., 1, 1893, 187–229.
- Intorno ad alcune formiche della collezione Spinola. Torino Mus. Boll., 8, 1893, No. 163, 3 pp.
- Beiträge zur Kenntnis der nordamerikanischen Ameisenfauna. [1893–95.] Zool. Jb. (Syst.), 7, 1894, 633–682; 8, 1895, 257–360.
- Die Entstehung und Ausbildung des Arbeiterstandes bei den Ameisen. Biol. Centrbl., 14, 1894, 53–59.
- Osservazioni sui pori cutanei dei coecodrilli. Bologna Acc. Sci. Mem., 4, 1894, 593–600 or 223–230.

- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regioni vicine. *lxvi.* Formiche di Birmania, del Tenasserim e dei Monti Carin raccolte da L. FEA. Genova Mus. Civ. Ann., 34, 1894, 450-483.
- Mission scientifique de M. Ch. ALLUAUD aux îles Sèchelles. Formicidés. Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, 67-72.
- Descriptions de deux fourmis nouvelles. Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, 72-74.
- Studi sulla morfologia dei membri degli Anfibi e sulla filogenesi del chiroptero. [1891.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 4, 1894-95, 5-35.
- Viaggio del dott. E. FESTA in Palestina, nel Libano e regioni vicine. Descrizione di un nuovo Camponotus. Torino Mus. Boll., 9, 1894, No. 185, 2 pp.
- Viaggio del dottor Alfredo BORELLI nella Repubblica Argentina e nel Paraguay. Formiche. Torino Mus. Boll., 9, 1894, No. 186, 4 pp.
- Camponotus sexguttatus, *Fab.*, e C. sexguttatus, *Sm. et auct.* Torino Mus. Boll., 9, 1894, No. 187, 4 pp.
- Notes sur les fourmis du Chili avec descriptions de [sept] espèces nouvelles. [1895.] Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, 213-216; 5, 1895, 10-18.
- Voyage de M. E. SIMON dans l'Afrique australe. Formicidés. [1893.] Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, 15-56.
- Descrizione di una nuova formica di Sicilia. [1894.] Nat. Sicil., 14, 1895, 28.
- Sopra alcune formiche della fauna mediterranea. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 291-307 or 59-75.
- Mission scientifique de M. Ch. ALLUAUD dans le territoire de Diégo-Suarez (Madagascar-Nord) (avril-août 1893). Formicidés. Brux., Soc. Ent. Ann., 39, 1895, 336-345.
- Descriptions de quelques fourmis nouvelles d'Australie. Brux., Soc. Ent. Ann., 39, 1895, 345-358.
- Le polymorphisme des fourmis et la castration alimentaire. Congr. Int. Zool. C. R., 1895, 395-410.
- [Esplorazione del Giuba e dei suoi affluenti compiuta dal Cap. V. BOTTEGO durante gli anni 1892-93 sotto gli auspicii della Società Geografica Italiana. Risultati zoologici.] x. Formiche. Genova Mus. Civ. Ann., 35, 1895, 175-185.
- On the origin of European and North American ants. Nature, 52 (1895), 399-400.
- On a new species of ant from New Zealand. N. Zealand Inst. Trans., 27, 1895, 635-636.
- Le problème des Dorylés (Hyménoptères). Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, Ixxi-lxxiv.
- Sulla morfologia del tarso dei Mammiferi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 270-274.
- Die Gattung Dorylus, *Fab.*, und die systematische Eintheilung der Formiciden. Zool. Jbüch. (Syst.), 8, 1895, 685-778.
- Diagnose von Pachycondyla Fauveli. [1895.] Wien Zool. Bot. Verh., 45, 1896, 175.
- Saggio di un catalogo sistematico dei generi Camponotus, Polyrhachis e affini. [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 761-780 or 363-382.
- Clef analytique des genres de la famille des Formicidés, pour la détermination des neutres. Brux., Soc. Ent. Ann., 40, 1896, 172-189.
- Formicides récoltés à Buitenzorg (Java) par M. MASSART. Brux., Soc. Ent. Ann., 40, 1896, 245-249.
- À propos du carpe des Anoures. Bul. Sci. France Belg., 29, 1896, 288-291.
- Sur les fourmis du genre Macromischa, *Rog.* Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 102-103.
- Description d'une fourmi nouvelle d'Algérie. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 418-419.
- Ueber regelmässig auftretende Hautfalten bei Embryonen und Jungen der Ratte (*Mus decumanus*). [Untersuchungen von Fr. Emma BORTOLOTTI.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1896, 174.
- Formiche raccolte dal dott. E. FESTA nei pressi del golfo di Darien. Torino Mus. Boll., 11, 1896, No. 229, 4 pp.
- Alcune forme nuove del genere Azteca, *For.*, e note biologiche. Torino Mus. Boll., 11, 1896, No. 230, 7 pp.
- Formiciden, gesammelt in Paraguay von Dr. J. BOHLS. [1896.] Zool. Jbüch. (Syst.), 9, 1897, 625-638.
- Wer hat die Regeneration der Augenlinse aus dem Irisepithel zuerst erkannt und dargestellt? Anat. Anz., 13, 1897, 63-64.
- Ueber die Beziehungen des Crossopterygiums zu anderen Formen der Gliedmassen der Wirbeltiere. Eine kritische Erwiderung an Herrn Professor H. KLAATSCH. Anat. Anz., 13, 1897, 137-149.
- Accessoriische und echte Skeletstücke. Erwiderung an Herrn Dr. G. THILENIUS. Anat. Auz., 13, 1897, 600-602.
- Revisione del genere Diacamma, *Mayr.* Bologna, Rend., 1, 1897, 147-167.
- Formiche raccolte dal Cap. V. BOTTEGO nella regione dei Somali. Genova Mus. Civ. Ann., 37, 1896-97, 153-160.
- Viaggio di Lamherto LORIA nella Papuasia orientale. xviii. Formiche raccolte nella Nuova Guinea dal dott. Lamberto LORIA. Genova Mus. Civ. Ann., 38, 1897, 546-594.
- Formiche raccolte da Don Eugenio dei principi RUSPOLI, durante l'ultimo suo viaggio nelle regioni dei Somali e dei Galla. Genova Mus. Civ. Ann., 38, 1897, 595-605.
- [SEMON's zoologische Forschungsreisen in Australien und dem Malayischen Archipel.] Beiträge zur Entwicklungsgeschichte und Morphologie des Haud- und Fusskieferts der Marsupialier. [1897.] Jena Denkschr., 5, 1894-97, 369-400.
- Descriptions de deux formis. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 12-14.
- Sulla morfologia degli Acanthodidae. Riv. Ital. Paleont., 3, 1897 (*Fusc.* 1), 30-33.
- Formicidarum species novae vel minus cognitae in collectione Musei Nationalis Hungarici, quas in Nova-Guinea, Colonia Germanica, collegit L. BIRÓ. Term. Füz., 20 (1897), 571-597; 23 (1900), 310-338.
- Verzeichniss der auf der zweiten Reise nach Kleinasien (1897) gesammelten Ameisen, mit einer Neubeschreibung. Wien. Ent. Ztg., 16, 1897, 239.
- Die fossilen Reste von Archegosaurus und Eryops und ihre Bedeutung für die Morphologie des Gliedmassenskelets. [1897.] Anat. Anz., 14, 1898, 201-208.
- Quelques mots de réplique à M. A. PERRIN, au sujet du carpe des Anoures. Anat. Anz., 14, 1898, 381-382.
- Instinkt, Intelligenz und Sprache. Bemerkungen zur neuen E. WASMANN's: "Instinkt und Intelligenz im Tierreich." Biol. Centrbl., 18, 1898, 17-21.
- Aggiunte e correzioni al saggio di un catalogo sistematico dei generi Camponotus, Polyrachis e affini. Bologna Rend., 2, 1898, 225-231.
- Descrizioni di formiche nuove malesi ed australiane; note sinonimiche. Bologna Rend., 2, 1898, 231-245.
- Formiche dell'ultima spedizione BOTTEGO. Genova Mus. Civ. Ann., 39, 1898, 499-501.
- Beiträge zur Kenntnis der palearktischen Ameisen. Helsingfors, Öfvers., 40, 1898, 124-151.
- Diagnosi di un nuovo genere e nuova specie di Anellidi della famiglia degli Enchytraeidæ. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 110-111.
- Végétarianisme chez les fourmis. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 488-490.
- Intorno alle larve di alcune formiche. [1899.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899-1900, 1-8 or 3-10.
- Fourmis d'Afrique. Brux., Soc. Ent. Ann., 43, 1899, 459-504.

- Ueber Carpus und Tarsus der Monotremen. Deutsch. Natl. Verh., 1899 (*Th. 2, Hälften 1*), 222–223.
 — Formiche raccolte da Elio MODIGLIANI in Sumatra, Engano e Mentawai. Genova Mus. Civ. Ann., 40, 1899, 661–722.
 — Formiche di Madagascar raccolte dal Sig. A. MOCOURTS nei pressi della Baia di Antongil (1897–98). [Italia], Soc. Ent. Bull., 31, 1899, 263–290.
 — Glanures myrmécologiques. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 17–20.
 — Ergebnisse einer Reise nach dem Pacific (SCHAUINS-LAND 1896–97). Formiciden. Zool. Jbüch. (*Syst.*), 12, 1899, 438–440.
 — Nuovi studi sul genere Eciton. [1900.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899–1900, 511–526 or 173–188.
 — Intorno al torace delle formiche e particolarmente dei neutri. [Italia], Soc. Ent. Bull., 32, 1900, 103–119.
Emery, Carlo, Gribodo, Giovanni, & Kriechbaumer, Josef. Rassegna degl' Imenotteri raccolti nel Mozambico dal Cav. FORNASINI, esistenti nel Museo Zoologico della R. Università di Bologna. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 4, 1894, 111–156 or 45–90.
Emery, Charles E[dward]. For biography and works see Amer. Engineer & Railroad Jl., 72, 1898, 234; Inst. Civ. Engin. Proc., 133, 1898, 395–397; Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 42, 1899, 558–560; Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 29, 1900, xxviii–xxix.
 — Measurement and flow of water in ditches. Van Nostrand's Engin. Mag., 32, 1885, 289, 470.
 — The development of the compound engine and the probable limit of steam pressure in marine engines and boilers. Railroad & Engin. Jl., 61, 1887, 320–322.
 — The relations of electricity to steam and water-power. Franklin Inst. Jl., 142, 1896, 165–186.
Emery, E[mile]. Contribution à l'étude de la gangrène foudroyante spontanée des organes génitaux externes de l'homme. Arch. Gén. Méd., 178, 1896, 407–424, 527–546, 693–722.
Emery, E. H. Tornadoes at Cherry Hill, N. J., and Woodbaven, Long Island, N. Y. U. S. Monthly Weath. Rev., 23 (1895), 252–253.
Emery, Frank E. Damage to cotton by lightning. Science, 22, 1893, 136.
Emery, George Frederick. Thermo-electric properties of salt solutions. Roy. Soc. Proc., 55, 1894, 356–373.
Emery, Giulio. Sulla condizione di scambiavolezza e sui casi d' identità fra curve rappresentanti distribuzione continua di forze parallele e curve funicolari corrispondenti, con particolare disquisizione sulle clivoidi. [1886.] Torino Acc. Sci. Atti, 22, 1886–87, 176–198, 932.
 — Sulla posizione dell' asse centrale dei momenti delle quantità di moto in un sistema materiale rigido animato di moto sferico. Napoli, Rend., 26, 1887, 97–100.
 — Sulle curve funicolari sollecitate per nodi scorrevoli. (Roma), Soc. Ital. Mem., 7, 1890, No. 5, 29 pp.
Emery, [Adrien Auguste] H[enry]. For biographical notice and list of works see France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, 381–383, 385–387.
 — Le bourgeon du tulipier. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 327–329.
 — Épanouissement, veille et sommeil des pétioles. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 245–250.
 — Sur les variations de l'eau dans les pétioles. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 322–332.
Emery, James A[rmitage], & Cameron, Frank Kenneth. Freezing-point curve for water containing hydrochloric acid and phenol. Jl. Phys. Chem., 4, 1900, 130–134.
Emery, James A[rmitage], & Schweinitz, E[mile] A[lexander] de. See Schweinitz & Emery.
Emery, S. C. Tornadoes in Tennessee, Mississippi, and Arkansas. U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 499–501.
Emery, Sidney S. BAUMÉ's hydrometer. American standard. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 119–132.

- Emery, William Orren.** Beiträge zur Kenntniss der Tricarballylsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2920–2924; 24, 1891, 596–602.
 — Zur Constitution des Succinylechlorids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3184–3186.
 — Ueber den β -Acettricarballylsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3755–3756.
 — Ueber eine neue Synthese der Tricarballylsäure, sowie einiger anderer Säureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3756–3761.
 — Ueber die Einwirkung von Ammoniak, Isobutylamin und Anilin auf den Acetondicarbonsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3761–3765.
 — Ueber die Einwirkung von Ammoniak und Aminbasen auf Acetbersteinsäureester und substituirte Acetbersteinsäureester. Liebig's Ann., 260, 1890, 137–160; Amer. Chem. Jl., 13 (1891), 85–106.
 — On the action of ammonia and aniline on α -acetoglutaric ether. Amer. Chem. Jl., 13 (1891), 351–354.
 — Ueber die Einwirkung von β -Brompropionsäureester auf Malonsäureester und Acetessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 282–286.
 — Ueber zwei isomere Ketodicarbonsäuren. Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 303–307.
 — Zur Einwirkung von β -Bromlävulinsäureester auf Natriummalonsäureester. Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 308–312.
 — Ueber α - und β -Benzoyltricarballylsäureester. Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 312–314.
 — Zur Einwirkung von Natriumacetessigester auf Bromlävulinsäureester. Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 557–560.
 — Studien über Ketocarbonsäuren. Liebig's Ann., 295, 1897, 94–126.
Emery, William Orren, & Anschütz, Richard. See Anschütz & Emery.
Emery, Z. T. Report of thirty-two cases of poisoning by locust bark. [1886.] N. Y. Med. Jl., 45, 1887, 92.
Emich, Friedrich. Zur Selbstreinigung natürlicher Wässer. Wien, Ak. Sber., 91, 1885 (Abth. 2), 67–84; Mhafte. Chem., 1885, 77–94.
 — Ueber das Verhalten der Gallensäuren zu Leim und Leimpepton. Wien, Ak. Sber., 91, 1885 (Abth. 3), 15–22; Mhafte. Chem., 1885, 95–102.
 — Ueber die Amide der Kohlensäure im weitesten Sinne des Wortes. Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 2b), 341–357; Mhafte. Chem., 1888, 378–394.
 — Ueber die Amide der Kohlensäure. Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2b), 320–351; Mhafte. Chem., 1889, 321–352.
 — Ueber die Biguanide. Wien, Ak. Sber., 100, 1891 (Abth. 2b), 10–27; Mhafte. Chem., 1891, 5–22.
 — Notizen über das Guanidin. Wien, Ak. Sber., 100, 1891 (Abth. 2b), 28–33; Mhafte. Chem., 1891, 23–28.
 — Zur Darstellung des Stickoxydes. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. 2b), 88–92; Mhafte. Chem., 1892, 73–77.
 — Zum Verhalten des Stickoxydes in höherer Temperatur. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. 2b), 93–100, 496–503; Mhafte. Chem., 1892, 78–85, 615–622.
 — Ueber die Reaction zwischen Sauerstoff und Stickoxyd. Notiz zur Lehre von der chemischen Induction. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. 2b), 101–104; Mhafte. Chem., 1892, 86–89.
 — Bemerkungen über die Einwirkung von Aetzkali auf Stickoxyd. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. 2b), 105–111; Mhafte. Chem., 1892, 90–96.
 — Zur Kenntniss des Zinns und seines Oxyds. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2b), 363–370; Mhafte. Chem., 1893, 345–352.
 — Ueber die Einwirkung des Stickoxydes auf einige Metalle bei höherer Temperatur. Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (Abth. 2b), 299–314; Mhafte. Chem., 1894, 375–390.

- Bemerkung. [Bildung eines Nitrürs beim Erhitzen des metallischen Mangan im Stickstoffstrom unter Erglühen.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1585.
- Ueber die Entzündlichkeit von dünnen Schichten explosiver Gasgemenge. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (Abth. 2b), 10–30; 107, 1898 (Abth. 2b), 358–379; 109, 1900 (Abth. 2a), 554–571, (Abth. 2b), 928–945; Mhete. Chem., 1897, 6–26; 1898, 299–320; 1900, 1061–1078.
- Ueber extreme Temperaturen. Steiermark Mitth., 1899, xlix–l.
- The accuracy of the experimental methods of the chemist. [Tr.] Science, 11, 1900, 443–449.
- Zur Empfindlichkeit der Spectralreaktionen. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (Abth. 2a), 411–414.
- Emich, Gusztáv.** A Lethrus cephalotes, *Fab.* átalakulásának története. [Die Metamorphose des Lethrus cephalotes, *Fab.*] Math. Term. Étess., 2, 1884, 163–167; Math. Nat. Ber. Ungarn, 2 (1883–84), 184–188.
- Emilewicz, Tadeusz.** O “fenylinimach oksyacetofenonów.” [Ueber Phenylimine von Oxyacetophenonen.] [1900.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19, 1901, 97–105; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1900, 198–201.
- Emilewicz, Tadeusz, & Kostanecki, Stanisław.** Synthese des 3-Oxyflavons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 696–705.
- Ueber das 3-Aethoxy-Piperonalcumaranon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 309–314, 4080.
- Emilewicz, Tadeusz, Kostanecki, Stanisław, & Tambor, Józef.** Synthese des Chrysins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2448–2450.
- Emilio, Raffaello d'.** Gli assoidi nella statica e nella cinematica. Nota su la teoria delle dinami. (Theory of screws.) [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884–85, 1135–1154.
- Le superficie rigate di una congruenza lineare. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884–85, 1265–1275, 1911–1915.
- Alcune osservazioni sulla proiezione stereoscopica. Venezia, Ateneo, 2, 1886, 71–76; 2, 1887, 75–77; 1890, 607–612.
- Sul teorema di CLAIRAUT relativo alle geodetiche di una superficie di rivoluzione. [1893.] Venezia, Ist. Atti, 1892–93, 1191–1202.
- Emily, Jules Michel Antoine.** Un nouveau traitement du ver de Médine. Arch. Méd. Navale, 61, 1894, 460–467.
- Sur le traitement du craw-craw. Arch. Méd. Navale, 71, 1899, 54–65.
- Emin Pasha, [Schnitzer non Schnitzler, Eduard].** For biography and list of works see Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 10, 1893, 1115–1118; Geogr. Jl., 2, 1893, 468–470; Scott. Geogr. Mag., 9, 1893, 590–593; Ibis, 6, 1894, 142–147; Humming Bird, 5, 1895, 12; Geogr. Jbuch., 19, 1897, 395–396.
- Sur les Akkas et les Baïs. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, 145–166.
- [Briefe aus Central-Africa.] [1887.] Leipzig Ver. Erdk. Mittth., 1886, 17–109.
- Nachrichten [aus Central-Africa]. Petermann, Mitth., 33, 1887, 183–188.
- An exploring trip to Lake Albert. Scott. Geogr. Mag., 3, 1887, 273–290.
- [Seine] letzte Reise von Ladó nach Monbuttu und zurück. Wien Geogr. Ges. Mitth., 30, 1887, 257–276, 374–384, 449–465.
- Injuries caused by lightning in Africa. Nature, 37, 1888, 582–583.
- [Observations upon a full-grown Akka woman.] [1888.] Anthropol. Inst. Jl., 18, 1889, 18.
- Brieflicher Bericht über das Vogelleben von Ugogo. Jl. f. Ornith., 39, 1891, 56–61.
- Briefliche Reiseberichte. Jl. f. Ornith., 39, 1891, 337–346.
- Europäische Vögel in Afrika (Aequatorial-Provinz). [1891.] Zool. Jbüch. (Syst.), 6, 1892, 145–151.
- Bruchstücke aus [seinem letzten] Tagebuch. Jl. f. Ornith., 42, 1894, 162–171.
- [Journal of travels in Central Africa.] Zool. Soc. Proc., 1894, 597–606.
- Emin Pasha, [Schnitzer non Schnitzler, Eduard], & Stuhlmann, Franz.** Zur Biologie des afrikanischen Krokodils. [1890.] Zool. Jbüch. (Syst.), 5, 1891, 546–548.
- Emmanuel, David.** Asupra diviziunii prin 2 a argumentului functionilor eliptice. [Bucarest Soc. Sci. Bul., 6, 1897], 20–31.
- O aplicăriune asupra transformației conforme. [Bucarest Soc. Sci. Bul., 7, 1898], 14–17.
- Emmanuel, Maurice.** *Essais d'acclimatation en France de deux plantes fourragères chinoises pouvant servir à l'alimentation des chevaux. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1882, 313–316.
- Les difficultés qui se produisent dans la lecture des atlas étrangers et des moyens d'y remédier. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1889, 275–277.
- Emme, V. E.** *О соотношении между вѣтностію и формою черепа. [On the connection between pigmentation and the form of the skull.] [1882.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 49 (No. 3), 1886, 62–65.
- *(*) множественности антропологическихъ среднихъ типовъ Великорусскихъ и Малорусскихъ череповъ. [De la pluralité de types anthropologiques des habitants de la Grande-Russie et de la Petite-Russie.] [1883.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 49 (No. 4), 1887, 333–346; Rev. d'Anthrop., 4, 1889, 99–100.
- Emmens, Newton W., & Emmens, Stephen H.** See below.
- Emmens, Stephen H.** Some new nickel minerals. Amer. Chem. Soc. Jl., 14, 1892, 205–211.
- The constitution of nickeliferous pyrrhotite. Amer. Chem. Soc. Jl., 14, 1892, 369–375.
- The constitution of magnetic oxids. Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 583–588.
- Nickel analysis. Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 643–650.
- Étude chimique sur le gossan. [Tr.] [1892.] Moniteur Sci., 7, 1893, 941–945.
- Where is the litre? A modern scientific puzzle-picture. Science, 21, 1893, 141–144, 234.
- Emmens, Stephen H., & Emmens, Newton W.** Migrant matter. Chem. News, 76, 1897, 37.
- Emmer, Johannes.** Geschichte des Deutschen und Österreichischen Alpenvereins. Deutsch. Alpeuer. Ztschr., 25, 1894, 177–439.
- Emmerez de Charmoy, D. d'.** Description d'une espèce nouvelle d'Aspidiotus. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 278–280.
- Emmerich, A.** Sur le triangle pseudo-isoscelle. Mathesis, 20, 1900, 129–133.
- Emmerich, Herman L.** Volatile oil from Canada balsam. Amer. Jl. Pharm., 67, 1895, 135–140.
- Emmerich, Max.** Einiges aus der Geschichte der Anatomie in dem 16. 17. und 18. Jahrhundert in Nürnberg und Altdorf. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälften 2), 397–399.
- Emmerich, Otto.** Ueber Oxybenzylidenverbindungen. Liebig's Ann., 241, 1887, 343–358.
- Emmerich, Rudolf.** Pneumonieococci in der Zwischendeckenfüllung als Ursache einer Pneumonie-Epidemie. Arch. Hyg., 2, 1884, 117–144; Fortschr. Med., 2 (1884), 153–159.
- Ueber die Cholera in Neapel und die in Choleraleichen und Cholerakranken gefundenen Pilze. Arch. Hyg., 2, 1884, 412–422.
- [Sur la diphtérie de l'homme et du pigeon, et sur sa cause dans les habitations.] Congr. Int. Hyg. C. R. (1884, 1), 247–263.
- Untersuchungen über die Pilze der Cholera asiatica. Arch. Hyg., 3, 1885, 291–360.

- Die Heilung des Milzbrandes. Arch. Hyg., 6, 1887, 442–501.
- Elektrischer Alarmaapparat zur Verhütung von Kohlensäurevergiftungen. [1888.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 4, 1889, 41–42.
- Die Ursache der Immunität, die Heilung von Infektionskrankheiten, speciell des Rothlaufes der Schweine und ein neues Schutzimpfungsverfahren gegen diese Krankheit. [1891.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 7, [1892], 33–48.
- Ueber eine neue Methode zur Bestimmung der Wandfeuchtigkeit. [1891.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 7, [1892], 143–158.
- Ueber die Ursache der Immunität und die Heilung von Infektionskrankheiten. [With discussion.] Wien. Med. Wschr., 42, 1892, 845–846.
- Ueber die Infection, Immunisirung und Heilung bei croupöser Pneumonie. Ztschr. Hyg., 17, 1894, 167–184.
- Ueber Autotomie im Tierreich. [1895.] Chemnitz Ber., 1892–95, xxviii–xxx.
- Emmerich, Rudolf, & Favickij, Aleksandr P[avlovič].** Die künstliche Erzeugung von Immunität gegen croupöse Pneumonie, und die Heilung dieser Kraukheit. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 152–163.
- Emmerich, Rudolf, & Lang, Carl.** Vertikalanemograph. Arch. Hyg., 17, 1893, 339–360.
- Emmerich, Rudolf, & Loew, Oscar [Carl Benedikt].** Bakteriolytische Enzyme als Ursache der erworbenen Immunität und die Heilung von Infektionskrankheiten durch dieselben. Ztschr. Hyg., 31, 1899, 1–65.
- Emmerich, Rudolf, & Mastbaum, Otto.** Die Ursache der Immunität, die Heilung von Infektionskrankheiten, speciell des Rothlaufes der Schweine und ein neues Schutzimpfungsverfahren gegen diese Krankheit. Arch. Hyg., 12, 1891, 275–327.
- Emmerich, Rudolf, & Mattei, Eugenio di.** Vernichtung von Milzbrandbacillen im Organismus. Fortschr. Med., 5 (1887), 653–663.
- Untersuchungen über die Ursache der erworbenen Immunität. Fortschr. Med., 6 (1888), 729–747.
- Emmerich, Rudolf, & Saida, —.** Ueber die morphologischen Veränderungen der Milzbrandbacillen bei ihrer Auflösung durch Pyocyanase. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 27, 1900, 776–787.
- Emmerich, Rudolf, & Tsuboi, Jirō.** Ueber die Erhöhung und Regenerierung der mikrobioiden Wirkung des Blutserums. Centrbl. Bakt., 13, 1893, 575–586.
- Emmerich, Rudolf, & Weibel, Emil.** Ueber eine durch Bacterien erzeugte Seuche unter den Forellen. Arch. Hyg., 21, 1894, 1–21.
- Emmerich, Rudolf, Tsuboi, Jirō, & Steinmetz, C.** Ist die bakterientötende Eigenschaft des Blutserums eine Lebensäußerung oder ein rein chemischer Vorgang? Untersuchungen über die Natur der mikrobioiden Eiweißkörper des Serums. [Nebst Bemerkungen von Dr. O. Löw.] Centrbl. Bakt., 12, 1892, 364–372, 417–426, 449–458.
- Emmerich, W., & Wohl, A.** See Wohl & Emmerich.
- Emmerling, [Friedrich Carl Julius August] A[dolph].** *Ueber Acetol und Traubenzucker. Deutsch. Natf. Tagebl., 1880, 100–101.
- *[Ueber Feldversuche in Schleswig-Holstein zur Ermittelung des relativen Wertes der präcipitirten Phosphorsäure.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1880, 223–224.
- Beiträge zur Kenntniß der chemischen Vorgänge in der Pflanze. (Zweite Abhandlung.) Landw. Versuchsstat., 30, 1884, 109–144.
- Ueber eine Gas-Ausströmung bei Apenrade. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 5 (Heft 2), 1884, 1–7.
- Ueber die Prüfung von käuflichen Futtermitteln auf einen Gehalt an Schimmelssporen und Fäulnisserregern. Chem. Ztg., 9, 1885, 263.

- Ueber eine neue Form der von Babo'schen Perlröhren zur Absorption von Gasen. Chem. Ztg., 9, 1885, 264.
- Ueber die Eiweißbildung in der grünen Pflanze. Landw. Versuchs-Stat., 31, 1885, 182–183.
- Ueber eine neue Methode zur Bestimmung der löslichen Phosphorsäure in Superphosphaten. Landw. Versuchs-Stat., 32, 1886, 429–439.
- Ueber die Einwirkung der salpetrigen Säure auf Harnstoff, Harnsäure und Ammoniumsulfat. Landw. Versuchs-Stat., 32, 1886, 440–450.
- Studien über die Eiweißbildung in der Pflanze. (Zweite und dritte Abhandlung.) Landw. Versuchs-Stat., 34, 1887, 1–91; 54, 1900, 215–281.
- Ueber die Verluste bei der Heuerute durch Regen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 331–332.
- Ueber die Eiweißkörper des Kolostrums. Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 334–335.
- Ueber die Anwendung des Chilisalpeters. Brünn Mittb., 69, 1889, 203–206.
- Ueber die zur Messung der Verdunstung bestimmten Apparate. [1893.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 10, 1895, 114.
- Ueber die Beziehungen der Ertragsfähigkeit des Bodens für Hafer zu dessen Gehalt an Pflanzen-Nährstoffen. Deutsch. Natf. Verh., 1895 (Th. 2, Hälften 1), 88.
- Ueber Palmkernkuchen und -mehl. Landw. Versuchs-Stat., 50, 1898, 5–63.
- Emmerling, [Friedrich Carl Julius August] A[dolph], & Metger, Stephan Odendahl.** See Metger & Emmerling.
- Emmerling, [Friedrich Carl Julius August] A[dolph], Schucht, L., & Loges, Gustav.** See Schucht, Loges & Emmerling.
- Emmerling, Oskar.** Ueber Thiorufinsäure und Thiocarbacetogester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2882–2888.
- Untersuchung einer Emaille. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1549.
- Zur Kenntniß des Stickstoffmagnesiums. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1635.
- Beitrag zur Kenntniß der Eiweißfähniss. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2721–2726.
- Ueber einen neuen aus Glycerin Buttersäure erzeugenden Bacillus. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2726–2727.
- Zur Frage, wodurch die Giftigkeit arsenhaltiger Tapeten bewirkt wird. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2728.
- Butylalkoholische Gährung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 451–453.
- Ueber Schimmelpilzgährung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 454–455.
- Bemerkung zu vorstehender Entgegnung des Herrn Gosio. [Zur Frage, wodurch die Giftigkeit arsenhaltiger Tapeten bedingt wird.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1026.
- Die Zersetzung von Fibrin durch Streptococci. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1863–1868, 3449.
- Chemische und bacteriologische Untersuchungen über die Gährung des frischen Grases. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1869–1870.
- Ueber armenisches Mazun. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 4, 1898, 418–420.
- Zur Kenntniß des Sorbosebacteriums. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 541–542.
- Das Verhalten von Glycerinaldehyd und Dioxyaceton gegen Hefe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 542–544.
- Ueber Spaltpilzgährungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1915–1918; 33, 1900, 2477–2479.
- Versuche zur Darstellung einer Diaminovaleriansäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2682–2685, 4084.
- Emmert, A.** Ueber zwei neue Dioxynaphtaline. Liebig's Ann., 241, 1887, 368–373.

- Emmert, E.** [Die unmittelbaren Ursachen der Kurzsichtigkeit.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., **1887-88**, 88-90.
- Emmert, J.** Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Selachier, insbesondere nach Untersuchungen an jüngeren Embryonen von *Torpedo marmorata*. (Mit spezieller Berücksichtigung des Kopfmesoderms und der Gefässentwicklung.) Arch. Mikr. Anat., **56**, **1900**, 459-490.
- Emmerton, Frederic A.** A rapid method for the determination of phosphorus. [1886.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., **15**, **1887**, 93-102.
- Emminghaus, H.** Zur Pathologie der postfehlrilen Dementia nebst Bemerkungen über die Nervenfasern der Grosshirnrinde. Arch. Psychiatr., **17**, **1886**, 795-819.
- Emmons, Arthur B.** Notes on Mount Pitt. [1885.] California Ac. Bull., **1**, **1886**, 229-234.
- Emmons, Ebenezer.** For biography and list of works see Science, **5**, **1885**, 456-458; Amer. Geologist, **7**, **1891**, 1-23.
- "Geology of the Montmorenci." [1847.] Amer. Geologist, **2**, **1888**, 94-100.
- Emmons, Hamilton.** Hebung der Insel Palmarola. Neues Jbuch. Min., **1892** (*Bd. 2*), 83-85.
- The petrography of the Island of Capraja. Geol. Soc. Quart. Jl., **49**, **1893**, 129-144.
- Emmons, Samuel Franklin.** * [Presidential address. Geology and mineral resources of Colorado.] [1883.] Colorado Sci. Soc. Proc., **1** (**1883-84**), 3-12.
- "The Leadville porphyry." Science, **1**, **1883**, 192.
- [Administrative reports. Mining geology, division of the Rocky Mts. and Colorado division.] [1884-93.] U. S. Geol. Surv. Rep., **1882-83**, 34-39; **1883-84**, 43-47; **1884-85**, 62-67; **1885-86**, 91-93; **1886-87**, 144-146; **1887-88**, 87-91; **1888-89** (*Pt. 1*), 137-140; **1889-90** (*Pt. 1*), 87-89; **1890-91** (*Pt. 1*), 96-99; **1891-92** (*Pt. 1*), 128-130; **1892-93** (*Pt. 1*), 245-246.
- "Ore deposition by replacement." [1883.] Washington Phil. Soc. Bull., **6**, **1884** (Smithsonian Miscell. Coll., **33**, **1888**, *Art. 1*), 32-33.
- Das Bleischmelzen zu Leadville in Colorado. Berg-u. Hüttenm. Ztg., **45**, **1886**, 57-59, 68-70, 82-84.
- Notes on some Colorado ore-deposits. [1886.] Colorado Sci. Soc. Proc., **2** (**1885-87**), 85-105.
- Geology and mining industry of Leadville, Colorado. With atlas. U. S. Geol. Surv. Monogr., **12**, **1886**, xxix + 770 pp.
- The genesis of certain ore-deposits. [1886.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., **15**, **1887**, 125-147.
- On the origin of fissure veins. [1887.] Colorado Sci. Soc. Proc., **2** (**1885-87**), 189-208.
- On glaciers in the Rocky Mountains. [1887.] Colorado Sci. Soc. Proc., **2** (**1885-87**), 211-227.
- Preliminary notes on Aspen, Colo. [1887.] Colorado Sci. Soc. Proc., **2** (**1885-87**), 251-277.
- The submerged trees of the Columbia River. Science, **9**, **1887**, 156-157.
- Notes on the geology of Butte, Montana. [With discussion.] [1887.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., **16**, **1888**, 49-62.
- Structural relations of ore-deposits. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., **16**, **1888**, 804-839, 961.
- Orographic movements in the Rocky Mountains. Amer. Geol. Soc. Bull., **1**, **1890**, xi, 245-286.
- Notes on the gold-deposits of Montgomery county, Maryland. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., **18**, **1890**, 391-411.
- From Chicago to the Mississippi river. Congr. Géol. Int. C. R., **1891**, 298-301.
- Excursion to Shoshone falls. The Snake plains. Congr. Géol. Int. C. R., **1891**, 371-374.
- The Wasatch mountains. [Geological panorama of the Wasatch range as seen from the railroad.] Congr. Géol. Int. C. R., **1891**, 381-391.
- The Rocky Mountains of Colorado. [Grand Junction to Glenwood Springs. Glenwood Springs to Aspen. Glenwood Springs to Leadville.] Congr. Géol. Int. C. R., **1891**, 403-417.
- Leadville. Congr. Géol. Int. C. R., **1891**, 418-421.
- Denver to Kansas City. Itinerary. [From notes furnished by R. Hay and R. T. Hill.] Congr. Géol. Int. C. R., **1891**, 446-448.
- Fluorspar-deposits of southern Illinois. [1892.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., **21**, **1893**, 31-53.
- Geological distribution of the useful metals in the United States. [With discussion.] [1893-94.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., **22**, **1894**, 53-95, 732-738; **24**, **1895**, 755-756.
- Review of the geological literature of the South African Republic. Jl. Geol. (Chicago), **4**, **1896**, 1-22.
- [Gold deposits of the northern end of the Black Hills of South Dakota.] Science, **4**, **1896**, 801-802.
- Geology of the Denver Basin in Colorado. Chapter I. [Chapter IV. Pleistocene geology.] U. S. Geol. Surv. Monogr., **27**, **1896**, 1-50, 255-278.
- The mines of Custer county, Colorado. [1896.] U. S. Geol. Surv. Rep., **1895-96** (*Pt. 2*), 405-472.
- Some mines of Rosita and Silver Cliff, Colorado. [1896.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., **26**, **1897**, 773-823.
- The geology of government explorations. [1896.] Science, **5**, **1897**, 1-15, 42-51.
- Physiography of the west coast of Peru. Science, **5**, **1897**, 889-890.
- The origin of Green River. Science, **6**, **1897**, 19-21.
- Geology of southern Russia. Science, **7**, **1898**, 810.
- Geological excursion through southern Russia. [1898.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., **28**, **1899**, 3-23.
- Plutonic plugs and subtuberant mountains. Science, **10**, **1899**, 24-25.
- The secondary enrichment of ore-deposits. [1900.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., **30**, **1901**, 177-217.
- See also under Spurr, J. E.
- Emmons, Samuel Franklin, & Cross, Whitman.** Leadville to Manitou. Congr. Géol. Int. C. R., **1891**, 422-426.
- Emmons, Samuel Franklin, & Gilbert, Grove Karl.** Excursion to the canyon of the Colorado. Denver, Colorado, to Flagstaff, Arizona. [Flagstaff to the Grand Canyon.] Congr. Géol. Int. C. R., **1891**, 464-474.
- See also Gilbert & Emmons.
- Emmons, Samuel Franklin, & Hay, Robert.** The Great Plains of Colorado and Kansas. Congr. Géol. Int. C. R., **1891**, 443-445.
- Emmons, Samuel Franklin, & Merrill, George P[erkins].** Geological sketch of Lower California. Amer. Geol. Soc. Bull., **5**, **1894**, 489-514.
- Emmons, Samuel Franklin, & Walcott, Charles D.** See Walcott & Emmons.
- Emmons, Samuel Franklin, Weed, Walter Harvey, & Peale, Albert Charles.** See Weed, Peale, & Emmons.
- Emmott, Walter, & Ackroyd, William.** On an electric-light fire-damp indicator. [1886.] London Phys. Soc. Proc., **8**, **1887**, 69-71; Phil. Mag., **22**, **1886**, 145-146.
- On colour matching. [With discussion.] Soc. Dyers Col. Jl., **3**, **1887**, 54-62.
- Emmrich, C. Ernst.** Ueber fossile Riesentiere Amerikas. [1892.] Chemnitz Ber., **1892-95**, xxxix-xli.
- [Stein Aquarium. [1893.] Chemnitz Ber., **1889-92**, 31-39.
- Ueber Haar-Hygrometer, besonders über LAMBRECHT'S Polymeter. [1893.] Chemnitz Ber., **1892-95**, 38-43.
- Ueber Brutvorsorge einiger einheimischen Insekten. [1894.] Chemnitz Ber., **1892-95**, lvii-lviii.
- Emmrich, H., & Bücking, Hugo.** Blatt Altenbreitungen. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 37, Gradabth. 69, No. 18*, **1889**, 21 pp.
- Blatt Oberkatz. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 37, Gradabth. 69, No. 24*, **1889**, 29 pp.

- Emmrich, H., Bücking, Hugo, & Frantzen, W.** Blatt Wasungen. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 37, Gradabth. 70, No. 19, 1889*, 40 pp.
- Emmo, Angelo.** Variazioni nella resistenza elettrica dei fili metallici solidi e puri colla temperatura. *Riv. Sci.-Ind.*, 16, 1884, 10-17, 28-33, 76-81, 96-113, 267-280, 325-332, 345-365, 374-385; 17, 1885, 68-74, 115-123, 135-182, 219-232.
- Resistenze elettriche dei principali fili metallici a differenti temperature. [1884.] Venezia, Ist. Atti, 1883-84, 1153-1197.
- Il boomerang. *Arch. Antropologia*, 16, 1886, 17-89, 517-519.
- Sviluppo di calore nei fasci magnetici di differente forza coercitiva, per effetto di magnetizzazioni alternate a corte intervallo. *Riv. Sci.-Ind.*, 22, 1890, 1-21, 63-77, 159-180, 235-237.
- Emory, (Gen.) William Hensley.** For biographical notice see *Railroad & Engin. Jl.*, 62, 1888, 46.
- Emperger, Fr. von.** The development and recent improvement of concrete-iron highway bridges. [With discussion.] *Amer. Soc. Civ. Engin. Trans.*, 31, 1894, 438-488.
- Emtage, W. T. A.** On a method of determining the velocities of propagation of disturbances in elastic media. *Phil. Mag.*, 31, 1891, 464-469.
- On the relation between the brightness of an object and that of its image. *Phil. Mag.*, 41, 1896, 504-505.
- Enami, —.** Sketch of Ping-an city, Corea. [Jap.] [1890.] *Tōkyō Geogr. Soc. Jl.*, 12, 1890-91, No. 1, [43]-[52], No. 2, [41]-[48].
- End, Wilhelm.** Algebraische Untersuchungen über Flächen mit gemeinschaftlicher Curve. *Math. Ann.*, 35, 1890, 82-90.
- Ende, Carl [L. von] & Andrews, Launcelot W[inchester].** See **Andrews & Ende**.
- Ende, Louis von.** Die Baduwis auf Java. *Wien Anthropol. Ges. Mitt.*, 19, 1889, 7-13; 22, 1892, [98]-[101].
- Ende, Max am.** Formulas for the weights of girder bridges. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 87, 1886, 386-391.
- Suspension bridges with stiffening girders. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 127, 1899, 306-342.
- Endemann, —.** Schleifenförmiger Blitz. *Meteorol. Ztschr.*, 5 (1888), 483.
- Endemann, H[ermann].** On some chinoline substitution-products. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 7, 1885, 222-225.
- On the formation of ammonium thiosulphate in gas generators. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 8, 1886, 47-48.
- On a photographic process by means of aniline black. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 8, 1886, 189-191.
- Acid calcium sulfate. *Jl. Anal. Chem.*, 7, 1893, 181-184.
- Formaldehyde as a reagent. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 15, 1896, 791-792.
- The analysis [and chemistry] of asphalt. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 15, 1896, 871-875; 16, 1897, 121-124; 17, 1898, 1005-1008.
- Solubility of lead in ammonia. *Amer. Chem. Jl.*, 19 (1897), 890-893; 20 (1898), 88.
- Enderle, Julius.** Ueber eine anthracolithische Fauna von Balia Maaden in Kleinasien. [1900.] *Beitr. Paläont. Oester.-Ung.*, 13, 1901, 49-109.
- Enderlein, Günther.** Vorkommen von unilateralem Melanismus bei Hadena strigilis, L. *Ztschr. Naturwiss.*, 67, 1894, 458.
- Die Respirationsorgane der Gastriden. *Wien, Ak. Sber.*, 108, 1899 (*Abth. I*), 235-303.
- Beitrag zur Kenntniss des Baues der quergestreiften Muskeln bei den Insekten. *Arch. Mikr. Anat.*, 55, 1900, 144-150.
- Epipsocus ciliatus, *Hagen*, eine Psocide des Bernsteins und die recente peruanische Epipsocus nepos, nov. sp. Berlin, Ent. Ztschr., 45, 1900, 108-112.
- Die Psocidenfauna Perus. [1900.] *Zool. Jbüch. (Syst.)*, 14, 1901, 133-160.
- Enderlein, Eugen.** Ueber den Durchtritt von Milzbrandsporen durch die intakte Lungenoberfläche des Schafes. *Deutsche Ztschr. Thiermed.*, 15, 1889, 50-56.
- Fasern im Knochenmarke. *Anat. Anz.*, 6, 1891, 489-490.
- Primäre infectiöse Pyelo-Nephritis beim Rind. *Deutsche Ztschr. Thiermed.*, 17, 1891, 325-348.
- Versuche über die bacterienfeindliche Wirkung normalen und pathologischen Blutes. [1891.] *München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber.*, 7, [1892], 1-5.
- Zur Kenntniss der Osteopathsathyrosis. *Virchow, Arch.*, 131, 1893, 223-233.
- Ueber Heilung von Sehnenwunden. [1893.] *München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber.*, 9, 1894, 116-117.
- Ueber Stichverletzungen des Rückenmarkes, experimentelle und klinische Untersuchungen. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 40, 1895, 201-294.
- Histologische Untersuchungen über die Einheilung von Ppropfungen nach THIERSCH und KRAUSE. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 45, 1897, 453-505.
- Ueber die Anheilung getrockneter und feucht aufbewahrter Hautläppchen. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 48, 1898, 1-22.
- Zur Reimplantation des resezierten Intermediärknorpels beim Kaninchen. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 51, 1899, 574-598.
- Histologische Untersuchungen bei experimentell erzeugter Osteomyelitis. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 52, 1899, 293-337, 507-540.
- Ueber die Transplantation des Netzes auf Blasendefekte. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 55, 1900, 50-66.
- Ueber die Deckung von Magendefecten durch transplantiertes Netz. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 55, 1900, 183-197.
- Experimentelle Harnblasenplastik. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 55, 1900, 419-442.
- Enderlein, Eugen, & Buchner, Hans.** See **Buchner & Enderlein**.
- Endicott, W. H.** New or little known plants. *Acidanthera bicolor*. *Garden & Forest*, 1, 1888, 484.
- The Ismenes. *Garden & Forest*, 2, 1889, 428.
- The Babianas. *Garden & Forest*, 3, 1890, 214-215.
- Some American Oxalis. *Garden & Forest*, 4, 1891, 162-163.
- Some hybrid Gladioli. *Garden & Forest*, 4, 1891, 403.
- Natural varieties of *Narcissus tazetta*. *Garden & Forest*, 5, 1892, 283.
- Cape Oxalis. *Garden & Forest*, 5, 1892, 392, 452, 524; 6, 1893, 6-8.
- Endlich, F. M.** On some interesting derivations of mineral names. *Amer. Natlist.*, 22, 1888, 21-32, 128-142.
- Endlweber, Johann.** Zur Theorie der Brückenwagen. *Exner, Repertm.*, 21, 1885, 637-670.
- Endo, K.** Anatomy and morphology of *Utricularia bifida*, L. [Jap.] *Bot. Mag.*, Tōkyō, 12, 1898, (1)-(4).
- Endres, [E.]** Pflanzenphysiologische und pflanzenchemische Forschungsergebnisse im Walde. [1888.] *Karlsruhe Nat. Ver. Verh.*, 11, 1896 (*Sber.*), 18-20.
- [Einfluss der Lichtstellungen auf Höhen und Stärkenzuwachs der Laubhölzer.] [1889.] *Karlsruhe Nat. Ver. Verh.*, 11, 1896 (*Sber.*), 67.
- [Syrrhaptes paradoxus, Pall.] [1889.] *Karlsruhe Nat. Ver. Verh.*, 11, 1896 (*Sber.*), 47-48.
- Ueber die klimatische, wasserwirtschaftliche und hygienische Bedeutung des Waldes. [1891.] *Karlsruhe Nat. Ver. Verh.*, 11, 1896 (*Sber.*), 156-159.
- Endres, Hermann.** For biographical notice and list of works see *Arch. EntwMech.*, 7, 1898, 533-534.
- Anatomisch-entwicklungsgeschichtliche Studien über die formbildende Bedeutung des Blutgefäß-Apparates unter besonderer Berücksichtigung der damit verbundenen

- mechanischen Einflüsse. Arch. Mikr. Anat., 40, 1892, 435–483.
- Ueber ein Zwischenmuskelbündel im Gebiete des M. pectoralis maior und latissimus dorsi. Anat. Anz., 8, 1893, 387–397.
- Austichversuche an Froscheiern. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1894 (*Abth. 2b*), 71–86.
- Ueber Anstich- und Schnürversuche an Eiern von Triton taeniatus. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1895 (*Abth. 2b*), 27–34.
- Anstichversuche an Eiern von *Rana fusca*. Zweiter Theil: Ergänzung durch Austichversuche an Eiern von *Rana esculenta*: sowie theoretische Folgerungen aus beiden Versuchsreihen. Arch. EntwMech., 2, 1896, 517–543.
- Endres, Hermann, & Walter, H. E.** Austichversuche an Eiern von *Rana fusca*. [1895.] Arch. EntwMech., 2, 1896, 38–51.
- Endriss, Karl.** Geologie des Randecker Maars und des Schopflocher Riedes. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 83–126.
- Zur Geologie der Höhlen des Schwäbischen Albgebirges. I. Der Bau der Gutenberger Höhle. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 44, 1892, 49–83.
- Ueber ein Stück Feldspathbasalt von blasiger Ausbildung aus der Umgegend von Grabenstetten bei Urach. Oberrhein. Geol. Ver. Ber., 1893, 27–32.
- Die geognostische Specialkarte (1 : 50000) und die geognostische Uebersichtskarte (1 : 600000) des Königreichs Württemberg. Ztschr. Prakt. Geol., 1893, 365–369; 1894, 40.
- Erwiderung auf die Ausführungen des Herrn Prof. Dr. von BRANCO, betr. die baulichen Verhältnisse des Steinsalzgebirges im Mittleren Muschelkalk Württembergs, sowie die Wasserverhältnisse und den Gebirgsbau bei Kochendorf. Württemb. Jhefte, 55, 1899, 456–469.
- Enebuske, Clæs.** Om platinas metylsulfatbaser. Lund. Univ. Acta, 22, 1886–87 (Math.) No. II, 39 pp.; Jl. Prakt. Chem., 38, 1888, 358–365.
- Enescu, —, & Edeleanu, I.[azår].** See **Edeleanu & Enescu.**
- Eneström, Gustaf.** Om några af BIERENS DE HAAN nyligen utgivna matematiska skrifter från sextonhundratalet. Stockh., Öfvers., 1884, No. 9, 191–197; Fortschr. Math., 1884, 16–17.
- Anteckningar om matematiker PETRUS DE DACIA och hans skrifter. Stockh., Öfvers., 1885, No. 3, 15–27, No. 8, 65–70; 1886, 57–60; Fortschr. Math., 1885, 4–5.
- Om G. CANTOR's uppsats: "Ueber die verschiedenen Ansichten in Bezug auf die actualunendlichen Zahlen." (Se Bilang till K. Vet.-Akad. Handl.) Stockh., Öfvers., 1885, No. 10, 69–70.
- Note historique sur une série dont le terme général est de la forme $A_n(x-a_1)(x-a_2)\dots(x-a_n)$. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 523–525.
- Bevis för sätten, att den fullständiga integralen till en differenssequens är n te ordeningen innehåller n arbitraär konstanter. Stockh., Öfvers., 1886, 247–251; Fortschr. Math., 1886, 303.
- Aperçu sur les recherches récentes de l'histoire des mathématiques. Bibl. Math., 1887, 3–7.
- Nouvelle notice sur un mémoire de Chr. GOLDBACH, relatif à la sommation des séries, publié à Stockholm en 1718. Bibl. Math., 1887, 23–24.
- Om en afhandling af ASCOLI rörande integration af differentialekvationen $\Delta^2 u=0$ för en gifven Riemannsk yta. (Se Bilang till Vetenskapsakademiens Handlingar.) Stockh., Öfvers., 1887, 99–101; Fortschr. Math., 1887, 29.
- Sur trois petits traités mathématiques attribués au savant suédois Peder MÅNSSON. Bibl. Math., 1888, 17–18.
- Sur un point de l'histoire du problème des isopérimètres. Bibl. Math., 1888, 38.
- Bibliographie suédoise de l'histoire des mathématiques 1667–1888. Bibl. Math., 1889, 1–14.
- Sur le premier emploi du symbole π pour 3,14159.... Bibl. Math., 1889, 28.
- Sur un théorème de KEPLER équivalent à l'intégration d'une fonction trigonométrique. Bibl. Math., 1889, 65–66.
- Bidrag till de matematiska studiernas historia i Sverige under femtonhundratalet. Stockh., Öfvers., 1889, 489–502; Fortschr. Math., 1889, 3–4.
- Meddelande om SVEDENBORGS matematiska arbeten. Stockh., Öfvers., 1889, 529–531.
- Emanuel SVEDENBORG såsom matematiker. [1889.] Stockh., Ak. Handl. Bilang, 15 (*Ad. 1*), 1890, No. 12, 29 pp.; Fortschr. Math., 1890, 20.
- Programme d'un cours universitaire d'histoire des mathématiques. Bibl. Math., 1890, 1–10.
- Note historique sur la somme des valeurs inverses des nombres carrés. Bibl. Math., 1890, 22–24.
- Sur les bibliographies des sciences mathématiques. Bibl. Math., 1890, 37–42.
- Om den nya upplagan af GALILEIS samlade arbeten. Stockh., Öfvers., 1890, 401–404.
- Note historique sur les symboles qui servent à désigner des fonctions quelconques de variables données. Bibl. Math., 1891, 89–90.
- Härledning af en formel inom den matematiska statistiken. Stockh., Öfvers., 1891, 185–193; Fortschr. Math., 1891, 241–242.
- Om mättet för dödligheten inom en bestämd åldersklass. Stockh., Öfvers., 1891, 251–259; Fortschr. Math., 1891, 242–243.
- Ett par formler för beräkning af mortaliteten inom pensionskassor eller andra slutna försäkringar. Stockh., Öfvers., 1891, 343–356; Fortschr. Math., 1891, 243–244.
- Om de befolkningsstatistika formlerna för beräkning af dödligheten under första lefnadsåret. Stockh., Öfvers., 1891, 441–457; Fortschr. Math., 1891, 244–245.
- Användning af en metod ur befolkningsstatistiken vid lösningen af ett problem inom teorien för pensionskassor. Stockh., Öfvers., 1893, 361–377; Fortschr. Math., 1893–94, 358–359.
- Om observationsseriers utjämning medelst formeln $u_x = u_{x-\frac{3}{5}} \Delta^3 u_{x-2}$. Stockh., Öfvers., 1893, 397–404; Fortschr. Math., 1893–94, 359–360.
- Härledning af en allmän formel för antalet pensioärer, som vid en godtycklig tidpunkt förefinnas inom en sluten pensionskassa. Stockh., Öfvers., 1893, 405–415; Fortschr. Math., 1893–94, 360–361.
- En matematiskt-statistisk metod för bestämmande af vitalitetten inom en hel befolkning. Stockh., Öfvers., 1893, 481–495; Fortschr. Math., 1893–94, 361.
- Om en metod att vid matematiskt-statistiska undersökningar fördela en följd af femårsklasser i ettårsklasser. Stockh., Öfvers., 1893, 541–555; Fortschr. Math., 1893–94, 362.
- Om sättet att på matematiskt-statistisk väg bestämma åldersfördelningen för en grupp gifta kvinnor, då man känner åldersfördelningen för deras män. Stockh., Öfvers., 1893, 623–649; Fortschr. Math., 1893–94, 363.
- Quelques remarques sur l'histoire des mathématiques en Espagne au 16^e siècle. Bibl. Math., 1894, 33–36.
- Sur la part de Jean BRANOWILLI dans la publication de l' "Analyse des infinitim petit." Bibl. Math., 1894, 65–72.
- Om TAYLORS och NICOLE'S inbördes förtjänster beträffande differenskalkylens första utbildande. Stockh., Öfvers., 1894, 177–187; Fortschr. Math., 1893–94, 65.
- Om uppkomsten af tecken + och – samt de matematiska termerna "plus" och "minus." Stockh., Öfvers., 1894, 243–256; Fortschr. Math., 1893–94, 59–60.
- Om upptäckten af sättet att medelst differentiation bestämma värdet af en bråkfunktion, då täljare och

- nämnare samtidigt blifva noll. Stockh., Öfvers., 1894, 297–305; Fortschr. Math., 1893–94, 66–67.
- Om de statistiska förutsättningarna för giltigheten af den så kallade indirekta metoden inom teorien för enkekassor. Stockh., Öfvers., 1894, 479–488; Fortschr. Math., 1893–94, 363–364.
- Om sättet att med hänsyn till räntans förändringar approximativt beräkna den medelräntefot, som bör läggas till grund för en pensionskasseutredning. Stockh., Öfvers., 1894, 561–569; Fortschr. Math., 1893–94, 364–365.
- Om olika sätt att vid utredning af en enkekassas ställning beräkna inverkan af delägares förtidiga utträde ur kassan. Stockh., Öfvers., 1895, 197–206; Fortschr. Math., 1895, 249–250.
- Om olika sätt att beträffande en enkekassa för tjänstemän beräkna inverkan af delägares befordran till högre tjänstegrad. Stockh., Öfvers., 1895, 243–255; Fortschr. Math., 1895, 250–251.
- Om ett matematiskt-statistiskt sätt att summariskt beräkna värdet af en tillämnad enkekassas förpliktelser. Stockh., Öfvers., 1895, 807–824; Fortschr. Math., 1895, 251–252.
- Le commentaire de Jakob ZIEGLER sur la "Saphea" de ZAREALI. Bibl. Math., 1896, 53–54.
- Note bibliographique sur les femmes dans les sciences exactes. Bibl. Math., 1896, 73–76.
- Om lifräntberäkningssmetoderna under sextonhundratalet. Stockh., Öfvers., 1896, 41–49; Fortschr. Math., 1896, 187.
- Ett bidrag till mortalitetstabellernas historia före HALLEY. Stockh., Öfvers., 1896, 157–172; Fortschr. Math., 1896, 187.
- Befolkningsstatistiska formler för dödligheten, då hänsyn tages till emigration och immigration. Stockh., Öfvers., 1896, 225–252; Fortschr. Math., 1896, 187–188.
- Generalisation af ett par formler inom befolkningsstatistiken. Stockh., Öfvers., 1896, 403–416; Fortschr. Math., 1896, 188.
- Om aritmetiska och statistiska metoder för proportionella val. Stockh., Öfvers., 1896, 543–570; Fortschr. Math., 1896, 189.
- Sur la déconverte de l'intégrale complète des équations différentielles linéaires à coefficients constants. Bibl. Math., 1897, 43–50.
- Sur les lettres de Leonard EULER à Jean I BERNOULLI. Bibl. Math., 1897, 51–56.
- Ueber den neuesten mathematisch-bibliographischen Unternehmungen. Bibl. Math., 1897, 65–72.
- Sur les neuf "limites" mentionnées dans l'"Algorismus" de SACROBOSCO. Bibl. Math., 1897, 97–102.
- Sur quelques propositions de planimétrie énoncées dans un manuscrit norvégien du 14^e siècle. Bibl. Math., 1898, 19–22.
- Sur un point de la querelle au sujet de l'invention du calcul infinitésimal. Bibl. Math., 1898, 50–52.
- Note historique sur une proposition analogue au théorème de PYTHAGORAS. Bibl. Math., 1898, 113–114.
- Sur la découverte de l'équation générale des lignes géodésiques. Bibl. Math., 1899, 19–24.
- Remarque sur l'origine de la formule $i \log i = -\frac{1}{2}\pi$. Bibl. Math., 1899, 46.
- Remarque sur l'époque où le mot "plus" a été introduit comme terme d'addition. Bibl. Math., 1899, 105–106.
- P. W. WARGENTIN und die sogenannte Halley'sche Methode. Ein Beitrag zur Geschichte der mathematischen Statistik. Ztschr. Math. Phys., 44, 1899 (Suppl.), 81–95.
- Engberg, Carl C.** On the triple focus of a Cartesian. [1898.] Ann. Math., 12 (1898–99), 54–56.
- Engel, C. S.** Zur Entstehung der körperlichen Elemente des Blutes. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1893, 385–389; Arch. Mikr. Anat., 42, 1893, 217–247.
- Die Blutkörperchen des bebrüteten Hühneries. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1894, 543–546; Arch. Mikr. Anat., 44, 1895, 237–248.
- Zur Genese und Regeneration des Blutes, mit Demonstration von Mikrophotogrammen. Deutsch. Natf. Verb., 1894 (Th. 2, Hälfte 2), 76–79.
- Blutbefund bei einem Kinde mit pseudo-perniciöser Anämie vor und nach der Behandlung mit Arsenik. Virchow, Arch., 135, 1894, 369–393.
- Ueber verschiedene Formen der Leukocytose bei Kindern. Wien. Med. Wschr., 47, 1897, 2002.
- Ueber embryonale und pathologische rothe Blutkörperchen mit Demonstration mikroskopischer Präparate. Fortschr. Med., 16 (1898), 883–887.
- Ist die progressive perniciöse Anämie als Rückschlag in die embryonale Blutentwicklung aufzufassen? Virchow, Arch., 153, 1898, 537–568.
- Weiterer Beitrag zur Entwicklung der Blutkörperchen beim menschlichen Embryo. Arch. Mikr. Anat., 53, 1899, 322–356.
- Die Blutkörperchen des Schweins in der ersten Hälfte des embryonalen Lebens. Arch. Mikr. Anat., 54, 1899, 24–59.
- Ueber die Entwicklung der roten Blutkörperchen bei den Wirbeltieren mit Demonstration microscopischer Präparate. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, Histol.), 19–24.
- Développement des globules rouges du sang. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Anat. Path.), 300–301.
- Engel, Erich.** Ueber einige individuelle Färbungsdifferenzen der Tipulide: Ctenophora pectinicornis, L. Ent. Nachr., 10, 1884, 259–260.
- Ein entomologischer Leckerbissen für's Affenvolk. Ent. Nachr., 10, 1884, 373.
- Eine neue Emphysonera (Diptera, Fam. Asilidae). Ent. Nachr., 11, 1885, 145–147.
- Ueber von Herrn M. QUEDENFELDT in Algier gesammelte Dipteren. Ent. Nachr., 11, 1885, 177–179.
- Die Verwüstung eines Rübenfeldes durch Cassida nebulosa, Linn. Ent. Nachr., 11, 1885, 316–317.
- Ueber einige Dipteren, deren Vorkommen in der Mark nicht oder wenig bekannt ist. Ent. Nachr., 12, 1886, 45–47.
- Ueber Eigenthümlichkeiten im Bau des Flügelgeäders bei der Dipterenfamilie der Bombylarier. Ent. Nachr., 13, 1887, 46–47.
- Engel Bey, Franz.** Bericht über eine Lepra-Enquête in Egypten. Int. Congr. Hyg. Trans., (1891, 10), 196–218.
- Engel, Friedrich.** Ueber die Abel'schen Relationen für die Theilwerthe der elliptischen Functionen. Leipzig Math. Phys. Ber., 36, 1884, 32–51.
- Zur Theorie der Berührungstransformationen. Math. Ann., 23, 1884, 1–44.
- Zur Theorie der Zusammensetzung der endlichen continuirlichen Transformationsgruppen. Leipzig Math. Phys. Ber., 38, 1886, 83–94.
- Ueber die Definitionsgleichungen der continuirlichen Transformationsgruppen. Math. Ann., 27, 1886, 1–57.
- Kleinere Beiträge zur Gruppentheorie. Leipzig Math. Phys. Ber., 39, 1887, 89–99; 43, 1891, 47–51, 308–315, 585–596; 44, 1892, 43–53, 292–296; 45, 1893, 360–369; 46, 1894, 25–29.
- Zur Invariautentheorie der Systeme von Pfaff'schen Gleichungen. Leipzig Math. Phys. Ber., 41, 1889, 157–176; 42, 1890, 192–207.
- Die Erzeugung der endlichen Transformationen einer projektiven Gruppe durch die infinitesimalen Transformationen der Gruppe. [Mit Beiträgen von E. STUDY.] Leipzig Math. Phys. Ber., 44, 1892, 279–291; 45, 1893, 659–696.

- Die höheren Differentialquotienten. Leipzig Math. Phys. Ber., 45, 1893, 468–476.
- Sur un groupe simple à quatorze paramètres. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 786–788.
- Ueber die Zurückführung gewisser infinitesimaler Transformationen auf Normalformen. Leipzig Math. Phys. Ber., 46, 1894, 73–83.
- Ueber die Endlichkeit der grössten continuirlichen Gruppe, bei denen gewisse Systeme von Differentialgleichungen invariant bleiben. Leipzig Math. Phys. Ber., 46, 1894, 297–321.
- Sur une dégénérescence du groupe projectif général. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 397–398.
- Das Pfaffsche Problem. Leipzig Math. Phys. Ber., 48, 1896, 413–430.
- Ueber lineare homogene Transformationen. Leipzig Math. Phys. Ber., 49, 1897, 249–253.
- Die Zerlegung einer ganzen Function einer Veränderlichen in Factoren ohne vielfache Wurzeln. Leipzig Math. Phys. Ber., 49, 1897, 603–606.
- Построение параллельной линии в геометрии ЛОВАЧЕВСКОГО. [Construction de la ligne parallèle dans la géométrie de LOVACHEVSKY.] [1897.] Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 7, 1898, 118–121.
- Zur nichteuclidischen Geometrie. Leipzig Math. Phys. Ber., 50, 1898 (Math.), 181–191.
- Die infinitesimalen Transformationen einer Pfaffschen Gleichung. Leipzig Math. Phys. Ber., 51, 1899 (Math.), 296–315.
- Zwei merkwürdige Gruppen des Raums von fünf Dimensionen. [1899.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 8, 1900 (Heft 1), 196–198.
- Ein neues, dem linearen Komplexe analoges Gebilde. Leipzig Math. Phys. Ber., 52, 1900, 63–76, 220–239.
- Engel, Friedrich, & Stäckel, Paul.** See Stäckel & Engel.
- Engel, Gábor.** A vándorláp casuisticájához. [Contributions to the aetiology of floating spleen.] Orvos-Termt. Értes. (Orr. Szak), 1885, 175–182.
- Az újszülöttök nyákhártya betegségeinek prophylaxisáról. [On the prophylaxis of mucosal diseases of the new-born.] Orvos-Termt. Értes. (Orr. Szak), 1886, 1–10.
- A méh hüvelyi részének tiltengése és annak kezelése. [Die Hypertrophie der Portio-vaginalis und deren Behandlung.] Orvos-Termt. Értes. (Orr. Szak), 1889, 208–213 (Rés. 238–244).
- Az influenza befolyása a női szervezetre. Der Einfluss der Influenza auf den weiblichen Organismus. Orvos-Termt. Értes. (Orr. Szak), 1896, 138–141, (Rev.) 41–45.
- Engel, Georg.** Die Rückbildungsvorgänge an abortiven Embryonen. Ein Beitrag zur pathologischen Embryologie. Beitr. Path. Anat., 28, 1900, 323–348.
- Engel, Gustav.** Ueber Vergleichungen von Tondistanzen. Ztschr. Psychol., 2, 1891, 361–378.
- Engel, H.** [Beiträge zur Fauna der Niederelbe. I.] Sechster Beitrag zur Kenntnis der Hymenopteren der Umgegend von Hamburg. Nachtrag zu den Beiträgen zur Kenntnis der Hymenoptera Monotrocha der Umgegend von Hamburg von Dir. H. BEUTHIN. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 8, 1894, 52–56.
- Engel, Hugo.** The causes of infectious diseases. Science, 20, 1892, 225–227.
- The therapeutical effects of beta-naphthol bismuth. N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 402–405.
- Engel, J. H.** Konstruktionen zur Geometrie der Flächen zweiter Ordnung und der ebenen Kurven dritter Ordnung. Zürich Vrtljschr., 34, 1889, 299–337.
- Engel, Johs. A. F.** Ergänzungen zur Theorie der Heissluftmaschinen. Dinglers Polytechn. Jl., 269, 1888, 511–518, 558–563, 597–609.
- Ueber die Weiterentwicklung der Dampfmaschine. Dinglers Polytechn. Jl., 299, 1896, 241–244, 265–269.
- Engel, Josef.** For biography and works see Leopoldina, 35, 1898, 135–136; Wien. Med. Wschr., 49, 1899, 732, 877–881.
- Engel, R[odolphe Charles].** Sur un nouveau groupe de composés azotés. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 574–576.
- Observations sur la formule de quelques sels ammoniacaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 628–630.
- Sur la dissolution du carbonate de magnésie par l'acide carbonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 352–355, 444–447.
- Sur la formation de l'hydrocarbonate de magnésie. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 911–913.
- Sur la limite de combinaison des bicarbonates de magnésium et de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1224–1227.
- Combinaison du carbonate neutre de magnésie avec le bicarbonate de potasse. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 749–751.
- Sur un nouveau carbonate neutre de magnésie. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 814–816; Paris Soc. Chim. Bull., 44, 1885, 355–357.
- Sur la loi de SCHLÖESING relative à la solubilité du carbonate de chaux par l'acide carbonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 949–951.
- Action du bicarbonate de potasse sur le carbonate neutre et le bicarbonate de magnésie. Paris Soc. Chim. Bull., 44, 1885, 357–360.
- Notes de laboratoire. [A. Sur le sulfocyanate de guanidine. B. Sur le chloroglycolate de plomb. C. Sur le cyanacétate de manganèse. D. Expérience de cours sur la production de l'ozone dans l'oxydation lente du phosphore.] Paris Soc. Chim. Bull., 44, 1885, 424–427.
- Sur la combinaison du carbonate de magnésie avec le bicarbonate de potasse. Ann. Chim., 7, 1886, 260–288.
- Sur la solubilité du sulfate de cuivre en présence du sulfate ammonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 113–115; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 128–131.
- Sur un réactif permettant de déceler la fonction acide des acides faibles [et les fonctions congénères de celles des acides]. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 214–217; Ann. Chim., 8, 1886, 564–574; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 321–328.
- Indicateurs des diverses énergies des acides polybasiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 262–264.
- Influence de l'oxalate acide d'ammoniaque sur la solubilité de l'oxalate neutre. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 365–368; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 315–318.
- Observations relatives à une note de M. JOLY sur le titrage des acides phosphoriques à l'aide de divers indicateurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 431–433.
- Sur les variations de solubilité de certains chlorures en présence de l'acide chlorhydrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 619–621; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 653–655.
- Sur les composés définis de l'acide chlorhydrique avec le chlorure de zinc. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1068–1071; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 656–659.
- Sur les combinaisons du chlorure de zinc avec l'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1111–1113; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 877–879; Ann. Chim., 10, 1887, 463–471.
- Sur un alcoolat de potasse cristallisé. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 155–157.
- Sur une combinaison du chlorure stannique avec l'acide chlorhydrique (acide chlorostannique). Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 213–215.
- Influence de l'oxalate neutre de potassium sur la solubilité de l'oxalate acide. Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 318–320.
- Observations sur l'emploi de l'orangé 3 sur méthylorange comme indicateur. Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 424–427.

- Sur des chlorhydrates de chlorure de zinc. Ann. Chim., 10, 1887, 424-432.
- De l'action de l'acide chlorhydrique sur la solubilité des chlorures. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 433-435.
- Action de l'acide sulfurique sur la solubilité des sulphates. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 506-508; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 497-499.
- Sur un acide obtenu par l'action de la potasse sur un mélange d'acétone et de chloroforme. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 688-691; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 499-501.
- Action de l'acide azotique sur la solubilité des azotates alcalins. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 911-913; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 677-679.
- Action de l'ammoniaque sur quelques dérivés chlorés de l'éthane; fixation directe des éléments de l'ammoniaque sur des composés non saturés. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1621-1624; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 94-97.
- Sur les chlorhydrates de chlorures; chlorhydrate de perchlorure de fer. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1708-1711; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 91-94.
- Sur la transformation en acide aspartique des acides maléique et fumarique par fixation directe d'ammoniaque. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1805-1807; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 97-99.
- Sur la solubilité à 0° des chlorures de magnésium et de calcium. Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 318-320.
- Sur la solubilité des sels en présence des acides, des bases et des sels. Ann. Chim., 13, 1888, 132-144, 344-369, 370-387; 17, 1889, 338-384.
- Action de l'acide chlorhydrique sur le chlorure cuivreux; chlorhydrate de chlorure cuivreux. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 273-275; Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 93-96.
- Action de l'acide chlorhydrique sur la solubilité du chlorure stannous; chlorhydrate de chlorure stannous. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1398-1400; Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 96-98.
- Sur la formation d'acide amidobutyrique par fixation directe d'ammoniaque sur l'acide crotonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1677-1679; Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 102-104.
- Sur les acides aspartiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1734-1737; Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 149-152.
- Sur les chlorhydrates de trichlorure d'antimoine, de trichlorure de bismuth et de pentachlorure d'antimoine. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1797-1800; Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 146-149.
- Observations relatives à de récentes communications de M. SABATIER, sur le chlorhydrate de chlorure de cuivre et le chlorhydrate de chlorure de cobalt. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 178-179.
- Action de l'acide chlorhydrique sur la solubilité du chlorure de cobalt; chlorhydrate de chlorure de cobalt. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 98-100.
- Sur le chlorure de platine neutre. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 100-102.
- Sur l'arsenic allotropique. Réponse à M. GEUTHER. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 194-197.
- Sur le dosage volumétrique des acides. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 197.
- Action de l'acide chlorhydrique sur la solubilité du chlorure cuivreux. Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 693-694.
- Action de l'acide chlorhydrique sur la solubilité du chlorure de plomb. Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 694-695.
- Sur les chlorhydrates de chlorures en général. Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 695-699.
- Sur l'oxydation de l'acide hypophosphoreux par un palladium hydrogéné en l'absence d'oxygène. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 786-787.
- Sur deux nouveaux états du soufre. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 866-868; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 641; 6, 1891, 12-15.
- Sur l'action qu'exercent les bases alcalines sur la solubilité des sels alcalins. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1130-1132; Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 15-17.
- [Sur les variations de couleur du chlorure de cobalt.] Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 3, 83-84, 239-251.
- Action de l'ammoniaque sur la solubilité du chlorure ammonique. Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 17.
- Sur l'action du permanganate de potassium sur l'eau oxygénée. Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 17-19.
- Sur la relation entre la précipitation des chlorures par l'acide chlorhydrique et l'abaissement du point de congélation. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 485-488; Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 245-246.
- [Sur les quantités d'acide chlorhydrique nécessaires pour précipiter les différents chlorures de leurs solutions saturées à 0°.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 945-946.
- Sur la séparation analytique du chlore, du bromé et de l'iode. Jl. Pharm., 30, 1894, 130-131.
- Sur la séparation analytique du chlore et du bromé. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1263-1265; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 534.
- Sur l'action de l'acide chlorhydrique sur le cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 528-530; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 513-514.
- [Décomposition de l'hypophosphite de baryum par le cuivre provenant de la décomposition de l'hydrure cuivreux.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 311.
- [Sur l'arsenic allotropique.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 721-722.
- [Recherches sur le chlorure de métastannyne.] [1896.] Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 98.
- Sur le chlorure de métastannyne. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 765-768.
- Sur le chlorure de parastannyne. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 464-466.
- Sur les acides stanniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 651-654.
- Sur l'action de l'acide azotique sur l'étain. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 709-711.
- Sur l'hypophosphite de cuivre et sa décomposition par le palladium précipité. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 518-520.
- Sur le carbonate de magnésium anhydre. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 598-600.
- Engel, R[odolphe Charles], & Bernard, J.** Sur un procédé rapide de dosage de l'arsenic. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 390-392.
- Engel, R[odolphe Charles], & Berthelot, Marcellin [Pierre Eugène].** See **Berthelot & Engel**.
- Engel, R[odolphe Charles], & Kiener, P[aul] L[ouis André].** Formation et élimination de pigment ferrugineux dans l'empoisonnement par la toluyliendiamine. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 465-467.
- Sur les causes de la réaction dite hémaphélique des urines. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 186-190, 225.
- Sur les rapports de l'urobilinurie avec l'ictère. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 225-228.
- See also **Kiener & Engel**.
- Engel, R[odolphe Charles], & Ville, J[ules].** Sur deux nouveaux indicateurs pour doser alcalimétriquement les bases caustiques en présence des carbonates. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1073-1074; Jl. Pharm., 12, 1885, 75-76.
- Sur le dosage des carbonates et bicarbonates par liqueurs titrées. Paris Soc. Chim. Bull., 44, 1885, 17-18.
- Engel, R. von.** Ueber das Protopin. Arch. Exper. Path., 27, 1890, 419-431.
- Engel, [Karl] Theodor.** Botanisches und Meteorologisches. Württemb. Jhefte., 41, 1885, 332-334.

- Der Mittlere Lias im Filsbett bei Eislingen. Württemb. Jhefte., 43, 1887, 49–66.
- Ueber einige Jurassische Petrefacten. Oberrhein. Geol. Ver. Ber., 1890, 29–31.
- Paläontologische Funde aus dem Lias δ des Filsbetts bei Eislingen. Württemb. Jhefte., 46, 1890, 34–49.
- Bemerkungen zu etlichen Typen aus QUENSTELT'S "Ammoniten des schwäbischen Jura." Württemb. Jhefte., 47, 1891, 29–34.
- Ueber einige neue Echinodermen des schwäbischen Jura. [1891.] Württemb. Jhefte., 48, 1892, xvii–lv.
- Ueber die Lagerungsverhältnisse des Oberen Weissen Jura (Weiss-Jura ε und ζ) in Württemberg. [1892.] Württemb. Jhefte., 49, 1893, xxv–xxxix.
- Ueber die Geoden des schwäbischen Jura und ihr Verhältniss zu den Versteinerungen. Oberrhein. Geol. Ver. Ber., 1893, 19–26.
- Die Ammonitenbreccie des Lias ζ bei Bad Boll. [1893.] Württemb. Jhefte., 50, 1894, li–lxii.
- Ueber kranke Ammonitenformen im schwäbischen Jura. Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 61, 1894, 325–384.
- Ueber Pseudeschmarotzer auf unseren Petrefakten. [1894.] Württemb. Jhefte., 51, 1895, lxxxi–ciii.
- Die Pholaden. [1895.] Württemb. Jhefte., 52, 1896, cv–cvii.
- Ueber einige neue Ammonitenformen des schwäbischen Jura. Württemb. Jhefte., 52, 1896, lxiv–lxvi.
- Zwei Grenzbänke im schwäbischen Weissen Jura mit ihren Leitammoniten (Weiss βγ und γδ). [1896.] Württemb. Jhefte., 53, 1897, 56–67.
- Petrefakten in Petrefakten. [1897.] Württemb. Jhefte., 54, 1898, lii–lxii.
- Ueber den Erhaltungszustand der Ammoniten im schwäbischen Jura. Württemb. Jhefte., 55, 1899, 101–132.
- Zwei wieder eröffnete Fundplätze für die Grenzschichten der schwäbischen Trias-Lias-Formation. [1899.] Württemb. Jhefte., 56, 1900, 238–244.
- Die Gartenflüchtlinge unserer heimischen Flora. Württemb. Jhefte., 56, 1900, 514–518.
- Engel, Walfried.** Ueber ein neues Cumidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2229–2233.
- Beiträge zur Kenntniss der organischen Grundsubstanz der Schalen von Reptilieneiern und Untersuchungen der Brutzellendeckel von Wespen und der Eihäute von Aplysia. Ztschr. Biol., 27, 1890, 374–385; 28, 1891, 345–352.
- Ueber eine Methode der fractionirten Fällung der Eiweisskörper des Blutserums. Arch. Hyg., 20, 1894, 214–218.
- Experimentelle Untersuchungen über Bacteriurie bei Nephritiden. [1895.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 56, 1896, 140–188.
- Weitere Mittheilungen über quantitative Verhältnisse verschiedener Eiweissarten im Blutserum. Arch. Hyg., 28, 1897, 334–343.
- Engelbrecht, Theodor.** For biographical notice see Leopoldina, 28, 1892, 160.
- Engelcke, G.** Ueber die Anwendung maschineller Ventilatoren zur Sonder-Ventilation bei den Aus- und Vorrichtungsarbeiten der Staatlichen Steinkohlegrube Dudweiler bei Saarbrücken. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 38, 1890 (Abh.), 286–291.
- Engelenburg, E.** Aanteekeningen gedurende mijn verblijf in de provincie Pará. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 3 (Art.), 1887, 573–583.
- Gewitter am 8. und 9. Februar 1889 in den Niederlanden. Meteorol. Ztschr., 6 (1889), 387–388.
- Bijdragen tot de hydrographie en morphologie der zuidelijke zeegaten en riviermonden in Nederland. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 7, 1890, 281–331.
- Strombeobachtungen auf der Nord Hinder-Bank. Ann. der Hydrogr., 19 (1891), 74–76.
- Hyetographie van Nederland. Amsterdam, Ak. Verh., 29, 1892, 13 + 3 pp.
- Nog eens hyetographie van Nederland. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 9, 1892, 851–860.
- Engelenburg, E., & Rijckevorsel, E. van.** See Rijckevorzel & Engelenburg.
- Engelhard, C.** Ueber Condensationen der Isatinsäure zu Derivaten der Cinchoninsäure. Jl. Prakt. Chem., 57, 1898, 467–484.
- Engelhard, H. E. D.** Die Insel Salejen. Petermann, Mitt., 32, 1886, 193–197.
- Aanteekeningen betreffende de Kindjin Dajaks in het landschap Baloengan. Batavia, Tijdschr., 39, 1897, 458–495.
- Engelhardt, Aleksandr [Nikolaević].** For biographical notice and works see Leopoldina, 29, 1893, 58.
- Engelhardt, Arthur (Baron) von.** Einiges über Hyänanchin. Dorpat Pharm. Inst. Arb., 8, 1892, 1–19.
- Engelhardt, Aug.** Ueber das multiple und solitaire Adenom der Leber. Deutsch. Arch. Klin. Med., 60, 1898, 607–636.
- Engelhardt, (Baron) B. von.** [Beobachtungen des Cometen Pons-Brooks (Comet von 1812).] Auf seiner Privat Sternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 107, 1884, 45–46, 253–256; 108, 1884, 307–310.
- Beobachtungen des Planeten (234) angestellt am Fadenmikrometer des Aequatoreals (von 12" engl. Öffnung) seiner Privatsternwarte zu Dresden. Astr. Nachr., 107, 1884, 111–112.
- Planetenbeobachtungen, angestellt am Fadenmikrometer des Aequatoreals (von 12 engl. Zoll) seiner Privatsternwarte zu Dresden. Astr. Nachr., 108, 1884, 363–368; 110, 1885, 185–188; 116, 1887, 371–374.
- [Beobachtungen des Cometen 1884 Wolf auf seiner Sternwarte in Dresden.] Astr. Nachr., 109, 1884, 387–388; 110, 1885, 41–42, 141–142.
- Observations des phénomènes des satellites de Jupiter, faites à Dresden. Bull. Astr., 1, 1884, 293–296.
- Beobachtungen des Cometen 1884 Barnard und des Planeten (241) Germania am Fadenmikrometer des 12-inch Aequatoreals der Sternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 110, 1885, 9–10.
- Cometen [und Planeten] Beobachtungen [auf seiner Privatsternwarte in Dresden]. Astr. Nachr., 111, 1885, 157–158, 391–392.
- Beobachtungen des Cometen 1885... (Barnard) [an der Sternwarte in Dresden]. Astr. Nachr., 112, 1885, 155–156.
- [Ueber den neuen Stern im grossen Andromeda-Nebel.] Astr. Nachr., 112, 1885, 285–286.
- [Beobachtungen des Cometen 1885... (Brooks)] angestellt am 12-inch Aequatorial seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 112, 1885, 375–376.
- Observations des phénomènes des satellites de Jupiter, faites à Dresden. Bull. Astr., 2, 1885, 337–339.
- Ueber die Sternwarte des Herrn B. von ENGELHARDT in Dresden. Dresden Isis Sber., 1885 (Abh.), 3–6.
- Beobachtungen von Sternbedeckungen durch den Mond, angestellt am 12-inch Aequatorial seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 113, 1886, 43–44.
- Sternschnuppenfall 1885 Nov. 27. Astr. Nachr., 113, 1886, 125.
- Cometenbeobachtungen angestellt am Fadenmikrometer des 12-inch Aequatoreals seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 113, 1886, 135–136, 147–148, 207–208, 253–254, 271–272, 395–396; 114, 1886, 205–208, 379–382; 116, 1887, 247–250, 317–318, 327–328; 124, 1890, 283–286; 125, 1890, 299–300; 126, 1891, 169–170; 131, 1893, 45–48.
- Neuer Stern bei χ¹ Orionis. Astr. Nachr., 113, 1886, 239.

- Beobachtungen des Mondes und der Mondsterne angestellt am Passageninstrument seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 114, 1886, 219–224, 359–362.
- Beobachtungen der neuen Cometen in Dresden. Astr. Nachr., 114, 1886, 287–288.
- [Beobachtungen des Cometen 1886... (Brooks 1.)] Auf seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 114, 1886, 299–300.
- [Beobachtungen des Andromeda-Nebels.] Astr. Nachr., 115, 1886, 266, 309–310.
- Beobachtungen des Cometen 1886 (Finlay). Am Aequatoreal seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 116, 1887, 43–44, 111–112.
- [Beobachtung des Cometen 1887... (Brooks Jan. 22.)] Auf seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 116, 1887, 203–204, 249–250, 267–268.
- [Beobachtungen des Cometen 1887... (Barnard Febr. 15.)] Auf seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 116, 1887, 221–222.
- [Beobachtungen des Cometen 1887 (Barnard Febr. 16.)] Auf seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 116, 1887, 267–268.
- Mikrometrische Messungen von Struve'schen weiten Doppelsteinen. Astr. Nachr., 117, 1887, 1–6.
- [Beobachtungen des Cometen 1886 VIII.] Auf seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 117, 1887, 41–44.
- [Beobachtungen des Cometen 1887... (Barnard Mai 12.)] Am Aequatoreal seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 117, 1887, 43–44, 59–60, 133–134, 215–216.
- Mikrometrische Beobachtungen der Saturnsatelliten. Astr. Nachr., 117, 1887, 137–140.
- Mikrometrische Beobachtungen von ζ Cancri. Astr. Nachr., 117, 1887, 277–278.
- Ueber die relative E. B. des Nebels GC. 3258 gegen einen benachbarten Stern 11. Grösse. Astr. Nachr., 117, 1887, 277–278.
- Die totale Sonnenfinsterniss vom 19 August 1887. Dresden Isis Sber., 1887 (Abh.), 43–46.
- Zusatz zu den Beobachtungen des Cometen 1882 II in A. N. 2513. Astr. Nachr., 118, 1888, 77–78.
- Beobachtung des Olbers'schen Cometen 1887 V auf seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 118, 1888, 271–272.
- [Beobachtungen des Cometen 1888... (Sawerthal).] Am Fadenmikr. des 12-inch Aequ. seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 119, 1888, 43–44, 79–80.
- Planeten-Beobachtungen angestellt am Repsold'schen Fadenmikrometer des Grubb'schen 12-inch Aequatoreals. Astr. Nachr., 119, 1888, 159–160.
- Beobachtungen des Cometen 1888 I angestellt am Repsold'schen Fadenmikrometer des Grubb'schen 12-inch Aequatoreals seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 119, 1888, 301–304, 347–348.
- Beobachtungen von Saturnsatelliten angestellt am Repsold'schen Fadenmikrometer des Grubb'schen 12-inch Aequatoreals seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 119, 1888, 315–316.
- [Beobachtungen des Cometen 1888... (Brooks Aug. 7.)] Auf seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 119, 1888, 379–380.
- Sur l'uranolithie tombé en Russie le 4 septembre 1887. Astronomie, 1888, 75.
- Total solar eclipse, Aug. 19, 1887. [Tr.] Sidereal Messenger, 7, 1888, 161–164.
- Notiz zu "Muthmassliche starke Eigenbewegung eines Sterns im Sternhaufen G. C. 440" in A. N. 2777. Astr. Nachr., 120, 1889, 39–42.
- [Beobachtungen des Cometen Barnard 1888 Sept. 2.] Auf seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 120, 1889, 47–48.
- Ecobachtung des Cometen 1889... (Barnard 1888 Sept. 2).

- Am 12-inch Aequatoreal seiner Sternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 120, 1889, 63–64.
- Beobachtungen des Cometen 1888 III (Brooks Aug. 7) angestellt am Repsold'schen Fadenmikrometer des Grubb'schen 12-inch Aequatoreals seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 120, 1889, 89–90.
- Beobachtung des Cometen 1889... (Barnard 1888 Sept. 2) angestellt am Repsold'schen Fadenmikrometer des Grubb'schen 12-inch Aequatoreals seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 120, 1889, 157–158, 253–256.
- [Beobachtungen des Cometen 1888 V (Barnard Oct. 30.)] Auf der Sternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 120, 1889, 167–168, 221–222.
- Beobachtungen von Cometen angestellt am Repsold'schen Fadenmikrometer des Grubb'schen 12-inch Aequatoreals seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 121, 1889, 235–238; 123, 1890, 107–110.
- Beobachtungen des Cometen 1889... (Brooks Juli 6.) Auf der Privat-Sternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 122, 1889, 189–190.
- [Beobachtungen des Cometen 1889... (Davidson).] Auf der Privat-Sternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 122, 1889, 219–220, 253–254.
- Beobachtung des Cometen 1889... (Brooks July 6) am 12-inch Aequatoreal der Privat-Sternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 122, 1889, 301–302.
- Beobachtungen der Bedeckung von Jupiter durch den Mond 1889 Aug. 7. Am 12-inch Aequatoreal der Privat-Sternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 122, 1889, 417–418.
- Ueber die eigene Bewegung des Sterns BB. VI. + 25°. 2874. Astr. Nachr., 123, 1890, 105–108.
- [Beobachtungen des Cometen Swift 1889 Nov. 16.] Am 12-inch Aequatoreal der Privat-Sternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 123, 1890, 127–128, 141–142.
- [Beobachtungen des Cometen 1890... (Borrelly 1889 Dec. 12.)] Am 12-inch Aequatoreal der Privat-Sternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 123, 1890, 283–284.
- Beobachtungen des Cometen 1889 V (Brooks) am Fadenmikrometer des 12-inch Aequatoreals der Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 124, 1890, 29–30.
- [Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1890 Juni 16–17.] Auf der Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 125, 1890, 37–38.
- [Beobachtung des Cometen 1890... (Coggia Juli 18.)] Am 12-inch Aequatoreal der Privat-Sternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 125, 1890, 93–94.
- Beobachtungen des Cometen 1889 II (Brooks März 19) am Fadenmikrometer des 12-inch Aequatoreals der Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 125, 1890, 121–122.
- [Beobachtung des Cometen 1890... (Denning Juli 23.)] Am 12-inch Aequatoreal der Privat-Sternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 125, 1890, 219–220.
- [Beobachtung des Cometen 1890... (Zona Nov. 15.)] Am 12-inch Aequatoreal der Privat-Sternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 126, 1891, 107–108.
- Beobachtungen von Saturnssatelliten angestellt am Repsold'schen Fadenmikrometer des Grubb'schen 12-inch Aequatoreals seiner Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 126, 1891, 227–228; 129, 1892, 115–116.
- Beobachtungen des Planeten (24) Themis am Fadenmikrometer des 12-inch Aequatoreals der Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 126, 1891, 321–322.
- Bemerkung zu der Dresdener Beobachtung des Cometen 1890 VII (Spitaler) in A. N. 3011. Astr. Nachr., 126, 1891, 341–342.
- Beobachtungen des Cometen 1891... (Barnard-Denning). Am 12-inch Aequatoreal der Privat-Sternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 127, 1891, 77–78.
- Beobachtung des Cometen 1890 II am 12-inch Aequatoreal der Privatsternwarte in Dresden. Astr. Nachr., 127, 1891, 197–198.

- [Beobachtungen des Mercurdurchgangs 1891 Mai 9.] Auf der Privatsternwarte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 127, 1891, 219–220.
- Beobachtung der totalen Mondfinsterniss 1891 Mai 23. *Astr. Nachr.*, 127, 1891, 255–256.
- Ueber die Eigenbewegung des Sterns BB.VI. + 25°.2874. *Astr. Nachr.*, 128, 1891, 123–124.
- Beobachtungen des periodischen Cometen Tempel-Swift 1891 V am Fadenmikrometer des 12-inch Aequatoreals der Privat-Sternwarte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 129, 1892, 57–60.
- [Beobachtung des Cometen 1892... (Denning März 18).] Am 12-inch Aequatoreal der Privatsternwarte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 129, 1892, 311–312.
- Ueber den neuen Stern in Auriga. *Astr. Nachr.*, 129, 1892, 363–364.
- [Beobachtung des Cometen 1892... (Holmes Nov. 6).] Am 12-inch Aequatoreal der Privatsternwarte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 131, 1893, 209–210, 305–306.
- Beobachtung des Cometen 1893... (Brooks 1892 Nov. 19). *Astr. Nachr.*, 131, 1893, 327–328.
- Beobachtungen des Cometen 1892 I am Fadenmikrometer des 12-inch Aequatoreals der Sternwarte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 132, 1893, 13–14.
- [Beobachtung des Cometen 1892 III. (Holmes).] Am 12-inch Aequatoreal der Privatsternwarte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 132, 1893, 77–78.
- [Beobachtung des Cometen 1893... (Rordame-Quénisset).] Am 12-inch Aequatoreal der Privatsternwarte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 133, 1893, 101–102.
- Beobachtungen von kleinen Planeten angestellt am Repsold'schen Fadenmikrometer des 12-inch Aequatoreal von GRUBB auf der Privatsternwarte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 133, 1893, 251–254.
- Zur Eigenbewegung des Sterns BD. + 25°. 2874. *Astr. Nachr.*, 134, 1894, 57–58.
- Beobachtungen des Cometen 1894... (Denning März 26). Auf der Privatsternwarte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 135, 1894, 149–150.
- [Beobachtungen des Cometen 1894... (Gale April 1).] Am 12-inch Aequatoreal der Privatsternwarte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 135, 1894, 275–276.
- [Beobachtungen des Cometen 1895... (Perrine Nov. 16).] Am 12-inch Aequatoreal der Privatsternwarte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 139, 1896, 121–122, 127–128, 139–140; 140, 1896, 45–46.
- [Beobachtung des Cometen 1895.. (Brooks Nov. 21).] Am 12-inch Aequatoreal der Privatsternwärte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 139, 1896, 127–128, 143–144.
- Beobachtung des Cometen 1896... (Perrine-Lamp). Am 12-inch Aequatoreal der Privatsternwärte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 139, 1896, 381–382; 140, 1896, 27–28, 111–112.
- Beobachtungen von kleinen Planeten am 12-inch Aequatoreal der Privatsternwärte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 140, 1896, 111–112.
- [Beobachtungen des Cometen 1896... (Swift April 13).] Am 12-inch Aequatoreal der Privatsternwärte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 140, 1896, 271–272.
- Beobachtungen des Planeten 1896 CS. *Astr. Nachr.*, 141, 1896, 71–72.
- Anschlüsse Jupiters an seine Trabanten beobachtet im Jahre 1896 am Repsold'schen Fadenmikrometer des 12-inch Gruhb'schen Aequatoreals seiner Privatsternwärte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 142, 1897, 81–84.
- Beobachtung des Cometen 1897... (Perrine 1896 Nov. 2). Am 12-inch Aequatoreal der Privatsternwärte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 142, 1897, 91–92, 143–144.
- Beobachtungen des Cometen 1896... (Perrine Dec. 8). Am 12-inch Aequatoreal der Privatsternwärte in Dresden. *Astr. Nachr.*, 142, 1897, 189–190, 271–272.
- Beobachtungen des Planeten (209) Dido angestellt am Repsold'schen Mikrometer des 12-inch Aequatoreals von GRUBB. *Astr. Nachr.*, 142, 1897, 279–280.
- Engelhardt, B. G.** Notes on the occurrence of stilbite in the eruptive rocks of Jamberoo, N. S. W. [1891.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 6, 1892, 5–7.
- Engelhardt, Georg.** Ueber die Einwirkung künstlich erhöhter Temperaturen auf den Verlauf der Staphylo-mykose. *Ztschr. Hyg.*, 28, 1898, 239–260.
- Noch ein Fall von Adenomyom des Lig. rotundum uteri. *Virchow, Arch.*, 158, 1899, 556–567.
- Zur Casuistik der Prostata-Carcinome. *Virchow, Arch.*, 158, 1899, 568–580.
- Zur Lehre der postoperativen Seelenstörungen. [1900.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 58, 1901, 46–94, 194–196.
- Engelhardt, Hermann.** Ein Besuch in der vulkanischen Eifel. *Humboldt*, 3, 1884, 206–211, 290–298, 336–339.
- Ueber Tertiäre Pflanzenreste von Waltsch. Leopoldina, 20, 1884, 129–132, 145–148.
- Ueber Braunkohlenpflanzen von Meuselwitz. *Mittb. Osterland.*, 2, 1884, 1–37.
- Die Credneien im Uteren Quader Sachsen. *Dresden Isis Festschr.*, 1885, 55–62.
- Die Tertiärlflora des Jesuitengrabens bei Kundratitz in Nordböhmien. Ein neuer Beitrag zur Kenntniss der fossilen Pflanzen Böhmens. [1885.] *Ac. Nat. Curios. Nova Acta*, 48, 1886, 297–408.
- Ueber Rossellinia congregata, Beck, sp., eine neue Pilzart aus der Braunkohlenformation Sachsen. *Dresden Isis Sber.*, 1887 (Abh.), 33–35.
- Ueber fossile Blattreste vom Cerro de Potosi in Bolivia. *Dresden Isis Sber.*, 1887 (Abh.), 36–38.
- Aus dem Leben eines Insekts. *Humboldt*, 6, 1887, 197.
- Ueber Tertiärpflanzen von Grünberg in Schl. aus dem Provinzial-Museum zu Königsberg in Pr. Königsb. Schr., 27, 1887 (Abh.), 93–94.
- Ansichten über die Ursache der Erdbeben. *Dresden Isis Sber.*, 1888 (Abh.), 15–31.
- Tertiärpflanzen aus dem Graben von Capla in Slavonien. *Dresden Isis Sber.*, 1890, 7.
- Chilenische Tertiärpflanzen. *Dresden Isis Sber.*, 1890 (Abh.), 3–5.
- Ueber fossile Pflanzen aus Tertiären Tuffen Nordböhmens. *Dresden Isis Sber.*, 1891 (Abh.), 20–42.
- Ueber Kreidepflanzen von Niederschöna. *Dresden Isis Sber.*, 1891 (Abh.), 79–105.
- Ueber Tertiärpflanzen von Chile [mit Nachtrag von Carl OCHSENIUS]. *Senckenb. Natf. Ges. Abh.*, 16, 1891, 629–[636].
- Ueber die Flora der über den Braunkohlen befindlichen Tertiärschichten von Dux. Ein neuer Beitrag zur Kenntniss der fossilen Pflanzen Nordböhmens. [1891.] *Ac. Nat. Curios. Nova Acta*, 51, 1892, 129–219.
- Ueber neue Tertiärpflanzen von Grünberg in Schlesien. *Dresden Isis Sber.*, 1892 (Abh.), 37–40.
- Ueber böhmische Kieidepflanzen aus dem Geolog. Institute der Deutschen Universität Prag. *Mittb. Osterland.*, 5, 1892, 86–118.
- Ueber neue fossile Pflanzenreste vom Cerro de Potosi. *Dresden Isis Sber.*, 1894 (Abh.), 3–13.
- Flora aus den unteren Paludinenschichten des Caplagrabs bei Podvin in der Nähe von Brood (Slavonien). [1894.] *Senckenb. Natf. Ges. Abh.*, 18, 1895, 169–207.
- Beiträge zur Paläontologie des böhmischen Mittelgebirges. I. Fossile Pflanzen Nordböhmens. *Lotos*, 43, 1895, 113–116.
- Ueber neue Tertiärpflanzen Süd-Amerikas. [1895.] *Senckenb. Natf. Ges. Abh.*, 19, 1896, 1–47.
- Sardinische Tertiärpflanzen. *Dresden Isis Sber.*, 1897 (Abh.), 56–60; 1898 (Abh.), 101–103.
- Die Tertiärlflora von Berand im böhmischen Mittelgebirge. Ein neuer Beitrag zur Kenntnis der fossilen Pflanzen Böhmens. *Prag, Lotos Abh.*, 1, 1898, 75–123.
- Ueber Tertiärpflanzen aus Bosnien. *Wien, Geol. Verh.*, 1900, 187–189.

- Engelhardt, Hermann, & Dohme, Alfred R. L.** See **Dohme** & **Engelhardt**.
- Engelhardt, M[ax], & Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor].** See **Zincke** & **Engelhardt**.
- Engelhardt, R[udolph].** Ueber die Einwirkung von Hydrazinen auf Nitrile unter dem Einflusse von Natrium. *Jl. Prakt. Chem.*, 54, 1896, 143-176.
- Engelhart, —.** Sur la fabrication des ciments de Portland par voie sèche. [Tr.] [1894.] *Moniteur Sci.*, 9, 1895, 523-529.
- Engelke, —, & Kehrmann, [Johann August Ludwig] Friedrich.** See **Kehrmann** & **Engelke**.
- Engelke, C.** Beitrag zur haunoverschen Pilztora. [1900.] Hannover Jber., 1897-99, 80-126.
- Engelken, H.** *Zur Behandlung der Psychoneurosen in der Familie und über Opium. [1883.] *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 41, 1885, 77-110.
- Engelken, Hermann (jun.).** Metastasirende embryonale Drüsengeschwulst der Nierengegend im Kindesalter. *Beitr. Path. Anat.*, 26, 1899, 320-366.
- Engelman, Guido.** Ein Fall von Mangel einer Coronararterie. *Anat. Anz.*, 14, 1898, 348-350.
- Engelmann, Franz.** Ueber die Einwirkung von Homologen des Acetaldehyds und Ammoniak auf Acetessigäther (resp. Benzoylessigäther). *Liebig's Ann.*, 231, 1885, 37-71.
- Engelmann, [Friedrich] Franz, & Schmitt, R[udolf Wilhelm].** See **Schmitt** & **Engelmann**.
- Engelmann, G[eorg].** Ueber das Verhalten des Blutgefäßendothels bei der Auswanderung der weissen Blutkörper. Untersuchungen am Warmblüter. *Beitr. Path. Anat.*, 13, 1893, 64-75.
- Ueber Actinomycose beim Menschen. *St. Petersb. Med. Wschr.*, 18, 1893, 445-449.
- Engelmann, George.** For biography and works see Amer. Ac. Proc., 19, 1884, 516-522; Amer. Jl. Sci., 28, 1884, 61-67; Amer. Natlist., 18, 1884, 559; Belg. Horticole, 34, 1884, 228-235; Bot. Ztg., 42, 1884, 279-282; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, xii-xv; Gard. Chron., 21, 1884, 321; Leopoldina, 20, 1884, 60; Science, 3, 1884, 405-408; Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1884, 7-8; Bull. Sci. Nord, 16 (1884-85), 120-129; Rev. Bot., 3, 1884-85, 285; Davenport Ac. Proc., 4, 1886, 242-244; St. Louis Ac. Trans., 4, 1886, 1-18, xc-xev; Mschr. Kakteenk., 9, 1899, 145-148.
- The mean and extreme daily temperatures in St. Louis during forty seven years, as calculated from daily observations. [Posth.] *St. Louis Ac. Trans.*, 4, 1886, 496-508.
- Engelmann, George J[ulius].** What is normal menstruation? *N. Y. Med. Jl.*, 72, 1900, 986-988.
- Engelmann, H[enry].** For biographical notice and works see Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 30, 1901, xxx.
- *The brown coals of Utah and adjoining territories. [1876.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 4 (1875-76), 298-308.
- Engelmann, [Friedrich Wilhelm] R[udolf].** For biography and works see Astr. Nachr., 119, 1888, 47-48; Humboldt, 7, 1888, 246; Leipzig, Astr. Ges. Vrtljscchr., 23, 1888, 153-156; Leopoldina, 24, 1888, 59; 26, 1890, 137-139; Termitt. Közlön., 21, 1889, 601.
- Ueber den Cometen Pons-Brooks. *Astr. Nachr.*, 108, 1884, 45-48.
- Beobachtungen der Bedeckung von α Tauri durch den Mond 1885 Febr. 22 auf seiner Privatsternwarte in Leipzig. *Astr. Nachr.*, 111, 1885, 253-254.
- Doppelsternmessungen. *Astr. Nachr.*, 111, 1885, 337-384; 112, 1885, 193-246; 115, 1886, 81-96; 117, 1887, 17-30.
- [Ueber den ueueu Stern im grossen Andromed Nebel.] *Astr. Nachr.*, 112, 1885, 323-326; 113, 1886, 269-270.
- Engelmann, Th[eodor] W[ilhelm].** *Recherches sur les relations quantitatives entre l'absorption de la lumière et l'assimilation dans les cellules végétales. [1883.] Arch. Néerland., 19, 1884, 186-206; Bot. Ztg., 42, 1884, 81-93, 97-105; Utrecht, Onderzoek., 9, 1884, 1-25.
- Über Bewegungen der Zapfen und Pigmentzellen der Netzhaut unter dem Einfluss des Lichtes und des Nervensystems. *Congr. Int. Sci. Méd. C. R.*, 1884 (T. 1, *Physiol.*), 40-47.
- De bewegingen van kegels en pigment in de retina onder den invloed van het licht. [1884.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 1, 1885, 185-189.
- Zur Technik und Kritik der Bakterienmethode. *Bot. Ztg.*, 44, 1886, 43-51, 64-69; Pflüger, Arch. Physiol., 38, 1886, 386-400; Arch. Néerland., 21, 1887, 1-18; Utrecht, Onderzoek., 10, 1887, 87-106.
- Note sur l'assimilation chlorophyllienne. [1887.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 13, 1886, 127-133.
- Zur Abwehr Gegen N. PRINGSHEIM und C. TIMIRIAZEFF. [Zur Beurtheilung der Bakterienmethode in ihrer Brauchbarkeit zur quantitativen Bestimmung der Sauerstoffabgabe im Spektrum.] *Bot. Ztg.*, 45, 1887, 100-110.
- Die Farben bunter Laubblätter und ihre Bedeutung für die Zerlegung der Kohlensäure im Lichte. *Bot. Ztg.*, 45, 1887, 393-398, 409-419, 425-436, 441-450, 457-469; Utrecht, Onderzoek., 10, 1887, 107-168; Arch. Néerland., 22, 1888, 1-57.
- Die Widerstandschaube. Ein neuer Rheostat. Utrecht, Onderzoek., 10, 1887, 169-182; Arch. Néerland., 22, 1888, 145-157.
- [A propos de l'assimilation chlorophyllienne.] Utrecht, Onderzoek., 10, 1887, 283-289.
- Ueber die Function der Otolithen. *Zool. Anz.*, 10, 1887, 439-444; Utrecht, Onderzoek., 11, 1889, 50-57.
- Bacteriopurpurine en hare physiologische beteekenis. [Over bloedkleurstof als middel om de gaswisseling van planten in het licht en het duister na te gaan.] [1887.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 4, 1888, 438-444; Pflüger, Arch. Physiol., 42, 1888, 183-188.
- Den polyrheonom. [1887.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 4, 1888, 444-445; Centrbl. Physiol., 1, 1888, 517-518.
- Die Purpurbacterien und ihre Beziehungen zum Licht. *Bot. Ztg.*, 46, 1888, 661-669, 677-689, 693-701, 709-720; Arch. Néerland., 23, 1889, 151-198; Utrecht, Onderzoek., 11, 1889, 68-117.
- Das Mikrospectrometer. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 5, 1888, 289-296; Arch. Néerland., 23, 1889, 82-92; Utrecht, Onderzoek., 11, 1889, 39-49.
- Ueber Blutfarbstoff als Mittel um den Gaswechsel von Pflanzen im Licht und Dunkel zu untersuchen. Utrecht, Onderzoek., 11, 1889, 118-121.
- Over centrifugale functies van de gezichtszenuw. [1891.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 9, 1892, 118-120.
- Beobachtungen und Versuche am suspendirten Herzen. [I. Die Suspensionsmethode. II. Ueber die Leitung der Bewegungsreize im Herzen. III. Refractäre Phase und compensatorische Ruhe in ihrer Bedeutung für den Herzrhythmus.] [1892-94.] Pflüger, Arch. Physiol., 52, 1892, 357-393; 56, 1894, 149-202; 59, 1895, 309-349; Arch. Néerland., 26, 1893, 259-304; 28, 1895, 245-311; 29, 1896, 295-345; Utrecht, Onderzoek., 2, 1893, 75-124; 3, 1895, 101-172, 368-423; Amsterdam, Ak. Versl., [2], 1894, 93-96 [Part II only].
- Das Princip der gemeinschaftlichen Strecke. Pflüger, Arch. Physiol., 52, 1892, 592-602; Arch. Néerland., 26, 1893, 423-435; Utrecht, Onderzoek., 2, 1893, 148-163.
- Das rhythmische Polyrheotom. Pflüger, Arch. Physiol., 52, 1892, 603-622; Arch. Néerland., 26, 1893, 436-458; Utrecht, Onderzoek., 2, 1893, 164-191.
- Verschläge zu einer Terminologie der Herzthätigkeit. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 53, 1892 (*Suppl.*), 207-216.

- Over den invloed van centrale en reflectorische prikkeling der gezichtszenuw op de beweging der kegels in het netvlies. [1892.] Amsterdam, Ak. Versl., [1], 1893, 46-48; Ann. d'Oculist., 109, 1893, 62-63.
- Over de theorie der spierbeweging. [1892.] Amsterdam, Ak. Versl., [1], 1893, 49-53.
- Ueber den Ursprung der Muskelkraft. Utrecht, Onderzoek., 2, 1893, 211-277; Arch. Néerland., 27, 1894, 65-148.
- Notiz zu A. FICK's Bemerkungen zu [seiner] Abhandlung über den Ursprung der Muskelkraft. Pflüger, Arch. Physiol., 54, 1893, 108.
- Ueber einige gegen [seine] Ansicht vom Ursprung der Muskelkraft erhobene Bedenken. Pflüger, Arch. Physiol., 54, 1893, 637-640.
- Die Erscheinungsweise der Sauerstoffausscheidung chromophylhaltiger Zellen im Licht bei Anwendung der Bakterienmethode. Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 2), 3, 1894, No. 11, 10+iv pp.; Pflüger, Arch. Physiol., 57, 1894, 375-386; Utrecht, Onderzoek., 3, 1895, 351-367.
- Die Blätterschicht der electricischen Organe von Raja in ihren genetischen Beziehungen zur quergestreiften Muskelsubstanz. Pflüger, Arch. Physiol., 57, 1894, 149-180; Utrecht, Onderzoek., 3, 1895, 307-350.
- Het panto-kymographion, en eenige daarmede verrichte proeven betreffende de snelheid van geleiding in sensibele en motorische zenuwen. [1894.] Amsterdam, Ak. Versl., 3, 1895, 130-133.
- Das Pantokymographion. Pflüger, Arch. Physiol., 60, 1895, 28-42.
- Ueber reciproke und irreciproke Reizleitung, mit besonderer Beziehung auf das Herz. [1895.] Pflüger, Arch. Physiol., 61, 1895, 275-284; Amsterdam, Ak. Versl., 4, 1896, 18-20; Utrecht, Onderzoek., 4, 1896, 41-53; Arch. Néerland., 30, 1897, 154-164.
- Croonian lecture. On the nature of muscular contraction. Roy. Soc. Proc., 57, 1895, 411-433.
- Over den invloed der contractie op het physiologisch geleidingsvermogen der hartkamerspier en de verklaring der verschijnselen van allorhythmie. [1895.] Amsterdam, Ak. Versl., 4, 1896, 167-174; Pflüger, Arch. Physiol., 62, 1896, 543-566; Utrecht, Onderzoek., 4, 1896, 74-106; Arch. Néerland., 30, 1897, 185-212.
- Over een middel om extrapolaire prikkeling van spieren en zenuwen onmogelyk te maken. [1895.] Amsterdam, Ak. Versl., 4, 1896, 174-176; Utrecht, Onderzoek., 4, 1896, 107-109.
- Versuche über irreciproke Reizleitung in Muskelfasern. Pflüger, Arch. Physiol., 62, 1896, 400-414; Utrecht, Onderzoek., 4, 1896, 54-73; Arch. Néerland., 30, 1897, 165-183.
- Ueber den Ursprung der Herzbewegungen und die physiologischen Eigenschaften der grossen Herzvenen des Frosches. [1896.] Utrecht, Onderzoek., 4, 1896, 189-335; Pflüger, Arch. Physiol., 65, 1897, 109-214.
- Over den oorsprong der hartsbeweging en de functies der hartsenuwen. Utrecht Prov. Genootsch. Aanteek., 1896, 6-8.
- Onderzoeken omrent den oorsprong der normale hartsbeweging en de physiologische eigenschappen der grote hartsaderen. [1896.] Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 110-118; Arch. Néerland., 1, 1898-9.
- Ueber myogene Selbstregulirung der Herzthätigkeit. [1896.] Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 158-168; Arch. Néerland., 1, 1898, 10-21.
- Over de snelheid waarmede prikkels van verschillende sterke door de spiervezelen worden voortgeplant. Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 331-335.
- Ueber den myogenen Ursprung der Herzthätigkeit und über automatische Erregbarkeit als normale Eigenschaft peripherischer Nervenfasern. Pflüger, Arch. Physiol., 65, 1897, 535-578; Utrecht, Onderzoek., 5, [1897], 47-109.
- Ueber den Einfluss der Reizstärke auf die Fortpflanzungsgeschwindigkeit der Erregung im quergestreiften Froschmuskel. Unter Mitwirkung von Dr. H. W. F. C. WOLTERING. Pflüger, Arch. Physiol., 66, 1897, 574-604; Utrecht, Onderzoek., 5, [1897], 110-152.
- Bemerkungen zu J. BERNSTEIN's Abhandlung "Zur Geschwindigkeit der Contractionenprocesse." [1897.] Pflüger, Arch. Physiol., 69, 1898, 28-31.
- Ueber primär-chronotrope Wirkung des Nervus vagus auf das Herz. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 86-90.
- Einige neuere Methoden zur Untersuchung der Herzthätigkeit. [1899.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900, 178-179.
- Ueber die Wirkungen der Nerven auf das Herz. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900, 315-361.
- Ueber ein Mikrospectralobjектив mit Normalspectrum. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900 (Suppl.), 338.
- Engelmann, Th. W., & Genderen Stort, A. G. H. van.** Nieuwe uitkomsten betreffende de bewegingen van kegels en pigment in de retina onder den invloed van het licht. Utrecht, Onderzoek., 9, 1884, 145-150.
- Engelmeyer, Petr Klementevič.** Кинографъ и вычерчивание на немъ кривыхъ даннаго вида. [Cinograph for the description of curves of any species.] [1886-89.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 65 (No. 1), 1890, 89-90.
- Ueber das Entwerfen der Maschinen. Psychologische Analyse. [Tr.] Civilingenieur, 39, 1893, 533-554, 671.
- Uebersicht über Dynamomaschinen. Dinglers Polytechn. Jl., 292, 1894, 10-16.
- Sur la mesure de la différence de phase. Lum. Élect., 52, 1894, 360-364.
- Cinégraphe. Paris, Soc. Phys. Séances, 1894, 186-189.
- Du rôle de nos sensations dans la connaissance des phénomènes mécaniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 227-229.
- Un effondrement produit par le sable boulant à Boux (Bohème). Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (Proc. Verb.), 177-180.
- Zur philosophischen Begründung der Technik. Dinglers Polytech. Jl., 315, 1900, 373-375, 421-424, 518-520.
- Engels, Carl.** Quantitative Bestimmung von Mangan und Zinn durch Elektrolyse. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 3182-3189; Ztschr. Elektroch., 1895-96, 413-419; 1896-97, 286-289, 305-308.
- Engels, Carl, & Messinger, Josef.** See **Messinger & Engels.**
- Engels, E[wald], & Stavenhagen, A.** See **Stavenhagen & Engels.**
- Engels, H.** Bis zu welchem Grade kann man durch Regulirung die Schiffbarkeit der Wasserläufe erhöhen? Civilingenieur, 39, 1893, 553-572.
- Technische Hochschulen in den Vereinigten Staaten Nordamerikas. [1893.] Civilingenieur, 40, 1894, 13-58.
- Untersuchungen über den Seitendruck der Erde auf Fundamentkörper. Ztschr. Bauwesen, 46, 1896, 409-432.
- Modellversuche über den Einfluss der Form und Grösse des Canalquerschnittes auf den Schiffswiderstand. Ztschr. Bauwesen, 48, 1898, 655-672.
- Das Flussban-Laboratorium der Königl. Technischen Hochschule in Dresden. Ztschr. Bauwesen, 50, 1900, 343-360.
- Engels, Otto.** Ueber Anlagerung von Formaldehyd an α - γ -Lutidin und Spaltung des α - γ -Lupetidins in seine optischen Isomeren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1087-1090.
- Engels, Walter.** Ueber die Verwendbarkeit des Chrysoidins bei der Choleradiagnose. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 81-86.

- Engelskjön, C.** Die ungleichartige therapeutische Wirkungsweise der zwei elektrischen Stromarten und die elektrodiagnostische Gesichtsfelduntersuchung. Arch. Psychiatr., 15, 1884, 136–139, 303, 305–358; 16, 1885, 1–44.
- Die elektrotherapeutische Gesichtsfeldprobe. Eine Erwiderung. Arch. Psychiatr., 16, 1885, 831–816.
- Engelst, S.** L'hôpital maritime à Refsnæs (Danemark). Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 4, Hygiène), 39–45.
- Engerrand, Georges.** Note sur un exemplaire de Gualteria Orbignyi trouvé à Blaye, dans les carrières du haut de la ville. Bordeaux Soc. Linn. Act., 53, 1898, xviii–xix.
- Note sur deux nouveaux affleurements du Calcaire Grossier Supérieur dans les environs de Blaye. Bordeaux Soc. Linn. Act., 53, 1898, xxxiii–xxxv.
- Note sur un nouvel affleurement de falun situé dans la propriété de M. PIGANEAU, à Mérignac. Bordeaux Soc. Linn. Act., 53, 1898, xl–xlvi.
- Engert, Felix.** Ueber Geschwülste der Dura mater. Virchow, Arch., 160, 1900, 19–32.
- Engert, Heinrich.** Die Entwicklung der ventralen Rumpfmuskulatur bei Vögeln. [1900.] Morphol. Jbñch., 29, 1902, 169–186.
- Engesser, Fr.** *Ueber den Horizontalverband bei Bogenbrücken. Ztschr. Bauwesen, 31, 1881, 57–70.
- Ueber die Knickfestigkeit gerader Stäbe. Hannover Architekt.-Ver. Ztschr., 35, 1889, 455–462.
- Ueber statisch unbestimmte Träger bei beliebigem Formänderungs-Gesetze und über den Satz von der kleinsten Ergänzungarbeit. Hannover Architekt.-Ver. Ztschr., 35, 1889, 733–744.
- Ueber Mittengelenkbalken. Hannover Architekt.-Ver. Ztschr., 36, 1890, 405–410.
- Ueber die Quersteifigkeit eiserner Brücken. Civilingenieur, 39, 1893, 411–416; 40, 1894, 93–94.
- Ueber das Eigengewicht schmiedeiserner Brückenspfeiler. Hannover Architekt.-Ver. Ztschr., 40, 1894, 319–336.
- Die zusätzlichen Beanspruchungen durchgebender (continuirlichen) Brückencconstructionen. Ztschr. Bauwesen, 44, 1894, 305–316.
- Ueber den Einfluss der Nebenspannungen auf die Durchbiegung der Fachwerkträger. Hannover Architekt.-Ver. Ztschr., 46, 1900, 533–538.
- Engholm, W. A.** Om fagellivet i sjön Täkern. [1896.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 22 (Afd. 4), 1897, No. 5, 55 pp.
- Englaender, Paul, & Levy, Siegmund.** See Levy & Englaender.
- England, —.** *Notes of transit of Venus, as seen at the Crawford Observatory, Queen's College, Cork, 6th Dec., 1882. [1882.] Dublin Soc. Sci. Proc., 4, 1885, 47–48.
- England, J. Désiré.** The manufacture of gelatine dry plates. [With discussion.] Photogr. Jl., 17, 1893, 222–228.
- England, Joseph W.** On a new process for estimating tannin volumetrically. Amer. Jl. Pharm., 58, 1886, 120–122.
- Engle, Horace M.** Leaf prints. Bot. Gaz., 12, 1887, 83–85.
- Engle, Wilber Dwight.** The action of metallic thiocyanates upon aliphatic chlorhydrins. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 668–678.
- Englebert, F.** Distribution d'eau potable dans la ville de Beaumont. Notice sur un système de captation par galerie d'absorption dite "de drainage." Brux. Ann. Trav. Publ., 3 (1898), 47–51.
- Engleheart, (Rev.) G. H.** Seedling daffodils. Hortic. Soc. Jl., 12, 1890, 316–321.
- Hybrid narcissi. [1891–94.] Gard. Chron., 9, 1891, 702–703; Hortic. Soc. Jl., 17, 1895, 35–44.
- Repeated hybrids and reciprocal hybridism in Narcissi. Gard. Chron., 11, 1892, 331.
- Engler, Adalbert.** Antidiazonapthalinsalze und Naphtylnitrosamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2188–2190.
- Engler, Adalbert, & Hantzsch, Arthur [Rudolf].** Diazoniumhydrate und Diazohydride. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2147–2158, 4193.
- Engler, Adalbert, Hantzsch, Arthur [Rudolf], & Schümann, M.** See Hantzsch, Schümann & Engler.
- Engler, [Heinrich Gustav] Adolf.** *Hydrosme Eicheni, n. sp. Berlin Bot. Gartens Jbñch., 2, 1883, 285–286.
- Beiträge zur Kenntnis der Araceæ v[–ix]. Engler, Bot. Jbñch., 5, 1884, 141–188, 287–336; 6, 1885, 273–285; 25, 1898, 1–28, 352–476, 734; 26, 1899, 503–572.
- Ueber die Vegetationsverhältnisse in den neuen deutsch-afrikanischen Schutzgebieten und deren Nachbarländern. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1885, 193–196.
- Eine neue Schinopsis. Engler, Bot. Jbñch., 6, 1885, 286.
- Die Phanerogamenflora von Süd-Georgien. Nach den Sammlungen von Dr. WILL. Engler, Bot. Jbñch., 7, 1886, 281–285.
- Beiträge zur Flora von Kamerun. Die von Dr. BUCHHOLZ im Kamerungebiet gesammelten Phanerogamen. Engler, Bot. Jbñch., 7, 1886, 331–342.
- Ueber die Familie der Lactoridaceæ. Engler, Bot. Jbñch., 8, 1887, 53–56.
- Beiträge zur Flora des Congobebietes gesammelt von Dr. NAUMANN auf der Expedition S. M. S. Gazelle. Engler, Bot. Jbñch., 8, 1887, 59–68.
- Beiträge zur Kenntnis der Aponogetonaceæ. Engler, Bot. Jbñch., 8, 1887, 261–274.
- Ueber die Familie der Loranthaceen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1889, 147–150.
- Plantæ Marlothianæ. Ein Beitrag zur Kenntnis der Flora Südafrikas, mit Unterstützung von A. COIGNAUX, A. HEIMERL, O. HOFMANN, F. PAX, C. SCHUMANN. Engler, Bot. Jbñch., 10, 1889, 1–50, 242–285.
- Eine neue Burseraceæ-Gattung, und zwei neue Anacardiaceæ aus West Afrika. Engler, Bot. Jbñch., 11, 1890 (Beibl., No. 26, 6–7).
- Beiträge zur Kenntnis der Sapotaceæ. Engler, Bot. Jbñch., 12, 1890, 496–525.
- Ueber die Hochgebirgsflora des tropischen Africa. [1892.] Berlin Ak. Abh., 1891, No. 2, 461 pp.
- Die systematische Anordnung der monokotyledoneen Angiospermen. Berlin Ak. Abh., 1892, No. 2, 55 pp.
- Beiträge zur Flora von Afrika. [i–xviii.] Engler, Bot. Jbñch., 14, 1892, 277–393; 15, 1893, 95–160, 401–479, 505–547; 17, 1893, 1–168, 527–592; 18, 1894, 65–183; 19, 1895, 76–278, (Beibl., No. 47, 27–53); 20, 1895, 1–321; 21, 1896, 105–211; 22, 1897, 17–156; 23, 1897, 133–236, 412–558; 24, 1898, 232–284, 418–509; 26, 1899, 1–123, 235–424; 27, 1900, 37–237.
- Passifloraceæ africanæ. Engler, Bot. Jbñch., 14, 1892, 374–393.
- Die botanische Centralstelle für die deutschen Colonien am Kön. Botanischen Garten der Universität Berlin und die Entwicklung botanischer Versuchsstationen in den Colonien. [1892.] Engler, Bot. Jbñch., 15, 1893 (Beibl., No. 35, 10–14).
- Ueber die Verwerthung anatomischer Merkmale bei der systematischen Gliederung der Icacinaceæ. Berlin Ak. Sber., 1893, 247–269.
- Burseraceæ africanæ. [1893–98.] Engler, Bot. Jbñch., 15, 1893, 95–102; 26, 1899, 364–373.
- Anacardiaceæ africanæ. Engler, Bot. Jbñch., 15, 1893, 103–114; 24, 1898, 493–502.
- Araceæ africanæ. Engler, Bot. Jbñch., 15, 1893, 447–466; 26, 1899, 417–424.
- Eine neue Icacinacee von Neu-Guinea. Engler, Bot. Jbñch., 16, 1893 (Beibl., No. 39, 13).
- Olacaceæ africanæ. Engler, Bot. Jbñch., 17, 1893, 69.

- Icacinaceæ africanæ. Engler, Bot. Jbüch., 17, 1893, 70–74; 24, 1898, 478–487.
- Ochnaceæ africanæ. Engler, Bot. Jbüch., 17, 1893, 75–82.
- Guttiferæ africanæ. Engler, Bot. Jbüch., 17, 1893, 83–85.
- Rosaceæ africanæ. [1893–98.] Engler, Bot. Jbüch., 17, 1893, 86–88; 26, 1899, 374–382.
- Ueber die Flora des Gebirgslandes von Usambara, auf Gründ der von Herrn Carl HOLST daselbst gemachten Sammlungen. Engler, Bot. Jbüch., 17, 1893, 156–168.
- Scrophulariaceæ africanæ. [1893–97.] Engler, Bot. Jbüch., 18, 1894, 65–75; 23, 1897, 497–517.
- Gesneriaceæ africanæ. [1893–98.] Engler, Bot. Jbüch., 18, 1894, 76–80; 19, 1895, 153–154; 26, 1899, 362–363.
- Jacinaceæ africanæ. [1893.] Engler, Bot. Jbüch., 18, 1894, 80.
- Ueber die Gliederung der Vegetation von Usambara und der angrenzenden Gebiete. Berl. Ak. Abh., 1894, No. 1, 86 pp.
- Ueber die wichtigern Ergebnisse der neuern botanischen Forschungen im tropischen Afrika, insbesondere in Ostafrika. Petermann, Mith., 40, 1894, 203–211, 234–241.
- Plantæ Gürichianæ. Ein Beitrag zur Kenntnis der Flora von Deutschsüdwestafrika. [1894.] Engler, Bot. Jbüch., 19, 1895, 128–152.
- Pedaliaceæ africanæ. [1894.] Engler, Bot. Jbüch., 19, 1895, 155–159.
- Loranthaceæ africanæ. [1894.] Engler, Bot. Jbüch., 20, 1895, 77–133.
- Podostemonaceæ africanæ. [1894.] Engler, Bot. Jbüch., 20, 1895, 134–135.
- Hydrostachydaceæ africanæ. [1894.] Engler, Bot. Jbüch., 20, 1895, 136–137.
- Burmanniaceæ africanæ. [1894.] Engler, Bot. Jbüch., 20, 1895, 138.
- Moraceæ aficanæ. I. [1894.] Engler, Bot. Jbüch., 20, 1895, 139–150.
- Ueber Amphicarpe bei Flenya podocarpa, Wedd., nebst einigen allgemeinen Bemerkungen über die Erscheinung der Amphicarpe und Geocarpe. Berlin Ak. Sber., 1895, 57–66.
- Ueber die geographische Verbreitung der Rutaceen im Verhältniss zu ihrer systematischen Gliederung. Berlin Ak. Abh., 1896, No. 1, 27 pp.
- Ueber die geographische Verbreitung der Zygophyllaceen im Verhältniss zu ihrer systematischen Gliederung. Berlin Ak. Abh., 1896, No. 2, 36 pp.
- Rutaceæ novæ, imprimis americanæ. Engler, Bot. Jbüch., 21, 1896 (Beibl., No. 54, 20–30).
- [Diagnosen neuer Arten.] [1895–1900.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 1, 1897, 26–29, 57–58, 106–108, 244; 2, 1899, 186; 3, 1903, 22–24.
- Ueber den ostafrikanischen Fettbaum Stearodendron Stuhlmannii, Engl. [1895.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 1, 1897, 42–44.
- Ueber einige Guttapercha-Bäume von Kaiser-Wilhelmsland. [1895.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 1, 1897, 101–103.
- Ueber die Herkunft des Kinkeliba (Combretum altum, Guill. et Berr.), des Heilmittels gegen das Gallenfieber der Tropen. [1896.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 1, 1897, 151–153.
- Stearodendron oder Allanblackia Stuhlmannii, Engl.? [1896.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 1, 1897, 175.
- Ueber das Vorkommen von Koso in Usambara. [1896.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 1, 1897, 176–177.
- Dichapetalaceæ aficanæ. [1896.] Engler, Bot. Jbüch., 23, 1897, 133–145.
- Notizen über die Flora der Marshallinseln. Berlin Bot. Gartens Notizbl., 1, 1897, 222–226.
- Rutaceæ aficanæ. Engler, Bot. Jbüch., 23, 1897, 146–154.
- Taxaceæ, Typhaceæ, Potamogetonaceæ, Aponogetonaceæ, Hydrocharitaceæ, Zygophyllaceæ, Burseraceæ, Anacardiaceæ, Rhamnaceæ, Guttiferæ, Ochnaceæ, Tamariaceæ, Violaceæ, Myrtaceæ, Umbelliferæ, Scrophulariaceæ, Orobanchaceæ, Pedaliaceæ in Harar et in Somalia a DD. ROBECCHI-BRICCHETTI et dott. A. RIVA lectæ. [1897.] Roma Ist. Bot. Ann., 7, 1898, 13–31.
- Aristolochiaceæ aficanæ. Engler, Bot. Jbüch., 24, 1898, 488–492.
- Neue Arten aus Transvaal. [1897.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 25–26.
- Chlorophora excelsa (*Welwitsch*) Bentham et Hooker fil., ein wertvolles Baubholz in Deutsch-Ostafrika. [1898.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 52–53.
- Ueber Cardiogyne aficana, Bureau, ein Farbholz aus Deutsch-Ostafrika. [1898.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 54–55.
- Herrn M. DINKLAGE's Beobachtungen über die Raphia-Palmen Westafrikas. [1898.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 182–183.
- Populus euphratica, Olivier, subspec. Denhardtiorum, Engl., im tropischen äquatorialen Afrika. [1898.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 217–218.
- Piperaceæ aficanæ. III. [1898.] Engler, Bot. Jbüch., 26, 1899, 361.
- Monimiaceæ aficanæ. [1898.] Engler, Bot. Jbüch., 26, 1899, 383–384.
- Lauraceæ aficanæ. [1898.] Engler, Bot. Jbüch., 26, 1899, 385–392.
- Menispermaceæ aficanæ. [1898.] Engler, Bot. Jbüch., 26, 1899, 393–416.
- [Neue Nutzpflanzen Ostafrikas.] 2. Canarium Liebertianum, Engl., n. sp. Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 270–271.
- Diagnosen neuer afrikanischer Pflanzenarten. 1. Opiaceæ. 2. Olacaceæ. 3. Myrtaceæ. Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 281–292.
- [Matériaux pour la flore du Congo.] Loranthaceæ. Belg. Soc. Bot. Bull., 39, 1900, (C. R.), 25–31.
- Ueber die Vegetationsverhältnisse des Ulugurugebirges in Deutsch-Ostafrika. Zum Theil Ergebniss der Nyassasee- und Kingagebirgs-Expedition der Hermann und Elise geb. HECKMANN WENTZEL-Stiftung. Berlin Ak. Sber., 1900, 191–211.
- Victoria und Buea in Kamerun als zukünftige botanische Tropenstationen. [1900.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 3, 1903, 1–3.
- Clausena anisata (Willd.) Oliv., var. mollis, Engl., ein Fiebermittel der Eingeborenen in Usambara. [1900.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 3, 1903, 64.
- SCHEFFLER's nene interessante Entdeckungen im östlichen Usambara. [1900.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 3, 1903, 83–84.
- Engler, [Heinrich Gustav] Adolf, & Ascherson, Paul [Friedrich August].** See **Ascherson & Engler.**
- Engler, [Heinrich Gustav] Adolf, & Baker, John Gilbert.** See **Baker & Engler.**
- Engler, [Heinrich Gustav] Adolf, & Diecls, L.** Diagnosen neuer afrikanischer Pflanzenarten. Berl. Ak. Abh., 2, 1899, 292–302.
- Uebersicht über die bekannten Gattungen der Anonaceen und Beschreibung einiger neuer Gattungen dieser Familie aus dem tropischen Afrika. [1900.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 3, 1903, 45–59.
- Engler, [Heinrich Gustav] Adolf, & Drude, Oscar.** Die Vegetation der Erde. Pflanzengeographische Monographien, unter Mitwirkung von Fachgenossen. Engler, Bot. Jbüch., 17, 1893 (Beibl. No. 41, 55–60).
- Engler, [Heinrich Gustav] Adolf, & Harms, Hermann.** Bestimmungen wertvoller von Herrn Premierlieutenant

- BROSIG gesammelter Nutzhölzer aus Kilossa. [1898.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 2, 1899, 187-196.
- Engler**, [Heinrich Gustav] Adolf, & Schumann, Karl. Leptochloa chinensis (Roth) Nees. Ein bisher noch wenig bekanntes Nährgras Ostafrikas. [1896.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 1, 1897, 176.
- Engler**, [Heinrich Gustav] Adolf, & Volkens, Georg. Ueber das wohlriechende ostafrikanische Sandelholz (*Osyris tenuifolia*, Engl.). Berlin Bot. Gartens Notizbl., 1, 1897, 269-275.
- Engler**, [Heinrich Gustav] Adolf (et alii). Beiträge zur Flora des südlichen Japan und der Liu-ku-Inseln. Auf Grund der von Dr. DÖDERLEIN und TACHIRO gesammelten Pflanzen herausgegeben. Engler, Bot. Jbüch., 6, 1885, 49-74.
- Die auf der Expedition S.M.S. *Gazelle* von Dr. NAUMANN im malayischen Gebiet gesammelten Siphonogamen (Phanerogamen), mit Ausnahme der schon publicirten Gramineæ, Cyperaceæ, Orchidaceæ. Engler, Bot. Jbüch., 7, 1886, 444-480.
- Engler**, Carl Oswald Viktor. *Ueber die Bestimmung der Feuergefährlichkeit des Petroleum. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 189-190.
- *Ueber die Löslichkeit der Metalle in Petroleum. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 192.
- *Cumarolgehalt des pennsylvanischen Petroleum. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 193.
- Ueber den Gehalt der verschiedenen Erdölsorten an Pseudocumol und Mesitylen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2234-2238.
- Ueber die direkte Bildung des Orthonitro-acetophenons bei Nitrirn des Acetophenons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2238-2240.
- Ein Apparat zur Bestimmung der sogenannten Viscosität der Schmieröle. Chem. Ztg., 9, 1885, 189-190.
- Contributions à l'étude des explosions causées par les poussières. Moniteur Sci., 27, 1885, 806-809.
- Beiträge zur Beurtheilung des Petroleum. Chem. Ztg., 10, 1886, 1238-1239, 1271, 1321-1322, 1335-1337.
- Das Erdöl von Baku. Dinglers Polytechn. Jl., 260, 1886, 337-353, 433-445, 481-488, 525-535, 572.
- Neu erbohrte gewaltige Erdöquelle bei Baku. Dinglers Polytechn. Jl., 262, 1886, 379-381.
- Die Explosion staubförmiger Körper. [1885.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 10, 1888 (Sber.), 81-82.
- [Reise in den Kaukasus.] [1886.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 10, 1888 (Sber.), 99-103.
- Zur Bildung des Erdöles. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1816-1827.
- Die deutschen Erdöle. Dinglers Polytechn. Jl., 267, 1888, 506-513, 555-570, 592-597; 268, 1888, 28-42, 76-90.
- Erdölfund in Argentinien. Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 10, 1888 (Sber.), 179.
- Die Zersetzung der Fettstoffe beim Erhitzen unter Druck. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 592-597.
- Erdöl und Erdgas. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 1), 129-145.
- Ueber die Pyridylketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2525-2527.
- Notizen über die β -Ketone des Pyridins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2539-2542.
- Normen für das Viscosimeter. Dinglers Polytechn. Jl., 286, 1892, 210-212; Ztschr. Angew. Chem., 1892, 725-727.
- On the artificial production of petroleum. Amer. Chem. Soc. Jl., 15, 1893, 379-382.
- Zur Kenntniß der Ester und Amide der Pyridincarbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1784-1789.
- Note on the chemical qualities of petroleum from Burma. [Tr.] India Geol. Surv. Records, 27, 1894, 49-53.
- Zur Synthese des Indigblaus. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 309-312.
- [Bestimmung von Ozon in der Luft.] [1888.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Sber.), 3, 9-13.
- Ueber die verschiedenen Theorien der Bildung des Erdöls in der Natur. [1890.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Sber.), 96-98.
- Ueber die Elemente. [1893.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Sber.), 215-217.
- Der Schwefelgehalt des Petroleum. Chem. Ztg., 20, 1896, 197-199.
- Zur Frage der Entstehung des Erdöls und über die Selbstpolymerisation der Kohlenwasserstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2358-2365.
- Die Zersetzung hochmolekularer Kohlenwasserstoffe durch mässige Hitze. [In Gemeinschaft mit L. JEZIORANSKI; H. GRÜNING; und C. SCHNEIDER.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2908-2920.
- Ueber das System der Elemente. [1895.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (Sber.), 24-26.
- [Reise in die Karpaten.] [1897.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (Sber.), 97.
- Autoxydationen. [1898.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (Sber.), 131-133.
- Oxydationsvorgänge. [1899.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (Sber.), 195-196.
- Zur Geschichte der Bildung des Erdöls. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 7-21.
- Ueber Activirung des Sauerstoffs. [4. Mittheilung. Die Autoxydation des Terpentinöls und einiger anderer ungesättigter Verbindungen. 6. Mittheilung. Demonstration der Bildung des Wasserstoffsperoxyds und anderer Superoxyde als Producte direkter Oxydation.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1090-1096, 1109-1111.
- Das Ozon, seine chemische Natur, sein Vorkommen in der Atmosphäre und seine sanitäre Bedeutung. Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (Abh.), 223-261.
- Engler**, Carl Oswald Viktor, & Bauer, A[dolf]. Ueber die Einwirkung des Acetons auf Ortho- und Paraamidophenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 209-215.
- Engler**, Carl Oswald Viktor, & Bauer, Franz Wilhelm. Ueber das α -Aethylpyridylketon und dessen Ueberführung in Pseudoconhydrin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2530-2536.
- Die Reductionsproducte des α -Methylpyridylketons und die Nichtidentität des α -Aethyl-Piperylalkins mit dem activen Pseudoconhydrin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1775-1779.
- Engler**, Carl Oswald Viktor, & Böhm, M[ax]. Ueber die chemische Natur des Vasclins. Dinglers Polytechn. Jl., 262, 1886, 468-475, 524-530.
- Engler**, Carl Oswald Viktor, & Dengler, L. Die Condensation des Acetophenous durch Erhitzen für sich und mit Chlorziuk. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1444-1449.
- Engler**, Carl Oswald Viktor, & Dieckhoff, E. Ueber die Theeröl-Seifenlösungen in ihrer Anwendung zur Desinfektion, insbesondere über das Lysol. [I. Allgemeiner Teil.] Arch. Pharm., 230, 1892, 561-575.
- [Ueber die Theeröl-Seifenlösungen in ihrer Anwendung zur Desinfektion, insbesondere über das Lysol.] II. Teil. Ueber die Löslichkeit der Kohlenwasserstoffe des Petroleum in wässrigen Lösungen fettsaurer Salze. [Versuche von Herrn Theodor SCHMITT ausgeführt.] Arch. Pharm., 230, 1892, 575-583.
- [Ueber die Theeröl-Seifenlösungen in ihrer Anwendung zur Desinfektion, insbesondere über das Lysol.] III. Teil. Die Löslichkeit der Phenole, der Benzolkohlenwasserstoffe und des Terpentinöls in organischen Salzen (Seifen). Arch. Pharm., 230, 1892, 584-589.
- Ueber wasserlösliche Kresolpräparate. Arch. Pharm., 232, 1894, 351-365.

- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Dorant**, *K[azimierz]*. Eine Indigobildung unter der Wirkung des Sonnenlichtes. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2497–2501.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Grimm**, *J[aschph]*. Ueber direkte Abspaltung von Kohlenoxyd und die Umsetzung desselben mit Wasser. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2921–2926.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Hassenkamp**, *E[rnst]*. Ueber einige Derivate des Dibromacetophenons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2240–2245.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Jeziorski**, *L[eon]*. Ein Beitrag zur Kenntnis der elementaren Zusammensetzung der Erdöle. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2501–2505.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Kiby**, *W[ilhelm]*. Ueber das β -Methyl-Pyridylketon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 597–599.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Kneis**, *Ed.* Sauerstoffübertragung und lösende Wirkung von flüssigen Kohlenwasserstoffen auf Metalle. Dinglers Polytechn. Jl., 263, 1887, 193–200.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Kronstein**, *Abraham*. Ueber Comhydrin und Pseudoconhydrin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1779–1784.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Künkler**, *Alb.* Viscosimeter zur Prüfung von Öelen bei konstanter Temperatur. Dinglers Polytechn. Jl., 276, 1890, 42–47; 279, 1891, 115–116.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Lehmann**, *Theodor*. Bildung von Olefinen, Naphthenen und Benzolkohlenwasserstoffen durch Destillation der Fette unter Ueberdruck. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2365–2368.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Lew**, *Ignatz*. Vergleichende Versuche über die Eigenschaften des kaukasischen und des amerikanischen Erdöles. Dinglers Polytechn. Jl., 261, 1886, 29–34, 77–87, 144.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Loew**, *Eduard*. Verhalten einiger organischer Säuren und Ester bei höherer Temperatur. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1436–1443.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Majmon**, *H[einrich]*. Das α -Propylpyridylketon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2536–2538.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Otten**, *G.* Ueber ein Erdöl aus Argentinien. Dinglers Polytechn. Jl., 268, 1888, 375–381, 467–473.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Riehm**, *P[aul]*. Ueber die Einwirkung von Aceton auf Anilin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2245–2249, 3296–3297.
- Ueber die Einwirkung von Acetophenon auf Ammoniak. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 40–42.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Rosumov**, *P[etr]*. Das α -Methylpyridylketon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2527–2529.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Rupp**, *G.* Ueber die Beschaffenheit des amerikanischen Schweinefettes. Ztschr. Angew. Chem., 1881, 389–391.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Schestopal**, *Constantin*. Einwirkung von Aceton auf *p*-Amidoazobenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 480–482.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Seidner**, *S.* Ueber die Zersetzung der Fettstoffe beim Erhitzen unter Druck. Dinglers Polytechn. Jl., 271, 1889, 515–526, 572–576.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Singer**, *L[eopold]*. Nachweis von Paraffin und von Schmieröl in dem Druckdestillat des Fischthrons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1449–1451.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Steude**, *M[oritz]*. Verhalten der Trichloressigsäure bei hoher Temperatur. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1443–1441.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Weissberg**, *I[tzehok]*. Ueber Activirung des Sauerstoffs. 2. Mittheilung: Der active Sauerstoff des Terpentinöls. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3046–3055, 3679.
- Ueber Activirung des Sauerstoffs. 3. Mittheilung: Die Vorgänge bei der Oxydation und der activirenden Wirkung des Triäthylphosphins. [5. Mittheilung. Die Vorgänge bei der Autoxydation.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3055–3059; 33, 1900, 1097–1109.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Wild**, *W[ilhelm]*. Mittheilungen über Ozon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1929–1940.
- Ueber die Trennung des Ozons von Wasserstoffsuperoxyd und den Nachweis von Ozon in der Atmosphäre. (Vorläufige Mittheilung.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1940–1942.
- Ueber die sogenannte "Activirung" des Sauerstoffs und über Superoxydbildung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1669–1681.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Wöhrl**, *E[rnst]*. Eine neue Methode zur Darstellung der Mandelsäure und ihrer Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2201–2204.
- Engler**, *C[arl Oswald Viktor]*, & **Zielke**, *Oscar*. Einige weitere Derivate des Acetophenons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 203–207.
- Zur Darstellung der Nitromandelsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 207–209.
- Engler**, *Edmund A.* A geometrical construction for finding the foci of the sections of a cone of revolution. [1892.] St. Louis Ac. Trans., 6, 1895, 49–55.
- Geometrical constructions for cutting from a cone of revolution plane sections (a) of given eccentricity, (b) of given Latus Rectum. [1893.] St. Louis Ac. Trans., 6, 1895, 183–190.
- The normal to the conic section. St. Louis Ac. Trans., 8 (1898), 137–159.
- Engler**, *Hr.* Ueber die systematische Anordnung der dikotyledoneen Angiospermen. Berlin Ak. Sber., 1897, 853.
- Englert**, *R.*, & **Becker**, *F.* Die Entfärbung und Reinigung von Zuckersäften durch hydromonothionige Säure oder deren Salze und das Verfahren hierbei. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 11, 1886–87, 118–120.
- Englisch**, *Eugen*. Ueber die galvanische Leitungsfähigkeit eines Wismuth-Blei-Amalgams. Ann. Phys. Chem., 45, 1892, 591–594.
- Thermoelectriche Untersuchungen. Ann. Phys. Chem., 50, 1893, 88–110.
- Ueber die Gültigkeit des Bunsen-Roscoe'schen Gesetzes bei intermittirender Belichtung von Bromsilbergelatine. Deutsch. Natl. Verh., 1898 (Th. 2, Hälfte 1), 171–172.
- Ueber den zeitlichen Verlauf der durch das Licht verursachten chemischen Veränderungen der Bromsilbergelatine. [1899.] Phys. Ztschr., 1, 1900, 47–48.
- Englisch**, *Josef*. Ueber Albuminurie bei eingeklemmten Eingeweidebrüchen. Med. Jbüch., 1884, 259–368.
- Ueber Anatomie und Pathologie der Cowper'schen Drüsen. [With discussion.] Med. Jbüch., 1885 (Anz.), 423–427.
- Ueber die neueren Behandlungsmethoden der Prostatahypertrophie (Kastration, Ligatur des Samenstranges, Organotherapie). Wien. Med. Wschr., 47, 1897, 1929–1935, 1989–1995, 2046–2052, 2096–2103, 2148–2153, 2192–2195, 2247–2251, 2292–2295, 2357–2360, 2394–2398, 2440–2443.
- English**, *James Lake*. For biography and works see Entomologist, 21, 1888, 72; S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1888–89, 28; Essex Field Club Spec. Mem., 2, 1890, 19–21.
- Entomological notes from an old pocket-book. [1884.] Essex Natlist., 1, 1887, 109–112.
- *Notes on Hainault Forest. [1883.] Essex Field Club Proc., 4, 1892, xxxii–xxxiv.
- *A note on the occurrence of the marten in Epping Forest. [1883.] Essex Field Club Proc., 4, 1892, lxiv–lxv.

- Ongar Park woods in the past, from an entomological point of view. [1884.] Essex Field Club Proc., 4, 1892, ev-evi.
- English, (Lt.-Col.) Thomas.** Experiments on the distribution of heat in a stationary steam-engine. Inst. Mechan. Engin. Proc., 1887, 478-499, 503-509.
- Further experiments on condensation and re-evaporation of steam in a jacketed cylinder. Inst. Mechan. Engin. Proc., 1889, 641-675.
- On condensation in steam-engine cylinders during admission. Inst. Mechan. Engin. Proc., 1892, 198-212.
- On the surface condensation of steam. Inst. Mechan. Engin. Proc., 1894, 140-159.
- Calculation of horse-power for marine propulsion. Inst. Mechan. Engin. Proc., 1896, 79-85.
- English, (Lt.-Col.) Thomas, & Donkin, Bryan (jun.).** Transmission of heat from surface condensation through metal cylinders. Inst. Mechan. Engin. Proc., 1896, 501-525.
- Englund, Nils.** Fall af jodoformförgiftning. [1888.] Upsala Läkareför. Förh., 24, 1889, 198-199.
- En gastro-entero-colitis-epidemi, med infektionen öfverförd genom mjölk. Upsala Läkareför. Förh., 27, 1892, 425-427.
- Engström, Folke [August].** Beobachtungen der Victoria und Sappho 1882. Astr. Nachr., 108, 1884, 371-388; Lund. Univ. Acta, 20, 1883-84 (*Math.*), No. 1, 28 pp.
- [Beobachtungen des Cometen 1884 Wolf.] Auf der Sternwarte in Lund. Astr. Nachr., 109, 1884, 387-388; 110, 1885, 13-14; 111, 1885, 61-62.
- [Beobachtungen des Encke'schen Cometen (1885...).] Auf der Sternwarte in Lund. Astr. Nachr., 111, 1885, 59-60.
- [Beobachtung des neuen Cometen Barnard.] Auf der Sternwarte in Lund. Astr. Nachr., 113, 1886, 135-136.
- Bestämning af Lunds Observatorii pothöjd. Lund. Univ. Acta, 25, 1888-89 (*Math.*), No. 1, 47 pp.
- [Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss 1891 Nov. 15.] Auf der Sternwarte in Lund. Astr. Nachr., 128, 1891, 421-422.
- Ephemeride für die Wiederkehr des Faye'schen Cometen. Astr. Nachr., 138, 1895, 303-304.
- Ephemeride des Faye'schen Cometen (1896..). Astr. Nachr., 139, 1896, 15-16, 125-126, 207-208.
- Engström, Otto.** Ueber die Ursache der ersten Athembewegungen. Skand. Arch. Physiol., 2, 1891, 158-235.
- Zur Aetiology der Tubenschwangerschaft. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 24, 1892, 201-214.
- Ueber Reflexhemmung der Athem- und Herzbewegungen bei operativen Eingriffen in der Bauchhöhle. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 26, 1893, 351-372.
- Enjoy, Paul d'.** L'appendice caudal dans les tribus Moï. Autbrop. (Paris), 7, 1896, 531-535.
- Le calendrier chinois. Rev. Sci., 9, 1898, 302-307.
- Les pédimanes. Rev. Sci., 11, 1899, 654-657.
- Lèvres de corail et lèvres de plomb. Rev. Sci., 12, 1899, 369-371.
- Le rôle de la main dans les gestes de responsabilité. Rev. Sci., 14, 1900, 81-83.
- Enke, Ernst.** Ueber Alkyloxy-Quartenylsäure-Aether. Liebig's Ann., 256, 1890, 201-218.
- Enkevoirth.** See Breunner-Enkevoirth.
- Enklaar, J. E.** Het bluschervermogen der "Hayward hand-grenade, fire extinguisher." Maandbl. Nat., 1886, 91-92.
- Ammonia en salpeterigzuur in drinkwater. Maandbl. Nat., 1887, 57-60; 1888, 56-60.
- Bijdrage tot de kennis der werking van het filter Pasteur-Chamberland. [1889.] Maandbl. Nat., 1888, 106-107.
- Het organisme der salpeterigzuur-vorming en het filter Pasteur-Chamberland. Maandbl. Nat., 1889, 41-46.
- Sur les limites de la physique et de la chimie. [Tr.] [1890.] Brux., Soc. Belge Micr. Ann., 15, 1891, 59-112.
- Reduceerende processen in den bodem. [1893.] Maandbl. Nat., 1893-94, 61-67.
- Enlart, Camille.** L'île de Chypre. Paris, Soc. Géogr. Bull., 18, 1897, 179-201.
- Ennen.** —. Mittheilungen über ein neues Schlafmittel Hedonal. Allg. Ztschr. Psychiatr., 57, 1900, 897.
- Enneper, A.[fred].** Ueber einige elliptische Integrale. Göttingen Nachr., 1884, 175-194.
- Bemerkungen zur Theorie der planen Curven. Göttingen Nachr., 1884, 364-373.
- Ueber ein Euler'sches Integral. Göttingen Nachr., 1885, 163-168.
- Ueber einige bestimmte Integrale. Göttingen Nachr., 1885, 169-174.
- Ueber das Maximum eines Vierecks von gegebenen Seiten. Göttingen Nachr., 1885, 175-180.
- Ennis, Jacob.** For biographical notice and works see Sidereal Messenger, 9, 1890, 185-186.
- *Two problems in sidereal astronomy. [1883.] Sidereal Messenger, 2, 1883-84, 67-72.
- *Distance and direction of the center of our sidereal system. [1883.] Sidereal Messenger, 2, 1883-84, 113-118.
- Electric phenomena in the solar system. Sidereal Messenger, 5, 1886, 234-237.
- The total solar eclipse of August next. Sidereal Messenger, 6, 1887, 105-109.
- Colors in the solar corona. Sidereal Messenger, 6, 1887, 273-281.
- Ennis, William D., & Elleau, Louis A.** See Elleau & Ennis.
- Enniskillen, William Willoughby Cole (Earl of).** For biography and works see Geol. Mag., 4, 1887, 144; Geol. Soc. Quart. Jl., 43, 1887 (*Proc.*), 38-39; Roy. Soc. Proc., 41, 1887, ix-xi.
- Enoch, Carl.** Diphtherieserum. [1896.] Ztschr. Angew. Chem., 1897, 99.
- Enoch, Carl, & Fischel, Friedrich.** See Fischel & Enoch.
- Enoch, Carl, & Tafel, Julius.** See Tafel & Enoch.
- Enock, Frederick.** Trap-door spiders in captivity. Midland Natlist., 7, 1884, 3.
- Notes from Woking. Midland Natlist., 7, 1884, 54, 236-237, 328-329; 8, 1885, 85.
- The life-history of Atypus pictus. *Sulf.* [1885-91.] Ent. Soc. Trans., 1885, 389-420; 1892, 21-26.
- Notes on the Myrmariidae. Midland Natlist., 8, 1885, 158-162.
- Parasites of the Hessian fly. Entomologist, 21, 1888, 202-203.
- The life-history of the Hessian fly, Cecidomyia destructor (*Say*). Brit. Ass. Rep., 1890, 864-865; Ent. Soc. Trans., 1891, 329-366.
- An aquatic hymenopterous insect. Nature, 52 (1895), 105-106.
- The life-history of the tiger beetle (Cicindela campestris). Nature, 54 (1896), 605; S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1896, 87-93.
- Notes on aquatic Hymenoptera and rediscovery of Prestwichia aquatica (Lubbock). [1896.] Quekett Micr. Club Jl., 6, [1897], 275-277.
- [On the Myrmariidae.] Micr. Soc. Jl., 1897, 255-257.
- Discovery of the male of Prestwichia aquatica in Epping Forest. [1896.] Essex Natlist., 10, 1898, 10-11.
- Notes on the early stages of Prestwichia aquatica, Lubbock. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 152-153.
- Aquatic hymenopteron. Nature, 58 (1898), 175.
- [Note on oviposition of Ranatra linearis.] Ent. Soc. Trans., 1900, xii; S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1900, 77-78.
- Enpu-Sei (Pseud.).** Goldschmidtite (a new mineral). [Jap.] Tōkyō Geol. Soc. Jl., 6, [1899], [370]-[372].

- Enright, James.** The electricity of the contact of gases with liquids. *Nature*, 36, 1887, 365-366, 460.
 — On electrifications due to the contact of gases with liquids. [1889.] *London Phys. Soc. Proc.*, 10, 1890, 293-317; *Phil. Mag.*, 29, 1890, 56-76.
- Enright, W. J., & Mathews, R. H.** See **Mathews & Enright**.
- Enriques, Federigo.** Alcune proprietà dei fasci di omografie negli spazi lineari, ad n dimensioni. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 2), 63-70.
 — Le omografie cicliche negli spazi ad n dimensioni. *Giorn. Mat.*, 30, 1892, 311-318.
 — Le omografie armoniche negli spazi lineari ad n dimensioni. *Giorn. Mat.*, 30, 1892, 319-325.
 — Sugli spazi pluritangenti delle varietà cubiche generali appartenenti allo spazio di 4 dimensioni. *Giorn. Mat.*, 31, 1893, 31-35.
 — Sui gruppi continui di trasformazioni cremoniane nel piano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 468-473.
 — Sopra un gruppo continuo di trasformazioni di Jonquieres nel piano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 532-538.
 — Una questione sulla linearità dei sistemi di curve appartenenti ad una superficie algebrica. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 3-8.
 — Sui sistemi lineari di superficie algebriche le cui intersezioni variabili sono curve iperellittiche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 281-287.
 — Le superficie con infinite trasformazioni proiettive in sé stesse. [1893-94.] Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 1590-1635; 1893-94, 638-642.
 — Sui fondamenti della geometria proiettiva. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 550-567.
 — Sui sistemi lineari di superficie algebriche le cui intersezioni variabili sono curve ellittiche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 481-487, 536-543.
 — Sulla massima dimensione dei sistemi lineari di curve di dato genere appartenenti ad una superficie algebrica. Torino Acc. Sci. Atti, 29, 1894, 275-296.
 — Ricerche di geometria sulle superficie algebriche. Torino Acc. Sci. Mem., 44, 1894, 171-232.
 — [Sui postulati fondamentali della geometria proiettiva. Corrispondenza.] [1894.] Palermo Circ. Mat. Rend., 9, 1895, 82-84.
 — Sui sistemi lineari di superficie algebriche ad intersezioni variabili iperellittiche. *Math. Ann.*, 46, 1895, 179-199.
 — Sulle irrazionalità da cui può dipendere la risoluzione di un'equazione algebrica $f(xyz)=0$, mediante funzioni razionali di due parametri. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 311-316; *Math. Ann.*, 49, 1897, 1-23.
 — Un'osservazione relativa alla rappresentazione parametrica delle curve algebriche. [1895.] Palermo Circ. Mat. Rend., 10, 1896, 30-35.
 — Sopra le equazioni differenziali lineari del 4^o ordine che divengono integrabili quando è noto un loro integrale particolare. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 257-269.
 — Sopra le superficie algebriche di cui le curve canoniche sono iperellittiche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 191-197.
 — Introduzione alla geometria sopra le superficie algebriche. (Roma), Soc. Ital. Mem., 10, 1896, 1-81.
 — Sui piani doppi di genere uno. (Roma), Soc. Ital. Mem., 10, 1896, 201-221.
 — Le superficie algebriche di genere lineare $p^{(1)}=2$. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 139-144.
 — Sulle superficie algebriche di genere lineare $p^{(1)}=3$. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 169-174.
 — Sulle ipotesi che permettono l'introduzione delle coordinate in una varietà a più dimensioni. Palermo Circ. Mat. Rend., 12, 1898, 222-239.
- Sui piani doppi di genere lineare $p^{(1)}=1$. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 234-240, 253-257.
 — Sopra le superficie che possiedono un fascio ellittico o di genere due di curve razionali. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 2), 281-286, 344-347; *Math. Ann.*, 52, 1899, 449-456.
 — Una proprietà delle serie continue di curve appartenenti ad una superficie algebrica regolare. [1898.] Palermo Circ. Mat. Rend., 13, 1899, 95-98.
 — Sur les problèmes qui se rapportent à la résolution des équations algébriques renfermant plusieurs inconnues. *Math. Ann.*, 51, 1899, 134-153.
- Enriques, Federigo, & Castelnuovo, Guido.** See **Castelnuovo & Enriques**.
- Enriques, Federigo, & Fano, Gino.** Sui gruppi continui di trasformazioni cremoniane dello spazio. *Ann. Mat.*, 26 (1897), 59-99.
- Enriques, P., & Bottazzi, Filippo.** See **Bottazzi & Enriques**.
- Enriquez, Ed.** Recherches bactériologiques sur l'urine normale. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 776-780.
 — Recherches expérimentales sur l'élimination des microbes par les reins. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 75-79.
- Enriquez, Ed., & Hallion, Louis.** Ulcère gastrique expérimental par toxine diphthéritique. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 1025-1028.
 — Myélite expérimentale par toxine diphthéritique. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 312-314.
 — Rein granuleux expérimental avec hypertrophie du cœur par toxine diphthéritique. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 776-778.
 — Sur la période d'incubation dans les empoisonnements par toxines microbiennes. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 878-881.
 — Sur les effets physiologiques de la toxine diphthéritique. *Arch. de Physiol.*, 7, 1895, 515-522.
 — Injections intravasculaires d'eau salée dans l'intoxication diphthéritique expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 756-757.
 — Injections intraveineuses d'eau salée dans l'intoxication diphthéritique expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1121-1123.
 — Recherches expérimentales sur la toxine diphthéritique. Ses effets sur la circulation et la respiration. *Arch. de Physiol.*, 10, 1898, 393-408.
 — Sur les altérations des centres nerveux engendrées par les toxines microbiennes. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 35-37.
 — Le système nerveux dans l'intoxication diphthéritique expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 59-60.
- Enriquez, Ed., & Sicard, A.** Sérum névrotoxiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 905-906.
- Ensch, Norbert.** Note sur les Myxomycètes. Lille Inst. Zool. Trav., 7, 1899, 204-217.
- Ensign, [Joseph] R[alph], & Gooch, Frank Austin.** See **Gooch & Ensign**.
- Enström, Axel.** Om katodstrålnarnas förmåga att urladda elektriskt laddade kroppar. [1898.] Stockholm, Ak. Handl. Bihang, 24 (Afd. 1), 1899, No. 6, 19 pp.; *Fortschr. Phys.*, 1898 (Abth. 2), 454.
- Ensouque, (lt.)** —. Note sur la détermination du premier méridien. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. I), 352.
- Enteman, (Miss) Minnie Marie.** The unpaired ectodermal structures of the Antennata. *Zool. Bull.*, 2, 1899, 275-282.
 — Variations in the crest of *Daphnia hyalina*. Amer. Natlist., 34, 1900, 879-890.
 — Variation in *Daphnia hyalina*. *Science*, 12, 1900, 229.
 — [On the behavior of *Polistes*.] [1900.] *Science*, 13, 1901, 112-113.

- Entleutner, A. F.** Flora von Meran in Tirol. Deutsche Bot. Mschr., 2, 1884, 25–27, 67–68, 89–90, 97–99, 123–124, 135–138, 150–153, 165–166, 180–184; 3, 1885, 10–15, 41–44, 52–55, 105–108, 135–138, 164–168; 4, 1886, 11–14, 27–30, 100–102, 117–120.
 — Flora von Meran im October, November, [und December] 1883. Oesterr. Bot. Ztschr., 34, 1884, 14–15, 62–63.
 — Die periodischen Lebenserscheinungen der Pflanzenwelt in den Anlagen von Meran. Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 372–374, 414–417; 39, 1889, 18–22.
 — Die Ziergehölze von Südtirol. Systematisch zusammengestellt. Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (Abh.), 115–132.
- Entomologischer Verein in Erfurt.** Die Gross-Schmetterlinge Erfurts. Iris, 13 (1900), 1–63.
- Entz, Géza.** *A szamosfávi sóstóban élő gyöklikbúkról. (Rhizopoda.) [Ueber die Rhizopoden des Salzteiches zu Szamosfalva.] Termr. Füz., 1, 1877, 154–168, (Rés. 185–199).
 — *Nehány szó a tengeri Amœbákról. [Einige Worte über marine Amöben.] Termr. Füz., 1, 1877, 236–237, (Rés. 260).
 — *A Pelobates fuscus-nak hazánkban való előfordulásáról s még néhány szó a Magyarországi békafélékről. [Ueber das Vorkommen des Pelobates fuscus in unserem Vaterlande und noch einige Worte über Ungarns Batracbier.] Termr. Füz., 2, 1878, 215–219, (Rés. 272–273).
 — *A szamosfávi sóstó néhány azalagáról. [Ueber einige Infusorien des Salzteiches zu Szamosfalva.] Termr. Füz., 2, 1878, 219–258; 3, 1879, 33–72.
 — *A tordai és szamosfávi sóstavak ostromai. (Flagellata.) [Die Flagellaten der Kochsalzteiche zu Torda und Szamosfalva.] Termr. Füz., 7 (1883), 76–105, (Rés. 139–168).
 — Ueber Infusorien des Golfes von Neapel. Neapel Zool. Stat. Mitth., 5, 1884, 289–444.
 — Zur näheren Kenntnis der Tintinnoden. [1885.] Neapel Zool. Stat. Mitth., 6, 1886, 185–216.
 — Az erdélyi sósvizekben élő Artemiákéről. [On the species of Artemia found in the saline waters of Transylvania.] Orvos-Termr. Ertes. (Termr. Szak), 1886, 101–111.
 — Az állati véglényekről. [On Protozoa.] Termr. Közlön., 18, 1886, 193–214, 241–253.
 — Adatok az Amœbák finomabb szervezetének ismertetéhez. [Beiträge zur Kenntniss der feineren Organisation der Amöben.] Orvos-Termr. Ertes. (Termr. Szak), 1887, 125–127, 252–254.
 — Tanulmány az Amœba verrucosáról, Ehrenberg, különös tekintettel finomabb szerkezetére. [Studien über Amœba verrucosa, Ehrenberg, mit besonderer Berücksichtigung der feineren Structur.] Math. Termr. Ertes., 6, 1888, 214–215; Math. Nat. Ber. Ungarn, 6, 1889, 108.
 — Adalékok Erdély herpetologiájához. [Beiträge zur Herpetologie Siebenbürgens.] Orvos-Termr. Ertes. (Termr. Szak), 1888, 39–52, (Rés. 124–135).
 — Hárrom élősi ázáékállatkáról. [Ueber drei parasitische Ciliaten.] Orvos-Termr. Ertes. (Termr. Szak), 1888, 261–270, (Rés. 291–296).
 — Adalékok Erdély csuszómászóihoz. [Contributions to the Reptilia of Transylvania.] Termr. Közlön., 20, 1888, 107–108.
 — Ueber eine Nyctotherus-Art im Blute von Apus cancriforous. Zool. Anz., 11, 1888, 618–620.
 — Megjegyzés a keresztes békának Erdélyben való állítólagos előfordulásáról. [Ueber die muthmassliche Vorkommen der Kreuzkröte in Siebenbürgen.] Orvos-Termr. Ertes. (Termr. Szak), 1889, 80–81, (Rés. 95).
 — A zoológia haladása Magyarországon az utolsó húsz év alatt. [Rapport sur les travaux zoologiques executés en Hongrie pendant les vingt dernières années.] Termr.

- Közlön., 21, 1889, 521–530; Math. Nat. Ber. Ungarn, 7, 1890, 383–395.
 — A Vorticellinák rugalmas és összehűződő elemei. [Elastische und contractile Elemente der Vorticellinen.] [1891.] Magyar Tud. Ak. Ertekl. (Termr.), 21, 1892, No. 3, 44 pp.; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 1–48.
 — Az Amœba protoplazmájának szerkezetéről. [Ueber die Structur des Protoplasma der Amœben.] Termr. Közlön., 24, 1892, 157; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 335.
 — A protoplazma szerkezete. [Ueber die Structur des Protoplasma.] Termr. Közlön., 24, 1892 (Suppl.), 210–223; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 333–334.
 — A méreg az állatorságban. [Poison in the animal kingdom.] [1892.] Termr. Közlön., 25, 1893, 57–72, 113–127.
 — A Termes lucifugus, Rossi, parasitáiról. [Ueber die Parasiten von Termes lucifugus, Rossi.] [1892.] Termr. Közlön., 25, 1893, 161; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 343; 11, 1894, 403–404.
 — Új-guineai véglények (Protozoa). [Protozoen aus Neu-Guinea.] Math. Termr. Értes., 15, 1897, 170–184; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 181–195.
 — A hatodik érzékről. [On the sixth sense.] Termr. Közlön., 30, 1898, 1–15.
 — A megifjódás jelesei az állatorságban. [The phenomena of rejuvenescence in the animal kingdom.] Termr. Közlön., 32, 1900, 1–19.
 — A sósvizek fauna. [The fauna of saline waters.] Termr. Közlön., 32, 1900 (Suppl.), 99–119.

Enwald, Reinhold [Bernhard]. For biographical notice and works see Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 19, 1893, 35–37.

Ornitologiska anteckningar, gjorda i norra delen af finska naturhistoriska området. [1886.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 15, 1888–89, 1–23.

Enys, John Davies. [Moa bones from New Zealand.] [1892.] Penzance Soc. Trans., 1892–94, 59–60.
 — On the action of wind and sand in cutting stone. Illustrated with specimens from New Zealand. [1893.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 11, 1895, 533–535.
 — Notes on the effects of a dry summer, on trees. [1896.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 13, 1899, 114–115.
 — Anniversary address [November 9th, 1897: Bibliography of Cornish geology]. Cornwall Geol. Soc. Trans., 12, [1904], 79 (bis)–90 (bis).
 — Anniversary address [November 8th, 1898: The submerged forests]. Cornwall Geol. Soc. Trans., 12, [1904], 193–203.

Enys, John Samuel. For biographical notice see Cornwall Geol. Soc. Trans., 9, 1878 (Rep. 59), 9–10.

Enzenauer, Joseph, Fichter, [Carl] Fritz [Rudolf], & Vellenberg, Emil. See **Fichter, Enzenauer & Vellenberg.**

Enzensperger, Joseph. Die Höfats im Algäu. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 27, 1896, 212–233.
 — Der Wilde Kaiser. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 28, 1897, 264–292.

Eötvös, Loránd (= Roland) (báró). Assign to this author title (Vol. 9) under **Eotrócs, (Baron) Roland.**
 — A folyadékok felületi feszültségeinek összefüggése a kritikai höméréskettel. [Ueber den Zusammenhang der Oberflächenspannung der Flüssigkeiten mit der kritischen Temperatur.] Math. Termr. Értes., 3, 1885, 54–73.
 — A folyadékok felületi feszültsége és vegyi alkata között fenálló kapcsolatról. [Ueber den Zusammenhang der Oberflächenspannung mit dem Molecular-Volumen.] [1885.] Math. Termr. Értes., 4, 1886, 34–41; Math. Nat. Ber. Ungarn, 4 (1885–86), 33–44; Ann. Phys. Chem., 27, 1886, 448–459.
 — A föld vonzása különböző anyagokra. [Ueber die Anziehung der Erde auf verschiedene Substanzen.]

- Magyar Tud. Ak. Értes., 1, 1890, 108–110; Math. Nat. Ber. Ungarn, 8, 1891, 65–68.
- Nagy lengő-idők méréséről. [Messung von langen Schwingungsduern.] Magyar Tud. Ak. Értes., 1, 1890, 274; Math. Nat. Ber. Ungarn, 8, 1891, 450–451.
- [Eröffnungsrede an der Jahresversammlung am 11. Mai 1890.] Math. Nat. Ber. Ungarn, 8, 1891, 460–471.
- Vizsgálatok a gravitatio és mágnesség köréből. [Untersuchungen auf dem Gebiete der Gravitation und des Magnetismus.] Math. Term. Értes., 14, 1896, 221–266; Ann. Phys. Chem., 59, 1896, 354–400.
- Eperon**, —. Noch einmal die operative Correction der hochgradigen Myopie. Antwort an Herrn Dr. Otto. Arch. f. Ophthalm., 45, 1898, 108–116.
- Ephraim**, —. Ueber direkte Laryngoskopie. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1895 (Abth. 1a), 133–136.
- Ephraim**, *Fritz*. Ueber Diketohydrindencarbon-säure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2084–2090.
- Ephraim**, *Julius*. Zur Kenntniss des Rubeanwasserstoffes. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2305–2306.
- Ueber die Einwirkung von Aldehyden auf Thioamide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1026–1031, 1378.
- Zur Darstellung der Amido-Chinoline. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2817–2820.
- Ueber einige Abkömmlinge des Desoxybenzoins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2820–2827.
- Ueber Amidoderivate des Chinolins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2706–2710; 26, 1893, 2227–2230.
- Ueber die Einwirkung von Phenylhydrazin auf Lactone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1376–1378.
- Zur Kenntniss der Kyanidine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2226–2227.
- Zur Kenntniss des Chinolins und Kyanidins. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälften 1), 88–90.
- Ueber die Hübl'sche Jodadditionsmethode. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 254–259.
- Zur Theorie der Sicherheitssprengstoffe. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 1073–1078.
- Die Industrie der Phosphorzündhölzer. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 976–979.
- Epifanov**, *G.* Ueber den Einfluss subcutaner Injectionen von Spermin und Moschus auf die morphologische Zusammensetzung des Blutes bei gesunden und kranken Menschen. St. Petersb. Med. Wschr., 21, 1896, 383–385.
- Eppelsheim**, *Edvard*. For biographical notice see Deutsche Ent. Ztschr., 1896, 366–367.
- *Ueber geflügelte und ungeflügelte Lathrobien. Deutsch. Natf. Tagebl., 1878, 88.
- *Quedien mit doppelter Färbung der Flügeldecken. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 232.
- *Ein neuer deutscher Quedius. Deutsche Ent. Ztschr., 25, 1881, 297–299.
- *Synonymische Bemerkungen über caucasiche Staphylinen. Deutsche Ent. Ztschr., 25, 1881, 299–300.
- Neue deutsche Staphyliniden. Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 169–170.
- Ueber Compsochilus cephalotes, Er., und Verwandte. Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 409–414.
- Eine neue Oxytelinen-Gattung der Mediterran-Fauna. Deutsche Ent. Ztschr., 29, 1885, 46–48.
- Beitrag zur Staphylinenfauna West-Afrika's. Deutsche Ent. Ztschr., 29, 1885, 97–147; 1895, 113–141.
- Neue Staphylinen vom Amur. Deutsche Ent. Ztschr., 30, 1886, 33–46; 31, 1887, 417–430.
- Synonymische Bemerkungen über europäische Staphylinen. Deutsche Ent. Ztschr., 31, 1887, 430–432.
- Drei neue österreichische Staphylinen. Wien. Ent. Ztg., 6, 1887, 229–232.
- Anthobiunum bivittatum, *n. sp.* [1887.] Nat. Sicil., 7, 1888, 45–46.
- Neue Staphylinen Central-Asiens. Deutsche Ent. Ztschr., 1888, 49–67.
- Ein neues deutsches Lathrobium. Deutsche Ent. Ztschr., 1888, 175–176.
- [Berichte über die von E. von OERTZEN im Jahre 1887 in Griechenland u. Klein-Asien gesammelten Coleopteren.] II. Zwei neue griechische Apion-Arten. IV. Staphylinen. Deutsche Ent. Ztschr., 1888, 380–382, 401–410.
- Neue Staphylinen Europa's und der angrenzenden Länder. Deutsche Ent. Ztschr., 1889, 161–183.
- Quedius Ragusæ, *n. sp.* Nat. Sicil., 8, 1889, 89–90.
- Quelques mots sur le genre Thinobius. Rev. Ent., 8, 1889, 205–209.
- Insecta a cl. G. N. POTANIN in China et in Mongolia novissime lecta. V. Neue Staphylinen. Soc. Ent. Ross. Horae, 23, 1889, 169–184.
- Neue Staphylinen aus den Kaukasusländern, besonders aus Circassien. Wien. Ent. Ztg., 8, 1889, 11–22; 9, 1890, 161–172, 217–229.
- Ueber Homalota truncata, *Epp.* Deutsche Ent. Ztschr., 1890, 203–204.
- Drei neue österreichische Staphylinen. Wien. Ent. Ztg., 9, 1890, 205–209.
- Staphylinidaru species novæ, a Domino BOMFORD in India Orientalis collectæ. Wien. Ent. Ztg., 9, 1890, 273–280.
- Ein neuer österreichischer Quedius. Wien. Ent. Ztg., 10, 1891, 200.
- Ueber Dolicaon rubripennis, *Reitt.*, und einen weiteren neuen Dolicaon aus der Palaearktischen Zone. Wien. Ent. Ztg., 10, 1891, 225–226.
- Zur Staphylinenfauna Turkestan's. Deutsche Ent. Ztschr., 1892, 321–346.
- Beitrag zur Staphylinen-Fauna des südwestlichen Baikal-Gebietes. Deutsche Ent. Ztschr., 1893, 17–67.
- Kurz- und langflügelige Staphylinen. [1893.] Zürich, Soc. Ent., 8, [1894], 33–34, 42–43.
- Synonymische Bemerkungen über Staphylinen. Wien. Ent. Ztg., 13, 1894, 12.
- Zur Staphylinenfauna Ostindiens. Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 385–408.
- [Esplorazione del Giuba e dei suoi affluenti compiuta dal Cap. V. BOTTEGO durante gli anni 1892–93 sotto gli auspicii della Società Geografica Italiana. Risultati zoologici.] XII. Staphylinidae. Genova Mus. Civ. Ann., 35, 1895, 195–213.
- Eine neue Staphyliuide aus Croatiens. Termr. Fuz., 18 (1895), 220.
- Neue ostindische Staphylinen. Wien. Ent. Ztg., 14, 1895, 53–70.
- Ein neuer österreichischer Tachinus. [1895.] Zürich, Soc. Ent., 10, [1896], 33–34.
- Eppelsheim**, *Edvard*, & **Heyden**, (Maj.) *Lucas von. Sre Heyden & Eppelsheim*.
- Eppelsheim**, *Friedrich*. For biographical notice see Stettin, Ent. Ztg., 60, 1899, 356–357.
- Microlepidopterologische Beobachtungen. Stettin, Ent. Ztg., 51, 1890, 53–56.
- Zur Nepticula Gei, *Wk.* Stettin, Ent. Ztg., 51, 1890, 229–235.
- Nepticula Gei, *Wk.*, ab. semicolorella, *Epplshm.* Stettin, Ent. Ztg., 52, 1891, 351–352.
- Neue Staphyline der österreichisch-ungarischen Monarchie und der angrenzenden Länder. [II.] Wien. Ent. Ztg., 11, 1892, 289–297.
- Ueber den sog. Wurm in der zahmen Kastanie. [1893.] [Rheimpfalz Pollicha Mitth. (47–53), 1888–95], 292.
- Eppenberger**, *H.* Hauptresultate der meteorologischen Beobachtungen in St. Gallen aus den Jahren 1866–88. [1890.] St. Gallen, Ber., 1888–89, 392–415.
- Eppenberger**, *H. (et alii)*. Meteorologische Beobachtungen [1884–99]. [1884–1900.] St. Gallen, Ber., 1883–84—1898–99.

- Eppens, August, & Koenigs, Wilhelm.** See **Koenigs & Eppens.**
- Eppinger, Hans.** *Beiträge zur pathologischen Anatomie der menschlichen Vagina. *Ztschr. Heilk.*, 1, 1880, 369-416; 3, 1882, 36-64, 81-98, 153-186.
— Zur Lehre von den Miliaranenrysamen des Gehirns. Erwiderung. *Wien. Med. Wschr.*, 37, 1887, 1635-1636.
— Die miliaren Hirnarterianenrysamen (Charcot-Bouchard). *Virchow, Arch.*, 111, 1888, 405-414.
— Ueber Cladothrix als Erreger einer Pseudotuberkulose. *Wien. Med. Wschr.*, 40, 1890, 1282.
— Ueber eine neue pathogene Cladothrix und eine durch sie hervorgerufene Pseudotuberculosis (cladothrichica). *Beitr. Path. Anat.*, 9, 1891, 287-328.
- Eppler, A.** Beiträge zu den Beziehungen zwischen dem Krystall und seinem chemischen Bestande. Die eutropischen Reihen der Calciumgruppe. *Ztschr. Kryst.*, 30, 1899, 118-175.
- Eppler, A., Zschimmer, El[berhard], & Schimpff, W.** See **Zschimmer, Eppler & Schimpff.**
- Epprech, G.** Ueber chlorirte und bromirte Acetessigester. *Liebig's Ann.*, 278, 1894, 69-87.
- Epps, Hahnemann.** On the kola bean (*Cola acuminata*). [1886.] Quekett Mier. Club Jl., 3, [1889], 1-4.
— On some forms of life found on the cocoa bean (*Cacao theobroma*). [1888.] Quekett Mier. Club Jl., 3, [1889], 348-349.
- Epps, James.** The cacao plant. [1897.] Croydon Mier. Club Proc. & Trans., 4, 1900, 262-272.
- Epps, Percy M. van.** See **Van Epps.**
- Epstein, Alois.** *Ueber Epithelperlen in der Mundhöhle neugehorener Kinder. *Ztschr. Heilk.*, 1, 1880, 59-94.
— Beitrag zu den Bildungsfehlern des Herzens. *Ztschr. Heilk.*, 7, 1886, 293-322.
— Ueber experimentelle Ascarisinfektion. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1891 (Th. 2), 323-325.
— Ueber die Uebertragung des menschlichen Spulwurms (*Ascaris lumbricoides*). Eine klinisch-experimentelle Untersuchung. *Jbuch. Kinderheilk.*, 33, 1892, 287-301.
- Epstein, Bolesław Tadeusz.** Action du bromé et de l'acide bromhydrique sur l'acétate d'éthyle. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 688-689.
— Przyczynek do syntezy kwasów wielozasadowych. [Beitrag zur Synthese von mehrbasischen Säuren.] [1897.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 14, 1899, 81-92; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1897, 273-276.
- Epstein, Ferdinand.** Zur Frage der Alkoholdesinfektion. *Ztschr. Hyg.*, 24, 1897, 1-21.
- Epstein, J.** Analogien zwischen elektrischen und mechanischen Vorgängen. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1888-89, 51-52.
— Ueber den Einfluss des Gleich- und Wechselstromes auf den menschlichen Organismus und über Sicherung elektrischer Leitungen. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1889-90, 38-39.
— Ueber Akkumulatoren. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1891-92, 45; 1894-95, 43-44.
— Die Beleuchtung mittelst Bogenlicht. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1891-92, 45-46.
— Die Beleuchtung mittelst Glühlicht. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1891-92, 46-47.
— Ueber die gegenseitigen Störungen elektrischer Leitungen. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1891-92, 48-49.
— Die Verschiedenartigkeit der Electricitätsquellen. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1892-93, 34.
— Verluste in elektrischen Anlagen. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1892-93, 34-35.
— Ueber Ausmessung magnetischer Felder. *Fraukf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1892-93, 37.
— Die Selbstinduction. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1892-93, 38.
— Das elektrische Schweissverfahren von HoHo und LAORANGE. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jher.*, 1892-93, 38-39.
— Die Elektrolyse. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1893-94, 39-40.
— Bestimmung der Arbeitsleistung eines Elektromotors. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1893-94, 40.
— Die Wirkungsweise der Gleichstrommotoren. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1893-94, 40-41.
— Ueber Beleuchtung und Helligkeitsmessungen. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1894-95, 37.
— Ueber Telegraphie ohne Drähte. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1894-95, 37-38.
— Ueber Paradoxen des Wechselstromgebietes. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1894-95, 40.
— Ueber Trockenelemente. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1894-95, 41-42.
— Ueber Wirkungsweise der Drosselpulen. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1894-95, 42-43.
— Daueruntersuchung von Trockenelementen. [1895.] *Ztschr. Elektroch.*, 1895-96, 176-177.
— Ueber Lichtvertheilung und Belichtung. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1895-96, 45.
— Ueber Accumulatorenbetrieb. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1895-96, 45-46.
— Die Niagarafälle und deren Nutzbarmachung für die Industrie. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1895-96, 47.
— Ueber die elektrische Energievertheilung an den Niagarafällen. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1895-96, 47-48.
— Ueber elektrischen Bahnbetrieb. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1895-96, 48.
— Ueber electrische Bahnsysteme. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1895-96, 48-50.
— Die elektrischen Grundmaasse (Volt, Ampère, Ohm). *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1896-97, 45.
— Elektrizitätsmenge (Coulomb) und elektrische Energie (Kilowattstunde). *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1896-97, 45-46.
— Der Aufbau des elektrischen Maass-Systems. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1896-97, 46-47.
— Das Drehstromsystem. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1896-97, 48-49.
- Epstein, Ludwig.** For biographical notice see *Inst. Elect. Engin. Jl.*, 29, 1900, 950-951.
— Twenty-five years' progress in secondary batteries. *Elect. Rev.*, 41, 1897, 632-634.
— Accumulator traction on rails and ordinary roads. [With discussion.] [1897.] *Inst. Elect. Engin. Jl.*, 26, 1898, 666-686, 687-716, 743-775.
- Epstein, Paul.** Zur Lehre von den hyperelliptischen Integralen. *Acta Math.*, 20, 1897, 1-58.
- Epstein, S. Sigismund.** Mathematische Irrthümer. *Bern Mittb.*, 1893, 183-192.
— Ueber ein neues Perimeter. *Ztschr. Instrumenten.*, 15, 1895, 400-402.
— [Ueber die Erhöhung der Sehschärfe unter dem Einflusse von Toneindrücken.] [1895.] *Centrbl. Physiol.*, 9, 1896, 473. .
— Ueber Modification der Gesichtswahrnehmungen unter dem Einflusse von gleichzeitigen Toneindrücken. *Ztschr. Biol.*, 33, 1896, 28-42.
— Ueber ein neues Kymographion. *Ztschr. Instrumenten.*, 16, 1896, 332-333.
- Epstein, Simon.** Ueber die Structur normaler und ectatischer Venen. *Virchow, Arch.*, 108, 1887, 103-123, 239-267.
- Epstein, Stanislaus.** Apparat zur Kultur anaërober Bakterien. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 24, 1898, 266-267.
— Untersuchungen über das Dunkelwerden der Zuckerrübenäfte. *Arch. Hyg.*, 36, 1899, 140-144.
— Untersuchungen über die Borscht oder Barszecz genannte Gährung der rothen Rüben. *Arch. Hyg.*, 36, 1899, 145-157.

- Apparat zum sterilen Abfüllen von Flüssigkeiten. *Centrbl. Bakt. (Abt. I)*, 26, 1899, 34-35.
- Untersuchungen über Milchsäuregärung und ihre praktische Verwerthung. *Arch. Hyg.*, 37, 1900, 329-359.
- Ein vereinfachtes Verfahren zur Züchtung anaeroben Bakterien in Doppelschalen. *Centrbl. Bakt. (Abt. I)*, 28, 1900, 443.
- Ein neuer Thermoregulator. *Centrbl. Bakt. (Abt. I)*, 28, 1900, 503-504.
- Epstein, Wilhelm.** Ueber synthetisches Lutidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 883.
- Ueber die Condensation von Zimmaldehyd mit Acetessigäther und Ammoniak. *Liebig's Ann.*, 231, 1885, 1-36.
- Epstein, Wilhelm, & Conrad, M[ax].** See **Conrad & Epstein.**
- Epstein, Wilhelm, & Guthzeit, Max.** See **Guthzeit & Epstein.**
- Eras, Kurt, & Kunckell, Franz.** See **Kunckell & Eras.**
- Éraud, Jules.** De l'uréthrite postérieure simple ou compliquée. [1884.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 24, 1885, 304-319.
- De l'alumnoïl. [1892.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 32, 1893 (C. R.), 149-152.
- Éraud, Jules, & Hugounenq, Louis** [Marie Joseph]. Recherches bactériologiques et chimiques sur la pathogénie de l'orchite blennorrhagique et de certaines orchites infectieuses. [With discussion.] *Ann. de Dermatol.*, 4, 1893, 362-371.
- De la relation qui existe entre l'orchiocoque ou microbe de l'orchite blennorrhagique et le diplocoque de l'orchite ourienne. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 657-659.
- See also **Hugounenq & Éraud.**
- Erb, Josef.** Ueber den Werth der Blattanatomie zur Charakterisirung von *Juniperus communis*, *L.*, *J. nana*, *Willd.*, und *J. intermedia*, *Schur.* Schweiz. Bot. Ges. Ber., 7, 1897, 83-95.
- Erb, Joseph.** Ein Vorkommen von Fuchsit (Chrom-Glimmer) in den Schweizer-Alpen. [1899.] Zürich Vrtljschr., 43, 1898, 276-278.
- Die vulkanischen Auswurfsmassen des Höhgaus. Zürich Vrtljschr., 45, 1900, 1-58.
- Erb, L., & Janovsky, J. V.** See **Janovsky & Erb.**
- Erb, Rudolf.** Krystallographisch-chemische und physikalische Untersuchung einiger zweifacher Uranyl-Doppel-Acetate. Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 6, 1889, 121-147.
- Erb, W. H.** The transformation of electricity into mechanical energy. School of Mines Quarterly, N. Y., 10, 1889, 123-132.
- Erb, Wilhelm.** *Spinal myosis and reflex pupillary immobility. [Tr.] Arch. Med., 4, 1880, 105-119.
- Ueber die "juvenile Form" der progressiven Muskelatrophie und ihre Beziehungen zur sogenannten Pseudohypertrophie der Muskeln. Deutsch. Arch. Klin. Med., 34, 1884, 467-519.
- Ein Fall von Hämorrhagie in das Corpus callosum. Virchow, Arch., 97, 1884, 329-339.
- Ein seltener Fall von atrophischer Lähmung des Nervus hypoglossus. Deutsch. Arch. Klin. Med., 37, 1885, 265-280.
- Zur Lehre von der spinalen Ataxie. Neurol. Centrbl., 4, 1885, 25-31.
- Klinisches und Pathologisch-anatomisches von der Thomsen'schen Krankheit. Vorläufige Mittheilung. Neurol. Centrbl., 4, 1885, 289-294.
- Vorschlag einer "Normalelektrode" für galvanische Erregbarkeitsbestimmung. Neurol. Centrbl., 5, 1886, 1-4.
- Ueber Akromegalie (krankhaften Riesenwuchs). Deutsch. Arch. Klin. Med., 42, 1888, 295-338, 620.
- Ueber Dystrophia muscularis progressiva. [1888.] Arch. Psychiat., 20, 1889, 573-578.
- Ueber die Thomsen'sche Krankheit (Myotonia congenita). Deutsch. Arch. Klin. Med., 45, 1889, 529-554.
- Ein Fall von doppelseitigem, fast vollständigem Fehlen des Musc. cecularis. Neurol. Centrbl., 8, 1889, 2-7, 34-40.
- Ueber das Fehlen der beiden M. ceculares. [1888.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 4, 1892, 248.
- Ueber einen Fall von angeborenem Defect zweier Finger der linken Hand. [1889.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 4, 1892, 438-440.
- Ueber syphilitische Spinalparalyse. Neurol. Centrbl., 11, 1892, 161-168.
- Syringomyie? oder Dystrophia muscularis + Hysterie? Neurol. Centrbl., 12, 1893, 177-185.
- De la nervosité croissante de notre temps. [Tr.] Rev. Sci., 9, 1898, 417-430.
- Erba, Luigi dell.** Sulla sanidinità sodalito-pirossenica di Sant' Elmo. Studio petrografico e considerazioni geologiche. Napoli, Rend., 29, 1890, 175-186.
- Considerazioni sulla genesi del piperino. [1891.] Napoli, Acc. Atti, 5, 1893, No. 3, 22 pp.; Giorn. Min. Crist. Petr., 3, 1892, 23-53.
- L' andesite pirosseno-micacea di Posilipo. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 23, 1893, No. 13, 15 pp.
- Studio e considerazioni petrografiche sulla lava dell' Arso nell' isola d' Ischia. Napoli, Acc. Atti, 7, 1895, No. 11, 13 pp.
- Sulla presenza della pirite presso Agnano nei Campi Flegrei. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 25, 1895, No. 4, 4 pp.
- Il "grigio d' Avella." Napoli Ist. Incorag. Atti, 1, 1899, No. 3, 4 pp.
- Erbach.** See **Ulm-Erbach.**
- Erban, F., & Schmidt, M. von.** See **Schmidt & Erban.**
- Erbe, C.** Das verbesserte Cathartikmikrotom. Ztschr. Angew. Mikr., 3, 1898, 147-149.
- Anleitung zum Gebrauch der Schlittenmikrotome nach WEIGERT und ein neues Mikrotom mit doppelter Supportführung. Ztschr. Angew. Mikr., 3, 1898, 169-173.
- Erben, Bohdan.** Analyse některých českých mineralův. [Analysis of some Bohemian minerals.] Prag, Sber., 1885 (Math.-Nat.), 68-77.
- Erben, Franz.** Die chemische Zusammensetzung menschlichen Chylusfettes. Ztschr. Physiol. Chem., 30, 1900, 436-452.
- Erben, Fritz.** Ueber die Abhängigkeit der Polarisation von Platinelektroden von der Temperatur. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (Abth. 2a), 480-498.
- Erben, Sigmund.** Neue Beiträge zur Kenntniss der Reflexe. I. Welche Elemente des Rückenmarkes vermitteln den Reflexvorgang? II. Ueber das Verhalten der "gesunden" Körperhälfte bei der nach Gehirnblutung auftretenden Rückenmarksdegeneration. III. Versuch einer Erklärung für das verschiedene Verhalten der Sehnennreflexe nach Gehirnblutungen. Wien, Med. Wschr., 40, 1890, 879-881, 918-921, 1006-1009, 1052-1055, 1097-1102, 1916-1919, 1953-1956, 2020-2025.
- Zur Histologie und Pathologie der insel förmigen Sklerose. Neurol. Centrbl., 17, 1898, 626-635.
- Erbkam, Bernhard.** For biographical notice see Leopoldina, 22, 1886, 214.
- Erbmann, Gottfried, & Stein, Conrad.** See **Stein & Erbmann.**
- Erbmann, Carl.** Verhalten von Methylglyoximkarbonsäureester gegen Ammoniak. Arch. Pharm., 236, 1898, 150-152.
- Erbstein, Carl, & Wolff, Ludwig.** See **Wolff & Erbstein.**
- Erchenbrecher, —.** Bestimmung von Chlor in Brom. Ztschr. Angew. Chem., 7, 1894, 636.
- Erchia, Florenzo d'.** Beitrag zum Studium des primären Uteruskrebses. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 38, 1898, 417-464.

— Beitrag zum Studium des schwangeren und pueralen Uterus. *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 40, 1899, 430–507.

— Experimentale Untersuchungen über die Retention der Eihüllen. Eine Vorstudie. *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 42, 1900, 273–293.

Erčikovskij, Georgij O. О нѣкоторыхъ продуктахъ дѣйствія на пиненъ уксусной кислоты въ присутствіи хлористаго цинка. [Sur les produits de l'action du chlorure de zinc et de l'acide acétique sur le pinène.] [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895–96 (C. R., *Phys. Chim.*), No. 1, 9 pp.; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (*Chem.*), 1896, 132–139; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1584–1586.

— О нѣкоторыхъ производныхъ камфенилопона и камфениловой кислоты. [Sur quelques dérivés du camphénilon et de l'acide camphénilique.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1898 (*Phys. Chim.*), 7 pp.

— Объ окислениіи α -пиноповой кислоты въ пиноилмуравинную кислоту. [Sur l'oxydation de l'acide α -pinopique en acide pinoiformique.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1898 (*Phys. Chim.*), 9 pp.

Erčikovskij, Georgij O., & Wagner, Egor E[gorovič]. Къ строенію терпеновъ и имъ родственныхъ соединеній. Кислые продукты окислениія пинена. [Sur la constitution des terpènes et des substances voisines. Produits acides de l'oxydation du pinène.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895–96 (C. R., *Phys. Chim.*), No. 6, 1 (bis)–13; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (*Chem.*), 1896, 484–494; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1719–1722.

See also **Wagner & Erčikovskij.**

Erck, C. Ueber die Salices hybridæ Ehrhartianæ, *Wimm.*, im allgemeinen und die bei Hannover vorkommenden Formen derselben insbesondere. Deutsche Bot. Mschr., 2, 1884, 33–36, 52–56, 69–71, 85–89.

— Beobachtungen und Bemerkungen über die Capreaceen und deren Bastarde. Deutsche Bot. Mschr., 7, 1889, 65–69, 99–102; 8, 1890, 23–25, 140–150.

Erck, Wentworth. For biography and works see Observatory, London, 13, 1890, 95–96; Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 194–196.

— *Description of an observatory erected at Sherrington, Bray. [1877.] Observatory, London, 1, 1878, 135–137.

— *The disappearance of the satellites of Jupiter. [1883.] Astr. Soc. Month. Not., 1884, 8–9.

— The recent lunar eclipse. [1884.] Nature, 31, 1885, 28.

— On an abuormal solar spot. Dublin Soc. Sci. Proc., 1, 1885, 491–492.

— BARNARD's Comet. [1886.] Nature, 35, 1887, 198.

— Sunset phenomenon. Nature, 35, 1887, 391.

Erckert, (Gen.-Lt.) R[oderich] von. For biographical notices see *Ztschr. Ethnol.*, 32, 1900, (577).

— Ueber Kopfmessungen im Kaukasus in den Jahren 1881–83. *Ztschr. Ethnol.*, 17, 1885, (112)–(116).

— Kopfmessungen kaukasischer Völker. Arch.f. Anthropol., 18, 1889, 263–281, 297–335; 19, 1891, 55–81, 211–249, 331–356.

— Die Völker des Kaukasus. [1894.] Berlin Ges. Erdk. Verh., 22, 1895, 50–62.

Ercklentz, H[einrich], & Auwers, Karl [Friedrich]. See **Auwers & Ercklentz.**

Erckmann, A., & Weiss, G. See **Weiss & Erckmann.**

Erckmann, G. Ueber Zersetzungsspaunungen des Ammoniumcarbamats bei 47°25', 54°75 und 56°5'. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1154–1156.

Erckmann, L. Einiges über Wein- und Essiguntersuchung. Chem. Ztg., 22, 1898, 673.

Ercolani, (conte) Giòvanni Battista. For biography and

list of works see *Torino Acc. Sci. Atti*, 19, 1883, 1037–1055; *Bologna Rend.*, 1883–84, 94–99; *Deutsche Ztschr. Thiermed.*, 10, 1884, 244–246.

Ercolini, Guido. La pseudo-diffrazione dei raggi X. *Nuovo Cimento*, 5, 1897, 297–305.

— Variazione della costante dielettrica del vetro per la trazione meccanica. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 2), 172–177, 183–189.

— Calore svolto nel bagnare le polveri. *Nuovo Cimento*, 9, 1899, 110–116.

— Calore svolto nel bagnare le polveri. Replica al Prof. T. MARTINI. *Nuovo Cimento*, 9, 1899, 446–448.

— Tre metodi per la misura di piccoli allungamenti. *Nuovo Cimento*, 10, 1899, 211–263.

— Variazione della costante dielettrica del vetro per la trazione meccanica. *Nuovo Cimento*, 12, 1900, 77–90.

— Un condensatore a capacità variabile con continuità. *Nuovo Cimento*, 12, 1900, 279–280.

Erdberg, —. Zur Casuistik der Serumtherapie bei Diphtherie. [1895.] St. Petersb. Med. Wschr., 21, 1896, 129–132.

Erdelli, S. A. О геологическомъ строеніи почвы въ окрестностяхъ Баскунчакского озера. [Sur la structure géologique du sol aux environs du lac Baskounchak.] [1884.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 20, 1885, 373–374; [St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 5, 1886 (Suppl.)]. 66.

Erdmann, [H. Leone]. Ueber den Werth der bakteriologischen Untersuchung für die Beurtheilung von Triuwasseru. *Ztschr. Naturwiss.*, 61, 1888, 654–658.

— [Chemische Wasseruntersuchung.] *Ztschr. Naturwiss.*, 62, 1889, 360.

Erdmann, [Axel Joachim]. *Bidrag till kannedomen om Sveriges Quartäråra bildningar. [Exposé des formations Quaternaires de la Suède.] Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. C), [1, 1868], 297 pp.; (Rés. [2, 1868], 117 pp.).

Erdmann, August. Ueber einige neue Zoanthen. Ein Beitrag zur anatomischen und systematischen Kenntnis der Actiniens. Jena, Ztschr., 19, 1886, 430–488.

Erdmann, B., & Dodge, Raymond. Zur Erläuterung unserer tachistoskopischen Versuche. *Ztschr. Psychol.*, 22, 1900, 241–267.

Erdmann, E[d.] O[tto]. Ungleiche Ermüdung centraler und peripherischer Theile der Netzhaut. Berlin Phys. Ges. Verh., 1884, 11.

Erdmann, Edvard. To reference in No. 24 (Vol. 12) add *Ztschr. Kryst.*, 10, 1885, 493.

— *Några ord till upplysning om bladet "Lindsbro." Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. Aa), 14, 1865, 67 pp.

— *Några ord till upplysning om bladet "Nyköping." Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. Aa), 23, 1867, 106.

— *Några ord till upplysning om bladet "Rydboholm." Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. Aa), 44, 1871, 42 pp.

— Beskrifning öfver Skånes stenkolsförande formation. [Description de la formation Carbonifère de la Scanie.] Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. C), [3], 1872, 87 pp.; (Rés. [4], 1873, 38 pp.).

— *Beskrifning till kartbladet "Brefven." Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. Aa), 63, 1878, 86 pp.

— *Beskrifning till kartbladet "Helsingborg." Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. Aa), 74, 1881, 160 pp.

— *Beskrifning till kartbladet "Landskrona." Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. Aa), 75, 1881, 53 pp.

— Beskrifning öfver Skånes stenkolsfält och -grufvor jemte redogörelse för derur vunna ämnens beskaffenhet och användning. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. C), 65, 1887, 124 pp.

— Några uppgifter om meteorer sedda i Sverige åren 1846–69. Stockh. Geol. Förh., 10, 1888, 419–440; Neues Jhuch. Min., 1890 (Bd. 1, Ref.), 43.

— [Taktagelser rörande berglagers veckning.] Stockh. Geol. För. Förh., 11, 1889, 296.

- Beskrifning till kartbladet Askersund. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. Aa), 84, 1889, 100 pp.
- Beskrifning till kartbladet Grisslehamn. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. Aa), 111, 1895, 54 pp.
- Djupborning efter vatten inom Östergötlands Silurområde. Stockh. Geol. Förl. Förh., 20, 1898, 329–335, 394.
- Om ädelstenar och andra mineraliska ämnen använda till smycken och prydnadsföremål m. m. Stockh. Geol. Förl., 21, 1899, 416–508, viii.
- Erdmann, Edvard, & Hummel, David.** See **Hummel & Erdmann.**
- Erdmann, Ernst [Immanuel].** Bemerkungen zur Darstellung von Benzidin. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 163–164.
- Zur Kenntniß des Nelkenöles. Verhalten des Nelkenöles gegen Kalilauge. Jl. Prakt. Chem., 56, 1897, 143–156.
- Ueber einige Ester und einen krystallisierten Pseudoester des Rhodinols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 356–360.
- Ueber Zimmerdesinfection mittelst Formaldehyd. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 570–571.
- Constitution und Verhalten der "Isatosäure." Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2159–2172.
- Ueber den Geruchssinn. Ztschr. Naturwiss., 72, 1899, 351–355.
- Ueber den Geruchssinn und die wichtigsten Riechstoffe. [1899–1900] Ztschr. Angew. Chem., 1900, 103–116, 270, 345, 813, 1057–1058.
- Ueber den therapeutisch wirksamen Bestandtheil des Perubalsams und seine synthetische Herstellung. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 987–989.
- Die Riechstoffe aus der Gruppe der Aldehyde. Ztschr. Naturwiss., 73, 1900, 119–121.
- Die Riechstoffe aus der Gruppe der Alkohole und Ester. Ztschr. Naturwiss., 73, 1900, 280–281.
- Die Riechstoffe aus den Gruppen der Ketone, der Phenole und der Säuren. Ztschr. Naturwiss., 73, 1900, 417–419.
- Erdmann, Ernst [Immanuel], & Erdmann, Hugo.** Zur Constitution des Patentblaus. Liebig's Ann., 294, 1897, 376–392.
- Zur Kenntniß des Neroli-Oeles. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1213–1219; 33, 1900, 2061–2062.
See also below.
- Erdmann, Gustav, & Michaelis, [Carl Arnold] August.** See **Michaelis & Erdmann.**
- Erdmann, Hugo.** Phenylisocrotonsäure und Salpetersäure. I. Phenylnitroäthylen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 412–415.
- Zur Constitution der Phenylparaconsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 415–418.
- Ueber in der Seitenkette nitrierte aromatische Körper. Deutsch. Natf. Tagebl., 1884, 306–307.
- Nitrirung der Phenylparaconsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2741–2743.
- Ueber Benzallävulinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3411–3413.
- Ueber Methylthiophen aus Brenzweinsäure und seine Derivate. Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 186.
- Ueber die Einwirkung von Schwefelsäure auf die beiden Phenylcrotonsäuren. Liebig's Ann., 227, 1885, 247–261.
- Umwandlung von Lactonsäuren in Lactone und Einwirkung von Natriumäthylat auf Isocaprolacton. Liebig's Ann., 228, 1885, 176–178.
- [Ueber Siegburgit.] Ztschr. Naturwiss., 58, 1885, 89.
- Neue Synthese von Naphthalinderivaten. Deutsch. Natf. Tagebl., 1886, 268.
- Ueber die Umwandlung der Naphtylaminsulfosäuren in Dichlornaphthaline. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3185–3187.
- Zur Kenntniß der disubstituirten Napthaline. Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 241.
- Zur Konstitution der disubstituirten Napthaline. Repertm. Anal. Chem., 7, 1887, 663.
- Notiz über Ketonaphitol (Aceto- α -naphtol). Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 635–636.
- Ueber β -Naphtylamin- δ -sulfo-säure und β -Naphtylamin-sulfo-säure F. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 637–639.
- Ueber die Constitution einiger Dichlornaphthaline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3444–3448.
- Die Constitution der isomeren Naphthalinderivate. I. Die α - α -disubstituirten Verbindungen. [In: Allgemeines über Scheidung und Constitution der isomeren Naphthalinverbindungen. IV. Die Sulfurirung des α -Naphtylamins. V. Ueber das Verhalten von naphthioninsurem Kalium oder Natrium bei hoher Temperatur. VII. Ueber Epidiclornapthalin (Schmelzpunkt 48°), Kata-dichlornaphthalin (Schmelzpunkt 62–5°) und Meta-dichlornaphthalin (Schmelzpunkt 61°). VIII. Synopsis der Naphtylaminomonosulfosäuren.] Liebig's Ann., 247, 1888, 306–366; 275, 1893, 184–191, 192–224, 225–230, 255–261, 262–282.
- [Methode zur Bestimmung der Atomgrösse.] Ztschr. Naturwiss., 61, 1888, 216–217.
- [VANT HOFF's Hypothese.] Ztschr. Naturwiss., 61, 1888, 431–432.
- [Ueber Baumwollenfarbstoffe.] Ztschr. Naturwiss., 61, 1888, 615–617.
- Zur Umlagerung der Oximidoverbindungen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 221–222.
- Ueber Abkömmlinge und Umwandlungen der Benzallävulinsäure. Liebig's Ann., 254, 1889, 182–218.
- Ueber Phenylangelicalacton. Liebig's Ann., 254, 1889, 218–222.
- [Ueber Phthaleine.] Ztschr. Naturwiss., 62, 1889, 190–191.
- Ueber Primulinfarbstoffe und Ingrainfarben. Ztschr. Naturwiss., 62, 1889, 199–200.
- Ueber β - und δ -Benzallävulinsäure. Liebig's Ann., 258, 1890, 129–133.
- Ueber die Einwirkung von Chlor auf Acet- p -toluid und über die Darstellung von m -Chlor- p -toluidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2766–2769.
- Darstellung von 2-4-Dichlortoluol und von 3-4-Dichlortoluol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2769–2771.
- Nitrirung von Zimtsäure und Phenylmethacrylsäure in der Seitenkette. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2771–2775.
- Ueber die Condensation der Lävulinsäure mit Aldehyden. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3201–3204.
- Ueber Eigenschaften und Derivate des p -Chlor- m -nitrobenzaldehyds. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (Th. 2), 98–99.
- Die chemische Industrie im Kaukasus. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 438–440.
- Ueber das kaukasische Erdöl. Ztschr. Naturwiss., 65, 1892, 31–54.
- Ueber die Oxydation des Chloroforms mit Chromsäure und über die Darstellung von Phosgen aus Tetrachlor-kohlenstoff. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1990–1994.
- Notiz über Darstellung und Eigenschaften des Kaliumcyanats. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2438–2443.
- Ueber die Sandmeyer'sche Reaction und über die Darstellung von Orthochlortoluol. Liebig's Ann., 272, 1893, 141–147.
- Ueber Darstellung und Nitrirung des Orthochlorbenzaldehyds. Liebig's Ann., 272, 1893, 148–156.
- Die neuere Entwicklung der pharmaceutischen Chemie mit besonderer Berücksichtigung der synthetisch gewonnenen Heilmittel. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 379–382.

- Ueber Grössenordnungen. Ein Beitrag zum naturwissenschaftlichen Anschauungs-Unterricht. Ztschr. Naturwiss., 66, 1893, 73–88.
- Berechnung der specifischen Wärme von Gasen aus dem Molekulargewicht. Ztschr. Naturwiss., 66, 1893, 389.
- Die Salze des Rubidiums und ihre Bedeutung für die Pharmazie. Arch. Pharm., 232, 1894, 3–36.
- Ueber Alaune und besonders über den Kali-Eisenalaun, einen höchst zersetzbaren Körper. Ztschr. Naturwiss., 67, 1894, 113–114.
- Platinmetalle. Ztschr. Naturwiss., 67, 1894, 114–117.
- Eigenthümliche Produkte der Glasindustrie. Ztschr. Naturwiss., 67, 1894, 263–264.
- Ein neues Verfahren zum Färben von Pelzwerk. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 424–429.
- Ueber Calciumcarbid und Acetylengas. Ztschr. Naturwiss., 68, 1895, 257–268; 72, 1899, 87–100.
- Ueber das Vorkommen von Stickstoff in Mineralien. Ztschr. Naturwiss., 68, 1895, 277–278.
- Ueber das Vorkommen von Ammoniakstickstoff im Urgestein. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1710–1715.
- Historische Bemerkungen über Vorkommen und physiologische Bedeutung des Jods. Ztschr. Naturwiss., 69, 1896, 47–54.
- Denaturirungsfragen. Volkswirthschaftlich-chemische Betrachtungen. Ztschr. Naturwiss., 69, 1896, 55–60.
- Einwirkung der Kathodenstrahlen auf die Halogene der Alkalimetalle. Ztschr. Naturwiss., 69, 1896, 244.
- Der Glyceringehalt der Weine. Ztschr. Naturwiss., 69, 1896, 246–247.
- Denaturirung von Salz und Spiritus. [1896.] Ztschr. Angew. Chem., 1897, 69–70.
- Ueber eine einfache Methode zur quantitativen Analyse mit Hülfe des Telephones. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1175–1182.
- [Untersuchungen über die Bestandtheile des Rosenöls und verwandter ätherischer Oele.] iv. Notiz über die Darstellung des Menthecarbonats. [v. Bemerkungen zu den vorstehenden Abhandlungen.] Jl. Prakt. Chem., 56, 1897, 43, 44–47.
- Die Analyse des Nelkenöls. Ztschr. Naturwiss., 70, 1897, 224–225.
- Veränderung von Silbermünzen durch Einwirkung des Sonnenlichtes. Ztschr. Naturwiss., 70, 1897, 321.
- Ueber Gold- und Plattingewinnung im Ural. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 843–844.
- Ueber Darstellung und Eigenschaften der Brenztraubensäure. Ein Beitrag zur Geschichte der trockenen Destillation organischer Säuren. Ztschr. Naturwiss., 71, 1898, 385–392.
- Ueber 1:3–5-Naphthalintrisulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3186–3191.
- Ueber Aepfelsäure aus Hippophaë rhamnoïdes. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3351–3354.
- γ -Oxycarbostyrol aus Anthranilsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3570–3573; 33, 1900, 4189.
- Zur Frage der Atomgewichtseinheit. [With discussion.] Ztschr. Angew. Chem., 1899, 648–655.
- Zur Atomgewichtseinheit für praktisch-analytische Rechnungen. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 424–426, 571.
- Ueber Acetylenlichtmessungen. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1178.
- Die sibirischen Goldvorkommisse. Ztschr. Naturwiss., 72, 1899, 359–360.
- Ueber Trinkwasserprüfung mittels Amidonaphtho-K-Säure. [1899.] Ztschr. Angew. Chem., 1900, 33–35.
- Eine neue Reaktion zur Erkennung und Bestimmung minimaler Mengen salpetriger Säure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 210–215.
- Ueber das Verhalten der Geruchsstoffe gegen flüssige Luft. Jl. Prakt. Chem., 61, 1900, 225–228.
- Ueber die Zukunft der flüssigen Luft. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 1171–1174.
- Erdmann, Hugo, & Dorn, Ernst.** See Dorn & Erdmann.
- Erdmann, Hugo, & Erdmann, Ernst [Immanuel].** Untersuchungen über die Bestandtheile des Rosenöls und verwandter ätherischer Oele. I. Ueber Darstellung und Eigenschaften des reinen Rhodinols $C_{10}H_{17} \cdot OH$. Jl. Prakt. Chem., 56, 1897, 1–5.
See also above.
- Erdmann, Hugo, & Fittig, Rudolph.** See Fittig & Erdmann.
- Erdmann, Hugo, & Henke, Fritz.** [Die Constitution der isomeren Naphtalinderivate.] x. Einige Derivate des 3-Aceto-1-naphtols. Liebig's Ann., 275, 1893, 291–295.
- Erdmann, Hugo, & Huth, P.** Zur Kenntniß des Rhodinols oder Geraniols. Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 42–46.
[Untersuchungen über die Bestandtheile des Rosenöls und verwandter ätherischer Oele.] II. Ueber einige charakteristische Derivate des Rhodinols $C_{10}H_{17} \cdot OH$. [III. Ueber Vorkommen und Nachweis des Rhodinols, $C_{10}H_{17} \cdot OH$, in ätherischen Oelen.] Jl. Prakt. Chem., 56, 1897, 6–27, 27–42.
- Erdmann, Hugo, & Kirchhoff, Richard.** [Die Constitution der isomeren Naphtalinderivate.] II. Disulpho-substituierte Naphtaline aus den isomeren Chlorphenylparaconsäuren. Liebig's Ann., 247, 1888, 366–380.
- Erdmann, Hugo, & Köthner, Paul.** Ueber Rubidium-dioxyd. Liebig's Ann., 294, 1897, 55–71.
Ueber einige Doppelsalze des Rubidiums. Liebig's Ann., 294, 1897, 71–79.
Einige Beobachtungen über Acetylen und dessen Derivate. Ztschr. Anorg. Chem., 18, 1898, 48–58.
- Erdmann, Hugo, & Menke, Albert E[dward].** New method for the preparation of cesium. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 259–262.
- Erdmann, Hugo, & Schwechten, Eduard.** Ueber gehlortete Abkömmlinge des Benzaldehyds. Liebig's Ann., 260, 1890, 53–78.
[Die Constitution der isomeren Naphtalinderivate.] IX. Synthetische trisubstituierte Naphtalinderivate. Liebig's Ann., 275, 1893, 283–291.
- Erdmann, Hugo, & Süvern, Carl.** [Die Constitution der isomeren Naphtalinderivate.] vi. Die isomeren Monosulfosäuren des α -Nitronaphtalins. [xi. Verbindungen der substituierten Naphtalinsulfosäuren mit organischen Basen. xii. Ueber Perinitronaphtalinsulfinsäure.] Liebig's Ann., 275, 1893, 230–254, 297–305, 305–309.
- Erdmann, Hugo, & Unruh, M. von.** Zur Analyse des Calciumcarbids. Jl. Prakt. Chem., 61, 1900, 233–236.
- Erdmann, Hugo, & Volhard, J[akob].** See Volhard & Erdmann.
- Erdmenger, L.** Ueber Wirkung des Einmengens von Gyps in Rohmaterial von Portlaudeemment. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 593–595.
- Erdödi, Imre (=Emerich).** Uj eszköz a esillagászati fogalmak szemléltetéséhez. [Vorschlag zu einem neuen Apparatus zur Veranschaulichung der astronomischen Begriffe.] Termkt. Közlön., 21, 1889, 618; Math. Nat. Ber. Ungarn, 8, 1891, 455–456.
- Erdős, János.** Az allautois-üreg keletkezése a gyilkfélékuel. [Entwicklung der Allantoishöhle bei den Eidechsen.] Math. Termkt. Ertes., 2, 1884, 104–107; Math. Nat. Ber. Ungarn, 2 (1883–84), 227–231.
Eine Vorrichtung am Thoma'schen Mikrotom zum Schnellschneiden. Int. Jl. Anat., 2, 1885, 343–346.
Eine Methode zur Injektion der Blutgefäße mit kaltflüssiger Masse. Anat. Anz., 3, 1888, 261–263.
- Erdős, Lajos.** Uj Pyrula faj Pomáz hatában harmadkorú tizedékeiböl. [Eine neue Pyrula-Species aus den jüngeren Tertiärschichten von Pomáz.] Földt. Közlön., 30, 1900, 262–266, 296–301.

- Eredia, Filippo.** Temperature di Catania e dell'Etna ottenute col metodo delle differenze. Catania Acc. Gioen. Boll., 60, 1899, 40–44.
- Sbalzi di temperatura e relazioni tra i massimi abbassamenti ed i diversi elementi meteorologici. Catania Acc. Gioen. Atti, 13, 1900, Mem., 8, 18 pp.
- Eredia, Filippo, & Riccò, Annibale.** See Riccò & Eredia.
- Eredia, Filippo, & Sajja, Giuseppe.** See Sajja & Eredia.
- Ereméev [=Jeremejew (Vol. 9)].** Pavel V[ladimirovič]. For biography and works see Russ. Géol. Min. Ann., 3, 1898–99 (Sect. 1), 136, 139, 141–150; 4, 1900–01 (Sect. 1), 94–95; St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 10, 1899, xiii–xiv; St. Petersb., Min. Ges. Verh., 37, 1899 (Prot.), 2–26; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 18, 1900, 17 pp.
- *О кристаллахъ Русской блёклой мѣдной руды. [Ueber Krystalle des russischen Fahlerzes.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 3, 1868, 106–107.
- *Замѣчательные экземпляры ильменорутила, титанистаго желѣзника и шинели изъ Уральскихъ горъ. [Bemerkenswerthe Exemplare vom Ilmenorutit, Titaneisen und Spinell.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 4, 1869, 201–207.
- *Измѣреніе кристалловъ Уральскаго и Олонецкаго аексипита. [Krystallmessungen des Axinit vom Ural und vom Gouvernement Olonetz.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 6, 1871, 343–358.
- *Микроскопические алмазы, заключающіяся въ ксантофиллите. [Mikroskopische Diamanten als Einschlüsse im Xanthophyllit.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 6, 1871, 359–360.
- *Кристаллы желѣзного вольфрама сравнителью съ кристаллами колумбита. [Wolfram-Krystalle im Vergleich zu den Krystallen des Columbits.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 7, 1872, 301–310.
- *Измѣреніе кристалловъ тяжелаго шата изъ Уральскихъ и Алтайскихъ мѣсторожденій. [Kristallmessungen des Schwerspaths vom Ural und Altai.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 9, 1874, 311–327.
- *Кристаллы оловяннаго камня изъ Забайкальской области. [Krystalle des Zinnsteins aus Transbaikalien.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 11, 1876, 273–280.
- *Кристаллы гейландита изъ Туркестанскаго края. [Die Krystalle des Heulandits aus Turkestan.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 13, 1878, 389–395.
- *О нѣкоторыхъ новыхъ формахъ въ кристаллахъ платины и придія. [Ueber einige neue Formen der Platin- und Iridium-Krystalle.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 14, 1879, 155–167.
- *Кристаллы сфена изъ Назимскихъ и Ильменскихъ горъ на Уралѣ. [Sphen-Krystalle aus den Nasjamsker und Ilmengebirgen, Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 16, 1881, 254–274.
- *Каледонитъ изъ Преображенского рудника въ Березовскихъ промыслахъ на Уралѣ. [Caledonit aus der Grube Preobrajensk bei der Hütte Beresowsk, im Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 17, 1882, 207–230.
- *Псевдоморфические кристаллы арагонита и желѣзной окиси изъ Русскихъ мѣсторожденій. [Die pseudomorphen Krystalle des Aragonits und des Eisenoxydes aus den russischen Fundorten.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 17, 1882, 319–336.
- *Псевдоморфозы бѣлой свинцовой руды. [Pseudomorphosen von Weissbleierz.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 18, 1883, 108–130.
- *Кристаллы квасцоваго камня изъ Бухарского ханства. [Alaunstein-Krystalle aus Buchara.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 18, 1883, 221–225.
- [Минералогическая замѣтка. Mineralogische Notizen.] [1883–84.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 19, 1884, 179, 185, 192–193, 201–202, 208; 20, 1885, 361, 365–366, 369, 374–375, 386–388; Ztschr. Kryst., 9, 1884, 578–579; 11, 1886, 388–389.
- Кристаллы линарита съ Урала и Алтая. [Linarit-Krystalle vom Ural und Altai.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 19, 1884, 15–27; Ztschr. Kryst., 9, 1884, 430–431.
- [Наблюденія надъ кристаллами гипса, найденными въ Харламовской соляной копи въ Бахмутскомъ уѣздѣ. Étude sur les cristaux de gypse tirés du gîte salifère de Harlamov du district de Bakhmoutch.] [1884.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 20, 1885, 386–388; [St. Petersb., Com. Géol. Bull., 5, 1886 (Suppl.)], 70.
- Скородитъ изъ Благодатнаго рудника въ Екатеринбургскомъ округѣ на Уралѣ. [Skorodit aus der Grube Blagodatnoi im Bezirk Jekaterinburg im Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 20, 1885, 185–197; Neues Jbuch. Min., 1889 (Bd. 1, Ref.), 3–9.
- Кристаллы блёклой мѣдной руды изъ Березовскаго рудника на Уралѣ. [Fahlerz-Krystalle aus der Grube Beresowsk im Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 20, 1885, 323–328; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 189.
- [О псевдоморфическихъ кристаллахъ изъ Мѣдно-Рудянскаго рудника на Уралѣ. Ueber die Pseudomorphose von Mjedno-Rudjansk (Nižnj Tagil).] [1885.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 22, 1886, 326; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 196.
- [Фармакосидеритъ въ Березовскомъ руднике на Уралѣ. Pharmakosiderit von Berjósowsk.] [1885.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 22, 1886, 339; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 197.
- [Кварцъ и хлористое серебро изъ Алтайскихъ горъ. Quarz und Kerargyrit aus dem Altai.] [1885.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 22, 1886, 343–344; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 197.
- [Купритъ изъ Зиряновскаго рудника на Алтаѣ. Cuprit aus der Zyrjanowskij Grube am Altai.] [1885.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 22, 1886, 344; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 198.
- [Клиновартъ стиблитъ и сурьмяный блескъ изъ Никитовки. Zinnober, Stiblite und Antimonit von Nikitowka.] [1885.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 22, 1886, 349–350; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 198.
- [Валентинитъ изъ Нерчински. Valentinit von Nertschinsk.] [1885–86.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 22, 1886, 350; 23, 1887, 292; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 198.
- [Пироморфитъ и миметезитъ изъ нѣкоторыхъ рудниковъ Нерчинского округа. Pyromorphit und Mimethesit aus einigen Gruben von Nertschinsk.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 22, 1886, 179–207, 312–313, 332–333; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 191–196.
- Кристаллы оловяннаго камня изъ нѣкоторыхъ золотоносныхъ розсыпей Енисейскаго округа. [Die Krystalle des Zinnsteins aus einigen Goldseifen des Jenisseischen Bezirks.] [1886.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 23, 1887, 269–284; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 203–206.
- [Объ экземплярахъ каменной соли, изъ Харламовской соляной копи въ Бахмутскомъ уѣздѣ.

- Steinsalz von Bachmut.] [1886.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 23, 1887, 304–305; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 201.
- [Объ экземплярахъ самородной мѣди изъ Енисейской губерніи. Gediegen Kupfer aus dem Gouvernement Jenissejsk.] [1886.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 23, 1887, 315–316; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 201.
- [О кристаллахъ анатаза и брукита, открытыхъ имъ въ одной изъ золотоносныхъ розсыпей Канского округа Енисейской губерніи. Anatas und Brookit aus einer Goldwäsche des Gouvernements Jenissejsk.] [1886.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 23, 1887, 322–323; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 201.
- [Объ экземплярахъ анатаза и брукита изъ золотоносныхъ розсыпей земли Оренбургскаго Казачьго войска въ Троицкомъ и Верхнеуральскомъ уѣздахъ. Anatas und Brookit aus den Ländereien der Orenburgischen Kasaken.] [1886.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 23, 1887, 327–328; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 201–202.
- [Золото и рутиль изъ Оренбургской губерніи. Gold und Rutil aus dem Gouvernement Orenburg.] [1886.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 23, 1887, 341–342; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 202.
- [Топазъ и колумбітъ изъ золотоносныхъ розсыпей Оренбургской губерніи. Topas und Columbit aus den Goldwäschern des Gouvernements Orenburg.] [1886.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 23, 1887, 350–351; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 202–203.
- [Главколитъ изъ рѣчки Слюдянки и строгоновитъ. Glaukolith von der Sljudjanka und Strogonowitz.] [1886.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 23, 1887, 373–374; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 203.
- [Арагонитъ изъ Мѣдзяной Горы. Aragonit von Medziana Gora.] [1887.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 24, 1888, 419–420; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 552.
- [Гельвинъ и маргнитъ изъ Ильменскихъ горъ на Уралѣ. Helvin und Martit aus den Ilmenbergen.] [1887.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 24, 1888, 426–427; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 552–553.
- [Минералы въ Черепановскомъ руднике на Алтаѣ. Mineralien der Tscherepanowskij-Silbergrube im Altai.] [1887.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 24, 1888, 432–433; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 553.
- [Гранатъ и ортоклазъ изъ мѣсторожденіямагнитнаго желѣзняка горы Благодати. Granat und Orthoklas aus dem Magnetit des Berges Blagodat.] [1887.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 24, 1888, 438–439; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 553–554.
- [Новые мѣсторожденія минераловъ въ Верхненетской дачѣ. Neue Mineralagerstätte im Bezirke Werch-Issetsk.] [1887.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 24, 1888, 446; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 554.
- [Андалузитъ изъ окрестности деревни Косой-Бродъ на Уралѣ. Andalusit von Kossoi-Brod (?).] [1887.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 24, 1888, 451–452; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 554.
- [О пѣкоторыхъ минералахъ изъ Николае-Максимилиановской копи и изъ Параковъ-Евгениевской копи. Ueber einige Mineralien der Nikolaje-Maximiliänskij und Praskowje-Jewgéniewskij-Gruben.] [1887.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 24, 1888, 457–459; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 555.
- [Топазъ изъ Ильменскихъ горъ. Topas aus den Ilmen-Bergen.] [1887.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 24, 1888, 463–464; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 555–556.
- [Новые формы въ кристаллѣ Русскаго эуклаза. Neue Formen an einem Krystalle des russischen Euklas.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 24, 1888, 244–252; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 548–550.
- [О пѣкоторыхъ исевидоморфозахъ асперолита по малахиту. Pseudomorphose von Asperolith nach Malachit.] [1888.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 25, 1889, 333–354; Ztschr. Kryst., 17, 1890, 625.
- [О кристаллахъ известковаго шата изъ Усть-Лекомской волости. Ueber den Calcit von Ustj-Lekomsk.] [1888.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 25, 1889, 353–354; Ztschr. Kryst., 17, 1890, 625.
- [Демонстрированіе кристалловъ свинцоваго блеска. Ueber Bleiglanzkristalle.] [1888.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 25, 1889, 361; Neues Jbuch. Min., 1891 (Bd. 2, Ref.), 11.
- [Кристаллы граната съ Урала. Granatkristalle aus dem Ural.] [1888.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 25, 1889, 381; Neues Jbuch. Min., 1891 (Bd. 2, Ref.), 11.
- [О пѣкоторыхъ минералахъ изъ южной выработки Николае-Максимилиановской копи. Ueber einige Mineralien aus der Nikolaj-Maximiliänskischen Grube.] [1888.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 25, 1889, 388–389; Ztschr. Kryst., 17, 1890, 626.
- [О пѣкоторыхъ весьма оригинального вида минеральныхъ штуфахъ изъ Еремѣевской копи Златоустовскаго округа на Уралѣ. Sur quelques échantillons minéraux de la mine Jeremejevskaya de la région de Zlatoust dans l'Ural.] [1888.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 25, 1889, 393; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 9, 1890 (Suppl.), 78–79.
- [Кристаллы мѣдшаго блеска (редрутита или халькозина) изъ Туринскихъ мѣдныхъ рудниковъ на Уралѣ. Krystalle des Kupferringlances (Redruthit oder Chalkosin) aus den Turiinskischen Kupfergruben auf dem Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 25, 1889, 315–325; Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 1, Ref.), 37–41.
- [Везувіанъ изъ Южнаго Урала. Vesuvian aus dem südlichen Ural.] [1889.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 26, 1890, 407–408; Ztschr. Kryst., 20, 1892, 1888.
- [Топазъ изъ Южнаго Урала. Ueber Topase aus dem südlichen Ural.] [1889.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 26, 1890, 410–414; Ztschr. Kryst., 20, 1892, 188.
- [О ложныхъ кристаллахъ кварца по формѣ известковаго шата изъ Николаевскаго рудника на Алтаѣ. Pseudomorphose von Quarz nach Kalkspat.] [1889.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 26, 1890, 419; Ztschr. Kryst., 20, 1892, 189.
- [Брукитъ изъ Атлянскай розсыпи на Уралѣ. Ueber den Brookit aus Atljansk im Süd-Ural.] [1889.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 26, 1890, 427–428; Ztschr. Kryst., 20, 1892, 189.
- [О кристаллѣ алмаза изъ золотоносной розсыпи съ рѣки Серебряной на Уралѣ. Ueber Diamant aus den Goldseifen bei Serebrjanaia im Ural.] [1889.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 26, 1890, 447–450; Ztschr. Kryst., 20, 1892, 189.
- [О находкѣ кристалловъ линарита въ руднике Бисчекъ, Каркарадинскаго уѣзда, Семипалатинской области. Linarit aus der Grube Bistschek, Kreis Karkaralinsk, Oblast Sjempalatinsk.] [1889.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 26, 1890, 460–461; Ztschr. Kryst., 20, 1892, 189.
- [О кристаллахъ горькой соли (епсомита) изъ

- и некоторые озера Астраханской губернії. Sur les cristaux d'epsomite de quelques lacs salifères du gouvernement d'Astrakhan.] [1889.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 26, 1890, 465–467; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 10, 1891 (*Suppl.*), 89–90.
- [О кристаллах алмаза из золотоносных розсыпей в Бисертской дачѣ на Уралѣ. Ueber die Diamantkristalle aus den Goldseifen des Bisertsch'schen Bergwerkes (Ural).] [1890.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 27, 1891, 398–399; Ztschr. Kryst., 22, 1894, 71–72.
- [О илменорутилѣ из Лобачевской кони въ Ильменскихъ горахъ на Уралѣ. Ueber den Ilmenorutil aus der Lobatschewsk'schen Grube (Ilmengebirge, Ural).] [1890.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 27, 1891, 407–409; Ztschr. Kryst., 22, 1894, 72.
- [О весувианѣ (подкразѣ) из Еремеевской кони. Ueber den Idokras von der Jeremejew'schen Grube, Bez. Slatoust.] [1890.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 27, 1891, 413–414; Ztschr. Kryst., 22, 1894, 72–73.
- [О псевдоморфахъ идокраза по формѣ кристалловъ діопсіда из Еремеевской кони, на Долгомъ Мысѣ, въ Златоустовскомъ округѣ. Ueber die Pseudomorphosen von Idokras nach Diopsid von der Jeremejew'schen Grube "Dolgij Myss," Bez. Slatoust.] [1890.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 27, 1891, 420–421; Ztschr. Kryst., 22, 1894, 73.
- [О псевдоморфахъ краснобурого граната по формѣ кристалловъ титанита из Еремеевской кони. Ueber die Pseudomorphosen von rothbraunem Granat nach Titanit von der Jeremejew'schen Grube.] [1890.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 27, 1891, 421–422; Ztschr. Kryst., 22, 1894, 73.
- [О свинцовъ блескѣ и вульфенитѣ из серебро-свинцового рудника Диана заложенного въ одной верстѣ отъ Кизиль-Эспе въ Семипалатинской области. Ueber den Bleiglanz und den Wulfenit der Blei- und Silbergruben "Diana," Kyslyj-Espe, Prov. Semipalatinsk.] [1890.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 27, 1891, 422; Ztschr. Kryst., 22, 1894, 73.
- [О кристаллахъ линарита из мѣсторожденияхъ мѣдныхъ рудъ въ Каркарильскомъ уѣздѣ Семипалатинской области. Ueber die Linaritkristalle der Kupfergruben, District Karkaralinsk, Prov. Semipalatinsk.] [1890.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 27, 1891, 438–439; Ztschr. Kryst., 22, 1894, 73.
- [О кристаллахъ топаза из Мурзинки на Уралѣ и из Нерчинского округа. Ueber die Topaskristalle von Mursinka im Ural und von Nertschinsk.] [1890.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 27, 1891, 439–440; Ztschr. Kryst., 22, 1894, 73–74.
- [О новомъ мѣсторожденіи желѣзной слюдки. Ueber eine neue Lagerstätte des Eisenglimmers.] [1890.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 27, 1891, 440; Ztschr. Kryst., 22, 1894, 74.
- [О кристаллѣ эвклаза найденнаго въ Елеминской золотоносной розсыпи по рѣчкѣ Каменкѣ, въ Санарской системѣ. Ueber einen Euklaskrystall aus den Eleminsk'schen Goldseifen vom Flüsschen Kamenka (Sanarka-System).] [1890.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 27, 1891, 451–454; Ztschr. Kryst., 22, 1894, 74.
- Астраханит (Blödit, Simonyit) изъ самосадочныхъ озеръ Астраханской губерніи. [Astrachanit (Blödit, Simonyit) aus den Salzseen im Astrachanschen Gouvernement.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 28, 1891, 430–449; Ztschr. Kryst., 23, 1894, 269–272.
- [О псевдоморфозахъ магнитного жѣлезника по формѣ кристалловъ цейлонита (шиинели) изъ Николаево-Максимилиановской кони въ Златоустовскомъ округѣ на Уралѣ. Ueber die Pseudomorphosen von Magnetisen nach Ceylanit (Spinell) von der Nikolajeo-Maximilianowschen Grube, Bez. Slatoust, Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 28, 1891, 504–505; Ztschr. Kryst., 23, 1894, 272–273.
- [О вулфенитѣ изъ серебро-свинцового мѣсторождения Алабуга, Семипалатинской области. Ueber den Wulfenit von den silberführenden Bleiglanz-lagerstätten "Alabuga," Prov. Semipalatinsk.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 28, 1891, 537–540; Ztschr. Kryst., 23, 1894, 273.
- [Изательная скоплениѣ цинковаго шата изъ кони Таргиль, Семипалатинской области. Ueber hyaline Anläufungen des Smithsonits (Zn Co₃) von der Grube "Targyl," Prov. Semipalatinsk.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 28, 1891, 540; Ztschr. Kryst., 23, 1894, 274.
- [О штуфѣ почковатаго псевдо-малахита изъ Мѣднорудянскаго рудника. Ueber eine Stufe des nierenartigen Pseudomalachits von Mednorudiansk.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 174–175; Ztschr. Kryst., 24, 1895, 500.
- [О свинцовомъ купоросѣ изъ Николаевскаго рудника на Алтаѣ. Ueber Anglesit aus der Nikolajewsk Grube im Altai.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 193–195; Ztschr. Kryst., 24, 1895, 500–501.
- [О вновь найденному псевдоморфическомъ измѣненіи арзенолита въ сѣрыистый мышьякъ. Ueber eine neuentdeckte pseudomorphe Umwandlung des Arsenolithes in Realgar.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 204; Ztschr. Kryst., 24, 1895, 501.
- [Объ одной псевдоморфозѣ бурого жѣлезника съ Урала. Ueber eine Pseudomorphose des Brauneisensteins vom Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 221–225; Ztschr. Kryst., 24, 1895, 501–502.
- [О бериллахъ изъ д. Мурзинки на Уралѣ. Ueber Berylle von Mursinka im Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 230–231; Ztschr. Kryst., 24, 1895, 502.
- [О псевдоморфахъ по кристаллическимъ формамъ эпидота, изъ коней Златоустовскаго округа. Ueber Pseudomorphosen nach den Krystallformen des Epidots aus den Gruben von Slatoust.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 239–241; Ztschr. Kryst., 24, 1895, 502–503.
- [О псевдоморфахъ по кристаллической формѣ перовскита. Ueber Pseudomorphosen nach der Krystallform des Perovskits.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 248–251; Ztschr. Kryst., 24, 1895, 503, 504.
- [О кристаллическомъ мартитѣ изъ горы Ула-Утас-Тау въ Южномъ Уралѣ. Ueber krystallinischen Martit vom Berge Ula-Utassee-Tau im Süd-Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 30, 1893, 436; Ztschr. Kryst., 25, 1896, 573.
- [О конкреціяхъ псевдоморфическихъ кристалловъ бурого жѣлезника ст рѣки Уила. Ueber die Concretionen der pseudomorphen Krystallen des Brauneisensteins vom Flusse Uil.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 30, 1893, 444–445; Ztschr. Kryst., 25, 1896, 573.

- [О новомъ законѣ двойникового сростанія въ кристаллахъ ортоклаза изъ Лапландіи. Ueber ein neues Zwillingsgesetz an Orthoklastkristallen aus Lappland.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 30, 1893, 463–464; Ztschr. Kryst., 25, 1896, 573.
- [О вновь найденномъ алмазѣ изъ Качкарскихъ розсыпей, въ Южномъ Уралѣ. Ueber einen neu entdeckten Diamant aus den Goldwäschen von Katschkar im Süd-Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 30, 1893, 472–474; Ztschr. Kryst., 25, 1896, 573.
- [О кристаллахъ красного корунда изъ деревни "Калтаси." Ueber die krystallinischen Formen des Korundes aus dem Dorfe Kaltaschi.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 30, 1893, 478–479; Ztschr. Kryst., 25, 1896, 573–574.
- [О новомъ эвклазѣ изъ Санарскихъ розсыпей. Ueber einen neuen Euklas aus den Sanarskischen Goldwäschen.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 30, 1893, 493–496; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 13, 1895 (Suppl.), 64–66.
- [О кристаллахъ бромантита изъ Мѣднорудянского рудника на Уралѣ. Ueber Broselanthitkristalle vom Mednorjudiansk im Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 31, 1894, 352–354; Ztschr. Kryst., 26, 1896, 332–333.
- [Объ энгельгардитѣ изъ Модесто-Николаевскаго золотого пріиска, на рѣчкѣ Верхне-Подголечной въ системѣ Верхней Тунгуски. Ueber Engellhardtit aus der Modesto-Nicolajewsk Goldwäsche an der Werchne-Podgoletschnaja im System der oberen Tunguska.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 31, 1894, 362–363; Ztschr. Kryst., 26, 1896, 333.
- [О кристаллахъ золота изъ Кремлевскаго золотого рудника, на р. Пышмѣ. Ueber Goldkrystalle aus der Kremljewskischen Grube an der Pyschma.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 31, 1894, 363–364; Ztschr. Kryst., 26, 1896, 333.
- [О псевдоморфическихъ кристаллахъ лейхтенбергита изъ Шишишмскихъ горъ на Уралѣ. Ueber pseudomorphe Krystalle des Leuchtenbergs aus dem Schischimsk-Gebirge im Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 31, 1894, 389–391; Ztschr. Kryst., 26, 1896, 333.
- [О псевдоморфахъ иныхъ минераловъ изъ русскихъ мѣсторождений. Ueber die Pseudomorphosen einiger Kupferoxyde und Schwefelkupfererze aus russischen Fundorten.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 31, 1894, 398–400; Ztschr. Kryst., 26, 1896, 333–334.
- [О жѣлезномъ волчецѣ въ Алтая. Ueber Wolframit vom Altai.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 31, 1894, 404–405; Ztschr. Kryst., 26, 1896, 334.
- [О клинохлорѣ изъ Ахматовской, Николаевской, Максимилиановской и Еремеевской минеральныхъ концѣй. Ueber Klinochlor aus den Gruben Achmatowsk, Nikolai-Maximilianowsk und Jeremejewsk.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 31, 1894, 417–418; Ztschr. Kryst., 26, 1896, 334–335.
- [О лироконите, впервые найденномъ на Уралѣ. Ueber das erste Vorkommen des Lirokonits am Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 31, 1894, 428–430; Ztschr. Kryst., 26, 1896, 336.
- [О находкѣ кристалла алмаза въ Южномъ Уралѣ. Ueber einen neuen Fund von Diamantkristall im südlichen Ural.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 3, 1895, 1–11; Russ. Géol. Min. Annu., 1, 1896–97 (Sect. 2), 226.
- [О стяженіи кристалловъ гипса, найденныхъ въ Закаспийской области въ одномъ барханѣ. Sur des concrétions de cristaux de gypse, trouvées en Transcaspie, dans un barkhane.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 3, 1895, lxii–lxiii; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 15, 1897 (Suppl.), 79.
- О иныхъ новыхъ кристаллическихъ формахъ и внутреннемъ строеніи циркона изъ Ильменскихъ горъ и розсыпей Кысчетинского округа на Уралѣ. [Quelques formes nouvelles des cristaux et la construction intérieure du zircon des monts d'Il'mene et des sables aurifères de Kysehtini dans l'Oural.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 3, 1895, 117–125; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 15, 1897 (Suppl.), 77–79.
- Ueber einige neue Krystallformen und die innere Structur des Zirkon aus dem Ihnengebirge und den Goldseifen des Kyschtimschen Bergreviers im Ural. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 33, 1895, 429–442.
- [О четырехъ псевдоморфахъ изъ Уральскихъ мѣсторождений минераловъ. Ueber vier Pseudomorphosen aus uralischen Fundorten.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 33, 1895 (Prot.), 11–13; Ztschr. Kryst., 28, 1897, 521.
- [О плоскостяхъ отдаленности въ кристаллахъ желѣзного блеска діопсида и иныхъ другихъ минераловъ. Ueber die Absonderungsflächen an Krystallen des Eisenglanzes, Diopsid und einiger anderer Mineralien.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 33, 1895 (Prot.), 19–23; Ztschr. Kryst., 28, 1897, 521–522.
- [О кристаллахъ берилла изъ Ильменскихъ горъ, изъ окрестностей деревни Мурзинки на Уралѣ и изъ Кухусеркенского кряжа въ Перчинскомъ округѣ. Ueber Beryllkrystalle aus dem Ilmengebirge, der Umgegend von Mursinka am Ural und dem Kuchuserkenggebirge im Nertschinskischen Bezirk.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 33, 1895 (Prot.), 26–29; Ztschr. Kryst., 28, 1897, 522–523.
- [О кристаллахъ оловянного камня, циркона, граната, амфиболя, эпидота, кіанита, ставролита и клиновари изъ золотоносной розсыпи по р. Сухой, въ Перчинскомъ округѣ. Ueber die Krystallformen von Zinnstein, Zirkon, Granat, Amphibol, Epidot, Cyanit, Stanrolith und Zinnober aus der Goldseife am Flusse Ssuolahaja im Nertschinskischen Bezirk.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 33, 1895 (Prot.), 38–39; Ztschr. Kryst., 28, 1897, 523–524.
- [О новой находкѣ алмаза въ Южномъ Уралѣ. Ueber einen neu aufgefundenen Diamant aus dem südlichen Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 33, 1895 (Prot.), 45–46; Ztschr. Kryst., 28, 1897, 524.
- [О псевдоморфахъ обыкновенного бурого жѣлезистаго и гѣтита по формамъ кристалловъ различныхъ минераловъ изъ Русскихъ мѣсторождений. Ueber Pseudomorphosen des gewöhnlichen Brauneisensteins und Göthits nach den Krystallformen verschiedener Mineralien aus russischen Fundorten.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 33, 1895 (Prot.), 51–53; Ztschr. Kryst., 28, 1897, 524–525.
- [О кристаллахъ золота изъ области Войска Донского, изъ Монетной дачи на Уралѣ, изъ Олекминскихъ промысловъ и съ р. Суенги, въ Алтайскомъ округѣ. Ueber Goldkrystalle aus dem Gebiet der Donschen Kosaken, des Monetnaja Reviere am Ural, der Olenminskischen Gruben und vom Fluss Ssuujenga im Altaischen Kreise.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 33, 1895 (Prot.), 60–62; Ztschr. Kryst., 28, 1897, 525.

- [О кристаллѣ фторъ-апатита изъ изумрудныхъ коней на Уралѣ. Ueber einen Fluorapatitkrystall aus den Smaragdgruben am Ural.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 33, 1895 (*Prot.*), 65–67; Ztschr. Kryst., 28, 1897, 525.
- [О петалитѣ, найденномъ въ Россіи. D'un pétalithe, trouvé en Russie.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 5, 1896, viii–x; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 516.
- [О результатахъ изслѣдованія эпидота, пренита, граната и авгита съ Кавказа. Ueber die Resultate der Untersuchungen des Epidot, Prehnit, Granat und Augit vom Kaukasus.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 34, 1896 (*Prot.*), 18; Ztschr. Kryst., 30, 1899, 319–320.
- [О цеолитахъ изъ Восточной Сибири. Ueber Zeolithe von Ostsibirien.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 34, 1896 (*Prot.*), 25–29; Ztschr. Kryst., 30, 1899, 320.
- [О внутреннемъ строеніи нѣкоторыхъ кусковъ літой стали, искусственно полученнаго желѣза и натурального свинцоваго блеска. Ueber die Structur einiger Stücke von Gussstahl, künstlich erhaltenen Eisens und über natürlichen Bleiglanz.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 34, 1896 (*Prot.*), 37–40; Ztschr. Kryst., 30, 1899, 387.
- [О кристаллахъ лінарита изъ Карап-Оба, въ 130-ти верст. отъ Каркаралинска. Ueber Linaritkristalle von Kara-Oba, 130 Werst von Karkaralinsk.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 34, 1896 (*Prot.*), 55; Ztschr. Kryst., 30, 1899, 387.
- [О монстроситетахъ самородной мѣди и о кристаллахъ борнита и петалита съ Кавказа. Ueber Monstrositäten von gediegenem Kupfer und über Krystalle von Bornit und Petalit aus dem Kaukasus.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 34, 1896 (*Prot.*), 55; Ztschr. Kryst., 30, 1899, 388.
- [О двухъ кристаллахъ берилла изъ нового месторожденія близъ Мангутской Станицы, недалекѣ отъ Китайской границы. Ueber zwei Berylkristalle aus einem neuen Fundort bei der Mangut-Staniza, unweit der chinesischen Grenze.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 34, 1896 (*Prot.*), 58–59; Ztschr. Kryst., 30, 1899, 388.
- [О попомѣ Уральскомъ алмазѣ изъ платиновыхъ розсыпей, въ Гороблагодатскомъ округѣ. Ueber einen neuen uralischen Diamant aus den Platinseifen im Gorblagodatskischen Bezirk.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 34, 1896 (*Prot.*), 59–60; Ztschr. Kryst., 30, 1899, 388.
- [О розовомъ корундѣ изъ дер. Бызовой. Ueber rothen Korund aus dem Dorfe Byzowa.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 34, 1896 (*Prot.*), 62–63.
- О двойникахъ циркона изъ Кыштымскихъ золотовносныхъ розсыпей. [Ueber Zwillingskristalle von Zirkon aus den Kyschtymskischen Goldseifen.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 34, 1896 (*Prot.*), 63–65; Ztschr. Kryst., 30, 1899, 388.
- [О возможности нахожденія алмазовъ въ слюдяномъ сланцѣ. Sur la possibilité de trouver des diamants dans le micaschiste.] [1896.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 6, 1897, vii–ix; [St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 17, 1898 (*Suppl.*)], 101–103.
- [О нѣкоторыхъ алмазахъ изъ Трансваальскихъ коней. De quelques diamants trouvés dans les mines du Transvaal.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 6, 1897, xxv–xxvi.
- [О нѣкоторыхъ образцахъ мѣдныхъ рудъ. De quelques échantillons de mineraux de cuivre.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 6, 1897, xxxvii–xxxix; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 508.
- [О нѣкоторыхъ образцахъ арагонита. De quelques échantillons d'aragonite.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 7, 1897, v; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 515.
- [О стяженіяхъ бурого желѣзника (лимонита). Sur quelques concretions de limonite.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 7, 1897, xix–xx, lv–lv.
- Объ ауэрбахитѣ и заключающей его горной породѣ. [Ueber Auerbachit und das Gestein, in welchem er verkommt.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 7, 1897, 89–95; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 512–513.
- [О псевдоморфозѣ известкопо-глинистаго граната по формѣ везувіана изъ Кыштымскаго округа на Уралѣ. Ueber die Pseudomorphosen des kalk-thionigen Granats, nach der Form des Vesuvians, von Kyschtymsk am Ural.] [1897.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 35, 1898 (*Prot.*), 14–16; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 505–506.
- Объ алмазахъ изъ Трансваальскихъ коней. [Ueber die Diamanten vom Transvaal.] [1897.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 35, 1898 (*Prot.*), 31–32; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 506.
- [О крупныхъ экземплярахъ псевдоморфозы, образованной микроклиномъ по формѣ ортоклаза. Ueber grosse Exemplare der Pseudomorphose des Mikroklin nach der Form des Orthoklas.] [1897.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 35, 1898 (*Prot.*), 55–56; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 506–507.
- [Объ особенностяхъ во внутреннемъ строеніи берилла изъ Уральскихъ мѣсторождений и съ Алтая. Ueber die Eigenthümlichkeiten in der inneren Structur des Berylls aus den Uralschen Fundorten und vom Altai.] [1897.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 35, 1898 (*Prot.*), 58–60; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 507.
- [Объ ортитѣ съ береговъ рр. Большої и Малой Быстрой, впадающихъ въ р. Иркутъ. Ueber den Orthit vom Grossen und Kleinen Bystraja, Nebenflüssen des Irkut.] [1897.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 35, 1898 (*Prot.*), 68–70; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 507.
- [Объ арагонитѣ изъ Киргизской степи, Богословскаго округа и Башартскаго рудника. Ueber Aragonit aus der Kirgisensteinsteppe, vom Hüttenbezirke Bogoslowsk und von der Grube Baschartsk.] [1897.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 35, 1898 (*Prot.*), 75–79; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 507–508.
- [Изслѣдованія падъ нѣкоторыми экземплярами бортя и карбоната изъ провинцій Матто-Гросо и Бабіи въ Бразилии. Recherches sur quelques exemplaires du bort et du carbonat, provenant de Matto-Grosso et Babia, provinces du Brésil.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1898, xxx–xxxii; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 424.
- [О результатахъ изысканій падъ зернами и обломками зернь хризолита (оливина), выдѣлившимися изъ Навлодарского метеорита (1885 г.). Recherches sur des grains et fragments de grains de chrysolithe (olivine), détachés du météorite de Pavlodarsk (de 1885.)] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1898, xlvi–xlvi; 9, 1898, iii–iv; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 424–426.
- [Результаты наблюдений надъ экземплярами сростковъ и небольшихъ группъ кристалловъ александрита изъ Урала. Recherches sur quelques concrétions et groupes de cristaux d'alexandrite

- de l'Oural.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1898, lxix-lxxi; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 427.
- [О вторичной находке кристалла алмаза и самородныхъ металловъ (придя и осмичтаго придия) въ одномъ изъ золотоносныхъ присковъ Енисейской губерніи. Une seconde trouvaille de cristaux de diamant et de métaux natifs (iridium, iridosmine) dans les sables aurifères du gouvernement d'Eniseisk.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1898, xviii-xvii; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 427-428.
- [О коллекції цеолитовыхъ минераловъ изъ Исландіи, присланной Г. Ернстомъ. Notice d'une collection de zéolithes d'Islaude envoyée par M. ERNST.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1898, lv-lvii; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 428.
- [О церуситѣ изъ Зыряновского рудника на Алагай. Ueber den Zerussit von Zyrianowsk am Altai.] [1898.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 36, 1899 (Prot.), 12-15; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 429.
- [О Русскихъ бруцитахъ. Ueber die russischen Brucite.] [1898.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 36, 1899 (Prot.), 19-21; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 430.
- [О псевдоморфозахъ жировика, эмбевика и эпидота по кристаллическимъ формамъ оливина изъ Ишимскихъ и Няземскихъ горъ на Ураль. Ueber die Pseudomorphosen des Steatit, Serpentinit und Epidot nach den Krystallformen des Olivins aus dem Sebischinsk- und Nasjansk-Gebirge am Ural.] [1898.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 36, 1899 (Prot.), 24-27; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 430-431.
- [Результаты изслѣдований мелкихъ алмазовъ изъ Трансваала. Die Resultate der Untersuchungen kleiner Diamanten vom Transvaal.] [1898.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 36, 1899 (Prot.), 34-36; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 431.
- [О двухъ новыхъ минеральныхъ коняхъ въ Чувашской горѣ, въ Златоустовскомъ округѣ. Ueber zwei neue Mineralgruben im Tschuwasch-Berge des Slatoust-Districts.] [1898.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 36, 1899 (Prot.), 43-44; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 431.
- [О параметрофозахъ сѣрваго колчедана по кристаллическимъ формамъ марказита. Ueber die Paramorphosen des Schwefelkies nach den Krystallformen des Markasit.] [1898.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 36, 1899 (Prot.), 47-50; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 431.
- * Lasur-Oligoklas, Albit und Titanit vom Baikalsee. [Tr.] [1873.] [Posth.] Ztschr. Kryst., 32, 1900, 493-496.
- Eremin, Fedor** [Fedor] [nisiomovič]. Дѣйствие сѣрной пшеницы (66° Б.) на сѣриокислый соин желѣза и алюминія. [Einwirkung von Schwefelsäure auf die schwefelsauren Salze des Eisens und Aluminiums.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Chem.), 1888, 468-477, 614; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888 (Ref.), 590-591.
- [Объ аномальной (вредной) сульфатаціи электродовъ въ электрическихъ аккумуляторахъ свинцового типа. Ueber die anomale (schädliche) Sulfatation der Elektroden in den elektrischen Bleiacumulatoren.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 156-157; Chem. Ztg., 23, 1899, 336.
- Erens, Alph.** Note sur les roches cristallines recueillies dans les dépôts de transport situés dans la partie méri-dionale du Limbourg hollandais. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 16, 1888-89 (Mém.), 395-444.
- Recherches sur les formations diluvienues du sud des Pays-Bas. [1891.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1891 (Mém.), 14-42; Haarlem, Mus. Teyler Arch., 3, 1892, 463-543.
- Observations sur l'Oligocène Supérieur dans le Limbourg hollandais et en Belgique. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1895 (Proc.-Verb.), 11-15.
- Le courant Normano-Breton de l'époque glaciaire, et le transport des roches, originaires des côtes occidentales de la France, jusqu'au sud des Pays-Bas. [1893.] Haarlem, Mus. Teyler Arch., 4, 1896, 1-52.
- Les graviers et les roches cristallines de la Meuse. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (Mém.), 407-410.
- Erfurt. Entomologischer Verein.** See Entomologischer Verein in Erfurt.
- Ergleget, Rudolf** [Frhr.] von, & **Auwers, Karl** [Friedrich]. See Auwers & Ergleget.
- Erhard, Theodor.** Ueber die electricischen Ströme auf Erzgängen. Jbuch. Berg- u. Hüttenw., 1885, 160-174.
- Die electricischen Differenzen zwischen metallischen Mineralien und einigen Flüssigkeiten. Jbuch. Berg- u. Hüttenw., 1885, 175-184.
- Zur Elektrometallurgie des Aluminiums. Elektrotechn. Ztschr., 10, 1889, 195-199, 236-241, 262-265.
- Eine Beobachtung am Bunsen'schen Photometer. Elektrotechn. Ztschr., 10, 1889, 377-378.
- Der Fall schwerer Körper im rotirenden Wasser. Ein Beitrag zur Aufbereitungskunde. Jbuch. Berg- u. Hüttenw., 1891, 33-38.
- Verdünnte Lösungen und elektrolyt. Dissociation. Chem. Ztg., 23, 1899, 283-284, 285-287.
- Erhard, Theodor** & **Stelzner, Alfred.** 'Eiu Beitrag zur Kenntniß der Flüssigkeitseinschlüsse in Topas. Min. Petr. Mith., 1, 1878, 450-458, 561.
- Erhardt, Kapt. Frhr.** — von. Wetter-, Strom- und Wassertemperatur-Beobachtungen au der Küste Ostafrikas zwischen Zauzibar und Aden. Ann. der Hydrogr., 17 (1889), 79-80.
- Erhart, Ferdinand.** Ueber brenztranbensauren Glycidäther. Wien, Ak. Sber., 92, 1886 (Abth. 2), 356-363; Mhete. Chem., 1885, 511-518.
- Erichsen, (Sir) John** [Eric]. For biography and works see Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 10, 1896, 584-586; Nature, 54 (1896), 548; Med. Chir. Trans., 80, 1897, exxii-exxvi; Roy. Soc. Proc., 61, 1897, i-iii.
- Ericson, Isak Birger.** Studera naturen! Ent. Tidskr., 17, 1896, 257-266.
- Eine neue schwedische marine Homalotiden-Art. [1897.] Deutsche Ent. Ztschr., 1896, 325-326.
- Lathridius microps, n. sp. [1897.] Deutsche Ent. Ztschr., 1896, 326.
- Microsaurus elegans, I. R. Er. Eine für die paläarktische Fauna neue Microsaurus-Art aus Schweden. Wien Zool. Bot. Verh., 47, 1897, 415.
- Für Skandinavie nya Coleoptera. Ent. Tidskr., 20, 1899, 281-283.
- Ericson-Aurén, Tylcho.** Om zinks lösningshastighet i rura lösningsgar. I. [1896.] Stockh., Ak. Haudl. Bihang, 22 (Afd. 2), 1897, No. 4, 42 pp.; Fortschr. Phys., 1898 (Abth. 1), 580-581.
- Ericsson, Gustaf.** Definitive Bahnelemente des Cometen 1863 III. Upsala Årsskr., 1888 (Mat. Nat.), 40 pp.; Astr. Nachr., 118, 1888, 353-360.
- Ericsson, Capt. John.** For biography and list of works see Mex. Obs. Bol., 2, 1889, 394-396; Nature, 39, 1889, 466, 517; Railroad & Engin. Jl., 63, 1889, 151-156; Science, 13, 1889, 189-191; Stockh., Vet. Ak. Lefnadsstekku., 3, 1886-94, 355-642.
- The sun motor and the sun's temperature. Nature, 29, 1884, 217-219.
- The temperature of the solar surface. Nature, 30, 1884, 465-468.
- Nouvelle mesure de la température du Soleil. Astro-nomie, 1885, 416-421.

- The lunar surface and its temperature. *Nature*, 34, 1886, 248–251; *Astronomie*, 1887, 50–58.
- The sun motor. *Nature*, 38, 1888, 319–321.
- Erig, J[ohannes], & Vorländer, D[aniel].** See **Vorländer & Erlig.**
- Erikson, Johan.** Bidrag till kännedomen om Lycopodine-bladens anatomি. [1892.] *Lund. Univ. Acta*, 28, 1891–92 (*Soc. Physiogr.*, No. viii, 56 pp.).
- Om icke geotropiska och negativt geotropiska rötter hos sandväxter. *Bot. Notiser*, 1894, 137–146; *Bot. Centrbl.*, 61, 1895, 273–279.
- Några ord om utvecklingen hos *Halianthus* ploides. *Bot. Notiser*, 1894, 218–223.
- Studier öfver hydrofila växter. *Bot. Notiser*, 1895, 154–165.
- Alfvarfloran på Öland. Förutgående meddelande. *Bot. Notiser*, 1895, 185–198, 233–241.
- Studier öfver sandfloran i östra Skåne. [1896.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 22 (*Afd. 3*), 1897, No. 3, 77 pp.; *Bot. Centrbl. Beihefte*, 1896, 512–515.
- Zur Biologie und Morphologie von *Ranunculus illyricus*. *Bot. Centrbl.*, 72, 1897, 193–195.
- *Scirpus parvulus* i Bleking. *Bot. Notiser*, 1897, 194–195.
- Finnes *Dianthus arenarius* i Bohuslän? *Bot. Notiser*, 1898, 223.
- Om vegetationen på Ölands alfvar. *Skand. Natf. Förh.*, 1898, 260–263.
- En studie öfver *Ranunculus illyricus*' morfologi, biologi och anatomi. *Stockh., Öfvers.*, 1898, 87–109.
- Om *Sorbus scandica* (*L.*), *Fr.*, \times *Ancuparia*, *L.* *Bot. Notiser*, 1900, 201–207; *Bot. Centrbl.*, 87, 1901, 98.
- Erikkson, Jakob.** Ueber einige neu beobachtete Pflanzenkrankheiten. [1884.] *Bot. Centrbl.*, 21, 1885, 220–222.
- Eine graphische Tabelle über die Regenmenge Schwedens in den Monaten Juni, Juli und August 1874–83 und über die Verbreitung der Kartoffelkrankheit in denselben Jahren. *Bot. Centrbl.*, 23, 1885, 61–64.
- En potatisplanta med ofvanjordiska knölar. [1885.] *Bot. Notiser*, 1886, 60; *Bot. Centrbl.*, 26, 1886, 121.
- Kartoffelpflanzen mit oberirdischen Knollen. Brünn Mith., 66, 1886, 371–372.
- Om en bladfläcksjukdom å korn. [1886.] *Bot. Notiser*, 1887, 43–44; *Bot. Centrbl.*, 29, 1887, 91–92.
- Gerste-Varietäten und -Sorten. [1888.] *Bot. Centrbl.*, 38, 1889, 694–695.
- Eine neue Fahnenhafer-Varietät. [1888.] *Bot. Centrbl.*, 38, 1889, 787–789.
- Noch einmal *Æcidium Astragali*, Eriks. *Bot. Notiser*, 1891, 40–43.
- Bidrag till det odlade hvetets systematik. *Skand. Natf. Forh.*, 1892, 461–462; *Bot. Centrbl.*, 53, 1893, 345–346.
- Ueber die Specialisierung des Parasitismus bei den Getreiderostpilzen. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 12, 1894, 292–331, (179).
- Ein parasitischer Pilz als Index der inneren Natur eines Pflanzenbastards. *Bot. Notiser*, 1895, 251–253.
- Ueber die Förderung der Pilzsporenekeimung durch Kälte. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 1, 1895, 557–565.
- Einige Beobachtungen über den stammbewohnenden Kiefernblasenrost, seine Natur und Erscheinungsweise. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 2, 1896, 377–394.
- Huru öfvervintra bladlössen? *Ent. Tidskr.*, 17, 1896, 167–169.
- Neue Untersuchungen über die Spezialisierung, Verbreitung und Herkunft des Schwarzrostes (*Puccinia graminis*, Pers.). *Fringsheim, Jbüch. Wiss. Bot.*, 29, 1896, 499–524.
- Eine allgemeine Uebersicht der wichtigsten Ergebnisse der schwedischen Getreiderostuntersuchung. *Bot. Centrbl.*, 72, 1897, 321–325, 354–362.
- Zur Charakteristik des Weizenbraunrostes. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 3, 1897, 245–251.
- Neue Beobachtungen über die Natur und das Vorkommen des Kronenrostes. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 3, 1897, 291–308.
- Der heutige Stand der Getreiderostfrage. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 15, 1897, 183–194.
- Einige Bemerkungen über das Mycelium des Hexenbesenrostpilzes der Berberitz. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 15, 1897, 228–231.
- Vie latente et plasmatique de certaines Urédinées. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 124, 1897, 475–477.
- A general review of the principal results of Swedish research into grain rust. *Bot. Gaz.*, 25, 1898, 26–38.
- Ueber die Dauer der Keimkraft in den Wintersporen gewisser Rostpilze. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 4, 1898, 376–388, 427–432.
- Ueber den Berberitzenzweig als Träger und Verbreiter von Getreiderost. *Landw. Versuchs-Stat.*, 49, 1898, 83–95.
- Principaux résultats des recherches sur la rouille des céréales exécutées en Suède. *Rev. Gén. Bot.*, 10, 1898, 33–48.
- Étude sur le *Puccinia Ribis*, DC., des groseilliers rouges. *Rev. Gén. Bot.*, 10, 1898, 497–506.
- Om sädess- och gräsarternas s. k. brunrost. (*Puccinia dispersa*, Eriks. & Hen.) *Skand. Natf. Förh.*, 1898, 250.
- Om de svenska formerna af svampläktet Gymnosporangium. *Skand. Natf. Förh.*, 1898, 250.
- Om den systematiska behandlingen af biologiskt, men ej morfologiskt, skilda heteroëiska rostsvampformer. *Skand. Natf. Förh.*, 1898, 250–252.
- Nouvelles études sur la rouille brune des céréales. [*Tr.*] *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 9, 1899, 241–288.
- Studien über den Hexenbesenrost der Berberitz (*Puccinia Arrenatheri*, Kleb.). [1898.] *Cohn, Beitr. Biol. Pflanz.*, 8, 1902, 1–16.
- Erismann, F[riedrich].** Die Ernährungsverhältnisse der Arbeiterbevölkerung in Centralrussland. *Arch. Hyg.*, 9, 1889, 23–50.
- Ueber die Bedeutung des Raumwinkels zur Beurtheilung der Helligkeit in Schulzimmern. *Arch. Hyg.*, 17, 1893, 205–233.
- Zur Frage der Schattenbildung bei direkter und indirekter Beleuchtung der Schulzimmer. *Congr. Int. Hyg. C. R.* (1894, 3), 376–382.
- Die Brotsurrogate in Hungerszeiten und deren Ausnutzung im menschlichen Darme. *Schweiz. Natf. Ges. Verh.*, 1896, 176–177.
- Photometrische Untersuchungen während der partiellen Sonnenfinsterniss vom 28. Mai 1900. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1900 (*Th. 2, Hälfte 2*), 316–317.
- Eriavec, Fr.** Ein Molluskenfeind. *Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrhl.*, 17, 1885, 88–89.
- Erl, Fritz.** Ueber die Darstellung der stündlichen und jährlichen Vertheilung der Temperatur durch ein einziges (Thermo-Isoplethen-) Diagram und dessen Verwendung in der Meteorologie. *Meteorol. Ztschr.*, 2 (1885), 281–299.
- Die meteorologischen Beobachtungen auf dem Wendelstein. *Deutsch. Alpenver. Ztschr.*, 17, 1886, 440–447.
- Der Föhnlust vom 15. und 16. Oktober 1885 und seine Wirkungen im bayerischen Gehirge. *Meteorol. Ztschr.*, 3 (1886), 24–31.
- Die vertikale Vertheilung und die Maximalzone des Niederschlags am Nordabhang der bayrischen Alpen im Zeitraum November 1883 bis November 1885. *Meteorol. Ztschr.*, 4 (1887), 55–69.
- Ueber Beziehungen der Sonnenflecken zu den Klimaschwankungen. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1894 (*Th. 2, Hälfte 1*), 36–41.
- Die Witterungsverhältnisse im bayerischen Alpengebiete und dessen Vorlande am 9. bis 12. Januar 1894. *Meteorol. Ztschr.*, 12 (1895), 407–420.

- Die Bewegungen der Atmosphäre in den Cyklonen. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 208-209, 312.
 — Ueber die Einwirkung von Flussläufen auf eine darüber befindliche Wolkendecke. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 216-225.
 — Die erste Konferenz der internationalen aéronautischen Kommission. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 241-248.
 — Neuere Beobachtungs-Resultate auf dem Gebiete der Meteorologie in Oberbayern. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 298-303.
 — Die wichtigsten Bergobservatorien. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 30, 1899, 28-42.
 — Die klimatologische Landesforschung in Bayern. [1899.] München Geogr. Ges. Jber., 18, 1900, 37-82.
 — Die wissenschaftlichen Ballonfahrten am 3. Oktober 1899. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 171-173.
 — Ueber das meteorologische Observatorium auf der Zugspitze. München Geogr. Ges. Jber., 18, 1900, lxxiv-lxxv.
- Erk, Fritz (et alii).** Eine Windhose zwischen Gewitterwolken. Wetter, 9, 1892, 262-264.
- Erlanger, Carlo (Frhr.) von.** Einige vorläufige Mittheilungen über Resultate [seiner] zweiten Reise nach Tunis. Ornith. Mber., 5, 1897, 186-188.
 — Vier weitere neue Vogelarten aus Tunis. Ornith. Mber., 5, 1897, 192.
 — Ueber die Ergebnisse seiner Reise in Tunis. Jl. f. Ornith., 46, 1898, 146.
 — Beiträge zur Avifauna Tunisiens. Jl. f. Ornith., 46, 1898, 377-497; 47, 1899, 213-286, 309-374, 449-532; 48, 1900, 1-105.
- Erlanger, Carlo (Frhr.) von, & Neumann, Oscar.** Ueber ihre Reise in Nordost-Afrika. Berlin Ges. Erdk. Verh., 27, 1900, 285-288, 477-486.
- Erlanger, Carlo (Frhr.) von, & Spatz, Paul W. H.** Reisenotizen aus Tunis. Ornith. Mber., 2, 1894, 1-3.
- Erlanger, Isidor Joseph.** Experimentelle Untersuchungen über die Anwendung des Natrium salicylicum per rectum bei Gelenkrheumatismus. Deutsch. Arch. Klin. Med., 51, 1893, 303-328.
- Erlanger, R[aphael] (Frhr.) von.** For biographical notice and works see Leopoldina, 33, 1897, 166.
 — Zur Kenntnis einiger Infusorien. Ztschr. Wiss. Zool., 49, 1890, 649-662.
 — Der Geschlechtsapparat der *Tænia echinocoeus*. Ztschr. Wiss. Zool., 50, 1890, 555-559.
 — Ueber den Blastoporus der annen Amphibien, sein Schicksal und seine Beziehungen zum bleibenden After. [1890.] Zool. Jbüch. (Anat.), 4, 1891, 239-256.
 — Zur Blastoporusfrage bei den annen Amphibien. Bemerkungen zu dem Aufsatze der Herren A. ROBINSON und R. ASSHETON: "The formation and fate of the primitive streak, with observations on the archenteron and germinal layers of *Rana temporaria*." Quart. Journ. of Mier. Science, New Series, cxxviii=Vol. xxxii, 1891, Part iv. Anat. Anz., 6, 1891, 684-686.
 — Zur Entwicklung von *Paludina vivipara*. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 14, 1891, 68-70, 280-283.
 — Zur Entwicklung von *Paludina vivipara*. Morphol. Jbüch., 17, 1891, 337-379, 488, 636-680.
 — Zur Entwicklung von *Bythinia tentaculata*. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 14, 1891, 385-388.
 — Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Gasteropoden. [1892.] Neapel Zool. Stat. Mitt., 10, 1891-93, 376-407.
 — On the paired nephridia of prosobranchs, the homologies of the only remaining nephridium of most prosobranchs, and the relations of the nephridia to the gonad and genital duct. Quart. Jl. Mier. Sci., 33, 1892, 587-623.
 — Mittheilungen über Bau und Entwicklung einiger marinener Prosobranchier. Zool. Anz., 15, 1892, 465-468.
 — Bemerkungen zur Embryologie der Gasteropoden.

- i. Ueber die sogenannten Urnieren der Gasteropoden. Biol. Centrbl., 13, 1893, 7-14; 18, 1898, 11-16.
 — La structure intime de la matière organisée. Rev. Sci., 51, 1893, 423-429.
 — Beiträge zur Kenntnis des Baues und der Entwicklung einiger marinener Prosobranchier. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 1-6.
 — Bemerkungen zur Embryologie der Gasteropoden, ii. Vorläufige Mitteilung. Biol. Centrbl., 14, 1894, 491-494.
 — Morphologie und Embryologie einer Tardigraden. (*Macrobiotus macronyx*.) Vorläufige Mitteilung i [und ii]. Biol. Centrbl., 14, 1894, 582-585; 15, 1895, 772-777.
 — Ueber die Entwicklungsgeschichte der Tardigraden (Bärthierchen). Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 1), 137.
 — Ueber die Urnieren der Süsswasserpulmonaten. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 1), 138.
 — Zur Bildung des Mesoderms bei der *Paludina vivipara*. [1894.] Morphol. Jbüch., 22, 1895, 113-118.
 — Beiträge zur Morphologie der Tardigraden. i. Zur Embryologie eines Tardigraden: *Macrobiotus macronyx*, *Dujardin*. Morphol. Jbüch., 22, 1895, 491-513.
 — Ueber den feineren Bau der Gonaden des Regenwurms. Vorläufige Mittheilung. Zool. Anz., 18, 1895, 421-424.
 — Zur sogenannten japanischen Aufklebemethode. Ztschr. Wiss. Mikr., 12, 1895, 186-187.
 — Études sur le développement des Gastéropodes Pulmonés. [1^e partie. Étude du rein larvaire des Basommatophores.] [1895.] Arch. de Biol., 14, 1896, 127-138.
 — Zur Kenntnis des feineren Baues des Regenwurmhodens und der Hodenzellen. Arch. Mikr. Anat., 47, 1896, 1-13, 155-158.
 — Ueber den sogenannten Nebenkern in den männlichen Geschlechtszellen der Insecten. Zool. Anz., 19, 1896, 65-69.
 — Ueber Befruchtung des Ascaris-Eies nebst Bemerkungen über die Structur des Protoplasmas und des Centrosomas. [Vorläufige Mittheilung.] Zool. Anz., 19, 1896, 136-139.
 — Ueber die Befruchtung und ersten Theilungen des Eies von *Ascaris megalocephala*, nebst allgemeinen Betrachtungen über den Bau des Protoplasmas, der Spindel und des Centrosomas. [With discussion.] Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1896, 98-113.
 — Ueber den feineren Bau der Epithelzellen der Kiemenplättchen der Salamanderlarve und ihre Theilung. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 19, 1896, 401-407.
 — De la provenance du corpuscule central (centrosome) dans la fécondation. Arch. Anat. Mier., 1, 1897, 310-365.
 — Beiträge zur Kenntnis der Structur des Protoplasmas, der karyokinetischen Spindel und des Centrosoms. i. Ueber die Befruchtung und erste Theilung des Ascariseies. Arch. Mikr. Anat., 49, 1897, 309-440.
 — Beobachtungen über die Befruchtung und ersten zwei Theilungen an den lebenden Eiern kleiner Nematoden. Biol. Centrbl., 17, 1897, 152-160, 339-346.
 — Zur Kenntnis der Zell- und Kernteilung. Biol. Centrbl., 17, 1897, 745-752; 18, 1898, 1-11.
 — Recherches sur l'origine, le rôle et la structure du corpuscule central. Paris, Soc. Biol. Mému., 49, 1897 (C. R.), 372-373.
 — Bemerkungen über die wormförmigen Spermatozoen von *Paludina vivipara*. [1897.] Anat. Anz., 14, 1898, 164-167.
- Erlanger, R[aphael] (Frhr.) von, & Lauterborn, Robert.** Ueber die ersten Entwicklungsvorgänge im parthenogenetischen und befruchteten Räderthierei (Asplanchna priodonta). Zool. Anz., 20, 1897, 452-456.

- Erlenbach, Arnold.** Ueber die Einwirkung von Natrium auf Monocholessigsäure Aethylester. Liebig's Ann., 269, 1892, 11–16.
- Notiz über die Darstellung von symmetrischem Dichloraceton. Liebig's Ann., 269, 1892, 46–48.
- Die Seide und ihre Behandlung vor dem Färben. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 211–218.
- Erlenbach, Arnold, & Fittig, Rudolph.** See **Fittig & Erlenbach.**
- Erlenbach, Edgar.** [Ueber Umlagerungen bei den ungesättigten Säuren.] x. Ueber die Isobutyliconsäure. Liebig's Ann., 304, 1899, 311–325.
- Erlenmeyer, —.** Ueber die Methode des Unterrichts in der chemischen Analyse. Chem. Ztg., 9, 1885, 1371–1372; Iterptim. Anal. Chem., 5, 1885, 327–329.
- Ueber die bei Leuchtgasbereitung vorkommenden chemischen Processe. Nassauisch. Ver. Jbüch., 38, 1885, 167–168.
- Erlenmeyer, [Friedrich] Albrecht.** Ueber die Anwendung der äusseren Ableitungsmittel bei Gehirn- und Nervenkrankheiten. [With discussion.] [1892–93.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 49, 1893, 691–692; 50, 1894, 323–324.
- De la démorphinisation chimique. Progrès Méd., 4, 1896, 65–66.
- Erlenmeyer, [Richard August Carl] Emil.** Zur Bildung der Brenzweinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 994–996.
- Zur Isomerie in der Zimmtsäureriehe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1936–1938.
- Ueberführung der Zimmtsäure in Isozimmtsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3130–3131.
- Ueber eine neue Phenylamidomilchsäure aus Glyeooll und Benzaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3445–3447.
- Zur Geschichte der isomeren Bromzimmtsäuren und Zimmtsäuren. Liebig's Ann., 287, 1895, 1–25.
- Ueber Phenylhalogenpropionsäuren, insbesondere über Phenylchlorjodpropionsäure und einige Derivate derselben. Liebig's Ann., 289, 1896, 259–284.
- Bemerkungen zu der Abhandlung von Rudolf HUTZLER und Victor MEYER: Untersuchungen über die Frage der Umwandlung der Buttersäure in Isobuttersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2956–2963.
- Erlenmeyer, [Richard August Carl] Emil, & Rosenhek, Jos[ef].** Ueber Carbostyrol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3295.
- Ueber die Produkte der Einwirkung von Unterchlorigsäure auf Chinolin und substituirte Chinoline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 489–490.
- Ueber Phenyljodhydraeylsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2464–2465.
- Erlenmeyer, [Friedrich Gustav Carl] Emil.** Ueber die Phenylglycidsäure PLÖCHL's. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2576–2577.
- Zur Kenntniss der Phenyl- α - und der Phenyl- α - β -Oxypropionsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2465–2466.
- Ueber substituirte Glycinanhydride. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 792–795.
- Ueber das Verhalten von Ammoniak und organischen Basen gegen phenoxyacrylsäures Natron. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1482–1483.
- Synthese von Phenylbrenztranbensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1483–1484.
- Ueber eine Darstellungsmethode der Benzallävulin-säure und ihres Dibromids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 74–76, 418.
- Zur Kenntniss der Condensationsvorgänge. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 101–102.
- Ueber optisch active Phenylbrommillehsäuren und Phenoxyacrylsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2830–2831.
- Zur Kenntniss der Phenylbrenztranbensäure (Phenyl- α -oxypropionsäure) und der Phenylglycidsäure (Phenyl- α - β -oxypropionsäure). Liebig's Ann., 271, 1892, 137–180.
- Ueber die Trennung des Zimmtsäuredibromids in optisch active Componenten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1659–1662.
- Ueber die Condensation der Hippursäure mit Phthal-säureanhydrid und mit Benzaldehyd. Liebig's Ann., 275, 1893, 1–8.
- Ueber Benzoylamidozimmtsäure und deren Aethyl-ester. Liebig's Ann., 275, 1893, 8–13.
- Ueber Benzoylamidophenylpropionsäure (Benzylhip-pursäure) und ihre Spaltung in Phenylalanin und Benzösäure. Liebig's Ann., 275, 1893, 13–20.
- Benzoylsuperoxyd ein Oxydationsprodukt des Bitter-mandelöls. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1959–1962.
- Ueber Isodiphenyloxäthylamin, ein Condensationsprodukt von Benzaldehyd und Glyeooll. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1866–1869.
- Ueber Diacetylkreatin und Benzylidenacetilkreatinin. Liebig's Ann., 284, 1895, 49–52.
- Zur Kenntniss der Diphenyloxäthylaminbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 295–298.
- Ueber die Bildung der Desylessigsäure aus Phenylbrenztranbensäure und Benzaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2585–2588.
- Ueber die salzauren Salze der Diphenyloxäthylaminbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1525–1527.
- Ueber die Bildung der Diphenyloxäthylaminbasen aus Benzaldehyd einerseits und Glyeooll resp. Benzylamin andererseits. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1527–1531.
- Ueber die Spaltung des Isohydrobenzoins in optisch active Componenten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1531.
- Ueber eine anscheinend allgemeine Reaction der α -Amidosäuren von der Formel R. CH(NH₂). COOH. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2896–2899.
- Ueber eine merkwürdige Umwandlung einer α -Ketonsäure in die zugehörige α -Amidosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2976–2981; 31, 1898, 2238–2240.
- Ueber die Entstehung eines Oxolactons bei der Condensation von Benzaldehyd und Brenztranbensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1450–1455.
- Ueber die Trennung des Isodiphenyloxäthylamins in optisch-active Componenten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2377–2378.
- Zur Kenntniss der α -Amidosäuren. Liebig's Ann., 307, 1899, 70–113.
- Ueber die zwei stereoisomeren Diphenyloxäthylaminbasen. Liebig's Ann., 307, 1899, 113–137.
- Ueber die Einwirkung von Benzyleyanid auf Zimmtsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2006–2011, 4192.
- Zur Kenntniss der α -Amidosäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2036–2041.
- Ueber die Einwirkung von Phenylhydrazin und Hydroxylamin auf den Phenylcyanbrenztranbensäure-ester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2592–2595.
- Ueber die partielle Verwandlung der Phenoxyacrylsäure in Phenylbrenztranbensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3001–3002.
- Ueber die Analogie von O, N und C in analoger Bindung. Jl. Prakt. Chem., 62, 1900, 145–165.
- Erlenmeyer, [Friedrich Gustav Carl] Emil, & Früstück, E[rnst].** Ueber Phenyl- α -amidomilchsäure (Phenylserin). Liebig's Ann., 284, 1895, 36–49.
- Erlenmeyer, [Friedrich Gustav Carl] Emil, & Halsey, J[ohn] Taylor.** Ueber eine neue Synthese des Tyrosins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2981–2982.
- Zwei neue Synthesen des Tyrosins. Liebig's Ann., 307, 1899, 138–115.

- Erlenmeyer**, [Friedrich Gustav Carl] Emil, & **Knight**, Nicholas. Ueber die Entstehung von Oxylactonen aus Phenylbrenztraubensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2222-2226.
- Erlenmeyer**, [Friedrich Gustav Carl] Emil, & **Kunlin**, Julius. Ueber die Bildung von Phenylacetophenylalanin durch Einwirkung von Ammoniak auf Phenylbrenztraubensäure. Liebig's Ann., 307, 1899, 146-162.
- Ueber die Synthese des Phenylacetophenylalanins. Liebig's Ann., 307, 1899, 163-170.
- Erlenmeyer**, [Friedrich Gustav Carl] Emil, & **Lux**, M[ichael]. Ueber Oxo-(keto)-Lactone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2218-2224.
- Ein Beispiel der Ueberführung einer $\alpha\gamma$ -Dihydroxysäure in die entsprechende γ -Ketonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2224-2238.
- Erlenmeyer**, [Friedrich Gustav Carl] Emil, & **Moebes**, Albert. Stereoisomere Phenylbromäthilchäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2375-2377.
- Erlenwein**, E. A. Vergleichende Untersuchung der desinfizierenden und antiseptischen Wirkung des freien und des an Natron gebundenen Phenols und seiner Homologen. Pharm. Ztschr. Russland, 33, 1894, 663-664.
- Erler**, —. [Ueber die Beziehungen der Spaltpilze zu den Infektionskrankheiten.] Wernigerode Naturw. Ver. Schr., 1, 1886, 88-89.
- Erler, Max, & Claus, Adolph [Carl Ludwig]. See Claus & Erler.**
- Erlich**, N. Untersuchungen über die congeitälten Defekte und Hemmungsbildungen der Extremitäten. Virchow, Arch., 100, 1885, 107-138.
- Erlich**, S[tanislas], & **Pictet**, Amé. See Pictet & Erlich.
- Erlicki**, A., & **Rybalkin**, J. Zur Frage über die combinierten Systemerkrankungen des Rückenmarks. Arch. Psychiatr., 17, 1886, 693-716.
- Ueber Arseniklähmung. Arch. Psychiatr., 23, 1892, 861-895.
- Erlwein**, G., & **Weyl**, Theodor. Die Unterscheidung von Ozou, salpetriger Säure und Wasserstoffsuperoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3158-3159.
- Ermacora**, G. B. A propos de l'induction unipolaire. Lum. Elect., 21, 1886, 591-592.
- Ermakov**, I[asiliij] P[etrovič]. Однозначное преобразование геометрическихъ фигуръ. [Transformation uniforme des figures géométriques.] [1888.] Rec. Math. (Moscou), 13, 1886, 749-756.
- Линейная дифференциальная уравненія съ частными производными первого порядка. [Lineare Differentialgleichungen mit partiellen Derivirten erster Ordnung.] Kharkov Math. Soc. Commun., 1, 1889, 104-112; Fortschr. Math., 1890, 350.
- Круговое преобразование. [Sur la transformation circulaire.] [1889.] Rec. Math. (Moscou), 14, [1890], 427-435.
- Геодезическая линія. [Ueber geodätische Linien.] Rec. Math. (Moscou), 15, [1891], 576-580; Fortschr. Math., 1890, 760.
- Определение силовой функции по даннымъ интеграламъ. [Bestimmung der Kräftefunktion bei gegebenen Integralen.] Rec. Math. (Moscou), 15, [1891], 611-634; Fortschr. Math., 1890, 888-890.
- Полная теория наибольшихъ и наименьшихъ величинъ функций съ одною переменною. [Vollständige Theorie der Maxima und Minima der Funktionen einer Veränderlichen.] [1892.] Kharkov Math. Soc. Commun., 3, 1893, 155-162; Fortschr. Math., 1892, 253-254.
- Вариационное исчисление въ новомъ изложении. [Variationsrechnung in neuer Darstellungsweise.] [1892.] Rec. Math. (Moscou), 16, [1893], 369-414; Fortschr. Math., 1892, 336-337.
- Максима и минима функций двухъ переменныхъ. [Maxima und Minima einer Function zweier Veränderlichen.] [1892.] Rec. Math. (Moscou), 16, [1893], 415-436; Fortschr. Math., 1892, 254-255.
- Разложение функции, имеющей двѣ особенные точки, въ рядъ,сходящійся для всѣхъ значений переменного, исключая точекъ, расположенныхъ на некоторой дугѣ круга или на прямой линіи. [Zerlegung einer Function mit zwei singulären Punkten in eine Reihe, welche für alle Werte der Veränderlichen convergirt, ausgenommen die Punkte eines Kreisbogens oder einer geraden Linie.] [1892.] Rec. Math. (Moscou), 16, [1893], 518-543; Fortschr. Math., 1892, 354-355.
- Линейные дифференциальные уравненія второго порядка съ алгебраическими интегралами. [Die linearen Differentialgleichungen zweiter Ordnung mit algebraischen Integralen.] [1894.] Rec. Math. (Moscou), 17, [1895], 500-529.
- Три силы упругости. [Drei Gattungen der elastischen Kräfte.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 91 (No. 2), 1895, 3-7; Fortschr. Math., 1895, 922-923.
- Трехчленная неопределенная уравненія. (Математическая задача.) [Équations indéterminées à trois termes. (Problème mathématique.)] [1898.] Rec. Math. (Moscou), 20, [1899], 293-298.
- Ermann**, Wilhelm. Ueber die von der Central-Commission für wissenschaftliche Landeskunde von Deutschland unternommenen bibliographischen Arbeiten. Berlin Ges. Erdk. Verh., 12, 1885, 96-113.
See also under Schütz.
- Ermengem**, E. [P. M.] van. *[L'utilité du "vertical illuminator" comme appareil d'éclairage dans les recherches microscopiques.] [1881.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 8, [1883], xxxv-xxxix or xlvi-xli.
- *[Préparation des bactéries de la tuberculose, perfectionnements apportés à la méthode de double coloration.] [1882.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 8, [1883], cxxii-cxxiv or clii-cliii.
- Note sur l'inoculation des produits de culture du bacille-virgule aux cobayes. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 18, 1884, 1221-1242.
- *Sur les Schizomyctes. [1883.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 9, [1885], 78-80.
- Résumé de la communication sur les méthodes de culture des micro-organismes pathogènes. [1883.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 9, [1885], 105-118.
- [Sur le microbe en virgule découvert par Koch dans les déjections des cholériques.] [1884.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 10, [1885], 220-224.
- Recherches sur le microbe du choléra asiatique. Extrait d'un rapport présenté à M. le Ministre de l'Intérieur, le 3 novembre, 1884. Brux., Soc. Belge Mier. Ann., 10, 1885, 342 pp.
- Quelques points relatifs à la structure des Diatomées contenues dans le Cementsteiu du Jutland. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 10, [1885], 79-81.
- Contribution à l'étude du microbe du choléra asiatique. Recherches sur un microorganisme, découvert par MM. FINCKLER et PRIOR, dans le choléra sporadique. [1884.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 11, [1886], 6-36, 50-62.
- [Note sur la résolution en perles de l'Amphibleura pellucida, Kütz, et sur la nature réelle des stries des Diatomées. Observations sur la communication de M. Henri VAN HEURCK.] [1884.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 11, [1886], 67-71.
- [Note sur la photographie des perles de l'Amphibleura

- pellucida.] [1881.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 11, [1886], 88-91.
- Rapport sur les essais d'incubation anti-cholérique du Dr. FERRAN, présenté à M. le Ministre de l'Intérieur et de l'Instruction publique le 5 juillet 1885. [1885.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 11, [1886], 216-239.
- Recherches expérimentales sur la créoline. 1^{re} note. Action antiséptique et germicide. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 2, 1888, 60-89.
- Discussion sur l'étiologie du cancer. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 14, [1888], 57-62, 92-95.
- Phagocytose et bactériothérapie. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 14, [1888], 62-65.
- Recherches sur les empoisonnements produits par de la viande de veau, à Moorseele. [With discussion.] Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 6, 1892, 1025-1120; 9, 1895, 48-56, 691-727, 881-888, 946-959.
- De la stérilisation des eaux par l'ozone. Ann. Inst. Pasteur, 9 (1895), 673-709.
- Untersuchungen über Fälle von Fleischvergiftung mit Symptomen von Botulismus. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 19, 1896, 442-444.
- Ueber einen neuen anaeroben Bacillus und seine Beziehungen zum Botulismus. Ztschr. Hyg., 26, 1897, 1-56.
- Ermengem, E. [P. M.] van, & Gibier, Paul.** See **Gibier & Ermengem.**
- Ermengem, E. [P. M.] van (et alii).** Discussion sur les communications relatives au choléra. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 7, 1893, 429-486, 542-553, 609-613, 669-690, 708-710.
- Ernecke, Ferdinand.** Hochspannungs-Apparat zur Demonstration der Tesla'schen Versuche über die Erscheinung der Wechselströme bei hoher Frequenz. Centrztg. Optik, 17, 1896, 232-234; Ztschr. Instrumentenk., 16, 1896, 293-296.
- Apparat zur Demonstration Hertz'scher Wellen. Centrztg. Optik, 18, 1897, 166-167.
- Apparat zur Demonstration der Telegraphie ohne Draht nach MARCONI. Centrztg. Optik, 19, 1898, 4-5.
- Instrumentarium zur Demonstration der Versuche von HERTZ über Strahlen elektrischer Kraft. Centrztg. Optik, 19, 1898, 44-46.
- Elektrolytischer Unterbrecher. Centrztg. Optik, 20, 1899, 151-155.
- Ernert, Paul.** Ueber die Condensation von Harnstoff und Acetessigester. Liebig's Ann., 258, 1890, 360-362.
- Ernert, Paul, & Behrend, [Anton Friedrich] Robert.** See **Behrend & Ernert.**
- Ernst, — (et alii).** [Ueber den hundertjährigen Kalender.] [1881.] Wetter, 1, 1885, 64.
- Ernst, [Gustav] A[dolf].** For biography and works see Geogr. Jbuch., 22, 1900, 440; Kew Bull., 1900, 17; Leopoldina, 36, 1900, 47-48; Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1900, x.
- *Memoria botanica sobre el embarbascar, ó sea la pesca por medio de plantas venenosas. Habana Ae. An., 18, 1881, 135-147.
- Biologische Beobachtungen an Eriodendron anfractuosum, DC. Dentsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 320-324.
- Jugendstadien von Ophidères eacica. Ent. Nachr., 11, 1885, 6-7.
- Injuries caused by lightning in Venezuela. Nature, 31, 1885, 458-459.
- Ueber die Reste der Ureinwohner in den Gebirgen von Mérida. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, 190-197, 238.
- On some interesting cases of migrations of marine fishes on the coast of Venezuela at Caripano. Nature, 33, 1886, 321-322.
- A remarkable hailstorm. Nature, 34, 1886, 122.
- A new case of parthenogenesis in the vegetable kingdom. Nature, 34, 1886, 549-552.
- Eine botanische Excursion auf der Insel Margarita. Nederl. Kruidk. Arch., 4, 1886, 355-362.
- Ethnographische Mittheilungen aus Venezuela. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (514)-(545); 19, 1887, (295)-(296).
- Ein zweites Beispiel eines pathologischen Paca-Schädelns. [1886.] Zool. Jbüch., 2, 1887, 189-192.
- Das Erdbeben vom 26. März 1812 an der Nordküste Südamerikas. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 3 (Art.), 1887, 175-181.
- Ueber einen Motilonen-Schädel aus Venezuela. Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (296)-(301).
- Ueber die ethnographische Stellung der Guajiro-Indianer. Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (425)-(441).
- Ueber fischergiftende Pflanzen (Caracas). Berlin Natf. Freunde Sber., 1888, 111-118.
- A remarkable case of fasciation in *Fourcroya euphensis*, Haw. Nature, 38, 1888, 131-132.
- On two cases of laminar evations from the surfaces of leaves. [1889.] Ann. Bot., 3, 1889-90, 439-442.
- Les anciens habitants de la Cordillera de Mérida (Vénézuela), poterie, langues, affinités. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1889, 491-500.
- Chiga bread (*Campsandra comosa*, Benth.). Kew Bull., 1889, 71-72.
- Seismie disturbance at Venezuela. Nature, 39, 1889, 341.
- The formation of ledges on mountain-slopes and hill-sides. Nature, 39, 1889, 415-416.
- Ueber einen Fall heterotroper Retention des unteren linken Eckzahns bei *Cebus capucinus*, Geöffr. Ztschr. Ethnol., 21, 1889, (338)-(339), (648).
- Ernst, A.** Die Kohlenwasserstoffquellen Siebenbürgens in Verbindung mit unterirdischen Erdölansammlungen. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 58, 1899, 278-281.
- Die Kohlen- und Eisenerzlagerstätten des centralen europäischen Russlands. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 59, 1900, 595-599.
- Ernst, C. von.** E. MARQUESE'S elektrolytisches Verfahren zur Gewinnung des Knuspers in Stolberg. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 33, 1885, 309-312.
- Elektrolytische Goldextraction nach Henry R. CASSEL. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 33, 1885, 346-348.
- Pyrometrisches Schrot (Lunette pyrométrique) von MESURE & NOTEL. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 38, 1890, 533-534.
- Das Pyrometer mit LE CHATELIER'S Thermoelement. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 45, 1897, 300-302.
- Ignaz von BORN. Wien, Berg- u. Hüttenm. Jbuch., 45, 1897, 1-20.
- Ernst, Carl.** Ueber die Fäulniss der Galle und deren Einfluss auf die Darmfäulniss. Ztschr. Physiol. Chem., 16, 1892, 205-219.
- Ernst, Fritz.** Ueber die Wasserstoffaddition des Thiophenkerns. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3274-3278; 20, 1887, 518-520.
- Synthetische Versuche in der Thiophenreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3278-3282.
- Ernst, Harold C.** A consideration of the bacteria of surgical diseases. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 43, 1886, 559-560.
- How far may a cow be tuberculous before her milk becomes dangerous as an article of food? [1889.] Practitioner, 15, 1890, 146-160.
- Preliminary description of the *Staphylococcus aureus liquefaciens*. [1896.] Boston Soc. Med. Sci. Jl., 1, 1897 (No. 4), 3-4.
- Actinomycosis of the udder of the cow. Boston Soc. Med. Sci. Jl., [4, 1900], 244-249.
- Ernst, Harold C., & Robey, William H. (jun.).** Studies in the mechanism of agglutination. Boston Soc. Med. Sci. Jl., [4, 1900], 219-228.
- Ernst, Harold C., Coolidge, J. N., & Cooke, H. A.** The effect of freezing upon the anti-diphtheritic serum. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 2, 1898, 166-170.

- Ernst, Heinrich W., & Goldschmidt, Heinrich.** See **Goldschmidt & Ernst.**
- Ernst, Mieczysław.** O przebiegu zaćmienia słońca ziemskiego w wyższych warstwach atmosfery. [Calcul d'une éclipse de Soleil dans les régions supérieures de l'atmosphère.] Prace Mat.-Fiz., 8, 1897, 44–60.
- Elementa und Ephemeride des Planeten (259) Aletheia. Astr. Nachr., 150, 1899, 429–432.
- Próba wyznaczenia długości geograficznej Lwowa na podstawie obserwacji zaćmienia księżyca. [Attempt to determine the geographical longitude of Lemberg on the basis of observation of the moon's eclipse.] [1899.] Kosmos (Lwow), 24, 1900, 565–573.
- [Beobachtungen des Cometen 1900 b.] Auf der Sternwarte der technischen Hoehschule in Lemberg. Astr. Nachr., 153, 1900, 123–124.
- O redukcjach, niezbędnych w statystycznych badaniach gwiazd spadających. [On the reductions indispensable in statistic investigations of shooting stars.] Kosmos (Lwow), 25, 1900, 367–392.
- Obliczenie drogi meteora obserwowanego dnia 6 Czerwca 1899 roku. [Calcul des éléments du météore observé le 6 juin 1899.] Wiad. Mat., 4, 1900, 154–171.
- Obliczenie drogi planetoidy (259) Aletheia. [Bahnbestimmung des Planeten (259) Aletheia.] [1900.] Krakow, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19 [20], 1902, 181–217; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1900, 62–63.
- Ernst, Otto.** Ueber einige Abkömmlinge des Diphenylamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3423–3430.
- Neuer Hahn für Vacuumexsicatoren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1698–1699.
- Ernst, Otto, & Nietzki, R[udolf].** See **Nietzki & Ernst.**
- Ernst, Paul.** Ueber einen neuen Bacillus des blauen Eiters (Bac. pyocyaneus β), eine Spielart des Bac. pyocyaneum der Autoren. Ztschr. Hyg., 2, 1887, 369–381.
- Ueber den Bacillus xerosis und seine Sporenbildung. Ztschr. Hyg., 4, 1888, 25–46.
- Ueber Kern- und Sporenbildung in Bakterien. Ztschr. Hyg., 5, 1889, 428–466.
- Intrauterine Typhusinfection einer lebensfähigen Frucht. Beitr. Path. Anat., 8, 1890, 188–202.
- Die Frühjahrsseuche der Frösche und ihre Abhängigkeit von Temperatureinflüssen. Beitr. Path. Anat., 8, 1890, 203–220.
- Ueber Psammonome. Beitr. Path. Anat., 11, 1892, 234–259.
- Ueber die Beziehung des Keratohyalins zum Hyalin. Virchow, Arch., 130, 1892, 279–296.
- Ueber Hyalin, insbesondere seine Beziehung zum Colloid. Virchow, Arch., 130, 1892, 377–417.
- Ueber das Vorkommen von Fibrin in Niereneylindern. Beitr. Path. Anat., 12, 1893, 553–565.
- Ueber einen gasbildenden Anaeroben im menschlichen Körper und seine Beziehung zur "Schaumleber." Virchow, Arch., 133, 1893, 308–338.
- Färbungsversuche an Sporen mit Hilfe der Maceration. Nach Untersuchungen des Herrn Dr. KINSCHERF. Centrbl. Bakt., 16, 1894, 182–184.
- Ueber eine Nierenmykose und das gleichzeitige Vorkommen verschiedener Pilzformen bei Diabetes. Virchow, Arch., 137, 1894, 486–538.
- Eine Missbildung des Kleinhirns beim Erwachsenen und ihre Bedeutung für die Neubildungen. Beitr. Path. Anat., 17, 1895, 547–586.
- Studien über normale Verhornung mit Hülfe der Gram'schen Methode. Arch. Mikr. Anat., 47, 1896, 669–706.
- Ein verhornernder Plattenepithelkrebs des Bronchus: Metaplasie oder Aberration? Beitr. Path. Anat., 20, 1896, 155–178.
- Ueber Pseudomelanose. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 2), 17–18.
- Ueber pathologische Verhorningar. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 2), 22.
- Studien über pathologische Verhornung mit Hülfe der Gram'schen Methode. Beitr. Path. Anat., 21, 1897, 438–470.
- Die Keratingranula. Centrbl. Path., 9, 1898, 588–591.
- Ueber rückläufigen Transport von Geschwulsttheilen in Herz- und Lebervenen. Virchow, Arch., 151, 1898, 69–89.
- Untersuchungen über Pseudomelanose. Virchow, Arch., 152, 1898, 418–459.
- Mehrfache Bildungsfehler des Centralnervensystems bei Encephalocele. Beitr. Path. Anat., 25, 1899, 482–516.
- Unpaariger Ursprung der Intercostal und Lumbalarterien aus der Aorta. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 2), 9–10; Ztschr. Morphol. u. Anthropol., 1, 1899, 495–506.
- Ernst, R.** Experimentelle Beiträge zur Kenntniss der Vorgänge bei der Verbrennung von Kohle in der Luft. Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 31–45.
- Ernyei, Ödön** (=Edmund). A tiszta hidrogéntellurid előállításáról. [Darstellung des reinen Hydrogentellurides.] [1896.] Term. Közlón., 29, 1897, 151; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 368.
- A tellurhydriogenról. [Ueber das Tellurhydrogen.] Math. Term. Ertes., 15, 1897, 71–79; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 357; Ztschr. Anorg. Chem., 25, 1900, 313–317.
- Erös, Lajos.** Keleti Szerbia trachyt- és gránitjainak petrographiai vizsgálata. [Petrographische Untersuchung der Trachyte und Granite Ostserbiens.] Földt. Közlón., 21, 1891, 129, 156.
- Erőss, Gyula** (=Julius). Ueber den Einfluss der äusseren Temperatur (der künstlichen Erwärmung und Abkühlung) auf die Körperwärme, Puls und Respiration junger Säuglinge und über die praktische Anwendung der künstlichen Wärme. Ztschr. Heilk., 5, 1884, 317–382.
- A külső hőmérsékő befolyása a csecsemők szervezetére. [Der Einfluss der äusseren Temperatur auf den Organismus des Säuglings.] [1884.] Magyar Tud. Ak. Értek. (Term.), 14, 1885, No. 5, 96 pp.; Math. Nat. Ber. Ungarn, 2 (1883–84), 433–440.
- Vizsgálatok tüjszüllött gyermekkel rendes hőmérsékő viszonyaira vonatkozólag. [Normale Temperaturverhältnisse der Neugeborenen.] [1885.] Magyar Tud. Ak. Értek. (Term.), 15, 1886, No. 12, 40 pp.; Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884–85), 71–78.
- Eroféev, Michail V.** *Кристаллографическая и кристаллооптическая изыскование турмалиновъ. [Krystallographische und krystallo-optische Untersuchungen des Turmalins.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 6, 1871, 81–342.
- *Кристаллы магнитного железняка из горы Благодать. [Magneteisenerz-Kristalle vom Berge Blagodat.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 17, 1882, 24–34.
- Аномалии в величинах кристаллографических углов и полидрия плоскостей, какъ слѣдствія скучивания кристалловъ. [Anomalien in den Größen der krystallographischen Winkel und die Polyedrie der Flächen in Folge der Anhäufung der Krystalle.] [Posth.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 30, 1893, 343–354; Ztschr. Kryst., 25, 1896, 572–573.
- Eroféev, Michail V., & Lačinov, Pavel A[leksandrovic̄].** Météorite diamantifère tombé le 10/22 septembre 1886, en Russie, à Nowo-Urei, gouvernement de Penza. [Обы Ново-Урецкомъ метеорите.] Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1679–1681; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20

- (*Chem.*), 1888, 185-213; St. Petersb. Min. Ges. Verh., 24, 1888, 263-294.
- Eroféev, Vasilij Gavrilovič (=Jerofejew, B. in Vol. 3).** For biography see St. Petersb., Com. Géol. Bull., 3, 1884, 4 pp.
- Erp, H[enri] van.** Studie over aliphatische nitraminen. [1894.] Amsterdam, Ak. Versl., 3, 1895, 117-118; Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 14, 1895, 1-55.
- L'action d'une lessive potassique sur les nitramines. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 14, 1895, 327-328.
- Ueber die Wirkung von schmelzendem Kali auf Methylnitramin und Dimethylnitramin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 474-476.
- Les efflorescences salines des murs. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 17, 1898, 296-299.
- Erp, H[enri] van, & Franchimont, A[ntoine] P[aul] N[icolas].** See **Franchimont & Erp.**
- Erp Taalman Kip, M. J. van.** Over de ontwikkeling van de Müllersche gang bij zoogdieren. [1894.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 4, 1893-94, 71-174.
- Acute Manie. [1897.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 54, 1898, 119-135.
- Errázuriz, Eduardo Lira.** See **Lira Errázuriz.**
- Errera, Carlo.** Valle Vigezzo. Riv. Geogr. Ital., 2, 1895, 155-163, 202-216.
- Errera, Giorgio.** Azione del cloro sul cimene dalla canfora alla temperatura di ebollizione, e intorno ad alcuni derivati della serie cuminica. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 277-289.
- Sull' etilenolo. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 484-486.
- Sull' α -fenilpropilene e sull' α -paratolilpropilene. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 220-226; Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 504-510.
- Sulla nitroresorcina. Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 261-274.
- Sulle monocloropropilbenzine e sul metilbeuzilcarbinol. [1886.] Torino Acc. Sci. Atti, 21, 1885, 852-867; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 310-325.
- Sopra una reazione dello stilbene. Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 325.
- Azione della potassa alcoolica sul bibromuro di α -fenilpropile. Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 325-328.
- Azione dell' acido nitrico e del calore sugli eteri. [1887.] Torino Acc. Sci. Atti, 22, 1886-87, 823-840; Gazz. Chim. Ital., 17, 1887, 193-209.
- Sul parabromobenzoato di etile e sull' acido parabromobenzoico. [1887.] Torino Acc. Sci. Atti, 22, 1886-87, 841-845; Gazz. Chim. Ital., 17, 1887, 209-213.
- Tavola delle tensioni di vapore delle soluzioni acquose di idrato potassico. Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 225-231.
- Separazione e dosamento del cloro, bromo, iodio e cianogeno. Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 244-258.
- Sugli eteri nitrobenziletilici. [1888.] Torino Acc. Sci. Atti, 23, 1887-88, 449-453; Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 232-235.
- Derivati degli aleoli parabromo e parachlorobenzilico. [1888.] Torino Acc. Sci. Atti, 23, 1887-88, 562-569; Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 236-243.
- Azione del cloruro di cromile sul cimene. Nota preliminare. Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 528-532, 700.
- Acidi nitrocimenesolfonici. [1889-90.] Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 533-545, 700; 21, 1891 (Pt. 1), 65-76.
- Azione del cloruro di cromile sul cimene. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 1), 76-94; Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 57-60.
- Di alcuni chetoni. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 1), 94-103.
- Sulla sostituzione degli alogeni negli idrocarburi aromatici. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 1), 103-110; Torino Acc. Sci. Atti, 26, 1891, 367-373.
- Acidi nitrocimenesolfonici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 118-121.
- Ricerche nel gruppo della canfora. I. Azione dell' ipobromito potassico sulla amide dell' acido canfolico. II. Sulla canfolamina. III. Sull' alcool canfolico. IV. Canfolamina ed alcool canfelico. V. Azione della idrossilamina sulla anidride carbonica. VI. Azione dell' ipobromito potassico sulla amide canforica.] Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 1), 205-225, (Pt. 2), 109-122; 23, 1893 (Pt. 2), 497-500, 500-519; 24 (1894, Pt. 2), 336-348, 348-350; Catania Acc. Gioen. Bull., 33, 1893, 11-14 [*Part III only*]; Catania Acc. Gioen. Atti, 6, 1893, Mem. 19, 20 pp. [*Part IV only*].
- Azione della idrossilamina sulla anidride ftalica. [1895.] Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 2), 469-474.
- Azione della idrossilamina sullo ftalato di metile. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 21-25.
- Azione della idrossilamina sull' anidride succinica. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 25-37.
- Azione della idrossilamina sull' etere succinico. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 263-266.
- Metodo generale di preparazione delle α -bialchilidantoina. [1895.] Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 1), 197-211.
- Riduzione del bipropilmalononitrile. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 2), 244-248.
- Derivati dell' acido glutaconico. Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 2), 393-412; 28 (1898, Pt. 1), 268-274.
- Sulla condensazione della cianacetamide col cloroformio. Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 2), 412-416; Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2973-2976.
- Ueber Pyridinderivate aus Cyanessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1241-1246, 3678.
- Condensationsproducte aus Acetondicarbonsäureester und Orthoameisensäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1682-1692; Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 1), 481-499.
- Asymmetry and vitalism. Nature, 58 (1898), 616.
- Untersuchungen über gemischte Methenylverbindungen. I. Einwirkung von Aethoxymethylenacetessigester auf Acetondicarbonsäureester. II. Einwirkung von Aethoxymethylenmalonsäureester auf Acetondicarbonsäureester. III. Einwirkung von Aethoxymethylenacetessigester auf Cyanacetamid.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2776-2792, 2792-2798; 33, 1900, 2969-2973, 4194.
- Errera, Giorgio, & Baldracco, G[tacinto].** Studi sull' acido parametiliidratropico. [1891.] Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 2), 465-473; Torino Acc. Sci. Atti, 27, 1892, 86-94.
- Errera, Giorgio, & Bertè, E[urico].** Derivati della fenoltaleina. [1895.] Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 1), 264-274.
- Derivati del malononitrile e loro riduzione. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 2), 220-228.
- Errera, Giorgio, & Gasparini, G.** Sulla condensazione della ftalide col fenolo. [1893.] Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 70-81; Catania Acc. Gioen. Atti, 7, 1894, Mem. 5, 11 pp.
- Errera, Giorgio, & Perciabosco, F.** Wirkung der Halogene auf Natriumcyanessigester. Vorläufige Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2976-2981, 4194.
- Errera, Léo.** *[Coloration des noyaux par la nigrosine.] [1881.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 7, [1883], exxx or cxxxiv-cxxxv.
- Die grosse Wachstumsperiode bei den Fruchtträgern von Phycomyces. Bot. Ztg., 42, 1884, 497-503, 513-522, 529-537, 545-552, 561-566.
- *Sur la morphologie et la physiologie des Lichens. [1883.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 9, [1885], 178-179.
- Sur l'emploi de l'encre de Chine en microscopie. [1884.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 10, [1885], 184-188.

- Sur l'existence du glycogène dans la levure de bière. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 253-255.
- Les réserves hydrocarbonées des Champignons. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 391-393.
- Une expérience sur l'ascension de la sève chez les plantes. Belg. Soc. Bot. Bull., 25, 1886 (C. R.), 24-32.
- Un ordre de recherches trop négligé. L'efficacité des structures défensives des plantes. Belg. Soc. Bot. Bull., 25, 1886 (C. R.), 80-99.
- Ueber den Nachweis des Glycogens bei Pilzen. Bot. Ztg., 44, 1886, 316-320.
- Sur le glycogène chez les Basidiomycètes. Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 37, 1886, No. 3, 50 pp.
- Pourquoi dormons-nous? [With discussion.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 5, 1886, 249-277.
- Comment l'alcool chasse-t-il les bulles d'air? Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 13, 1886, 69-75.
- Ein Transpirationsversuch. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, 16-18.
- Sur une condition fondamentale d'équilibre des cellules vivantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 822-824; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, 441-443.
- Pourquoi les éléments de la matière vivante ont-ils des poids atomiques peu élevés? [1886-87.] Malpighia, 1, 1887, 1-14, 440.
- Premières recherches sur la localisation et la signification des alcaloïdes dans les plantes. Note préliminaire. Brux., Ac. Bull., 13, 1887, 272-275.
- Anhäufung und Verbrauch von Glykogen bei Pilzen, nebst Notiz über Glykogenbildung der Hefe, von E. LAURENT. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, lxxiv-lxxviii; Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 89-90.
- Ueber Zellenformen und Seifenblasen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 246-248.
- A propos de l'assimilation chlorophyllienne. Utrecht, Onderzoek, 10, 1887, 282-283.
- Ueber Lokalisation der Alkaloiden in den Pflanzen. [1887.] Biol. Centrbl., 7, 1888, 201-209.
- La micrographie à l'Exposition de Wiesbaden. [1887.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 14, [1888], 22-35.
- Mouvement protoplasmique et tension superficielle. [1887.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 14, [1888], 43-46.
- Sur des appareils destinés à démontrer le mécanisme de la turgescence et le mouvement des stomates. Brux., Ac. Bull., 16, 1888, 458-472.
- [La structure cellulaire et la conjugaison du Spirogyra porticalis, *Cleve* (Sp. quinina, Kützg.).] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 14, [1888], 150-151.
- Les hactéries photogéniques. Bull. Sci. France Belg., 19, 1888, 114-120.
- Les plantes-boussoles. Rev. Sci., 43, 1889, 59-90.
- L'aimant agit-il sur le noyau en division? Belg. Soc. Bot. Bull., 29, 1890 (C. R.), 17-24.
- Rapport présenté à la Société Royale de Botanique par la Commission chargée de s'occuper d'un projet d'organisation de la Salle de Botanique au Palais du Peuple. Belg. Soc. Bot. Bull., 29, 1890 (C. R.), 169-215.
- Sur la distinction microchimique des alcaloïdes et des matières protéiques. Brux., Soc. Belge Mier. Ann., 13, 1890, 71-121.
- De gracie, des noms latins! Belg. Soc. Bot. Bull., 30, 1891 (C. R.), 164-166.
- Zur Frage nach den Beziehungen zwischen Atomgewicht und Magnetismus. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 88-89.
- Note sur la théorie toxique du sommeil. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 508.
- On the cause of physiological action at a distance. Brit. Ass. Rep., 1892, 746-747.
- Sur le "pain du ciel" provenant du Diarbekir. Brux., Ac. Bull., 26, 1893, 83-91.
- La pointe de la racine. Belg. Soc. Bot. Bull., 33, 1894 (C. R.), 87-88.
- La feuille comme plaque photographique. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 21, 1894, 30-35.
- Sur le mécanisme du sommeil. Aperçu critique. [With discussion.] Brux. Soc. Anthropol. Bull., 14, 1895, 46-66.
- The preservation of plants for exhibition: report on experiments made at the Institut Botanique de l'Université de Bruxelles. Brit. Ass. Rep., 1896, 686-692.
- Une pluie expérimentale. [1896.] Ciel et Terre, 17 (1896-97), 353-356.
- Expériences relatives à l'action des rayons X sur un Phycomyces. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 787.
- Theoretical calculation of an osmotic optimum. Brit. Ass. Rep., 1898, 1067-1068.
- Structure of the yeast-cell. Brit. Ass. Rep., 1898, 1068.
- On the unit to be adopted for osmotic measurements. Brit. Ass. Rep., 1898, 1068.
- Les gaz liquéfiés et la direction des ballons. [1898.] Ciel et Terre, 19 (1898-99), 229-230; Rev. Sci., 10, 1898, 215.
- Tous les êtres vivants ont-ils besoin d'oxygène libre? Rev. Sci., 10, 1898, 688-689.
- Héritéité d'un caractère acquis chez un champignon pluricellulaire, d'après les expériences de M. le Dr. HUNGER, faites à l'Institut Botanique de Bruxelles. Brux., Ac. Bull., 1899, 81-102.
- Magnétisme et poids atomique. Brux., Ac. Bull., 1900, 152-161.
- Errera, Léo, Maistriau, C., & Clautriau, Georges.** Premières recherches sur la localisation et la signification des alcaloïdes dans les plantes. Brux., Soc. Belge Mier. Ann., 12, 1888, 3-46.
- Errington de la Croix, (Mrs.)** —. Observations sur le Terme carbonarius, *Hariand*. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 22-23.
- Errington de la Croix, John.** *L'éruption volcanique du mois d'août 1883, dans le détroit de la Sonde. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1883, 522-524.
- Éruption du Krakatoa. Vitesse de propagation des ondes marines. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1324.
- Sept mois au pays de l'étain, Pétrak (presqu'île de Malacca). Paris, Soc. Géogr. Bull., 6, 1885, 394-432.
- La géologie du Cherichira (Tunisie centrale). Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 321-323.
- Erskine, D.** Freaks of nature. Nature, 38, 1888, 104.
- Erskine, J. A.** A comparison of the magnetic screening produced by different metals. [1895.] N. Zealand Inst. Trans., 28, 1896, 178-182.
- Ueber die magnetische Schirmwirkung in den gedämpften Wechselfeldern von Flaschenentladungen. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 145-157.
- Ueber das elektrische Leitungsvermögen der Electrolyte für sehr schnelle elektrische Schwingungen. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 454-459.
- On the screening of electro-motive force in the fields produced by Leyden-jar discharges. [1897.] N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 459-462.
- Ueber die gegenseitige Wirkung zweier Stromkreise und ihre Anwendung auf die Bestimmung der Dielectricitätskonstanten. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 269-283.
- Erskine-Murray, James Robert.** Forces between currents. [1890.] Electrician, 26, 1891, 180-181, 217.
- Some experiments on the viscosity of air. [1890.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 22, 1891, 199-203.
- Some experiments on the electrochemical equivalent of zinc. Electrician, 31, 1893, 125, 159.
- On the effect of the Röntgen X rays on the contact electricity of metals. Roy. Soc. Proc., 59, 1896, 333-338.
- On a new form of constant volume air thermometer, which shows the total pressure directly, and may be

- graduated in degrees by temperature. Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, 299-302.
- On volta electricity of metals. Phil. Mag., 45, 1898, 398-432.
- On contact electricity of metals. Roy. Soc. Proc., 63, 1898, 113-146.
- Erskine-Murray, James Robert**, & **Kelvin, William Thomson (Lord)**. See **Kelvin & Erskine-Murray**.
- Eršov, Nikolaj Grigorjevič**. For biography and list of works see Soc. Ent. Ross. Horae, 31, 1898, xi-xix.
- Verzeichniss von Schmetterlingen aus Central-Sibirien. Mém. Lépidopt., St. Pétersb., 2, 1885, 208-211; 6, 1892, 670-672.
- Новыя и малоизвестныя чешуекрылья. (Lepidoptera nova aut minus cognita.) Soc. Ent. Ross. Horae, 22, 1888, 199-201.
- Ersser, T. D.** [New method of showing the multiplied images by the compound eyes of insects.] [1895.] Mier. Soc. Jl., 1896, 140.
- Ertborn, (baron) Octave van**. [Un sondage entrepris à Hamme.] Brux., Soc. Malacol. Ann., 19 (1884), xx, lxxxiii-lxxxv.
- Coupe du puits artésien du château de Mont-St.-Jean, à Zeehem. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 12, 1885, 127-128.
- Les coupes et la valeur scientifique des échantillons de quelques puits artésiens. Les diagrammes des feuilles de Bruxelles et de Bilsen. Erreur de M. E. VAN DEN BROECK au sujet du niveau occupé par le Crétacé sur le territoire de la feuille de Bilsen. Brux., Soc. Malacol. Ann., 21 (1886), xlvi-xlvii.
- Découverte d'un bloc erratique à Anvers. Brux., Soc. Malacol. Ann., 21 (1886), lii-liiv.
- Réponse à la note de M. A. RUTOT sur une question concernant l'hydrographie des environs de Bruxelles. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 13, 1886, lxxxix-xcix.
- Ligne médiane de la planchette de Cortessem. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 13, 1886, cxxxix-cxl.
- [Le niveau hydrostatique du sous-sol de Bruxelles.] [1889.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 16, 1888-89, lxxvii-lxxxviii.
- De quelques faits remarquables constatés dans les forages de la vallée de la Senne. Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), xii (bis)-xiv.
- Une question d'actualité. Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), xiv-xvi.
- Note sur trois forages à Louvain et à Hougaerde. Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), 3-15.
- Tableau des coupes des principaux forages effectués de 1869 à 1894. Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), 25-26.
- Sur l'allure générale des grands bancs d'argile dans le "Centre-Nord" de la Belgique. Brux., Soc. Malacol. Ann., 33 (1898), viii (bis)-xiii.
- Quelques mots au sujet de la dernière brochure de M. l'ingénieur LAMBERT. Brux., Soc. Malacol. Ann., 33 (1898), li-liii.
- Observations sur l'allure probable de l'argile Rupéenne dans le sous-sol de la Campine Limbourgeoise. Brux., Soc. Malacol. Ann., 33 (1898), lxxxvii-xc; 34 (1899), xxxi-xxxii.
- Les sables sous-jacents à l'argile Rupéenne à Septaria au sujet du projet de distribution d'eau de la ville de St. Nicolas. Brux., Soc. Malacol. Ann., 34 (1899), viii-x.
- Coupe probable du sondage de Diepenbeek lez-Hasselt. Brux., Soc. Malacol. Ann., 34 (1899), xxxii-xxxiii.
- Nappe aquifère des sables sous-jacents à l'argile R² sur la rive droite de l'Escaut. Brux., Soc. Malacol. Ann., 34 (1899), xxxiii-xxxxi.
- Une poche de sédiments fluviaux dans le sable Bruxellien. [With discussion.] Brux., Soc. Malacol. Ann., 34 (1899), cxxxiv-cxxxv.
- Une excursion aux Quatre-Bras. Brux., Soc. Malacol. Ann., 34 (1899), cxxxv-cxxxvii.
- De l'allure générale du Crétacé dans le nord de la Belgique. [1899.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, 1898-99, ciii-ev.
- Le projet Lambert pour l'alimentation en eau de la ville d'Anvers. [1899.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, 1898-99 (Mém.), 47-58.
- Des dépôts Quaternaires dans la province d'Anvers et le pays de Waes et de deux gisements fossiles remarquables qu'ils renferment. Brux., Soc. Malacol. Ann., 35 (1900), xx-xxvii.
- Quelques mots sur les sables à "Pectunculus pilosus" et sur les sables à "Panopaea Menardi" d'Anvers et sa banlieue. Brux., Soc. Malacol. Ann., 35 (1900), xxxii-xxxiv.
- Ertborn, (baron) Octave van**, & **Cogels, Paul**. Note sur les conséquences de certaines erreurs d'interprétation au point de vue géologique. Brux., Soc. Malacol. Ann., 20 (1885), vii (bis)-x (bis).
- Réplique à la réponse de M. VAN DEN BROECK à la note de MM. VAN ERTBORN et COGELS sur les conséquences de certaines erreurs d'interprétation au point de vue géologique. Brux., Soc. Malacol. Ann., 20 (1885), xix-xxii.
- Les puits artésiens de la station de Denderleuwe et de la filature de MM. VAN DER SMISSEN à Alost. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 13, 1886 (Mém.), 296-303.
- De l'allure des systèmes Crétacé et Silurien et de la puissance de la formation Crétacée à Louvain, à Bruxelles et dans quelques autres localités du pays. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 13, 1886 (Mém.), 304-305.
- See also **Cogels & Ertborn**.
- Ertborn, (baron) Octave van**, & **Velge, Gustave**. Le puits artésien de Westerloo. Observations nouvelles sur les étages Lédién et Lackenien. [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, 1896-97, xci-xciv.
- See also **Velge & Ertborn**.
- Ertli, Gusztáv**. Nidologia et oologia. Aquila, 4, 1897, 155-159.
- Ervant, Arslan**. La peptonurie dans la scarlatine. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 133-137.
- Erving, A. L.** An attempt to determine the amount of chemical erosion taking place in the limestone (Calcareous to Trenton) valley of Centre Co., Pa., and hence applicable to similar regions throughout the Appalachian system. Amer. Ass. Proc., 1884, 404-405.
- Erwig, Emil**, & **Koenigs, Wilhelm**. Ueber Acetyldeivate der Chinäsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1457-1464.
- Notiz über Pentacetylderose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1464-1467.
- Ueber fünffach acetylierte Galactose und Dextrose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2207-2213.
- Notiz über Pentacetyl-Lävulose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 672-675.
- Erzbach**. See **Müller-Erzbach**.
- Escalera**. See **Martinez Escalera**.
- Escales, [Ernst] Richard**. Ueber das Verhalten von Phenylhydrazin gegen Sulfinsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 893-898.
- Ueber die Darstellung von Aluminiumchlorid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1314-1317.
- Escaleras, [Ernst] Richard**, & **Baumann, Eugen Albert Georg**. Ueber Verbindungen des Phenylmercaptans mit Ketonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1787-1796.
- Ueber einige Disulfone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2814-2817.
- Escalas, [Ernst] Richard**, & **Scholl, Roland**. See **Scholl & Escalas**.
- Escande, (le contre-amiral) Léon**. Étude sur la navigabilité du Fleuve Rouge, voie de pénétration commerciale vers l'intérieur de la Chine. Ann. Hydrogr., 16, 1894, 164-178; Rev. Maritime et Colon., 126, 1895, 63-81.

- Renseignements recueillis sur l'ouragan du 11 septembre 1898 aux Antilles. [1898.] Ann. Hydrogr., 20, 1899, 65-67.
- Escarde, H[enri].** For biographical notice see Bône, Ac. Hippone Bull., 25, 1892 (C. R. 1892), iii.
- Étude médicale et climatologique sur le pays de l'Oued-Souf (extrême sud de la province de Constantine). Arch. Méd. Pharm. Militaires, 7, 1886, 33-62.
- Étude sur le pays du Souf. [1889.] Bône, Ac. Hippone Bull., 24, 1891, 25-119.
- Escarde, L.** Accidents consécutifs à la morsure d'une vipère à cornes. Traitement par les injections hypodermiques de permanganate de potasse, Guérison. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 13, 1889, 203-207.
- Escaray, —.** Sur la convergence de certaines séries doubles rencontrées par LAMÉ dans la théorie analytique de la chaleur, à l'occasion de la sphère et des ellipsoïdes de révolution. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 149-170; 1887 (Pt. 2), 1092.
- Sur la représentation d'une fonction arbitraire au moyen d'une série convergente ordonnée suivant des polynômes dépendants des coordonnées elliptiques dans le plan. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 63-74.
- Escat, [Étienne].** Evolution et transformations anatomiques de la cavité naso-pharyngienne. Bibliogr. Anat., 2, 1895, 132.
- Escayrac de Lauture, Pierre Henri Stanislas d'.** For biography and list of works see Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1899, 323-372.
- Esch, Ernst.** Ueber das Küstengebiet von Kamerun auf Grund zweijähriger Reisen. Berlin Ges. Erdk. Verh., 27, 1900, 272-285.
- Esch, W[erner]. & Marckwald, W[illy].** Zur Kenntniss des Trimethyl-n-äthylendiamins und des Methylpiprazins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 761-764, 4191.
- Eschbaum, Fr[iedrich].** Ueber eine neue klinische Methode zur Bestimmung von Quecksilber im Harn. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 297-298.
- Eschellmann, George.** The loss of nitre in the manufacture of vitriol. Soc. Chem. Ind. Jl., 3, 1884, 134-137.
- Étude sur les méthodes et procédés de fabrication du chlore et de l'acide chlorhydrique à l'aide du chlorure de magnésium. [Tr.] Moniteur Sci., 3, 1889, 783-809.
- Eschenbach, Georg, & Gabriel, S[iegmond].** See **Gabriel & Eschenbach.**
- Eschenbach, Georg, & Harries, C[arl] D[ietrich].** See **Harries & Eschenbach.**
- Eschenhagen, [Johann Friedrich August] M[ax].** Absolute Bestimmungen der horizontalen Intensität des Erdmagnetismus zu Wilhelmshaven. Ann. der Hydrogr., 13 (1885), 141-150.
- Beeinflussung der magnetischen Registirapparate in Wilhelmshaven durch das Erdbeben in Spanien am 25. Dezember 1884. Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 76-77.
- Die erdmagnetischen Beobachtungen im Systeme der Internationalen Polarforschung 1882-83. Ann. der Hydrogr., 15 (1887), 129-134.
- Einige Resultate der erdmagnetischen Stationen im Systeme der Internationalen Polarforschung. Deutsch. Geogr. Verh., 1887, 141-151.
- Einige magnetische Beobachtungen im Nordseegebiet. Ann. der Hydrogr., 16 (1888), 41-48.
- Untersuchungen über den Einfluss der Dynamomaschine und der zur elektrischen Beleuchtung erforderlichen Kabelleitungen auf den Kompass, angestellt von dem Kaiserlichen Observatorium zu Wilhelmshaven. Ann. der Hydrogr., 16 (1888), 327-336.
- Die Lage der erdmagnetischen Pole in Beziehung zur Verteilung von Land und Wasser auf der Erde. Petermann, Mittb., 34, 1888, 142-144.
- Drei Curven, welche die Variationen der drei erdmagnetischen Elemente im Laufe eines Tages darstellen. Berlin Phys. Ges. Verh., 1890, 13-14.
- Das Erdbeben in Japan am 27. October 1891. Astr. Nachr., 128, 1891, 357-358.
- Gewitter bei Potsdam am 30. Juni 1891. Meteorol. Ztschr., 8 (1891), 358-359.
- Magnetische Deklination zu Potsdam. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 236-237.
- Einige Bemerkungen zur Aufzeichnung der Variationen des Erdmagnetismus. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 450-454.
- Erdmagnetismus und Erdbeben. Berlin Ak. Sber., 1894, 1165-1172.
- Ueber ein Quecksilberthermometer mit Fernbeobachtung durch elektrische Uebertragung. Ztschr. Instrumentenk., 14, 1894, 398-404.
- On some improvements in magnetic instruments. [1895.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 539-550.
- Weitthe der erdmagnetischen Elemente zu Potsdam für [die Jahre 1895-99]. Ann. Phys. Chem., 58, 1896, 775-776; 61, 1897, 411-413; 65, 1898, 951-952; 68, 1899, 917-918; Ann. Phys., 2, 1900, 197-198.
- Ueber die Aufzeichnung sehr kleiner Variationen des Erdmagnetismus. Berlin Ak. Sber., 1896, 965-966.
- On simultaneous magnetic observations. [Meteorol. Off.] Int. Met. Conf. Rep., 1896, 72-73; Terrestrial Magn., 1, 1896, 55-61; Brit. Ass. Rep., 1898, 748-749.
- Ueber schnelle, periodische Veränderungen des Erdmagnetismus von sehr kleiner Amplitude. Berlin Ak. Sber., 1897, 678-686.
- Erdmagnetische Observatorien und electrische Bahnen. Terrestrial Magn., 3, 1898, 83-86.
- [Elementary magnetic waves.] Terrestrial Magn., 3, 1898, 136.
- Magnetische Untersuchungen im Harz. [1898.] Forsch. Deutsch. Landesk., 11, 1899, 1-20.
- Ueber erdmagnetische Intensitätsvariometer. Deutsch. Phys. Ges. Verh., 1899, 147-152.
- Ueber einige Probleme des Erdmagnetismus und die Notwendigkeit einer internationalen Organisation. Terrestrial Magn., 4, 1899, 105-112.
- Ueber die Errichtung stationärer und temporärer magnetischer Observatorien. Terrestrial Magn., 4, 1899, 261-271.
- Ueber telephonische Uhrvergleiche. Astr. Nachr., 152, 1900, 53-58.
- Escher, G. A.** Proeven betreffende den wederstand van vloeren in den dag van sluizen tegen oppersing. [1886.] 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1886-87 (Verh.), 1-8.
- Escher, R. J.** Over de theorie der stekundige functiën. Nieuw Arch. Wisk., 18, 1891, 142-146, 187-222; Fortschr. Math., 1891, 428-429 [Part only].
- Een vraagstuk van de conforme afbeelding. [1892.] Nieuw Arch. Wisk., 20, 1893, 111-113.
- Escher, Rudolf.** Ein neuer Weg zur Culmann'schen Momentenfläche. Civilingenieur, 30, 1884, 47-50.
- Studien über die Aufwindevorrichtungen der Fein-spinnmaschinen. Civilingenieur, 33, 1887, 497-538.
- Ueber die Wirkung der Schneidewerkzeuge. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1896, 202-203.
- Escher-Kündig, J.** Entomologische Sammlereindrücke von Malta. [1898.] Zürich Vrtljschr., 44, 1899, 353-366.
- [Ueber die von Herrn Dr. Fr. Ris während seiner als Schiffssarzt ausgeführten Seereisen gesammelten Fliegen.] [1900.] Schweiz. Ent. Ges. Mittb., 10, [1903], 222-225.
- Escher von der Linth, Arnold.** To biographical references (Vols. 7 & 12) add Zürich Vrtljschr., 41, 1896 (Festschr., Th. 1), 89-91.
- Escherich, Gustav Ritter von.** Die Construction der algebraischen Flächen aus der Anzahl sie bestimmender Punkte. [1884.] Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 2), 1036-1059.
- Zur Theorie der linearen Differentialgleichungen Wien, Ak. Denkschr., 51, 1886, 1-22.

- Zur Theorie der zweiten Variation. [1888-89.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (*Abth. 2a*), 1416-1441; 98, 1890 (*Abth. 2a*), 1463-1501.
- Ueber einige Determinanten. (Zusatz zur vorstehenden Abhandlung [von B. IGEL].) Mhefte. Math. Phys., 3, 1892, 68-80.
- Ueber die Multiplicatoren eines Systems linearer, homogener Differentialgleichungen. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (*Abth. 2a*), 1222-1247.
- Die zweite Variation der einfachen Integrale. Wien, Ak. Sber., 107, 1898 (*Abth. 2a*), 1191-1250, 1267-1326, 1381-1428; 108, 1899 (*Abth. 2a*), 1269-1340.
- Ueber Systeme von Differentialgleichungen der 1. Ordnung. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (*Abth. 2a*), 621-676.
- Escherich, Karl.** Ueber einige europäische Meloë-Arten. Wien. Ent. Ztg., 7, 1888, 241-242; 8, 1889, 111.
- Nachträge und Berechtigungen zum Catalogus Coleopterorum von GEMMINGER und HAROLD, betreffend die Gattung Meloë. Deutsche Ent. Ztschr., 1889, 333-335.
- Beschreibung einer neuen deutschen Meloë-Art und mehrerer Varietäten. Wien. Ent. Ztg., 8, 1889, 105-106.
- Kritik der zwei Meloë-Arten: autumnalis, Oliv., und hemialis, Gredl. Wien. Ent. Ztg., 8, 1889, 108-111.
- Meloë Reitteri, eine neue russische Meloë-Art. Wien. Ent. Ztg., 8, 1889, 112.
- Bemerkungen über Meloë algiricus, *nov. spec.* aus Algier. Deutsche Ent. Ztschr., 1890, 283-284.
- Meloiden-Studien. Wien. Ent. Ztg., 9, 1890, 23-24; 10, 1891, 53-55; 11, 1892, 174-177; 15, 1896, 27-30.
- Revision der behaarten Meloë-Arten der Alten Welt. Wien. Ent. Ztg., 9, 1890, 87-96.
- Cochliophorus, *nov. gen.* Meloidarum. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 16.
- Die paläarktischen Vertreter der Coleopteren-Gattung "Zonitis," *Fab.* Versuch einer Monographie. 1. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 225-250.
- Ueber die Gesetzmässigkeit im Abändern der Zeichnung bei Insecten. Beitrag zur Theorie von der Entwicklung aus constitutionellen Ursachen. Deutsche Ent. Ztschr., 1892, 113-130.
- Studien über die Cleriden-Gattung Trichodes, *Hbst.* Wien. Ent. Ztg., 11, 1892, 226-230.
- Ueber Trichodes sipylos, *Lin.* Wien. Ent. Ztg., 11, 1892, 243-244.
- Die biologische Bedeutung der "Genitalanhänge" der Insekten. (Ein Beitrag zur Bastardfrage.) [1892.] Wiss. Zool. Bot. Verh., 42, 1893 (*Abh.*), 225-240.
- Vorläufige Erwiderung auf VERHOEFF's Kritik über [seine] Arbeit "die biologische Bedeutung der Genitalanhänge der Insekten." Ent. Nachr., 19, 1893, 129-133.
- Eine Excursion auf die Insel Linosa. Beitrag zur Fauna dieser Insel. Nat. Sicil., 12, 1893, 244-249, 271-276.
- Sopra alcuni Melodi di Sicilia. Nat. Sicil., 12, 1893, 307-309.
- Ueber die verwandschaftlichen Beziehungen zwischen den Lucaniden und Scarabäiden. Wien. Ent. Ztg., 12, 1893, 265-269.
- Zur Kenntniss der Coleopteren-Gattung Trichodes, *Herbst.* Eine monographische Studie. [1893.] Wien Zool. Bot. Verh., 43, 1894 (*Abh.*), 149-203.
- Bemerkungen über VERHOEFF's "primäre" und "secundäre Sexualcharaktere" der Insekten. Ent. Nachr., 20, 1894, 17-19, 32.
- Anatomische Studien über das männliche Genitalsystem der Coleopteren. Ztschr. Wiss. Zool., 57, 1894, 620-641.
- Ueber die "Begattungszeichen" der Insekten. Zürich, Soc. Ent., 8, [1894], 177-178.
- Beiträge zur Naturgeschichte der Meloidengattung Lytta, *Fab.* Wien Zool. Bot. Verh., 44, 1895 (*Abh.*), 251-298.
- Zwei Fälle von Anpassung. Wien Zool. Bot. Verh., 44, 1895 (*Abh.*), 299-300.
- Ueber die Brauchbarkeit des Formols zur Conservierung von Insecten. Ent. Nachr., 22, 1896, 1-3.
- Zur Kenntniss der Gattung Calenus, *Reitt.* Wien. Ent. Ztg., 15, 1896, 121-123.
- Beitrag zur Fauna der tunesischen Insel Djerba. Wien Zool. Bot. Verh., 46, 1896, 268-279.
- Revision der Meloïden-Gattung Lydus, *Latr.* [1897.] Deutsche Ent. Ztschr., 1896, 193-236.
- Aus dem Leben der Pillendreher. [1896.] Zürich, Soc. Ent., 11, [1897], 73-77.
- Einiges über die Häutungshaare der Insekten nach ihrem Funktionswechsel. Biol. Centrbl., 17, 1897, 542-544.
- Revision der paläarktischen Zonitiden, einer Unterfamilie der Meloiden. Brünn Verh., 35, 1897 (*Abh.*), 96-133.
- Ueber einige Ameisengäste. Ent. Nachr., 23, 1897, 21-25.
- Beitrag zur Hemipterenfauna Kleinasiens. Ent. Nachr., 23, 1897, 124-127.
- Zoologische Reiseskizzen aus Kleinasien. Frankf., Zool. Garten, 38, 1897, 231-240.
- Zoologische Ergebnisse einer von Dr. K. ESCHERICH und Dr. L. KATHARINER nach Central-Kleinasiens unternommenen Reise. IV. Theil. Coleopteren. Unter Mitwirkung von E. BRENSKE, L. GANGLBÄUER, Dr. L. VON HEYDEN, E. WASMANN und J. WEISE, bearbeitet. Stettin, Ent. Ztg., 58, 1897, 1-69.
- Zur Kenntniss der Myrmekophilen Kleinasiens. I. Coleopteren. Wien. Ent. Ztg., 16, 1897, 229-238.
- Beitrag zur Morphologie und Systematik der Coleopteren-Familie der Rhysodidae, Wien. Ent. Ztg., 17, 1898, 41-50, 156.
- Zur Biologie von Thorictus Foreli, *Wasm.* Zool. Anz., 21, 1898, 483-492.
- Zur Anatomie und Biologie von Paussus turcicus, *Friv.* Zugleich ein Beitrag zur Kenntnis der Myrmekophilie. [1898.] Zool. Jbüch. (Syst.), 12, 1899, 27-70.
- Zur Kenntniss der Coleopteren-Gattung Zonabris, *Harold.* Wien. Ent. Ztg., 18, 1899, 84-92, 97-110.
- Zur Naturgeschichte von Paussus Favieri, *Fairm.* Wien Zool. Bot. Verh., 49, 1899, 278-283.
- Myrmekophilen. [1897-98.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (*Sber.*), 103-104, 137-139.
- Ueber Parasitismus im Thierreich. [1898.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (*Sber.*), 141-142.
- Ueber das regelmässige Vorkommen von Sprosspilzen in dem Darmepithel eines Käfers. Biol. Centrbl., 20, 1900, 350-358.
- Ueber die Keimblätterbildung bei den Musciden. [With discussion.] [1900.] Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1900, 130-134; Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1900, xxiii-xxvi; Ae. Nat. Curios. Nova Acta, 77, 1901, 299-367.
- Escherich, Karl, & Kathariner, Ludwig.** See **Kathariner & Escherich.**
- Escherich, Theodor.** Ueber Sputumferment. Deutsch. Arch. Klin. Med., 37, 1885, 196-200.
- Ueber Darmbakterien des Neugeborenen und des Säuglings. Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 483-484; Fortschr. Med., 3 (1885), 515-522, 547-554.
- Bakteriologische Untersuchungen über Frauennmilch. [Vorläufige Mittheilung.] Fortschr. Med., 3 (1885), 231-236.
- Die im Blute und den Organen Scharlachkranker gefundenen Microorganismen. Historisches Referat. Centrbl. Bakt., 1, 1887, 381-386.
- Ueber Darmhaeterien in Allgemeinen und diejenigen der Säuglinge im Besonderen, sowie die Beziehungen der letzteren zur Aetiology der Darmerkrankungen. Historisches Referat. Centrbl. Bakt., 1, 1887, 705-713.

- Die desinfizirenden Behandlungsmethoden der Magen-Darmkrankheiten des Säuglingsalters. Zusammenfassendes Referat. *Centrbl. Bakt.*, 2, 1887, 633–637, 661–672.
- Ueber die normale Milchverdauung des Säuglings. [1887.] *Deutsch. Natl. Tagebl.*, 1887, 308–309; *Jbuch. Kinderheilk.*, 27, 1888, 100–112.
- Ueber die Sangbewegung beim Neugeborenen. [1888.] *München Ges. Morphol. n. Physiol. Sber.*, 4, 1889, 72–78.
- Zur Aetiologie der Diphtherie. *Centrbl. Bakt.*, 7, 1890, 8–13.
- Ueber Milchsterilisirung zum Zwecke der Säuglings-nährung, nebst Demonstration eines neuen Apparates. *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (*Bd. 2, Abth. 6*), 35–36.
- Beiträge zur Frage der künstlichen Ernährung. *Jbuch. Kinderheilk.*, 32, 1891, 1–26, 231–251.
- Die Aetiologie und die Pathogenese der Diphtherie. *Wien. Med. Wschr.*, 43, 1893, 1884–1886, 1925–1928, 1966–1969, 2010–2012.
- Zur Pathogenese der Diphtherie. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (*Vol. 3, Pediatr.*), 12–13.
- Ueber spezifische Krankheitserreger der Säuglings-diarrhoe. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (*Vol. 7, Sect. 14*), 153–160.
- Ueber die Bedeutung der Bakterien in der Aetiologie der Magen-Darmerkrankungen der Säuglinge. *Deutsch. Natl. Verh.*, 1898 (*Th. 2, Hälften 2*), 198–200.
- Pyocyanensinfektionen bei Säuglingen. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 25, 1899, 117–120.
- Zur Aetiologie der Dysenterie. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 26, 1899, 385–389.
- Le rôle des microbes dans les maladies gaströ-intestinales des nonrissans. Infections et intoxications ectogènes. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (*Vol. 5, Méd.*), 144–152.
- Escherich, Th[eodor], & Klemensiewicz, Rudolf.** See **Klemensiewicz & Escherich.**
- Eschert, Paul, & Freund, Martin.** Ueber einige Derivate des 1-Amino-2,2-dimethylbutan und sein Verhalten gegen salpetrige Säure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 26, 1893, 2490–2493.
- Eschle**, —. Beiträge zum Studium der Wirkung elektrischer Ströme auf die thierischen Gewebe. *Virchow, Arch.*, 138, 1894, 371–442.
- Ueber den Jodgehalt einiger Algenarten. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 23, 1897, 30–37.
- Eschweiler, K.** Ueber die nach Blutextravasaten auftretenden Hautverlärungen. [1885.] *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 23, 1886, 94–113.
- Eschweiler, Ludwig.** Ueber das Carcinom der Oberlippe. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 29, 1889, 357–370.
- Eschweiler, R.** Die fenestra cochlearis bei Echidna hystrix. *Anat. Anz.*, 16, 1899, 584–590.
- Zur vergleichenden Anatomie der Muskeln und der Topographie des Mittelohres verschiedener Säugethiere. *Arch. Mikr. Anat.*, 53, 1899, 558–622.
- Eschweiler, Wilhelm.** Zur Bestimmung des Formaldehydes durch Titriren mit Ammoniak. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 1929–1930.
- Ueber einige Acetonitrile. *Liebig's Ann.*, 278, 1894, 229–239; 279, 1894, 39–44.
- Ueber die Constitution der Säureamide. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 998–1003.
- Esclangon, [F. V. T.]**. Rapport médical sur Obok. *Arch. Méd. Navale*, 51, 1889, 81–97, 188–198.
- Esclangon, [F. V. T.]**, Féraud, Adrien [*Amédée*], Doublet, —, & Courty, F. See **Féraud, Doublet, Esclangon & Courty**.
- Escola, (ten. cor.) Eduardo Oliveros.** Territorio del Neuquén y Limay. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 14, 1893, 369–385.
- Escombe, F[ergusson].** Beitrag zur Chemie der Membranen der Flechten und Pilze. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 22, 1896–97, 288–306.
- Escombe, F[ergusson], & Brown, Horace T.** See **Brown & Escombe**.
- Escosura y Morrogh, Luis de la.** See **La Escosura y Morrogh**.
- Escot.** See **Pozzi-Escot**.
- Escribano y Pérez, José María.** Pomona de la provincia de Murcia ó sea descripción cieutifica y cultivo de los árboles frutales conocidos en esta localidad, con el estudio de las enfermedades y accidentes á que están expuestos, y medios de evitarlos y destruirlos. Madrid Ac. Ci. Mein., 10, [1884], 224 pp.
- Escudero, Félix Fuenzalida.** See **Fuenzalida Escudero**.
- Escudero, Manuel.** Observaciones pluviométricas hechas en Tepic, en los años de 1844 á 1859, 1866 á 1868, y 1885 á 1894. *Méx. Obs. Bol.*, 1895, 27–28.
- Esenbeck.** See **Nees von Esenbeck**.
- Eser, Carl.** Untersuchungen über den Einfluss der physikalischen und chemischen Eigenschaften des Bodens auf dessen Verdunstungsvermögen. *Forsch. Agr.-Phys.*, 7, 1884, 1–124.
- Eshner, Augustus A.** A graphic study of tremor. [1896.] *Jl. Exper. Med.*, 2, 1897, 301–312.
- Eshō (a Chinese priest).** Record of the Kabul Valley and Northwest Pupjaub, [With notes by Manjirō KURITA.] [Jap.] [1885.] *Tōkyō Geogr. Soc. Jl.*, 6, 1884–85, No. 9, [79]–[83].
- Eskridge, J. T.** Nervous and mental diseases observed in Colorado. *N. Y. Med. Jl.*, 52, 1890, 457–463.
- Hypnotism. *N. Y. Med. Jl.*, 54, 1891, 113–123.
- Caries of the spine followed by compression of the cord. *N. Y. Med. Jl.*, 60, 1894, 609–612, 641–645.
- Difficulties in determining the causes of coma. [1897.] *N. Y. Med. Jl.*, 67, 1898, 137–141, 173–175.
- Syphilis of the brain. *N. Y. Med. Jl.*, 72, 1900, 47–52, 106–110.
- Eskridge, J. T., & Peterson, Frederick.** Left hemiplegia followed by loss of the deep and superficial reflexes, considerable muscular atrophy, marked anaesthesia in the distal portions of the limbs, loss of faradaic irritability, and reaction of degeneration of the muscles on the paralyzed side. *N. Y. Med. Jl.*, 61, 1895, 263–266.
- Eskrigge, R. A.** *Notes on human skeletons and traces of human workmanship found in a cave at Llandudno. [1880.] *Liverpool Geol. Soc. Proc.*, 4, 1885, 153–155.
- Esmarch, Erwin von.** Der antisepsische Dauerverband. *Congr. Int. Sci. Méd. C. R.*, 1884 (*T. 2, Chir.*), 83–84.
- Ueber eine Modification des Koch'schen Plattenverfahrens zur Isolirung und zum quantitativen Nachweis von Mikroorganismen. *Ztschr. Hyg.*, 1, 1886, 293–301.
- Die Bereitung der Kartoffel als Nährboden für Microorganismen. *Centrbl. Bakt.*, 1, 1887, 26–27.
- Ueber die Reincultur eines Spirillum. *Centrbl. Bakt.*, 1, 1887, 225–230.
- Entwicklungshemmung und Vernichtung der Bakterien und Parasiten. Das Creolin. *Centrbl. Bakt.*, 2, 1887, 295–298, 329–333.
- Der Henneberg'sche Desinfecteur. *Ztschr. Hyg.*, 2, 1887, 342–368.
- Der Keimgehalt der Wände und ihre Desinfection. *Ztschr. Hyg.*, 2, 1887, 491–520.
- Die desinfizirende Wirkung des strömenden überhitzen Dampfes. *Ztschr. Hyg.*, 4, 1888, 197–206, 398–401.
- Die Milzbrandsporen als Testobject bei Prüfung von Desinfizienten. *Ztschr. Hyg.*, 5, 1889, 67–72.
- Das Schicksal der pathogenen Mikroorganismen im todteten Körper. *Ztschr. Hyg.*, 7, 1889, 1–34.
- Versuche über Ofenheizung. *Ztschr. Hyg.*, 10, 1891, 306–330.
- Ueber Wasserfiltration durch Steinfilter. *Centrbl. Bakt.*, 11, 1892, 525–531.
- Ueber Sonnendesinfection. *Ztschr. Hyg.*, 16, 1894, 257–267.

- Die Cholera in Ostpreussen [in den Jahren 1893–94]. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 11, 1895, 154–171; 12, 1896, 1–41.
- Esmark**, (Miss) *Birgithe*. On the land and freshwater Mollusca of Norway. [1887.] Jl. Conch., 5, 1886–88, 90–131.
- Esmark**, (Miss) *Birgithe*, & **Hoyer**, Z. Aug. Die Land- und Süßwassermollusken des arktischen Norwegens. Malakozool. Blätter, 8, 1886, 84–123.
- Esmatt**, *Ibrahim*. Observatio du Passage de Mercure sur le Soleil, faite à l'Observatoire Khédivial du Caire. Bull. Astr., 8, 1891, 251–252.
- Resultate der meteorologischen Beobachtungen zu Kairo in den Jahren 1887 bis 1891. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 78, 395.
- Esmiol**, E. Observations de la Comète périodique d'**OLBERS** (retrouvée par *M. Brooks*, le 24 août 1887), faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'**EICHENS**, ouverture 0^m,258). Bull. Astr., 4, 1887, 461.
- Observations de la planète (278) *Borrelly*, faites à l'Observatoire de Marseille, à l'aide de l'équatorial *Eichens* de 0^m,26 d'ouverture. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1512.
- Observations de la Comète *Barnard* 1889, mars 31, faites à l'Observatoire de Marseille, à l'aide de l'équatorial *Eichens* (ouverture 0^m,258, grossissement 128). Bull. Astr., 6, 1889, 206.
- Orbite de la planète (288) *Glauke* (découverte le 24 février 1890 par *M. R. LUTHER*). Bull. Astr., 7, 1890, 228–229.
- Observations de la planète (308), faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'**EICHENS**, ouverture 0^m,258). Bull. Astr., 8, 1891, 460.
- Éléments provisoires de la planète (308) *Borrelly*, déduits des observations faites à l'Observatoire de Marseille les 31 mars, 8 avril, 18 avril et 26 avril 1891. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1043–1044.
- Éléments de la planète (322) *Borrelly* (27 nov. 1891) (calculés au moyen des observations faites à Marseille, les 27 nov., 9 et 31 déc. 1891). Bull. Astr., 9, 1892, 123–124.
- Observations de la Comète *Denning* (1892 mars 18), faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial de 0^m,26 d'ouverture). Bull. Astr., 9, 1892, 300–301.
- Observations de la Comète *Brooks* (découverte le 20 novembre 1892), faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial de 0^m,26 d'ouverture). Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1002–1003.
- Observations de planètes et de comètes, faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial de 0^m,26 d'ouverture). Bull. Astr., 10, 1893, 96–98; 12, 1895, 120–123, 386–388; 13, 1896, 136–138; 14, 1897, 220–223; 15, 1898, 22–26; 16, 1899, 310–312.
- Observations de planètes et de la Comète *Brooks* (1893, oct. 16), faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial de 0^m,26 d'ouverture). Bull. Astr., 11, 1894, 74–76.
- Observations d'occultations pendant l'éclipse totale de lune du 10 mars 1895, faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'**EICHENS**, de 0^m,26 d'ouverture). Bull. Astr., 12, 1895, 203.
- Observation de la nouvelle Comète *Perrine* (16 novembre 1895), faite à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'**EICHENS** de 0^m,26 d'ouverture). Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 760.
- Observations de planètes et de la Comète *Perrine* (19 mars 1898), faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'**EICHENS** de 0^m,26 d'ouverture). Bull. Astr., 15, 1898, 423–425.
- Observations de planètes et de la Comète *Tempel* 1899 IV, faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'**EICHENS**, de 0^m,26 d'ouverture). Bull. Astr., 17, 1900, 163–166.
- Esmiol**, E., & **Coggia**, G[eronimo Eugenio]. Observations de la planète (116) *Sirona* et de la Comète *Brooks* (1888, août 7), faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'**EICHENS**, 0^m,26 d'ouverture). Bull. Astr., 5, 1888, 427–428.
- Esmiol**, E., & **Lubrano**, J. Observations des planètes Vesta et Cérès, faites à l'Observatoire de Marseille (cercle méridien d'**EICHENS**). Bull. Astr., 11, 1894, 347–348.
- Esmiol**, E., & **Maitre**, P. Observations de la Comète *Swift* (13 avril 1896) et de la planète (11) *Parthenope*, faites au cercle méridien de l'Observatoire de Marseille. Bull. Astr., 13, 1896, 299–300.
- Esmiol**, E., **Lubrano**, J., & **Maitre**, P. Observations de la planète Vesta, faites à l'Observatoire de Marseille (au cercle méridien). Bull. Astr., 13, 1896, 134–135.
- Observations de la planète (6) *Hébé*, faites au cercle méridien de l'Observatoire de Marseille. Bull. Astr., 14, 1897, 191.
- Esop**, J. V. Darstellung von Schwefelnatrium. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 284–286.
- Darstellung von Nitrit. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 286–288.
- Gewinnung des Sulfo- und Ferrocyan aus gebrauchten Gasreinigungsmassen. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 305–307.
- L'acide sulfocyanique dans le gaz d'éclairage; sa formation et son utilisation. Moniteur Sci., 6, 1892, 367–370.
- Espada**. See **Jiménez de la Espada**.
- Espagne**, Adelphe. [L'intelligence des animaux.] Rev. Sci., 35, 1885, 61.
- España, Comisión del Mapa Geológico**. Notas de la Comisión del Mapa Geológico de España al trabajo precedente: [Estudios relativos al terremoto ocurrido en Andalucía el 25 de Diciembre de 1884 y a la constitución del suelo conmovido por los sacudidas. Exposición y discusión de los fenómenos que caracterizaron el terremoto...]. España Com. Geol. Bol., 16, 1890, 353–380.
- Esperandieu**, (It.) —. [Note sur la présence du Naja haje en Tunisie.] Bône, Ac. Hippone Bull., 22, 1886, 169–170.
- Espeut**, W[illiam] Bancroft. For biographical notice see Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 240–241.
- Espiennes**, (le comte) C. d'. *Les courants supérieurs de l'atmosphère et leur influence sur les dépressions barométriques. [1880–81.] Ciel et Terre, 1, 1881, 100–104; 2, 1882, 141–147.
- *Résumé des observations pluviométriques faites à Scy (près de Ciney) en 1879. Brux. Obs. Ann. (Mét.), 1, 1881, 61 (ter).
- Recherches sur la nature et la cause des orages. [1884.] Ciel et Terre, 5, 1885, 306–313.
- Expériences faites sur la circulation de l'air, pendant la nuit, par les temps calmes et sereins, à la surface des sols accidentés. Brux. Ac. Bull., 19, 1890, 166–170.
- Trombe en formation. [1896.] Ciel et Terre, 17 (1896–97), 521–522.
- Espin**, (Rev.) Thomas E[spinell]. *The distribution of the variable stars. Observatory, London, 4, 1881, 250–251; 5, 1882, 77–79; 6, 1883, 180–182.
- Stellar photography. Jl. Sci., 21, 1884, 249–252; Observatory, London, 7, 1884, 247–249.
- A remarkable configuration of stars in the Milky Way detected by photography. [1884.] Astr. Soc. Mouth. Not., 45, 1885, 27–29.
- Note on Mr. CHAMBERS's suspected new variable in Corona Borealis. [1885.] Astr. Soc. Mouth. Not., 46, 1886, 22.
- Three new variable stars. Astr. Nachr., 115, 1886, 159–160.
- [Ueber den Gore'schen Stern bei χ' Orionis.] Astr. Nachr., 115, 1886, 334.
- Some new red and orange-red stars. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 293–297.

- The Nova and nucleus of the great Andromeda nebula. Observatory, London, 9, 1886, 156–157.
 — Two possibly variable stars and the variables DM. + 8°.3780 and Birm. 535 announced in A.N. 2746. [With a note by Geh. Rath SCHÖNFELD.] Astr. Nachr., 116, 1887, 63–64.
 — New variable star in Taurus. Astr. Nachr., 116, 1887, 175–176.
 — A new variable star in Cassiopeia (DM. + 47°.194) and a missing star (DM. + 47°.192). [With a note by Geh. Rath SCHÖNFELD.] Astr. Nachr., 116, 1887, 271–272.
 — New red star near 26 Cygni. Astr. Nachr., 116, 1887, 319–320.
 — Stars with remarkable spectra. Astr. Nachr., 117, 1887, 49–52; 118, 1888, 257–262; 119, 1888, 309–312; 121, 1889, 33–36; 122, 1889, 257–260; 124, 1890, 177–180; 126, 1891, 361–366; 129, 1892, 297–302; 133, 1893, 43–48; 134, 1894, 123–128; 135, 1894, 265–274; 137, 1895, 369–376; 140, 1896, 241–252; 145, 1898, 321–326; 149, 1899, 129–134; 152, 1900, 135–142.
 — Nener Veränderlicher in Cygnus. Astr. Nachr., 117, 1887, 287–288.
 — Sweeping for red stars and stars with remarkable spectra. Observatory, London, 10, 1887, 258–260.
 — Mittheilung über neue Veränderliche. Astr. Nachr., 118, 1888, 103–104.
 — Entdeckung eines neuen Veränderlichen im Sternbild Canes venatici. Astr. Nachr., 119, 1888, 39–40.
 — Entdeckung eines neuen Sterns im Sternbilde Cygnus. Astr. Nachr., 119, 1888, 127–128.
 — The variable star near 26 Cygni. Astr. Nachr., 119, 1888, 307–308.
 — Ueber eine bemerkenswerthe Veränderung im Spectrum von R Cygni. Astr. Nachr., 119, 1888, 365–366.
 — On the spectra of R Cygni and Mira Ceti and some stars with probably similar spectra. [1888.] Astr. Soc. Month. Not., 49, 1889, 18–19.
 — The bright line in the spectrum of R Cygni. Astr. Nachr., 120, 1889, 41–42.
 — Ueber helle Linien im Spectrum von R Leonis und R Hydræ. Astr. Nachr., 121, 1889, 143–144.
 — Ueber helle Linien im Spectrum von χ Cygni. Astr. Nachr., 121, 1889, 351–352.
 — A catalogue of the stars of the IV. type. Astr. Soc. Month. Not., 49, 1889, 364–367.
 — Note on the bright line spectra of R Andromedæ and R Cygni, and on the suspected bright lines in R Cassiopeiae, and on the spectrum of W Cygni. [1889.] Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 32–33.
 — Ueber helle Linien im Spectrum von R Andromedæ. Astr. Nachr., 123, 1890, 31–32.
 — The spectrum of S Cassiopeja. Astr. Nachr., 123, 1890, 143–144.
 — [Bright lines in spectrum θ and θ² Orionis.] Astr. Nachr., 124, 1890, 191–192.
 — On the variation of the spectra of R Coronæ and R Scuti, and on the spectra of R Aurigæ and R Andromedæ. [1890.] Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 11–13.
 — [Variable star, Wolsingham.] Astr. Nachr., 126, 1891, 79–80.
 — [New variables, Wolsingham.] Astr. Nachr., 126, 1891, 111–112; 127, 1891, 111–112; 129, 1892, 311–312; 132, 1893, 223–224, 287–288; 134, 1894, 95–96, 199–200; 136, 1894, 93–94; 138, 1895, 261–262; 145, 1898, 253–254; 148, 1899, 61–62.
 — A new variable star in Auriga. Astr. Nachr., 126, 1891, 327–328.
 — A new variable star in Camelopardus. Astr. Nachr., 126, 1891, 381–382.
 — Ein mutmaßlich veränderlicher Stern. Astr. Nachr., 128, 1891, 111–112.
 — Two probably variable and seven possibly variable stars in Cygnus. Astr. Nachr., 128, 1891, 235–236.

- Note on the variability of Es-Birm 673=D.M. + 39° 4208. [1891.] Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 103–104.
 — Ueber die Nova Aurigæ. Astr. Nachr., 130, 1892, 237–238.
 — The red stars in the great Perseus clusters. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 154–155.
 — Micrometrical measures of some double stars with new companions, and of five new pairs. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 282.
 — The spectra of the Nova Aurigæ and Mira Ceti. Astr. Nachr., 131, 1893, 49–52.
 — Two variable stars. [1893.] Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 100.
 — Note on the spectra of certain red stars. [1893.] Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 100–102.
 — The spectrum of a Herculis. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 651–652.
 — Two new variable stars and the variable stars Es. 872 and Es. 916. Astr. Nachr., 136, 1894, 397–398.
 — On the spectra of certain stars. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 325–327.
 — Some nebulous objects not in the New Catalogue of Nebulæ. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 327–328.
 — A new variable star of type IV. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 442.
 — [New red star, Wolsingham.] Astr. Nachr., 137, 1895, 25–26.
 — On the variability of Es. Birm. 281. Astrophys. Jl., 1, 1895, 351–352.
 — Observations of some suspected variable stars. Astr. Nachr., 145, 1898, 325–328.
 — [A dark nebula, Wolsingham.] Astr. Nachr., 145, 1898, 335–336.
 — A remarkable object in Persæns. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 334–335.
 — Revised catalogue of the stars of the IV type. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 443–450.
 — The position of the stars of type IV and of the variable stars of type III in reference to the Milky Way. Astrophys. Jl., 10, 1899, 169–172.
Espin, (Rev.) Thomas Espinell, & Birmingham, John.
See Birmingham & Espin.
Espina y Capo, A. La fotografía del polso. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 146.
Espina y Capo, A. Une nouvelle méthode de cardiométrie clinique. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Med.), 160–166.
Espinassy Bey, —. *Rapport sur la constitution des principes immédiats des blés d'Egypte. Inst. Egypt. Mémi, 1, 1862, 333–400.
Espine, Ad. d'. Sur le streptocoque scarlatiné. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1007–1009.
 — La peste. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 400–417.
 — Contagion et prophylaxie de la tuberculose infantile. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 5, Méd.), 264–279.
Espine, Ad. d', & Marignac, E. de. Note sur une espèce particulière de Streptocoque retiré du sang d'un homme atteint de scarlatine. Arch. Méd. Expér., 4, 1892, 458–468.
Espine, Ad. d', & Šepilov [= Scheploff], (Mlle) Catharina.
See Šepilov & Espine.
Espitallier, —. [Une étude géométrique sur les formes de ballons allongés.] Isère Soc. Bull., 25, 1887, 234.
 — Quelques notes relatives à la détermination des lois de la résistance de l'air. [1888.] Isère Soc. Bull., 25, 1887, 236–237.
 — Les applications militaires des aérostats. Rev. Sci., 52, 1893, 449–463, 493–497.
Esrey Johnson, J. (jun.). The last of the locomotive problem. Amer. Engineer & Railroad Jl., 68, 1894, 149, 152.
Essberger, —. Ueber elektrische Schiffseinrichtungen. Elektrotechn. Ztschr., 19, 1898, 298–301.

- Essen, Otto von.** Die Amputationen und Exarticulationen in den Jahren 1878–88. [1890.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 31, 1891, 56–150.
- Essen-Möller, Ellis.** Ueber einige Gefässanomalien der Placenta (Vasa aberrantia) nebst Bemerkungen zu velamentösen Insertion der Nabelschnur. Ztschr. Geburts-hlf. Gynäk., 43, 1900, 97–119.
- Esser, J.** Ueber Pferdefleisch als Nahrungsmittel. Jl. Landw., 43, 1895, 349–358.
- Esser, J., & Schütz, W.** Mittheilungen aus den amtlichen Veterinär-Sanitätsberichten. [Berichtsjahre 1882–98.] Arch. Wiss. Prakt. Thierleihk., 11, 1885, 88–109, 225–234, 294–309, 434–448; 12, 1886, 65–78, 279–296, 398–412; 13, 1887, 114–132, 360–372, 466–478; 15, 1889, 126–137, 293–301, 465–479; 16, 1890, 113–120, 218–225, 458–469; 17, 1891, 358–378, 418–463; 18, 1892, 447–461; 19, 1893, 98–122, 302–340; 20, 1894, 41–59, 327–369; 21, 1895, 192–211; 22, 1896, 338–363; 23, 1897, 187–213; 24, 1898, 285–309; 25, 1899, 189–258; 26, 1900, 336–388.
- Esser, Max.** [Seine Reise nach dem Kunene im nördlichen Grenzgebiet von Deutsch-Südwest-Afrika. Berlin Ges. Erdk. Verh., 24, 1897, 103–113.
- Esser, P.** Die Entstehung der Blüthen am alten Holze. Bonn, Nat. Hist. Verh., 44, 1887, 69–112.
- Essig, —.** Sur les fonctions du conducteur dans un système téléphonique. Jl. Télégr., 8, 1884, 90–93.
- Esslemont, John E.** Beiträge zur pharmakologischen Wirkung von Ablösemitteln der Alcoöderivatgruppe. [1899.] Arch. Exper. Path., 43, 1900, 274–285.
- Essner, Benno.** Ueber den diagnostischen Werth der Anzahl und Höhe der Markstrahlen bei den Coniferen. Halle Natf. Ges. Abh., 16, 1886, 1–33.
- Essner, Jules Ch[arles].** Action de l'hydrogène naissant sur l'acétamide. Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 98.
- Note sur un siphon permettant de siphoner les liquides chauds ou susceptibles d'émettre spontanément des gaz ou des vapeurs. Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 19–21.
- Note sur la précipitation du cuivre par le fer et sur l'action du fer métallique sur les solutions des sels de sesquioxide de fer. Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 147–148.
- Note sur la composition de quelques eaux souterraines des environs de Port-Vendres et sur les circonstances qui favorisent cette composition. Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 148–151.
- Note sur l'analyse d'une eau ferrugineuse sulfatée dite "de Roufaque," sur le territoire de Collioure (Pyrénées-Orientales). Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 480–483.
- Essner, Jules Ch[arles], & Gossin, Eugène.** Action du chlorure d'acétyle sur le toluène en présence du chlorure d'aluminium. Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 95–98.
- Action du chlorure de benzoyle sur l'isodurool en présence du chlorure d'aluminium. Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 170–174.
- Action des chlorures d'amyle actif et inactif et de l'amylène sur le toluène en présence du chlorure d'aluminium. Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 213–216.
- Essner, Jules Ch[arles], & Oechsner de Coninck, François William.** See Oechsner de Coninck & Essner.
- Esson, William.** Notes on synthetic geometry. London Math. Soc. Proc., 28, 1897, 491–499.
- Esson, William, & Harcourt, Augustus George Vernon.** See Harcourt & Esson.
- Esson, William Beedie.** The E.M.F. of dynamo machines, excited by a constant current. Telegr. Jl., 14, 1884, 303–305.
- The electric arc. [1884.] Electrician, 14, 1885, 112–113.
- Note on the regulation of dynamos. Electrician, 15, 1885, 59–60, 82–83.
- The transformer system of distributing electricity. Telegr. Jl., 17, 1885, 157–158.
- Dynamo armatures. Telegr. Jl., 17, 1885, 347–349, 406–407, 429.
- Note on Mr. Carl HERING's experiments on Gramme armatures. Telegr. Jl., 20, 1887, 490.
- Note on the conditions of regulation in dynamos for constant potential. Electrician, 21, 1888, 172–173.
- Some points in dynamo and motor design. [With discussion.] [1890.] Inst. Elect. Engin. Jl., 19, 1891, 118–168, 170–198, 218–242, 243–286.
- Notes on the design of multipolar dynamos. [With discussion.] [1891.] Inst. Elect. Engin. Jl., 20, 1892, 265–293, 295–308, 310–319.
- Twenty-five years of dynamo-electric machinery. Elect. Rev., 41, 1897, 627–629.
- The transmission of power to long distances by alternating currents of electricity. Electrician, 38, 1897, 751–755, 796–799.
- Electrical transmission of power in mining. [1898.] Inst. Civ. Engin. Proc., 135, 1899, 54–74.
- Esson, William Beedie (et alii).** The theory of the Gramme ring. [Correspondence.] Telegr. Jl., 14, 1884, 100, etc.
- Estacio da Veiga, Sebastião Philippe Martins.** For biographical notice and works see Portugal Trab. Geol. Commun., 2, 1888–92, xii–xiii.
- Orchideas de Portugal. Lisboa Ac. Sci. Mem., 6 (Pt. 2), 1887, No. 3, xi+52 pp. + xxxvi plates.
- Estanave, E.** Contribution à l'étude de l'équilibre élastique d'une plaque rectangulaire mince. Paris, École Norm. Ann., 17, 1900, 295–358.
- Estanunie, E[douard].** Matériel pour le tir électrique des mines. Ann. Télégr., 15, 1888, 255–261.
- Les télautographies. Ann. Télégr., 16, 1889, 38–48, 188.
- Stations téléphoniques automatiques. Ann. Télégr., 16, 1889, 357–376, 413–423, 481–499; 17, 1890, 328–351, 451–457, 532–539; 18, 1891, 421–430; 20, 1893, 108–120, 537–548.
- Estcourt, Charles.** Analysis of decomposed milk. Analyst, 12, 1887, 224–225.
- On caper tea. Analyst, 24, 1899, 30–32.
- Butters from various countries compared. Analyst, 25, 1900, 113–116.
- Arsenic in beer. Chem. News, 82, 1900, 287.
- Note on the Marsh test for arsenic. Chem. News, 82, 1900, 295.
- Estcourt, P. A., & Parry, Ernest J.** See Parry & Estcourt.
- Este, L. S. d'.** Les incisures, les trous et les canaux sus-orbitaires avec leurs nerfs respectifs, et la résection du nerf sus-orbitaire. [1899.] Arch. Ital. Biol., 33, 1900, 481.
- Estefenelli, (padre) Alejandro.** El Observatorio S. José en Cármén de Patagones. Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 2, [1890], No. 1, 4.
- Estel, Volkmar.** Neue Versuche über den Zeitsinn. Phil. Stud., 2, 1885, 37–65.
- Ueber die Frage des Weber'schen Gesetzes und Periodicitätsgesetzes im Gebiete des Zeitsinnes. Phil. Stud., 2, 1885, 475–482.
- Estense, Giovanni Selvatico.** See Selvatico-Estense.
- Esterno, (comte) [Ferdinand Charles Philippe] d'.** *Dans quelles circonstances le vol est-il accessible à l'homme? Aéronaute, 12, 1879, 231–239.
- Esterno, (comte) [Ferdinand Victor Olivier] d'.** Observations sur de jeunes chouettes. [1900.] Ornis, 10, 1899, 187–189.
- Estes, Ludovic.** Elements of Comet 1886... (Fabry). Astr. Nachr., 14, 1886, 43–44.
- Pondré. [1890.] Amer. Meteorol. Jl., 6 (1889–90), 491.
- Parhelia and paraselenæ at Grand Forks, North

- Dakota. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891-92), 4-5.
- Estève, Louis.** For biographical notice see Nîmes Soc. Sci. Bull., 1895, xxxix.
- [Hydrologie de la source de la Fontaine de Nîmes.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1894, xxii, xxv-xxvi, xxxiv-xxxv, xlili-xliv, lvi, lx, lxiv-lxv, lxxiv, lxxxii, xcvi; 1895, xxxvii-xxxviii.
- Estienne, [E.]** Nouveau système télégraphique. Jl. Phys., 4, 1885, 85-87.
- Le télégraphe Estienne. Lum. Élect., 21, 1886, 398-405, 411-417.
- Estienne, (Commandant) J[ean] E[ugene].** Quelques réflexions sur l'étude géométrique des courbes géométriques et théorèmes pouvant y être utiles. Nouv. Ann. Math., 4, 1885, 87-98, 131-138, 297-315.
- Sur la théorie des erreurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 66-69.
- Valeur plausible d'une grandeur variable. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 393-395.
- Estienne, Jean d'.** Pseudonym of **Kirwan, Ch. de**, q.v.
- Estrade, [Jean].** Aperçu hygiénique sur le Laos. Arch. Méd. Navale, 66, 1896, 5-32.
- Accouchements chez les Laotiens. Arch. Méd. Navale, 66, 1896, 270-273.
- Estradère, —.** Observation d'asphyxie par le gaz d'éclairage devenue mortelle par une administration maladroite de l'ammoniaque. Ann. Hyg. Publ., 12, 1884, 174-179.
- Streicher (von Rozbierski), Tadeusz [Kazimierz] (Ritter).** O nieznieności ciężarów atomowych w połączeniach chemicznych. [On the constancy of atomic weights in chemical compounds.] Kosmos (Lwów), 19, 1894, 260-270.
- O ciśnieniach nasycenia tlenu. [On the pressure of saturation of oxygen.] [1895.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 10, 1896, 140-157; Phil. Mag., 40, 1895, 454-463.
- Zachowanie się chlorowcowodorów w niskich temperaturach. [Ueber das Verhalten der Halogenwasserstoffe in den niedrigen Temperaturen.] [1896.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 13, 1898, 27-32; Ztschr. Physikal. Chem., 20, 1896, 605-609.
- Przyczynki do zojomości butylobenzolu drugorzędnego. [Beiträge zur Kenntnis des secundären Butylbenzols.] [1897.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 13, 1898, 398-410; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1897, 276-285.
- Die Löslichkeitsverhältnisse von Argon und Helium im Wasser. Ztschr. Physikal. Chem., 31, 1899, 176-187.
- Zur Kenntniß des secundären Butylbenzols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 436-443, 4190.
- O nowoodkrytych składnikach atmosfery. [On newly discovered constituents of the atmosphere.] Kosmos (Lwów), 25, 1900, 552-567.
- Streicher (von Rozbierski), Tadeusz [Kazimierz] (Ritter), & Hoff, J[acobus] H[endricus] van't.** See **Hoff & Streicher (von Rozbierski).**
- Estrelle, P.** Illuminations crépusculaires. Ciel et Terre, 4, 1884, 496-497.
- Estrey.** See **Meyners d'Estrey.**
- Et.** Erdbeben und vulkanische Ausbrüche. Humboldt, 6, 1887, 29-30, 75, 116.
- Das Erdbeben von Charleston. Humboldt, 6, 1887, 116-117.
- Vulkane und Erdbeben. Humboldt, 6, 1887, 160, 199-201, 238-239, 278-280, 319, 361-362, 399, 441; 7, 1888, 36, 80-81, 116, 161, 200, 243, 279-280, 318, 358, 402, 441; 8, 1889, 36-37, 77-78, 121-122, 162, 205, 242, 281, 320, 361-362, 402-403, 444-446, 480-481.
- Ettaix, Louis.** Sur un nouvel appareil à épuisement. Paris Soc. Chim. Bull. 11, 1894, 259-260; Jl. Pharm., 30, 1894, 75-77.
- Contribution à l'étude de quelques acides bibasiques. Ann. Chim., 9, 1896, 356-409.
- Ettaix, Louis, & Freundler, Paul [Théodore].** Sur la méthylbutylénediamine active (méthyl-2-diaminobutane 1,4) $\text{AzH}^2\text{CH}^2\cdot\text{CH}\cdot\text{CH}^2\cdot\text{CH}^2\text{AzH}^2$.
Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 805-808.
- Etard, —.** [Cristaux de barytine, de célestine et d'anglésite.] France, Soc. Min. Bull., 11, 1888, 57.
- Etard, Alexandre Léon.** Sur les courbes de solubilité des sels. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 993-996.
- Sur la solubilité des sels. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1276-1279.
- Sur la solubilité de quelques sels halogènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1432-1434.
- De la solubilité du sulfate de cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1614-1616.
- De la solubilité décroissante des sulfates. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 206-208, 740-743.
- Préparation de l'acide iodhydrique. Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 742-743.
- Relation entre les solubilités et les points de fusion. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 176-178.
- De la solubilité simultanée des chlorures de potassium et de sodium. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 740-743.
- De la solubilité des mélanges salins. Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 729-734.
- Sur la substitution des sels dans les solutions mixtes. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 186-188.
- De la coloration des solutions de cobalt, et de l'état des sels dans les solutions. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 699-701.
- État des sels dans les solutions; sulfate de sodium et chlorure de strontium. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 854-857.
- Sur les composés organiques comme dissolvants des sels. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 112-115.
- Étude chimique des corps chlorophylliens du péridipe de raisin. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 231-233.
- Des principes qui accompagnent la chlorophylle dans les feuilles. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 364-366.
- Sur les aldéhydes et acétones bromées résultant de l'action du brome sur les alcools de la série grasse. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 753-755.
- Méthode d'analyse immédiate des extraits chlorophylliens. Nature de la chlorophyllane. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1116-1118.
- Des points de fusion des dissolvants comme limite inférieure des solubilités. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 950-953.
- Sur les aldéhydes des terpènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 434-436.
- Action du chlorure de zinc sur le chlorocamphre. Relation entre le camphre et le carvacrol. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1136-1139.
- Sur la saturation des azotes de la nicotine et sur une acetylénicotine. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 170-173.
- La benzoylnicotine. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 278-281.
- Sur les solubilités. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 82-87.
- Recherches expérimentales sur les solutions saturées. Ann. Chim., 2, 1894, 503-574; 3, 1894, 275-288.
- De la présence de plusieurs chlorophylles distinctes dans une même espèce végétale. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 289-291.
- Pluralité des chlorophylles. Deuxième chlorophylle isolée dans la luzerne. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 328-331.

- Sur l'origine moléculaire des bandes d'absorption des sels de cobalt et de chrome. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1057-1060.
- Le spectre des chlorophylles. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 824-826.
- Dédoublement de la bande fondamentale des chlorophylles. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1351-1354; Jl. Pharm., 6, 1897, 176.
- Les chlorophylles. Anu. Chim., 13, 1898, 556-574.
- Les chlorophylles et les chlorophylles de fougères. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 456-464.
- De l'oxydation par voie de déshydrogénération au moyen des ferricyanures. Oxydation du camphre. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 569-571.
- Étude de l'hydrolyse du tissu fibreux. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1263-1266.
- Étard, A[lexandre Léon], & Bémont, Gustave.** Sur l'acide ferrocyanohydrique et ses dérivés. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 972-975.
- Sur l'acide ferrocyanohydrique et les nitroprussiates. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1024-1026.
- Sur les ferrocyanures alcalins et leurs combinaisons avec le chlorhydrate d'ammoniaque. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 108-110.
- Sur les ferrocyanures verts ou glauco-ferrocyanures. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 275-277.
- Étard, A[lexandre Léon], & Bouilhac, Raoul.** Présence des chlorophylles dans un Nostoc cultivé à l'abri de la lumière. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 119-121.
- Étard, A[lexandre Léon], & Gautier, [Émile Justin] Armand. See Gautier & Étard.**
- Étard, A[lexandre Léon], & Lambert, Pierre.** Sur un carbure de la série terpéique contenu dans les huiles du gaz comprimé. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 945-947.
- Étard, A[lexandre Léon], & Lebeau, Paul.** Sur le dosage volumétrique du cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 408-410.
- Étard, A[lexandre Léon], & Méker, Georges.** Sur un hydrure de dicamphène cristallisé. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 526-529.
- Étard, A[lexandre Léon], & Moissan, Henri. See Moissan & Étard.**
- Etcheberrigaray, J.** *Mauléon (Basses-Pyrénées). Observations météorologiques faites pendant [les années 1874-80]. France Soc. Météorol. Annu., 23, 1875, Tableaux, 95-98; 24, 1876, Tableaux, 95-98; 25, 1877, Tableaux, 87-90; 26, 1878, Tableaux, 47-50; 27, 1879, Tableaux, 81-84; 29, 1881, 139.
- *Observations pliométriques faites à Mauléon (Basses-Pyrénées). France Soc. Météorol. Annu., 25, 1877 (Bull.), 216.
- Observations météorologiques faites à Mauléon (B.-P.), pendant l'année 1883. France Soc. Météorol. Annu., 33, 1885, 325.
- Etchegoyhen y Montané, Francisco.** Observaciones sobre el muermo y sus variedades. Habana Ac. An., 32, 1896, 400-409.
- La tuberculina en el diagnóstico de la tuberculosis bovina. Habana Ac. An., 33, 1896, 161-169.
- Éternod, Auguste Ch. François.** Planche à dessin universelle pour les laboratoires de microscopie. Int. Jl. Anat., 2, 1885, 269-270.
- Sur un cas de régénération de la rate à la suite de l'extirpation totale, chez le renard. Int. Jl. Anat., 2, 1885, 271-277.
- Tour horizontal pour microscopistes. Ztschr. Wiss. Mikr., 2, 1885, 507-509.
- Armoire à préparations microscopiques. Ztschr. Wiss. Mikr., 2, 1885, 511-513.
- Instruments destinés à la microscopie. Ztschr. Wiss. Mikr., 4, 1887, 39-42.
- Nouveau godet à cases multiples et transparentes. Ztschr. Wiss. Mikr., 9, 1892, 13-14.
- Sur un embryon très jeune de l'homme. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Anat.), 17-18.
- Rasoir universel pour microscopistes. Ztschr. Wiss. Mikr., 11, 1894, 465-469.
- Sur un œuf humain de 16,3 mm. avec embryon de 2,1 mm. (utérus et annexes). Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1896, 164-169.
- Instruments et procédés micrographiques nouveaux. Platine à chariot. Binoculaire microscopique. Définisseur pour les blocs de paraffine. Coupes en séries. Schablon. [1899.] Ztschr. Wiss. Mikr., 15, 1898, 417-427.
- Premiers stades de la circulation sanguine dans l'œuf et l'embryon humains. [1898.] Anat. Anz., 15, 1899, 181-189.
- Il y a un canal notochordal dans l'embryon humain. Anat. Anz., 16, 1899, 131-143.
- Contribution à la classification embryologique des œufs. Bibliogr. Anat., 8, 1900, 231-241.
- Hypothèse sur le mode de gastrulation probable de l'ovule humain. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, Histol.), 132-139.
- Etheridge, J. H. (et alii).** The aetiology, pathology, and treatment of cholera. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 190-193.
- Etheridge, Robert.** *[The geology of the Carboniferous Limestone, Yoredale rocks, and Millstone Grit of North Derbyshire and the adjoining parts of Yorkshire.] Appendix. On the fossils of the Carboniferous Limestone of Derbyshire. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (District), 1869, 151-158.
- *Appendix. to the Geological Survey of Jamaica, and summary of the palaeontology of the Caribbea area. West Indies Geol. Surv. Mem., 1869, 306-339.
- *[The geology of the Burnley coalfield....Table of fossils.] Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (District), 1875, 176-187.
- *[The geology of Rutland and the parts of Lincoln, Leicester, Northampton, Huntingdon and Cambridge included in sheet 64 of the one-inch map of the Geological Survey.] Palaeontological tables. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (District), 1875, 273-292.
- *[The geology of the northern part of the English lake district.] Description of new fossils occurring in the Arenig or Skiddaw slates. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (District), 1876, 108-112.
- *Palaeontology [of the different sub-divisions of the Chalk of the neighbourhood of Cambridge]. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (District), 1881, 132-148.
- [The geology of the Carboniferous Limestone, Yoredale rocks, and Millstone Grit of north Derbyshire.] Appendix I. List of fossils from the Carboniferous Limestone of Derbyshire and north Staffordshire. [Revised and greatly enlarged by G. SHARMAN and E. T. NEWTON.] Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (District), 1887 (2nd Ed.), 168-184.
- Notes on the Polyzoa with reference to Lepralia foliacea, in 24 fathoms of water. Found 30 miles west of Lundy Island, and now in the Gloucester Museum. Cotteswold Club Proc., 9, 1890, 192-194.
- On the rivers of the Cotteswold Hills within the watershed of the Thames and their importance as supply to the main river and the Metropolis. [1893.] Cotteswold Club Proc., 11, 1895, 49-101.
- The relation and extension of the Franco-Belgian coal-field to that of Kent and Somerset. Nature, 58 (1898), 558-559.
- On the relation between the Dover and Franco-Belgian coal basins. Brit. Ass. Rep., 1899, 730-734.
- See also under De Rance, Charles E.
- See also under Salter, J[ohn] W[illiam].
- See also under Woodward, Horace B[olingbroke].
- Etheridge, Robert, & Willett, Henry.** On the dentition of *Lepidotus maximus*, Wagner, as illustrated by specimens from the Kimeridge Clay of Shotover Hill, near Oxford. Geol. Soc. Quart. Jl., 45, 1889, 356-358.

- Etheridge, Robert (jun.).** * [Lanarkshire : Central districts.] List of fossils. *Scotl. Geol. Surv. Mem. (Sheet 23)*, 1873, 55-105.
- *On a species of *Unio*, discovered in the Home Rule Lead, Gulgong, New South Wales, by C. S. WILKINSON. [1879.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1878, 164-169.
- * [Explanation of sheet 31. Stirling (southern part). Lanarkshire (northern part). Linlithgowshire (western borders).] *Scotl. Geol. Surv. Mem. (Sheet 31)*, 1879, 63-84.
- *Notochelys costata*, *Owen*. *Geol. Mag.*, 3, 1886, 239-240.
- Note on the recent volcanic eruption in New Zealand. *Geol. Mag.*, 3, 1886, 398-402.
- Remarks on a univalve shell from the Hawkesbury Sandstone. [1887.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1886, 174-176.
- Report on a diatomaceous earth from the Tertiary beds of Warrumbungle mountain, near Coonamble, County Gowen, New South Wales. [1888.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1887, 165-166.
- Report on supposed corals forwarded by Mr. Geological Surveyor T. W. E. DAVID from the Upper Marine Series (Permo-Carboniferous) of Mount Viuent, near Minni, County Northumberland, New South Wales. [1888.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1887, 166.
- On the age and contents of a fossiliferous limestone, discovered by the Rev. J. Milne CURRAN, between Cobar and Nyngagee, New South Wales. [1888.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1887, 166-167.
- The further discovery of Plesiosaurian remains in Queensland. [1888.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1887, 167.
- Diagnosis of an apparently undescribed bivalve shell from the Lower Marine series, Permo-Carboniferous, of New South Wales. [1888.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1887, 168.
- The invertebrate fauna of the Hawkesbury-Wianamatta series (beds above the reproductive Coal-Measures) of New South Wales. *N. S. Wales Geol. Surv. Mem. (Paleont.)*, 1, 1888, 21 pp.
- Description of fish-remains from the "Rolling Downs Formation" of northern Queensland. [1888.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 3, 1889, 156-161.
- On additional evidence of the genus *Ichthyosaurus* in the Mesozoic rocks ("Rolling Downs Formation") of north-eastern Australia. [1888.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 3, 1889, 405-409.
- On additional evidence of the occurrence of Plesiosaurus in the Mesozoic rocks of Queensland. [1888.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 3, 1889, 410-413.
- Additions to the fossil flora of eastern Australia. [1888.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 3, 1889, 1300-1309.
- The general zoology of Lord Howe Island. [Containing also an account of the collections made by the Australian Museum collecting party, Aug.-Sept., 1887.] Sydney, Aust. Mus. Mem., 2, 1889, 1-42.
- The physical and geological structure of Lord Howe Island. Sydney, Aust. Mus. Mem., 2, 1889, 99-126.
- On the occurrence of a coral, intermediate in its structure, between the genera *Lonsdaleia* and *Spongophyllum*, in the Upper (?) Palaeozoic rocks of New South Wales. [1889.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 1, 1890, 22-26.
- On further evidence of a large extinct struthionid bird (*Dromornis*, *Owen*), from the Post-Tertiary deposits of Queensland. [1889.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 1, 1890, 126-136.
- Remarks on a fern (*Cyadopteris scolopendrina*, *Ratte*), from the Wianamatta Shales, near Sydney. [1889.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 1, 1890, 145-146.
- [Aboriginal drawings and rock-carvings.] [1889-94.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 1, 1890, 146-148; 2, 1892, 26-35, 177-180; 4, 1896, 57-65.
- Remarks on fossils of Permo-Carboniferous age, from north-western Australia, in the Macleay Museum. [1889.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 4, 1890, 199-214, [viii].
- Note on the fructification of *Phlebopteris alethopteroides*, *Etheridge*, *Fil.*, from the Lower Mesozoic beds of Queensland. [1889.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 4, 1890, 625-626.
- On the further structure of *Conularia ornata*, *Dana*, and *Hyolithes lanceolatus*, *Morris*, *sp.*, (= *Theca lanceolata*, *Morris*). [1889.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 4, 1890, 751-756.
- On some Australian species of the family *Archaeocyathinae*. [1889.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 13, 1890, 10-22.
- On the occurrence of the genus *Turridipus*, *H. Woodw.*, and annelid jaws in the Upper Silurian (? Wenlock) rocks of New South Wales. *Geol. Mag.*, 7, 1890, 337-340.
- On the occurrence of the genus *Meiolania* in the Pliocene deep lead at Canadian, near Gulgong. N. S. Wales Geol. Surv. Records, 1, 1890, 149-152.
- Our present knowledge of the palaeontology of New Guinea. N. S. Wales Geol. Surv. Records, 1, 1890, 172-179.
- General notes made during a visit to Mount Sassafras, Shoalhaven district, by Messrs R. ETHERIDGE, Junr., and J. A. THORPE. [1890.] Sydney, Aust. Mus. Records, 1, 1890-91, 17-26.
- Notes on Australian aboriginal stone weapons and implements. [1890-93.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 5, 1891, 251-258, 289-293, 367-372, [viii]; 6, 1892, 31-43, 357-380; 8, 1894, 295-299.
- Has man a geological history in Australia? [1890.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 5, 1891, 259-266.
- A large *Equisetum* from the Hawkesbury Sandstone. [1890.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 5, 1891, 445-448.
- Description of Upper Silurian fossils from the Lilydale Limestone, Upper Yarra district, Victoria. Sydney, Aust. Mus. Records, 1, 1890-91, 60-67, 125-130.
- A much thickened variety of *Bulinus bavaricosus*, *Gaskoin*, from Lord Howe Is. [1891.] Sydney, Aust. Mus. Records, 1, 1890-91, 130-134.
- Notes on "rock-shelters," or "gibba-gunyahs," at Deewhy lagoon. [1891.] Sydney, Aust. Mus. Records, 1, 1890-91, 171-174.
- On the occurrence of the genus *Palaeaster* in the Upper Silurian rocks of Victoria. [1891.] Sydney, Aust. Mus. Records, 1, 1890-91, 199-200.
- The operculate Madreporaria Rugosa of New South Wales. [1891.] Sydney, Aust. Mus. Records, 1, 1890-91, 201-205.
- The discovery of the skeleton of a Thylacine in the Jenolan caves. [1892.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1891, 269.
- On the occurrence of the genus *Tryplasma*, *Lonsdale* (*Pholidophyllum*, *Lindström*), and another coral apparently referable to *Diphyphyllum*, *Lonsdale*, in the Upper Silurian and Devonian rocks respectively, of N. S. Wales. [1890.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 2, 1892, 15-21.
- On some beautifully-formed stone spear-heads, from Kimberley, north-west Australia. [1890.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 2, 1892, 61-65.
- Note on the occurrence of fish-remains in the rocks of the Drummond Range, Central Queensland. [1890.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 2, 1892, 71-72.
- Descriptions of two undescribed univalves from the Carboniferous rocks of New South Wales. [1890.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 2, 1892, 81-83.
- On the occurrence of microscopic fungi, allied to the genus *Palaeachlya*, *Duncan*, in the Permo-Carboniferous

- rocks of N. S. Wales and Queensland. [1891.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 2, 1892, 95-99.
- Lepidodendron australe, *M'Coy*. Its synonyms and range in eastern Australia. [1891.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 2, 1892, 119-134.
- [Boomerangs.] [1891-98.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 6, 1892, 699-702; 7, 1893, 170-173, 399-402; 8, 1894, 300-302; 9, 1895, 193-200; 21, 1896, 14-22; 22, 1898, 260-262; 23, 1898, 701-704.
- A monograph of the Carboniferous and Permo-Carboniferous Invertebrates of New South Wales. Part I. Coleopterata. Part II. Echinodermata, Annelida, and Crustacea. N. S. Wales Geol. Surv. Mem. (*Paleont.*), 5 (*Pts. I & 2*), 1891-92, 131 pp.
- Descriptions of four Madreporaria Rugosa—species of the genera *Phillipsastraea*, *Heliophyllum*, and *Cyathophyllum*—from the Palaeozoic rocks of N. S. Wales. N. S. Wales Geol. Surv. Records, 2, 1892, 165-174.
- [Note on a decapodous Crustacean, *Prosopon Etheridgei*, *H. Wood*.] from the Cretaceous of Queensland, by Henry WOODWARD. Appendix. Note on Queensland Cretaceous Crustacea. [1892.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 7, 1893, 305-306.
- On *Leiaia Mitchellii*, *Etheridge, Fil.*, from the Upper Coal Measures of the Newcastle district. [1892.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 7, 1893, 307-310.
- A description of some of the implements and weapons, of the Alligator tribe, Port Essington, north Australia. N. S. Wales Linn. Soc. (*Macleay Mem. Vol.*), 1893, 228-251.
- The "mirrn-yong" heaps at the north-west bend of the river Murray. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 17, 1893, 21-24.
- On further traces of *Meiolania* in N. S. Wales. [1893.] Sydney, Aust. Mus. Records, 2, 1892-96, 39-41.
- Geological and ethnological observations made in the valley of the Wollondilly river, at its junction with the Nattai river, Counties Camden and Westmoreland. [1893.] Sydney, Aust. Mus. Records, 2, 1892-96, 46-54.
- On the occurrence of beekite in connection with "fossil organic remains," in N. S. Wales. [1893.] Sydney, Aust. Mus. Records, 2, 1892-96, 74-76.
- *Hymenocaris Salteri*, *M'Coy*, *m.s.* [1892.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 3, 1894, 5-8.
- Notes made at the Kybean caves, parish of Throsby, county of Beresford, in October, 1890, by W. S. LEIGH and R. ETHERIDGE, *Junr.* [1892.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 3, 1894, 21-24.
- [Idiographica drawings and carvings of the aborigines.] [1892-93.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 3, 1894, 33-37, 80-85.
- The caves at Goodravale, Goodradigbee river. [1892.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 3, 1894, 37-44.
- The Pentameridae of New South Wales. [1892.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 3, 1894, 49-60.
- Report on a visit to the Narrangullen, or Cavan Cave, Taemas, Murrumbidgee river. [1892.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 3, 1894, 68-70.
- On the occurrence of a plant, allied to *Schizoneura*, in the Hawkesbury Sandstone. [1893.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 3, 1894, 74-77.
- The Australian geological record for the year 1891. [1893.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 3, 1894, 86-109.
- On the occurrence of *Trigonia semiundulata*, *M'Coy*, in New South Wales, and its significance. [1893.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 3, 1894, 115-117.
- Note on an aboriginal skull from a cave at Bungonia. [1893.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 3, 1894, 128-132.
- An operculum from the Lilydale Limestone. [1893.] Victoria Roy. Soc. Proc., 6, 1894, 150-155.
- The largest Australian trilobite hitherto discovered. [1893.] Victoria Roy. Soc. Proc., 6, 1894, 189-194.
- On the mode of attachment of the leaves or fronds to the caudex in *Glossopteris*; with remarks on the relation of the genus to its allies. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 228-249, 257-258.
- On five interesting shields from northern Queensland, with an enumeration of the figured types of Australian shields. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 506-517.
- Additional notes on the paleontology of Queensland. Part I. Palaeozoic. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 518-539.
- The kūditcha shoes of Central Australia. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 544-550.
- Contributions to a catalogue of works, reports, and papers on the anthropology, ethnology, and geological history of the Australian and Tasmanian aborigines. N. S. Wales Geol. Surv. Mem. (*Paleont.*), 8, [1895], vii+31+vii+49+vii+40 pp.
- Additional plant remains from the Leigh Creek coal-field, central Australia. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 19, 1895, 138-145.
- Description of a proposed new genus of rugose coral (*Mucophyllum*). [1894.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 4, 1896, 11-18.
- On the occurrence of a *Pteronites* (*P. Pittmani*, *sp. nov.*) in the Spirifer Sandstone of Warrawang, or Mount Lambie, near Rydal. [1894.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 4, 1896, 28-29.
- *Palaeontologia Nova Cambria Meridionalis*. Occasional descriptions of New South Wales fossils, [Nos. 1-3]. [1894-98.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 4, 1896, 32-37; 5, 1898, 14-18, 175-179.
- On the occurrence of an *Oleandridium* in the Hawkesbury Sandstone series. [1894.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 4, 1896, 49-51.
- On the occurrence of a Stromatoporoid allied to *Labechia* and *Roseuella*, in the Siluro-Devonian rocks of N. S. Wales. [1895.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 4, 1896, 134-140.
- On the occurrence of a plant in the Newcastle or Upper Coal-Measures possessing characters both of the genera *Phyllotheca*, *Brong.*, and *Cingularia*, *Weiss.* [1895.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 4, 1896, 148-154.
- An undescribed coral from the Wellington Limestone, N. S. Wales. [1895.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 4, 1896, 160-162.
- Evidence of the existence of a Cambrian fauna in Victoria. [1895.] Victoria Roy. Soc. Proc., 8, 1896, 52-64.
- Description of a small collection of Tasmanian Silurian fossils presented to the Australian Museum by Mr. A. MONTGOMERY, M.A., Government Geologist, Tasmania. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1896, 29-46.
- On circular and spiral incised ornament on Australian aboriginal implements and weapons. [1897.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 1-6.
- [Spears with incised ornament.] [1897-1900.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 6-7, 176-177.
- An *Actinoceras* from north-west Australia. [1897.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 7-9.
- The discovery of bones at Cunningham Creek, near Harden, N. S. Wales. [1897.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 9-10.
- An Australian Sauropterygian (*Cimoliosaurus*) converted into precious opal. [1897.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 19-29.
- On the occurrence of the genus *Columnaria* in the Upper Silurian rocks of New South Wales. [1897.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 30-33.

- On a precaudal vertebra of *Ichthyosaurus australis*, McCoy. [1897.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 66-68.
- The generic relations of *Spirifera exsuperans*, *De Koninck*. [1897.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 5, 1898, 43-48.
- On the occurrence of the genus *Chelodes*, *Daridson and King*, in the Upper Silurian of New South Wales. [1897.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 5, 1898, 67-70.
- A further Cambrian Trilobite from York Peninsula. [1897.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 22, 1898, 1-3.
- A new form of *Syringopora*, allied to *Syringopora tabulata*, *Van Cleave*. N. S. Wales Geol. Surv. Records, 5, 1898, 149-153.
- New or little known Lower Palaeozoic Gasteropoda in the collection of the Australian Museum. [1898.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 71-77.
- Halysites in New South Wales. [1898.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 78-80.
- On two additional perforating bodies, believed to be thallophytic cryptogams, from the Lower Palaeozoic rocks of N. S. Wales. [1899.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 121-127.
- On the occurrence of a starfish in the Upper Silurian series of Bowning, N. S. Wales. [1899.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 128-129.
- On a fern (*Blechnoxylon talbragarense*), with secondary wood, forming a new genus, from the Coal Measures of the Talbragar district, New South Wales. [1899.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 135-147.
- *Palæopeda Whiteleggei*, *Eth. fil.* [1899.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 166.
- A Tasmanian species of *Halysites*. [1899.] Tasmania Roy. Soc. Proc., 1898-99, 81-84.
- Report on fossils from Cooper's Creek, Thompson River, Walhalla; [from Whittlesea district, and from Mitchelldale]. Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., 3, 1899, 23-24.
- The "spear-becket," or "doigtier" of New Caledonia, the New Hebrides and other Pacific islands. [1899.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 24, 1900, 271-282, 427-428.
- Contributions from the Australian Museum. The "widow's cap" of the Australian aborigines. [1899.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 24, 1900, 333-345.
- Little known and undescribed Perno-Carboniferous Pelecypoda in the Australian Museum. [1900.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 178-187.
- *Phyllotheca* and *Cingularia*. [1900.] Sydney, Aust. Mus. Records, 3, 1897-1900, 219-220.
- Descriptions of new or little known Victorian Palaeozoic and Mesozoic fossils, No. II. Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., 11, 1900, 22-24.
- On the occurrence of the genus *Endophyllum*, *Ed. and H.* (emend. *Schlüter*), in the Lower Palaeozoic rocks of N. S. Wales. [1898.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 6, 1901, 43-46.
- On the corals of the Tamworth district, chiefly from the Moore Creek and Woolomol limestones. [1899.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 6, 1901, [viii], 151-182.
- Etheridge, Robert (jun.), & David, T. W. Edgeworth.** See **David & Etheridge.**
- Etheridge, Robert (jun.), & Dun, W. S.** The Australian geological record for the [years 1892-97] with addenda for the year 1891. [1893-99.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 3, 1894, 132-153; 4, 1896, 68-99, 168-198; 5, 1898, ix, 87-111, 183-203; 6, 1901, 118-150.
- On the structure and mode of preservation of *Receptaculites australis*, *Salter*. [1898.] N. S. Wales Geol. Surv. Records, 6, 1901, 62-75.
- Etheridge, Robert (jun.), & Foord, Arthur H.** Descriptions of Palaeozoic corals in the collections of the British Museum (Nat. Hist.). Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 472-476; 14, 1884, 314-317.
- On two species of *Alveolites* and one of *Amplexopora* from the Devonian rocks of northern Queensland. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1884, 175-179.
- Note on *Laceripora cribrosa*, *Eichwald*. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1885, 385-386.
- Etheridge, Robert (jun.), & Leigh, W. S.** See **Leigh & Etheridge.**
- Etheridge, Robert (jun.), & Mitchell, John.** On the identity of *Bronteus Partschi*, *De Koninck* (non Barrande), from the Upper Silurian rocks of New South Wales. [1890.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 5, 1891, 501-504.
- The Silurian trilobites of New South Wales, with references to those of other parts of Australia. [1891-96.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 6, 1892, 311-320; 8, 1894, 169-178; 10, 1896, 486-511; 21, 1896, 694-721.
- Etheridge, Robert (jun.), & Nicholson, H[enry] Alleyne.** See **Nicholson & Etheridge.**
- Etheridge, Robert (jun.), & Olliff, Arthur Sidney.** The Mesozoic and Tertiary insects of New South Wales. N. S. Wales Geol. Surv. Mem. (Palæont.), 7, 1890, xi+13 pp.
- Etheridge, Robert (jun.), & Woodward, Arthur Smith.** On the occurrence of the genus *Belonostomus* in the Rolling Downs Formation (Cretaceous) of central Queensland. Victoria Roy. Soc. Trans., 2 (Pt. 2), 1892, 1-7.
- Etheridge, Robert (jun.), David, T. W. Edgeworth, & Grimshaw, J. W.** On the occurrence of a submerged forest, with remains of the dugong, at Shea's Creek, near Sydney. [1896.] N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 30, 1897, 158-185.
- Etienne, E.** [Meteorological observations at Banana, Congo.] Nature, 46, 1892, 255.
- Etienne, Emil, & Venator, Wilhelm.** See **Venator & Etienne.**
- Etienne, G.** Note sur la présence du *Trichostomum bericum*, *De Notar.* (*Leptobarbula berica*, *Schimp.*) dans la Seine-Inférieure. Rouen Soc. Sci. Bull., 1889, 25-26.
- Compte rendu de l'excursion de Rouen à Gournay, le dimanche 15 septembre 1895. Rouen Soc. Sci. Bull., 1895, 153-157.
- Etienne, Georges.** Note sur une modification de la coagulation du lait par le colo-bacille. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 44.
- Action de quelques microbes sur la substance glycogène. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 750-752.
- D'une forme de pyosepticémie médicale staphylococcique primitive générale. Staphylococcie générale sans manifestation viscérale ni localisation dominante. Arch. Gén. Méd., 176, 1895, 385-393.
- Le pneumo-bacille de FRIEDLÄNDER. Son rôle en pathologie. Arch. Méd. Expér., 7, 1895, 124-157.
- Note sur les streptocoques décolorables par la méthode de GRAM. Arch. Méd. Expér., 7, 1895, 503-506.
- Forme pyosepticémique du cancer du canal cystique: ictere; obturation du canal cholédoque par un ascaride; cholécystite suppurée paracolibacillaire. Arch. Gén. Méd., 178, 1896, 284-290.
- Des anévrismes dans leurs rapports avec la syphilis. Ann. de Dermatol., 8, 1897, 1-38.
- La mortalité infantile dans les familles des ouvrières à la manufacture de tabacs de Nancy. Ann. Hyg. Publ., 37, 1897, 526-536.
- Des endocardites dans la tuberculose et en particulier des endocardites à bacilles de KOCH. Arch. Méd. Expér., 10, 1898, 146-159.
- Des pancréatites suppurrées. Arch. Méd. Expér., 10, 1898, 177-213.

- Pronostic des pyosepicémies à staphylocoques. Arch. Gén. Méd., 184, 1899, 421–424.
- Formation autonome de substance agglutinante par l'organisme fœtal au cours d'une fièvre typhoïde maternelle. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 860–862.
- Épidémie de fièvre typhoïde développée à Nancy dans le réseau de distribution de l'eau des sources de Boudonville. Étude comparée de trois épidémies dues à l'eau des sources de l'Asnée et à l'eau de la Moselle. Ann. Hyg. Publ., 43, 1900, 247–253.
- Evolution de la fièvre typhoïde dans le cours de la syphilis active. Arch. Gén. Méd., 186, 1900, 284–295.
- Manifestations pyosepticémiques consécutives aux cancers. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 62–84.
- Étienne, Georges, & Jirov,** —. Deux cas de pleurésie purulente à microbes fluorescents. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 817–825.
- Étienne, Georges, & Spillmann, Paul.** See Spillmann & Étienne.
- Étiévant, J.** Acide tartrique falsifié avec l'alun. Ann. Chim. Anal., 2, 1897, 163.
- Etin, E.** Ueber Obwalden. [Eröffnungsrede.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1897, 1–37.
- Etna, Donato.** Bolide del 27 maggio [1892, Vinadio (Cuneo)]. Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 111.
- Etna Observatory.** See Riccò, Annibale.
- Etti, Carl.** For biographical notice see Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890 (Ref.), 910–913.
- Ueber das Verhalten von Tannin und Eichenrinde-gerbsäure gegen verschiedene Reagenzien. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1820–1823.
- Ueber das Vorkommen des Kinoins im malabarischen Kino. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2241–2244.
- Zur Chemie der Gerbsäuren. (I. Abhandlung.) Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2b), 636–653; Mhete. Chem., 1889, 647–664, 805–806.
- Ettingshausen, Albert von.** *Ueber die zeitliche Veränderung im Verlaufe der Inductionsströme durch eingelegte Stimmgabeln. Deutsch. Naif. Tagebl., 1875, 95.
- Ueber Secundär-Elemente (Accumulatoren). Steiermark Mitth., 1884, xlvi–lxix.
- Ueber die Inductionswage von HUGHES. Steiermark Mitth., 1885, xlv–xlvi.
- Kabeltelegraphie. Steiermark Mitth., 1886, I–liv.
- [Ueber Wärmestrahlung, insbesondere über jene der Sonne.] Steiermark Mitth., 1886, lxii–lxxii.
- Ueber die Messung der Hall'schen Wirkung mit dem Differentialgalvanometer. [1886.] Wien, Ak. Sber., 94, 1887 (Abth. 2), 808–833.
- Ueber eine neue polare Wirkung des Magnetismus auf die galvanische Wärme in gewissen Substanzen. [1887.] Ann. Phys. Chem., 31, 1887, 737–759; 33, 1888, 126–128.
- Die Widerstandsveränderungen von Wismuth, Antimon und Tellur im magnetischen Felde. Wien, Ak. Sber., 95, 1887 (Abth. 2), 714–758.
- Ueber die Aenderung der thermischen Leistungsfähigkeit des Wismuths durch magnetische Kräfte. Wien, Anz., 24, 1887, 233 (bis)–237 (bis).
- [Ueber die Deviation der Isothermen im Wismuth.] Wien, Anz., 24, 1887, 237 (bis)–238 (bis).
- Absolute diamagnetische Bestimmungen. [1887–88.] Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (Abth. 2), 777–786; Exner, Report., 24, 1888, 252–259.
- Ueber den Einfluss magnetischer Kräfte auf die Art der Wärmeleitung im Wismuth. Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 129–136.
- Ueber elektrische Kraftübertragung. Steiermark Mitth., 1891, I–li.
- [Ueber Transformatoren.] Steiermark Mitth., 1892, lxvii–lxix.
- [Ueber die verschiedenen elektrischen Erscheinungen

- des Gleichstromes und des Wechselstromes.] Steiermark Mitth., 1893, iii–liii.
- Ueber die interessanten X-Strahlen. Steiermark Mitth., 1896, xlvi–lxix.
- Ueber einige neuere elektrisch-optische Erscheinungen. Steiermark Mitth., 1899, xlvi–lxix.
- Ettingshausen, Albert von, & Nernst, Walther.** Ueber das Auftreten elektromotorischer Kräfte in Metallplatten, welche von einem Wärmestrome durchflossen werden und sich im magnetischen Feld befinden. [Vorläufige Mittheilung.] Wied. Anz., 23, 1886, 114–118.
- Ueber das Hall'sche Phänomen. [1886.] Wien, Ak. Sber., 94, 1887 (Abth. 2), 560–610.
- Ueber das thermische und galvanische Verhalten einiger Wismuth-Zinn-Legirungen im magoetischen Felde. [1887.] Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (Abth. 2), 78–806; Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 474–492.
- Ettingshausen, Albert von, & Ossanna, Giovanni.** The effect of insulation resistance and capacity on the absolute potentials in alternate current systems. [Tr.] [1896.] Electrician, 38, 1897, 21–23.
- Ettingshausen, Constantin (Frhr.) von.** For biography and list of works see Geol. Mag., 4, 1897, 575–576; Geol. Soc. Quart. Jl., 53, 1897, lvii; Leopoldina, 33, 1897, 53; Oesterr. Bot. Ztschr., 47, 1897, 273–281, 349–356; Steiermark Mitth., 1897, 79–106; Wien, Almanach, 47, 1897, 298–304; Wien, Geol. Verh., 1897, 53–54; Wien Zool. Bot. Verh., 47, 1897, 55–58; Földt. Közlön., 28, 1898, 1–12; Term. Közlön., 30, 1898, 647–648.
- To references in No. 60 (Vol. 9) add Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 100.
- To reference in No. 61 (Vol. 9) add Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 147–148.
- *Ueber die Florenelemente. Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 57.
- *Ueber die Umwandlung der Castanea atavia in die Castanea vesca. Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 212.
- *Ueber seine seit einer Reihe von Jahren bei der Untersuchung der Lagerstätten fossiler Floren angewandte Methode. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 154–155.
- *Ueber Beiträge zur Erforschung der phylogenet. Bedeutung Paläozoischer Pflanzenformen. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 162.
- *Ueber die Ergebnisse seiner phylogenetischen Untersuchungen an den Lagerstätten fossiler Pflanzen in Oesterreich. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 208.
- Die fossile Flora von Sagar in Krain. III. Theil und Schluss. Wien, Ak. Denkschr., 50, 1885 (Abth. 1), 1–56; Geol. Soc. Quart. Jl., 41, 1885, 565–568.
- Ueber die fossile Flora der Höttinger Breccie. Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 1), 260–273.
- On the Tertiary flora of Australia. Geol. Mag., 4, 1887, 359–362.
- On the fossil flora of New Zealand. Geol. Mag., 4, 1887, 363–367.
- Beiträge zur Kenntniss der Tertiärfloren Australiens. Zweite Folge. Wien, Ak. Denkschr., 53, 1887 (Abth. 1), 81–142.
- Beiträge zur Kenntniss der fossilen Flora Neuseelands. Wien, Ak. Denkschr., 53, 1887 (Abth. 1), 143–192; N. Zealand Inst. Trans., 23, 1891, 237–310.
- Ueber das Vorkommen einer Cycadee in der fossilen Flora von Leoben in Steiermark. [1887.] Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (Abth. 1), 80–81.
- On the occurrence of a Ceratozamia in the Tertiary flora of Leoben in Styria. Geol. Mag., 5, 1888, 152–153.
- Die fossile Flora von Leoben in Steiermark. Wien, Ak. Denkschr., 54, 1888 (Abth. 1), 261–384.
- Die fossile Flora von Schoenegg bei Wies in Steiermark. Wien, Ak. Denkschr., 57, 1890, 61–112; 58, 1891, 283–304.

- Ueber fossile Banksia-Arten und ihre Beziehung zu den Lebenden. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (*Abth.* 1), 475–490.
- Ueber Tertiäre Fagus-Arten der südlichen Hemisphäre. Wien, Ak. Sber., 100, 1891 (*Abth.* 1), 114–137.
- Ueber neue Pflanzenfossilien aus den Tertiärschichten Steiermarks. Wien, Ak. Denkschr., 60, 1893, 313–344.
- Ueber fossile Pflanzenreste aus der Kreideformation Australiens. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (*Abth.* 1), 126–151.
- Auszug aus einem Vortrag über die Tertiärfloren Australiens. Gehalten in der Sitzung des Naturwissenschaftlichen Vereines am 10 März 1894. Steiermark Mittb., 1894, 310–317.
- Die Formelemente der europäischen Tertiärbuche. (*Fagus Feronie, Ung.*) Wien, Ak. Denkschr., 61, 1894, 1–16.
- Zur Theorie der Entwicklung der jetzigen Fluren der Erde aus der Tertiärfloren. Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (*Abth.* 1), 303–332.
- Ueber die Kreideflora der südlichen Hemisphäre. Steiermark Mittb., 1895, lii–liii, 155–164.
- Beiträge zur Kenntniß der Kreideflora Australiens. Wien, Ak. Denkschr., 62, 1895, 1–56.
- Ueber die Nervation der Blätter bei der Gattung *Quercus* mit besonderer Berücksichtigung ihrer vorweltlichen Arten. Wien, Ak. Denkschr., 63, 1896, 117–180.
- Ueber neue Pflanzenfossilien in der Radoboj-Sammlung der Universität Lüttich. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (*Abth.* 1), 473–500.
- Ettingshausen, Constantin (Frhr.) von, & Gardner, John Starkie.** See Gardner & Ettingshausen.
- Ettingshausen, Constantin (Frhr.) von, & Krašan, Franz.** Beiträge zur Erforschung der atavistischen Formen an lebenden Pflanzen und ihrer Beziehungen zu den Arten ihrer Gattung. Wien, Ak. Denkschr., 54, 1888 (*Abth.* 1), 245–254; 55, 1889 (*Abth.* 1), 1–38; 56, 1889 (*Abth.* 1), 47–68.
- Observations sur l'atavisme des plantes. [1889.] Arch. Sci. Phys. Nat., 23, 1890, 76–81.
- Untersuchungen über Ontogenie und Phylogenie der Pflanzen auf paläontologischer Grundlage. Wien, Ak. Denkschr., 57, 1890, 229–264.
- Résultats des recherches sur l'atavisme des plantes. Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 257–274.
- Untersuchungen über Deformationen im Pflanzenreiche. Wien, Ak. Denkschr., 58, 1891, 611–632.
- Ettingshausen, Constantin (Frhr.) von, & Standfest, Franz.** Ueber *Myrica lignitum, Ung.*, und ihre Beziehungen zu den lebenden *Myrica*-Arten. Wien, Ak. Denkschr., 54, 1888 (*Abth.* 1), 255–259.
- Ettlinger, Ch.** Lésions des méninges rachidiennes et des racines rachidiennes dans la méningite tuberculeuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 23–25.
- Ettlinger, Ch., & Luzet, Charles.** See Luzet & Ettlinger.
- Ettlinger, Ch., & Nageotte, J[eau].** Lésions des cellules du système nerveux central dans l'intoxication addisonienne expérimentale (décapsulation). Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 966–967.
- Note sur les fibres descendantes des cordons postérieurs de la moelle à la région lombo-sacrée. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 684–686.
See also Nageotte & Ettlinger.
- Ettlinger, J., & Fosse, Robert.** See Fosse & Ettlinger.
- Ettlinger, Max.** Zur Grundlegung einer Ästhetik des Rhythmus. Ztschr. Psychol., 22, 1900, 161–200.
- Etz, Peter], & Jannasch, Paul [Ehrhardt].** See Jannasch & Etz.
- Etzold, E.** Ueber Nervennaht. Deutsche Ztschr. Chirurg., 29, 1889, 430–473.
- Etzold, Franz.** Die Entwicklung der Testikel von *Fringilla domestica* von der Winterruhe bis zum Eintritt der Brunst. Ztschr. Wiss. Zool., 52, 1891, 46–84.
- Ueber Intercentren bei *Proterosaurus Speneri, H. v. Meyer*. Neues Jbuc. Min., 1898 (*Bd.* 2), 147–150.
- Eubank, Marion D., & Hall, Winfield S.** See Hall & Eubank.
- Eude, Émile.** Le canal indo-européen et la navigation de l'Euphrate et du Tigre. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1148–1150.
- Eudes-Deslongchamps.** See Deslongchamps.
- Eudlitz, —.** Le chancre simple (chancre mou, chancre non infectant) de la région céphalique. Arch. Gén. Méd., 179, 1897, 424–444, 564–587.
- Eugenio, V.** *Riassunto delle osservazioni meteoriche fatte a Reggio di Calabria nel 1877. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 1, 1878, 164–165.
- Eugling, Wilhelm.** *Zur Kenntniß des Caseins der Kuhmilch und der Labfermentwirkung. Deutsch. Natf. Ber., 1883, 121–123.
- Studien über das Casein in der Kuhmilch und über die Labfermentwirkung. Landw. Versuchs-Stat., 31, 1885, 391–405.
- Eugster, A.** Beiträge zur Aetiologie und Therapie der primären Pleuritis. Deutsch. Arch. Klin. Med., 45, 1889, 189–204, 441–460.
- Eulange, —.** La circulation de l'éther. [1892.] Ciel et Terre, 13 (1892–93), 282–284, 429–430.
- Eulau, S.** *Die Beziehung des Herzschlags zur Mammarlinie. [1883.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 34, 1884, 258–269.
- Eulenburg, Albert.** Ein neues Verfahren zur Temperatursinusmessung. Centrbl. Med. Wiss., 22, 1884, 561–564.
- Ueber das Verhalten erkrankter (degenerirter) Nerven und Muskeln gegen magnetoelektrische Ströme. Neurol. Centrbl., 3, 1884, 49–54.
- Ein Fall von Hypertonia muscularorum pseudohypertrophica. Neurol. Centrbl., 3, 1884, 385–389.
- Ueber das Wärmezentrum im Grosshirn. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1885, 566–570.
- Beiträge zur Aetiologie und Therapie der Tabes dorsalis, namentlich über deren Beziehungen zur Syphilis. Virchow, Arch., 99, 1885, 18–70.
- Ueber eine familiäre, durch 6 Generationen verfolgbare Form congenitaler Paramyotoni. Neurol. Centrbl., 5, 1886, 265–272.
- Ueber Astasie-Abasie bei Basedow'scher Krankheit. Neurol. Centrbl., 9, 1890, 706–710.
- Verhalten des galvanischen Leitungswiderstandes bei Sklerodermie (Sclerema adulorum). Neurol. Centrbl., 11, 1892, 1–5.
- Ein Fall von isolirter traumatischer Bassallähmung des Nervus abducens. Neurol. Centrbl., 13, 1894, 578–580.
- Eulensteine, H.** Casuistische Beiträge zur Pyämiefrage. Ztschr. Ohrenheilk., 30, 1897, 307–312; Arch. Otol., 27, 1898, 125–128.
- Euler, Carlos.** Descrição de ninhos e ovos das aves do Brasil. São Paulo, Rev. Mus. Paulista, 4, 1900, 1–148.
- Euler, Leonhard.** For biography and works see Basel Verh., 7, 1885 (*Anhang*), 39–71; Barcelona Ac. Mem., 1, 1892–1900, 241–254.
- Euler, Wilhelm.** Synthese der β -Methylpentamethendi- und -monoacbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2952–2959.
- Ueber eine Synthese und die Constitution des Isoprens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1989–1991; Jl. Prakt. Chem., 57, 1898, 131–159.
- Ueber die gewichtsanalytische Bestimmung des Zinks als Sulfat. Ztschr. Anorg. Chem., 25, 1900, 146–154.
- Euler-Chelpin, Hans von.** Ueber die Abhängigkeit des Dissociationsgrades einiger Säuren von der Temperatur und über ihre Dissociationswärme. Ztschr. Physikal. Chem., 21, 1896, 257–271.

- Ueber die Beweglichkeit von nicht dissociirten und dissociirten Molekülen. Ann. Phys. Chem., 63, 1897, 273-277.
- Zur jodometrischen Bestimmung des Molybdäns. Ztschr. Anorg. Chem., 15, 1897, 454-455.
- Ueber den Zusammenhang zwischen der dissociirenden Kraft, der Dielectricitätskonstanten und der molekularen Beschaffenheit von Flüssigkeiten. Stockh., Öfvers., 1898, 689-696.
- Ueber die innere Reibung elektrolytischer Lösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 25, 1898, 536-542.
- Dissociations-Gleichgewicht starker Elektrolyte. Stockh., Öfvers., 1899, 95-106.
- Zur Theorie katalytischer Reaktionen. Stockh., Öfvers., 1899, 309-333.
- Ueber Katalyse durch Neutralsalze. Stockh., Öfvers., 1899, 465-477.
- Ueber den Einfluss der Elektricität auf Pflanzen. Stockh., Öfvers., 1899, 609-629.
- Ueber die Löslichkeit von Aethylacetat in wässerigen Salzlösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 31, 1899, 360-369.
- Zur Theorie der chemischen Katalyse. Vorläufige Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3202-3206.
- Ueber Katalyse. In: Zur Theorie der Kontaktwirkung. Stockh., Öfvers., 1900, 267-276.
- Ueber das Gleichgewicht zwischen Ester, Wasser, Säure und Alkohol. Stockh., Öfvers., 1900, 1105-1113.
- Euler-Chelpin, Hans von, & Friedheim, Carl.** See Friedheim & Euler-Chelpin.
- Euler-Chelpin, Hans von, & Hoff, J[acobus] H[endricus] van t.** See Hoff & Euler-Chelpin.
- Eumorfopoulos, N.** On the determination of thermal conductivity and emissivity. London Phys. Soc. Proc., 13, 1895, 327-343; Phil. Mag., 39, 1895, 280-294.
- Eumorfopoulos, N., & Ramsay, William.** See Ramsay & Eumorfopoulos.
- Eumorfopoulos, Stam.** Euclid I. 32 Corr. [1900.] Nature, 63 (1900-01), 157.
- Eunson, G. S.** Stromboli and Vulcano. [1890.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1890-91, 113-115.
- Eunson, Henry John.** The range of the Palaeozoic rocks beneath Northampton. Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884, 482-495.
- On a probable fault in the Lias under Northampton. [1884.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 3, 1884-85, 169-171.
- Notes on the deep boring at Orton, near Kettering, Northamptonshire. [1886.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 4, 1886-87, 57-68.
- Meteorological observations at Coton Mill, 1886. [1887.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 4, 1886-87, 222-223, 224-225.
- Indian notes. [1890.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1890-91, 175-181.
- Euphrat, Hugo.** Ueber das Zwillingsirresein. Allg. Ztschr. Psychiatr., 44, 1888, 194-208.
- Eurén, Axel.** Iakttagelser med von Basen's sfygmonometer om blodtrycket hos människan under fysiologiska och patologiska förhållanden. Upsala Läkareför. Förh., 26, 1891, 289-318; 27, 1892, 68.
- Eurén, Henning.** Meddelanden om psykoser efter influensa. [1891.] Upsala Läkareför. Förh., 27, 1892, 69-86.
- Eurich, F. W.** Studies on the neuroglia. [1896-97.] Brain, 20, 1897, 114-124, 468-487.
- Contributions to the comparative anatomy of the neuroglia. Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, 688-708.
- Eurich, H[einrich], & Elbs, Karl.** See Elbs & Eurich.
- Eurich, H. O.** Induction in short soft iron magnets. Elect. Rev., 41, 1897, 177-179.
- Euringer, Gustav.** Die Pala-Gruppe (Gruppe von Primör). Deutsch. Alpenver. Ztschr., 15, 1884, 275-337, 566.
- Berg- und Gletscherfahrten in der Montblanc-Kette. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 27, 1896, 140-170.
- Eury, François Cyrille Grand'.** See Grand'Eury.
- Eury, J.** Cause d'erreur dans la recherche du sucre dans l'urine au moyen de la liqueur de FEHLING. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 41-44; Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 294-296.
- Eusébio, A., & Bruyant, Charles.** See Bruyant & Eusébio.
- Eustis, Allan C[hatarad], & Chittenden, R[ussell] H[enry].** See Chittenden & Eustis.
- Eustis, Henry L[awrence].** For biographical notice and works see Amer. Ac. Proc., 20, 1885, 513-519.
- Eustis, W. E. C.** *The nickel ores of Orford, Quebec, Canada. [With discussion.] [1878.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 6, 1879, 209-214.
- Comparison of various methods of copper analysis. [1882.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 11, 1883, 120-135.
- Euthyme, (le frère) —.** Description de quelques Molusques exotiques nouvelles. France Soc. Malacol. Bull., 2, 1885, 237-260.
- Description de quelques espèces nouvelles de la faune marine exotique. France Soc. Malacol. Bull., 6, 1889, 259-282.
- Euting, Julius.** Ueber seine Reise in Inner-Arabien, 1883-84. Berlin Ges. Erdk. Verh., 13, 1886, 262-284.
- Evangelii-Tramond, A.** Quelques particularités sur le fémur. Bibliogr. Anat., 2, 1895, 97-98.
- Evans, A. Ernest, & Boyce, Rubert W[illiam].** See Boyce & Evans.
- Evana, A. T.** The fossiliferous Bunter pebbles contained in the Drift at Moseley, etc. Brit. Ass. Rep., 1886, 627-628.
- Evans, Alexander W.** A provisional list of the Hepaticæ of the Hawaiian Islands. [1891.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 253-261.
- An arrangement of the genera of Hepaticæ. [1892.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 262-280.
- Two new American Hepaticæ. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 307-310.
- [Report of the botanical exploration of southwestern Virginia during the season of 1892. By John K. SMALL and Anna Murray VAIL.] Hepaticæ. [1894.] Torrey Bot. Club Mem., 4, 1893-96, 191-195.
- Notes on the North American species of Plagiochila. Bot. Gaz., 21, 1896, 185-194.
- A note on Jungermannia Marchica, Nees. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 12-15.
- An enumeration of the Hepaticæ collected by John B. HATCHER in southern Patagonia. Torrey Bot. Club Bull., 25, 1898, 407-431.
- A revision of the North American species of Frullania, a genus of Hepaticæ. [1897.] Connecticut Ac. Trans., 10, 1899-1900, 1-39, 672.
- List of Hepaticæ collected along the International Boundary by J. M. HOLZINGER, 1897. [1899.] Minn. Bot. Stud., 2, 1898-1902, 193.
- A new type of branching in the leafy Hepaticæ. [1899.] Science, 11, 1900, 307.
- The Hawaiian Hepaticæ of the tribe Jubuloideæ. [1900.] Connecticut Ac. Trans., 10, 1899-1900, 387-462.
- A new genus of Hepaticæ from the Hawaiian Islands. Torrey Bot. Club Bull., 27, 1900, 97-104.
- Papers from the Harriman Alaska Expedition. v. Notes on the Hepaticæ collected in Alaska. Washington Ac. Sci. Proc., 2, 1900, 287-314.
- Evans, Arthur H[umble].** Lilium Martagon in Gloucestershire. Jl. Bot., 22, 1884, 213.
- Localities for plants. Berwick. Nat. Club Hist., [11], 1887, 205-206.
- A preliminary list of the birds of the Melrose district. Scott. Natlist., [11, 1891], 103-113, 147-163.

- On the supposed breeding of the Selavonian grebe (*Podiceps auritus*, *L.*) in Ross-shire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 171-172.
 — The "russet-pated chough" of SHAKESPEARE. Zoologist, 17, 1893, 409-413.
 — Notes on the birds of West Ross-shire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 93-97.
 — Address delivered to the Berwickshire Naturalists' Club at Berwick, December 20th 1900. [On the causes of migration and the ways of migratory birds.] Berwick. Nat. Club Hist., 17, 1901, 185-196.
- Evans, Arthur J.** On the prehistoric interments of the Balzi Rossi caves near Mentone and their relation to the Neolithic cave-burials of the Finalese. [1892.] Anthropol. Inst. Jl., 22, 1893, 287-307.
 — [Presidential address to the Anthropol. Sect.] "The Eastern question" in anthropology. Brit. Ass. Rep., 1896, 906-922.
- Evans, C. Jewel.** See Jewel-Evans.
- Evans, Caleb.** For biography and works see Geol. Mag., 4, 1887, 141-142; Geol. Soc. Quart. Jl., 43, 1887 (Proc.), 47-48; Geol. Ass. Proc., 10, 1889, 29-30.
- Evans, Charles Seth.** Ueber in Lingencaavernen vorkommende Mikroorganismen. Virchow, Arch., 115, 1889, 185-192.
- Evans, Charles Seth, & Clarke, Frank Wigglesworth.** See Clarke & Evans.
- Evans, Clare de Brereton.** Researches on tertiary benzenoid amines. [1895-96.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 235-236; 12, 1897, 234-235.
 — Studies on the chemistry of nitrogen. Enantiomorphous forms of ethylpropylpiperidonium iodide. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 1), 522-526.
- Evans, E. J.** Experiments with egg albumin. Pharm. Jl., 25, 1895, 913-914.
 — Ferrons phosphate. Pharm. Jl., 4, 1897, 141-142.
- Evans, Edward A.** Some physical features and flood conditions of the James river valley. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 250-251.
 — Freshets in James river, Va. U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 590-591.
- Evans, Edwin H.** A cannibal snake. Nature, 30, 1884, 216.
- Evans, Evan M.** Calamospiza melanocorys on Long Island. N. Y. Auk, 6, 1889, 192.
- Evans, F. H.** Photo-micrography. [1886.] Photogr. Jl., 11, 1887, 25-28.
- Evans, F. H., & Smith, George.** [Photo-micrographs.] Microsc. Jl., 6, 1886, 557-558.
- Evans, F. Johnston.** Among the ancient glaciers of North Wales. Amer. Natlist., 23, 1889, 8-17.
- Evans, Franklin G.** The meteorology of 1883[-86]. Cardiff Nat. Soc. Trans., 15, 1884, 107-129; 16, 1885, 68-85; 17, 1886, 120-138; 18, 1887, 67-88.
 — The meteorology and kindred phenomena of 1887[-96]. [1887-97.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 19, [1888], 78-99; 20, [1889], 78-103; 21, 1890, 66-90; 22, 1891, 75-102; 24 (Pt. 1), 1892, 35-60; 25 (Pt. 1), 1893, 47-75; 26, [1895], 18-46; 27, 1895, 13-41; 28, [1897], 24-49; 29, 1897, 18-43.
 — The oak and the ash. [1889.] Symons, Meteorol. Mag., 24, 1890, 121.
- Evans, Franklin P., & Ramsay, William.** *The halogen compounds of selenium. [1883.] Chem. Soc. Jl., 45, 1884, 62-71.
- Evans, (Capt. Sir) Frederick J[ohn] Owen.** For biography and works see Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 183-187; Electrician, 16, 1886, 127-128; Geogr. Soc. Proc., 8, 1886, 112-113; Leopoldina, 22, 1886, 57; Nature, 33, 1886, 246-248; Roy. Soc. Proc., 40, 1886, i-vii.
- Evans, George A.** The local treatment of pulmonary phthisis by means of a new instrument. N. Y. Med. Jl., 43, 1886, 264-269.

- The curability of pulmonary phthisis. N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 348-352.
 — The general treatment of phthisis pulmonalis. [1899.] N. Y. Med. Jl., 71, 1900, 230-234.
- Evans, (Vet.-Capt.) George H[enry].** Notes on the thamin, or brow-antlered deer (*Cervus Eldii*). [1895.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 326-333.
 — Notes on the tsing or banting, *Bos sondaicus*. [1895.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 78-82.
 — The elephant in Burma. [1896.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 322-326.
 — The Burmese goat-antelope or serow. Nemorhaedus sumatrensis. [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 95-101.
- Evans, (Vet.-Capt.) George H[enry], & Wall, (Surg.-Capt.) F[rank].** Incubation of a brood of *Zamenis mucosus*. [1900.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 13, 1900-01, 189-190.
- See also Wall & Evans.
- Evans, George W.** *Radiometers with curved vanes. Science, 2, 1883, 215.
- Evans, H. M.** List of all the birds proved to have been found within the British Isles, and showing, first—their habitat and range, second—their comparative status, in the British Isles and in the county of Devonshire. Devon. Ass. Trans., 29, 1897, 425-452.
 — The birds in the Museum of the Plymouth Institution. [1896.] Plymouth Inst. Trans., 12, 1898, 148-163.
 — The crossbill in Devon. Devon. Ass. Trans., 30, 1898, 50-52.
 — Garnets in Dartmoor granite. Devon. Ass. Trans., 31, 1899, 92-93.
 — The Elliot collection of birds in the Museum at the Athenaeum, Plymouth. [1899.] Plymouth Inst. Trans., 13, 1903, 64-72.
 — Address at the opening of the session 1899-1900. [On three problems in science of deep interest and importance.] [1899.] Plymouth Inst. Trans., 13, 1903, 97-115.
- Evans, Harry A.** The relation of the flora to the geological formations in Lincoln county, Kentucky. Bot. Gaz., 14, 1889, 310-314.
- Evans, Henry.** On the occurrence of WILSON's petrel (*Oceanites oceanica*, *Kuhl*) in Jura. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 18.
- Deilephila Galii, Schiff, and Macroglossa bombyliiformis, Och., in Jura. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 141.
 — [Great shearwaters at St. Kilda.] Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 238; 1899, 239.
 — The weasel in Jura. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 119.
- Evans, Henry B.** Observations of comets and asteroids, made with the 18-inch equatorial of the Flower Observatory, University of Pennsylvania. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 67-68.
 — Observations of Comets *f* 1898 and *i* 1898, made with the 18-inch equatorial of the Flower Observatory, University of Pennsylvania. Astr. Jl., 19, 1899, 194.
 — The orbit of Δ 15. Popular Astr., 7, 1899, 306-307.
 — Observations of Comet 1898 VIII. [1899.] Astr. Jl., 20, 1900, 71-72.
 — Observations of Comets 1899 III and 1899 I, made with the 18-inch equatorial, Flower Observatory, University of Pennsylvania. [1900.] Astr. Jl., 21, 1901, 15.
- Evans, Henry Sugden.** For biography see Pharm. Jl., 16, 1886, 776; Soc. Chem. Ind. Jl., 5, 1886, 157; Chem. Soc. Jl., 51, 1887, 475.
- Evans, (Surg.-Capt.) J. Fenton.** On the demonstration by staining of the pathogenic fungus of malaria, its artificial cultivation, and the results of inoculation of the same. Roy. Soc. Proc., 49, 1891, 199-200.
 — A note on the pathology of kala-azar or beri-beri of Assam. [1892.] Indian Med. Gaz., 27, 1893, 330-332, 353-354.

- Evans, J. H.** An examination of commercial samples of benzoin and guaiacum resin. *Pharm. Jl.*, 6, 1898, 507-508.
 — Uganda aloes. *Pharm. Jl.*, 11, 1900, 573-574.
- Evans, J. T.** Colemanite. [1884.] *California Ac. Bull.*, 1, 1886, 57-59.
 — The chemical properties and relations of colemanite. [1885.] *California Ac. Bull.*, 1, 1886, 37 (bis)-42 (bis).
- Evans, (Sir) John.** [Anniversary address to the Royal Society, Dec. 1, 1884 in the absence of the President.] *Roy. Soc. Proc.*, 37, 1884, 428-446.
 — [Presidential address to the Anthrop. Sect. Museums and comparative ethnography. The Antiquity of Man.] *Brit. Ass. Rep.*, 1890, 963-969.
 — The Bronze Age. [1893.] *Herts. Nat. Hist. Soc. Trans.*, 8, 1896, 1-12.
 — [Presidential address, Feb. 26th, 1895.] The Stone Age in Hertfordshire. *Herts. Nat. Hist. Soc. Trans.*, 8, 1896, 169-187.
 — On some palaeolithic implements found in Somaliland by Mr. H. W. SETON-KARR. [1896.] *Roy. Soc. Proc.*, 60, 1897, 19-21.
 — [Presidential address to the Brit. Assoc., Toronto, Aug. 18. The Antiquity of Man.] *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 3-20.
 — Report of the Committee on the deterioration of paper. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 17, 1898, 595-596.
 — Il y a quarante ans. Histoire et critique des premières découvertes de l'homme préhistorique. *Ass. Franç. C. R.*, 1899 (Pt. 1), 296-298.
 — Palæolithic man in Africa. *Roy. Soc. Proc.*, 66, 1900, 486-488.
 — An egg within an egg. [1898.] *Herts. Nat. Hist. Soc. Trans.*, 10, 1901, 68.
- Evans, John D.** The insect fauna of the Sudbury district, Ontario. *Canad. Ent.*, 27, 1895, 141-146, 173-175.
 — List of Lepidoptera taken at Sudbury, Ont. *Canad. Ent.*, 27, 1895, 297-299.
 — List of Hymenoptera taken at Sudbury, Ont. *Canad. Ent.*, 28, 1896, 9-13.
 — List of Coleoptera from Halifax, N. S. *Canad. Ent.*, 31, 1899, 320-321.
- Evans, John William.** An inexpensive apparatus for the isolation of minerals by means of heavy liquids. *Geol. Mag.*, 8, 1891, 67-70.
 — The geology of Matto Grosso (particularly the region drained by the Upper Paraguay). [1893.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 50, 1894, 85-103.
 — The wind during eclipses of the Sun. [1899.] *Nature*, 61 (1899-1900), 200-201.
 — Mechanically-formed limestones from Junagarh (Kathiawar), and other localities. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 56, 1900, 559-583.
 — The alteration of pyrite by underground water. *Min. Mag.*, 12, 1900, 371-377.
- Evans, John William, & Cole, Grenville A[rthur] J[ames].** See **Cole & Evans**.
- Evans, Llewellyn.** The effect of lightning on an oak tree. [1898.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 33, 1899, 154.
- Evans, Maurice S.** The fertilisation of "Loranthus Krausianus" and "L. Dregei." [1895.] *Nature*, 51 (1894-95), 235-236.
- Evans, Mortimer.** Observations on the radiation of light and heat from bright and black incandescent surfaces. *Roy. Soc. Proc.*, 40, 1886, 207-216.
- Evans, Nevil Norton.** A satisfactory sulphuretted hydrogen generator. [1894.] *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 210-213.
- Evans, Nevil Norton, & Callendar, Hugh Longbourne.** See **Callendar & Evans**.
- Evans, Nevil Norton, & Leroy, O. E.** On the height of Oxford Mountain. [1900.] *Canad. Rec. Sci.*, 8, 1902, 225-227.
- Evans, P[ercy] Norton.** Condensation von β -Diketonen mit Harnstoff und Thioharnstoff. *Jl. Prakt. Chem.*, 46, 1892, 352.
 — Condensationsprodukte der β -Diketone mit Harnstoff, Guanidin und Thioharnstoff. *Jl. Prakt. Chem.*, 48, 1893, 489-517.
- Evans, P[hilip] Norman.** For biographical notice see *Chem. Soc. Jl.*, 67, 1895, 113.
- Evans, P[hilip] Norman, & Anschütz, Richard.** See **Anschütz & Evans**.
- Evans, P[hilip] Norman, & Wirtz, Quirin.** The acid action of drawing paper of different makers. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 11, 1892, 212.
- Evans, P[hilip] S[affery] (jun.), & Gooch, Frank Austin.** See **Gooch & Evans**.
- Evans, R[obert] C[ecil] T[urle].** Immunity from snakebite. [1897.] *Nature*, 55 (1896-97), 367.
 — Racial aspect of voluntary enlistment. [1899.] *Nature*, 61 (1899-1900), 200.
 — [Floating stones.] [1900.] *Nature*, 61 (1899-1900), 318.
 — Drunkenness and the weather. [1900.] *Nature*, 61 (1899-1900), 469.
- Evans, R[obert] C[ecil] T[urle], & Chattaway, Frederick Daniel.** See **Chattaway & Evans**.
- Evans, R[obert] C[ecil] T[urle], Chattaway, Frederick Daniel, & Orton, K[ennedy] J. P.** See **Chattaway, Orton & Evans**.
- Evans, R[eginald] E.** On the colouring matters employed in brewing. London, Fed. Inst. Brewing Jl., 1, 1895, 29-38.
 — Some practical notes on the forcing-tray. London, Fed. Inst. Brewing Jl., 1, 1895, 392-401.
 — Nitrates in brewing waters. [1895.] London, Fed. Inst. Brewing Jl., 2, 1896, 188-197.
 — The influence of pressure on fermentation. London, Fed. Inst. Brewing Jl., 4, 1898, 249-258.
 — The value of the unfermentable residue of beers. London, Fed. Inst. Brewing Jl., 6, 1900, 182-196.
 — The production of diastase during the germination of barley. London, Fed. Inst. Brewing Jl., 6, 1900, 239-251.
- Evans, R[eginald] E., & Desch, C[ecil] H[enry].** Sodium bisulphite. *Chem. News*, 71, 1895, 248.
- Evans, R[eginald] E., & Meldola, Raphael.** See **Meldola & Evans**.
- Evans, R[eginald] E., Burls, F[rank] B., & Desch, C[ecil] H[enry].** See **Burls, Evans & Desch**.
- Evans, Richard.** The structure and metamorphosis of the larva of *Spongilla lacustris*. [1898.] *Quart. Jl. Micr. Sci.*, 42, 1899, 363-476.
 — A description of two new species of *Spongilla* from Lake Tanganyika. *Quart. Jl. Micr. Sci.*, 41, 1899, 471-488.
 — A description of *Ephydatia blebbingia*, with an account of the formation and structure of the gemmule. [1900.] *Quart. Jl. Micr. Sci.*, 44, 1901, 71-109.
- Evans, Samuel C.** Nesting of the white-tailed kite. *Ornith. Ool.*, 12, 1887, 93-94.
 — Nest of the golden eagle (*Aquila chrysaetus canadensis*). *Ornith. Ool.*, 13, 1888, 90-91.
- Evans, Thomas.** A preliminary communication upon ricinine. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 22, 1900, 39-46.
- Evans, Thomas, & Beach, I[rring] E.** An investigation of the Twitchell method for the determination of rosin in soap. *Amer. Chem. Jl.*, 17 (1895), 59-67.
- Evans, Thomas W.** For biographical notice see *Brit. Jl. Dental Sci.*, 41, 1898, 69-77.
- Evans, W. C.** The motion of a comet when perturbed and resisted. Observatory, London, 10, 1887, 130-134.
- Evans, W[illiam] N[athaniel].** For biography see *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 11, 1892, 992; *Chem. Soc. Jl.*, 63, 1893, 751.
 — [Valonia in Cyprus. Analysis of acorn-cups from the island of Cyprus.] *Kew Bull.*, 1888, 164-165.
 — [Analysis of Canaigre root (*Rumex hymenosepalum*, Torr.).] *Kew Bull.*, 1890, 68-69.

- Evans, Walter H.** The stem of Ephedra. Bot. Gaz., 13, 1888, 265-268.
 — A new Helianthemum. Bot. Gaz., 15, 1890, 211.
 — Cornus Baileyi, C. & E., in Oregon. Bot. Gaz., 16, 1891, 118.
 — Notes on the pollination of Helianthus. Bot. Gaz., 16, 1891, 234-235.
 — An undescribed birch from Alaska. Bot. Gaz., 27, 1899, 481-482.
- Evans, Walter H., & Coulter, John M.** See Coulter & Evans.
- Evans, W. H.** Nichtabrusen des Anilinschwarz. Chem. Ztg., 15, 1891, 43, 75.
- Evans, William.** *On the value of a reversionary annuity payable oftener than once a year. A paper read before the Actuarial Society of Edinburgh. [1875.] Inst. Act. Jl., 19, 1876, 12-28.
- Evans, William.** Note on the breeding of the marsh tit (*Parus palustris*) in Stirlingshire during 1884. [1884.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 448-451.
 — Notes on the birds of the Island of Eigg. Edinb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 430-448.
 — Ornithological notices. Berwick. Nat. Club Hist., [11], 1887, 542-543.
 — On the occurrence of the great snipe (*Scolopax major*) near Glasgow in May 1885. [1886.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 184-186.
 — Notes on the occurrence of the stock dove and white wagtail in East Lothian. [1886.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 186.
 — On the occurrence of *Zostera nana*, *Roth*, in the Firth of Forth. Edinb. Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 415-416.
 — Note on the occurrence of the red-footed falcon (*Falco vespertinus*, *L.*) in Roxburghshire. Berwick. Nat. Club Hist., [12], 1890, 394.
 — Notes on PALLAS's sand grouse (*Syrrhaptes paradoxus*) in Scotland during the recent great westward movement of the species. [1889.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 10, 1891, 106-126.
 — On a specimen of the red-footed falcon (*Falco vespertinus*, *L.*). Edinb. Phys. Soc. Proc., 10, 1891, 168-169.
 — On the periods occupied by birds in the incubation of their eggs. Ibis, 3, 1891, 52-93; 4, 1892, 55-58.
 — List of birds observed in the valley of the Spey during August and part of September, 1889. Scott. Natlist., [11, 1891], 5-18.
 — An undomestic nest of the long-tailed tit. Scott. Natlist., [11, 1891], 93.
 — DAUBENTON's bat (*Vesperilio Daubentonii*) in Elginshire. Scott. Natlist., [11, 1891], 190.
 — Wrynecks (*Lynx torquilla*, *L.*), on the east coast of Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 70-71.
 — Unusual numbers of the fork-tailed petrel (*Cymochorea leucorhhoa*, *Vieill*) on the Scottish coasts. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 74-76.
 — Saparda carcharias, *L.*, in Elginshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 78.
 — Monochamus sutor, *L.*, in Midlothian. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 78-79.
 — Habits of the mountain hare (*Lepus variabilis*, *Pallas*). Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 267.
 — The mammalian fauna of the Edinburgh district. [1891.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 11, 1893, 85-171.
 — Tufted duck (*Fuligula cristata*) and wigeon (*Mareca Penelope*) in Selkirkshire during the breeding season. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 115.
 — The curlew sandpiper (*Tringa subarquata*) in summer plumage in the Firth of Forth. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 117.
 — The palmated newt (*Molge palmipes*) in Mid-Perth. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 118-119.
 — The whiskered bat (*Vesperilio mystacinus*, *Leisl.*) in East Lothian. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 146.
 — The palmated newt (*Molge palmata*) in Inverness-shire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 184.
 — The water-spider (*Argyroneta aquatica*) in Inverness-shire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 185.
 — The marsh titmouse in Strathspey. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 207-213.
 — The quail (*Coturnix communis*) in the Edinburgh district. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 246.
 — Rare beetles in Inverness-shire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 249.
 — Sesia culiciformis, *L.*, in Strathspey. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 56.
 — Great crested grebe breeding in Mid-Fife. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 181.
 — Odonestis potatoria (*L.*) in south Perth. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 184.
 — Tetraplodon bryoides, *Lindb.* (*mnioides*, *B.* and *S.*) on the Pentland Hills. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 187-188.
 — The reptiles and batrachians of the Edinburgh district. Edinb. Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 490-526.
 — The fulmar petrel off Dunbar. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 57-58.
 — Hoopoe in Peeblesshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 123.
 — Red-necked grebes on the East Lothian coast. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 126.
 — Ornithological notes made in the island of Bute in midwinter. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 137-148.
 — The chiff-chaff in Arran. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 195.
 — Nesting of the great spotted woodpecker in Berwickshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 195.
 — Geotrupes typhonius, *L.*, in Arran. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 198, 254.
 — Carsia imbutata in "Moray." Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 256.
 — Crambus geniculens in the Forth area. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 256.
 — Nisoniades Tages and Thecla Rubi in "Moray." Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 256.
 — The Sandwich tern and the whimbrel on the Berwickshire coast. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 60-61.
 — Some notes on the tufted duck (*Fuligula cristata*). Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 148-155.
 — Nesting of the chiff-chaff in upper "Forth." Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 189-190.
 — Nesting of the pochard in Fife. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 191.
 — Ray's wagtail nesting near Edinburgh. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 252.
 — Nesting of the stock dove on the Pentland Hills, etc. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 253-254.
 — The roseate tern in Aberlady Bay. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 256.
 — An adult SABINE's gull (*Xema Sabini*) in Aberlady Bay, Firth of Forth. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 257-258.
 — Lophopteryx camelina, very pale variety of, at Aviemore, Inverness-shire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 258-259.
 — Tænicocampa gracilis, *F.*, near Oban. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 259; 1897, 258.
 — Helix lamellata, *Jeff.*, in East Lothian. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 47.
 — Death's head moth in East Lothian. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 49.
 — Hydrometa stagnorum, *L.*, in Perthshire and Fife-shire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 49.
 — Borens biemalis, *L.*, near Edinburgh. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 49-50.
 — Notes on Lepidoptera collected in the Edinburgh district. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 89-110.

- A supposed instance of the occurrence of the wild cat in Midlothian. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 122.
- Little auks in the Forth. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 125-126.
- Vertigo substriata in Midlothian. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 126.
- Nesting of the grasshopper warbler (*Locustella naevia*) in "Upper Forth." Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 193-194.
- The little gull (*Larus minutus*) in East Lothian in May. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 194.
- Liparis Montagui (*Donov.*) in "Forth." Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 255-256.
- Xysticus erraticus (*Wlk.*) in Inverness-shire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 257.
- Euchelia jacobææ (*L.*) in Midlothian. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 258.
- Peziza ammophila, *D.* and *M.*, in East Lothian. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 260.
- List of spiders (Araneidea) and harvest-men (Phalangidea) collected around Eyemouth, Berwickshire, in September 1895. Berwick. Nat. Club Hist., 15, 1897, 117-121.
- A list of land and freshwater Mollusca collected in the eastern part of Berwickshire. Berwick. Nat. Club Hist., 15, 1897, 170-174.
- Boreus hiemalis, *L.*, in Midlothian. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 55.
- Goldfinch in Mid-Perth. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 115.
- On the nesting of the pintail (*Dafila acuta*) in the "Forth" area. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 162-164.
- Records of Scottish land and freshwater Mollusca. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 185-186.
- Blue shark in the Firth of Forth. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 239.
- Meta Menardi (*Latr.*) on Ailsa Craig. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 239.
- Sirex gigas, *L.*, in Argyleshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 240.
- Notes on the effects of the recent October gale upon marine life on the coasts of the Lothians. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 6-11.
- Note on the eggs of the wood sandpiper (*Totanus glareola*) taken in Elginshire in 1853. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 14-16.
- Rough-legged buzzards in East Lothian. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 50.
- Rossia macrosoma (*D. Ch.*) and Eledone cirrosa (*Lamk.*) on the East Lothian shore. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 53-54.
- Amara alpina, *F.*, and other insects in "East Perth." Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 54-55.
- Pachnobia hyperborea, *Zett.*, in Inverness-shire, etc. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 55-56.
- Vertigo pygmaea and other molluscs in "Perth E." Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 117.
- On the occurrence in Scotland of *Andrena ruficerus*, *Nyl.* (a bee new to the British list), and other rare aculeate Hymenoptera. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 158-160.
- The humming-bird hawk-moth in the Edinburgh district. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 184; 1900, 54.
- Nyssia zonaria, *Schiff.*, in the Inner Hebrides. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 239-240; 1900, 54.
- Andrena fuscipes, *Kirby*, in Inverness-shire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 54-55.
- Boreus hiemalis (*L.*) in Lanarkshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 55.
- Some records of Scottish Coleoptera and Hemiptera. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 91-103.
- Pintails at Edenmouth. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 123.
- Agrion puella (*L.*) in Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 125.
- Scottish Myriapoda. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 127.
- Goldfinch in Clackmannanshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 183.
- Platycarthrus Hoffmannseggi, *Brandt*, in Fife. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 186.
- Syrphus annulipes, *Ztt.*, and some other Diptera in the Edinburgh district. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 251.
- Salda Muelleri, *Gmel.*, in Kinross-shire and Argyll. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 251-252.
- Bombus soroeensis, *Fab.*, in Lanarkshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 252.
- Rhyparochromus dilatatus, *H. Schff.*, in Perthshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 252.
- A contribution to the list of Perthshire spiders. [1900.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 3, 1903, 88-96.
- Evans, William, & Carpenter, George Herbert.** See Carpenter & Evans.
- Evans, William (et alii).** The greater spotted woodpecker (*Dendrocopos major*) in the south-east of Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 47-49.
- Evans, William Pereival.** Versuche zur Darstellung metallischen Chroms aus Chromhexafluorid. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 18-20.
- Ueber die Abspaltungsgeschwindigkeiten von Chlorwasserstoff aus Chlorhydrinen und ihre Beziehung zur stereochemischen Konstitution. Ztschr. Physikal. Chem., 7, 1891, 337-357.
- On stereo-chemistry, or the arrangement of atoms; being the latest phase in the development of the atomic theory. [1891.] N. Zealand Inst. Trans., 24, 1892, 697-698.
- On the bromine method of estimating sulphur in gaseous compounds. [1896.] N. Zealand Inst. Trans., 29, 1897, 573.
- Refraction and reflexion of X-rays. [1896.] N. Zealand Inst. Trans., 29, 1897, 573-574.
- An improved adjustable drip-proof Bunsen [burner]. [1897.] Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 863; N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 497-498.
- On the distillation products of the Blackball coal. [1897-98.] N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 487-494; 31, 1899, 556-557.
- On a convenient form of oil-bath for studying the influence of definite temperatures on solids. [1897.] N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 495-496.
- On the error introduced by using a coal-gas flame while determining the percentage of sulphur in coals, with especial reference to the methods "Eschka" and "Nakamura." [1897.] N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 496-497.
- An instrument for roughly determining the relative thermometric conductivities of liquids. [1898.] N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 555-556.
- Contact metamorphism at the New Brockley coal-mine (Malvern Hills). [1898.] N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 557-564.
- Analyses (technical) of New Zealand coals. [1898.] N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 564-565.
- On the apparent occlusion of sulphuretted hydrogen in a bituminous coal. [1898.] N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 566-567.
- Evans, William T., & Shenstone, William Ashwell.** See Shenstone & Evans.
- Evant, T. d'.** Etude sur l'appareil nerveux du rein chez l'homme et chez les Vertébrés. Arch. Ital. Biol., 32, 1899, 469.
- Evdokimov (=Jewdokimow), A. J.** Ein Versuch zur qualitativen Bestimmung des Stickstoffumsatzes beim Menschen aus dem Vergleich der durch Harn und

- Schweiss angeschiedenen Stickstoffmenge des Harnstoffes mit dem Stickstoffgehalt der Extractivstoffe. Vorläufige Mittheilung. St. Petersb. Med. Wschr., 12, 1887, 179-180.
- Evdokimov, N.** Beobachtungen der Leoniden 1896 [und 1897] in Charkow. Astr. Nachr., 144, 1897, 333-334; 148, 1899, 127-128.
- Beobachtung eines Meteors 1898 Aug. 9. Astr. Nachr., 149, 1899, 415-416.
- Beobachtungen der Bieliden 1899 in Charkow. Astr. Nachr., 151, 1900, 377-378.
- Eve, A. S.** Note on a glacial bed in Bedfordshire. Geol. Mag., 5, 1888, 479-480.
- [A shadow and a halo.] Nature, 38, 1888, 589-590.
- Eve, F. C.** Sympathetic nerve cells and their basophil constituent in prolonged activity and repose. Jl. Physiol., 20, 1896, 334-353.
- The effect of temperature on the functional activity of the upper cervical ganglion. [1900.] Jl. Physiol., 26, 1900-01, 119-124.
- Eve, Frederic S.** On cystic and encysted solid tumours of the jaws, with observations on the structure of the enamel organ. [1885.] Odontol. Soc. Trans., 18, 1886, 39-63; Brit. Jl. Dental Sci., 29, 1886, 47-51, 95-101.
- On the origin of cystic disease (cystic adenoma) of the ovary. London Path. Soc. Trans., 37, 1886, 343-347.
- Two cases of carcinoma myxomatodes (or so-called colloid cancer of the breast), one containing large "colloid bodies." London Path. Soc. Trans., 37, 1886, 493-495.
- Myxo-sarcoma, or so-called colloid or hydatid tumour of the great omentum; and case of tubercle of the great omentum. London Path. Soc. Trans., 37, 1886, 496-499.
- Pseudo-granuloma fungoides of foot. London Path. Soc. Trans., 37, 1886, 536-540.
- Cystic tumours of the testicle. London Path. Soc. Trans., 38, 1887, 201-221.
- On the relation of scrofulous gland disease to other forms of tuberculosis: an experimental inquiry. [1887.] Jl. Comp. Path. Therap., 1, 1888, 113-118.
- Part of an ancient Egyptian skull affected with osteoporosis. [1887.] London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 269.
- Specimen of central fibro-sarcoma expanding tibia, accompanied by extreme cystic degeneration; with remarks on the relation of injury and inflammation to the production of sarcoma of the bones. [1887.] London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 273-276.
- On actinomycosis, and the relation of micro-organisms to some diseases and injuries of the jaws and mouth. Brit. Jl. Dental Sci., 31, 1888, 399-403, 474-480; Odontol. Soc. Trans., 20, 1888, 232-256.
- Urinary bladder and kidney from a case of Bilharzia haematochia. London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 184.
- Caries without suppuration. London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 266-269.
- Experimental observations on the pathology of lupus, with notes on three cases of lupus or tuberculosis of the skin of the hand. London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 363-370.
- Actinomycosis. Practitioner, 40, 1888, 321-331.
- On the heredity and transmission of consumption and of tuberclosis or scrofula. [1888.] Inst. Act. Jl., 27, 1889, 156-157.
- Case of actinomycosis of the liver. London Path. Soc. Trans., 40, 1889, 405-408.
- Cyst of undescended testis of an imperfectly developed male sheep. London Path. Soc. Trans., 40, 1889, 463-464.
- Bones of ancient Egyptians showing periostitis associated with osteo-arthritis and symmetrical senile atrophy of the skull. London Path. Soc. Trans., 41, 1890, 242-248.
- Eveit, Ernst.** Ein Fall von Polymastie beim Mann. [1891.] Arch. f. Anthropol., 20, 1891-92, 105-112.
- Even, Ch.** Liste de plantes vasculaires observées dans les terrains Jurassiques de la province de Luxembourg. Belg. Soc. Bot. Bull., 35, 1896 (C. R.), 34-36.
- Even, M.** L'hypothèse de Nägeli et la biologie minérale. Rev. Sci., 37, 1886, 410.
- Everard, (Mlle) Clémence, Demoer, Jean, & Massart, Jean.** Sur les modifications des leucocytes dans l'infection et dans l'immunisation. Ann. Inst. Pasteur, 7 (1893), 165-212.
- Everdingen, E. van (jun.).** Opmerkingen over de methode van waarneming van het verschijnsel van HALL. [1896.] Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 47-51.
- Metingen over de dissymmetrie van het verschijnsel van HALL in bismuth, en over het gemiddeld verschijnsel van HALL in bismuth en antimonium. [1896.] Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 51-60.
- Over de vermeerdeering van den weerstand van bismuth door magnetisatie, in verband met de dissymmetrie van het verschijnsel van HALL. Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 492-494.
- Over het verband van kristalrichting met weerstand, magnetische weerstandstoename en Hall-verschijnsel bij bismuth. Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 494-502.
- Over het verschijnsel van HALL en de magnetische weerstandstoename in bismuth. [1897.] Amsterdam, Ak. Versl., 6, 1898, 68-74.
- Het verschijnsel van HALL in electrolyten. The Hall effect in electrolytes. [1898.] Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 46-53; Amsterdam, Ak. Proc., 1, 1899, 27-34.
- De galvanomagnetische en thermomagnetische verschijnselen in bismuth. The galvanomagnetic and thermomagnetic phenomena in bismuth. [1898-99.] Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 95-105, 484-497, 535-537; Amsterdam, Ak. Proc., 1, 1899, 72-82, 404-417, 473-475.
- Het verschijnsel van HALL en de magnetische weerstandstoename in bismuth bij zeer lage temperaturen. The Hall effect and the increase of resistance of bismuth in the magnetic field at very low temperatures. [1899-1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 218-222, 380-384; 9, 1901, 181-199; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 229-234, 348-352; 3, 1901, 177-195.
- Ueber eine Erklärung der Widerstandszunahme im Magnetfeld und verwandter Erscheinungen in Wismuth. Arch. Néerland., 5, 1900, 453-466.
- Over het verschijnsel van HALL en den weerstand in en buiten het magnetveld bij bismuthkristallen. On the Hall-effect and the resistance of crystals of bismuth within and without the magnetic field. [1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 9, 1901, 277-281, 448-462; Amsterdam, Ak. Proc., 3, 1901, 316-321, 407-421.
- Everett, A[lfred] Hart.** For biography and list of works see Ibis, 4, 1898, 627-628; Novitates Zool., 5, 1898, 606; Zoologist, 3, 1899, 96.
- [Ptilopus melanocephalus recorded from Banguey.] Ibis, 4, 1886, 524-525; 6, 1888, 282-283.
- [Occurrence of an lanthanas in Borneo.] Ibis, 5, 1887, 362-363.
- [Birds from the Kina Balu Mountains.] Zool. Soc. Proc., 1887, 502-503.
- A list of the birds of the Bornean group of islands. Singapore, Roy. Asiatic. Soc. Jl., 20, 1889, 91-212.
- Remarks on the zoo-geographical relationships of the island of Palawan and some adjacent islands. Zool. Soc. Proc., 1889, 220-228.
- [Occurrence of Fuligula cristata and Lohipes hyperboreus in Borneo.] Ibis, 2, 1890, 263.
- [Occurrence of various species in Borneo.] Ibis, 2, 1890, 465.

- Description of an apparently new species of the genus *Siphia* from Borneo. *Ibis*, 3, 1891, 45-46.
- Wild swine of Palawan and the Philippines. *Nature*, 43, 1891, 416.
- A nominal list of the mammals inhabiting the Bornean group of islands. *Zool. Soc. Proc.*, 1893, 492-496.
- A list of the birds of the island of Balabac, with some notes and additions to the avifauna of Palawan. *Ibis*, 1, 1895, 21-39.
- Everett, (Miss) Alice.** Note on the binary of Leonis. R. A. 11^h 18^m 27^s, Dec. 11° 6' 5", 1895. (3^m 9 and 7^m.1.) *Astr. Soc. Month. Not.*, 55, 1895, 440-441.
- Galactic longitude and latitude of poles of binary-star orbits. *Astr. Soc. Month. Not.*, 56, 1896, 462-465.
- Everett, (Miss) Alice, & Whitney, (Miss) Mary W.** See **Whitney & Everett.**
- Everett, Arthur.** Unification of the colouration of geological charts of Australia, Tasmania, and New Zealand. *Aust. Ass. Rep.*, 1890, 456-458.
- Everett, H. H.** As to feigned death in snakes. *Science*, 23, 1894, 12.
- Everett, Joseph D[arid].** *Account of experiments on torsion and flexure for the determination of rigidities. [1867.] *Phil. Trans.*, 157, 1868, 139-153.
- *Account of the experiments on atmospheric electricity, conducted at Kew Observatory. [1878.] *Meteorol. Off. Met. Council Rep.*, [1877-78], 21-25.
- Seventeenth[-twenty-first] report of the Committee... appointed for the purpose of investigating the rate of increase of underground temperature downwards in various localities of dry land and under water. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 93-97; 1889, 35-40; 1892, 129-131; 1894, 107; 1895, 75-77.
- The frozen ground at Yakoutsk. *Symons, Meteorol. Mag.*, 20, 1885, 69.
- On the relations between orbits, catenaries, and curved rays. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 581-583.
- On the general laws of brightness of images. *Phil. Mag.*, 25, 1888, 216-220.
- RANKINE's investigation of wave velocity. [1888.] *Nature*, 39, 1889, 31.
- On the relations between ray-curvatures, brachistochrones, and free paths. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 498-499.
- DUCHAYLA's proof. *Nature*, 41, 1890, 198.
- DOPPLER's principle. *Nature*, 42, 1890, 81.
- Weights proceeding by powers of 3. [1890.] *Nature*, 43, 1891, 104.
- [Weighing with a ternary series of weights.] *Nature*, 43, 1891, 199.
- On wet and dry bulb formulæ. [1891.] *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 18, 1892, 13-18.
- [C. G. S. system of units.] *Nature*, 45, 1892, 581-582.
- On a new and handy focometer. [1893.] *London Phys. Soc. Proc.*, 12, 1894, 180-185; *Phil. Mag.*, 35, 1893, 333-337.
- On a linkage for the automatic description of regular polygons. *Brit. Ass. Rep.*, 1894, 559-561.
- On absolute and relative motion. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 620.
- Recent advances in electricity. [1896.] *Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc.*, (1896-97), 17-30.
- On resultant tones. *London Phys. Soc. Proc.*, 14, 1896, 93-103; *Phil. Mag.*, 41, 1896, 199-207.
- On dynamical illustrations of certain optical phenomena. [1898.] *London Phys. Soc. Proc.*, 16, 1899, 129-147; *Phil. Mag.*, 46, 1898, 227-243.
- On the deduction of increase-rates from physical and other tables. *Nature*, 60 (1899), 271.
- On a central-difference interpolation formula. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 648-650.
- On the algebra of difference-tables. *Quart. Jl. Math.*, 31, 1900, 357-376.
- Everett, W. H.** On the magnetic field due to a current in a solenoid. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 620.
- The magnetic force in the plane of a circuit. [1895.] *Electrician*, 36, 1896, 96.
- The magnetic field of any cylindrical coil. [1895.] *London Phys. Soc. Proc.*, 14, 1896, 103-105; *Phil. Mag.*, 41, 1896, 367-368.
- Permeability under cross-magnetising forces. *Elect. Rev.*, 43, 1898, 439.
- The inductance of concentric cables. *Elect. Rev.*, 47, 1900, 731-732.
- Everett, W. H., & Peake, A. H.** Experiments on commutation in dynamos and motors. *Electrician*, 40, 1898, 861-862.
- The effect of commutation on the field of dynamos and motors. [1898.] *Electrician*, 42, 1899, 328-329.
- Everett, Warren H.** Anatomy of the ear of the dog-fish (*Galeus canis*). Preliminary paper. *N. Y. Ac. Traus.*, 15, 1896, 176-182.
- Everette, Willis E.** Aqueous origin of gold. *Amer. Geologist*, 7, 1891, 389-390.
- The universality of gold. *Amer. Geologist*, 8, 1891, 331-332.
- Everhart, Benjamin M., & Ellis, J[ob] L[icknall].** See **Ellis & Everhart.**
- Everhart, Edgar.** A short scheme for qualitative analysis. *Jl. Anal. Chem.*, 2, 1888, 361-366.
- Everman, John.** A catalogue of the palaeontological publications of Joseph LEMLY, M.D., LL.D. *Amer. Geologist*, 8, 1891, 333-342.
- Evermann, Barton Warren.** Arrivals of birds at Camden, Ind., 1884. *Ornith. Ool.*, 9, 1884, 74.
- The yellow-billed magpie. *Amer. Natlist.*, 20, 1886, 607-611.
- A list of the birds observed in Ventura county, California. *Auk*, 3, 1886, 86-94, 179-186.
- A list of birds observed at Pensacola, Florida. *Ornith. Ool.*, 11, 1886, 81-83, 97-98.
- A day with the birds of a Hoosier swamp. *Ornith. Ool.*, 11, 1886, 99-101.
- Some rare Indiana birds. *Amer. Natlist.*, 21, 1887, 290-291.
- The occurrence in Indiana of the star-nosed mole (*Condylura cristata*, L.). *Amer. Natlist.*, 22, 1888, 359.
- Birds of Carroll county, Indiana. *Auk*, 5, 1888, 344-351, 484; 6, 1889, 22-30, 186-187.
- A reconnaissance of the streams and lakes of western Montana and northwestern Wyoming. [1892.] *U. S. Fish Comm. Bull.*, 11, 1893, 3-60.
- A report upon investigations made in Texas in 1891. [1892.] *U. S. Fish Comm. Bull.*, 11, 1893, 61-90.
- A skeleton of STELLER's sea-cow. *Science*, 21, 1893, 59.
- Description of a new snicker, *Pantosteus Jordani* from the upper Missouri basin. [1893.] *U. S. Fish Comm. Bull.*, 12, 1894, 51-56.
- The investigation of rivers and lakes with reference to the fish environment. [1893.] *U. S. Fish Comm. Bull.*, 13, 1894, 69-73.
- A preliminary report upon salmon investigations in Idaho in 1894. *U. S. Fish Comm. Bull.*, 15, 1896, 253-284.
- Description of a new species of shad (*Alosa Alabamae*) from Alabama. *U. S. Fish Comm. Rep.*, 21, 1896, 203-205.
- A report upon salmon investigations in the headwaters of the Columbia river, in the state of Idaho, in 1895; together with notes upon the fishes observed in that state in 1894 and 1895. *U. S. Fish Comm. Bull.*, 16, 1897, 149-202.
- The fish fauna of Florida. *U. S. Fish Comm. Bull.*, 17, 1898, 201-208.

- Notes on fishes collected by E. W. NELSON on the Tres Marias islands and in Sinaloa and Jalisco, Mexico. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 1-3.
- Report on investigations by the U. S. Fish Commission in Mississippi, Louisiana and Texas, in 1897. U. S. Fish Comm. Rep., 24, 1899, 287-310.
- Descriptions of two new species of darters from Lake Maxinkuckee, Indiana. U. S. Fish Comm. Rep., 25, 1900, 363-367.
- Evermann**, Barton Warren, & **Bean**, Barton A[ppler]. Indian River and its fishes. U. S. Fish Comm. Rep., 22, 1898, 227-248.
- Evermann**, Barton Warren, & **Bollman**, Charles Harvey. Notes on a collection of fishes from the Monongahela River. [1886.] N. Y. Ac. Ann., 3, 1883-85, 335-340.
- Evermann**, Barton Warren, & **Cox**, Ulysses O. The fishes of the Neuse river basin. U. S. Fish Comm. Bull., 15, 1896, 303-310.
- Report upon the fishes of the Missouri river basin. U. S. Fish Comm. Rep., 20, 1896, 325-429.
- Evermann**, Barton Warren, & **Fordice**, Morton W. List of fishes collected in Harvey and Cowley counties, Kansas. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1885, 412.
- Evermann**, Barton Warren, & **Gilbert**, Charles Henry. See **Gilbert** & **Evermann**.
- Evermann**, Barton Warren, & **Jenkins**, Oliver P. Ornithology from a railroad train. Ornith. Ool., 13, 1888, 65-70.
- Notes on Indiana fishes. [1888.] U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 43-57.
See also **Jenkins** & **Evermann**.
- Evermann**, Barton Warren, & **Jordan**, David Starr. See **Jordan** & **Evermann**.
- Evermann**, Barton Warren, & **Kendall**, William C. The fishes of Texas and the Rio Grande basin, considered chiefly with reference to their geographic distribution. U. S. Fish Comm. Bull., 12, 1894, 57-126.
- A list of the species of fishes known from the vicinity of Neosho, Missouri. U. S. Fish Comm. Bull., 14, 1895, 469-472.
- An annotated catalogue of the fishes known from the state of Vermont. U. S. Fish Comm. Rep., 20, 1896, 579-604.
- Description of a new species of pipefish (*Siphonostoma Scovelli*) from Corpus Christi, Texas. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 113-115.
- Descriptions of new or little-known genera and species of fishes from the United States. U. S. Fish Comm. Bull., 17, 1898, 125-133.
- Check-list of the fishes of Florida. U. S. Fish Comm. Rep., 25, 1900, 35-103.
- Evermann**, Barton Warren, & **Marsh**, Millard Caleb. Descriptions of new genera and species of fishes from Puerto Rico. U. S. Fish Comm. Rep., 25, 1900, 351-362.
- Evermann**, Barton Warren, & **Meek**, Seth Eugene. A revision of the American species of the genus *Gerres*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1886, 256-272.
- A report upon salmon investigations in the Columbia River basin and elsewhere on the Pacific coast in 1896. U. S. Fish Comm. Bull., 1898, 15-84.
- Evermann**, Barton Warren, & **Rutter**, Cloudley. The fishes of the Colorado basin. U. S. Fish Comm. Bull., 14, 1895, 473-486.
- Evermann**, Barton Warren, & **Smith**, Hugh M. The whitefishes of North America. U. S. Fish Comm. Rep., 20, 1896, 283-324.
- Evers**, —. Ueber Heimrich Hertz und seine Entdeckungen. [1894.] Danzig Schr., 9, 1895-98 (Heft 1), xxv-xxvii.
- Ueber die Einwirkung des Lichtes auf elektrische Vorgänge. [1896.] Danzig Schr., 9, 1895-98 (Heft 1 & 4), viii-x.
- Evers**, Ferd. Ueber die aus Dinaphylsulfoharnstoff durch Addition von Alkylhaloäden entstehenden Basen und deren Umsetzungsprodukte. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 962-977.
- Ueber Verbindungen von Zuckerarten mit Eisen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 474-475.
- Zolitechnische Untersuchungsmethoden. Chem. Ztg., 23, 1899, 312-313, 333-334.
- Evers**, Georg. *Hieracium solilapidis*, m., und *Hieracium pulchrum*, Arv.-T. Oesterr. Bot. Ztschr., 43, 1893, 86-88.
- Botanische Mittheilungen. [1. *Senecio neapolitanus*, m. = *Sen. erratico-Cineraria*. 2. *Hieracium alfenzinum*, m. 3. Ueber *Hieracium solilapidis*, m.] Oesterr. Bot. Ztschr., 43, 1893, 390, 124-125, 425-426, 426-427.
- Einige südländliche Rubusformen. Deutsche Bot. Mschr., 13, 1895, 35-37, 72-74, 148-150; 14, 1896, 24-26, 62-64.
- Beiträge zur Flora des Trentino, mit Rücksicht auf GELMI's Prospektos der Flora Trentina. Wien Zool. Bot. Verh., 46, 1896, 55-89.
- Evers**, M. *Zur Charakteristik des Stichlings (Gasterosteus aculeatus). Elberfeld Nat. Ver. Jber., 5, 1878, 26-46.
- Eversbusch**, O. Die vergleichende Anatomie der Iris-muskulatur mit besonderer Berücksichtigung der Verhältnisse des sogenannten Dilatators. [1884.] Arch. Augenheilk., 14, 1885, 375-377.
- Ein Apparat zur praktischen Untersuchung des Farbensinnes beim Eisenbahn- und Marinepersonal. Arch. f. Ophthalm., 50, 1900, 150-160.
- Eine einfache Art der Gewinnung von Projektionsbildern für den klinischen Unterricht in der Augenheilkunde. Arch. f. Ophthalm., 50, 1900, 161-165.
- Evershed**, F[rank], & **Green**, Arthur G[eorge]. See **Green** & **Evershed**.
- Evershed**, Henry. Fairy rings. Nature, 29, 1884, 384-385.
- Evershed**, John. The chromosphere. [1887.] Nature, 37, 1888, 79.
- The eruptive prominence of July 9, 1891. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 240-241.
- The distribution of the solar prominences of 1891. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 426-430.
- Solar prominence photography. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 827-828.
- The large prominence of Oct. 3, 1892. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 365.
- Some recent attempts to photograph the faculae and prominences. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 628-632.
- The corona spectrum. Nature, 48 (1893), 268; 56 (1897), 444.
- A remarkable flight of birds. Nature, 52 (1895), 508.
- Experiments on the radiation of heated gases. Phil. Mag., 39, 1895, 460-476.
- The cause of the darkness of sun-spots. Astrophys. Jl., 5, 1897, 244-253.
- Note on some results obtained with a small prismatic camera at the eclipse camp at Talni. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 298-301.
- Solar radiation. Nature, 58 (1898), 619.
- Sun-spot radiation. Observatory, London, 21, 1898, 404-405.
- Cause of the Gegenschein. Observatory, London, 22, 1899, 57-59.
- The parallax of Gegenschein. Observatory, London, 22, 1899, 272-273; Popular Astr., 7, 1899, 289-290.
- Solar eclipse of May 28, 1900. Preliminary report of the expedition to the south limit of totality to obtain photographs of the flash spectrum in high solar latitudes. [1900.] Roy. Soc. Proc., 67, 1901, 370-385.
- Evershed**, Sydney. Electrical traction on the inner circle Electrician, 21, 1888, 439-441, 499-501, 553-554.
- Electro-calorimetry. [1888.] Nature, 39, 1889, 9.

- The magnetic circuit of transformers: closed *versus* open. Electrician, 26, 1891, 477-480, 508-510, 534-536, 597-599, 634-636, 662-664, 690-692, 724-725, 755-757, 784-786.
- Magnetics and nomenclature. Electrician, 26, 1891, 554.
- Magnetic viscosity. Electrician, 29, 1892, 543.
- Telegraphy by magnetic induction. [With discussion.] [1898.] Inst. Electr. Engin. Jl., 27, 1899, 852-869, 887-922, 924-967.
- A frictionless motor meter. [With discussion.] Inst. Electr. Engin. Jl., 29, 1900, 743-794.
- Evershed, Sydney, & Vignoles, Ernest B.** The permeability of iron at right angles to the direction of magnetisation. Electrician, 25, 1890, 158-159.
- The measurement of hysteresis and eddy currents in transformers. Electrician, 27, 1891, 664-665.
- The measurement of hysteresis and eddy-current losses in transformers. Electrician, 29, 1892, 583-587, 605-607.
- Evershed, Sydney (et alii).** Electro-calorimetry. [Correspondence.] Electrician, 21, 1888, 773, etc.; 22, 1889, 24.
- Everts, Ed[uard] J. G.** [Eenige bijzonderheden omtrent de levenswijze van Velleius dilatatus, *Fabr.*, en Metacanthus paradoxus, L.] Tijdschr. Ent., 27, 1884, lxxxviii-xci.
- Bijdrage tot de kennis der Lathridiidae. Tijdschr. Ent., 27, 1884, 55-95.
- Apion arragonicum, nov. spec. Wien. Ent. Ztg., 3, 1884, 219.
- [Over de inlandsche Necrophorus-soorten.] Tijdschr. Ent., 28, 1885, evi-evii.
- Nieuwe naamlijst van nederlandsche schildvleugelige insecten. (Insecta Coleoptera.) Haarlem, Hollands. Maatsch. Nat. Verh., 4, 1887 (Stuk 4), iii+237 pp.
- Tabellarisch overzicht der in Nederland waargenomen soorten van het geslacht Amara, *Bonelli*. Tijdschr. Ent., 31, 1888, 329-338.
- Naamlijst in Nederland voorkomende Myriapoden. Tijdschr. Ent., 32, 1889, xli-xlv.
- Proeve einer rangschikking der in Nederland vertegenwoordigde Coleoptera-familien. Tijdschr. Ent., 32, 1889, 117-160.
- Supplement[en] op de nieuwe naamlijst van nederlandsche schildvleugelige insecten. Tijdschr. Ent., 32, 1889, xxxiii-xl; 34, 1891, xviii-civ; 36, 1893, 73-128.
- Tabellarisch overzicht der in Nederland waargenomen Bembidioni. Tijdschr. Ent., 33, 1890, 1-21.
- Quelques remarques au sujet d'une étude de Mr. David SHARP sur la structure du prosternum dans les Rhynchophorides. Tijdschr. Ent., 33, 1890, 349-353.
- [Over de orde der Strepsiptera.] Tijdschr. Ent., 35, 1892, xlxi-xlii.
- Tabellarisch overzicht der in Nederland waargenomen Donaciini. Tijdschr. Ent., 35, 1892, 31-58.
- Sopra tre Apion di Sicilia. Nat. Sicil., 12, 1893, 153-154.
- [Over de inlandsche Trichius-soorten.] Tijdschr. Ent., 36, 1893, liii-lvii.
- Zwei neue Käfer-Varietäten. Tijdschr. Ent., 36, 1893, 15.
- Dytiscus lapponicus, *Gylh.*, Heterocerus crinitus, *Kiesw.*, en Bothriophorus atomus, *Muls.*, drie voor Nederland zeldzame Coleoptera. Tijdschr. Ent., 39, 1896, 173-174.
- [Aantekeningen betreffende "schorskevers."] [1899.] Tijdschr. Ent., 42, 1900 (Verl.), 2-6.
- Eves, (Miss) Florence.** Some experiments on the liver ferment. [1885.] Jl. Physiol., 5, [1884-85], 342-351.
- On some experiments on the liver ferment. [1884.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 5, 1886, 182-183.
- Eves, (Miss) Florence, & Langley, J[ohn] N[ewport].** See Langley & Eves.
- Évesque, E., & Lahache, J[ean Antoine] É[tienne].** Note sur le dosage du mercure dans le papier au sublimé des approvisionnements du Service de Santé. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 26, 1895, 59-61.
- Evler, —.** Antiseptische Harzkolloidiumlösungen und Improvisieren der regelrechten Händedesinfektion. Fortschr. Med., 18 (1900), 441-449.
- Évrard, —.** * [Notes météorologiques.] Orléansville (prov. d'Alger). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875 (Pt. 2), 287, 324-325; 9, 1876 (Pt. 2), 25, 51-52, 82-83, 182, 186-187.
- Évrard, Alfred.** Distinction des fers et des aciers. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 13, 1884, 179-181.
- Mesure des températures des corps incandescents basée sur les phénomènes de polarisation rotatoire. Lunette polarimétrique de MM. MESURÉ et NOUËL. Génie Civil, 13, 1888, 43-44.
- De l'emploi des bains métalliques dans le traitement final des grosses pièces en acier et notamment des pièces de cuirassement. St Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 3, 1889, 1063-1082.
- Le métal compound et l'acier forgé dans la fabrication des blindages de navires. Etat présent de la question. [1891.] Génie Civil, 18, 1890-91, 293-301.
- Évrard, F.** Exposition d'Électricité de Vienne 1883. Matériel des lignes télégraphiques et téléphoniques. Rev. Univ. Mines, 17, 1885, 363-385; 18, 1885, 261-285.
- Évrard, Nestor, Mativa, Henri, Desvachez, Émile, & Isaac, Isaac.** See Mativa, Desvachez, Isaac & Évrard.
- Ewald, August.** Polari-spektroskopische Untersuchungen an Blutkrystallen. Ztschr. Biol., 22, 1886, 459-479.
- Zur Histologie und Chemie der elastischen Fasern und des Bindegewebes. Ztschr. Biol., 26, 1890, 1-56.
- Beiträge zur histologischen Technik. Ztschr. Biol., 34, 1896, 246-267.
- Ewald, Carl Anton.** * Ueber das Vorkommen von salzsaurer Leucin im Magensaft und über das Berthelot'sche Verfahren. Deutsch. Natf. Tagebl., 1882, 251.
- * Ueber das Schluckgeräusch. [1883.] Berlin. Med. Ges. Verh., 15, 1885 (Th. 2), 44-53.
- Ueber das Vorkommen der Milchsäure im Mageninhalt. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1885, 346.
- Studien über Magenverdauung. Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 427-428.
- Ueber die Bedeutung des sog. zweiten Schluckgeräusches. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1886, 376-380.
- Zur Diagnostik und Therapie der Magenkrankheiten. [1886.] Berlin. Med. Ges. Verh., 17, 1887 (Th. 2), 1-18.
- Erwiderung auf vorstehende "Besprechung": [Prof. C. A. EWALD's Versuche über die Ernährung mit Pepton- und Eierklystieren]. Pfüger, Arch. Physiol., 41, 1887, 197-200.
- Kurze Mittheilung über Kohlensäurebäder. [1886.] Berlin. Med. Ges. Verh., 18, 1888 (Th. 2), 136-142.
- Ueber eine Salzsäure-Reaktion. [1887.] Wien. Med. Wschr., 38, 1888, 15.
- Ueber die sogenannte Rosenbach'sche Reaction. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 407-408; Ann. di Chim., 11, 1890, 327-329.
- Ein Fall von totaler cystöser Degeneration beider Nieren beim Erwachsenen nebst Bemerkungen zur Klinik dieser Erkrankung. [1891.] Berlin. Med. Ges. Verh., 22, 1892 (Th. 2), 251-271.
- The influence of light on the gas exchange in animal tissues. Jl. Physiol., 13, 1892, 847-859.
- Ueber eine unmittelbar lebensrettende Transfusion bei schwerster chronischer Anämie (mit Krankenvorstellung). [1895.] Berlin. Med. Ges. Verh., 26, 1896 (Th. 2), 295-308.
- Ueber die therapeutische Anwendung der Schilddrüsen-präparate. Pharm. Ztschr. Russland, 35, 1896, 367-371; N. Y. Med. Jl., 63, 1896, 851-852.

- Ueber physiologische Pathologie des Myxoedems. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 3), 177–178.
- Ueber Ernährungsklysmata. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1899 (Suppl.), 160–173.
- Ueber die extrabuccale Ernährung. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 590–604.
- Ewald, Carl A[nton], & Boas, I[smar].** Beiträge zur Physiologie und Pathologie der Verdauung. Virchow, Arch., 101, 1885, 325–375 : 104, 1886, 271–305.
- Ueber die Säuren des gesunden und kranken Magens bei Einführung von Kohlehydraten. Eine Erklärung zu der Veröffentlichung des Hrn. Dr. ROSENHEIM. Centrbl. Med. Wiss., 26, 1888, 241–243.
- Ewald, Carl A[nton], & Jacobson, John.** Ueber ptomainartige Körper im Harn bei chronischen Krankheitsprozessen. [1893.] Berlin. Med. Ges. Verh., 24, 1894 (Th. 2), 289–301.
- Ewald, Carl A[nton], & Sandberg, Otto.** See **Sandberg & Ewald.**
- Ewald, J[ulius Wilhelm].** For biography and works see Berlin Phys. Ges. Verh., 1891, 103–104 ; Leopoldina, 27, 1891, 206–207 ; 28, 1892, 42–43 ; Neues Jbuch. Miu., 1892 (Bd. 1), 8 pp.
- Ewald, J[ulius] Richard.** Aendert sich das Volumen eines Muskels bei der Contraction? Pflüger, Arch. Physiol., 41, 1887, 215–239.
- Zur Physiologie der Bogengänge. [Fortsetzung. Ueber Bewegungen der Perilymphe.] Pflüger, Arch. Physiol., 41, 1887, 463–483 ; 44, 1889, 319–326 ; Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 74–76 [Part only].
- Das Kopfschwingen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 72 ; Pflüger, Arch. Physiol., 44, 1889, 326–345.
- Eine neue Methode zur Messung der Reaktionszeit. Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 72–74.
- Technische Hilfsmittel zu physiologischen Untersuchungen. Pflüger, Arch. Physiol., 42, 1888, 467–482.
- Ueber das Verhalten der Tauben nach der Decapitation ohne Blutverlust. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 316.
- Stimmgabel mit Luftantrieb. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 316.
- Die Folgen der Exstirpation der Schilddrüse an Tauben. (Nach gemeinschaftlich mit Dr. ROCKWELL angeführten Versuchen.) Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 317.
- Die Geschwindigkeit des Blutstroms spritzender Arterien in der ersten Secunde nach der Durchschneidung. (Nach Versuchen die Herr Dr. HESSE unter der Leitung des Vortragenden angestellt hat.) Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 317.
- Technische Hilfsmittel zu physiologischen Untersuchungen. 3. Mittheilung. Eine Stereoscopcamera für lebensgroße Aufnahmen. [4. Mittheilung. Durch einen Luft- oder Wasserstrom bewegte Stimmgabeln.] Pflüger, Arch. Physiol., 44, 1889, 346–351, 555–560.
- Ueber motorische Störungen nach Verletzungen der Bogengänge. Centrbl. Med. Wiss., 28, 1890, 114–116, 130–132.
- Die Abhängigkeit des galvanischen Schwindels vom inneren Ohr. Centrbl. Med. Wiss., 28, 1890, 753–755.
- Bedeutung des Ohres für die normalen Muskelcontraktionen. [1891.] Centrbl. Physiol., 5, 1892, 4–6.
- Ein Beitrag zur Erkenntniß der Querstreifung des Muskels. Nach Versuchen von R. OPPENHEIMER. Pflüger, Arch. Physiol., 52, 1892, 186–190.
- Ueber die Wirkung des galvanischen Stroms bei der Längsdurchströmung ganzer Wirbeltiere. [1894.] Pflüger, Arch. Physiol., 55, 1894, 606–621 ; 56, 1894, 354 ; 59, 1895, 153–164.
- Die centrale Entstehung von Schwebungen zweier monotonisch gehörten Töne. Pflüger, Arch. Physiol., 57, 1894, 80–88.

- Die Hebelwirkung des Fusses, wenn man sich auf die Zehen erhebt. [1894–96.] Pflüger, Arch. Physiol., 59, 1895, 251–258 ; 64, 1896, 53–56.
- Zur Physiologie des Labyrintus. III. Mittheilung. Das Hören der labyrinthlosen Tauben. [IV. Mittheilung. Die Beziehungen des Grosshirns zum Tonus labyrinthi. Theilweise nach Versuchen von Ida H. HYDE. V. Mittheilung. Die Beziehungen des Tonnslabyrinths zur Todtentstarre und über die Nysten'sche Reihe. Theilweise nach einer preisgekrönten Arbeit von H. WILLGERODT. VI. Mittheilung. Eine neue Hörtheorie.] [1894–99.] Pflüger, Arch. Physiol., 59, 1895, 258–275 ; 60, 1895, 492–508 ; 63, 1896, 521–541 ; 76, 1899, 147–188.
- Nachwort zu der vorstehenden Arbeit. [Ueber den Einfluß der sensiblen Nerven und der Labyrinte auf die Bewegungen der Thiere.] Pflüger, Arch. Physiol., 67, 1897, 345–348.
- Ueber eine Trübung der Krystalllinse, welche durch Erschütterung wieder aufgehoben wird. Pflüger, Arch. Physiol., 72, 1898, 1–14.
- Ueber künstlich erzeugte Epilepsie. [1898.] Arch. Psychiatr., 31, 1899, 864–865.
- Znr Methodik der Messung des peripheren Widerstandes in einer Arterie. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1899 (Suppl.), 245–250.
- Ewald, J[ulius] Richard, & Goltz, Fr[iedrich Leopold].** [Spinal cord excised from dog; condition after two years.] Nature, 52 (1895), 555.
- See also **Goltz & Ewald.**
- Ewald, J[ulius] Richard, & Rockwell, John.** Exstirpation der Thyroide an Tauben. Pflüger, Arch. Physiol., 47, 1890, 160–170.
- Ewald, Karl, & Schnitzler, Julius.** See **Schnitzler & Ewald.**
- Ewald, Paul.** Die Cholera in Aegypten. Humboldt, 3, 1884, 101–104.
- Ewan, Thomas.** On the condensation of dibenzylketone with oxalic ether. Brit. Ass. Rep., 1890, 788.
- On the absorption-spectra of some copper salts in aqueous solution. Phil. Mag., 33, 1892, 317–342.
- On the osmotic pressure of solutions of finite concentration. [1893.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 8, 1894, 130–142 ; Ztschr. Physikal. Chem., 11, 1894, 409–423.
- On the rate of oxidation of phosphorus, sulphur, and aldehyd. Chem. News, 70, 1894, 90 ; Phil. Mag., 38, 1894, 505–536 ; Ztschr. Physikal. Chem., 16, 1895, 315–343.
- On the absorption spectra of dilute solutions. [1894.] Roy. Soc. Proc., 57, 1895, 117–161.
- Note on the electrolytic conductivity of formanilide and thioformanilide. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 96–97.
- The industrial applications of electro-chemistry. Nature, 58 (1898), 112–115.
- The osmotic pressure of concentrated solutions. Ztschr. Physikal. Chem., 31, 1899, 22–34.
- Ewan, Thomas, & Bailey, George H[erbert].** See **Bailey & Ewan.**
- Ewan, Thomas, & Calvert, Harry Thornton.** See **Calvert & Ewan.**
- Ewan, Thomas, & Claisen, L[udwig].** See **Claisen & Ewan.**
- Ewan, Thomas, & Cohen, Julius Berend.** Oxidation products of acenaphthene. Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 578–582.
- Ewan, Thomas, & Gee, W. W. Haldane.** On the comparison of thermometers. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 4, 1891, 357–364.
- Ewan, Thomas, & Ormandy, W[illiam] R[eginald].** A method of measuring the vapour pressures of solutions. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 769–781 ; Brit. Ass. Rep., 1892, 693–694.

- Ewart, Alfred James.** Observations on the vitality and germination of seeds. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 8, 1894, 207-247; 10, 1896, 185-193.
 — Observations upon the pollen tube. [1894.] Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 9, 1895, 189-204.
 — On assimilatory inhibition in plants. [1895-96.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 31, 1895-97, 364-461, 554-576.
 — Diaphelotropism of radial members. Ann. Bot., 10, 1896, 294.
 — The effects of tropical insolation. Ann. Bot., 11, 1897, 439-480, 585.
 — Bacteria with assimilatory pigments, found in the Tropics. Ann. Bot., 11, 1897, 486-487.
 — The relations of chloroplastid and cytoplasma. Bot. Centbl., 72, 1897, 289-296.
 — On the evolution of oxygen from coloured bacteria. [1897.] Linn. Soc. Jl. (Bot.) 33, 1897-98, 123-155.
 — On the power of withstanding desiccation in plants. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 11, 1897, 151-159.
 — The action of cold and of sunlight upon aquatic plants. Ann. Bot., 12, 1898, 363-397.
 — The action of chloroform on CO₂-assimilation. Ann. Bot., 12, 1898, 415-417.
 — On contact irritability. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 15, 1898, 187-242.
 — Physiological research in the Tropics. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., Suppl. 2, 1898, 89-96.
- Ewart, J[ames] Cossar.** Natural history of the herring. Edinb. Fish. Brd. Rep., 2, 1884, 61-73.
 — Note on some of the specimens forwarded by the Officers of the Board. Edinb., Fish. Brd. Rep., 2, 1884, 79-80.
 — On the natural and artificial fertilisation of herring ova. Roy. Soc. Proc., 36, 1884, 450-461.
 — On the classification of animals. [1884.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 266-270.
 — Note on deserted spawning grounds of the herring. [1884.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 270-273.
 — Report on the progress of fish culture in America. Edinb., Fish. Brd. Rep., 3, 1885, 78-91.
 — Are herring ova likely to develop normally on the deep offshore fishing banks? Edinb., Fish. Brd. Rep., 4, 1886, 43-46.
 — On the artificial hatching and rearing of sea fish. Edinb., Fish. Brd. Rep., 5, 1887, 230-244.
 — [Persistence of rigor mortis in absence of sepsis.] Jl. Physiol., 8, 1887, xxv.
 — On rigor mortis in fish, and its relation to putrefaction. Roy. Soc. Proc., 42, 1887, 438-459.
 — On the hatching of herring ova in deep water. [1885.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 47-54.
 — On whitebait. [1886.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 78-81.
 — On the presence of bacteria in the lymph, etc., of living fish and other Vertebrates. [1887.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 262-270.
 — Note on the nature of 'red' cod. Edinb., Fish. Brd. Rep., 6, 1888 (Pt. 3), 204-207.
 — The electric organ of the skate. [1888-92.] Phil. Trans. (B), 179, 1889, 399-416, 539-552; 183, 1893, 389-420.
 — On the cranial nerves of elasmobranch fishes. Preliminary communication. Roy. Soc. Proc., 45, 1889, 524-537.
 — On the spiracles of the porbeagle shark (*Lamna cornubica*). Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 227-229.
 — On the development of the ciliary or motor oculi ganglion. Roy. Soc. Proc., 47, 1890, 287-290.
 — The cranial nerves of the torpedo. (Preliminary note.) Roy. Soc. Proc., 47, 1890, 290-291.
 — On the occurrence of the anchovy (*Engraulis encrasicholus*) in Scottish waters. [1890.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 10, 1891, 333.
- The development of the skeleton of the limbs of the horse, with observations on polydaetyly. Jl. Anat. Physiol., 28, 1894, 236-256, 342-369.
 — The lateral sense organs of elasmobranchs. I. The sensory canals of *Leucorajus*. [II. The sensory canals of the common skate (*Raja batis*).] [1891.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 37, 1895, 59-105; Zool. Anz., 15, 1892, 116-120.
 — The second and fourth digits in the horse; their development and subsequent degeneration. [1894.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 185-191.
 — [Breeding experiments as to theory of telegony.] Nature, 58 (1898), 426.
 — Experimental contributions to the theory of heredity. [1898.] Nature, 59 (1898-99), 354-355.
 — On zebra-horse hybrids. Zoologist, 2, 1898, 49-68.
 — Experimental contributions to the theory of heredity. A. Telegony. [1899.] Roy. Soc. Proc., 65, 1900, 243-248.
 — [Experimental contributions to the theory of heredity.] Experiments with Shetland, Iceland, Irish, thoroughbred, and other ponies. Roy. Soc. Proc., 65, 1900, 250-251.
- Ewart, J[ames] Cossar, & Brook, George.** Observations on the spawning of the cod. Edinb., Fish. Brd. Rep., 3, 1885, 52-55.
- Ewart, J[ames] Cossar, & Cecil, (Lord) Arthur.** See **Cecil & Ewart.**
- Ewart, J[ames] Cossar, & Cole, Frank J.** On the dorsal branches of the cranial and spinal nerves of elasmobranchs. Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 475-480.
- Ewart, J[ames] Cossar, & Fulton, T. Wemyss.** Report on the spawning of the British marine food-fishes. Edinb., Fish. Brd. Rep., 7, 1889 (Pt. 3), 186-221.
- Ewart, J[ames] Cossar, & Maitland, (Sir) James Ramsay Gibson.** Report on the trawling experiments on the East Coast. Part I. Preliminary. Edinb., Fish. Brd. Rep., 5, 1887, 43-217.
 — Report on the trawling experiments of the *Garland*, and the statistics of the East Coast fisheries. Part II. Edinb., Fish. Brd. Rep., 6, 1888 (Pt. 3), 25-188.
- Ewart, J[ames] Cossar, & Matthews, J. Dunnean.** On the nature of Thames and Forth whitebait. Edinb., Fish. Brd. Rep., 4, 1886, 98-100.
- Ewart, J[ames] Cossar, Maitland, (Sir) James Ramsay Gibson, & Fulton, T. Wemyss.** Report on the trawling experiments of the *Garland*, and on the statistics of East Coast fisheries. Part III. Edinb., Fish. Brd. Rep., 7, 1889 (Pt. 3), 15-157.
- Ewart, John.** A winter collecting trip. Ornith. Ool., 13, 1888, 94.
- Ewart, Joseph.** Typhoid or enteric fever among European soldiers and others in the Tropics. Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884, (T. 4, Méd.), 16-26.
 — The treatment of simple and sloughing dysentery by large doses of ipecacuanha, given morning and evening only. Indian Med. Gaz., 19, 1884, 123-130, 195-199.
- Inaugural address of Session 1891-92. [On the theory of the causation of contagious diseases by living organisms.] [1891.] Epid. Soc. Trans., 11, 1892, 1-26.
- Ewart, Joseph, & Fayrer, (Surg.-Gen. Sir) Joseph.** See **Fayrer & Ewart.**
- Ewart, (Miss) Mary Frances.** On the staminal hairs of *Thesium*. Ann. Bot., 6, 1892, 271-290.
 — Notes on abnormal Cypripedium flowers. [1892.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 30, 1895, 45-50.
 — On the leaf-glands of *Ipomoea panienlata*. Ann. Bot., 9, 1895, 275-288.
- Ewart, William.** The treatment of chronic BRIGHT'S disease (tubular nephritis) reconsidered. [With discussion.] [1898.] Med. Cbr. Soc. Proc., 10, 1899, 160-186.
- Ewart, William, & Rolleston, Humphry Dury.** A case of an intra-cardiac thrombus arising from the fossa ovalis, projecting through the mitral orifice, and giving rise to

- signs of mitral stenosis. Clin. Soc. Trans., 30, 1897, 190-199.
- Ewell, Arthur W.** Rotatory polarisation of light in media subjected to torsion. Amer. Jl. Sci., 8, 1899, 89-100.
- Notes on rotatory polarization produced by torsion. [1900.] Johns Hopkins Univ. Circ., [19 (1899-1900)], 64.
- Ewell, Ervin E[dgar].** The carbohydrates of the coffee berry. Amer. Chem. Jl., 14 (1892), 473-476; Science, 19, 1892, 349.
- Report on sugar. [1895.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 47, 1896, 130-134, 152-153.
- The chemistry of the Cactaceæ. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 624-643.
- A new form of condenser for the distillation of liquids having low boiling points. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 398-399.
- A form of apparatus and method of manipulation for the preparation of roll cultures of anaerobic organisms. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 3, 1897, 188-190.
- The fertilizing value of street sweepings. An investigation made under the direction of H. W. WILEY, chief chemist. U. S. Div. Chem. Bull., No. 55, 1898, 19 pp.
- Ewell, Ervin E[dgar], & Spencer, Guilford L.** See **Spencer & Ewell.**
- Ewell, Ervin E[dgar], & Wiley, Harvey W[ashington].** Some products of cassava. Amer. Chem. Soc. Jl., 15, 1893, 78-82; Amer. Chem. Jl., 15 (1893), 285-289.
- The effect of acidity on the development of the nitrifying organisms. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 475-484. See also **Wiley & Ewell.**
- Ewell, (Hon.)^a Marshall D.** Measurement of blood corpuscles. Amer. Mier. Jl., 6, 1885, 150-151.
- A further study of centimeter scale "A." [With note by Prof. William ROGERS.] Amer. Soc. Mier. Proc., 1886, 75-82.
- Relative merits of filar and ordinary glass eye-piece micrometers. Micr. Soc. Jl., 6, 1886, 316.
- Comparison of centimeter scale, "Fasoldt II" with "Centimeter scale A." Amer. Soc. Mier. Proc., 1887, 299-300.
- Apochromatic objectives. Micr. Soc. Jl., 1887, 462.
- A further study of the subdivisions of the first millimeter of "Centimeter A." Amer. Soc. Mier. Proc., 11 (1889), 64-66.
- Glass versus metal micrometers. Micr. Soc. Jl., 1889, 445-447.
- Micrometer measurements. Micr. Soc. Jl., 1889, 447.
- Two new forms of stage micrometers. Amer. Soc. Mier. Proc., 12 (1890), 76-78.
- The effect of curvature of the cover-glass upon micrometry. Amer. Soc. Mier. Proc., 12 (1890), 79-83.
- Description of the standard centimeters manufactured in pursuance of the resolution of A. S. M. adopted in 1889. Amer. Soc. Mier. Proc., 12 (1890), 84-85.
- The microscope and camera in the detection of forgery, exemplified by lantern slides and photographs of signatures in the JEROME will case. Amer. Soc. Mier. Proc., 12 (1890), 86-93.
- Amplification in micrometry. Micr. Soc. Jl., 1890, 521.
- A new form of graphological stand. Amer. Soc. Mier. Proc., 13 (1891), 69-70.
- Standard glass and speculum metal centimeters. Amer. Soc. Mier. Proc., 13 (1891), 71-72.
- Underwood Observatory. Sidereal Messenger, 10, 1891, 519-520.
- [Presidential address.] The relation of the microscope to the administration of justice. Amer. Mier. Soc. Proc., 14, (1892), 1-11.
- The concave mirror. Amer. Mier. Soc. Proc., 14 (1892), 43.
- Numerical aperture. Amer. Mier. Soc. Proc., 14 (1892), 44-47.
- [Description of a steel bar plated with iridium.] Amer. Mier. Soc. Proc., 15 (1893), 28.
- Ewen, C. A.** On the discovery of moa remains on Riverton beach. [1895.] N. Zealand Inst. Trans., 28, 1896, 651-654.
- Ewen, E. D.** Notes on the economic uses of the Compositæ. [1895.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 2 [1894-96], 204-210, 225-228.
- Ewens, G. F. W.** A theory of cortical visual representation. Brain, 16, 1893, 475-491.
- Ewers, Erich.** Zur Bestimmung des Alkaloidgehaltes in der Granatrinde. Arch. Pharm., 237, 1899, 49-57.
- Ewera, Erich, & Troeger, [Karl] Julius [Ludwig].** See **Troeger & Ewera.**
- Ewers, Paul.** Zur Mechanik der Canal- und Kathodenstrahlen. Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 167-199.
- Ewert, A[rel Wilhelm].** For biographical notice see Göteborg Handl., 26, 1891, 81-83.
- Ewetzky, Theodor.** Zur Entwicklungsgeschichte des Thränennasenganges beim Menschen. [1887.] Arch. f. Ophthalm., 34, 1888 (Abth. 1), 23-36.
- Ueber Dissemination der Sarkome des Uvealtractus. [1895.] Arch. f. Ophthalm., 42, 1896 (Abth. 1), 170-201.
- Weitere Studien über intraoculäre Sarkome. Arch. f. Ophthalm., 45, 1898, 563-612.
- Ewich, —.** Ueber Herstellung freier Mineralwassercompositionen, gegenüber dem Herkommen der Quellen und der Kohlensäure. Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 100-102.
- Herkunft und Qualität unseres Leitungswassers. Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1890, 75-76.
- Ewing, A. E.** Ueber ein Bauverhältniss des Irisumfangs beim Menschen. Arch. f. Ophthalm., 34, 1888 (Abth. 3), 1-6.
- Ewing, A. L.** Observations on the geological formations Nos. II, III, IV, V, VI, VII, VIII, in Center county. Pennsylvania Geol. Surv. Rep.-T⁴, 1884, 401-434.
- An attempt to determine the amount and rate of chemical erosion taking place in the limestone (Calcareous to Trenton) valley of Center county, Pa., and hence applicable to similar regions throughout the Appalachian regions. Amer. Jl. Sci., 29, 1885, 29-31.
- A hermaphroditic crab. Amer. Natlist., 19, 1885, 811.
- Ewing, A. R., & Henderson, George Gerald.** See **Henderson & Ewing.**
- Ewing, James.** A study of the leucocytosis of lobar pneumonia. N. Y. Med. Jl., 58, 1893, 713-718.
- Toxic hypoleucocytosis. N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 257-263.
- The leucocytosis of diphtheria under the influence of serum therapy. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 161-168, 196-203.
- The lymphatic constitution, and its relation to some forms of sudden death. N. Y. Med. Jl., 66, 1897, 37-44.
- Études sur les cellules ganglionnaires. [Tr.] Arch. Gén. Méd., 182, 1898, 357-368.
- Preliminary report on the results of blood examinations at camp Wikoff, Angust and September, 1898. N. Y. Med. Jl., 69, 1899, 114-118, 149-153.
- Ewing, James, & Bailey, Pearce.** See **Bailey & Ewing.**
- Ewing, James Alfred.** Measuring earthquakes. [1884.] Nature, 30, 1884, 149-152, 174-177; 31, 1885, 4-5.
- On the measurement of the movements of the ground, with reference to proposed earthquake observations on Ben Nevis. Brit. Ass. Rep., 1885, 920-922.
- A recent Japanese earthquake. Nature, 31, 1885, 581-582.
- Experimental researches in magnetism. [1885.] Phil. Trans., 176, 1886, 523-640.
- Residual magnetism in diamagnetic substances. Nature, 33, 1886, 512-513.

- Earthquake recorders for use in observatories. *Nature*, 31, 1886, 343–344.
- Effects of stress and magnetisation on the thermo-electric quality of iron. [1886.] *Phil. Trans.*, 177, 1887, 361–381.
- A recent Japanese earthquake. *Nature*, 36, 1887, 107–109.
- [Magnetisation of steel by Leyden jar discharge.] *Electrician*, 21, 1888, 712.
- The duplex pendulum seismograph. *Nature*, 38, 1888, 30.
- Self-induction in iron conductors. *Nature*, 38, 1888, 55–56.
- Seismometric measurements of the vibration of the new Tay Bridge during the passing of railway trains. *Roy. Soc. Proc.*, 44, 1888, 394–402.
- Magnetic qualities of nickel (supplementary paper). [1888.] *Phil. Trans. (A)*, 179, 1889, 333–337.
- Earthquakes and how to measure them. [1888.] *Roy. Inst. Proc.*, 12, 1889, 361–364.
- On hysteresis in the relation of strain to stress. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 502–501.
- On time-lag in the magnetisation of iron. [1889.] *Roy. Soc. Proc.*, 46, 1890, 269–286.
- The molecular theory of induced magnetism. *Brit. Ass. Rep.*, 1890, 740–741.
- Magnetism in iron and other metals. [1890–91.] *Electrician*, 24, 1890, 161–162, 211–212, 259–260, 312–313, 340–342, 390–391, 415–417, 441–442, 467–468, 491–492, 518, 544–545, 567–568, 591–592, 615–616, 642–643; 25, 1890, 30–31, 57–58, 83–84, 168–169, 196–197, 222–223, 250–251, 307–309, 339–340, 372–373, 401–402, 429–430, 455–456, 482–483, 577–579, 635–636, 670–671, 732–733; 26, 1891, 6–7, 75–77, 99–100, 164–165, 228–229, 291–292; 27, 1891, 6–8, 124–125, 153–154, 181–182, 266–267, 323–325, 379–380, 407, 495–496, 517–519, 546–547, 584–586, 601–603, 663–664, 683–685; 28, 1892, 5–7.
- Contributions to the molecular theory of induced magnetism. [1890.] *Roy. Soc. Proc.*, 48, 1891, 312–358; *Phil. Mag.*, 30, 1890, 205–222.
- A method of measuring the heat developed on account of magnetic hysteresis in the core of a transformer. *Electrician*, 27, 1891, 631–632.
- [The flying to pieces of a whirling ring.] *Nature*, 43, 1891, 462, 511.
- A magnetic curve tracer. *Brit. Ass. Rep.*, 1892, 653–654; *Electrician*, 29, 1892, 543; 31, 1893, 99–102.
- On magnetic screening, eddy currents, and hysteresis, in transformer cores. *Electrician*, 28, 1892, 631–634.
- Magnetic induction. *Nature*, 46, 1892, 552–554.
- On joints in magnetic circuits. *Phil. Mag.*, 34, 1892, 320–326.
- The molecular process in magnetic induction. [1891.] *Roy. Inst. Proc.*, 13, 1893, 387–401.
- Iron for transformers. *Electrician*, 31, 1893, 623–624.
- A liquid commutator for sinusoidal currents. [1894.] *Nature*, 49 (1893–94), 317.
- [An apparatus for measuring small strains.] *Nature*, 50 (1894), 408.
- Note on Mr. PARTRIDGE's paper. [Increase of open-circuit loss in transformers with time.] [1894.] *Electrician*, 34, 1895, 161.
- Is the magnetic quality of iron affected by often repeated reversals? *Electrician*, 34, 1895, 297–298.
- On measurements of small strains in the testing of materials and structures. *Roy. Soc. Proc.*, 58, 1895, 123–142.
- A magnetic tester for measuring hysteresis in sheet iron. [With discussion.] [1895.] *Inst. Elect. Engin. Jl.*, 24, 1896, 398–430.
- The magnetic testing of iron and steel. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 126, 1896, 185–219.
- The stress in magnetised iron. [1896.] *Nature*, 53 (1895–96), 316–317.
- Some recent developments in magnetic testing. [1896.] *Electrician*, 38, 1897, 110–112.
- Hysteresis. [1896.] *Roy. Inst. Proc.*, 15, 1899, 227–232.
- A magnetic balance for workshop tests of permeability. [With discussion.] [1898.] *Inst. Elect. Engin. Jl.*, 27, 1899, 526–546.
- Magnetism. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 138, 1889, 289–310.
- The structure of metals. [1900.] *Roy. Inst. Proc.*, 16, 1902, 419–421.
- Ewing, James Alfred, & Cowan, G. C.** Magnetic qualities of nickel. [1888.] *Phil. Trans. (A)*, 179, 1889, 325–332.
- Ewing, James Alfred, & Dunkerley, Stanley.** On the specific heat of superheated steam. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 554–555.
- Ewing, James Alfred, & Klaassen, (Miss) Helen G.** The dissipation of energy through reversals of magnetism in the core of a transformer. *Electrician*, 28, 1892, 111.
- Magnetic qualities of iron. [1893.] *Phil. Trans. (A)*, 184, 1894, 985–1039.
- Ewing, James Alfred, & Low, William.** On the magnetisation of HADFIELD'S manganese steel in strong fields. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 587–588.
- On the influence of a plane of transverse section on the magnetic permeability of an iron bar. *Electrician*, 19, 1887, 439–440; *Phil. Mag.*, 26, 1888, 274–285.
- On the magnetisation of iron in strong fields. *Roy. Soc. Proc.*, 42, 1887, 200–210; *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 586–587.
- On the magnetisation of iron and other magnetic metals in very strong fields. [1888.] *Phil. Trans. (A)*, 180, 1890, 221–244.
- Ewing, James Alfred, & Rosenhain, Walter.** Bakerian lecture [and Second Paper]. The crystalline structure of metals. [1889–1900.] *Phil. Trans. (A)*, 193, 1900, 353–375; 195, 1901, 279–301.
- Experiments in micro-metallurgy; effects of strain. Preliminary notice. [1899.] *Roy. Soc. Proc.*, 65, 1900, 85–90.
- Ewing, Peter.** A week at Glen Shee. [1884.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1887, 157–162.
- Notes on some Alpine plants from Forfarshire and Aberdeenshire. [1886.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1887, 286–289.
- Flora of Beinn Laoigh. *Jl. Bot.*, 27, 1889, 51.
- On Carex spiralis, a species new to science. [1887.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 2, 1890, 110.
- A contribution to the topographical botany of the west of Scotland. [1887–90.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 2, 1890, 309–321; 3, 1892, 159–160, 161–165.
- On some Scandinavian forms of Scottish alpine plants. *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 2, 1890, 111–114.
- On Juneus tenuis, Willdenow, as a Scottish plant. [1889.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 3, 1892, 166–169.
- On some forms of Ranunculus flammula, Linn. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1894, 235–239.
- Alchemilla vulgaris, Linn., and allied forms. [1894.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 4, 1897, 40–43.
- Contribution to the topographical botany of the west of Scotland. [1895.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 4, 1897, 199–214.
- Remarks on "The London Catalogue of British Plants," ninth edition, 1895. [1895.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 4, 1897, 324–330.
- Exelmans, A.** [Voyage de La Manche à l'île Jan-Mayen et au Spitzberg (juillet-août 1892).] Observations magnétiques. *Nouv. Arch. Miss. Sci.*, 5, 1893, 125–142.

- Exner, Alfred.** Kehlkopfnerven und die Functionen der Thyreoidea. Pflüger, Arch. Physiol., 68, 1897, 100–109.
 — Anwendung der Engelmann'schen Bakterienmethode auf die Untersuchung thierischer Gewebe. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (*Abth. 3*), 58–65.
- Exner, Felix M.** Ueber die Absorptionsspectren der seltenen Erden im sichtbaren und ultravioletten Theile des Spectrums. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (*Abth. 2a*), 1252–1266.
 — Notiz zu BROWN'S Molecularbewegung. Ann. Phys., 2, 1900, 843–847.
 — Messungen der täglichen Temperaturschwankungen in verschiedenen Tiefen des Wolfgangsees. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (*Abth. 2a*), 905–922.
- Exner, Franz.** Ueber eine neue Methode zur Bestimmung der Grösse der Moleküle. Wien, Ak. Sber., 91, 1885 (*Abth. 2*), 850–879; Mhafte. Chem., 1885, 249–278; Exner, Repertm., 21, 1885, 349–355.
 — Ueber die Photometrie sehr starker Lichtquelle. Centr. Optik, 7, 1886, 266–270.
 — Die Gesetze der atmosphärischen Elektricität. Exner, Repertm., 22, 1886, 329–330.
 — Ueber die Ursache und die Gesetze der atmosphärischen Elektricität. Wien, Ak. Sber., 93, 1886 (*Abth. 2*), 222–285.
 — Zur Theorie [seiner] Versuche über Contactelektricität. Ann. Phys. Chem., 32, 1887, 515–520; Exner, Repertm., 24, 1888, 12–16.
 — Zur Photometrie der Sonne. Wien, Ak. Sber., 94, 1887 (*Abth. 2*), 345–356.
 — Zur Contacttheorie. Wien, Ak. Sber., 95, 1887 (*Abth. 2*), 595–605.
 — Ueber transportable Apparate zur Beobachtung der atmosphärischen Elektricität. Wien, Ak. Sber., 95, 1887 (*Abth. 2*), 1084–1100.
 — Ueber die Abhängigkeit der atmosphärischen Elektricität vom Wassergehalte der Luft. [1887.] Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (*Abth. 2*), 419–475.
 — Weitere Beobachtungen über atmosphärische Elektricität. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (*Abth. 2a*), 277–300.
 — Bemerkungen zu Herrn SOHNCKE's Theorie der Luft-Elektricität. Eine Erwiderung. Exner, Repertm., 25, 1889, 743–749.
 — Beobachtungen über atmosphärische Elektricität in den Tropen. [1889–90.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (*Abth. 2a*), 1004–1027; 99, 1891 (*Abth. 2a*), 601–653.
 — Elektrochemische Untersuchungen. Wien, Ak. Sber., 100, 1891 (*Abth. 2a*), 607–634; 101, 1892 (*Abth. 2a*), 627–701, 1436–1456; Mhafte. Chem., 1891, 276–303; 1892, 851–871; Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (*Abth. 2a*), 845–872.
 — Beiträge zur Kenntniß der atmosphärischen Elektricität. I. Messungen des Potentialgefälles in Oberägypten. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (*Abth. 2a*), 371–421.
 — Ueber neuere Untersuchungen auf dem Gebiete der atmosphärischen Elektricität. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 529–543.
- Exner, Franz, & Czermak, Paul.** Ueber unipolare Induction. [1886.] Wien, Ak. Sber., 94, 1887 (*Abth. 2*), 357–366.
- Exner, Franz, & Haschek, Eduard.** Ueber die ultravioletten Funkenspectra der Elemente. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (*Abth. 2a*), 909–962; 105, 1896 (*Abth. 2a*), 389–436, 503–574, 707–740, 989–1013; 106, 1897 (*Abth. 2a*), 36–53, 54–68, 337–356, 494–520, 1127–1152; 107, 1898 (*Abth. 2a*), 182–206, 792–812, 813–837, 1335–1380; 108, 1899 (*Abth. 2a*), 825–859, 1071–1121, 1123–1151; 109, 1900 (*Abth. 2a*), 103–169.
 — Note on the spectrum of silicon. Astrophys. Jl., 12, 1900, 48–49.
- Exner, Franz, & Tuma, Josef.** Studien zur chemischen Theorie des galvanischen Elementes. Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (*Abth. 2a*), 917–957; Mhafte. Chem., 1888, 903–943.
 — Ueber Quecksilber-Tropfelektroden. Eine Erwiderung. Exner, Repertm., 25, 1889, 597–614.
 — Ueber Ostwald'sche Tropfelektroden. Zweite Erwiderung, Exner, Repertm., 26, 1890, 91–101.
- Exner, Karl.** Ueber die durch zahlreiche, unregelmässig vertheilte Körperchen hervorgebrachten Beugungsscheinungen. [1884.] Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (*Abth. 2*), 827–879.
 — Bemerkung über die Lichtgeschwindigkeit im Quarze. Wien, Ak. Sber., 91, 1885 (*Abth. 2*), 218–222.
 — Zur Linsenformel. Linsenwirkung nicht homogener Körper. Ann. Phys. Chem., 28, 1886, 111–116.
 — Gültigkeit der Linsenformel für nicht homogene Linsen. Ann. Phys. Chem., 29, 1886, 484–487.
 — Ueber die bei totalen Sonnenfinsternissen auftretenden Erscheinungen der "fliegenden Schatten" und der "BAILY's beads" (Perlenreihe). Astr. Nachr., 116, 1887, 321–324.
 — Ueber die Aufstellung grosser Instrumente. Astr. Nachr., 117, 1887, 105–108.
 — Ueber die Scintillation. Eine Monographie. Exner, Repertm., 23, 1887, 371–403, 426–456; Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 269–280.
 — Ueber ein Scintillometer. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (*Abth. 2a*), 706–710.
 — Ueber eine Consequenz des Fresnel-Huyghens'schen Princips. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (*Abth. 2a*), 51–54.
 — Ueber die kleinen Höfe und die Ringe behauchter Platten. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (*Abth. 2a*), 1130–1141.
 — Ueber die polarisirende Wirkung der Lichtbengung. [1890–92.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (*Abth. 2a*), 761–774; 101, 1892 (*Abth. 2a*), 190–199; Ann. Phys. Chem., 49, 1893, 387–391.
 — Windrichtung und Scintillation. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 401–404, 467; 14 (1897), 156; 17 (1900), 433–437.
 — Zur Beziehung zwischen den atmosphärischen Strömungen und der Scintillation. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (*Abth. 2a*), 170–184.
- Exner, Sigmund.** To reference in No. 27 (Vol. 9) add Exner, Repertm., 20, 1884, 232–237.
 — Ueber den Sitz der Nachbilder im Centralnervensystem. Exner, Repertm., 20, 1884, 374–378.
 — Zur Mechanik der peristaltischen Bewegungen. Pflüger, Arch. Physiol., 34, 1884, 310–330.
 — Die Innervation des Kehlkopfes. Wien, Ak. Sber., 89, 1884 (*Abth. 3*), 63–118.
 — Bemerkung über die Bedeutung der feuchten Schnauze der mit feinen Geruchsinnesausgestatteten Säuger. Ztschr. Wiss. Zool., 40, 1884, 557–558.
 — Ein Mikro-Refractometer. Arch. Mikr. Anat., 25, 1885, 97–112.
 — Ueber eine unter seiner Leitung im physiologischen Institute zu Wien von Hrn. Dr. VARETH ausgeführte Untersuchung über Lage, Ansdehnung und Bedeutung der motorischen Rindenfelder an der Hirnoberfläche des Hundes. Deutsch. Nat. Tagebl., 1885, 214–215.
 — Notiz zu der Frage von der Faservertheilung mehrerer Nerven in einem Muskel. Pflüger, Arch. Physiol., 36, 1885, 572–576.
 — Ueber eine neue Urtheils-Täuschung im Gebiete des Gesichtssinnes. Pflüger, Arch. Physiol., 37, 1885, 520–522.
 — Kritischer Bericht über die neueren physiologischen Untersuchungen, die Grosshirnrinde betreffend. [1885.] Biol. Centrbl., 5, [1886], 17–32, 47–62.
 — Zwei subjective Erscheinungen im Gebiete des Gesichtssinnes. [1885.] Exner, Repertm., 22, 1886, 132–134.

- Ueber die Functionsweise der Netzhautperipherie und den Sitz der Nachbilder. *Arch. f. Ophthalm.*, 32, 1886 (*Abth. 1*), 233–252.
- [Das Brechungsvermögen der lebenden Muskelfasern.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1886, 201.
- Ein Versuch über die Netzhautperipherie als Organ zur Wahrnehmung von Bewegungen. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 38, 1886, 217–218.
- Ueber Cylinder welche optische Bilder entwerfen. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 38, 1886, 274–290; 39, 1886, 244–245.
- Ueber neuere Forschungsresultate, die Lokalisation in der Hirnrinde betreffend. *Wien. Med. Wschr.*, 36, 1886, 1629–1633, 1665–1669, 1699–1704.
- Ueber eine neue Urteils-Täuschung im Gebiete des Gesichtssinnes. [1886.] *Biol. Centrbl.*, 6, 1887, 126–128.
- Gegenbemerkung "eine neue Urtheilstäuschung im Gebiete des Gesichtssinnes" betreffend. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 40, 1887, 323–330.
- Ueber optische Eigenschaften lebender Muskelfasern. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 40, 1887, 360–393.
- Einige Beobachtungen über Bewegungsneubilder. [1887.] *Centrbl. Physiol.*, 1, 1888, 135–140.
- Ueber den normalen irregularen Astigmatismus. *Arch. f. Ophthalm.*, 34, 1888 (*Abth. 1*), I–22; Exner, *Reportm.*, 24, 1888, 495–510.
- Bemerkungen über die Innervation des Musculus cricothyreoides. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 43, 1888, 22–29.
- Ueber optische Bewegungsneupfindungen. [1888.] *Biol. Centrbl.*, 8, 1889, 437–448.
- Zur Kenntniss von der Innervation des Kehlkopfes. *Centrbl. Physiol.*, 2, 1889, 629–631.
- Ein physiologisches Paradoxon, betreffend die Innervation des Kehlkopfes. [1889.] *Centrbl. Physiol.*, 3, 1890, 115–118.
- Das Netzhautbild des Inseetenauges. [1889.] *Wien. Ak. Sber.*, 98, 1890 (*Abth. 3*), 13–65.
- Durch Licht bedingte Verschiebungen des Pigmentes im Inseetenauge und deren physiologische Bedeutung. [1889.] *Wien. Ak. Sber.*, 98, 1890 (*Abth. 3*), 143–151.
- Das Verschwinden der Nachbilder bei Augenbewegungen. *Ztschr. Psychol.*, 1, 1890, 47–51.
- Zur Controverse über den Nervus laryngeus superior des Pferdes. *Centrbl. Physiol.*, 4, 1891, 737–741.
- Ueber Sensomobilität. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 18, 1891, 592–613.
- Zur Kenntniss des Nervus laryngeus sup. des Pferdes. [1891.] *Centrbl. Physiol.*, 5, 1892, 589–592.
- La morale et la lutte pour la vie. *Rev. Sci.*, 50, 1892, 161–170.
- Ueber den Nervus laryngeus medius. [1892.] *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1893, 193.
- Ein Versuch über Lähmung und Dehnbarkeit der Harnblase. [1893.] Deutsch. Natf. Verh., 1893 (*Th. 2, Hälfte 2*), 403; *Pflüger, Arch. Physiol.*, 55, 1894, 303–306.
- Die Innervation des Musculus cricothyreoideus. *Virchow, Arch.*, 131, 1893, 394–400.
- Negative Versuchsergebnisse über das Orientierungervermögen der Briettauben. *Wien. Ak. Sber.*, 102, 1893 (*Abth. 3*), 318–331.
- Ueber die electrischen Eigenschaften der Haare und Federn. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 61, 1895, 427–449; 63, 1896, 305–316.
- Die Funktion der menschlichen Haare. *Biol. Centrbl.*, 16, 1896, 449–461.
- Ueber autokinetic Empfindungen. *Ztschr. Psychol.*, 12, 1896, 313–330.
- Das Laryngometer. *Ztschr. Instrumentenk.*, 17, 1897, 371–373.
- Studien auf dem Grenzgebiete des localisierten Sehens. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 73, 1898, 117–171.
- Die Netzhaut an der Grenze ihrer Leistungsfähigkeit. [1898.] *Wien. Med. Wschr.*, 49, 1899, 173.
- Notiz über die Nachbilder vorgetäuschter Bewegungen. *Ztschr. Psychol.*, 21, 1899, 388–389.
- Mikrophon zur akustischen Beobachtung der Schallschwingungen im menschlichen Gehörorgane. *Wien. Med. Wschr.*, 50, 1900, 1198–1199.
- Exner, Sigmund, & Paneth, Josef.** Ueber Sehstörungen nach Operationen im Bereich des Vorderhirns. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 40, 1887, 62–64.
- Das Rundenfeld des Facialis und seine Verbindungen bei Hund und Kaninchen. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 41, 1887, 349–358.
- Versuche über die Folgen der Durchschneidung von Associationsfasern am Hinterhirn. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 44, 1889, 544–555.
- Exton, Hugh.** Inaugural address, [April 8th, 1895. The geology of S. Africa.] *S. Africa Geol. Soc. Trans.*, I, 1896, 1–9.
- Some evidence bearing upon the relation of the Stormberg beds of South Africa to the Triassic system. [1897.] *S. Africa Geol. Soc. Trans.*, 3, 1898, 123–127.
- Eyck.** See Eijk.
- Eycleshymer, Albert C[hauncey].** Celloidin imbedding in plant histology. *Bot. Gaz.*, 15, 1890, 292–296.
- Notes on celloidin technique. *Amer. Natlist.*, 26, 1892, 354–357.
- Paraphysis and epiphysis in Amblystoma. *Anat. Anz.*, 7, 1892, 215–217.
- The development of the optic vesicles in Amphibia. *Jl. Morphol.*, 8, 1893, 189–193.
- Club-root in the United States. [1892.] *Jl. Mycol.*, 7, 1894, 79–88.
- The early development of Amblystoma, with observations on some other vertebrates. *Jl. Morphol.*, 10, 1895, 343–418.
- The location of the basis of the amphibian embryo. *Jl. Morphol.*, 14, 1898, 467–480.
- The cleavage of the egg of Lepidosteus osseus. *Anat. Anz.*, 16, 1899, 529–536.
- Eycleshymer, Albert C[hauncey], & Jordan, Edwin Oakes.** See Jordan & Eycleshymer.
- Eycleshymer, Albert C[hauncey], & Whitman, Charles** [O'tis]. See Whitman & Eycleshymer.
- Eydam, —.** Die Telegrafen- und Telephonräthe als Wetterpropheten. *Wetter*, 17, 1900, 19–20.
- Eydam, F. II.** Sur la température d'inflammation du phosphore. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 19, 1900, 401–407.
- Eye, A. von.** Ueber die brasiliischen Sambaquis. *Ztschr. Ethnol.*, 19, 1887, (531)–(533).
- Eyerman, John.** On the mineralogy of the French Creek mines, Pennsylvania. [1889.] *N. Y. Ac. Trans.*, 8, 1888–89, 56–59.
- Notes on geology and mineralogy. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1889, 32–33.
- Bibliography of North American vertebrate paleontology for the year[s] 1890–92. *Amer. Geologist*, 7, 1891, 231–238; 9, 1892, 219–256; 11, 1893, 388–393.
- Preliminary notice of some minerals from the Serpentinite belt, near Easton, Pennsylvania. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1891, 464–465.
- On a collection of Tertiary mammals from southern France and Italy; with brief descriptions thereof. *Amer. Geologist*, 12, 1893, 159–165.
- Preliminary notice of a new species of *Temnoecyon* and a new genus from the John Day Miocene of Oregon. *Amer. Geologist*, 14, 1894, 320–321.
- The genus *Temnoecyon* and a new species thereof and the new genus *Hypotemnodon* from the John Day Miocene of Oregon. *Amer. Geologist*, 17, 1896, 268–287.
- Eyferth, B[runo].** For biographical notice see Brannschw. *Ver. Nat. Jber.* (10), 1897, 243–244.

- Eyk.** See **Eijk.**
- Eykmann.** See **Eijkman.**
- Eylert, H.** *Ueber die Bestimmung des Excentricitätsfehlers bei Sextanten. Ann. der Hydrogr., 4 (1876), 166-172.
- *Magnetische Beobachtungen, angestellt an Bord der Königlich Schwedischen Fregatte *L'Eugénie* auf ihrer Reise um die Erde in den Jahren 1851 bis 1853. Ann. der Hydrogr., 5 (1877), 42-47.
- *Deviationsbestimmung durch Peilen des nördlichen Polarsterns. Ann. der Hydrogr., 5 (1877), 465-466.
- *Zur Praxis der Deviationsbestimmung auf See. Ann. der Hydrogr., 5 (1877), 556-562.
- *Die Ergebnisse der bisher an der Seewarte ausgeführten Prüfungen von Spiegel-Sextanten. Ann. der Hydrogr., 6 (1878), 374-384.
- Untersuchungen über den Moreland'schen Gewichtsbarographen von R. FUESS in Berlin. Ztschr. Instrumentenk., 6, 1886, 269-272.
- Eylmann, Erhard.** Beitrag zur Systematik der europäischen Daphniiden. Freiburg Ber., 2, 1887, 61-148.
- Eymar.** See **Mayer-Eymar.**
- Eymard, G. Bonnet.** See **Bonnet-Eymard.**
- Eymard, Lacour.** Examen chimique de la sève du bibacier (uéflier du Japon). Jl. Pharm., 21, 1890, 192-195.
- Note sur le sue et la matière colorante du Phytolacea. Jl. Pharm., 21, 1890, 243-245.
- De l'aconitine administrée sous forme d'injection hypodermique à certains animaux. Jl. Pharm., 22, 1890, 51-53.
- Eyme, A[dolf], & Traube, Wilhelm.** See **Traube & Eyme.**
- Eymeyer, L[eonard] J[ohannes].** For biographical notice see 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1895-96 (*Verg.*), 19.
- Beschouwing, naar aanleiding der verhandeling van den Heer J. SCHROEDER VAN DER KOLK in het Tijdschrift 1889-90 van het Koninklijk Instituut van Ingenieurs over de nieuwe berekeningswijzen, tot bepaling van de spanningen in vakwerken en haar invloed op de constructie van vakwerkbruggen. [1891.] 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1890-91 (*Verh.*), 193-197.
- Eymery,** —. Quelques cas de mort subite chez des hémophiles. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1884, 91-103.
- Eymonnet,** —, Lépine. [Jacques] Raphaël, & Aubert, P[ierre]. See **Lépine, Eymonnet & Aubert.**
- Eynern,** Fritz von. Acetessigester und Bernsteinsäure. Liebig's Ann., 250, 1889, 178-192.
- Eynon, Lewis, & Meldola, Raphael.** See **Meldola & Eynon.**
- Eyquem, [Gaston].** [Capture des Curculionides rares.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, exxix-cxxx.
- Compte-rendu entomologique de l'excursion trimestrielle faite à Soulac le 10 juillet 1892. Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, exciv-excvi.
- Liste des Coléoptères réenallis à la Fête Linnéenne du 25 juin 1893 aux environs de Bazas. Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, elxviii-elxvii.
- Compte-rendu de la quatrième excursion trimestrielle à Blanquefort du 29 octobre 1893. Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, elxviii-elxxi.
- Compte-rendu botanique de l'excursion du 8 juillet 1894 à Saucats. Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, xlvi-xlviii.
- Eyquem, [Gaston], & Brascassat, Marcel.** Une excursion à Montferrand. Bordeaux Soc. Linn. Act., 52, 1897, xxi-xxii.
- Eyre, A. Stanhope.** Das Nachtgewitter vom 30. Juni bis zum 1. Juli, 1895. Wetter, 12, 1895, 199-201.
- Beobachtungen über Wogenwolken und ihr Werth für Wetter-Prognosen. Wetter, 13, 1896, 14-17, 47, 70-71, 90, 119, 159, 192, 239-240, 264, 288; 14, 1897, 20, 48, 69, 93, 114, 166, 192, 216, 240, 264, 288; 15, 1898, 71-72, 143-144, 168, 192, 216, 240, 264, 288.
- Eyre, J.** The temperature of the normal guinea-pig. [1900.] Jl. Physiol., 25, 1899-1900, xxiv-xxv.
- Eyre, J[ohn] W[illiam] H[enry].** On the xerosis bacillus. [1895.] London Path. Soc. Trans., 47, 1896, 334-345.
- A superumerary caruncle. Arch. Ophthalm., 26, 1897, 375-376; Arch. Augenheilk., 37, 1898, 300.
- A clinical and bacteriological study of diplo-bacillary conjunctivitis. [1898.] Jl. Path. Bact., 6, 1900, 1-13.
- Tuberculosis of the conjunctiva. Arch. Ophthalm., 29, 1900, 12-27; Arch. Augenheilk., 40, 1900, 146-154.
- The neutralisation of culture media. London Path. Soc. Trans., 51, 1900, 283-284.
- The diplococcus pneumoniae; its morphology, biology and pathogenesis. Practitioner, 64, 1900, 280-304.
- Eyre, J[ohn] W[illiam] H[enry], & Galloway, James.** See **Galloway & Eyre.**
- Eyre, J[ohn] W[illiam] H[enry], & Pakes, Walter C. C.** See **Pakes & Eyre.**
- Eyre, J[ohn] W[illiam] H[enry], & Washbourn, J[ohn] W[ychenford].** Resistant forms of the pneumococcus. Jl. Path. Bact., 4, 1897, 394-400.
- Further researches upon the pneumococcus. Jl. Path. Bact., 5, 1898, 13-32.
- The standardisation of anti-pneumococcal serum. [1899.] London Path. Soc. Trans., 51, 1900, 15.
- Eyre, (Rev.) William L. W.** A list of Hants fungi. [1887-96.] Hampshire Field Club Pap. & Proc., 1, 1890, No. 1, 49-50, No. 2, 22-23, No. 3, 41-42, No. 4, 66-67; 3, 1898, 225-227.
- On the classification of varieties. [1892.] Conchologist, 2, 1893, 7-10.
- Hampshire Clavarias, with a supplemental list of fungi. Hampshire Field Club Pap. & Proc., 2, 1894, 214-216, 219-220.
- A new Hampshire fungus. Hampshire Field Club Pap. & Proc., 2, 1894, 353-354.
- Further notes on the Mollusca of North Hants. Hampshire Field Club Pap. & Proc., 3, 1898, 67-70.
- North Hants mosses. Jl. Bot., 36, 1898, 320.
- Notes on Hants fungi. [1899.] Brit. Mycol. Soc. Trans., 1897-1901, 110-112.
- Unusual snow crystals. [1899.] Symons, Meteorol. Mag., 34, 1900, 168.
- Eyrich, H., & Nauwerck, C[ölestin].** See **Nauwerck & Eyrich.**
- Eysell, [Adolph].** [Ueber die Verbindung von Viscum album mit ihrer Nährpflanze.] Kassel Ver. Nat. Ber., 31, 1884, 22-23.
- Eysen, M.** Ueber einige Phanerogamen am Wege von Rauris-Kitzloch zum Sonnblickhaus. Wien, Sonnblick-Ver. Jber., 1896, 6-11.
- Eyssautier, [Charles].** Des abécés dentaires. Nécessité de l'extraction au début, conséquences graves des palliatifs, de l'expectation et de la non-intervention radicale. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 1*), 306.
- Eysséric, J.** Voyage d'exploration à la Côte d'Ivoire (bassin du Bandama). Vaeluse Ac. Mém., 17, 1898, 5-22.
- Rapport sur une mission scientifique à la Côte d'Ivoire. Nouv. Arch. Miss. Sci., 9, 1899, 157-264.
- Observation de l'éclipse totale de Soleil du 28 mai 1900, faite à Albacete (Espagne). Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 248-249.
- Eyster, George S.** On a scheme for the qualitative determination of the bases without hydrogen sulphide. [1885.] Amer. Chem. Jl., 7 (1885-86), 21-26.
- Eyth, Max.** [Bericht über die im Auftrage des landwirtschaftlichen Provinzialvereines für die Mark Brandenburg und die Niederlausitz ausgeführte Prüfung von Lokomotiven.] Beschreibung der geprüften Maschinen. Civilingenieur, 30, 1884, 244-262.

F

- F.** [Burbidge, F. W.] Germination of *Victoria regia*. Gard. Chron., 23, 1885, 568.
- F.** Thermomètre baroscopique. [1891.] Génie Civil, 18, 1890-91, 308-309.
- F.** Der erste Rackelhahn in Schlesien. Wien Ornith. Ver. Mittb., 8, 1884, 49-50.
- F.** Ueber das Vorkommen und den Nachweis der Vater-Pacini'schen Körperchen beim Menschen und Säugethiern. Ztschr. Angew. Mikr., 4, 1899, 38-41.
- F.**, C. Eine neue Type des Tesla'schen Wechselstrom-motors. Elektrotechn. Ztschr., 11, 1890, 85-86.
- Neuer Tesla-Motor. Elektrotechn. Ztschr., 11, 1890, 619-620.
- F.**, E. D. The Faraday disc dynamo machine of JEHL and RUPP. Electrician, 19, 1887, 94-97.
- F.**, E. J. *Life-contingency problems. Assur. Mag., [1, 1851], 92 (bis), 355-357.
- F.**, E. R. With what four weights (and a pair of scales) can be weighed any number of pounds from 1 to 40 inclusive? Nature, 42, 1890, 568.
- F.**, H. L'intelligence des animaux. Rev. Sci., 34, 1884, 766.
- F.**, M. Electrical phenomena on a mountaint. Science, 8, 1886, 564.
- F.**, O. Calcul sans instrument de la distance d'un point inaccessible. Rev. Sci., 39, 1887, 603.
- F.**, R. A. Curious optical phenomenon. Nature, 52 (1895), 508.
- F.**, S. Un consejo para obtener microfotografías positivas y siluetas de preparaciones microscópicas perfectamente detalladas. Rev. Trim. Microgr., 2, 1897, 177-180.
- F.**, W. OSBORNE's diatomoscope. Modified Wenham disk illuminator. [1884.] Micr. Soc. Jl., 5, 1885, 128-129.
- F. R. M. S.** [Oblique illuminators.] [1884.] Micr. Soc. Jl., 5, 1885, 130-131, 132-133.
- Faà di Bruno, F[rancesco].** *Descrizione dell' anemometro di ROBINSON. [1872.] Monealieri Oss. Bull., 7, 1873, 49-51.
- Démonstration directe de la formule jacobieune de la transformation cubique. [1887.] Amer. Jl. Math., 10, 1888, 163-172.
- Fabani, Carlo.** Nota intorno ad alcuni casi di anomalia nel colore degli uccelli. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892 (Boll.), 2-3.
- Spiegazione intorno alle cause dell' isabellismo, melanismo ed albinismo negli uccelli. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892 (Boll.), 3-4.
- Epochen, mutazioni e varietà nel canto degli uccelli. Loro linguaggio. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892 (Boll.), 35-39.
- Altre osservazioni intorno alle cause dell' albinismo anomalo e periodico. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892 (Boll.), 70-71.
- Teoria delle somiglianze nel canto degli uccelli. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892 (Boll.), 90-91.
- La teoria delle somiglianze nei colori degli uccelli ossia studio sul mimetismo nel colorito degli uccelli. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892 (Boll.), 105-106, 122-124.
- Studio sull' adattamento dell' apparecchio tegumentario degli uccelli. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 13, 1893 (Boll.), 43-45, 62-63, 73-74, 91.
- Facilità negli uccelli di imitare altri suoni. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 14, 1894 (Boll.), 35, 59-60, 70-71.
- La temperatura degli uccelli. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 14, 1894 (Boll.), 117-118; 15, 1895 (Boll.), 36-37.
- Il senso musicale negli uccelli. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 15, 1895 (Boll.), 17-19.
- L' udito negli uccelli. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 15, 1895 (Boll.), 134-135.
- La vista degli uccelli. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896 (Boll.), 21-22.
- Il letargo negli uccelli. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896 (Boll.), 41-43, 86-88.
- Il gusto ed il tatto negli uccelli. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896 (Boll.), 136-137.
- L' odorato negli uccelli. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896 (Boll.), 145-146.
- Il letargo negli uccelli. [1898.] Roma, N. Lincei Atti, 51, 1897, 83-98.
- La Valtellina. Monti e boschi. Roma, N. Lincei Mem., 14, 1898, 87-141.
- Il domma e l' evoluzionismo. Roma, N. Lincei Mem., 15, 1898, 1-94.
- Un fenomeno luminoso ossia la fiammella di Berbenno. Roma, N. Lincei Atti, 53, 1900, 15-49.
- Fabarius.** — Eine Besichtigung der Kühlranlage auf dem hiesigen Stadt. Schlachthofe. [1894.] Kassel Ver. Nat. Abh. u. Ber., 40, 1895, xxvi-xxviii.
- Faber,** — Ueber den Einfluss von Klimawechseln auf die Körpertemperatur, den Puls und die Respiration. Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 188-189.
- Faber, Charles L.** Remarks on some fossils of the Cincinnati Group. [1886.] Cinciu. Soc. Nat. Hist. Jl., 9, 1887, 14-20.
- Faber, Charles L., & Miller, Samuel A.** See **Miller & Faber.**
- Faber, E.** Conjonctivitis botryomycosa. [1896.] Ann. d'Oenlist., 117, 1897, 56.
- Botryomycose der oogleden. [1896.] Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl., 38, 1897 (Nederl. Oogheek. Bijdr., Afl. 3), 24-28.
- Feilbaarheid der skiaskopie. Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl., 38, 1897 (Nederl. Oogheek. Bijdr., Afl. 3), 32-33.
- Faber, E.** Unsere Baumriesen. Luxemb. Soc. Bot. Rec. Mém. Trav., 13, 1897, 51-90.
- Faber, Erik E.** Bakteriologische Untersuchungen von Fällen epidemischer Cerebrospinalmeningitis in Kopenhagen im Sommer 1898. Ztschr. Hyg., 34, 1900, 253-258.
- Faber, Harald [Nicolai].** A new method of ascertaining the amount of fat in milk. [1886.] Analyst, 12, 1887, 6-10.
- Some general results of milk analyses. Analyst, 12, 1887, 79-84.
- Testing skim-milk by the lactocrite. Analyst, 12, 1887, 130-132.
- On condensed milk and the estimation of casein and lactalbumen. Analyst, 14, 1889, 141-145.
- Praktisches Filtrirgestell. Chem. Ztg., 22, 1898, 39-40.
- On the composition of Danish butter. Analyst, 25, 1900, 199-201.
- Faber, Harald [Nicolai], & Aschman, Camille.** See **Aschman & Faber.**
- Faber, Henry Burnell, & Richards, Theodore William.** See **Richards & Faber.**
- Faber, Knud.** Om resorption ved intracellulær fordojelse, specielt om de derived virkende kæmpceller. Skand. Natf. Forh., 1892, 637.
- The part played by giant cells in phagocytosis. Jl. Path. Bact., 1, 1893, 349-358.
- Reflexhyperästhesien bei Verdauungskrankheiten. [1899.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 65, 1900, 332-375.
- Faber, Oswald von, & Tolleens, Bernhard Christian Gottfried.** Untersuchungen über die Oxycellulose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2589-2601, 4084.

Faber, W[illy], & Knoevenagel, [Heinrich] Emil [Albert].
See **Knoevenagel & Faber.**

Fabert, Léon. Voyage dans le pays des Trarzas et dans le Sahara occidental. Paris, Soc. Géogr. Bull., 13, 1892, 375-392.

— Mission dans le Sahara occidental. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1894, 271-273.

Fabian, Edmund. Ueber das Verhalten des salzauren Glycosamins im Thierkörper. Ztschr. Physiol. Chem., 27, 1899, 167-177.

Fabian, Oskar. Jeszcze słówko o tak zwanym czwartym stanie skupienia. [Further notes on the so-called fourth state of aggregation.] Kosmos (Lwow), 9, 1884, 82-89.

— Kartka z życiorysu astronomiczny. [Note from the biography of an astronomer. (KEPLER.)] Kosmos (Lwow), 11, 1886, 164-174.

— Urywek z najnowszych dziejów fizyki. [Fragments from the recent history of physics.] Kosmos (Lwow), 15, 1890, 1-16.

Fabinyi, Rudolf. Die Zersetzung der Essigsäureäther bei hohen Temperaturen. Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884-85), 240-242.

— Die Einwirkung dunkler, starkgespannter, elektrischer Entladungen auf Gasgemenge. Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884-85), 242.

— Gerichtlich chemische Untersuchung von Golderzen. Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884-85), 242-243.

— Die Einwirkung von Jod auf Natriumalkoholat in Benzollösung. Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884-85), 243-244.

— Versuche mit der Cailletet'schen Compressionspumpe. Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884-85), 245.

— Ueber einen Fall starker Infieirung des Grundwassers durch längere Bodenverunreinigung. Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884-85), 245-246.

— Hárrom új előadási kísérlet. 1. A viz synthesisé közönséges homérséknél. [2. Szerves vegyek synthesisé, nagy feszültségű elektromosság behatása által szénóxyd, mocsárlég és hydrogénre. 3. Az aethylén sorozatbeli szénhydrogének (aethyléne) és brómderivatumaiknak képzése, eczeztasav aetherek felbontása által. Three new lecture experiments. 1. Synthesis of water at ordinary temperature. 2. Synthesis of organic compounds by means of the action of high pressure electricity on carbon monoxide, marsh gas and hydrogen. 3. Formation of hydrocarbons of the ethylene series (ethylenes) and their bromo-derivatives by means of the decomposition of acetic esters.] Orvos-Term. Ertes. (*Termt. Szak*), 1885, 39-40, 40-41, 41-42.

— Nehány új szerves vegyiétre. (Előleges közlemény.) [On some new organic compounds. Preliminary communication.] Orvos-Term. Ertes. (*Termt. Szak*), 1886, 61-66.

— A báctoroki mészkar. [Chemische Analyse des Grobkalkes der Bácsér Schlucht (Bácsi torok) bei Klausenburg.] Orvos-Term. Ertes. (*Termt. Szak*), 1889, 97-106, 173-174.

— Ueber das Raoult'sche Erstarrungsgesetz. Ztschr. Physikal. Chem., 3, 1889, 38-45.

— Az elektromos áram befolyása a fémek oldhatóságára. [Einfluss der Nähe eines elektrischen Stromes auf die Lösbarkeit der Metalle.] Math. Termt. Ertes., 8, 1890, 78-81.

— A vizaknai sósförások. [Die Salzquellen von Vizakna.] [1889.] Földt. Közlön., 21, 1891, 367, 387.

— Új eljárás a nitrogén mennyiségi meghatározására hizonyos széuvegyületekben. [New method for the quantitative estimation of nitrogen in certain carbon compounds.] Orvos-Term. Ertes. (*Termt. Szak*), 1893, 183-194.

— Ueber eigentümliche Isomerie-Erscheinungen. Ztschr. Physikal. Chem., 12, 1893, 564-582.

— Stereochemiai tanulmányok. [Stereochemische Stu-

dien.] [1893.] Magyar Tud. Ak. Értekez. (*Termt.*), 23, 1894, No. 3, 60 pp.

Fabinyi [non Fabingi], Rudolf, & Farkas, Gyula. Pile à courant constant dans laquelle l'électricité négative est du charbon. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1597-1598.

Fabre, —. Sur les propriétés dialytiques de la membrane du kyste des Infusoires. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1507-1509.

Fabre, [Antoine Albert]. Traitement et curabilité des affections des voies respiratoires, en particulier de la phthisis pulmonaire, par l'insufflateur à air chaud créosoté à température constante et progressive. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 283.

Fabre, [Jean], & Patel, Maurice. De l'influence de la syphilis post-conceptionnelle sur le placenta et le fœtus. Arch. Méd. Expér., 11, 1899, 611-642.

Fabre, Auguste. Développement en série des racines d'une équation. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 149-158.

— Développement en série des intégrales des équations différentielles linéaires. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 158-163.

— Mémoire sur l'intégration des équations aux dérivées partielles d'ordre n , à deux variables x_1, x_2 , et une fonction X . Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 136-144.

Fabre, Charles. [Un nouveau colorant artificiel des vins insensible à l'action de l'alcool amylique mélangé d'ammoniaque.] Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1884, x.

— Sur les séléniums de potassium et ceux de sodium. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 613-616, 703-706.

— Sur les séléniums alcalino-terreux. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1469-1471.

— Sur la chaleur de transformation du sélénium vitreux en sélénium métallique. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 53-55.

— Sur la chaleur de formation de l'acide sélénhydrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 131-134.

— Recherches thermiques sur les séléniums. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 269-270; Ann. Chim., 10, 1887, 472-550.

— Chaleur de formation des séléniums cristallisés et des séléniums amorphes. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 345-347.

— Observations magnétiques, 1881-82. Toulouse Obs. Ann., 2, 1886, 165-168.

— Sur les aluns formés par l'acide sélénique. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 114-115.

— Chaleur de formation de quelques tellurures cristallisés. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 277-280; Ann. Chim., 14, 1888, 110-120.

— Sur la chaleur spécifique du tellure. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1249-1251; Ann. Chim., 14, 1888, 101-103.

— Recherches thermiques sur les séléniums. Rev. Sci., 39, 1887, 244-245.

— Sur la présence de la lithine dans l'eau de Montégut-Ségla. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1888, xvi-xviii.

— La chimie photographique. Ann. Conserv. Arts et Mét., 4, 1892, 289-308.

— Sur l'emploi des levures sélectionnées. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 373-375.

— Sur le dosage de la potasse. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1331-1333.

— Sur le dosage volumétrique de la soude en présence de la potasse. Toulouse Ac. Sci. Mém., 8, 1896, 535-538.

— Sur les propriétés antiséptiques et microbicidées de l'aldéhyde formique. Toulouse Ac. Sci. Bull., 1, 1898, 288-289.

— Sur les propriétés bactéricides et les applications thérapeutiques des tourailles d'orge. Toulouse Ac. Sci. Bull., 2, 1899, 292-296.

Fabre, Charles, & Andoyer, H[enri]. Sur l'emploi des plaques orthochromatiques en photographie astronomique. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 60-61.

- Fabre, Charles, & Berthelot, Marcellin** [Pierre Eugène]. See **Berthelot & Fabre.**
- Fabre, Charles, & Chauvin**, —. See **Chauvin & Fabre.**
- Fabre, Charles, Garrigou, Félix, & Surre, Léon**. Sur le dosage de l'alcool dans les huiles essentielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 747-748; Jl. Pharm., 1, 1895, 203-204.
- Fabre, Charles, Baillaud, Édouard, Benjamin, Saint-Blancat, D., & Montangerand, L.** See **Baillaud, Saint-Blancat, Fabre & Montangerand.**
- Fabre, Charles, Jean, Ed., Saint-Blancat, D., & Baillaud, Édouard, Benjamin**. See **Jean, Fabre, Saint-Blancat & Baillaud.**
- Fabre, E., & Ravenau, L.** Compte rendu du voyage circulaire au travers des Alpes. Excursion xi sous la direction de MM. E. RENEVIER et H. GOLLIEZ. Congr. Géol. Int. C. R., 1894, 490-502.
- Fabre, Georges.** Origine des cirques volcaniques. Description du groupe des volcans de Banzon (Ardèche). Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 346-355.
- Observatoire de l'Aigoual. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1888, 31-58; Montpellier Soc. Langued. Géogr. Bull., 12, 1889, 214-238.
- Coupe de la montagne de la Tessonne près le Vigan (Gard). Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 331-345.
- Le Permien dans l'Aveyron, la Lozère, le Gard et l'Ardèche. [1889.] Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 18-27.
- Compte-rendu de l'excursion du jeudi 21 septembre 1893 à Langogne. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 620-625.
- Compte rendu de l'excursion du vendredi 22 septembre au Causse de Mirandol et à la plaine de Montbel. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 626-631.
- Compte-rendu de l'excursion du samedi 23 septembre à Lanuéjols. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 631-639.
- Stratigraphie des petits Causses entre Gévaudan et Vivarais. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 640-674.
- Compte-rendu de l'excursion du 24 septembre, de Bagnols aux Vans. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 674-683.
- [Bassin du Rhône.] Bassin Tertiaire d'Alais. [1894.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 83-85.
- Une nouvelle station du Pin Laricio en France, dans le Gard. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 94-95.
- Glaciers Pliocènes dans les montagnes d'Aubrac. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 95-97.
- L'observatoire du mont Aigoual (Gard). Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 553-556.
- [Plateau central.] Feuille d'Alais. [Feuille de Séverac, Feuille de Saint-Affrique, Fenille de Mende.] [1896.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 73 (bis)-77 (bis), 77 (bis)-79 (bis), 79 (bis)-81 (bis), 81 (bis)-83 (bis).
- Une plante nouvelle pour la flore du Gard, "Paradisia liliastrum" (Bertol.). Nîmes Soc. Sci. Bull., 1899, xxii-xxiii.
- Sur un dôme Triasique dans les environs de Relizane (département d'Oran). Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 323-324.
- Fabre, Jean, H. Casimir.** Étude sur la répartition des sexes chez les Hyménoptères. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 17, 1884, Art. 9, 53 pp.
- Étude sur les Locustiens. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 1, 1896, 221-244.
- La nidification du Scarabée sacré. Rev. Quest. Sci., 40, 1896, 5-25.
- Les Nécrophores. Rev. Quest. Sci., 42, 1897, 5-38.
- Un virus des insectes. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 6, 1898, 253-278.
- Souvenirs entomologiques. I. Le grand paon. II. Le Bombyx du chêne. Arch. Zool. Expér., 6, 1898, 428-466.
- La simulation de la mort. Rev. Quest. Sci., 44, 1898, 111-139.
- Les Rhynchites. Rev. Quest. Sci., 46, 1899, 5-32.
- Les Psychés. Rev. Quest. Sci., 48, 1900, 5-39.
- Fabre, L[ucien] A[lbert].** Sur le déplacement, vers l'Est, des cours d'eau qui rayonnent du plateau de Lannemezan. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 203-206.
- Les plateaux des Hautes-Pyrénées et les dunes de Gascogne. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 785-798.
- Les ensablements du littoral gascon et les érosions sous-Pyrénées. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 286-288.
- Fabre, Léonce.** Étude analytique des dérivés tartriques bruts et raffinés du vin. Moniteur Sci., 12, 1898, 852-859.
- Fabre, Paul S.** La pathologie des houillères. Paris, Ac. Méd. Bull., 23, 1890, 541-551.
- Fabre-Domergue, Paul.** Note sur une nouvelle platine mobile et sur l'emploi de "finders" comparables pour faciliter les relations des micrographes entre eux. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1884, 148-151.
- Note sur les Rhizopodes et les Infusoires des eaux de Toulouse, leur récolte et leur préparation. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1884, 152-188.
- Note sur le Microthorax auricula, n. sp. Paris, Hantes Études Biol., 31, 1885, Art. 6, 1 p.; Ann. Sci. Nat. (Zool.), 19, 1885, Art. 6*, 1 p.
- Note sur les Infusoires ciliés de la baie de Concarneau. Robin, Jl. Anat., 21, 1885, 554-568.
- Sur l'Infusoire parasite de la cavité générale du Sipunculus nudus. Pompholyxia, n. g. Sipunculi, n. sp. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 593-596.
- Sur les corpuscules de la cavité générale du Siponèle. Bull. Sci. Nord, 17 (1886), 359-360.
- Les parasites microscopiques de l'huître et de la moule comestibles. Naturaliste, 9, 1887, 116-117.
- Sur la structure réticulée du protoplasma des Infusoires. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 797-799.
- Recherches anatomiques et physiologiques sur les Infusoires Ciliés. Paris, Hautes Études Biol., 36, 1887, Art. 2, 140 pp.; Ann. Sci. Nat. (Zool.), 5, 1888, 1-140.
- Sur la nature de certaines substances de réserve contenues dans le protoplasma des Infusoires. [1888.] Ann. Microgr., [1] (1888-89), 24-30.
- Les paramaecies (Infusoires) et leurs Acinètes endoparasites. Naturaliste, 10, 1888, 129-130.
- Note sur la famille des Urcéolaires (Infusoires ciliés péritriches). Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 238-241.
- Étude sur l'organisation des Urcéolaires et sur quelques genres d'Infusoires voisins de cette famille. Robin, Jl. Anat., 24, 1888, 214-260.
- Les différenciations fonctionnelles chez les êtres unicellulaires. [1889.] Ann. Microgr., [1] (1888-89), 168-172.
- Note sur deux nouveaux Infusoires ciliés de la baie de Concarneau. [1889.] Ann. Microgr., [1] (1888-89), 305-309.
- Note sur une nouvelle forme de Colpoda (C. Henneguyi) et sur un Flagellé pelagique. [1889.] Ann. Microgr., [1] (1888-89), 353-357.
- Notes techniques sur l'étude des Protozoaires. [1889.] Ann. Microgr., [1] (1888-89), 545-551.
- Sur la conservation en collections des animaux colorés. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 38-39; 46, 1894 (C. R.), 803-804.
- Matériaux pour servir à l'histoire des Infusoires ciliés. Ann. Microgr., 3 (1890-91), 49-61, 209-219.
- Sur un organisme parasite de l'Hesione Stenstrupii. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 37-38.
- Sur une tumeur d'origine bactérienne observée chez le Caranx trachurus (Lacép.). Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 359-361.

- Sur le système vasculaire contractile des Infusoires ciliés. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 391-393.
- Sur quelques particularités d'organisation du Trachelius ovum. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 685-686.
- Étude sur le Trachelius ovum. Robin, Jl. Anat., 27, 1891, 74-94.
- La microphotographie et les agrandissements positifs directs. [1892.] Ann. Microgr., 4 (1891-92), 288-299, 370-371, 569-575.
- Sur la désorientation de la cytotidérose dans les cancers épithéliaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 158-161.
- Sur les pseudo-coccidies des cancers épithéliaux observées par MM. SOUDAKEWITCH et METCHNIKOFF. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 337-339.
- Note à propos de la méthode bacteriologique au bleu de Prusse de M. SOLLES. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 407.
- Mécanisme du processus hyperplasique dans les tumeurs épithéliales. Applications. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1260-1261; Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 550-551.
- Discussion de l'origine coccidienne du cancer. Ann. Microgr., 6 (1894), 49-67, 97-110, 145-164, 211-236, 579-587, 603-620.
- Bouchon porte-lames pour préparations microscopiques. Ann. Microgr., 6 (1894), 84-86.
- Liquide sucré formolé pour la conservation en collection des animaux colorés. Paris Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 162-163.
- Sérothérapie et cancers. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 386-388.
- À propos de la sérothérapie du cancer. Réponse à la note de M. Charles RICHET. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 418-419.
- À propos de la dernière communication de M. BUSQUET sur les "sporozoaires du cancer." Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 1050-1051.
- Rapport sur la communication précédente: [D'un champignon parasite du cancer]. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 1053-1054.
- Fabre-Domergue, Paul, & Biétrix, Eugène.** Sur l'existence et le développement des œufs de la sardine dans les eaux de Concarneau. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1347-1349.
- Sur les œufs et les alevins de la sardine dans les eaux de Concarneau. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 551-552.
- Recherches biologiques applicables à la pisciculture maritime sur les œufs et les larves des poissons de mer et sur le turbot. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 4, 1897, 151-220.
- La période critique post-larvaire des poissons marins. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 57-58.
- Rôle de la vésicule vitelline dans la nutrition larvaire des poissons marins. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 466-468.

Fabrega, H. Pittier de. See **Pittier de Fabrega.**

- Fabrello, Giuseppe.** Da Madera al Vecchio Calabar. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 23, 1886, 185-202.
- [La missione Bove al Congo.] [Italia], Soc. Geogr. Boll., 23, 1886, 304-311, 763-777.
- Relazione sul suo viaggio al Congo e nell'interno dell'Africa equatoriale fino a Stanley-Falls. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 24, 1887, 262-266.
- Fabri, A.** Relazione sulle miniere di ferro dell'isola d'Elba. Italia Carta Geol. Mem. Descritt., 3, 1887, 5+162 pp.
- Fabri, Cornelio.** Sopra alcune proprietà generali delle funzioni che dipendono da altre funzioni e da linee. Torino Acc. Sci. Atti, 25, 1890, 654-674.

- Sui moti vorticosi nei fluidi perfetti. [1892.] Bologna Rend., 1891-92, 116-121.
- Sulla teoria dei moti vorticosi nei fluidi incompressibili. Nuovo Cimento, 31, 1892, 135-145, 221-227.
- Sopra le funzioni di iperspazii. Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 283-295.
- I moti vorticosi di ordine superiore al primo in relazione alle equazioni pel movimento dei fluidi viscosi. Bologna Acc. Sci. Mem., 4, 1894, 383-392.
- I moti vorticosi di ordine superiore in relazione alle equazioni pel movimento dei fluidi viscoci compressibili. Nuovo Cimento, 1, 1895, 281-291.
- Fabri, Ruggiero, & Farini, Licinio.** Intorno a quello che è stato chiamato potere rifrangente dei corpi. Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 23-30.
- Fabri, Ruggiero, & Ravaglia, G.** Nouvelle pile à liquide alcalin. Lum. Elect., 13, 1884, 8-9.
- Fabri, Ruggiero, & Romano, G. A.** Tubi di terra cotta nelle linee telegrafiche sotterranee. Riv. Sci.-Ind., 16, 1884, 130-137.
- Fabricius, Frederick W.** Some observations on malarial disease in the province of Santiago de Cuba. N. Y. Med. Jl., 69, 1899, 521-525.
- Fabricius, H.** *Ein Fall von Azoospermie beim Pferde. [1883.] Deutsche Ztschr. Tbiermed., 10, 1884, 52-54.
- Fabricius, Johann Christian.** For biographical notice and list of works see Abeille, 26, 1889 (*Les Entom. et leurs Écrits*, 269-272).
- Fabricius, M. P.** Саянскій край. Краткій географіческій очеркъ края и описание путей и способовъ сообщеній въ немъ. [The Sayan region. Short geographical sketch of the region, and description of its ways and means of communication.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 35, 1899, 98-112.
- Fabricius, Nic.** POPPINGHAUS: "Ueber die Tropfsteinhöhle bei Warstein." Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1887, 106-108.
- [Ueber die Lagerstätten des Silber- und Bleierzbergbaues zu Pfäram und des Braunkohlenbergbaues zu Brux in Böhmen.] Bonn Niederhein. Ges. Sber., 1888, 32-35.
- Ueber das Vorkommen von Erdöl im Unterelsass. Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1890, 76-81.
- Fabricius, Otho.** For biographical notice and list of works see Abeille, 26, 1889 (*Les Entom. et leurs Écrits*, 272).
- Fabricius, V. I.** О первоначальной исторії земной коры. [On the earliest history of the Earth's crust.] [1885.] Kiev Soc. Nat. Mem., 8 (I), 1886, lxxviii-ixxi.
- По поводу температуры въ Марте 1885 г. [On the temperature of March 1885.] [1888.] Kiev Soc. Nat. Mem., 10, 1889, xxvi-xxix.
- Fabriès, E.** Thromboses multiples: relation de la thrombose veineuse avec l'albuminurie et l'ulcère rond de l'estomac. Ass. Franc. C. R., 1888 (Pt. 2), 456-457.
- Fabrini, Emilio.** I Machairodus (Megantereon) del Valdarno superiore. Italia, Com. Geol. Boll., 21, 1890, 121-144, 161-177.
- Su alcuni Felini del Pliocene italiano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 257-263.
- Sopra due Felis di Romagnano. [Italia], Soc. Geol. Boll., 14, 1895, 164-169.
- La lince del Pliocene italiano. Palaeontographia Ital., 2, 1897, I-24.
- Fabris, A.** Contributo allo studio dei gliomi del cervello. Arch. Sci. Med., 24, 1900, 113-122.
- Cavernöse Degeneration der Leber. Beitr. Path. Anat., 28, 1900, 349-362.
- Ein Fall von Meningealezyste der Medulla oblongata. Beitr. Path. Anat., 28, 1900, 363-371.
- Fabris, Guido.** Sul fluoruro eromico violetto. [1890.]

- Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (*Sem. 1*), 576–577; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 582–584.
- Fabris, Guido, & Cannizzaro, S[tanislao].** See **Cannizzaro & Fabris.**
- Fabris, Guido, & Negri, G[iovanni] de.** See **Negri & Fabris.**
- Fabris, Guido, & Villavecchia, Vittorio.** See **Villavecchia & Fabris.**
- Fabris, Luigi.** Alcune osservazioni intorno alla ricerca tossicologica dell'atropina. [1892.] Venezia, Ist. Atti, 1891–92, 121–124; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (*Pt. 1*), 347–350.
- Fabritius, W[ilhelm].** For biographical notice see Astr. Nachr., 138, 1895, 263–264.
- Sur le calcul des lieux apparents des étoiles. Réponse à M. F. FOLIE. Bull. Astr., 5, 1888, 187–193.
- Beobachtungen des Cometen 1889 IV auf der Universitäts-Sternwarte in Kijef. Astr. Nachr., 126, 1891, 55–58.
- Ueber eine leichte Methode der Bahnbestimmung mit Zugrundelegung des Princips von GIBBS. Astr. Nachr., 128, 1891, 225–228, 321–328.
- Ueber das Verhältniss des Dreiecks zum Sector der Kegelschnitte. Astr. Nachr., 129, 1892, 49–52.
- Ueber das Kreuzstabmikrometer. Astr. Nachr., 129, 1892, 51–56.
- Fabry, Charles.** Étude géométrique d'une famille de coniques. Nouv. Ann. Math., 8, 1889, 56–76.
- Sur la localisation des franges d'interférence produites par les miroirs de FRESNEL. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 455–457, 544.
- Visibilité périodique des phénomènes d'interférence, lorsque la source éclairante est limitée. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 600–602.
- Visibilité périodique des franges d'interférence. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 788–790.
- Influence de l'épaisseur sur la couleur des corps par transparence. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 1*), 181.
- Théorie de la visibilité et de l'orientation des franges d'interférence. Marseille Fac. Sci. Ann., 1, [1892], 63–158.
- Sur la propagation anomale des ondes lumineuses des anneaux de NEWTON. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1063–1064.
- La propagation anomale des ondes lumineuses et les anneaux de NEWTON. [1892.] Jl. Phys., 2, 1893, 22–27.
- Sur le passage de la lumière à travers une lame mince dans le cas de la réflexion totale. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 314–317.
- Sur le champ magnétique au centre d'une bobine cylindrique et la construction des bobines de galvanomètres. Éclairage Élect., 17 (1898), 133–141.
- Sur les franges des lamcs mixtes. Jl. Phys., 8, 1899, 595–599.
- Sur la décomposition d'un mouvement lumineux en éléments simples. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 238–241.
- Fabry, Charles, & Macé de Lépinay, J[ules Charles Antonin].** See **Macé de Lépinay & Fabry.**
- Fabry, Charles, & Pérot, [Jean Baptiste Gaspard Gustave] A[lfred].** Mesure de petites épaisseurs en valeur absolue. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 802–805.
- Sur les franges des lames minces argentées et leur application à la mesure de petites épaisseurs d'air. Ann. Chim., 12, 1897, 459–501.
- Sur une nouvelle mesure du coefficient de viscosité de l'air. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 281–283; Ann. Chim., 13, 1898, 275–288.
- Sur un spectroscope interférentiel. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 331–333.
- Sur une méthode de détermination du numéro d'ordre d'une frange d'ordre élevé. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1561–1564.
- Sur l'étude des radiations du mercure et la mesure de leurs longueurs d'onde. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1706–1708.
- Théorie et application d'une nouvelle méthode de spectroscopie interférentielle. Ann. Chim., 16, 1899, 115–144.
- Sur une source intense de lumière monochromatique. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1156–1158.
- Sur les sources de lumière monochromatique. Jl. Phys., 9, 1900, 369–382.
- Nouvelle source de lumière pour la spectrométrie de précision. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 406–409.
- Sur la constitution des raies jaunes du sodium. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 653–655.
- See also **Pérot & Fabry.**
- Fabry, Charles, Macé de Lépinay, J[ules Charles Antonin], & Pérot, [Jean Baptiste Gaspard Gustave] A[lfred].** Sur la mesure en longueurs d'onde des dimensions d'un cube de quartz de 4^{cm} de côté. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1317–1319.
- Sur la masse du décimètre cube d'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 709–712.
- Fabry, Eugène.** Réductibilité des équations différentielles linéaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 732–734; Paris, Soc. Math. Bull., 16, 1888, 135–142.
- Généralisation du théorème de GULDIN. [1887–90.] Montpellier, Ae. Mém., 11, 1892, 237–259.
- Sur une courbe algébrique réelle à torsion constante. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 158–161.
- Sur les courbes algébriques à torsion constante. Paris, École Norm. Annu., 9, 1892, 177–196.
- Sur les courbes algébriques à torsion constante. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 865–867.
- Sur les courbes planes unicursales. Paris, Ecole Norm. Ann., 13, 1896, 107–114.
- Sur les points singuliers d'une fonction donnée par son développement en série et l'impossibilité du prolongement analytique dans des cas très généraux. Paris, Ecole Norm. Ann., 13, 1896, 367–399.
- Sur les séries de TAYLOR. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 142–143; 125, 1897, 1086–1089.
- Sur les points singuliers d'une série de TAYLOR. Liouville, Jl. Math., 4, 1898, 317–358.
- Sur les séries de TAYLOR qui ont une infinité de points singuliers. Acta Math., 22, 1899, 65–87.
- Généralisation du prolongement analytique d'une fonction. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 78–80.
- [Sur un mémoire de M. DE REY-PAILHADE concernant l'adoption du temps décimal.] Montpellier, Ae. Mém., 2, 1900, viii–ix.
- Fábrý, János.** Egy névűtelen botanikus. [An unknown botanist.] Term. Közlón., 32, 1900 (*Suppl.*), 86–89.
- Fabry, Louis.** Ephéméride de la planète (10) Hygie (grandeur 10,1). Bull. Astr., 2, 1885, 467.
- Ephéméride de la planète (101) Hélène (grandeur 10,6). Bull. Astr., 2, 1885, 468.
- Ephéméride de la planète (49) Palès (grandeur 10,5). Bull. Astr., 2, 1885, 568–569.
- Ephéméride de la planète (233) Astérope (grandeur 11,7). Bull. Astr., 2, 1885, 569–570.
- Découverte d'une comète à l'Observatoire de Paris, [et observations de cette comète]. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1121–1122.
- Entdeckung [eines neuen] Cometen. Astr. Nachr., 113, 1886, 119–120.
- Ephéméride de la planète (25) Phocéa (grandeur 11,5). Bull. Astr., 3, 1886, 29–30.
- Ephéméride de la planète (52) Europa (grandeur 10,4). Bull. Astr., 3, 1886, 30–31.
- Ephéméride de la planète (130) Électre (grandeur 11,1). Bull. Astr., 3, 1886, 170–171.
- Ephéméride de la planète (57) Mnemosyne (grandeur 11,0). Bull. Astr., 3, 1886, 171–172.

- Éphéméride de la planète (173) Ino (10°, I grandeur). Bull. Astr., 3, 1886, 239-240.
 — Éphéméride de la Planète (138) Tolosa (grandeur 11,0). Bull. Astr., 3, 1886, 344-345.
 — Éphéméride de la planète (172) Baucis (grandeur 10,1). Bull. Astr., 3, 1886, 394, 452.
 — Observations de planètes et comètes, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial condé). Bull. Astr., 3, 1886, 449-452.
 — Éphéméride de la planète (39) Lætitia (grandeur 9,0). Bull. Astr., 3, 1886, 452-453.
 — Observations de la nouvelle planète (259) (Peters), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial condé). Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 120.
 — Éphéméride de la planète (192) Nausicaa (grandeur 10,5). Bull. Astr., 4, 1887, 58-59.
 — Éphéméride de la planète (142) Polana (grandeur 11,4). Bull. Astr., 4, 1887, 106-107.
 — Éphéméride de la planète (198) Ampella (grandeur 9,9). Bull. Astr., 4, 1887, 199.
 — Éphéméride de la planète (170) Maria (grandeur 11,9). Bull. Astr., 4, 1887, 232.
 — Éphéméride de la planète (110) Lydie (grandeur 10,2). Bull. Astr., 7, 1890, 358-359.
 — Éphéméride de la planète (173) Ino (grandeur 9,9). Bull. Astr., 8, 1891, 393-394.
 — Observations de la Comète périodique Wolf, faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial de 0°,26 d'ouverture). Bull. Astr., 8, 1891, 503-504.
 — Éléments de la nouvelle planète Borrelly (308). Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1042-1043.
 — Observations de la Comète Brooks (découverte le 21 novembre 1892), faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial de 0°,26 d'ouverture). Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1003; Bull. Astr., 10, 1893, 10, 563.
 — Observations de planètes et de comètes, faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial de 0°,26 d'ouverture). Bull. Astr., 10, 1893, II-15; 14, 1897, 186-188; 17, 1900, 36.
 — Observations de la Comète Brooks (28 août 1892), faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial de 0°,26 d'ouverture). Bull. Astr., 10, 1893, 227, 281.
 — Observations de la Comète Finlay et de planètes faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial de 0°,26 d'ouverture). Bull. Astr., 10, 1893, 372-373.
 — Note sur le calcul du grand axe des orbites cométaires. Bull. Astr., 11, 1894, 485-488.
 — Description d'un nouvel appareil pour l'observation du zénith. Bull. Astr., 12, 1895, 148-152.
 — Étude sur la probabilité des comètes hyperboliques et l'origine des comètes. Marseille Fac. Sci. Ann., 4, 1895 (Fasc. I), 214 pp.
 — Observations de la nouvelle planète DP (Charlois), faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial de 0°,26 d'ouverture). Bull. Astr., 15, 1898, 468.
 — Recherches sur l'origine des comètes et les hypothèses cosmogoniques. Marseille Fac. Sci. Ann., 9, 1899, (155)-(183).
 — Ephéméride de la planète (444) Gyptis, lieux moyens 1900,0 (minuit moyen de Paris). Bull. Astr., 17, 1900, 252-253, 298.
 — Éléments de la planète (444) Gyptis. Bull. Astr., 17, 1900, 326-327.
- Fabry, Louis, & Callandreau, [Pierre Jean] Octave]. See Callandreau & Fabry.**
- Fabry, Louis, Löwy, Maurice, Bigourdan, G[uillaume], & Boinot, A[lpheus]. See Löwy, Bigourdan, Boinot & Fabry.**
- Fabry, Louis (et alii).** Observations méridiennes. Nice Obs. Ann., 4, 1895, C, 299 pp.
- Facchini, Francesco.** For biographical notice and works see Padova, Soc. Sci. Bull., 4, [1887-90], 157-161.

- Facciola, Luigi.** *Sulla forma giovanile del *Macrourus cælorhynchus*. Boll. Sci., Ann., 4 (1882), 9-13.
 — *Due nuove specie di *Leptocephalus* del Mar di Messina. [1883.] Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), 1, 1882, 116-123.
 — Caratteri di pesci giovani del Mar di Messina. Nat. Sicil., 3, 1884, 231-236.
 — Su di alcuni rari Pleuronettidi del Mar di Messina. Nota preliminare. Nat. Sicil., 4, 1885, 261-266.
 — Sul dimorfismo sessuale del *Rhomboïdichthys mancus*. Nat. Sicil., 5, 1886, 213-220, 231-235.
 — Rinvenimento dell'*Arnoglossus lophotes*, *Günt.*, nel Mar di Messina. [1887.] Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), 3, 1886, 91-94.
 — Sullo stato giovanile del *Rhomboïdichthys mancus*. [1886-87.] Nat. Sicil., 6, 1887, 39-43, 50-53, 74-76.
 — Intorno a due Lepadogastrini ed un nuovo Nettastoma del Mare di Sicilia. Lettera al ch. dott. Cristoforo BELLOTTI. Nat. Sicil., 6, 1887, 163-167.
 — Sull'esistenza di due forme diverse di *Microstoma* nel Mar di Messina. Nat. Sicil., 6, 1887, 193-197.
 — Annuncio ittiologico. Nat. Sicil., 7, 1888, 167-169.
 — Su di un nuovo Crenilabro del Mar di Messina. [1888.] Nat. Sicil., 8, 1889, 22-24, 208-210.
 — Sul *Trachurus melanostomus*, *Cocco*. Nat. Sicil., 9, 1890, 234-241.
 — Di un autografo dell'Abbate Francesco MAUROLICO intorno ai Pesci di Sicilia. [1890.] Nat. Sicil., 10, 1891, 16-19.
 — *Descrizione di nuove specie di *Leptocephali* dello Stretto di Messina. [1883.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 6, [1892], 3-11.
 — I Biennii del Mar di Messina. [1885.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 6, [1892], 273-345.
 — Sull'esistenza di forme di passaggio da alcune specie di Leptocephalidi agli adulti corrispondenti. Nat. Sicil., 12, 1893, 99-103, 123-127, 144-148.
 — Tractatus per epistolam Francisci MAUROLICI ad Petrum GILLIUM de piscibus siculis. Nat. Sicil., 12, 1893, 180-183, 259-262, 276-281.
 — Le metamorfosi del *Conger vulgaris* e del *Conger mistax*. [1893.] Nat. Sicil., 12, 1893, 194-200, 223-226, 254-259, 287-288, 309-312; 13, 1894, 25-35, 56-60.
 — Le metamorfosi del *Conger balearicus*. [1894.] Nat. Sicil., 13, 1894, 125-130, 173-177, 219-228; 14, 1895, 39-50.
 — La prima forma larvata dell'*Anguilla vulgaris*. Nat. Sicil., 13, 1894, 133-135; 14, 1895, 161-166, 212-221.
 — Cattura di un *Carcharodon Rondeletii*, *M. H.*, nel Mare di Messina. Nat. Sicil., 13, 1894, 182-184.
 — Sunto di alcune ricerche su l'organizzazione e lo sviluppo dei Leptocephalidi. [1897.] Modena Soc. Nat. Atti, 14, 1895, 122-145.
 — Sui micropochi della malaria. [1896.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 15, 1897, 220-229.
 — Sulle uova del *Conger vulgaris*. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 17, 1897, 92-94.
 — L'*Helmichthys* dell'*Anguilla vulgaris*. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 17, 1897, 116-118.
 — Il maschio del congo comune non si conosce. [1898.] Nat. Sicil., 2, 1897, 174-176.
 — Sull'esistenza di due specie di *Nettiastoma* nel Mare di Messina. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 19, 1899, 29-32.
 — Il maschio della *Smaris vulgaris*, *Lin.* Annuncio ittiologico. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 19, 1899 (Boll.), 46-47.
 — *Smaris chrysanthus* e *Smaris gagarella*. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 19, 1899 (Boll.), 73-75.
 — Contributo all'interpretazione del passaggio dell'occhio del lato cieco sul lato oculato nei Pleuronettidi. [Italia]. Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 169-189.
 — Un po' di cronologia relativa agli studii su lo sviluppo dei Murenoïdi. [Italia]. Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 247-262.

- Esame degli studii su lo sviluppo dei Murenoïdi e l'organizzazione dei Leptocefali. [1900.] Modena Soc. Nat. Atti, 2, 1901, 41-85.
- Fack, M. W.** Im mittleren Holstein beobachtete Pflanzen. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 6 (*Heft* 1), 1885, 87-88.
- Das Vorkommen von Salz in der Provinz Schleswig-Holstein. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 6 (*Heft* 2), 1886, 47-56.
- [Ueber Schollen älterer Schichten im Diluvium.] [1890.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 8, 1891, 257-258.
- [Miocäner Glimmersand von Stift.] [1890.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 8, 1891, 263.
- [Glacialbildungen zwischen Niendorf und Travemunde.] [1891.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 9, 1892, 161-162.
- Cyprinoïdeen und deren Zahngestell. [1897.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 84-85.
- Fack, W.** Der Milzbrand in Schleswig-Holstein. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 10, 1884, 249-254.
- Fackenheim, Julius.** Ueber einen Fall von hereditärer Polydaktylie mit gleichzeitig erblicher Zahnanomalie. Jena. Ztschr., 22, 1888, 343-385.
- Fackenthal, B. F.** A peculiar siliceous fluorescence upon pig-iron. [*With discussion.*] [1900.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 30, 1901, 524-528, 1118-1119.
- Facklam, F[riedrich] C[arl].** Beiträge zur Lehre vom Wesen der Huntington'schen Chorea. [1897.] Arch. Psychiatr., 30, 1898, 137-204.
- Ein Fall von acuter Arseniklähmung. [1898.] Arch. Psychiatr., 31, 1899, 258-273.
- Ueber einen Fall von Compressionsmyelitis des unteren Cervical- und oberen Dorsalmarks. Allg. Ztschr. Psychiatr., 56, 1899, 672-673.
- Faddéev, Konstantin.** Bemerkungen über einige Reactionen zum Bestimmen der Mineralien. Ztschr. Kryst., 20, 1892, 348-353.
- Optische Beobachtungen am Topas. Ztschr. Kryst., 23, 1894, 536-544.
- Ueber gewisse aus dem Gewichte der Tropfen geschmolzener Metalle sich ergebende Gesetzmässigkeiten. Berlin. Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 195-202.
- Оливиновая группа. [Die Olivingruppe.] лекции, Soc. Oural. Bull., 17 (No. 1), 1896, 10-65; Ztschr. Kryst., 26, 1896, 28-78, 678.
- Bestimmung der Borsäure als Borfluorkalium. Fresenius, Ztschr., 36, 1897, 568-637.
- Die chemische Zusammensetzung und das specifische Gewicht des Sulfaborits. Ztschr. Kryst., 28, 1897, 264-275.
- Определение борной кислоты в виде KBF₄. [Determination of boric acid in the form of KBF₄.] лекции, Soc. Oural. Bull., 21, 1899, 1-80.
- Faddéev, Konstantin, & Arzruni, Andreas.** See Arzruni & Thaddeev.
- Faddéev, Konstantin, Arzruni, Andreas, & Dannenberg, Arthur.** See Arzruni, Thaddeev, & Dannenberg.
- Faddegon, J. M.** Mémoire sur la compensation thermique des pendules. Congr. Int. Chromom., 1900, 13-33.
- Rapports sur les délibérations de la Commission des Unités. Congr. Int. Chromom., 1900, 184-186.
- Fadéev, A. A.** Meteorologische Beobachtungen ausgeführt am Meteorologischen Observatorium der Landwirtschaftlichen Akademie bei Moskau (Petrovsko-Razoumowskoje). [1886.] Moscow Soc. Nat. Bull., 62, 1886-87, *Beilage*.
- Fadéev, A. F.** Мелопосыпия растений Урала въ предѣлахъ Пермской губерніи (уѣзды Пермскій, Верхотурскій и Екатеринбургскій). [Melliferous plants of the Urals in the government of Perm (Perm, Verkhoturje and Ekaterinburg).] лекции, Soc. Oural. Bull., 15 (No. 2), 1895, 165-187.
- О карнологическихъ коллекціяхъ вообще и времени созреванія семянъ у дикорастущихъ растеній въ Пермскомъ уѣздѣ въ 1894 г. [On carpological collections and on the time of ripening of the seeds of plants growing wild in the Perm district in 1894.] лекции, Soc. Oural. Bull., 15 (No. 2), 1895, 187-188.
- Faè, Giuseppe.** Di alcune proprietà fisiche del corallo. Ricerche sperimentali. [1881.] Padova Soc. Sci. Atti, 9, [1885], 132-141.
- Sulle variazioni della resistenza elettrica dell' antimonio e del cobalto nel campo magnetico. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1886-87, 201-204.
- Influenza del magnetismo sulla resistenza elettrica dei conduttori solidi. [1887.] Venezia, Ist. Atti, 1886-87, 1405-1446.
- Delle cause che all' infuore delle variazioni di temperatura possono influire sulla resistenza elettrica dei conduttori solidi. [1889.] Venezia, Ist. Atti, 1888-89, 279-316.
- Fährnrich, —.** Der Schwefelkiesbergbau der Oberun-garischen Berg- und Hüttenwerks-Aktion-Gesellschaft bei Schnöllitz im Zipser Comitat. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 46, 1898 (*Abh.*), 217-234.
- Fährnrich, Johann.** *Untersuchungen über die Wirkungsweise des Kairin bei Variola, Morbillen und Erysipel. Ztschr. Heilk., 4, 1883, 446-499.
- Faes, H.** Contribution à l'étude des Myriapodes. Lausanne, Soc. Vand. Bul., 36, 1900, 140-146.
- Fafet, Fernand.** Note sur l'analyse des bronzes et laitons. Ann. Chim. Anal., 2, 1897, 383-385.
- Fagard, A.** Sur quelques combinaisons de bisulfites métalliques et d'aldéhydes. Jl. Pharm., 2, 1895, 145-288.
- Fage, [Arthur].** De quelques complications oculaires de la grippe. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1890, 114-126.
- Ophtalmoscope à réfraction pour les examens rapides. Ann. d'Oculist., 107, 1892, 279-280.
- Bacille pseudo-diphthérique dans un cas de dacryocystite. [*With discussion.*] Ann. d'Oculist., 115, 1896, 55-56.
- Kyste hydatique de l'orbite. Ann. d'Oculist., 115, 1896, 464-465.
- Tuberculose du corps ciliaire et son traitement. [*With discussion.*] Ann. d'Oculist., 118, 1897, 384-385.
- Injections et lavages antiseptiques de la chambre antérieure. [*With discussion.*] Ann. d'Oculist., 121, 1899, 369-371.
- Fages, —.** *[Notes météorologiques.] Rodez, École normale (Aveyron). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 5, 1872, 183.
- Fages, [Juan].** Recherche des chlorates et des bromates au moyen de la strychnine. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 441-442.
- Fagge, Charles Hilton.** For biographical notice and works see Med.-Chir. Trans., 67, 1884, 9-11.
- Faggioli, Fausto.** De l'action délétère du sang sur les Protistes. Arch. Ital. Biol., 16, 1891, 276-285.
- Leggi biologiche e leggi fisico-chimiche in farmacologia. Studi di farmacologia comparata sul ferro e metalli affini. Arch. Sci. Med., 15, 1891, 297-327.
- Della pretesa reviviscenza de' Rotiferi. Genova, Soc. Ligust. Atti, 2, 1891, 217-261; Arch. Ital. Biol., 16, 1891, 360-374.
- Di alcuni casi teratologici nei fiori d' Orchidee indigene. Congr. Bot. Int. Atti, 1892, 513-535.
- Di alcune azioni chimiche studiate sui Protozoii. Genova, Soc. Ligust. Atti, 4, 1893, 383-416; 5, 1894, 127-162.
- Del modo d' azione di diversi alcaloidi sugli Infusorii cigliati. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, *Pharmac.*), 43-44.

- Faggioli, Fausto, & Mosso, Ugolino.** See **Mosso & Faggioli.**
- Fagioli, Romeo.** Lettera [sulle correnti verticali nei cieloni]. Pontif. Univ. Gregor., 27, 1888, 76.
- Fagnart, E.** Sur le calcul des annuités viagères. Mætisis, 16, 1896, 64–67.
- Fagot, Paul.** Contribution à la faune malacologique de la Catalogne. [1884.] Ann. Malacol., 2 (1884–86), 169–194.
— Étude sur les Hélices xérophiliennes des groupes Cisalpinana et Spadava. France Soc. Malacol. Bull., 1, 1884, 107–131.
— De la synonymie. France Soc. Malacol. Bull., 1, 1884, 367–374.
— Mollusques sonterrains de l'Europe et de l'Algérie. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1884, 25–42.
— Moluscos de Panticosa y valle del Cineo (Pirineos de Huesca). Barcelona, Ae. Mem., 2, [1885], 89–96.
— Étude sur les espèces du groupe de l'Helix carascalensis. France Soc. Malacol. Bull., 2, 1885, 261–276.
— Catalogue descriptif des Mollusques terrestres et d'eau douce de la région de Toulouse. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1885, 218–315; 1886, 37–80.
— Promenades malacologiques dans le sud de la France. France Soc. Malacol. Bull., 3, 1886, 165–224; 7, 1890, 165–186.
— Historique du genre Cæcilianella. France Soc. Malacol. Bull., 4, 1887, 49–58.
— Note sur quelques cyclostomes siciliens. France Soc. Malacol. Bull., 6, 1889, 165–170.
— Plantes mériionales de la vallée du Marès et de son affluent, le ruisseau de Montferrand. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1893, xxxix–xl.
— De la localisation de quelques Orchidées dans les environs de Villefranche-de-Lauraguais. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1895, xv–xvi.
— Note sur les Fougères des environs de Villefranche-de-Lauraguais. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1897, 245–246.
- Faguet, Ch., & Nazaris, — de.** See **Nazaris & Faguet.**
- Faguet, E., & Ferré, [Jean Hippolyte] Gabriel [Paul].** See **Ferré & Faguet.**
- Fagundo da Silva, João.** *Estudos para a proteção dos campos marginais do Tejo e navegabilidade do mesmo rio. Lisboa Ae. Sci. Mem., 6 (Pt. 1), 1881, No. 2, 108 pp.
- Fahie, J. J.** A history of electric telegraphy to the year 1837. [1883–84.] Electrician, 12, 1884, 17–18, 41–43, 59, 83, 106–107, 130–131, 165–166, 188–189, 201–203, 259–261, 297–299, 499–500, 526, 593–595, 611.
- Fahkien** (a Chinese priest). Travels in India. [With notes by Manjiō KURITA.] [Jap.] [1884.] Tōkyō Geogr. Soc. Jl., 6, 1884–85, No. 7, [45]–[60].
- Fahlberg, C[onstantin].** Ira REMSEN's Protectionstheorie und die Sulfinide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2928–2930.
— I. REMSEN und das Saccharin. Chem. Ztg., 13, 1889, 1603.
— Bemerkungen zu vorstehender Arbeit. [Ueber die Einwirkung von Phosphorpentachlorid auf o-Benzoesäure-sulfimid (Saccharin).] Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2299.
- Fahlberg, C[onstantin], & Barge, R.** Ueber die o-Sulfo-benzoesäure und einige Derivate derselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 754–767.
- Fahlberg, C[onstantin], & List, Reinhold.** Ueber die Äther des Benzoesäuresulfins und der o-Sulfamino-benzoesäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1596–1604.
— Zur Bildung der o-Sulfamincarbonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 242–248.
- Fahlberg, C[onstantin], & Remsen, Ira.** See **Remsen & Fahlberg.**
- Fahlenkamp, Herm.** Ueber Berechnung hydraulischer Hebevorrichtungen. Dinglers Polytechn. Jl., 303, 1897, 251–253.
- Fahræus, Olof Immanuel.** For biographical notice and list of works see Ent. Tidskr., 5, 1884, 111–114, (Rés. 209).
- Fahrbach, —.** Ergebnisse aus botanischen Ausflügen in der Nähe von Enningen und Achalm in Württemberg. Deutsche Bot. Mschr., 13, 1895, 124–126.
- Fahrenholz, F., Seelhorst, C[onrad] von, & Georgs, N[oeme].** See **Seelhorst, Georgs & Fahrenholz.**
- Fahrenhorst, Johannes.** Ueber ein Vorkommen von Dolomit bei Magdeburg. Ztschr. Naturwiss., 73, 1900, 275–279.
- Fahrenhorst, Johannes, & Posner, Theodor.** See **Posner & Fahrenhorst.**
- Fahrig, Ernst.** Globular lightning. [1889.] Symons, Meteorol. Mag., 24, 1890, 10.
— The phosphorescence produced upon the first contact of ozone with certain fluids. Chem. News, 62, 1890, 39–40.
- Fahrlion, W[ilhelm].** Zusammensetzung eines Wasch-pulvers. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 508–509.
— Composition of some very old mortars. [1888.] Soc. Chem. Ind. Jl., 8, 1889, 49–50.
— Zur Hübl'schen Jodadditionsmethode. Chem. Ztg., 15, 1891, 1791–1792; 16, 1892, 862–863, 1472–1473; 17, 1893, 1100.
— Die Theorie des Sämiselprocesses. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 172–175, 634–639.
— Ueber einen im Thran vorkommenden, angeblich stickstoffhaltigen Körper. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 446–448.
— Zur Prüfung von Leinölfirniß. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 540; 1892, 171–173.
— Beiträge zur Analyse der flüssigen Fette. Chem. Ztg., 17, 1893, 434–436.
— Zur Kenntniss der Thrane und des Degas. Chem. Ztg., 17, 1893, 521–525.
— Ueber eine neue Methode der Fettuntersuchung. Chem. Ztg., 17, 1893, 610.
— Zur Kenntniss der Thiran. Chem. Ztg., 17, 1893, 684–686; 23, 1899, 161–163.
— Ueber die Oxydation der fetten Oele. Chem. Ztg., 17, 1893, 1453–1454, 1848–1850.
— Ueber den Cholesteringehalt der Thrane. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 140–141.
— Ueber die Einwirkung alkoholischer Natronlauge auf die eiweiss- und leimgebenden Substanzen. Chem. Ztg., 19, 1895, 1000–1002.
— Zur Analyse des Leims und der leimgebenden Substanzen. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 529–530.
— Beiträge zur Fettanalyse. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 267–273.
— Zur Analyse der Fette und Harze. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 383–385, 527.
— Ueber oxydirtes Cottonöl und eine allgemeine Methode zur Analyse oxydierter Oele. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 781–785.
— Zur Beurtheilung des Colophoniums. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 1167.
— Zur Analyse des Leimes und des Leders. Chem. Ztg., 23, 1899, 452–453.
— Notiz über Oelsäure. Chem. Ztg., 23, 1899, 770.
— Ueber die "innere Verseifungszahl." Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1221.
— Notiz über Stärkebestimmung. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 1184.
— Das Colophonium im Lichte der neueren Chemie. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 1288–1291.
- Fahrlion, W[ilhelm], & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See **Claus & Fahrlion.**
- Faidherbe, (gén.) [Louis Léon César].** For biography and works see Berlin Ges. Erdk. Verh., 16, 1889, 370–371;

- Leopoldina, 25, 1890, 215; Paris, Soc. Géogr. C. R., 1889, 310-314; Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 7, 1890, 368; Bône, Ac. Hippone Bull., 24, 1891 (C. R., 1889), liii-lx; Geogr. Jbch., 14, 1891, 210. — Le Sénégal. Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., 8, 1885, 572-592.
- Faidherbe, Alexandre.** La fièvre ganglionnaire est elle une entité morbide? Brux. Soc. Sci. Ann., 20, 1896 (Pt. 2), 129-155.
- De la polyadénite aiguë dite fièvre ganglionnaire. [1898.] Brux. Soc. Sci. Ann., 23, 1899 (Pt. 2), 133-175.
- Faidiga, A.** L'interferenzatore, strumento per tracciare la curva mareografica dalla marea solare e da quella della luna, allo scopo di determinare anticipatamente l' ora dell' alta e della bassa marea. Trieste Boll., 16, 1895, 47-53.
- Faija, Henry.** For biography and works see Brit. Architects Jl., 1, 1894, 615; Engineers Soc. Trans., 1894, 256-257; Inst. Civ. Engin. Proc., 119, 1895, 391-392.
- On the mechanical examination and testing of Portland cement. Inst. Civ. Engin. Proc., 75, 1884, 213-229.
- Portland cement. Engineers Soc. Trans., 1885, 95-106.
- Portland cement testing. [1886.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 17, 1887, 218-227.
- The effect of sea water on Portland cement. Engineers Soc. Trans., 1888, 39-52.
- On the manufacture and testing of Portland cement. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 30, 1893, 43-61, 594-610.
- Failla-Tedaldi, Luigi.** Escursione entomologica all' isola di Lampedusa. Nat. Sicil., 6, 1887, 53-56, 69-73, 102-104, 157-162.
- Due parole in aggiunta alla lettera del dott. O. STRUVE; [Notizie lepidotterologiche siciliane]. Nat. Sicil., 7, 1888, 206.
- Contribuzione alla fauna lepidotterologica della Sicilia. Descrizione di alcune nuove specie. [1890.] Nat. Sicil., 10, 1891, 25-31.
- Insetti luminosi. Nat. Sicil., 10, 1891, 84-86.
- Coleotteri normali della [sua] collezione con aggiunta di altri trovati sinora in Sicilia. Riv. Ital. Sci. Nat. Siena, 17, 1897 (Boll.), 1-3.
- Failla-Tedaldi, Luigi, & Minà-Palumbo, Francesco.** See **Minà-Palumbo & Failla-Tedaldi**.
- Faileyer, G[eorge] H[enry].** On the phosphorescence of chlorophane from Pike's Peak. [1884.] Kan. Ac. Sci. Trans., 9, 1885, 104-105.
- Notes on some Kansas mineral waters. [1884.] Kan. Ac. Sci. Trans., 9, 1885, 114-115.
- On the occurrence of nitrates in rain-water. [1887.] Kan. Ac. Sci. Trans., 11, 1889, 24-25.
- A new form of hydrometer. Kan. Ac. Sci. Trans., 11, 1889, 104.
- Ammonia and nitric acid in rain-waters collected at the Agricultural College. [1889.] Kan. Ac. Sci. Trans., 12, 1890, 21-24.
- Faileyer, G[eorge] H[enry], & Bailey, E[dgar] H[enry] S[ummerfield].** A revised list of Kansas minerals. [1892.] Kan. Ac. Sci. Trans., 13, 1893, 76-78.
- Faileyer, G[eorge] H[enry], & Breese, C. M.** Mineral waters. [1888.] Kan. Ac. Sci. Trans., 11, 1889, 109-110.
- Faileyer, G[eorge] H[enry], & Willard, J. T.** On a new apparatus for the continuous extraction of solids by a volatile solvent. Amer. Chem. Jl., 8 (1886), 73-75.
- On some Kansas mineral waters. [1886.] Kan. Ac. Sci. Trans., 10, 1887, 63-64.
- A new method of milk analysis for the use of dairy-men, and a comparison of its results with those obtained by the churn. [1888.] Jl. Anal. Chem., 3, 1889, 294-309.
- On the improvement of Sorghum by seed selection. [1892.] Kan. Ac. Sci. Trans., 13, 1893, 69. *See also Willard & Faileyer.*
- Fainland, M.** Die Adhäsions- und die Selbstfestigkeit der Gelatine. Civilingenieur, 37, 1891, 555-566.
- Fairbairn, Archibald.** A list of some of the rarer birds found in the upper reaches of the valley of the Ayr. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 151-153.
- Fairbairn, Robert, & Brown, Alexander Crum.** *See Brown & Fairbairn.*
- Fairbanks, A. W.** Experimentelle Untersuchungen über Zimmerdesinfektion mit Formaldehyddämpfen. [Mit einem Nachwort von Prof. S. GRAWITZ.] Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 23, 1898, 20-24, 80-84, 138-145.
- Weitere Versuche über Formaldehyd-Desinfektion. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 23, 1898, 689-692.
- Fairbanks, (Miss) Charlotte.** An iodometric method for the determination of phosphorus in iron. Amer. Jl. Sci., 2, 1896, 181-185; Ztschr. Anorg. Chem., 13, 1897, 117-120.
- Fairbanks, (Miss) Charlotte, & Gooch, Frank Austin.** *See Gooch & Fairbanks.*
- Fairbanks, Harold W[ellman].** Notes on the characters of the eruptive rocks of the Lake Huron region. Amer. Geologist, 6, 1890, 162-172.
- Geology of the Mother lode region. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 23-90.
- The pre-Cretaceous age of the metamorphic rocks of the California coast ranges. [1892.] Amer. Geologist, 9, 1892, 153-166; 11, 1893, 69-84.
- The validity of the so-called Wallala belts as a division of the California Cretaceous. Amer. Jl. Sci., 45, 1893, 473-478.
- Geology and mineralogy of Shasta county. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 24-53.
- Notes on the geology and mineralogy of portions of Tehama, Colusa, Lake and Napa counties. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 54-75.
- Geology of San Diego county; also of portions of Orange and San Bernardino counties. California Min. Bur. Rep., 11, 1893, 76-120.
- Notes on the occurrence of rubellite and lepidolite in southern California. Science, 21, 1893, 35-36.
- Notes on some localities of Mesozoic and Palaeozoic in Shasta county, California. Amer. Geologist, 14, 1894, 25-31.
- Red Rock, Goler, and Summit mining districts, in Kern county. California Min. Bur. Rep., 12, 1894, 456-458.
- Preliminary report on the mineral deposits of Unyo, Mono, and Alpine counties. California Min. Bur. Rep., 12, 1894, 472-478.
- Geology of a section of El Dorado county, embracing portions of the Pekin, Agra, Green Valley, Pilot Knob, and Mud Springs districts. California Min. Bur. Rep., 12, 1894, 479-481.
- Geology of northern Ventura, Santa Barbara, San Luis Obispo, Monterey, and San Benito counties. California Min. Bur. Rep., 12, 1894, 493-526.
- Some remarkable hot springs and associated mineral deposits in Colusa county, California. Science, 23, 1894, 120-121.
- Review of our knowledge of the geology of the California coast ranges. [1894.] Amer. Geol. Soc. Bull., 6, 1895, x, 71-102.
- On analcite diabase from San Luis Obispo county, California. [1895.] California Univ. Dept. Geol. Bull., 1, 1893-96, 273-300.
- The stratigraphy of the California coast ranges. Jl. Geol. (Chicago), 3, 1896, 415-433.
- Notes on the geology of eastern California. Amer. Geologist, 17, 1896, 63-74.
- The mineral deposits of eastern California. Amer. Geologist, 17, 1896, 144-158.

- The age of the California coast ranges. Amer. Geologist, 18, 1896, 271-282.
- Stratigraphy at Slate's springs with some farther notes on the relation of the Golden Gate series to the Knoxville. Amer. Geologist, 18, 1896, 350-356.
- Ore-deposits with especial reference to the Mother lode. California Min. Bur. Rep., 13, 1896, 665-672.
- The geology of Point Sal. [1896.] California Univ. Dept. Geol. Bull., 2, 1896-1902, 1-91.
- Note on a breathing gas well. Science, 3, 1896, 693-694.
- Oscillations of the coast of California during the Pliocene and Pleistocene. Amer. Geologist, 20, 1897, 213-245.
- An interesting case of contact metamorphism. Amer. Jl. Sci., 4, 1897, 36-38.
- The tin deposits at Temescal, southern California. Amer. Jl. Sci., 4, 1897, 39-42.
- The geology of the San Francisco peninsula. Jl. Geol. (Chicago), 5, 1897, 63-76.
- Geology of a portion of the southern coast ranges. Jl. Geol. (Chicago), 6, 1898, 551-576.
- Fairbridge, W[illiam] G[eorge].** [Occurrence of Spatula clypeata in South Africa.] Ibis, 5, 1893, 153.
- [On the breeding of Phalacrocorax neglectus on Dassen Island.] Ibis, 5, 1893, 277-279.
- Fairchild, (Capt.)** —. Notes on the crater of White Island. N. Zealand Inst. Trans., 26, 1894, 668-669.
- Fairchild, David G[randison].** New exsiccati. [i. Parasitic fungi of cultivated plants. ii. KELLERMAN & SWINGLE'S Kansas fungi. iii. SYDOW'S Uredineæ.] Jl. Mycol., 5, 1898, 160-162.
- A mignonette disease (*Cercospora Resedæ, Fckl.*). [U. S.] Sec. Agr. Rep., 1889, 429-432.
- Diseases of the grape in western New York. Jl. Mycol., 6, 1891, 95-99.
- Experiments in preventing leaf diseases of nursery stock in western New York. [1893.] Jl. Mycol., 7, 1894, 240-264.
- Ein Beitrag zur Kenntniss der Kerntheilung bei Valonia utricularis. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 331-338.
- Experiments with fungicides to prevent leaf-blight of nursery stock. Jl. Mycol., 7, 1894, 338-353.
- A perforated porcelain cylinder as washing apparatus. Ztschr. Wiss. Mikr., 12, 1895, 301-303.
- Ueber Kerntheilung und Befruchtung bei Basidiobolus Ranarum. Eidam. Pringsheim, Jb. Wiss. Bot., 30, 1897, 285-296.
- Fairchild, David G[randison], & Cook, O[rator] F[uller].** Fungus gardening as practised by the termites in West Africa and Java. Science, 8, 1898, 659-660.
- Fairchild, David G[randison], & Galloway, Beverly T.** See **Galloway & Fairchild.**
- Fairchild, David G[randison], & Halsted, Byron.** See **Halsted & Fairchild.**
- Fairchild, Herman Le Roy.** Elephants, ancient and modern, with reference also to the extinction of the mammoth: and notes on the small elephants lately brought to this city from farther India. [1884.] N. Y. Ac. Trans., 4, 1887, 19-24.
- A section of the strata at Rochester, N. Y., as shown by a deep boring. Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 1, 1891, 182-186.
- The evolution of the ungulate mammals. [1893.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 206-209.
- The geological history of Rochester, N. Y. [1893.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 215-223.
- Glacial lakes of western New York. [1894.] Amer. Geol. Soc. Bull., 6, 1895, 353-374.
- Lake Newberry the probable successor of Lake Warren. [With discussion.] [1894.] Amer. Geol. Soc. Bull., 6, 1895, 462-466.
- The length of geologic time. [1891.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 263-266.
- The kame-moraine at Rochester, N. Y. Amer. Geologist, 16, 1895, 39-51.
- Glacial Lakes in western New York. Amer. Natlist., 29, 1895, 160-161.
- Glacial Genesee Lakes. [1895.] Amer. Geol. Soc. Bull., 7, 1896, 423-452.
- Kame areas in western New York south of Irondequoit and Sodus bays. Jl. Geol. (Chicago), 4, 1896, 129-159.
- Lake Warren shore-lines in western New York and the Geneva beach. [1896.] Amer. Geol. Soc. Bull., 8, 1897, 269-284.
- Glacial geology of western New York. Brit. Ass. Rep., 1897, 664; Geol. Mag., 4, 1897, 529-537.
- Address [to the Geol. Sect.]. Glacial geology in America. Amer. Ass. Proc., 1898, 257-290.
- Basins in glacial lake deltas. Amer. Ass. Proc., 1898, 291.
- Kettles in glacial lake deltas. Jl. Geol. (Chicago), 6, 1898, 589-596.
- Glacial waters in the Finger lakes region of New York. [1898.] Amer. Geol. Soc. Bull., 10, 1899, 27-68.
- Glacial lakes Newberry, Warren and Dana, in central New York. Amer. Jl. Sci., 7, 1899, 249-263.
- Beach structure in Medina sandstone. [1899.] Science, 11, 1900, 102-103.
- Physical characters of [Monroe county, N. Y. and adjacent territory.] [1896.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 3, 1906, 28-36.
- The geology of Irondequoit bay. [1896.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 3, 1906, 236-239.
- Fairchild, Herman Le Roy, & Barnum, E. G.** The Pinnacle peat marsh. [1896.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 3, 1906, 201-204.
- Fairgrieve, Thomas.** For biographical notice see Pharm. Jl., 24, 1894, 300.
- Fairley, Thomas.** On the estimation of sulphur and impurities in coal gas. Soc. Chem. Ind. Jl., 5, 1886, 283-286.
- Note on the detection of certain adulterants in dyestuffs. Soc. Chem. Ind. Jl., 5, 1886, 286.
- On the various forms of filter pumps or water-jet aspirators. Soc. Chem. Ind. Jl., 6, 1887, 64-74.
- Notes on the limits of the reactions for the detection of hydrogen dioxide, and the reactions for uranium. Brit. Ass. Rep., 1890, 783.
- Note on analysis of bile. [With discussion.] [1890.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1890, 464-466; Pharm. Jl., 21, 1891, 316.
- On the detection and separation of minute quantities of hydrogen dioxide and of uranium. Chem. News, 62, 1890, 227.
- On the impurities in coal-gas. Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1892, 419.
- Note on the estimation of chlorine in water. Analyst, 18, 1893, 222.
- Sodium and uranium peroxides, etc. Nature, 50 (1894), 103-104.
- Note on the durability of platinum-iridium vessels in laboratory use. Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 866.
- The manufacture of ammonium nitrate by double decomposition. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 211-213.
- On the water supplies of Yorkshire. London, Fed. Inst. Brewing Jl., 4, 1898, 393-404.
- Heating and lighting power of coal-gas. Chem. News, 82, 1900, 173-174.
- Fairley, Thomas, & Burrell, Benjamin Arthur.** On the estimation of mineral oil or unsaponifiable matter. [1890.] Pharm. Jl., 21, 1891, 315.

- Fairley, Thomas, & Cooke, A. W.** On the estimation of cotton-seed oil in lard. [1890.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1890, 462-463; Pharm. Jl., 21, 1891, 315-316.
- Fairley, William.** Praktische Beobachtungen über Kohlen-staub- und Grubenexplosionen. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 45, 1886, 305-306.
- Notes on colliery explosions. [1891.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 2, 1892, 137-143.
- Practical notes on the geology of Wirral. [With discussion.] [1892.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 4, 1893, 321-328.
- Fairmaire, Léon.** *Liste complémentaire des espèces du g. Timarcha. [1883.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 13, 1884, 75-112.
- Descriptions de Coléoptères recueillis par le baron BONNAIRE en Algérie. Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, lxx-lxx.
- Diagnoses de Coléoptères de l'Afrique orientale. Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, lxx-lxxviii, cxxi-cxxv, cxlii-cxlii, cccxlii-cccxlvi; 29, 1885, vii-ix.
- Descriptions de Coléoptères nouveaux du Maroc. Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, cxvii-cxxi.
- Note sur l'Hypocephalus armatus, Desm. [1884.] Naturaliste, [2 (1882-84)], 397-398.
- Description de Coléoptères marocains. [1884.] Naturaliste, [2 (1882-84)], 446-447.
- [Description d'un nouveau genre de Cétonide, découvert dans les hautes montagnes d'Abyssinie.] Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, xxiii-xxiv.
- [Description d'une nouvelle espèce de Coléoptère.] Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, xxxv.
- [Descriptions de deux Coléoptères nouveaux trouvés sur la frontière du Cambodge.] Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, xlvi-xlvii.
- Liste des Coléoptères recueillis par M. l'abbé DAVID à Akbès (Asie-Mineure) et descriptions des espèces nouvelles. Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, 165-180.
- Note sur les Coléoptères recueillis par M. Ach. RAFFRAY à Madagascar et descriptions des espèces nouvelles. Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, 225-242; 6, 1886, 31-96.
- Coléoptères de Madagascar recueillis par HILDEBRANDT. Stettin, Ent. Ztg., 45, 1884, 129-141.
- Supplément aux Coléoptères de Tripoli. (Année 1883, p. 459.) Stettin, Ent. Ztg., 45, 1884, 142.
- Quelques Coléoptères madécassais. Stettin, Ent. Ztg., 45, 1884, 273-277.
- Notes sur quelques Chrysomélides. Wien. Ent. Ztg., 3, 1884, 3, xvi.
- Malacodermes, Lymexylonides et Hétéromères nouveaux recueillis par M. DEBY à Sumatra et à Bornéo. Brux., Soc. Ent. Ann., 29, 1885, xv-exii.
- Diagnoses de Coléoptères nouveaux de la Terre de Feu. [1885.] Naturaliste, [3, (1885-87)], 11-12.
- [Diaphorocera obscuritarsis, Cantharis sanguineeps, nn. spp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, xxxviii-xxxix.
- [Donacia Provostii, n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, lxiv-lxv.
- [Corynodes cribratellus, C. cærulescens, nn. spp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, lxxii-lxxxiii.
- [Semmiona squameoguttata, n. g. et n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, cxvii-cxxvii.
- [Cebriorhipis piciventris, Callynta Paulsenii, nn. spp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, elv-elvi.
- [Phyllognathus? Paulseni, P. simplicifrons, Cero-sterna obliterata, nn. spp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, clxxxix.
- Liste des Coléoptères recueillis à la Terre de Feu par la mission de la *Romanche* et description des espèces nouvelles. Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, 33-62.
- Note sur les Coléoptères recueillis par M. LALIOANT à Obock. Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, 435-462.
- Excursion entomologique au Simplon. Rev. Ent., 4, 1885, 316-318.
- Notes sur quelques Hémiptères du Maroc. Rev. Ent., 4, 1885, 351-353.
- Liste des ténébrionides recueillis par C. VAN VOLXEM en Espagne, en Portugal, au Maroc et aux îles du Cap-Vert. Brux., Soc. Ent. Ann., 3, 1886, liv-ly.
- Diagnoses de Coléoptères nouveaux. Coléoptères de la Chine. [1886.] Naturaliste, [3 (1885-87)], 223-224.
- Aphrodisium De La Touchii. Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, cxlii.
- [Malchinus holomelas, n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, cxlii.
- [Gyriosomus crispaticollis, G. granocostatus, G. coriaceus, G. Paulsenii, nn. spp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, elxx-elixi.
- [Julistus constrictus, Leptomorpha prolongata, nn. spp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, clxxviii-clxxix.
- Descriptions de Coléoptères de l'intérieur de la Chine. Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, 303-356; 9, 1889, 5-84.
- Coléoptères de l'intérieur de la Chine. Brux., Soc. Ent. Ann., 31, 1887, 87-136; 32, 1888, 7-46; 35, 1891, vi-xxiv, clxxxvii-cclxxix.
- Coléoptères nouveaux ou peu connus du Musée de Leyde. Leyden Mus. Notes, 9, 1887, 145-162.
- Description d'une espèce nouvelle du genre Casnonidea, Fairm. Leyden Mus. Notes, 9, 1887, 192.
- Description de cinq espèces nouvelles de la famille des Cantharides. Leyden Mus. Notes, 9, 1887, 193-196.
- Description d'un genre nouveau de la famille des Clérides. Leyden Mus. Notes, 9, 1887, 197-198.
- Sur le genre Apoleon, Gorh. Leyden Mus. Notes, 9, 1887, 212.
- Diagnoses de Coléoptères nouveaux de Madagascar. Naturaliste, 9, 1887, 56-57, 70-72, 83-84; 10, 1888, 11-12, 22-23, 32.
- Diagnoses de deux Coléoptères nouveaux de l'Afrique orientale. Naturaliste, 9, 1887, 223.
- [Phleoborus Sipolisi, P. Gautjonii, nn. spp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, xv-xvi.
- [Coptolabrus gemmifer, Lucanus Delavayi, nn. spp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, xxvi-xxvii.
- [Callichroma Provostii, n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, liv.
- [Centrinus Sipolisi, n. sp.; Sphenophorus dispar.] Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, clxxix-elxxx.
- [Geotrypes (Ceratophyus) sulcicornis, Timarcha rufensis, nn. spp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, excii-exciii.
- Coléoptères des voyages de M. G. REVOIL chez les Somalis et dans l'intérieur du Zanguebar. Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, 69-186, 277-368; 63, 1894, cclii-ccliii.
- Notes sur les Coléoptères des environs de Pékin. Rev. Ent., 6, 1887, 312-335; 7, 1888, 111-160.
- Trois Polyphylla de la Chine. Brux., Soc. Ent. Ann., 32, 1888, xvi-xvii.
- Coléoptères nouveaux de l'Afrique du Musée de Leyde. Leyden Mus. Notes, 10, 1888, 255-271.
- [Diagnose d'une nouvelle espèce de Cétonide.] Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, xxxv.
- [Description d'un Coléoptère nouveau des Indes orientales.] Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, cxxxii.
- [Diagnoses de deux Coléoptères nouveaux.] Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, cliv-elv.
- [Descriptions de deux Hétéromères nouveaux de Sumatra.] Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, exci-exci.
- [Diagnoses de quelques Coléoptères recueillis à Pékin.] Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, cc-cci.
- Énumération des Coléoptères recueillis par M. le Dr. Hans SCHINZ dans le sud de l'Afrique. Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, 173-202.

- Descriptions de Coléoptères de l'Indo-Chine. Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, 333-378.
- Description of new species of South African Tenebrionidae. S. African Phil. Soc. Trans., 4, 1888, 197-199.
- Diagnoses de Coléoptères madécassés. Brux., Soc. Ent. Ann., 33, 1889, vi-ix, xc-xvii.
- Quelques Hétéromères de Minas-Geraes (Brésil). Brux., Soc. Ent. Ann., 33, 1889, xxxii-l.
- [Descriptions de deux Carabiques du nord de l'Inde.] Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, xv-xvi.
- [Nouveau genre de Longicorne.] Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, lxxxix-xc.
- [Descriptions de nouvelles espèces de Coléoptères.] Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, cxvii-cxix.
- Note supplémentaire sur les Coléoptères d'Obock. [1888.] Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, 547-554.
- [Diagnoses de Coléoptères madécassés.] Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, ccii-cciii.
- Notes sur quelques Coléoptères de l'Afrique intertropicale et descriptions d'espèces nouvelles. [1888.] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, 231-274.
- Descriptions de Coléoptères des montagnes de Kashmir. Brux., Soc. Ent. Ann., 35, 1891, lxxxviii-ciii, cxxi-cxxxiv.
- Coléoptères de l'Afrique orientale. Brux., Soc. Ent. Ann., 35, 1891, clxxix-cccii.
- [Description d'un nouveau Curculionide européen.] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, vii-viii.
- [Nouvelle espèce de Buprestide.] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, xlvi.
- [Cinq Coléoptères nouveaux des îles Seychelles.] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, lxx-lxxi; 61, 1892, cli-cli.
- [Deux Coléoptères nouveaux de la Cafrière.] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, lxxxix-xc.
- [Description d'un Longicorne provenant des îles Seychelles.] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, cxxxxii.
- [Diagnoses de deux Coléoptères nouveaux.] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, excii-exciii.
- Voyage de M. E. SIMON au Venezuela. Coléoptères Hétéromères. [1891.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, 77-98.
- Descriptions de Coléoptères des environs d'Akbès (Syrie). Brux., Soc. Ent. Ann., 36, 1892, 144-159.
- Descriptions de quelques Coléoptères Argentins. Brux., Soc. Ent. Ann., 36, 1892, 242-253; 37, 1893, 608-612.
- [Nouveau genre de Coléoptère Hétéromère.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, vii-viii.
- [Nouveau genre de Cérambycide.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, xxi.
- [Descriptions de deux Coléoptères nouveaux.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, cix-cxi.
- [Descriptions de quelques Coléoptères de Turkestan.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, cxi-cxxiv, clii-clv.
- [Descriptions de quelques Coléoptères de Madagascar.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, clviii-clxxii.
- Coléoptères d'Obock. Troisième partie. Rev. Ent., 11, 1892, 77-126.
- [La Feronia haematoxus au Mont Cervin.] [1890.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., 8, 1893, 151.
- Coléoptères nouveaux des Indes orientales, de la famille des Scarabaeidae, Rhipidoceridae, Tenebrionidae, et Edemeridae. [1892.] Leyden Mus. Notes, 15, 1893, 17-64.
- Contributions à la faune Indo-Chinoise. Coléoptères Hétéromères. [1892.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, 19-38.
- Note sur les Coléoptères du Choa. Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 9-50.
- Note sur quelques Coléoptères des Pays Somalis. Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 114-156.
- Note sur quelques Coléoptères de Lang-Song. Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 287-302; 39, 1895, 173-190.
- Coléoptères du Haut Tonkin. Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 303-325.
- Liste des Clérides de Madagascar. Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 375-398.
- Quelques Cérambycides nouveaux de Madagascar et synonymies. Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 509-521.
- Coléoptères des îles Comores. Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 521-555.
- Description de quatre espèces nouvelles du genre Rhyparus, Westw. Leyden Mus. Notes, 15, 1893, 144-146.
- [Diagnose d'une nouvelle espèce du genre Goliathopsis.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, vii.
- Un genre nouveau et espèces nouvelles de Coléoptères. Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, lxviii-lxix.
- [Descriptions de quelques Coléoptères de l'Afrique septentrionale.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, cxlvi-clix.
- [Deux Coléoptères nouveaux.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, clxxv-clxxvi.
- [Description d'une nouvelle espèce de Staphylinide.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, cxii.
- [Description d'un nouveau Copride de Madagascar.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, cxcxi.
- [Quelques Coléoptères des Seychelles.] Pafis, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, cccxxii-cccxv.
- [Description d'une nouvelle espèce de Chrysomélide de l'Afrique australe.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, cccxlv.
- Coléoptères de l'Ouhanghi, recueillis par CRAMPEL. Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, 135-146.
- Matériaux pour la faune coléoptérique du Sénégal. Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, 146-158.
- Hétéromères du Bengale. Brux., Soc. Ent. Ann., 38, 1894, 16-43.
- Coléoptères de Madagascar. Brux., Soc. Ent. Ann., 38, 1894, 139-160; 39, 1895, 8-40.
- Quelques Coléoptères du Thibet. Brux., Soc. Ent. Ann., 38, 1894, 216-225.
- Descriptions de Coléoptères d'Algérie. Brux., Soc. Ent. Ann., 38, 1894, 310-313.
- Coléoptères de l'Afrique intertropicale et australe. Brux., Soc. Ent. Ann., 38, 1894, 314-335, 651-679.
- Coléoptères du Kilimandjaro et des environs. Brux., Soc. Ent. Ann., 38, 1894, 386-395.
- [Descriptions de cinq Coléoptères exotiques appartenant aux faunes africaine et malgache.] Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, lxxxvi-lxxxvii.
- Diagnose d'un Coléoptère des Comores. Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, c-ci.
- [Deux Cérambycides des Comores.] Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, clili.
- Eurychora Simoni, n. sp. (Fairm.). Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, 66-67.
- Description de Coléoptères de Madagascar et îles voisines. Brux., Soc. Ent. Ann., 39, 1895, 443-454.
- Coléoptères nouveaux d'Akbès, des dernières chasses de M. Charles DELAGRANGE. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, cix-cxi.
- Un Coléoptère nouveau de Madagascar. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, clxxi-clxxii.
- Descriptions d'un genre et de trois espèces de Coléoptères nouveaux. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, ccv-ccvi.
- Descriptions de plusieurs Coléoptères exotiques. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, ccxxvi-ccxxix.
- Additions et rectifications à la note sur le genre Pseudinea. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, ccvii-ccviii.
- Diagnoses de quelques Coléoptères de Madagascar et des îles Seychelles, et notes synonymiques. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, cclxxviii-cclxxxiii.
- Remarque sur le genre Crator. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, cccliii.

- Description d'un Cléride de Madagascar, et d'un Cérambycidé du Japon. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, ccclxxxix—cccxvi.
- Hétéromères de l'Inde recueillis par M. ANDREWES. Brux., Soc. Ent. Ann., 40, 1896, 6—62.
- Matériaux pour la faune coléoptérique de la région malgache. Brux., Soc. Ent. Ann., 40, 1896, 336—398, 452—480; 41, 1897, 92—119, 164—204, 363—406; 42, 1898, 222—260, 390—439, 463—499; 43, 1899, 511—558.
- Coléoptères de l'Inde boréale, Chine et Malaisie. [1896.] Leyden Mus. Notes, 1896—97, 81—129.
- Description de six Carabiques de la région malgache. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 48—50.
- Note sur quelques Coléoptères de l'île Aldabra. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 222—223.
- Descriptions de Coléoptères recueillis par le Dr. Ch. MARTIN à Obock, Djibouti et Aden. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 223—225.
- Note sur trois Coléoptères de la collection de M. R. OEBERTHÜR. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 255—257.
- Description de deux nouveaux Clérides. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 295—296.
- Descriptions de quatre Coléoptères nouveaux de la région méditerranéenne. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 344—345.
- Coléoptères de l'Inde et de la Malaisie. [1897.] Leyden Mus. Notes, 18, 1896—97, 225—240.
- Description d'une espèce nouvelle du genre *Phyllo-gnathus* (Coleoptera: Scarabaeidae). Leyden Mus. Notes, 19, 1897, 208.
- Description de Coléoptères nouveaux de la Malaisie, de l'Inde et de la Chine. Leyden Mus. Notes, 19, 1897, 209—233.
- Coléoptères du Szé-tchouen et de Kouï-Tchéou (Chine). Leyden Mus. Notes, 19, 1897, 241—255.
- Coléoptères nouveaux de l'Afrique intertropicale et australe. 4^e note. Paris, Soc. Ent. Ann., 66, 1897, 109—155.
- Note sur le genre *Synapsis* et description d'une espèce nouvelle. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 25—26.
- Description d'un Cérambycidé nouveau de Sumatra. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 38.
- Description de six Coléoptères de l'île Ishigaki-Sima. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 68—72.
- Description de trois Coléoptères Hétéromères d'Algérie et d'Egypte. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 120—121.
- Descriptions de deux Coléoptères nouveaux du Japon. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 166—167.
- Description d'une espèce nouvelle du genre *Hionthis*. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 180—181.
- *Pseudadrus*, nouveau genre d'Opatriades. Rev. Ent., 16, 1897, 39.
- Descriptions de Coléoptères d'Asie et de Malaisie. Paris, Soc. Ent. Ann., 67, 1898, 382—400.
- Description de trois Coléoptères des îles Ishigaki (Japon méridional). Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 14—15.
- Description d'un genre nouveau d'Eumolpide. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 19—20.
- Descriptions de quatre Coléoptères de Madagascar. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 37—39.
- Description d'une Cétoneide nouvelle. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 124—125.
- Description de trois Paussus de Madagascar. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 270—271.
- Description de trois Histérides myrmécophiles de Madagascar. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 323—325.
- Descriptions de Psélaphiens myrmécophiles de Madagascar. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 336—338, 342—346.
- [Liste des Coléoptères recueillis à Madagascar par MM. le commandant DORR, de l'infanterie de marine (1896—97), et le lieutenant JOBIT, du 13^e d'artillerie (1895—96).] Lucanidae, Scarabaeidae, Buprestidae, Cleridae, Lymexylonidae, Heteromera, Curelioniidae, Bruchidae, Brenthidæ, Cerambycidæ, Chrysomelidæ, Coccinellidæ. France Soc. Zool. Mém., 12, 1899, 11—28.
- Quelques Coléoptères de l'Afrique occidentale française. [1899.] Leyden Mus. Notes, 20, 1898—99, 211—223.
- Description de quelques buprestides et cérambycides de la faune malgache. Paris, Soc. Ent. Ann., 68, 1899, 110—124.
- Matériaux pour la faune coléoptérique de la région malgache. 9^e note. Paris, Soc. Ent. Ann., 68, 1899, 466—507.
- Descriptions de Coléoptères nouveaux recueillis en Chine par M. de LATOUCHE. Paris, Soc. Ent. Ann., 68, 1899, 616—643.
- Coléoptères nouveaux de Madagascar. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 76—78, 384—388; 1900, 21—22.
- Description d'un nouveau genre de Coléoptère hétéromère du groupe des Rhysopaussidés. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 78—80.
- Description d'un Goliathide nouveau. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 103—104.
- Description d'un Paussus nouveau de Madagascar. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 131.
- Description d'une nouvelle espèce de Paussus de Madagascar. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 181.
- Description d'un nouveau genre de Ténébrionide de Bornéo. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 313—314.
- Description de Coléoptères termitophiles et myrmécophiles de Madagascar. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 315—317.
- [Diagnoses d'insectes recueillis par l'Expédition Antarctique Belge. Coléoptères.] Hétéromères. Brux., Soc. Ent. Ann., 44, 1900, 111—112.
- Descriptions de Coléoptères malgaches. Brux., Soc. Ent. Ann., 44, 1900, 241—247.
- Description d'un nouveau genre de Coléoptères du groupe des Rhysopaussidés. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 45.
- Description d'une espèce nouvelle du genre *Strongylium*. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 45—46.
- Descriptions de Coléoptères recueillis par M. H. PERRIER de la Bâtie à Madagascar. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 85—90.
- Descriptions de quelques Coléoptères malgaches. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 134—137.
- Description d'une Luciole nouvelle de Madagascar et de sa larve. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 361—363.
- Fairmaire, Léon, Lebrun, Ed., & Mabille, Paul.** See **Lebrun, Fairmaire & Mabille.**
- Fairman, —, & Fubini, Simone.** See **Fubini & Fairman.**
- Fairman, Charles E.** *Vermicularia phlogina*, *Fairman* (*n. sp.*). Bot. Gaz., 12, 1887, 67.
- Notes on new or rare fungi from western New York. Jl. Mycol., 5, 1889, 78—80, 180.
- Black spot of asparagus berries. Jl. Mycol., 5, 1889, 157—158.
- Observations on the development of some fenestrata sporidia. [1890.] Jl. Mycol., 6, 1891, 29—31.
- The fungi of western New York. [1890.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 1, 1891, 44—54.
- Hymenomycetes of Orleans county, N. Y. [1893.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 154—167.
- Puff balls, slime moulds and cup-fungi of Orleans county, New York. [1900.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 3, 1906, 206—220.
- Faron, Joseph.** Note sur les involutions du quatrième ordre. Brux., Ac. Bull., 1900, 950—959.
- Fais, Antonio.** Sopra alenni casi d'integrazione delle equazioni differenziali totali di 1^o ordine e grado a tre variabili. [1894.] Bologna Rend., 1893—94, 66—73.
- Faisans, —.** [Une note sur les accidents nerveux produits par la caféine.] Arch. Gén. Méd., 172, 1893, 503.

- Poisoning due to injections of creosote. N. Y. Med. Jl., 63, 1896, 260.
- Faist, A.** Versuche über Tonverschmelzung. Ztschr. Psychol., 15, 1897, 102-131.
- Faitout, P.** La pleurésie blennorrhagique. Arch. Gén. Méd., 176, 1895, 404-413.
- Faitout, P., & Ramond, Félix.** See **Ramond & Faitout**.
- Faivelay, —.** Matériel électrique construit par MM. SCHNEIDER et Cie, au Cressot. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 5, 1891, 485-495.
- Note sur la distribution électrique de l'énergie appliquée aux mines. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 7, 1893, 487-498.
- Faivre, Jean Joseph Augustin Ernest.** For biographical notice see Lyon Ac. Mém. (Sci.), 26, 1883-84, 19-22.
- Fajans, A.** Bestimmung der Salicylsäure bei Gegenwart von Phenol und dessen Homologen. Chem. Ztg., 17, 1893, 69.
- Ueber die Verwendbarkeit des Petroleums in der Gasanalyse. Chem. Ztg., 17, 1893, 1002.
- Ueber den sogenannten "türkischen Honig." Chem. Ztg., 17, 1893, 1826.
- Fajans, Alexander.** Ueber die Zersetzung von Tribrom-Salol durch den thierischen Organismus. Arch. Hyg., 20, 1894, 381-391.
- Fajans, Alexander, & Hueppe, Ferdinand.** See **Hueppe & Fajans**.
- Fajans, L.** Studien über Tannin. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 471-472.
- Fajardo, F.** Ueber amöbische Hepatitis und Enteritis in den Tropen (Brasilien). Centrbl. Bakt. (Abt. I), 19, 1896, 753-768.
- Von der Hämatozoarie des Beri-Beri und deren Pigment. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 24, 1898, 558-568.
- Die Hämatozoarie des Beri-Beri im Gehirn. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 27, 1900, 249-251.
- De l'hématozoaire du béribéri. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Bact.), 116-119.
- Fajdiga, Ign.** [Die atmosphärische Elektricität und der Blitzableiter. [1895-96.] Wetter, 15, 1898, 160-165, 189-192, 284-286; 16, 1899, 45-48, 69-71, 92-95, 116-120.
- Fajersztajn, J.** Recherches sur les terminaisons des nerfs dans les disques terminaux chez la grenouille (Rana esculenta, Rana temporaria). Arch. Zool. Expér., 7, 1889, 705-750.
- Untersuchungen über Degeneration nach doppelten Rückenmarksdurchschneidungen. Neurol. Centrbl., 14, 1895, 339-348.
- Znr Casuistik und Symptomatologie der asthenischen Paralyse. [Bulbärparalyse ohne anatomischen Befund.] Neurol. Centrbl., 15, 1896, 833-838, 876-884, 960.
- Fajolle, (lt.) —.** Description et théorie d'un contrôleur de route. Rev. Maritime et Colon., 118, 1893, 449-457.
- Faktor, Franz [Josef].** Ueber die antisepsische und physiologische Wirkung des Kieselfluorammoniums. Prag. Sber., 1888 (Math.-Nat.), 348-355.
- Bakteriologické studie. Prag. Sber., 1889, 1 (Math.-Nat.), 359-374.
- Chemische Analyse des Mineralwassers von Kralitz. Brünn Verb., 34, 1896 (Abh.), 366-368.
- Ueber die Einwirkung des Natriumthiosulfats auf einige Metallsalze und seine Anwendung in der quantitativen Analyse. Fresenius, Ztschr., 39, 1900, 345-354.
- Falb, Rudolf.** *Ueber Erdbeben. Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 210-211.
- Zur Falbschen Theorie. Humboldt, 8, 1889, 403-404.
- Falcão, Zefirino.** Un cas de dermatose de KAPOSI. (Xeroderma pigmentosum.) Ann. de Dermatol., 5, 1894, 516-524.
- Falchi, Francesco.** *La produzione dell' epitelio della cristalloide anteriore negli animali adulti allo stato sano e patologico. [1883.] Arch. Sci. Med., 7, 1884, 209-218; Arch. f. Ophthalm., 30, 1884 (Abh. 1), 145-154.
- Étude anatomique et clinique sur la cataracte de MORGAGNI. Arch. Ital. Biol., 6, 1884, 419-420.
- Microphthalmie congénital. Arch. Ital. Biol., 6, 1884, 421-422.
- Sulla istogenesi della retina e del nervo ottico. Arch. Sci. Med., 12, 1888, 1-37; Arch. f. Ophthalm., 34, 1888 (Abh. 2), 67-108.
- Sull' idroftalmo non congenito. Arch. Sci. Med., 12, 1888, 427-450; Beitr. Path. Anat., 7, 1890, 409-430.
- Ueber Karyokinesen in der verwundeten Retina. Beitr. Path. Anat., 5, 1889, 522-524.
- Altérations histologiques de la rétine dans la rage expérimentale. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 4, Abh. 10), 146-147.
- Ueber die Bildung cystenartiger Hohlräume im Gebiete der Retina. Arch. f. Ophthalm., 41, 1895 (Abh. 4), 187-228; 42, 1896 (Abh. 1), 316; Arch. Sci. Med., 20, 1896, 35-74.
- Anomalia congenita nella congiuntiva della sclera e nella cornea. [1899.] Arch. Sci. Med., 23, 1899, 379-400; Arch. Augenheilk., 40, 1900, 68-80.
- Falchi, Mario.** Nota circa un particolare problema sulle superficie minime. Giorn. Mat., 34, 1896, 89-97.
- Falck, [Richard], & Werner, Alfred.** See **Werner & Falck**.
- Falck, Ernst.** Ueber die Einwirkung von Chlorkohlensäureäthyläther und Carbonylchlorid auf Benzenylamidoxim. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2467-2471.
- Ueber Umwandlungsprodukte des Beuzenylamidoxims. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1481-1487.
- Bleihaltige Bierglasdeckel. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 434.
- Falck, Ernst, & Leonhardt, H.** Mittheilung aus der chemischen Untersuchungs-Station zu Zwickau (Sachsen). Ztschr. Angew. Chem., 1890, 728-729.
- Falck, Ferd. Aug.** Ueber den Einfluss des Alters auf die Wirkung der Arzneimittel. Pflüger, Arch. Physiol., 34, 1884, 525-529.
- Ueber den Einfluss des Alters auf die Wirkung des Strychnins. Pflüger, Arch. Physiol., 34, 1884, 530-575; 36, 1885, 285-308.
- Ist die Mieschmuschel des Kieler Hafens giftig? Schlesw. Holst. Nat. Ver. Schr., 6 (Heft 2), 1886, 13-20.
- Beitrag zur Kenntnis der Chloratwirkung. Pflüger, Arch. Physiol., 45, 1889, 304-344.
- Zur Strychninvergiftung der Vögel. Vorläufige Mitteilung. Centrbl. Med. Wiss., 37, 1899, 481-483.
- Falckenstein.** See **Vogel von Falckenstein**.
- Falcone, Cesare.** Studio sulla circonvoluzione frontale inferiore; comunicazione preventiva. Napoli, Rend. 27, 1888, 195-196.
- Il lattato di stronzio e la sua azione sul parenchima renale. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Farmacol.), 72-76.
- Falcone, Cesare, & Amore, L[uigi] d'.** See **Amore & Falcone**.
- Falcone, Cesare, Amore, L[uigi] d', & Goffredi, Carlo.** See **Amore, Falcone & Goffredi**.
- Falcone, Cesare, Amore, L[uigi] d', & Maramaldi, L[uigi].** See **Amore, Falcone & Maramaldi**.
- Falconer, John.** Water supply; springs and their origin. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 28-32.
- Queensland gold deposits. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 131-135.
- Artesian wells and water supply. [1885.] Queensland Roy. Soc. Proc., 2, 1886, 208-209.
- Falconer, William.** A disease of certain Japanese shrubs. Garden & Forest, 1, 1888, 77.
- Aquilegia longissima. Garden & Forest, 1, 1888, 90-91.
- Effect of the winter on evergreens. Garden & Forest, 1, 1888, 115-116.

Falconieri. *See Carpegnas.*

Falcoz, —. Du traitement des hydarthrosoes par la ponction et l'injection. Arch. Gén. Méd., 164, 1889, 257-267.

Faldella, Pietro. Paramyoclonus multiplex. Riv. Sper. di Freniatria, 14, 1888, 193-233.

Faldermann, Franz. For biographical notice and list of works see Abeille, 22, 1884 (*Les Entom. et leurs Écrits*, 140).

Fales, (Hon.) William E. S. A Chinese physician. N. Y. Med. Jl., 72, 1900, 511-542.

Faleschini, A. Kampf einer männlichen Schwarzsamsel (*Turdus merula, L.*) mit einer Zauneidechse (*Lacerta agilis, L.*). Steiermark Mittb., 1885, cvii.

Falgùère, —. * [Notes météorologiques.] Montlouis (Pyrénées-Orientales). France Soc. Météorol. Nonv. Météorol., 8, 1875 (Pt. 2), 63, 82, 114.

Falguière, —. * [Notes météorologiques.] Île d'Aix, Rochefort. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 261, 289; 4, 1871, 158, 181.

Falières, Élie. Dosage rapide des nitrates. Ann. Agron., 10, 1884, 125-131.

— Dosage volumétrique du sulfure de carbone dans les sulfocarbonates. Ann. Chim., 2, 1884, 134-144.

— Titrage de l'iode de potassium par le fer. Jl. Pharm., 11, 1885, 657-662.

— Sur les glycérophosphates de quininc. Jl. Pharm., 7, 1898, 294-297.

— Note rectificative à propos du titrage de l'acide phosphoglycérique. Jl. Pharm., 7, 1898, 467-468.

— Nouveau mode de dosage acidimétrique des alcaloïdes. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 110-111; Jl. Pharm., 10, 1899, 417-419.

Falières, Élie, & Barthe, [Joseph Paul] Léonce. *See Barthe & Falières.*

Falk, A., & Hagström, K. L. *See Hagström & Falk.*

Falk, Albert. Persien, folk och stat. Stockh., Ymer, 19, 1900, 187-201, 243-264.

Falk, Edmund. Hydrastin und Hydrastinin. Virchow, Arch., 119, 1890, 399-446.

— Zur intranuerinen medicamentösen Therapie. [1890.] Berlin, Med. Ges. Verh., 21, 1891 (Th. 2), 262-274.

— Hydrastin- und Narkotinderivate. Virchow, Arch., 142, 1895, 360-379.

— Ueber primäre epitheliale Neubildungen der Eileiter (Eileiterkrebs). [1898.] Berlin, Med. Ges. Verh., 29, 1899 (Th. 2), 238-255.

Falk, Ernst, & Magnus-Levy, Adolf. *See Magnus-Levy & Falk.*

Falk, Friedrich. For biographical notice see Leopoldina, 29, 1893, 206.

— Beitrag zur Impf-Tuberkulose. [1883.] Berlin, Med. Ges. Verh., 15, 1885 (Th. 2), 1-10.

— Ueber die Wirkungen einiger Körper im sogenannten Status nascendi. Virchow, Arch., 99, 1885, 164-174.

— Ueber Hefe-Einspritzung. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1886 (Suppl.), 17-26.

— Ueber Allgemeinerscheinungen bei gestörter Harnabscheidung. [1888.] Berlin, Med. Ges. Verh., 19, 1889 (Th. 2), 86-98.

— Entgegnung [an Dr. L. LEWIN den Hydroxylamin betreffend]. Arch. Exper. Path., 25, 1889, 456-457.

— Die geschichtliche Entwicklung der experimentellen Medicin. Virchow, Arch., 132, 1893, 217-229; 133, 1893, 17-29; 135, 1894, 359-368.

— Ueber kombinirte Erregungszustände im Nervensystem. [1893.] Arch. Psychiatr., 26, 1894, 890-893.

Falk, L[eopold], & Claisen, L[uwig]. *See Claisen & Falk.*

Falk, M. *Démonstration du théorème de CAUCHY sur l'intégrale d'une fonction complexe. [1883.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 12, 1885, No. 3, 18 pp.

— Beweis eines Satzes aus der Theorie der elliptischen Functionen. Acta Math., 7, 1885, 197-200.

— Beweis des Multiplications-Theorems für die Determinanten. Göttingen Naclr., 1885, 181-183.

— Beweise einiger Sätze aus der Theorie der elliptischen Functionen. [1888.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 14 (4d. 1), 1889, No. 1, 30 pp.

— Ueber elliptische Functionen zweiten Grades. [1892.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 16, 1893, No. 1, 30 pp.

Falk, Otto. Ueber die exsudativen Vorgänge bei der Tuberkelbildung. Virchow, Arch., 139, 1895, 319-352.

Falk, Otto, & Schulz, Fr. N. *See Schulz & Falk.*

Falk, Max. Ueber den Mahlprocess und die chemische Zusammensetzung der Mahlprodukte einer modernen Roggen-Kunstmühle. Arch. Hyg., 28, 1897, 49-92.

Falke, L. Prüfung von Mineralschmierölen. Chem. Ztg., 9, 1885, 906-907.

Falkenberg, —. [Ueber Scheitelwachsthum.] Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1888, xxi-xxiii.

— [Ueber die Wurzelknölchen der Leguminosen, besonders der Erbse, und ihre Bacterioiden.] Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1891, xviii-xxi.

Falkenberg, Wilhelm. Ueber die angebliche Bedeutung intravasculärer Gerinnungen als Todesursache bei Vergiftungen durch Anilin, chlorsaure Salze und Sublimat. Virchow, Arch., 123, 1891, 567-587.

Falkenburg, C. Die Cochleoïde. Arch. Math. Phys., 70, 1884, 259-267.

Falkenburg, J., & Straub, M. Ueber die normale Refraction des Auges und die Hypermetropie bei angeborener Amblyopie. Arch. Augenheilk., 26, 1893, 336-362.

Falkenhainer, Charles. Proximate analysis of the leaves of *Liatris odoratissima*. Amer. Jl. Pharm., 71, 1899, 133-137.

Falkenhausen, (Fr.) — von. Zur Frage über Vererbung erworbener Eigenschaften. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1889, 39.

Falkenheim, H. Ueber regelmässig intermittirende Albinurie. Deutsch. Arch. Klin. Med., 35, 1884, 446-457.

— Ueber Ersatzmittel der Digitalis. [1884.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 36, 1885, 84-99.

— Ueber Sarcine. Arch. Exper. Path., 19, 1885, 339-369.

Falkenheim, H., & Naunyn, Bernhard Gustav Julius. Ueber Hirndruck. Arch. Exper. Path., 22, 1887, 261-305.

Falkenhorst, C. Die Wetterpflanzen. [1892.] Wetter, 10, 1893, 97-103.

Falkenstein, Conrad K. Notes on the influence of electricity in tanning operations. [1893.] Inst. Elect. Engin. Jl., 22, 1894, 225-241.

Falkman, H. En nybårdad ö uti insjön Pening vid Ambarawa å Java. Stockh., Ymer, 5, 1886, 160.

Falkner, —. Der Anteil der Tierwelt am Aufbau der Erdrinde. St. Gallen, Ber., 1896-97, 66-69.

— Die geologischen Verhältnisse St. Gallens und seiner Umgebung. St. Gallen, Ber., 1897-98, 77-78.

Fall, H. C. Collecting in the Sierras of S. California. Philad., Ent. News, 5, 1894, 97-101.

— Aphodius rugifrons. Philad., Ent. News, 6, 1895, 108. — On Cicindela formosa and C. venusta, with remarks on some sexual characters of the genus. Philad., Ent. News, 6, 1895, 176-179.

— A list of the Coleoptera of the Southern California islands, with notes and descriptions of new species. Canad. Ent., 29, 1897, 233-244; 30, 1898, 267.

— Revision of the species of Apion of America north of Mexico. [1898.] Amer. Ent. Soc. Trans., 25, 1898-99, 105-184.

— A new Chalcolepidius. Philad., Ent. News, 9, 1898, 238-239.

— Revision of the Lathridiidae of boreal America. [1899.] Amer. Ent. Soc. Trans., 26, 1899-1900, 101-190.

- Synopsis of the species of *Acmaeodera* of America, north of Mexico. N. Y. Ent. Soc. Jl., 7, 1899, 1-37.
- List of a small collection of Coleoptera from Arctic Alaska. Philad., Ent. News, 11, 1900, 459-460.
- Faller, Károly.** A vas geologiája. [The geology of iron.] Földt. Közlön., 20, 1890, 41-47.
- Faller, Otto.** Eine neue Anschauung über die Reibung. Deutsch. Nat. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 55-57.
- Falloise, Arthur.** Influence de la respiration d'une atmosphère suroxygénée sur l'absorption d'oxygène. Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 60, 1900-01, No. 2, 52 pp.
- Influence de la température extérieure sur les échanges respiratoires chez les animaux à sang chaud et chez l'homme. Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 60, 1900-01, No. 3, 29 pp.
- Falloise, Arthur, & Dubois, A.** Sur la valeur du quotient respiratoire. Arch. de Biol., 14, 1896, 457-467.
- Falloise, Arthur, & Winter, Justin.** See **Winter & Falloise.**
- Fallon, J. H. M.** The Pernvian guano deposits from 1878 to 1898. Soc. Chem. Ind. Jl., 18, 1899, 213-221.
- Fallon, O.** Perforations in Carboniferous limestone. Irish Natlist., 1, 1892, 84.
- Fallot, —.** Note sur un cas d'amnésie rétrograde consécutif à l'intoxication par l'oxyde de carbone. Ann. Hyg. Publ., 27, 1892, 244-252.
- Fallot, Arthur.** Note sur l'indice céphalique de la population provençale et plus particulièrement marseillaise. Rev. d'Anthrop., 2, 1887, 129-135.
- Note sur l'indice céphalique de la population provençale. Rev. d'Anthrop., 4, 1889, 322-327.
- Recherches sur l'indice céphalique de la population corse. Rev. d'Anthrop., 4, 1889, 641-674.
- Fallot, Arthur, & Alezais, Henri.** Crâne et cerveau des assassins Esprosto et TEGAMI. Paris Soc. Anthropol. Bull., 11, 1888, 594-615.
- Notes sur l'autopsie d'un Indien d'Amérique et d'un nègre de la Martinique. Anthropol. (Paris), 1, 1890, 656-678.
- Fallot, [Jean] Emmanuel** [Dr Fallot of Vol. 9]. Note sur un gisement Crétacé fossilifère des environs de la gare d'Èze (Alpes Maritimes). Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 289-300.
- Sur les étages moyens et supérieurs du Crétacé du sud-est de la France. [1884.] Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 65-68.
- Étude géologique sur les étages moyens et supérieurs du Terrain Crétacé dans le sud-est de la France. Ann. Sci. Géol., 18, 1885, Art. 1, 262 pp.; Paris, Hautes Etudes Bibl., 30, 1885 (Art. 1), 263 pp.
- Note sur les étages moyens et supérieurs du Terrain Crétacé dans les Basses-Alpes et les Alpes-Maritimes. [1885.] Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 2-9.
- Comptes-rendus de l'excursion trimestrielle faite à Villagrains le 14 mars 1886. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, xxxiv-xxxvi.
- Coup-d'œil sur la constitution géologique d'un petit lambeau de la chaîne des Pyrénées. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, lxvii-lxxi.
- Note sur un fémur d'*Halitherium* du Muséum de Bordeaux. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, lxxxix-xc.
- Les marnes infracénomaniennes des environs d'Hyères. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 523-524.
- Sur la craie de Villagrains (Gironde). Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 559-560.
- Compte-rendu géologique de la deuxième excursion trimestrielle, faite le 8 mai 1887 à Sainte-Foy-la-Grande. Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, liii-lvii.
- Note sur l'Oligocène des environs de Saint-Emilion et de Castillon. Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, lxiv-lxv.
- [Observations faites à Plassac.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, xxxv.
- Quelques remarques à propos d'une note de M.M. POTIER et VASSEUR, sur les sables du Périgord. Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, xxxix-xlii.
- [Observations sur les limites de l'étage Miocène.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, li-lii.
- Limite entre l'Oligocène et le Miocène dans la Gironde. [1888.] Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 53-54.
- [Sur le Micraster trouvé à Villagrains.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, i-ii.
- Note sur le Terrain Crétacé dans les Alpes-Maritimes. Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, xvi-xxiv.
- Compte-rendu d'une excursion géologique à Dax et Biarritz. Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, xxv-xl.
- Quelques mots sur le Quaternaire de Solutré, Saône-et-Loire. Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, lxi-lxiii.
- Note sur l'Aquitanien, dans la vallée du Gua-Mort, aux environs de Saint-Morillon et de Cabanac, Gironde. Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, lxiii-lxxiii.
- Esquisse géologique du département de la Gironde. [1889.] Fenille Jeunes Natural., 19, 1888-89, 77-82, 89-92, 101-107, 127-130, 135-137, 145-149.
- Note sur la constitution du Terrain Crétacé aux environs de Crest (Drôme). Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 541-549.
- [Sur l'affleurement Crétacé de Landiras.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, xxi, 4.
- Quelques observations sur le Crétacé Supérieur dans l'intérieur du bassin de l'Aquitaine, et ses relations avec les Terrains Tertiaires. Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, 350-370.
- Sur la disposition des assises Crétacées dans l'intérieur du bassin de l'Aquitaine et leurs relations avec les Terrains Tertiaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 278-280.
- Sur la classification du Néogène Inférieur. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, lxxvii-lxxxii.
- [Réplique à M. Dépêche à propos de la classification du Néogène Inférieur.] Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, cxvi-cxvii.
- Sur les relations qui existent entre les assises Tertiaires de la Gironde et celles de la Bohème et du bassin de Mayence. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, cxliv-cxlvii.
- Nouvelles observations au sujet de la classification et du parallélisme des assises Néogènes. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, xxxi-xxxiii.
- Contribution à l'étude de l'étage Tongrien dans le département de la Gironde. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1895, 269-314.
- Note sur l'Aquitanien des environs de Saint-Avit (Landes). Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, lvii-lviii.
- Sur le relief de l'Entre Deux Mers. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 1), 166.
- Sur la constitution du Langhien Inférieur dans les environs de Bordeaux. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 1), 166-167.
- Notice relative à une carte géologique des environs de Bordeaux. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 1, 1896, 187-232.
- Compte-rendu de l'excursion dans la Gironde. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 970-972.
- Fallot, [Jean] Emmanuel, & Croizier, —.** Compte-rendu géologique de l'excursion trimestrielle à Saillans. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, lv-lix.
- Fallot, [Jean] Emmanuel, & Rey, L.** Observations sur le Crétacé de Roquefort et ses relations avec quelques assises Tertiaires affleurant dans cette localité. Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, 353-360.
- Fallou, Gustave.** Insectes Hémiptères nouveaux recueillis par M. DE LA TOUCHE à Fo-Kien (Chine). [1887.] Naturaliste, [3 (1885-87)], 413.
- Hémiptères nouveaux recueillis à Minas Geraes (Brésil intérieur) par M. l'abbé Michel SIPOLIS. Naturaliste, 9, 1887, 36.
- Diagnoses d'Hémiptères nouveaux de Minas Geraes (Brésil intérieur). Naturaliste, 9, 1887, 68.

- Description d'Hémiptères nouveaux. Naturaliste, 11, 1889, 120.
 — Diagnoses d'Hémiptères nouveaux. Naturaliste, 11, 1889, 130, 151.
 — Diagnoses d'Homoptères nouveaux. Rev. Ent., 9, 1890, 351-354.
 — Diagnoses d'Hémiptères nouveaux. Rev. Ent., 10, 1890, 5-10.
- Fallou, Jules [Ferdinand].** For biography see Ent. Month. Mag., 31, 1895, 221-222; Paris, Soc. Ent. Ann., 66, 1897, 106-108.
- Études sur divers Lépidoptères Hétérocères Attaciens séricigènes. Educations faites en 1883 à Champrosay (Seine-et-Oise). France Soc. Acclim. Bull., 31, 1884, 814-823.
 — Educations de Bombyciers séricigènes faites à Champrosay (Seine-et-Oise) en 1885. France Soc. Acclim. Bull., 33, 1886, 198-203.
 — Étude sur la production artificielle des Lépidoptères anormaux. France Soc. Acclim. Bull., 34, 1887, 499-503.
 — Note sur l'hybridation chez les Lépidoptères. France Soc. Acclim. Bull., 35, 1888, 58-61.
 — Souvenirs des bergeries de Séhart. Note sur une éducation du ver à soie du mûrier faite à Champrosay (Seine-et-Oise). France Soc. Acclim. Bull., 35, 1888, 678-685.
 — Sur les ravages causés par deux Coléoptères nuisibles des environs de Paris. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 58-64.
 — Sur quelques insectes nuisibles des environs de Paris. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 393-396.
 — Sur la culture du ver à soie du mûrier, Sericaria mori (*Linné*) sous le climat de Paris. Elevage expérimental fait à Champrosay (Seine-et-Oise). France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 584-588.
 — Essai sur l'acclimatation d'une espèce d'Aranéide. Observations faites à Champrosay (Seine-et-Oise). France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 821-824.
 — Observations sur les cocons anormaux dus à l'élevage expérimental du Sericaria mori, *Linn.* (ver à soie du mûrier) fait à Champrosay (Seine-et-Oise) en 1888. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 888-892.
 — Sur la culture du ver à soie du mûrier, Sericaria mori (*Linné*). Elevage expérimental sous le climat de Paris. France Soc. Acclim. Bull., 37, 1890, 581-583.
 — Note sur une invasion de Lépidoptères de la famille des Psychidés observée dans les départements du Puy-de-Dôme et du Cantal. France Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (Sem. 2), 79-85.
 — Moërs et métamorphoses de Molytes coronatus. Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, ex-cxii.
- Falls, M. S.** Whooping-cough as a cause of deafness. Arch. Otol., 14, 1885, 105-108; Ztschr. Ohrenheilk., 15, 1886, 303-305.
- Falqui, Giuseppe.** Contributo alla flora del bacino del Liri. Napoli, Acc. Atti, 9, 1899, No. 11, 51 pp.
- Falta, W.** Zur Lehre von der Gangrana senilis. Ztschr. Heilk., 20, 1899, 393-426.
- Faly, J[oseph].** De la mesure de la profondeur des puits. Brux. Ann. Trav. Publ., 43, 1885, 399-403.
- Étude sur le terrain Carbonifère. Le Poudingue houiller (2me notice). Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 13, 1886 (Mém.), 183-196.
- Note sur un grès altéré du terrain Houiller Inférieur. [1886.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 14, 1887, xcix-ci.
- Falzacappa, Ernesto.** Genesi della cellula specifica nervosa e intima struttura del sistema centrale nervoso degli uccelli. Napoli Soc. Nat. Bull., 2, 1888, 185-193.
- Ricerche istologiche sul midollo spinale. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. I), 696-704.
- Falzari, Felix.** Aus Viti Levu insbesondere der "Rewa-District." Wien Geogr. Ges. Mitth., 29, 1886, 268-280.
- Falzoni, [? Falzone], Pietro.** *Pioggia a Borgo S. Siro in Lomellina. Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 56.
 — Osservazioni pluviometriche fatte in Borgo S. Siro (Lomellina) nel decennio 1874-83. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 8-9.
- Fambach, Reinholt.** Die Fussrollenentzündung des Pferdes (Podotrochitis). Deutsche Ztschr. Thiermed., 12, 1886, 249-266.
 — Die physiologische Ringbildung am Pferdehufe. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 20, 1894, 284-304.
 — Die pathologische Ringbildung am Pferdehufe. Deutsche Ztschr. Thiermed., 21, 1895, 389-418.
 — Die Ringbildung an den Hörnern der Cavicornier. Ztschr. Thiermed., 2, 1898, 321-348.
- Fambri, Paolo.** For biography and list of works see Nuova Antol. Sci., 153, 1897, 131-138; Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 319-335.
- Sulle funzioni continue le quali in un dato intervallo non ammettono derivate. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 823-831.
- Famechon, H.** Deux cas de tétnos humain et un cas de tétnos équin en deux mois dans le même établissement. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 21, 1893, 122-136.
 — Sur la fréquence des néprites dans l'armée. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 25, 1895, 34-43.
- Famel, P.** Note sur la recherche microscopique des pulpes étrangères dans la conserve de tomate. Jl. Pharm., 13, 1886, 108-114.
- Familiant, Victoria.** Beiträge zur Vergleichung der Hirnfurchen bei den Carnivoren und den Primaten. Im Anschlusse an die Untersuchung eines Löwen-Gehirnes. Bern, Mitth., 1885 (Hft. 2 & 3), 49-81.
- Familler, Ignaz.** Verzeichnis der im Mamniug a. Isar von August 1888 bis Juni 1889 gesammelten Moose. Landsbut Bot. Ver. Ber., 12, 1892, 218-223.
 — Biogenetische Untersuchungen über verkümmerte oder umgebildete Sexualorgane. Flora, 82, 1896, 133-168.
 — Ueber die ungeschlechtliche Vermehrung von *Campylorus flexuosus* (*L.*), Brid. Flora, 84, 1897, 174-175.
 — Zusammenstellung der in der Umgebung von Regensburg und in der gesamten Oberpfalz bisher gefundenen Moose. Regensburg Bot. Ges. Denkschr., 7, 1898, 1-47.
 — Biologische und teratologische Kleinigkeiten. Regensburg Bot. Ges. Denkschr., 7, 1898, 100-104.
 — Die verschiedenen Blattformen von *Campanula rotundifolia*, *L.* Flora, 87, 1900, 95-97.
- Famincyn, A.** *Обмѣнъ веществъ и превращеніе азотприн въ растеніяхъ. [Stoffwechsel und Umwandlung der Energie in den Pflanzen.] St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.), 46, 1883 (Append.), 816 pp.; Bot. Centr., 17, 1884, 97-100.
 — *Studien über Krystalle und Krystallite. [1883.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 29, 1884, 1-3.
 — Studien über Crystalle, Crystallite und künstliche Membranen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 32-35.
 — Ueber geschichtete Myelingebilde. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 190-191.
 — Ueber Kiesel säremembran und geschichtete Myelingebilde. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 29, 1884, 414-416.
 — Beitrag zur Entwicklung der Sclerenchymfasern von Nerium Oleander. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 29, 1884, 416-422.
 — Studien über Krystalle und Krystallite. [1884.] St. Petersb. Ac. Sci. Mem., 32, 1885, No. 10, 26 pp.
 — Ueber Knospenbildung bei Phanerogamen. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 470-472, 525-531.
 — Beitrag zur Symbiose von Algen und Thieren. [1889-91.] St. Petersb. Ac. Sci. Mem., 36, 1889, No. 16, 36 pp.; 38, 1892, No. 4, 16 pp.; St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.) 66, 1891 (Append. No. 6), 22 pp. [Part 2 only.]

— Новая форма изъ бактериї *Nevskaia ramosa*. [1891.] [Eine neue Bacterienform: *Nevskaia ramosa*.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 67, 1892 (Append. No. 9), 8 pp.; St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 481–486.

— Nochmals die Zoothorellen. Erwiderung. Biol. Centrbl., 12, 1892, 51–54, 96.

— Ueber Chlorophyllkörner der Samen und Keimlinge. [1893.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 36, [1894], 75–85.

— О судьбѣ зеренъ хлорофилла въ сѣменахъ и проросткахъ. [On the fate of chlorophyll grains in seeds and germinating plants.] [1893.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 73, 1894 (Append. No. 7), No. 5, 16 pp.

— О хромогенѣ сѣмянъ подсолнечника и двухъ полученныхъ изъ него растворимыхъ въ водѣ пигментахъ: желтомъ и зеленомъ. [Ueber das in den Samen von *Helianthus annuus* entdeckte Chromogen und zwei neue aus ihm erhaltenen, in Wasser lösliche Pigmente: das gelbe und grüne.] [1893.] St. Pétersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 73, 1894 (Append. No. 7), No. 6, 3 pp.; St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 36, [1894], 87–88.

Famincyn, A., & **Pržibytek**, S[tanislav] A[leksandrovic]. Aschenanalyse des Pollens von *Pinus sylvestris*. [1885.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 357–362; Arch. Slaves Biol., 2, 1886, 175–183.

Famulari, Sebastiano. Bottiglia di lavaggio per i gas a doppio effetto. Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 2), 58–59.

Fañanás, S. Terminación de los tubos secretorios de las glándulas sudoríparas. Rev. Trim. Microgr., 1, 1896, 42–45.

Fanard, Firmin. La photogrammétrie. Brux. Ann. Trav. Publ., 3 (1898), 849–871.

Fandoli, Ugo. *[Nebbia secca.] Piacenza. Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 197.

Fanesi, F[rancesco], & **Antonelli**, G[iuseppe]. See **Antonelli & Fanesi**.

Fanjung, Ignaz. Ueber den Einfluss des Druckes auf die Leitfähigkeit von Elektrolyten. Ztschr. Physikal. Chem., 14, 1894, 673–700.

Fankhauser, J. Die Kolonie von Alpenpflanzen auf dem Napf. Bern. Mitt., 1892, 168–172.

Fannin, John. The Canada goose and osprey laying in the same nest. Auk, 11, 1894, 322.

— The Emperor goose in British Columbia. Auk, 12, 1895, 76, 305.

— Abundance of owls on the coast of British Columbia. Auk, 14, 1897, 89.

— The California vulture in Alberta. Auk, 14, 1897, 89.

Fano, Gino. Sui postulati fondamentali della geometria proiettiva in uno spazio lineare a un numero qualunque di dimensioni. Giorn. Mat., 30, 1892, 106–132.

— Studio di alcuni sistemi di rette considerati come superficie dello spazio a cinque dimensioni. Ann. Mat., 21, (1893), 141–192.

— Sull'insegnamento della matematica nelle Università tedesche e in particolare nell' Università di Gottinga. Riv. Mat., 4, 1894, 170–188.

— Sulle congruenze di rette del terzo ordine prive di linea singolare. Torino Acc. Sci. Atti, 29, 1894, 474–493; 31, 1895, 444–451 or 708–715.

— Sopra le curve di dato ordine e dei massimi generi in uno spazio qualunque. Torino Acc. Sci. Mem., 44, 1894, 335–382.

— Sui postulati fondamentali della geometria proiettiva. Corrispondenza. [1894.] Palermo Circ. Mat. Rend., 9, 1895, 79–82, 84–85.

— Sopra alcune considerazioni geometriche che si collegano alla teoria delle equazioni differenziali lineari. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 18–24.

— Sopra certe curve razionali di uno spazio qualunque, e sopra certe equazioni differenziali lineari, che con queste curve si possono rappresentare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 51–57.

— Sulle superficie algebriche con infinite trasformazioni proiettive in sè stesse. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 149–156.

— Sulle equazioni differenziali lineari del 4° ordine, che definiscono curve contenute in superficie algebriche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 232–239, 292–300.

— Sulle equazioni differenziali lineari di ordine qualunque, che definiscono curve contenute in superficie algebriche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 322–330.

— Sulle superficie algebriche con un gruppo continuo transitivo di trasformazioni proiettive in sè. [1895.] Palermo Circ. Mat. Rend., 10, 1896, 1–15.

— Sui gruppi continui di trasformazioni cremoniane del piano e sopra certi gruppi di trasformazioni proiettive. [1895.] Palermo Circ. Mat. Rend., 10, 1896, 16–29.

— Ueber endliche Gruppen linearer Transformationen einer Veräderlichen. Mhente. Math. Phys., 7, 1896, 297–320.

— Sulle varietà algebriche con un gruppo continuo non integrabile di trasformazioni proiettive in sè. Torino Acc. Sci. Mem., 46, 1896, 187–218.

— Sulle varietà algebriche dello spazio a quattro dimensioni con un gruppo continuo integrabile di trasformazioni proiettive in sè. [1896.] Venezia, Ist. Atti, 1895–96, 1069–1103.

— Un teorema sulle superficie algebriche con infinite trasformazioni proiettive in sè. Palermo Circ. Nat. Rend., 11, 1897, 240–246.

— I gruppi continui primitivi di trasformazioni cremoniane dello spazio. [1898.] Torino Acc. Sci. Atti, 33, 1897, 284–308 or 480–504.

— Ueber Gruppen, insbesondere continuierliche Gruppen von Cremona-Transformationen der Ebene und des Raumes. [1897.] Mhente. Math. Phys., 9, 1898, 17–29.

— Sopra alcuni gruppi continui imprimitivi di trasformazioni puntuali dello spazio. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 302–308.

— Le trasformazioni infinitesime dei gruppi cremoniani tipici dello spazio. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 332–340.

— Sulle equazioni differenziali lineari che appartengono alla stessa specie delle loro aggiunte. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 260–281 or 415–445.

— Sulle equazioni differenziali lineari del 5° e del 6° ordine, le cui curve integrali sono contenute in una quadrica. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 285–315 or 388–409.

— Sulle equazioni differenziali lineari del 5° ordine le cui curve integrali sono contenute in varietà algebriche. Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 843–866.

— Osservazioni sopra alcune equazioni differenziali lineari. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 285–291.

— Un teorema sulle varietà algebriche a tre dimensioni con infinite trasformazioni proiettive in sè. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 562–565.

— I gruppi di Jonquieres generalizzati. Torino Acc. Sci. Mem., 48, 1899, 221–278.

— Ueber lineare homogene Differentialgleichungen mit algebraischen Relationen zwischen den Fundamental-lösungen. Math. Ann., 53, 1900, 493–590.

Fano, Gino, & **Enriques**, Federigo. See **Enriques & Fano**.

Fano, Giulio. Saggio sperimentale sul meccanismo dei movimenti volontari nella testuggine palustre (*Emys europaea*). Firenze R. Ist. Pubbl., [12], 1884, 61 pp.

- Ancora sulla respirazione periodica e sulle cause del ritmo respiratorio. Sperimentale, 53, 1884, 132-146.
- Sui movimenti respiratori del Champsia lucius. Sperimentale, 53, 1884, 233-238.
- Sullo sviluppo della funzione cardiaca nell'embrione. Sperimentale, 55, 1885, 143-161, 252-273.
- Sulla natura funzionale del centro respiratorio e sulla respirazione periodica. Sperimentale, 57, 1886, 3-14.
- Sulle oscillazioni del tono auricolare del cuore. Sperimentale, 57, 1886, 501-504.
- Description d'un appareil qui enregistre graphiquement les quantités d'acide carbonique éliminé. Arch. Ital. Biol., 10, 1888, 297-313.
- Ueber die Wirkung der Thyroïde. [1889.] Centrbl. Physiol., 3, 1890, 320.
- Ueber die Function des embryonalen Herzens. [1889.] Centrbl. Physiol., 3, 1890, 325-327.
- Sur la fonction et sur les rapports fonctionnels du corps thyréocïde. [1893.] Arch. Ital. Biol., 21, 1894, 31-40.
- Sul chimismo respiratorio negli animali e nelle piante. Arch. Sci. Med., 18, 1894, 1-97; Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, *Fisiol.*), 36-37.
- La physiologie dans ses rapports avec la chimie et avec la morphologie. Rev. Sci., 2, 1894, 257-264.
- Contributo alla localizzazione corticale dei poteri inhibitori. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 115-117; Sperimentale, 1895 (*Comun. e Riv.*), 342-343.
- [Die Reactionszeit beim Hunde.] [1895.] Centrbl. Physiol., 9, 1896, 466.
- Sur le saug de peptone. Arch. de Physiol., 9, 1897, 239-240.
- Descrizione di una bilancia autografica per ricerche fisiologiche. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898-99, [69].
- Descrizione di un apparecchio registratore di ricerche cronometriche asserte. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898-99, [70]-[72].
- Fano, Giulio, & Badano, Fausto.** Sulla fisiologia del cuore embrionale del pollo nei primi stadi dello sviluppo. Arch. Sci. Med., 14, 1890, 113-162.
- Sur les causes et sur la signification des oscillations du tonus auriculaire dans le cœur de l'“Emys europaea.” Arch. Ital. Biol., 34, 1900, 301-340.
- Fano, Giulio, & Bottazzi, Filippo.** Sur la pression osmotique du sérum du sang et de la lymphe en différentes conditions de l'organisme. Recherches expérimentales. Arch. Ital. Biol., 26, 1896, 45-61.
- Fano, Giulio, & Fasola, Giuseppe.** Sulla contrattilità polmonare. Arch. Sci. Med., 17, 1893, 431-454.
- Fano, Giulio, & Fayod, V[ictor].** De quelques rapports entre les propriétés contractiles et les propriétés électriques des oreillettes du cœur. Recherches expérimentales. [1887.] Arch. Ital. Biol., 9, 1888, 143-164.
- Fano, Giulio, & Lourie, Simone.** Contributo sperimentale alla psico-fisiologia dei lobi ottici nella testuggine palustre. Riv. Sper. di Freniatria, 11, 1885, 480-491.
- Fano, Giulio, & Masini, Giulio.** Beitrag zur Physiologie des inneren Ohres. Centrbl. Physiol., 4, 1891, 787-788.
- Intorno agli effetti delle lesioni portate sull'organo dell'udito. Sperimentale, 1893 (*Mem.*), 353-405.
- Intorno ai rapporti funzionali fra apparecchio auditivo e centro respiratorio. Nota sperimentale. Sperimentale, 1893 (*Mem.*), 487-493.
- Fano, Giulio, & Scialla, S.** De l'action de quelques poisons sur les oscillations de la tonicité auriculaire du cœur de l'Emys europaea. Arch. Ital. Biol., 9, 1888, 61-72.
- Fano, Giulio, & Zanda, Luigi.** Contributo alla fisiologia del corpo tiroideo. Ricerche sperimentali. Arch. Sci. Med., 13, 1889, 365-384.
- Fanoni, Antonio.** The new treatment of pneumonia with DE RENZI's serum. N. Y. Med. Jl., 67, 1898, 646-648.
- Fanta, Adolf.** A kerti mák tokjának különös rendellenessége. [Peculiar abnormality in the capsule of the garden poppy.] Term. Közlön., 25, 1893 (*Suppl.*), 231-233.
- Fanta, Ferdinand.** The manufacture of oxygen gas. Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1892, 312-319.
- Fantappiè, Liberto.** Su i proietti minerali vulcanici trovati nell' altipiano infaseo occidentale dei Vulsoni da Farnese a S. Quirico e Pitigliano. [1898.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 2, 1895, 547-575.
- La danburite ed altri minerali: in alcuni pezzi notevoli di rocce antiche, tra i “blocchi erratici” della regione Cimina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 2), 108-113; Riv. Min. Crist., 16, 1896, 82-89.
- Sul peridoto in paragenesi con magnetite e pirorosseno nel giacimento del Monte delle Croci presso Montefiascone. Riv. Min. Crist., 17, 1897, 3-15.
- Nuove osservazioni su minerali dei “blocchi erratici” nella regione Cimina. [1897.] Riv. Min. Crist., 18, 1898, 3-19.
- Sopra alcuni blocchi erratici a granato ed idocrasio nella regione Cimina. Riv. Min. Crist., 20, 1898, 14-19.
- Minerali nuovi od in nuove condizioni di giacitura per la regione Cimina. [1900.] Riv. Min. Crist., 23, 1899, 3-18.
- Fantappiè, Liberto, & Stefani, Carlo de.** See **Stefani & Fantappiè.**
- Fantechi, P., & Passerini, (conte) Napoleone.** See **Passerini & Fantechi.**
- Fantino, Giuseppe.** Sur les altérations du myocarde après la section des nerfs extracardiaques. Recherches expérimentales. Arch. Ital. Biol., 10, 1888, 237-250; Centrbl. Med. Wiss., 26, 1888, 433-435, 449-452.
- Fanto, E[mil], & Klages, [Wilhelm] August [Hermann].** See **Klages & Fanto.**
- Fanto, Richard.** Ueber o-Phenylbenzaldehyd. Wien, Ak. Sber., 107, 1898 (Abth. 2b), 638-646; Mhafte. Chem., 1898, 584-592.
- Ueber Leguminosen-Brot. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 979-980.
- Fantoli, Gaudenzio.** Osservazioni sull' altitudine del Lago Maggiore. Riv. Geogr. Ital., 2, 1895, 415-421.
- Fanton, M[arius].** Choréoptisme. Ses applications à l'obstétrique. Ass. Franc. C. R., 1890 (Pt. 2), 709-723.
- Appareil automatique pour la transfusion du saug. Ass. Franc. C. R., 1891 (Pt. 2), 835-839.
- Fantozzi, P[ietro].** Sopra alcune Narcisseæ. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1894, 188-191.
- Erborazioni in Garfagnana e sopra un caso di pleiotaxia nel Myosotis palustris, With. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1895, 145-150.
- Fantozzi, P[ietro], & Sandri, G[iovanni].** See **Sandri & Fantozzi.**
- Fanzago, Filippo.** *Nota sul nido del Geophilus flavus. [1883.] Venezia, Ist. Atti, 1883-84, 337-338.
- Farabeuf, —.** Sur la spondylolisthèse. [With discussion.] Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 11, 1885, 413-418.
- Arrêt d'évolution de l'intestin. Progrès Méd., 2, 1885, 411-413.
- Faraday, Fred[erick] J[ames].** PASTEUR and the germ theory. Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 23, 1884, 88-114.
- Mental evolution in animals. Nature, 29, 1884, 335-336, 381, 428.
- On some recent observations in micro-biology and their bearing on the evolution of disease and the sewage question. [1885.] Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 25, 1886, 46-55.
- Note on a paper by Dr. T. LEONE, “On the micro-organisms of potable waters, and their life in carbonic waters.” Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 25, 1886, 109-114.

- Notice of a fish-breeding house erected by the Manchester Anglers' Association at Horton-in-Ribblesdale, Yorkshire. Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 26, 1887, 85-94.
- An historical account of the spectroscopic evidence in support of the hypothesis that oxygen exists in the Sun, with special reference to M. JANSSEN's recent researches on telluric oxygen and aqueous vapour lines and bands. [1888.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 2, 1889, 38-40.
- [Note on a tree struck by lightning.] [1892.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 7, 1893, 12-16.
- On a biological aspect of cancer. [1899.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 43, 1900, No. 12, 14 pp.
- Faraday, Michael.** For biography and works see Nuovo Cimento, 28 (1868), 79-114; Electrician, 19, 1887, 140-141.
- *On Mr. TREVELYAN's recent experiments on the production of sound during the conduction of heat. Roy. Inst. Jl., 2, 1831, 119-122.
- Faralli, Giovanni.** Congresso Internazionale di Idrologia, Clinatologia e Geologia, [Clément Ferrand, 1896; Liège 1897]. Moncalieri Oss. Boll., 17, 1897, 29-32; 19, 1899, 4-9.
- Faraud, (capit.) L.** Le plus lourd que l'air. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1888 (Pt. 2), 618-643.
- Faravelli, Emilio.** Cennio preventivo su di un muscolo a fibre liscie osservato nella zona ciliare dell' occhio del Thynnus vulgaris. [1890.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 7, 1889-91, 133.
- Su di un muscolo a fibre liscie osservato nella zona ciliare dell' occhio del Thynnus vulgaris. [1890.] Torino Acc. Sci. Atti, 26, 1891, 268-274.
- A proposito dell' azione delle inalazioni di bicloruro di etilene sulla cornea. Arch. Sci. Med., 16, 1892, 79-86.
- Farbaky, Gyula** (=Julius). Reisenotizen über einige Hüttenwerke in Süd-Oesterreich. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 53, 1894, 31-34, 39-42.
- Ueber den Hüttenbetrieb zu Zalatna in Ungarn. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 53, 1894, 175-177, 183-186, 225-228, 233-235.
- Schwefelkohlenstoff-Fabrikation und Raffination zu Zalatna in Ungarn. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 225-231.
- Tellurerzeugung auf der k. ung. Blei- und Silberhütte zu Schemnitz in Ungarn. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 11-18.
- Farbaky, István, & Schenek, István.** See Schenek & Farbaky.
- Farchy, Josua** M., & **Tafel, Julius.** Ueber isomere Diamidobersteinsäuren (Butandiamino. 2.3. disäuren). Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1980-1990.
- Fardel.** See Durand-Fardel.
- Farge, —.** Observation d'acromégalie. Progrès Méd., 10, 1889, 1-3.
- Fargin, [Gabriel Joseph], & Assaky, Georges.** Recherches expérimentales: 1^e sur la greffe teudineuse et 2^e sur la régénération des tendons. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 634-639.
- Fargin, G. A.** Georgetown College Observatory, 1843-93. Astr. Soc. Pacific Publ., 7, 1895, 89-97.
- Fargue, [Léonce].** Note sur le tracé des rives de la Garonne. Ann. Ponts et Chauss., 7 (1884), 411-431.
- Hydraulique fluviale. Étude sur la corrélation entre la configuration du lit et la profondeur du chenal dans l'Escaut maritime. Ann. Ponts et Chauss., 1900 (Trim.), 106-117.
- Fargue, [Léonce], Babinet, J[acques André], & Lemoine, [Clément] Georges.** See Babinet, Fargue & Lemoine.
- Fargue, [Léonce], Babinet, J[acques André], La Tournerie, — de, & Lemoine, Clément Georges.** See Babinet, La Tournerie, Fargue & Lemoine.
- Fargues, (lt.) —, & Rérolle, (lt.) —.** See Rérolle & Fargues.
- Faria, Casimira Jeronyma de, & Oliveira Ramos, J. O. d'.** See Oliveira Ramos & Faria.
- Faribault, E. R.** [The gold measures of Nova Scotia.] Nature, 60 (1899), 205.
- Faribault, E. R., & Fletcher, Hugh.** See Fletcher & Faribault.
- Farini, G. A.** Die Kalahari. Berlin Ges. Erdk. Verh., 12, 1885, 445-461.
- A recent journey in the Kalahari. Geogr. Soc. Proc., 8, 1886, 437-450.
- Farini, Licinio, & Fabri, Ruggiero.** See Fabri & Farini.
- Faris, Charles C.** To rectify turpentine for microscopical use. [1890.] Mier. Soc. Jl., 1891, 147-148.
- Faris, John A.** Birds' nests in strange places. Irish Natlist., 9, 1900, 186.
- Farish, John B.** A Boulder county mine. [1890.] Colorado Sci. Soc. Proc., 3 (1888-90), 316-322.
- On the ore-deposits of Newman Hill, near Rico, Colorado. [1892.] Colorado Sci. Soc. Proc., 4 (1891-93), 151-164.
- Farjon, F.** Sur le quadrilatère. Nouv. Ann. Math., 11, 1892, 41-47.
- Note de géométrie. Nouv. Ann. Math., 14, 1895, 101-108.
- Farjou, A.** Montage des sonneries sur les appareils Hughes automatiques desservant les fils souterrains. Ann. Télégr., 13, 1886, 264-269.
- Farkas, Benő.** A malária-láz viszonyai a multhán és jelenben. [La malaria autrefois et aujourd'hui.] Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 547-551.
- Farkas, Géza.** A polyneuritisről.... [On polyneuritis.] Orvos-Termt. Értes. (Orr. Szak), 1884, 277-288.
- Farkas, Gyula** (=Julius). Sur les fonctions itératives. Liouville, Jl. Math., 10, 1884, 101-108.
- Généralisation du théorème de JACOBI sur les équations de HAMILTON. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 352-353.
- A Galilei-féle távossó látóterének elmélete és hármas deentrálás alkalmazása a kettős látócső hibáinak redukálására. [Ueber die Theorie des Gesichtsfeldes des Galilei'schen Fernrohres und Anwendung dreifacher Decentration auf die Reduction der Fehler des Doppelfernrohres.] Orvos-Termt. Értes. (Termt. Szak), 1887, 273-298, 363-365.
- A chemiai és elektromos energia vonatkozásairól. [Ueber die Beziehungen zwischen chemischer und elektrischer Energie.] Orvos-Termt. Értes. (Termt. Szak), 1888, 33-38; Ztschr. Physikal. Chem., 2, 1888, 148-152.
- A thermodynamika második főtételenek általánosságáról. [Ueber die Allgemeinheit des zweiten Haupt-satzes der mechanischen Wärmetheorie.] Orvos-Termt. Értes. (Termt. Szak), 1888, 241-248, 279-288.
- A felületek elméletébez. I. Az egymásra terítethető felületek problemájáról. [Contribution to the theory of surfaces. I. On the problem of applicable surfaces.] Orvos-Termt. Értes. (Termt. Szak), 1889, 260-265.
- A Lagrange-féle mozgási egyenletek thermodynamikai értelmezéséről. [On the thermodynamic explanation of LAGRANGE's equations of motion.] Orvos-Termt. Értes. (Termt. Szak), 1890, 289-304.
- Eszrevételek az egyenletes és állandó elektromos áramlás elméletére. [Observations on the theory of the uniform and constant electric current.] Orvos-Termt. Értes. (Termt. Szak), 1892, 165-240.
- Az Ampère-féle elemi törvények aequivalencinek meghatározása. [Sur la détermination des lois élémentaires équivalentes à celles d'AMPÈRE.] Magyar Tud. Ak. Ertek. (Math.), 15, 1894, No. 3, 50 pp.; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 161-182.

- A Fourier-féle mechanikai elv alkalmazásai. [Anwendungen des mechanischen Principes von FOURIER.] Math. Term. Értes., 12, 1894, 457–472; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 263–281.
- Vereinfachte Ableitung des Carnot-Clausius'schen Satzes. [Tr.] Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 282–286.
- A Fourier-féle mechanikai elv története és némely speciális alkalmazásai. [Geschichte und spezielle Anwendung des Fourier'schen mechanischen Princips.] Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1895, 43–54, 104, 212–221, 326–335.
- A Huygens-féle elv új levezetése, [Ueber das Huygens'sche Princip.] Math. Term. Értes., 15, 1897, 283–287.
- A gáz-diffusio Kirchhoff-féle egyenleteinek reductioja. [Ueber die Reduction der Diffusions-Gleichungen von KIRCHHOFF.] Math. Term. Értes., 16, 1898, 201–217; Math. Nat. Ber. Ungarn, 16, 1899, 97–110.
- Pótlások a vektor-tanhoz és az elektromágnesség tanhoz. [Ergänzungen zur Vektoren-Lehre und zur Lehre des Elektro-Magnetismus.] Math. Term. Értes., 16, 1898, 321–360; Math. Nat. Ber. Ungarn, 16, 1899, 111–153.
- A Fourier-féle mechanikai elv alkalmazásának algebrai alapja. [Die algebraische Grundlage der Anwendung des mechanischen Princips von FOURIER.] Math. Term. Értes., 16, 1898, 361–364; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 25–40; 16, 1899, 154–157.
- Vector-tan és az egyszerű inéquatiók tana. Mathematikai bevezetés az elméleti physikába. [Vectoren-Lehre und Lehre von den einfachen Ungleichungen. Mathematische Einleitung in die theoretische Physik.] [1900–01.] Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1899, 91–208; 1900, 1–57, (Rev.) 1–6.
- Általános mechanikai elvek az aether számára. [Allgemeine Prinzipien für die Mechanik des Aethers.] [1900.] Math. Term. Értes., 19, 1901, 99–122; Arch. Néerland., 5, 1900, 56–75.
- Farkas, Gyula, & Fabinyi, Rudolf.** See **Fabinyi & Farkas.**
- Farkas, Jenő.** Az idegsejtkek. [On nerve-cells.] Term. Közlö., 26, 1894 (Suppl.), 159–165.
- Farkas-Vukotinović.** See **Vukotinović.**
- Farley, Frank L.** Nesting of the yellow-throated Vireo. Ornith. Ool., 12, 1887, 190–191.
- Farley, J. A.** Breeding of TRAILL's flycatcher in eastern Massachusetts. Auk, 12, 1895, 302.
- Breeding of the seaside sparrow in Massachusetts. Auk, 14, 1897, 322.
- Farlow, John W.** Is the so-called American voice due to catarrhal or other pathological conditions of the nose? N. Y. Med. Jl., 70, 1899, 327–329.
- Farlow, William Gilson.** Additions to the Peronosporaceae of the United States. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884–85, 37–40.
- Notes on some species of Gymnosporangium and Chrysomyxa of the United States. Amer. Ac. Proc., 20, 1885, 311–323.
- Notes on some injurious fungi of California. Amer. Ass. Proc., 1885, 300–303; [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1885, 29–31; Bot. Gaz., 9 & 10, 1884–85, 346–348.
- Notes on Fungi. [1885–89.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884–85, 219–221; 14, 1889, 187–190.
- The Synchytria of the United States. [1885.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884–85, 235–245.
- A new locality for Nelumbium. Torrey Bot. Club Bull., 12, 1885, 40–41.
- Notes on Arctic Algæ; based principally on collections made at Ungava Bay by Mr. L. M. TURNER. Amer. Ac. Proc., 21, 1886, 469–477.
- The development of the Gymnosporangia of the United States. Amer. Ass. Proc., 1886, 254; Bot. Gaz., 11, 1886, 234–241.
- On a supposed disease of roses caused by a fungus. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1886, 24–25.
- Development of Rostelliae from Gymnosporangia. Bot. Gaz., 11, 1886, 189–190.
- Puccinia Malvaearum, Mont., in Massachusetts. Bot. Gaz., 11, 1886, 309–310.
- Notes on a fungus parasitic on species of Potamogeton. [1884.] Ottawa Field-Nat. Club Trans., 2, [1887], 127–129.
- Address [to the Biol. Sect.]. Vegetable parasites and evolution. Amer. Ass. Proc., 1887, 233–249.
- Apical growth in Fucus. Amer. Ass. Proc., 1887, 271.
- Ecidium on Juniperus virginiana. Amer. Ass. Proc., 1887, 271; Bot. Gaz., 12, 1887, 205–207.
- Vegetable parasites and evolution. Bot. Gaz., 12, 1887, 173–189.
- Vegetable parasites of codfish. U. S. Fish. Comm. Bull., 6, 1887, 1–4.
- Notes on fungus diseases in Massachusetts in 1888. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1888, 25–26.
- Apospory in Pteris aquilina. [1888.] Ann. Bot., 2, 1888–89, 383–385.
- Tubercles on leguminous roots. Garden & Forest, 1, 1888, 135.
- Fungus diseases of insects. Garden & Forest, 1, 1888, 159.
- Siphoptychium Casparyi, Rfski. Jl. Mycol., 4, 1888, 82.
- [An enumeration of the plants collected by Dr. H. H. RUSBY in South America, 1885–86.] Algæ. Fungi. Torrey Bot. Club Bull., 15, 1888, 183–184.
- Leaf spots of green-house plants. Garden & Forest, 2, 1889, 66.
- On some new or imperfectly known Algæ of the United States. Torrey Bot. Club Bull., 16, 1889, 1–12.
- Curious case of germination in Citrus decumana. Bot. Gaz., 16, 1891, 179–180.
- Notes on collections of cryptogams from the higher mountains of New England. Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 25, 1892, 387–391.
- White huckleberries. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1893, 44–46; Garden & Forest, 6, 1893, 363.
- Notes on some Algæ in the herbarium of the Long Island Historical Society. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 107–109.
- Notes for mushroom-eaters. Garden & Forest, 7, 1894, 32–33, 43–44, 52–53, 63–64, 72–73, 82–83.
- Note on Agaricus amygdalinus, M. A. Curtis. [1894.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 26, 1895, 356–358.
- Mimicry of fungi in insects. Bot. Gaz., 20, 1895, 547–548.
- Some edible and poisonous fungi. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1897, 453–470.
- Address [to the Bot. Sect.]. The conception of species as affected by recent investigations on Fungi. Amer. Ass. Proc., 1898, 383–402.
- Three undescribed Californian Algæ. Erythea, 7, 1899, 73–76.
- Poisoning by Agaricus illudens. Rhodora, 1, 1899, 43–45.
- Farmakovskij, Nikolaj.** О дегтѣ изъ коры осины. [Sur le goudron de l'écorce de Populus tremula.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (Chem.), 1892, 423–439; Paris Soc. Chim. Bull., 12, 1894, 397–399.
- Farman, D.** Moteur Schuckert à champ magnétique tournant. Lum. Elect., 45, 1892, 23–29.
- À propos de la théorie des moteurs à flux tournant. Lum. Elect., 50, 1893, 317–318, 426–427, 547.
- Quelques mots sur la théorie des machines dynamos. Éclairage Elect., 2 (1895), 348–350.
- Electric disinfection by the Hermite process. Inst. Elect. Engin. Jl., 24, 1896, 375–377.

- Farman, Last C.** Twenty years on the Norfolk fens. *Zoologist*, 1, 1897, 351-357.
 — Notes from the Haddiscoe marshes (Norfolk). *Zoologist*, 3, 1899, 366-367.
- Farman, Maurice.** La température. *Rev. Sci.*, 51, 1893, 88-89.
 — La tempête du 17 au 21 novembre. *Rev. Sci.*, 52, 1893, 730-731.
 — La température en Europe en janvier-février 1895. *Rev. Sci.*, 3, 1895, 282-284.
 — La nébulosité à Paris. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 1, 1896, 161-162.
 — La trombe du 10 septembre 1896 à Paris. Ses effets, ses causes. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 1, 1896, 235-239.
 — Voyage aérien de Paris à Agen (608 kilomètres). [1897.] Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 2, 1896-97, 35-40.
 — Le tornade d'Asnières. [1897.] Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 2, 1896-97, 202-207.
 — Un record en ballon. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 4, 1899, 369-370.
- Farmer,** —. Some relations between insects and plants. *Midland Natlist.*, 13, 1890, 71-72.
- Farmer, Arthur M.** Nesting of the hermit thrush. *Ornith. Ool.*, 17, 1892, 155-156.
 — Broad-winged hawk in Hillsboro county, N. H. *Ornith. Ool.*, 17, 1892, 172.
- Farmer, E. Howard.** Preliminary note on some remarkable properties of silver and gelatine. [With discussion.] [1892.] *Photogr. Jl.*, 17, 1893, 30-32.
 — Optics of trichromatic photography. [1900.] *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 20, 1901, 387-388.
- Farmer, E. Howard, & Tompkins, H. Kneebone.** Silver-gold printing by development. [With discussion.] *Photogr. Jl.*, 12, 1888, 94-98.
- Farmer, J. Bretland.** On the development of the endo-carp in *Sambucus nigra*. [1888.] *Ann. Bot.*, 2, 1888-89, 389-392.
 — Preliminary note on the morphology and development of *Isoëtes lacustris*, *Linn.* [1889.] *Ann. Bot.*, 3, 1889-90, 131-134.
 — Contributions to the morphology and physiology of pnpfy fruits. [1889.] *Ann. Bot.*, 3, 1889-90, 393-414.
 — On the stomata in the fruit of *Iris pseudacorus*, *Lin.* [1889.] *Ann. Bot.*, 4, 1889-91, 174-176.
 — On *Isoëtes lacustris*, *Linn.* *Roy. Soc. Proc.*, 45, 1889, 306-308.
 — On *Isoëtes lacustris*, *L.* [1890.] *Ann. Bot.*, 5, 1890-91, 37-62.
 — On abnormal flowers in *Oncidium splendidum*. *Ann. Bot.*, 6, 1892, 211-213.
 — On the occurrence of two prothallia in an ovule of *Pinus sylvestris*. *Ann. Bot.*, 6, 1892, 213-214.
 — On the embryogeny of *Angiopteris evecta*, *Hoffm.* *Ann. Bot.*, 6, 1892, 265-270.
 — Sixth report of the Committee,....for taking steps to establish a botanical laboratory at Peradeniya, Ceylon. *Brit. Ass. Rep.*, 1892, 363-365.
 — On the embryology of *Angiopteris evecta*, *Hoffm.* *Roy. Soc. Proc.*, 51, 1892, 471-474.
 — On nuclear division in the pollen-mother-cells of *Lilium Martagon*. *Ann. Bot.*, 7, 1893, 392-396.
 — On some new features in nuclear division in *Lilium Martagon*. *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 806.
 — On the relations of the nucleus to spore-formation in certain liver-worts. [1893.] *Roy. Soc. Proc.*, 54, 1894, 478-480.
 — Studies in Hepaticæ: On *Pallavicinia decipiens*, *Mitten*. *Ann. Bot.*, 8, 1894, 35-52.
 — The stipules of *Blepharostoma trichophyllum*. *Jl. Bot.*, 32, 1894, 327-328.
- Spore-formation and karyokinesis in Hepaticæ. *Ann. Bot.*, 9, 1895, 363-364.
 — On spore-formation and nuclear division in the Hepaticæ. *Ann. Bot.*, 9, 1895, 469-523.
 — Further investigations on spore-formation in *Fegatella conica*. *Ann. Bot.*, 9, 1895, 666-668.
 — Ueber Kerntheilung in *Lilium-Antheren* besonders in Bezug auf die Centrosomen-Frage. *Flora*, 80, 1895, 56-57.
 — [Some details of the first nuclear division in the pollen mother cells of *Lilium Martagon*, *L.*] *Micr. Soc. Jl.*, 1895, 394-395.
 — On the division of the chromosomes in the first mitosis in the pollen-mother-cell of *Lilium*. *Micr. Soc. Jl.*, 1895, 501-504.
 — Respiration and assimilation in cells containing chlorophyll. *Ann. Bot.*, 10, 1896, 285-289.
 — Some current problems connected with cell-division. *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 1020.
 — Plants as irritable organisms. *Pharm. Jl.*, 3, 1896, 464-465.
 — The alleged universal occurrence of the Centralkörper. A reply to Dr. M. HEIDENHAIN. *Anat. Anz.*, 13, 1897, 329-331.
 — On the structure of a hybrid fern. *Ann. Bot.*, 11, 1897, 533-544.
 — The present position of some cell problems. *Nature*, 58 (1898), 63-67.
 — On the use of methylene blue as a means of investigating respiration in plants. *Nature*, 58 (1898), 185-186.
 — Observations on the effect of desiccation of albumin upon its coagulability. *Roy. Soc. Proc.*, 66, 1900, 329-333.
- Farmer, J. Bretland, & Freeman, W. G.** On the structure and affinities of *Helmintostachys zeylanica*. *Ann. Bot.*, 13, 1899, 421-444.
- Farmer, J. Bretland, & Moore, John E. S.** On the essential similarities existing between the heterotype nuclear divisions in animals and plants. [1895.] *Anat. Anz.*, 11, 1896, 71-80.
- Farmer, J. Bretland, & Reeves, Jesse.** On the occurrence of centrospheres in *Pellia epiphylla*, *Nees*. *Ann. Bot.*, 8, 1894, 219-224.
- Farmer, J. Bretland, & Waller, Augustus D[ésiré].** Observations on the action of anaesthetics on vegetable and animal protoplasm. *Roy. Soc. Proc.*, 63, 1898, 213-216.
- Farmer, J. Bretland, & Williams, J. Lloyd.** On fertilisation, and the segmentation of the spore, in *Fucus*. [1896.] *Roy. Soc. Proc.*, 60, 1897, 188-195.
 — Contributions to our knowledge of the Fucaceæ: their life-history and cytology. *Phil. Trans. (B)*, 190, 1898, 623-645.
- Farmer, J. T.** The determination of the coefficient of discharge for sharp-edged orifices: and an investigation of the force of impact of a half-inch jet on vanes of various forms. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 2, 1896 (Sect. 3), 45-64.
- Farmer, J. T., & Strickland, T[om] P[ercival].** See **Strickland & Farmer**.
- Farmer, Moses Gerrish.** For biographical notice see Amer. Ac. Proc., 29, 1894, 415-418.
- Farmer, P. W., & McAlpine, D.** See **McAlpine & Farmer**.
- Farmer, R[obert] C[rosbie], & Hantzsch, Arthur [Rudolf].** Die Constitution der sogen. Oxyazokörper. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3089-3101.
 — *a*-Oximidoketones und Chinonoxime als Pseudosäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3101-3109.
- Farn, A[lbert] B[rydges].** The silkworm disease; its cause and prevention. [1893.] *Croydon Micr. Club Proc. & Trans.*, 4, 1900, 69-77.
- Farner, A.** Studien über den Stocklack. *Arch. Pharm.*, 237, 1899, 35-48.

- Farner, Ernst.** Beiträge zur pathologischen Anatomie des Morbus BASEDOWII mit besonderer Berücksichtigung der Struma. *Virchow, Arch.*, 143, 1896, 509-574.
- Farneti, Rodolfo.** Muschi della provincia di Pavia. *Pavia Ist. Bot. Atti*, 1, 1888, 325-357; 2, 1892, 175-206; 3, 1894, 63-81.
— Enumerazione dei Muschi del Bolognese. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.*, 21, 1889, 381-388.
— Epaticologia insubrica. *Pavia Ist. Bot. Atti*, 3, 1894, 231-311.
— Briologia insubrica, prima contribuzione. Muschi della provincia di Brescia. *Pavia Ist. Bot. Atti*, 4, 1897, 129-144.
— Ricerche di briologia paleontologica nelle torbe del sottosnolo pavese appartenenti al periodo glaciale. *Pavia Ist. Bot. Atti*, 5, 1899, 47-58.
— Nuovi materiali per la micologia lombarda. Funghi della provincia di Cremona. Prima centuria. *Pavia Ist. Bot. Atti*, 6, 1900, 95-108.
— Aggiunte alla flora pavese e ricerche sulla sua origine. *Pavia Ist. Bot. Atti*, 6, 1900, 123-164.
- Farnham, A. Bradford.** The aetiology and prevention of tuberculosis. *N. Y. Med. Jl.*, 40, 1884, 288-290.
— Something about the prevention of cholera. *N. Y. Med. Jl.*, 41, 1885, 361-362.
- Farnham, Isaiah H.** Destructive effect of electrical currents on subterranean metal pipes. *Electrician*, 33, 1894, 16-20.
- Farnsteiner, Ernst.** Ueber Resorption von Pepton im Dünndarm und deren Beeinflussung durch Medikamente. *Ztschr. Biol.*, 33, 1896, 475-488.
- Farnsteiner, K.** Ueber die Einwirkung einiger anorganischen Salze auf das optische Drehungsvermögen des Rohrzuckers. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 3570-3578.
— Zur maassanalytischen Bestimmung der Schwefelsäure. *Chem. Ztg.*, 16, 1892, 182.
— Die Wägung des bei der gewichtsanalytischen Zuckerbestimmung gefällten Kupfers als Kupferoxyd. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 45, 1895 (*Th. 2*), 844-850.
- Farnsworth, P. J.** *Mound builders. [1876.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1875-80, 8.
— Pockets containing fire-clay and carbonaceous materials in the Niagara Limestone at Clinton, Iowa. *Amer. Geologist*, 2, 1888, 331-334.
— Classification of diphtheria. *Science*, 11, 1888, 108.
— The dissipation of energy. *Science*, 18, 1891, 24-25.
— The Great Lake basins. *Science*, 20, 1892, 74-75.
- Farny.** See **Droz-Farny**.
- Farquhar, (Capt.) A. M.** Ornithological notes in the New Hebrides. *Ibis*, 6, 1900, 607-612.
- Farquhar, H.** Description of a new species of Ophiuroidea. [1893.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 26, 1894, 109-111.
— Notes on New Zealand echinoderms. *N. Zealand Inst. Trans.*, 27, 1895, 194-208.
— Descriptions of two new gymnolastic hydroids. *N. Zealand Inst. Trans.*, 27, 1895, 208-209.
— List of New Zealand Hydrozoa. *N. Zealand Inst. Trans.*, 28, 1896, 459-468.
— A contribution to the history of New Zealand echinoderms. [1897.] *Linn. Soc. Jl. (Zool.)*, 26, 1898, 186-198.
— Notes on New Zealand starfishes. [1897.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 30, 1898, 187-191.
— Preliminary account of some New-Zealand Actiniaria. *Linn. Soc. Jl. (Zool.)*, 26, 1898, 527-536.
— On the Echinoderm fauna of New Zealand. *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 23, 1898, 300-327.
— Description of a new Ophiuran. [1899.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 24, 1900, 187-189.
— The New Zealand zoological region. [1900.] *Nature*, 61 (1889-1900), 246-248.
- On a new species of Ophiuroidea. *N. Zealand Inst. Trans.*, 32, 1900, 405-406.
- Farquhar, Henry.** *Sur l'éclat et la distribution des étoiles. [*Tr.*] [1880.] *Ciel et Terre*, 1, 1881, 78-84, 107-112, 135-139, 583.
— *Experiments in binary arithmetic. *Science*, 2, 1883, 755-758.
— *Form of least-square computation. [1883.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 6, 1884 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, *Art. 1*), 150-152.
— Professor TAIT on the reality of force. *Science*, 3, 1884, 700-701.
— Note on the problem discussed by Mr. ALVORN: ["A special case in maxima and minima"]. *Washington Phil. Soc. Bull.*, 6, 1884 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, *Art. 1*), 152.
— Empirical formulæ for the diminution of amplitude of a freely-oscillating pendulum. [1884.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 7, 1885 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, *Art. 2*), 89-92.
— Comparison of the Boss and Anwers declination-standards. *Amer. Ass. Proc.*, 1886, 82.
— A proposed catalogue of declinations. *Amer. Ass. Proc.*, 1889, 76-77.
— Notes on fundamental Right-Ascensions. *Astr. Jl.*, 9, 1890, 129-131.
— Systematic differences of proper motions in declination catalogues. [1888.] *Washington Phil. Soc. Bull.*, 11, 1892, 593-596.
- Farquhar, (Commander) Stuart St. J.** On two nesting places of gannets and terns in the South Indian Ocean. *Ibis*, 6, 1900, 63-67.
- Farquharson, (Mrs.)** —. Notes on mosses of the north of Scotland. [1886.] *Scott. Natlist.*, 8, 1885-86, 381.
— Ferns and mosses of the Alford district. [1890.] *Scott. Natlist.*, 10, 1889-90, 193-198.
- Farquharson, A. C.** Medico-legal importance of ptomaines. [1893.] *Jl. State Med.*, 1, 1892-93, 127-137.
- Farquharson, (Rev.) J[ames].** New locality for *Corallorrhiza innata*. *Berwick. Nat. Club Hist.*, 15, 1897, 363.
- Farquharson, Robert James.** For biographical notice and works see *Davenport Ac. Proc.*, 4, 1886, 201-206.
- Farquharson, W. F.** Case of left kidney displaced and immovable. *Jl. Anat. Physiol.*, 28, 1894, 303-304.
- Farr, C. Coleridge.** A determination of the magnetic elements at the Physical Laboratory, University of Sydney. Lat. 33° 53' 14" S. Long. 150° 10' 49" E. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 26 (1892), 69-72.
— On some diagrams showing the relation between the length of a solenoid and the form of its equipotential surfaces. *Aust. Ass. Rep.*, 1893, 243-245.
— On an objection to LE SAGE's theory of gravitation. [1897.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 30, 1898, 118-120.
— On the magnetic force parallel to the axis in the interior of the solenoids. [1897.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 30, 1898, 121.
— On some expressions for the radial and axial components of the magnetic force in the interior of solenoids of circular cross-section. [1898.] *Roy. Soc. Proc.*, 64, 1899, 192-202.
— [Table of zonal spherical harmonics. Corrections.] *Phil. Mag.*, 49, 1900, 572.
- Farr, E[dward] H[enry].** The origin of double flowers. *Brighton Nat. Hist. Soc. Rep.*, 1897, 17-18.
- Farr, E[dward] H[enry], & Braithwaite, J[ohn] Oldham.** See **Braithwaite & Farr**.
- Farr, E[dward] H[enry], & Wright, R[obert].** Note on the alkaloidal strength of hemlock fruit. [1893.] *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1893, 366-369; *Pharm. Jl.*, 24, 1894, 188-189.
— The alkaloidal tinctures of the British pharmacopoeia. Suggestions for their standardisation. [1893.] *Pharm. Jl.*, 24, 1894, 177-179.

- Gravimetric and volumetric methods for the determination of the alkaloids in alkaloidal tinctures. [1894.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1894, 315-358; Pharm. Jl., 25, 1895, 124-126.
- The determination of alkaloids. Notes on some of the pharmacopeial processes. Pharm. Jl., 4, 1897, 202-203.
- The assay of the official liquid extract, wine and vinegar, of ipecacuanha. Brit. Pharm. Confer. Trans., 1899, 337-343, 350-353; Pharm. Jl., 9, 1899, 85-86.
- The alkaloidal strength of commercial samples of the official preparations of jaborandi. Brit. Pharm. Confer. Trans., 1899, 381-385; Pharm. Jl., 9, 1899, 90-91.
- The determination of strychnine. A critical note on the official process for the assay of preparations of nux vomica. Brit. Pharm. Confer. Trans., 1900, 440-453; Pharm. Jl., 11, 1900, 82-85.
- Farr, Marcus S.** Notes on the osteology of the White River horses. Amer. Phil. Soc. Proc., 35, 1896, 147-175.
- Check list of New York birds. [1900.] N. Y. Mus. Bull., 7, 1901, 193-414.
- Farr, W[illiam].** For biographical notice see Med.-Chir. Trans., 67, 1884, 18-21.
- *The Great Powers. [1856.] Assur. Mag., 6, 1857, 147-159.
- *Mr. Jardine HENRY's paper on the relation of the Carlisle to other tables of mortality. [1863.] Assur. Mag., 11, 1864, 109-110.
- Farr, William Bean.** Moving loads on railway under-bridges. Inst. Civ. Engin. Proc., 141, 1900, 2-22.
- Farran, G. P.** Asteroscops Sphinx in Co. Dublin. Irish Natlist., 5, 1896, 317.
- Land and freshwater Mollusca from Co. Westmeath. Irish Natlist., 6, 1897, 200.
- Dasydia olfuscaria in Co. Donegal. Irish Natlist., 7, 1898, 271.
- Land Mollusca of Narin. Irish Natlist., 8, 1899, 184.
- Farrand, Livingston.** Basketry designs of the Salish Indians. Amer. Mus. Mem., 2, 1900, 391 (*bis*)-399.
- Farrand, Livingston, & Boas, Franz.** See **Boas & Farrand.**
- Farrar, A.** A remnant of pre-Glacial England; or holiday notes on the Cromer Forest Bed. Leeds Geol. Ass. Trans., 5, 1889, 41-45.
- The coast between Eastbourne and Folkestone. [1893.] Leeds Geol. Ass. Trans., 8, 1892-93, 48-52.
- Farre, (gén.)** —. *Notice sur le service météorologique de l'Algérie. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875 (*Pt. 1*), 148-151.
- Farre, Arthur.** For biography and works see Med.-Chir. Trans., 71, 1888, 25-29; Roy. Soc. Proc., 46, 1890, iii-vi.
- Farre, Frederic John.** For biographical notice and works see Pharm. Jl., 17, 1887, 422-423.
- Farrell, Frank J., & Bentz, Ernest.** See **Bentz & Farrell.**
- Farrer, Edwin James.** *The history of assurance. [1850.] Assur. Mag., [1, 1851], 40-46.
- *On the reliability of data, when tested by the conclusions to which they lead. Assur. Mag., 3, 1853, 204-209.
- *On the period intervening between the date of death and payment of sum assured. Assur. Mag., 3, 1853, 234-235.
- *On the form of the number whose logarithm is equal to itself. Assur. Mag., 3, 1853, 323-324.
- *Proper expression for the amount of £1 with the fractional part of a year's interest. Assur. Mag., 3, 1853, 335-336.
- *The chances of premature death among select lives. [1853.] Assur. Mag., 4, 1854, 66-70, 141.
- *On the improvement of life contingency calculation. [1855-58.] Assur. Mag., 5, 1855, 185-196; 8, 1860, 121-127.
- *On the application of the differential and integral calculus to "interest" questions. Assur. Mag., 5, 1855, 254-255.
- Farren, W[illiam].** For biography see Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 235; Entomologist, 21, 1888, 71-72.
- Farren, William.** Varieties of *Anticlea sinuata*. Ent. Record, 2, 1891, 156.
- Protective resemblance. Ent. Record, 3, 1892, 169-173.
- On the variation of *Papilio Machaon*. Ent. Record, 4, 1893, 100-108.
- Notes on the capture and habits of *Cataplectica Farreni*, a Lepidopteron new to science. Ent. Record, 5, 1894, 249-250.
- Relaxing and setting insects. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 45-46.
- Note on the moulting of the flight feathers in the divers. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 114-115.
- Variation of *Hydrilla palustris*, with description of two new aberrations. Ent. Record, 11, 1899, 113-114.
- Farrer, (Miss) E. M., & Pickering, Spencer Umfrerville.** Hydration of salts. Chem. News, 53, 1886, 279.
- Farrer, Reginald T.** *Arenaria gothica*. Jl. Bot., 32, 1894, 344.
- Farrer, (Capt.) W. J.** Notes on the land and freshwater Mollusca of the English Lake district. [1895.] Jl. Conch., 8, 1895-97, 152-161.
- Farrington, E. H.** Investigation of milk tests. [1891.] Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 101-115.
- Observations on the growth and chemical composition of the maize (corn) plant. Science, 19, 1892, 211-212.
- Loss of dry matter by the sprouting of corn-seeds. Science, 21, 1893, 206-207.
- Report on dairy products. [1894-95.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 43, 1894, 176-188; No. 47, 1896, 122-125.
- Acidity of milk increased by boracic acid. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 847.
- The estimation of fat in sweetened condensed milk by the Babcock test. Amer. Chem. Jl., 24 (1900), 267-270.
- Farrington, John M.** Chloroform; its more general use advocated and defended. N. Y. Med. Jl., 45, 1887, 92-95.
- The use of alcohol in medicine. N. Y. Med. Jl., 50, 1889, 350-354.
- Farrington, Oliver Cummings.** On crystallized azurite from Arizona. Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 300-307.
- The chemical composition of iolite. Amer. Jl. Sci., 43, 1892, 13-16.
- The nephrostomes of *Rana*. [1892.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 309-314.
- An analysis of jadeite from Mogoung, Burma. [1894.] U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 29-31.
- Handbook and catalogue of the meteorite collection. [1895.] Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (Geol.), 1, 1895-1902, 1-65.
- Phenomena of falling meteorites. Amer. Geologist, 17, 1896, 82-89.
- Observations on Popocatepetl and Ixtaccihuatl with a review of the geographic and geologic features of the mountains. [1897.] Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (Geol.), 1, 1895-1902, 67-120.
- The average specific gravity of meteorites. Jl. Geol. (Chicago), 5, 1897, 126-130.
- The eruptive rocks of Mexico. Jl. Geol. (Chicago), 5, 1897, 466-478.
- Datolite from Guanajuato. Amer. Jl. Sci., 5, 1898, 285-288.
- Notes on European museums. Amer. Natlist., 33, 1899, 763-781.
- A fossil egg from South Dakota. [1899.] Chicago, Field Columb. Mus. Publ. (Geol.), 1, 1895-1902, 191-200.
- Pot-hole vs. remolino. Science, 10, 1899, 187.

- New mineral occurrences. [1900.] Chicago Field Columb. Mus. Publ. (*Geol.*), I, 1895-1902, 221-231.
 — Crystal forms of Calcite from Joplin, Missouri. [1900.] Chicago Field Columb. Mus. Publ. (*Geol.*), I, 1895-1902, 232-241.
- Farrington, Thomas.** Note on the admixture of ethyl alcohol with water. *Chem. News*, 61, 1890, 208.
 — The magnesian limestone of the Cork district. *Irish Natlist.*, 2, 1893, 135-139.
- Farský, Fr.** Die Conservirung von Biertrebern. *Brünn. Mittb.*, 66, 1886, 365-368.
 — Analyse eines bei der Reinigung von Zuckeraufbereitungswässern gewonnenen Absatzes. *Ztschr. Zuckerind. Böhmu.*, 10, 1885-86, 119-121.
- Farup, P.** Ueber eine einfache und genaue Methode zur quantitativen Bestimmung von Quecksilber im Harn. *Arch. Exper. Path.*, 44, 1900, 272-277.
- Farwell, O. A.** Salix halsamifera. *Garden & Forest*, 6, 1893, 149.
 — The nomenclature of the spruces and firs. *Garden & Forest*, 10, 1897, 149.
 — The nomenclature of Abies. *Garden & Forest*, 10, 1897, 239.
 — Habenaria viridis, var. bracteata. *Jl. Bot.*, 37, 1899, 38-39.
- Farwick, Bernhard.** Ueber die Thierwelt des Viersener Gebietes und Umgegend (Kreis Gladbach). Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp., 81, 1892, 60.
- Fasaro, (maggiore) Erasmo.** [Le stelle cadenti del periodo d'agosto del 1891.] Altare (Genova). Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 56.
- Fassbender, Heinrich.** Ueber die Verbindungen der Aldehyde und Ketone mit zweiwertigen Mercaptanen und über Polysulfide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 460-465.
 — Ueber Diäthylen-tetrasulfid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1470-1472.
 — Ueber Aethylendisulfide und Aethylendisulfone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1473-1477.
- Fasce, Luigi.** To reference in No. 5 (*Jol. 9*) add Nuovo Cimento, 26, 1867, 369-383.
 — Melanotisches papilläres Endothelium der Arachnoides. Virchow, Arch., 97, 1884, 172.
- Fasce, Luigi, & Abbate, Vincenzo.** *Ricerche sperimentalì sui nervi del cuore nelle tartarughe marine (*Chelonia caouanna*). Nuovo Cimento, 27 (1868), 170-187.
- Fascetti, Giuseppe.** Ricerche sopra i principali tipi di farine usate nella panificazione. Staz. Sper. Agrar. Ital., 31, 1898, 367-376.
 — Alcune esperienze sopra l'influenza della luce sulla acidificazione del latte. Staz. Sper. Agrar. Ital., 31, 1898, 578-583.
 — Sopra il rendimento in formaggio per l'impiego dei sali solubili di calcio. Staz. Sper. Agrar. Ital., 32, 1899, 194-203.
 — Sull'alterazione del grasso durante la maturazione dei formaggi a pasta molle. Staz. Sper. Agrar. Ital., 33, 1900, 430-435.
- Fascetti, Giuseppe, & Ghigi, F.** Contributo allo studio chimico del terreno alluvionale nel Lodigiano. Staz. Sper. Agrar. Ital., 32, 1899, 131-136.
 — Ricerca della margarina nei formaggi. Staz. Sper. Agrar. Ital., 32, 1899, 593-627.
- Fasching, —.** La Chihockigrotte. *Spelunca*, Paris, 1897, 53-54.
- Fasching, Moriz.** Ueber einen neuen Kapselbacillus (*Bac. capsulatus mucosus*). Wien, Ak. Sber., 100, 1891 (*Abth. 3*), 295-309.
- Fasel, Vincent.** For biographical notice see Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 194.
- Fasnacht, A. E., & Lindsey, C. R.** Note on a dehydrated acetate of lead. *Chem. News*, 61, 1890, 196-197.
- Fasola, Giuseppe.** Sulla fisiologia del grande hippocampo. Ricerche sperimentali. *Riv. Sper. di Freniatria*, 11, 1885, 434-475.
 — Azione di deboli correnti indotte sullo sviluppo delle uova di rana. *Arch. Sci. Med.*, 11, 1887, 439-448.
 — Di alcune anomalie della linea primitiva nel pollo. Contributo per l'interpretazione filogenetica di essa. *Arch. Sci. Med.*, 13, 1889, 245-269.
 — Effetti di scorrimenti parziali e totali negli uccelli in ordine alla visione. Ricerche sperimentali. *Riv. Sper. di Freniatria*, 15, 1889, 229-265, 317-351.
 — Sulle variazioni termiche céfaliche durante il linguaggio parlato. *Arch. Sci. Med.*, 15, 1891, 51-88.
- Fasola, Giuseppe, & Fano, Giulio.** See Fano & Fasola.
- Fasola, Giuseppe, Oehl, Eusebio, & Predieri, A.** See Oehl, Fasola & Predieri.
- Fasoldt, C[harles].** For biographical notice see Micr. Soc. Jl., 1889, 829-830.
 — Nose-piece. *Micr. Soc. Jl.*, 4, 1884, 959.
 — Variation in micrometric measurements due to different illumination. *Micr. Soc. Jl.*, 1888, 814.
 — Test-plates. *Micr. Soc. Jl.*, 1888, 817.
 — Patent microscope. *Micr. Soc. Jl.*, 1889, 109-112.
- Fassbender, —, & Engels, —.** Filtrir- und Fällungsapparat. *Chem. Ztg.*, 18, 1894, 1616-1617.
- Fassbender, Fr.** Beitrag zur Konstitution anorganischer Verbindungen. [viii.] *Ztschr. Anorg. Chem.*, 15, 1897, 123-142.
- Fassbender, G[ottfried].** Results on official samples and descriptions of methods employed. [Potash determination. Analysis of feeding stuffs.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 43, 1894, 25-26, 170-171.
- Fassbender, G[ottfried], & Grevillius, A. Y.** Ueber die Einwirkung von Essigsäuredämpfen und verdünnten Essigsäurelösungen auf Pflanzen. *Landw. Versuchs-Stat.*, 52, 1899, 195-208.
- Fassbender, G[ottfried], & Kern, J.** Ueber die Ursache der niedrigen Jodzahl von Leinkuchenfetten. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1897, 331-332.
- Fassbender, H. P.** Destillationsapparate, Dampfmaschinen und Dampfverbrauch der Ammoniaksodafabrikation. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1893, 139-140, 165-174, 224-229, 256-264.
- Fassel, J.** La question des chaudières marines. (Zur Schiffs-lampfkesselfrage.) [Tr.] [1897.] *Rev. Maritime et Colon.*, 138, 1898, 299-334.
- Fassig, Oliver Lanard.** [Scientific record for 1884.] Bibliography of meteorology for 1884. *Smithsonian Rep.*, 1884, 396-432.
 — The Meteorological Congress held at Chicago, Aug. 21-24, 1893. [1893.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 10 (1893-94), 312-313; U. S. Monthly Weath. Rev., 21 (1893), 227.
 — Statistics of State Weather Services. U. S. Monthly Weath. Rev., 23 (1895), 209-212.
 — Automatic cloud photography. U. S. Monthly Weath. Rev., 24 (1896), 456-457.
 — Meteorology at Johns Hopkins University. U. S. Monthly Weath. Rev., 26 (1898), 306.
 — The heavy rainfall at Jewell, Anne Arundel county, Maryland, U. S. A., July 26th and 27th, 1897. [1898.] Symons, *Meteorol. Mag.*, 33, 1899, 72-73.
 — March weather in the United States, with special reference to the Middle Atlantic states. A study of the relations existing between the mean atmospheric pressure and the general character of the weather during March. *Amer. Ass. Proc.*, 1899, 114-115.
 — Types of March weather in the United States. The relations existing between mean atmospheric pressure, the prevailing character of the weather, and the paths of storms. *Amer. Jl. Sci.*, 8, 1899, 319-338.
- Fászl, Stefan.** Beiträge zur Kenntnis der Schwirrsänger. I. *Locustella luscinoides* (der Nachtigallenrohrsänger)

- am Neusiedlersee. Wien Ornith. Ver. Mitth., 10, 1886, 303-304.
- Faticchi, Giuseppe.** Contributo allo studio degli pneumococchi. Sperimentale, 58, 1886, 266-277.
- Il bacillo dello SCHEURLEN è un saprofita della pelle. Firenze R. Ist. Pubbl. (Sez. Med.), 9 (5, Fasc. 2, 1890), 61-70.
- Zoster femoralis (varietà femoro-glutea) con adenopatie zosteriane. Sperimentale, 1892 (Comun. e Riv.), 85-90.
- Peristite acute infettiva in una bambina di un anno. Sperimentale, 1892 (Comun. e Riv.), 367-375.
- Fatio, Victor.** L'observation ornithologique en Suisse. Arch. Sci. Phys. Nat., 12, 1884, 420-430.
- Les Corégones de la Suisse. Arch. Sci. Phys. Nat., 12, 1884, 433-437.
- Sur les Corégones (Féras diverses) de la Suisse. Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 89-94; Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1884-85, 32-35.
- Prolongement important du séjour des hirondelles à Genève, en automne 1885. Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 578-579.
- Les Corégones (Coregonus) de Suisse, classification et conditions de fraî. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 261-264; Rec. Zool. Suisse, 2, 1885, 649-665.
- Mortalité exceptionnelle du brochet [en 1886]. Arch. Sci. Phys. Nat., 17, 1887, 74-75.
- [Deux cas pathologiques observés chez les oiseaux.] Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 309.
- Sur les oiseaux hôtes de la ville de Genève en décembre et janvier. Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 311-312.
- [Quelques particularités de la bondelle.] Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 571-572.
- Les poissons d'Amérique en Suisse. Arch. Sci. Phys. Nat., 19, 1888, 369-375.
- [L'intelligence de la bécasse (Scolopax rusticola).] Arch. Sci. Phys. Nat., 19, 1888, 487-488.
- Sur les aptitudes chirurgicales de la bécasse (Scolopax rusticola). Arch. Sci. Phys. Nat., 20, 1888, 301.
- Sur un nouveau Corégone français (Coregonus bezola) du lac du Bourget. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1541-1544; Arch. Sci. Phys. Nat., 20, 1888, 180-185.
- Sur un nouveau Cheiroptère suisse. Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 509-512.
- Sur une variété de bartavelle. Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 512-514.
- Le Tétras de l'Entlebuch. Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 514-515.
- Poissons de la Suisse. Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 515-520.
- Curieux phénomène d'optique. Arch. Sci. Phys. Nat., 29, 1893, 313-315.
- Quelques raretés de la faune suisse. [1893.] Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1894, 91-94.
- Passer rufipectus, *Bp.*, et Perdix saxatilis, *var.* melanocephala, *Fatio*. France Soc. Zool. Bull., 19, 1894, 72-74.
- Perdix saxatilis, *var.* melanocephala, curieux déplacements de couleurs. France Soc. Zool. Mém., 7, 1894, 393-398.
- Sur le déplacement de couleurs dans l'espèce. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1894, 83-84.
- [Quelques nouveautés relatives au genre Corégone en Suisse.] Arch. Sci. Phys. Nat., 1, 1896, 275-277.
- De la présence d'un Corégone du type dispersus dans le lac de Sarnen. Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 84-85.
- Corégones du type dispersus dans les lacs de Lungern et de Sarnen. Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 496-497.
- Quelques particularités ornithologiques du Mont Salève. France Soc. Zool. Bull., 22, 1897, 114-119.
- [Sur la représentation des faunes locales dans les musées.] Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 507-509.
- A kaknra (*Cuculus canorus*, *L.*) vonatkozó erkezési adatok Svájcóból. [Arrivées du coucou, *Cuculus canorus*, *L.*, dans la Suisse.] Aquila, 6, 1899, 97-99.
- Distribution, adaptation et variabilité des poissons en Suisse. France Soc. Zool. Bull., 24, 1899, 35-44.
- Vertébrés de poissons recueillis au Schweizerschild. Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 566-567.
- Deux petits Vertébrés nouveaux pour la Suisse (*Sorex pygmæus*, *Pall.*, et *Rana græca*, *Boul.*) et quelques intéressantes variétés. Rev. Suisse Zool., 8, 1900, 467-476.
- Fatta, Giuseppe.** Sui fiori di "Deherainia smaragdina." Nuovo Giorn. Bot. Ital., 5, 1898, 145-157.
- Faucon, Jean.** Analyse quantitative du Pouhon de Hourt (Grand Hallon). Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 16, 1888-89, xcix.
- L'affinage des métaux par l'aluminium. Rev. Univ. Mines, 26, 1894, 249-255.
- Faucher, L.** Sur l'approvisionnement de la France en salpêtre par la culture de la betterave. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 1), 113.
- Ueber die Gewinnung von Salpeter aus dem Osmose-Abwasser. [Tr.] Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 36, 1886, 966-970.
- Faucher, P.** Note complémentaire sur le trou de l'aven de Saive (Gaid). Spelunca, Paris, 1899, 38-40.
- Faucheron, L., Grange, P., & Roux, C.** Excursion en Ardenne faite du 5 au 7 août 1895 par les élèves délégués de toutes les Facultés de France sous la direction de M. le Professeur GOSELET. Nord Soc. Géol. Ann., 24, 1896, 73-95, 268-297.
- Faucon, (lt.).** Note sur le cyclone ressenti à Vohémard le 3 février 1899. [1899.] Ann. Hydrogr., 21, 1900, 58-60.
- Fauconnet, L.** Tableau synoptique des espèces françaises de Clythriens. [1884.] Feuille Jeunes Natural., 14, 1883-84, 93-98.
- Tableau synoptique des Criocérides de France. [1885.] Feuille Jeunes Natural., 15, 1884-85, 27-30.
- Une Coléoptère fossile de l'ambre. [1887.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Mém., 6, [1889], 142-144.
- Fauconnet, L., & Marchal, Ch[arles].** Tableau synoptique des espèces françaises du genre Chrysomela. [1887.] Feuille Jeunes Natural., 17, 1886-87, 40-41, 55-56, 63-67, 90-92.
- Tableau synoptique (Faune de France). Insectes coléoptères de la tribu des Lamellicornes. Genre Aphodius. [1888.] Feuille Jeunes Natural., 18, 1887-88, 112-113, 121-126, 135-138.
- Fauconnet, L., Cartier, Félix, & Marchal, Ch[arles].** Excursion entomologique entre Mesures et la Chapelle-sous-Uzelon. [1888.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 4, [1890], 120-123.
- Fauconnier, Adrien.** Sur le second anhydride de la mannite. Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 119-125.
- Réduction de la mannite par l'acide formique. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 914-915.
- Action de l'aniline sur l'épichlorhydrine. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 605-607; 107, 1888, 250-252.
- Action de l'ammoniaque sur l'épichlorhydrine. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 115-117.
- Sur la propylphycite. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 629-630.
- Préparation de l'épichlorhydrine. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 212-214.
- Préparation du cyanure d'éthylène. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 214.
- Action du perchlorure de phosphore sur l'oxalate d'éthyle. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 122-123.
- Fauconnier, Adrien, & Sanson, J.** Sur quelques produits engendrés par l'action du gaz chlorhydrique sur la glycérine. Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 236-238.
- Faudel, Charles Frédéric.** For biographical notice see Rev. Sci., 52, 1893, 314-315.

- Faulds, Henry.** On the identification of habitual criminals by finger-prints. *Nature*, 50 (1894), 548.
- Faulhaber, E.** Ueber das Vorkommen von Bakterien in den Nieren bei acuten Infektionskrankheiten. *Beitr. Path. Anat.*, 10, 1891, 81–147.
- Faulkner, Alex. S.** Notes on phenacetin in the treatment of continuous and malarious fevers and on sulphonal as an hypnotic. [1889.] *Indian Med. Gaz.*, 24, 1890, 227–229.
- Faulkner, Richard B.** Laryngitis in vocalists. *N. Y. Med. Jl.*, 53, 1891, 427.
- Faulks, J. E.** Some notes on sinking fund assurances. *Inst. Act. Jl.*, 34, 1899, 562–574.
- Faultriest. See Godard-Faultriest.**
- Faunce, George.** Determination of antimony in hard lead by means of specific gravity. *Jl. Anal. Chem.*, 1, 1887, 121–123.
- Electro-metallurgy as applied to silver refining and incidentally to other metals. *Franklin Inst. Jl.*, 140, 1895, 287–308.
- Fauque, Paul.** Note sur le Pötjœk Laot, petit lac dans l'île de Sumatra. *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1884, 560–562.
- Rapport sur un voyage à Sumatra (province des Siaks et province d'Atchin). *Arch. Miss. Sci. Litt.*, 12, 1885, 475–496.
- Fauque de Jonquières, (vice-amiral) [Jean Philippe Ernest] de.** Note sur le degré des surfaces osculatrices. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 1025–1026.
- Commentaire arithmétique sur une formule de GAUSS. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 1358–1362, 1515.
- Sur la règle de NEWTON pour trouver le nombre des racines imaginaires des équations algébriques numériques. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 99, 1884, 62–67.
- Sur deux théorèmes de M. SYLVESTER et sur la règle de NEWTON. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 99, 1884, 111–115.
- Règle de NEWTON-SYLVESTER. Suite à deux précédentes communications. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 99, 1884, 165–170.
- Examen de deux points de doctrine relatifs à la règle de NEWTON. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 99, 1884, 269–272.
- Sur les équations algébriques. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 99, 1884, 345–351, 450, 469–473, 483–488, 546.
- Théorème concernant les polynômes algébriques complets; application à la règle des signes de DESCARTES. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 99, 1884, 1143–1144.
- Sur le dernier théorème de FERMAT. *Roma, N. Lincei Atti*, 37, 1884, 146–149.
- Étude arithmétique d'une équation indéterminée du troisième degré. *Roma, N. Lincei Atti*, 37, 1884, 183–188.
- Mémoire sur les figures isographiques et sur un mode uniforme de génération des courbes à double courbure d'un ordre quelconque au moyen de deux faisceaux correspondants de droites. *Giorn. Mat.*, 23, 1885, 48–75.
- Sur quelques singularités du phénomène des marées, à propos d'un ouvrage de M. HATT. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 703–705.
- Sur une relation de récurrence qui se présente dans la théorie des fonctions elliptiques. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 415–417.
- Sur les transformations géométriques birationnelles d'ordre n . *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 720–724, 848.
- Solution d'une question d'analyse indéterminée, qui est fondamentale dans la théorie des transformations Cremona. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 857–861, 1082.
- Sur la dérivation des solutions dans la théorie des transformations Cremona. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 101, 1885, 921–922.
- Étude sur les équations algébriques numériques dans leur relation avec la règle des signes de DESCARTES. *Roma, N. Lincei Atti*, 38, 1885, 55–74.
- Étude sur une question d'analyse indéterminée. *Giorn. Mat.*, 24, 1886, 1–11.
- Au sujet de certaines circonstances qui se présentent dans le mouvement de la toupie. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 1519–1522.
- Sur le mouvement d'un solide homogène, pesant, fixé par un point de son axe de figure. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 103, 1886, 17–21, 226.
- Note sur un principe de mécanique rationnelle et une démonstration dont Daniel BERNOULLI s'est servi en 1757. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 103, 1886, 617–620.
- Sur quelques essais, faits, à la mer, avec le gyroscope-collimateur de M. le capitaine de vaisseau FLEURIAIS. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 1039–1041, 1074–1075.
- Sur les mouvements d'oscillation simultanés de deux pendules suspendus bout à bout. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 23–27, 140.
- Sur les mouvements oscillatoires subordonnés. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 253–255.
- Recherche du nombre maximum de points doubles (*properment dits et distincts*) qu'il est permis d'attribuer arbitrairement à une courbe algébrique d'ordre m , cette courbe devant d'ailleurs passer par d'autres points simples, qui complètent la détermination de la courbe. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 917–923.
- Détermination du nombre maximum absolu de points multiples d'un même ordre quelconque r , qu'il est permis d'attribuer arbitrairement à une courbe algébrique C_m , de degré m , conjointement avec d'autres points simples donnés en nombre suffisant pour compléter la détermination de la courbe. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 971–977.
- Génération des courbes unicursales. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 1148–1154.
- Génération des surfaces algébriques, d'ordre quelconque. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 1203–1209.
- Rapport à l'Académie des Sciences sur le gyroscope-collimateur de M. le capitaine de vaisseau FLEURIAIS. *Rev. Maritime et Colon.*, 92, 1887, 223–239.
- Construction géométrique de courbes unicursales, notamment de celle du 5^e ordre donné de six points doubles. *Palermo, Cire. Mat. Rend.*, 2, 1888, 118–123.
- Détermination du nombre maximum des points doubles, proprement dits, qu'il est permis d'attribuer arbitrairement à une surface algébrique, de degré m , dont la détermination est complétée par d'autres points simples donnés. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 19–26.
- Sur un trait caractéristique de dissemblance entre les surfaces et les courbes algébriques, d'où dépendent les limites respectives des nombres de points doubles (ou, plus généralement, de points multiples d'ordre r) qu'il est permis de leur attribuer arbitrairement. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 156–162.
- Sur quelques notions, principes et formules, qui interviennent dans plusieurs questions concernant les courbes et les surfaces algébriques. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 234–241, 437.
- Construction géométrique de la surface du troisième ordre. Réflexions sur la génération des surfaces algébriques à l'aide de deux faisceaux projectifs. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 526–529, 1038.
- Construction géométrique, par deux faisceaux projectifs, de la surface du troisième degré déterminée par diverses conditions données. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 907–912.
- Nouvelles recherches sur la construction, par deux faisceaux projectifs, de la surface générale du troisième ordre. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 107, 1888, 209–214.
- Construction géométrique d'une surface, à points doubles, du quatrième ordre. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 107, 1888, 430–432.
- Théorie élémentaire d'après les méthodes de POINSET, du mouvement de la toupie. *Paris, Ac. Sci. Mém.*, 44, 1888, No. 4, 27 pp.

- Note sur un point fondamental de la théorie des polyèdres. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 110–115.
- Note sur le théorème d'EULER dans la théorie des polyèdres. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 169–173.
- Note sur un mémoire de DESCARTES longtemps inédit, et sur les titres de son auteur à la priorité d'une découverte dans la théorie des polyèdres. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 261–266.
- Ecrit posthume de DESCARTES sur les polyèdres. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 315–317.
- Sur les dépendances mutuelles des déterminants potentiels. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 408–410, 580.
- Démonstration d'un théorème sur les nombres entiers. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 534–537.
- Sur une question d'algèbre qui a des liens avec le dernier théorème de FERMAT. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1139–1143, 1236.
- Sur une lettre de GAUSS, du mois de juin 1805. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 829–830.
- Au sujet d'une lettre inédite de GAUSS. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 857–859.
- Quelques propriétés des racines primitives des nombres premiers. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1451–1455.
- Quelques propriétés des racines secondaires des nombres premiers. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1513–1517.
- Au sujet d'une précédente communication, relative à quelques propriétés des racines primitives et des racines secondaires des nombres premiers. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 374.
- Au sujet des nombres premiers dont un nombre quelconque donné ne peut être racine primitive. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 405–406.
- Sur certains points de la théorie des résidus des puissances. Caractères distinctifs des nombres, ou racines, d'où proviennent les résidus générateurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 331–340, 428.
- Solutions algébriques de diverses questions concernant les équations indéterminées du second degré à trois termes. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 863–871, 990, 991 (*footnote*).
- Sur un point de doctrine dans la théorie des formes quadratiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 991–997, 1077–1081, 1177.
- Formules générales donnant des valeurs de D pour lesquelles l'équation $t^2 - Du^2 = -1$ est résoluble en nombres entiers. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1837–1843.
- Extension du n° 162 des "disquisitiones arithmeticæ" de GAUSS. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 596–601.
- Rapprochements entre les procédés de LAGRANGE et de GAUSS pour la résolution en nombres entiers des équations indéterminées du second degré. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 694–700.
- Fauquembergue, E.** Note sur l'équation indéterminée $U^4 + V^4 = S^4 + W^4$. Mathesis, 9, 1889, 241–242.
- Fauquier**, —. Note sur la raidure des câbles en chanvre des courroies en cuir et sur le rendement comparatif des transmissions par câbles en chanvre et par courroies en cuir. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1893 (Pt. 2), 558–581.
- Faura, (padre) A. Frederico.** *Notizie sull'uragano del 20 ottobre 1882 all'isola di Manilla nelle Filippine. [Tr.] Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 17–23.
- The Cecchi seismograph. A new model constructed for the Observatory of Manilla. [Tr.] Japan Seism. Soc. Trans., 8, 1885, 90–94.
- Climatologia de Manila. Caracteres generales del clima. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1888, 178–183.
- Contribuições para a climatologia do globo. O clima de Manilha. Rio de Janeiro Obs. Bol., 1900, 60–62, 73–74.
- Faure, [Alfred] (et alii).** Discussion sur l'intelligence des animaux. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 4, 1885, 36–38, 42–47, 51–54.
- Faure, (l'abbé) Joseph Pamphile.** For biography see France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 540–541; Lyon Soc. Bot. Ann., 21, 1896 (C. R.), 67–69.
- Faure, A.** Sur l'obtention économique des chlorures des éléments oxydés, tels que l'aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 339–340.
- Faure, Alex. Ferdinand.** Les criquets pélerins en Algérie. [1894.] Schweiz. Ent. Ges. Mitt., 9, 1897, 112–147.
- Faure, Armand.** Rapports sur les herborisations de la Société [Française de Botanique]. Bredon. [Rocher de Bonnevie. Vallée de l'Alagnon.] Rev. Bot., 9, 1891, 423–424, 424–427.
- Faure, Camille.** Sur un nouvel engras azoté: le cyanate de calcium. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 463.
- Faure, Charles.** Le Soudan égyptien. Genève Soc. Géogr. Mém., 23, 1884 (Bull.), 94–98.
- Sur les explorations dans le district de Kimberley, dans la partie N.-O. de l'Australie. Genève Soc. Géogr. Mém., 24, 1885 (Bull.), 88–94.
- Les progrès de l'enseignement de la géographie en Angleterre. Genève Soc. Géogr. Mém., 28, 1889, 49–93.
- Dell'origine di qualche varietà nei Molluschi. Riv. Ital. Sci. Nat. Sieua, 10, 1890, 89–90, 105–107.
- Faure, H.** Emploi, dans la géométrie trilinéaire, des coordonnées des points circulaires. Nouv. Ann. Math., 3, 1884, 140–144.
- Sur un théorème de CHASLES: [Étant données trois coniques A , A' , A'' circonscrites à un quadrilatère et une conique U , si l'on décrit une conique B passant par les intersections de U et de A , les points d'intersection de B et A' et ceux de U et A'' sont sur une même conique.] Nouv. Ann. Math., 7, 1888, 31–37.
- Faure, J. J.** *Notes météorologiques. Tarbes, France Soc. Météorol. Nonn. Météorol., 2, 1869, 42, 124, 155, 179, 235–236, 288; 3, 1870, 96, 123, 233; 4, 1871, 12, 17, 25, 31, 37, 45; 5, 1872, 64, 93, 112, 133, 184, 207, 219; 6, 1873 (Pt. 2), 7–8, 19, 31–32, 45, 57, 70, 88, 94, 109, 117, 125; 7, 1874 (Pt. 2), 5, 12, 19–20, 31, 42, 53, 65, 77, 89.
- Faure, J. L.** Note sur les effets de l'acétanilide dans le traitement de l'épilepsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 401–405.
- Faure, Maurice, & Ballet, Gilbert.** See Ballet & Faure.
- Faure-Miller, —, & Huchard, Henri.** See Huchard & Faure-Miller.
- Faurie, G. A.** Sur la réduction de l'alumine. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 494.
- Sur les lois de l'écrasissement et des déformations permanentes. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 349–350.
- Sur les variations de l'écrasissement des métaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1407–1408.
- Sur les déformations permanentes et la rupture des corps solides. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 343–345.
- Sur les déformations permanentes des métaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1510–1512.
- Sur les déformations permanentes et la rupture des métaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 400–401.
- Faurot, Lionel.** Sur l'anatomie de la Peachia hastata. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 756–757.
- Sur l'Adamsia palliata. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 173–174.
- Sur les polypiers de récifs. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 264–265.
- Oboek. Rev. Sci., 39, 1887, 463–466.
- Rapport à M. le ministre de l'instruction publique sur une mission dans la mer Rouge (île de Kamarane) et dans le golfe d'Aden (Aden et Golfe de Tadjoura). Arch. Zool. Expér., 6, 1888, 117–134.
- Sur les sédiments Quaternaires de l'île de Kamarane (Mer Rouge) et du golfe de Tadjoura. Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 528–546.

- Sur la disposition des eloisons chez la *Peachia hastata*. France Soc. Zool. Bull., 15, 1890, 21–24.
- Sur la disposition des eloisons mésentéroides chez la *Peachia hastata*. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 52–54.
- Développement de l'*Halcampa chrysanthellum* d'après la disposition des eloisons. Paris, Ae. Sei. C. R., 110, 1890, 249–251.
- Sur le *Cerianthus membranaceus* (*Gmelin*). France Soc. Zool. Mém., 4, 1891, 66–74.
- Anatomie du *Cerianthus membranaceus*. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 443–444.
- Sur le développement du *Cerianthus membranaceus*. France Soc. Zool. Bull., 17, 1892, 238.
- Description du *Galaxea anthophyllites*, nouvelle espèce de polypier de la Mer Rouge. France Soc. Zool. Bull., 19, 1894, 114–116.
- Études sur l'anatomie, l'histologie et le développement des actinies. Arch. Zool. Expér., 3, 1895, 43–262.
- Fauser, A.** Zur allgemeinen Pathologie und Pathogenese des Irreseins. [1890.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 47, 1891, 110–126.
- Fauser, Géza.** A vizben feloldott kénhydratának meghatározása. [Bestimmung des im Wasser gelösten Schwefelwasserstoffs.] Math. Term. Ertes, 6, 1888, 291–296; Math. Nat. Ber. Ungarn, 6, 1889, 154–160.
- Faussek, Victor.** Zur Mollusken-Fauna des nördlichen Kaukasus und der anliegenden Steppen. Deutschl. Malakozool. Ges. Nachrbl., 19, 1887, 83–89.
- Zur Histologie des Darmcanals der Insecten. Zool. Anz., 10, 1887, 322–323; Ztschr. Wiss. Zool., 45, 1887, 694–712.
- Къ природѣ степей съвернаго Кавказа. [Zur Naturkenntniss des nördlichen Kaukasus.] [1887.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 23, 1888, 343–360; Bot. Centrbl., 33, 1888, 267–268.
- Ueber die embryonale Entwicklung der Geschlechtsorgane bei der Afterspinne (*Phalangium*). [1888.] Biol. Centrbl., 8, 1889, 359–363.
- Материалы къ вопросу объ отрицательномъ движениіи берега въ Вѣломъ морѣ, и на Мурманскомъ берегу. [Materialien zur Frage über das Zurücktreten des Ufers des Weissen Meeres und der Murmanischen Küste.] St. Petersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (Geogr.), 25 (No. I), 1891, 89 pp.; Neues Jbuch. Min., 1894 (Bd. I, Ref.), 61–65.
- Zur Embryologie von *Phalangium*. Zool. Anz., 14, 1891, 3–5.
- Zur Anatomie und Embryologie der Phalangiden. Biol. Centrbl., 12, 1892, 1–8.
- Ueber den sogenannten "weissen Körper" sowie über die embryonale Entwicklung desselben, der Cerebralganglien und des Knorpels bei Cephalopoden. St. Petersb. Ae. Sei. Mém., 41, 1893, No. 9, 27 pp.
- Ueber den Parasitismus der Anolonta-Larven in der Fischhant. Biol. Centrbl., 15, 1895, II5–I25.
- Zur Cephalopodenentwicklung. Zool. Anz., 19, 1896, 496–500.
- Ueber die Ablagerung des Pigmentes bei *Mytilus*. [1898.] Ztschr. Wiss. Zool., 65, 1899, I13–I42.
- Untersuchungen über die Entwicklung der Cephalopoden. [1900.] Neapel, Zool. Stat. Mitt., 14, 1901, 83–237.
- Faust, Edwin Stanton.** Zur Kenntniss des Pferdeblutserumalbumins und dessen primäre Verdaunungsproducte. Arch. Exper. Path., 41, 1898, 218–226.
- Beiträge zur Kenntniss des Samandarins. Arch. Exper. Path., 41, 1898, 229–245.
- Ueber das Glutolin, ein Albuminoid des Blutserums. Arch. Exper. Path., 41, 1898, 309–324.
- Beiträge zur Kenntniss der Salananderalkaloide. [1899.] Arch. Exper. Path., 43, 1900, 84–92.
- Ueber die Ursachen der Gewöhnung an Morphin. Arch. Exper. Path., 44, 1900, 217–238.
- Faust, Edwin Stanton, & Einhorn, Alfred.** See Einhorn & Faust.
- Faust, Johannes.** *Rüsselkäfer aus dem Amurgebiet. Deutsche Ent. Ztschr., 26, 1882, 257–295.
- *Stellung und neue Arten der asiatischen Rüsselkäfergattung *Catapionus*. Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 81–98.
- *Rüsselkäfer um Margelan und Samarkand, gesammelt von HABERHAUER. Dentsehe Ent. Ztschr., 27, 1883, 99–101.
- *Nene asiatische Rüsselkäfer. Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 102–128, 193–208.
- Rhynchites Alliariae, *Payk.* und ein neuer Rhynchites vom Amur. Stettin, Ent. Ztg., 45, 1884, 189–192.
- Ueber *Polydrosus corruscus*, *Germ.*, und *ligurinus*, *Gyll.*, Sch. Stettin, Ent. Ztg., 45, 1884, 192.
- Uebersicht der kaukasischen Meleus-Arten. Stettin Ent. Ztg., 45, 1884, 217–224.
- Russische Rüsselkäfer. [A. Aus dem Caueasus. B. Aus Turemenien. C. Aus dem europäischen Russland, Ost-Sibirien und der Mongolei.] Stettin, Ent. Ztg., 45, 1884, 449–472.
- Ueber *Bubalocephalus*, *Macrotarsus* und Verwandte. Berlin. Ent. Ztschr., 29, 1885, 115–118.
- Ueber die Stellung der Gattungen *Metacelinops* und *Auehmeresthes*, *Kraatz*. Berlin. Ent. Ztschr., 29, 1885, 118–120.
- Neue Rüsselkäfer aus Algerien. Berlin. Ent. Ztschr., 29, 1885, 233–244.
- Neue asiatische Rüsselkäfer (aus Turkestan). III. Deutsche Ent. Ztschr., 29, 1885, 161–190.
- Africaneische Rüsselkäfer. Ent. Nachr., II, 1885, 65–76, 87–95.
- Turkestanische Rüsselkäfer. Stettin, Ent. Ztg., 46, 1885, 149–202.
- Berichtigung [s]einer Bemerkungen über die Gattungen *Cyclomaurus* und *Auehmeresthes*. Berlin. Ent. Ztschr., 30, 1886, 97–98.
- Ueber die systematische Stellung der Gattungen *Aosseterus*, *Sch.*, und *Rhadinosomus*. Berlin. Ent. Ztschr., 30, 1886, 99–102.
- Neue exotische Rüsselkäfer. Deutsche Ent. Ztschr., 30, 1886, 337–372.
- Bemerkungen zu einigen europäischen Curecilioniden-Gattungen. Stettin, Ent. Ztg., 47, 1886, 22–31.
- Beschreibung neuer *Auchonidium*-Arten aus dem Caueasus. Stettin, Ent. Ztg., 47, 1886, 32–33.
- Bemerkungen zur Gruppe der Brachyderiden und Beschreibung einiger neuen Arten. Stettin, Ent. Ztg., 47, 1886, 33–38.
- Verzeichniß auf einer Reise nach Kashgar [vom verstorbenen Dr. F. STALICZKA] gesammelter Curecilioniden. Stettin, Ent. Ztg., 47, 1886, I29–I57.
- Curecilioniden aus dem Amur-Gebiet. Deutsche Ent. Ztschr., 31, 1887, 161–180.
- Verzeichniß der von Herren WILKINS und GRUMMI-GRISSIMAILO in Turkestan, Buehara und im Pamir gesammelten Curecilioniden, eingesendet vom Herrn Wladimir DOCHTUROV. [1887.] Soc. Ent. Ross. Horæ, 20, 1885–87, 141–178.
- Insecta in itinere d. N. PRZEWALSKII in Asia centrali novissime leeta. II. Curecilionidae. [1887.] Soc. Ent. Ross. Horæ, 20, 1885–87, 250–267.
- Verzeichniß der von Herrn HERZ in Pekiug, auf der Insel Hainan und auf der Halbinsel Korea gesammelten Rüsselkäfer. Soe. Ent. Ross. Horæ, 21, 1887, 26–40.
- Neue Rüsselkäfer vom Kyndyr-Tau (Turkestan). Stettin, Ent. Ztg., 48, 1887, 177–186, 322.
- Zur Gattung *Echinocnemus*, *Sch.* Stettin, Ent. Ztg., 48, 1887, 187–192.
- Verzeichniß der von Herrn L. CONRADT im östlichen

- Turkestan gesammelten Rüsselkäfer, nebst Beschreibung neuer Arten. Stettin, Ent. Ztg., 48, 1887, 291–304, 322.
- Zwei neue Rüsselkäfer aus Turkestan. Stettin, Ent. Ztg., 48, 1887, 304–306.
- Neue Rüsselkäfer aus Syrien und Turkmenien. Wien. Ent. Ztg., 6, 1887, 30–32.
- Neue Rüsselkäfer. Wien. Ent. Ztg., 6, 1887, 65–70, 81–86.
- Rüsselkäfer aus Algier und Syrien. Wien. Ent. Ztg., 6, 1887, 207–211.
- Beiträge zur Kenntniss der Käfer des europäischen und asiatischen Russlands, mit Einschluss der Küsten des Kaspiischen Meeres. Soc. Ent. Ross. Horae, 22, 1888, 147–180; 23, 1891, 386–416; 29, 1895, 96–107.
- Neue Rüsselkäfer aller Länder. Stettin, Ent. Ztg., 49, 1888, 281–311; 51, 1890, 165–195.
- [Berichte über die von E. VON OERTZEN im Jahre 1887 in Griechenland u. Klein-Asien gesammelten Coleopteren.] VII. Griechische Curculioniden. [VIII. Zur Curculionidenfauna Griechenlands und Cretas.] Deutsche Ent. Ztschr., 1889, 66–91, 91–98.
- Neue Rüsselkäfer vom Alka-kml. Deutsche Ent. Ztschr., 1889, 129–140.
- Beiträge zur Kenntniss der Tanyrhynchidae, *Lac.*, und Beschreibung einiger neuer Arten. Deutsche Ent. Ztschr., 1889, 140–145.
- Beitrag zur Käferfauna zwcler Inseln. Stettin, Ent. Ztg., 50, 1889, 61–106.
- Beitrag zur Käferfauna Japans. Stettin, Ent. Ztg., 50, 1889, 221–226.
- Ein neuer Hypoglyptus aus Kleinasien. Stettin, Ent. Ztg., 50, 1889, 226–227.
- Notizen über Rüsselkäfer. Stettin, Ent. Ztg., 50, 1889, 227–231; 51, 1890, 109–116; 53, 1892, 44–52; 54, 1893, 145–152; 55, 1894, 358–361; 58, 1897, 70–72.
- Sechs neue Rüsselkäfer aus dem Araxesthal, eingeschickt von Herren LEDER und REITTER. Wien. Ent. Ztg., 8, 1889, 203–208.
- Zwei neue Russelkäfer aus West Asien. Wien. Ent. Ztg., 8, 1889, 227–229.
- Beschreibung neuer Rüsselkäfer aus China. Deutsche Ent. Ztschr., 1890, 257–263.
- Das Vaterland der Gattung *Endaliscus*, *Kirsch* und ein neuer Vertreter dieser Gattung. Deutsche Ent. Ztschr., 1890, 264–266.
- Rüsselkäfer aus den Mittelmeer-Ländern. Deutsche Ent. Ztschr., 1890, 321–336.
- Beiträge zur Kenntniss der Coleopteren-Fauna Südwest-Sibiriens. Verzeichniss der auf einer Reise in dem Minusinskischen Kreise und dem angrenzenden Theil der Mongolei von den Herren K. EHNBURG und R. HAMMARSTRÖM gesammelten Curculioniden. Helsingfors, Övers., 32, 1890, 53–106.
- Beitrag zur Kenntniss der Gattung *Psaldium*, *Ill.* Soc. Ent. Ross. Horae, 24, 1890, 281–310.
- Insecta, a cl. G. N. POTANIN in China et in Mongolia novissime leeta. xv. Curculionidae. Soc. Ent. Ross. Horae, 24, 1890, 421–476.
- Rüsselkäfer von S. Asien und den Sundainseln. Stettin, Ent. Ztg., 51, 1890, 65–82.
- Die Gattung *Sciaphilus*, Sch. Stettin, Ent. Ztg., 51, 1890, 247–252.
- Verzeichniss bei Djizak, Tschinkent und Nauka gesammelter Rüsselkäfer, erhalten von Herrn Premier-Lieutenant F. HAUSER. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 115–121.
- Eine neue *Limnobaris* aus Dalmatien. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 333–334.
- Zur Charakteristik der Gattung *Omotemnus*, Chevr. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 337–345.
- Curculioniden aus Ost-Indien. Stettin, Ent. Ztg., 52, 1891, 259–287; 53, 1892, xviii.
- Berichtigung. Wien. Ent. Ztg., 10, 1891, 58.

- Contributions à la faune indo-chinoise. Curculionidae. Brenthidae. [1891.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, 505–522.
- Die Anchoniden-Gruppe. Deutsche Ent. Ztschr., 1892, 17–60.
- Einige neue Curculioniden. Deutsche Ent. Ztschr., 1892, 60–64.
- Reise von E. SIMON in Venezuela. Curculionidae. Stettin, Ent. Ztg., 53, 1892, 1–14; 54, 1893, 313–368; 57, 1896, 33–136.
- Fünf neue Curculioniden von Australien. Stettin, Ent. Ztg., 53, 1892, 179–184.
- Curculioniden aus dem Malayischen Archipel. Stettin, Ent. Ztg., 53, 1892, 184–228.
- Einige neue Anchoniden des Königl. Naturhist. Museum zu Brüssel. Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 407–421.
- [Eine neue Celebia aus dem Königl. Naturhist. Museum zu Brüssel.] Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 421–422.
- Zwei neue Dyspethes-Arten. Deutsche Ent. Ztschr., 1893, 7–8.
- Neue Ost-Sibirische Curculioniden. Deutsche Ent. Ztschr., 1893, 201–205.
- Neue Heilipinen. Stettin, Ent. Ztg., 54, 1893, 3–15.
- Afrikanische Curculioniden. Stettin, Ent. Ztg., 54, 1893, 217–240.
- Fünf neue Curculioniden. Wien. Ent. Ztg., 12, 1893, 297–301.
- Ein Beitrag zur Kenntniss der Curculioniden Afrikas. Brux., Soc. Ent. Ann., 38, 1894, 505–535.
- Die noch nicht gedeuteten Cleonus-Arten des Dejean Catalog, und einige neue Arten dieser Gattung. Brux., Soc. Ent. Ann., 38, 1894, 612–619.
- Drei Psalidium und eine Paramera. Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 189–192.
- Ueber Strongylophthalma Mots. i. litt. Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 192.
- Viaggio di Leonardo FEIA in Birmania e regioni vicine. LX. Curculionidae. Genova Mus. Civ. Ann., 34, 1894, 153–370.
- Westafrikanische Curculioniden. Novitates Zool., 1, 1894, 552–568.
- Zwei neue Rhytidophloeus. Novitates Zool., 1, 1894, 569–570.
- Verzeichniss der von Herrn Peter SCHMIDT 1892 um Issyk-Kul gesammelten Curculioniden. Soc. Ent. Ross. Horae, 28, 1894, 140–148.
- Rüsselkäfer der alten und neuen Welt. Stettin, Ent. Ztg., 55, 1894, 140–160.
- Verzeichniss der von L. CONRADT um Bismarckburg bei Togo gesammelten Curculioniden, aus der Sammlung des Dr. G. KRAATZ. Deutsche Ent. Ztschr., 1895, 225–260.
- [Esplorazione del Giuba e dei suoi affluenti compiuta dal cap. V. BOTTIGLI durante gli anni 1892–93 sotto gli auspicii della Società Geografica Italiana. Risultati zoologici.] xv. Descrizione di nuove specie di Curculionidae. Genova Mus. Civ. Ann., 35, 1895, 233–245.
- Einige neue Luzon-Curculioniden des Museum Tring. Stettin, Ent. Ztg., 56, 1895, 1–21.
- Rüsselkäfer aus dem Malayischen Archipel. Stettin, Ent. Ztg., 56, 1895, 81–114.
- Sechs neue Curculioniden-Gattungen und ein neuer Glochinorhinus. Stettin, Ent. Ztg., 56, 1895, 212–228.
- Curculioniden aus der Äthiopischen Region. Stettin, Ent. Ztg., 56, 1895, 303–329.
- Einige neue Curculioniden aus Britisch Ost-Afrika. Brux., Soc. Ent. Ann., 40, 1896, 67–76.
- Eine neue Bestimmungs-Tabelle der Gattungen Strophomorphus, Pholicodes, Epiphaneus und der neuen Gattung Epiphauops, Reitt. Deutsche Ent. Ztschr., 1896, 49–50.
- Beitrag zur Kenntniss der Fauna von Deutsch-Ost-Afrika. Deutsche Ent. Ztschr., 1896, 113–146.

- Neue Curculioniden aus Java. Stettin, Ent. Ztg., 57, 1896, 136–164.
- Beschreibung neuer Coleopteren von Vorder- und Hinterindien aus der Sammlung des Hrn. ANDREWES in London. Curculionidae. Deutsche Ent. Ztschr., 1897, 337–388; 1898, 273–333.
- Zwei Rüsselkäfer von Madagaskar. Deutsche Ent. Ztschr., 1897, 388.
- Eine neue Celebia. Stettin, Ent. Ztg., 58, 1897, 72–73.
- Drei neue Rüsselkäfer aus West-Afrika. Stettin, Ent. Ztg., 58, 1897, 73–77.
- Uebersicht der Chlorophanus-Arten. Stettin, Ent. Ztg., 58, 1897, 77–95.
- Curculioniden aus dem Malayischen und Polynesischen Inselgebiet. Stettin, Ent. Ztg., 58, 1897, 155–183; 59, 1898, 140–213.
- Neue Gattungen und Arten in der Celeuthetiden-Gruppe. Stettin, Ent. Ztg., 58, 1897, 229–298.
- Zwei palaeartische Baris. Wien. Ent. Ztg., 16, 1897, 89–90.
- Revision der Gattung Episomus, Schönherr. [1897–98.] Soc. Ent. Ross. Horæ, 31, 1898, 90–201, 682–684.
- Beitrag zur Kenntniss der Fauna von Kamerun, mit besonderer Berücksichtigung der afrikanischen Mene-machiden, Isorhynchiden und Campylosceliden. Deutsche Ent. Ztschr., 1898, 17–91, 272.
- Die systematische Stellung der Gattung Epipedosoma, Chvrl., Ann. Soc. Ent. Belg. xxv. 1881 p. 86, und Beschreibung zweier neuer Arten. Stettin, Ent. Ztg., 59, 1898, 217–223.
- Drei neue Derelomus-Arten von W.-Afrika. Stettin, Ent. Ztg., 59, 1898, 224–226.
- Curculioniden aus dem Congo Gebiet in der Sammlung des Brüsseler königlichen Museums. Brux., Soc. Ent. Ann., 43, 1899, 388–436.
- Neue Curculioniden Madagaskars. Dresden Zool. Mus. Abh. (Festschr.), 1899, No. 2, 26 pp.
- Viaggio di Lamberto LORIA nella Papuasia orientale. xxiii. Curculionidae. Genova Mus. Civ. Aun., 10, 1899, 5–130.
- Zwei Curculioniden von der Insel Rhodos. Wien. Ent. Ztg., 18, 1899, 173–174.
- Neue Curculioniden aus Deutsch-Ost-Afrika. [1900.] Deutsche Ent. Ztschr., 1899, 321–344.
- SEMON's zoologische Forschungsreisen in Australien und dem Malayischen Archipel. Neubeschreibungen der Curculionidae. [1900.] Jena Denkschr., 8, 1894–1903, 624–626.
- Faust, Johannes, & Heyden, (Maj.) Lucas von.** See Heyden & Faust.
- Faust, John Kirk, & Sargent, Geo. Wm.** See Sargent & Faust.
- Faustini, Arualdo.** Le "appearances of land" nella zona polare antartica. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 35, 1898, 27–34, 209–212.
- Il ritorno della spedizione polare di S.A.R. il Duca degli ABRUZZI. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 37, 1900, 956–961.
- Fauth, Ph.** Ueber neue Mondkrater. Astr. Nachr., 130, 1892, 61–62; 132, 1893, 361–364.
- Notiz über die Rotationsperiode Jupiters zwischen 1891 und 1892. Astr. Nachr., 132, 1893, 205–206.
- [Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1893 April 16.] Auf der Privatsternwarte in Kaiserslautern. Astr. Nachr., 132, 1893, 301–302.
- Berichtigung. [Antwort auf Prof. WEINEK's Auslassungen betr. den Artikel "Neue Mondkrater."] Astr. Nachr., 133, 1893, 253–256.
- Die Mondformation Melloni. Astr. Nachr., 135, 1894, 365–368.
- Neue Beiträge zur Begründung einer modernen Seelenologie. Astr. Nachr., 137, 1895, 17–26.
- Ueber die Verwerthung photographischer Mondaufnahmen. Astr. Nachr., 137, 1895, 203–206, 381–384.
- Ueber das Aussehen des Planeten Jupiter. Astr. Nachr., 140, 1896, 167–168.
- Beobachtungen der Bedeckung des Jupiter durch den Mond 1896 Juni 14. Auf der Privatsternwarte in Landstuhl. Astr. Nachr., 141, 1896, 171–172.
- Saturn 1896 [und 1897]. Astr. Nachr., 141, 1896, 401–404; 144, 1897, 61–64.
- Flecke auf Jupiter. Astr. Nachr., 142, 1897, 375–376.
- Notiz betr. Mars. Astr. Nachr., 143, 1897, 157–158.
- Aspect de Mars pendant la présente opposition. [1897.] Ciel et Terre, 17 (1896–97), 616.
- Jupiterflecke der North Tropical Zone. Astr. Nachr., 146, 1898, 123–126.
- Beobachtung der Mondfinsterniss 1898 Juli 3 auf der Privatsternwarte in Landstuhl. Astr. Nachr., 147, 1898, 327–328.
- Totale Mondfinsterniss 1898 Dec. 27. Beobachtungen auf der Privat-Sternwarte zu Landstuhl. Astr. Nachr., 148, 1899, 305–306.
- Weisse Flecken auf Jupiter. Astr. Nachr., 149, 1899, 319–320.
- Besondere Wahrnehmungen an dem Planeten Mars 1899. Astr. Nachr., 150, 1899, 181–184.
- Beobachtungen der partiellen Sonnenfinsterniss 1899 Juni 7. Auf der Privatsternwarte in Landstuhl. Astr. Nachr., 150, 1899, 185–186.
- Jupiter in der Opposition 1899. Astr. Nachr., 150, 1899, 351–356.
- Belichtungssphänomene im Monde. Astr. Nachr., 151, 1900, 219–222.
- Mittheilung über Venus, die Sonnenfinsterniss vom 28. Mai 1900 und den Mondfleck Linné. Astr. Nachr., 153, 1900, 71–74.
- Fautrat, [Léon].** *Météorologie forestière. Frauce Soc. Météorol. Annu., 23, 1875 (Bull.), 173–186.
- *L'influence des forêts sur les phénomènes météorologiques. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876 (Pt. 1), 133–134.
- Fautrey, F.** Champignons nouveaux, trouvés dans la Côte d'Or. Rev. Mycol., 11, 1889, 152–153; 12, 1890, 100.
- Cininobolus-Humuli, n. sp. Rev. Mycol., 12, 1890, 73, 176–177.
- Gloeosporium allantosporum, n. sp. Rev. Mycol., 14, 1892, 97.
- Phoma cicinnoides, n. sp. Rev. Mycol., 15, 1893, 69.
- Nouvelles espèces sur bois de Rhus Toxicodendron. Rev. Mycol., 17, 1895, 171.
- Une nouvelle maladie du Solanum tuberosum, Entorrhiza Solani. Rev. Mycol., 18, 1896, 11–12.
- Macrosporium Solani, Rav. Rev. Mycol., 19, 1897, 9.
- Note sur "Tympanis Fraxini." Rev. Mycol., 19, 1897, 56.
- Fautrey, F., & Ferry, René.** Les charbons des céréales. Rev. Mycol., 19, 1897, 45–48.
- Fautrey, F., Karsten, P[eter] A[dolf], & Roumeguère, Casimir.** See Karsten, Fautrey & Roumeguère.
- Fautrey, F. (et alii).** Espèces nouvelles de la Côte-d'Or. Rev. Mycol., 16, 1894, 72–75, 75–77, 159–163, iv; 17, 1895, 69–71, 167–171; 18, 1896, 68–71, 142–145; 19, 1897, 53–56, 141–143; 20, 1898, 58–60.
- Fauvel, [Sulpice Antoine].** For biography and list of works see Ann. Hyg. Publ., 12, 1884, 491–493; Paris, Ac. Méd. Bull., 13, 1884, 1607–1617.
- De la matière organique dans les eaux potables, et des méthodes les plus propres à employer pour en déterminer la valeur. [Posth.] Jl. Pharm., 14, 1886, 23–25.
- Fauvel, [Sulpice Antoine], & Du Mesnil, [Octave].** See Du Mesnil & Fauvel.

- Fauvel**, *Albert* *Auguste, non Augustin*. La Chine et ses ressources industrielles. *Rev. Quest. Sci.*, 26, 1889, 28-78.
 — La province chinoise du Chan-Toung. *Rev. Quest. Sci.*, 27, 1890, 169-200, 518-551; 28, 1890, 123-151, 517-576; 29, [1891], 463-512; 30, [1891], 162-193.
 — Botanique et agriculture. La flore du Chan-Toung. *Rev. Quest. Sci.*, 30, [1891], 389-427.
 — La faune du Chan-Toung (Chine). *Rev. Quest. Sci.*, 31, 1892, 455-492.
 — Les combustibles minéraux de l'Insulinde. *Rev. Quest. Sci.*, 34, 1893, 127-192.
 — Les télégraphes en Chine. *Ann. Téligr.*, 25, 1899, 157-168.
 — Les diamants chinois. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1899, 271-281.
 — Textes inédits concernant les tortues de terre gigantesques de l'île Juan de Nove (I. Farquhar), Océan Indien. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 170-174.
- Fauvel**, *Charles Adolphe Albert*. Description of a new species of the coleopterous family Staphylinidae. Leyden Mus. Notes, 6, 1884, 241-242.
 — Les Longicornes gallo-rhénans. Tableaux traduits de l'allemand et abrégés des Cerambycidae de L. GANGLBÄUER, par A. DUBOIS avec notes et catalogue supplémentaires. *Rev. Ent.*, 3, 1884, 163-239, 317-390; 6, 1887, 234-243.
 — Aveugle ou non ? Réponse à M. DE SAULCY au sujet des Glyptomerus et description d'une espèce nouvelle. *Rev. Ent.*, 4, 1885, 28-34.
 — Remarques synonymiques sur les genres Phylloctrya, Dircea et Dolotarsus. *Rev. Ent.*, 4, 1885, 133-137.
 — Compte-rendu de l'excursion dans la Loire-Inférieure et La Vendée (1883). *Rev. Ent.*, 4, 1885, 188-198, 357-358.
 — Note sur le Bythinus Argodi, *Croiss.* *Rev. Ent.*, 4, 1885, 269-270.
 — Sur les Phaleria gallo-rhénanes. *Rev. Ent.*, 4, 1885, 318-320.
 — Throscides et Euenémides gallo-rhénans. *Rev. Ent.*, 4, 1885, 330-351.
 — Les Staphylinides du nord de l'Afrique. *Rev. Ent.*, 5, 1886, 9-100.
 — Description d'un genre nouveau de Staphylinides de France. *Rev. Ent.*, 5, 1886, 111-113.
 — Description d'un Bythinus nouveau de France. *Rev. Ent.*, 5, 1886, 125.
 — Staphylinides des îles Philippines. *Rev. Ent.*, 5, 1886, 143-150.
 — [Les Histérides gallo-rhénans.] Catalogue. *Rev. Ent.*, 5, 1886, 152-213; 8, 1889, 77-81.
 — Essai sur l'entomologie de la Haute-Auvergne. *Rev. Ent.*, 5, 1886, 265-317; 6, 1887, 12-, 59-, 106-; 8, 1889, 233-239; 10, 1891, 50-60.
 — Los Estaflinos de Buenos Aires. Notes sur l'ouvrage de M. F. Lynch ARRIBALZAGA. *Rev. Ent.*, 6, 1887, 230-234; 7, 1888, 34-35.
 — Sur les caractères sexuels des Throscus. *Rev. Ent.*, 7, 1888, 69-70.
 — Révision du genre Tropiphorus. *Rev. Ent.*, 7, 1888, 161-168.
 — Description de Carabiques nouveaux de France. *Rev. Ent.*, 7, 1888, 220-223.
 — Deux espèces Africaines de la famille des Staphylinidae. Leyden Mus. Notes, 11, 1889, 187-188.
 — Sur la Falagria fovea, Sh., du Japon trouvée en France et en Italie. *Rev. Ent.*, 8, 1889, 66-67.
 — Révision des Thinobius d'Europe et description de deux espèces nouvelles. *Rev. Ent.*, 8, 1889, 83-89.
 — Liste des Coléoptères communs à l'Europe et à l'Amérique du Nord, d'après le catalogue de M. J. HAMILTON avec remarques et additions. *Rev. Ent.*, 8, 1889, 92-174.
- Les Coléoptères de la Nouvelle-Calédonie et dépendances avec descriptions, notes et synonymies nouvelles. (*Suite.*) *Rev. Ent.*, 8, 1889, 242-271, 277-285; 10, 1891, 148-182.
 — Note sur le genre Porus, *Westw.* *Rev. Ent.*, 8, 1889, 285-286.
 — Mélomélie tarsale chez un Carabide. (*Harpalus rubripes.*) *Rev. Ent.*, 8, 1889, 331-332.
 — Sipalia laticornis, *nov. sp.* *Rev. Ent.*, 9, 1890, 184.
 — Deux Leptotyphlus nouveaux de Nice. *Rev. Ent.*, 9, 1890, 356.
 — Description du Bythinus serripes et notes sur les B. Grilati, Baudueri, et Ravouxi. *Rev. Ent.*, 10, 1891, 18-20.
 — Staphylinides nouveaux de France. *Rev. Ent.*, 10, 1891, 60-62.
 — Voyage de M. E. SIMON au Vénézuéla. (Décembre 1887-avril 1888.) 11^e mémoire. Staphylinidae. *Rev. Ent.*, 10, 1891, 87-127.
 — Note sur les Geotrypes vernalis et pyrenaicus. *Rev. Ent.*, 11, 1892, 57-58, 62.
 — Deux Coléoptères nouveaux de France. *Rev. Ent.*, 11, 1892, 314-315.
 — À propos de la Sipalia difformis, *Rey.* *Rev. Ent.*, 12, 1893, 255-257.
 — L'asymétrie comme caractère constant d'espèce, de genre et de tribu. Ass. Franç. C. R., 1894 (*Pt. 1*), 172-173.
 — Sur l'entomologie de Madagascar (note). Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt. 1*), 290.
 — Les séricènes sauvages de la Chine. France Soc. Acclim. Bull., 42, 1895, 477-484.
 — Notes synonymiques. *Rev. Ent.*, 14, 1895, 92-127; 17, 1898, 90-92.
 — Staphylinides nouveaux de l'Inde et de la Malaisie. *Rev. Ent.*, 14, 1895, 180-286.
 — Note sur le genre Hadrus. *Rev. Ent.*, 16, 1897, 37-38.
 — Description d'un Rhynchochilus nouveau. *Rev. Ent.*, 16, 1897, 44.
 — Catalogue des Coléoptères des îles Madère, Porto-Santo et Desertas, 1897. *Rev. Ent.*, 16, 1897, 45-73.
 — Catalogue des Coléoptères des îles Salvages. 1897. *Rev. Ent.*, 16, 1897, 74-75.
 — Tableau des espèces paléarctiques du genre Coprophilus, *Latr.* (*Zonotilus*, *Mots.* *Homalotrichus*, *Sol.*) *Rev. Ent.*, 16, 1897, 226-229.
 — Description d'un Rhynchochilus du Cambodge. *Rev. Ent.*, 16, 1897, 229.
 — Note sur les Homalium du groupe *Cæsum*. *Rev. Ent.*, 16, 1897, 230.
 — Catalogue des Staphylinides de Barbarie et des îles Açores, Madères, Salvages et Canaries. [Supplément, description des espèces nouvelles.] *Rev. Ent.*, 16, 1897, 237-371; 17, 1898, 93-113.
 — Neuraphes Devillei, *n. sp.* [et notes sur les espèces du même groupe]. [1898.] Abeille, 29, 1896-1900, 90-91.
 — Mission scientifique de M. Ch. ALLUAUD aux îles Séchelles (mars-mai 1892). Coléoptères Staphylinidae. *Rev. Ent.*, 17, 1898, 114-122.
 — Phloeocharis nouveau de France. *Rev. Ent.*, 17, 1898, 156.
 — Staphylinides nouveaux de Madagascar. *Rev. Ent.*, 17, 1898, 177-185.
 — Sipalia mouacha, *nov. sp.* *Rev. Ent.*, 17, 1898, 197.
 — Sur la valeur des glandes pygidiales pour la classification des Carabiques, d'après le mémoire du P. DIERCKX. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 247-248.
 — Blepharymenus mirandus, aécocharien nouveau de France. *Rev. Ent.*, 18, 1899, 47-48.
 — Thinobius et Scopae nouveaux de la Méditerranée. *Rev. Ent.*, 18, 1899, 71-72.

- Tableau des Phaleria françaises du groupe de la Cadaverina. Rev. Ent., 18, 1899, 77-79.
- Staphylinides nouveaux de Barbarie. Rev. Ent., 18, 1899, 97-99; 19, 1900, 57-61.
- À propos de Cœnoptera Marmottani, *Bris.* Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 382-383.
- Amblyopinus, Myotyphlus et Edrabius. Rev. Ent., 19, 1900, 61-66.
- Staphylinides nouveaux de Kinchassa (Congo). Rev. Ent., 19, 1900, 66-74.
- Sur une tribu nouvelle de Staphylinides. Rev. Ent., 19, 1900, 123-124.
- Nouveau genre de Tachyporien du Caucase. Rev. Ent., 19, 1900, 160-161.
- Bledius Morio et Xantholinus elegans. Rev. Ent., 19, 1900, 161-162.
- Sur les Oxyteliens de Nouvelle-Zélande. Rev. Ent., 19, 1900, 181-189.
- Description et figure du Typhloceyptus Pandellei, *Sauvay.* Rev. Ent., 19, 1900, 190-192.
- Staphylinides paléarctiques nouveaux. Rev. Ent., 19, 1900, 218-253.
- Fauvel, [Charles Adolphe] Albert, & Raffray, Achille.**
See **Raffray & Fauvel.**
- Fauvel, Pierre.** Notes sur l'anatomie de Dasypus villosus (*Giebel*) de la Plata. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1894, 101-104.
- Notice sur le laboratoire de Tatihou et compte-rendu de l'excursion zoologique. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1895, xlvi-xlii.
- [Résultats d'un dragage à Saint-Vaast-la-Hougue.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1895, lxv-lxvii.
- Note sur la présence de l'Amphiteis Gunneri, *Sars*, sur les côtes de la Manche. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1895, 3-8.
- Catalogue des Annélides Polychètes de Saint-Vaast-la-Hougue. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1895, 121-146.
- Contribution à l'histoire naturelle des Ampharétiens français. Cherbourg, Soc. Sci. Nat. Mém., 29, 1892-95, 328-348.
- Influence de l'hiver 1894-95 sur la faune marine. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 427-429.
- Sur les différences anatomiques des genres Ampharète et Amphicteis. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1896, 69-78.
- Homologie des segments antérieurs des Ampharétiens (Annélides Polychètes sédentaires). Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 708-710, 1029.
- Recherches sur les Ampharétiens. Annélides Polychètes sédentaires, morphologie, anatomie, histologie, physiologie. Bull. Sci. France Belg., 30, 1897, 277-488.
- Observations sur l'Eupolyodontes Cornishii, *Buchanan* (Annélide Polychète errante). Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 1, 1897, 88-112.
- Observations sur la circulation des Amphicténiens (Annélides Polychètes sédentaires). Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 616-618.
- Observations sur l'Arenicola ecaudata, *Johnston.* Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 2, 1898, 64-93.
- Les stades post-larvaires des Arénicoles. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 733-735; Int. Congr. Zool. Proc., 1898, 229-230.
- Sur les stades clymenides et branchiomaldane des Arénicoles. Bull. Sci. France Belg., 32, 1899, 283-316.
- Sur le pigment des Arénicoles. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1273-1275.
- Observations sur les Arénicoliers (Annélides Polychètes sédentaires). Anatomie comparée et systématique. Cherbourg, Soc. Sci. Nat. Mém., 31, 1897-1900, 101-186.
- Annélides Polychètes recueillies à Cherbourg. Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mém., 31, 1897-1900, 305-319.

- Fauvelle, [Louis Jules].** Action de l'oxygène sur les éléments nerveux. Homme, 1, 1884, 465-468.
- Dissection d'un jeune boschiman. Homme, 1, 1884, 605-607.
- L'intelligence et les instincts: fonction des hémisphères cérébraux. Homme, 1, 1884, 682-686.
- Recherches sur les conditions statiques et dynamiques de la station bipède chez l'homme. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 792-813.
- Contribution à l'étiologie de la pellague. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 600-604.
- Les instincts. Homme, 2, 1885, 33-38.
- De la fréquence des crimes et délits chez les inférieurs. Homme, 2, 1885, 161-165.
- Contribution à l'étude anthropologique de l'infanticide. Homme, 2, 1885, 328-334.
- Contribution à l'étude de la mémoire et du souvenir. Homme, 2, 1885, 526-531.
- Celtes et gaulois. Homme, 2, 1885, 595-600.
- Les peuples de la Gaul au temps de CÉSAR. Histoire et anthropologie. Homme, 2, 1885, 721-725.
- De la volonté au point de vue physiologique. Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 58-68.
- De la volonté au point de vue anthropologique. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 154-167, 215-220, 244-251.
- Des idées et de la mémoire. Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 485-507.
- L'histoire et l'anthropologie. Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 631-638.
- Des recherches ethnographiques sur la fonction cérébrale. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 714-731.
- Limite du bassin Parisien sur le territoire de la commune d'Hirson (Aisne). Spongiaires du Grès vert. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 442-447.
- La station Moustérienne du Haut-Montreuil (Seine). Ass. Frauq. C. R., 1886 (Pt. 2), 637-643.
- Des causes prochaines de la mort de l'individu dans les maladies. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 759-764.
- Des doigts suinomuraire développés chez l'adulte, leur mode de développement et leur disposition. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 38-49.
- De l'hérédité. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 54-71.
- De l'atavisme. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 77-88, 108-110.
- De l'origine de la vie. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 162-170.
- De l'imprégnation. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 170-175.
- Des relations entre les organes du toucher et de l'odorat. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 274-282.
- Un cas de pilosisme chez une jeune Laotienne. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 439-448.
- Phylogénie et ontogénie. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 487-502.
- Origine de la polymastie. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 507-514.
- Du langage articulé. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 636-653.
- Le langage écrit. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 760-777.
- Quelques considérations sur la théorie mécanique de la chaleur. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 199-200.
- Lors de l'apparition de la vie sur la terre, la cellule à chlorophylle a-t-elle précédé la cellule incolore? Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 254.
- Origine ancestrale de l'homme par le système dentaire. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 278-279.
- De l'asphyxie par suffocation. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 318-319.

- Des signes de l'homicide par suffocation. Ass. Franç. C. R., **1887** (*Pt. 2*), 808–813.
 — Des sensations et des sentiments au point de vue physiologique. Homme, **4**, **1887**, 129–136.
 — Recherche sur l'origine ancestrale de l'homme à l'aide du système deutaire. Homme, **4**, **1887**, 545–552.
 — Quelques considérations sur l'évolution phylogénique des hémisphères cérébraux de l'homme. Paris Soc. Anthropol. Bull., **10**, **1887**, 104–118.
 — Qu'est-ce que la psychologie physiologique? Paris Soc. Anthropol. Bull., **10**, **1887**, 119–128.
 — Des causes d'erreur en anthropologie. [*With discussion.*] Paris Soc. Anthropol. Bull., **10**, **1887**, 263–290.
 — Le système nerveux, la nervosité et l'intelligence considérés au point de vue physico-chimique. Paris Soc. Anthropol. Bull., **10**, **1887**, 462–482.
 — Valeur de la craniométrie. [*With discussion.*] Paris Soc. Anthropol. Bull., **10**, **1887**, 625–633, 659–687.
 — Note sur un point fixe pouvant servir de repère dans les mensurations craniennes. Paris Soc. Anthropol. Bull., **11**, **1888**, 55–62.
 — De l'importance des caractères de l'appareil mastiqueur en anthropologie. Paris Soc. Anthropol. Bull., **11**, **1888**, 463–470.
 — Quelques réflexions sur la distribution géographique des races humaines. Ass. Franç. C. R., **1889** (*Pt. 1*), 318, (*Pt. 2*), 595–598.
 — De l'instinct. Paris Soc. Anthropol. Bull., **12**, **1889**, 47–58.
 — De la distinction à faire en anthropologie entre les caractères de race et les caractères évolutifs. Paris Soc. Anthropol. Bull., **12**, **1889**, 135–144.
 — Destruction congénitale de la région motrice de l'hémisphère gauche, ayant entraîné une atrophie également congénitale des cornes antérieures de la moelle et une paralysie complète des membres et du tronc. Paris Soc. Anthropol. Bull., **12**, **1889**, 227–239.
 — Quelques considérations sur les dolmens de Roknia et de l'Algérie en général. Ass. Franç. C. R., **1890** (*Pt. 1*), 220.
 — Amputations congénitales. Paris Soc. Anthropol. Bull., **1**, **1890**, 451–452.
 — Des divers milieux occupés successivement par la série ancestrale de l'homme. Ass. Franç. C. R., **1891** (*Pt. 1*), 271–272.
 — Un crâne fossile de Bovidé. [*With discussion.*] Paris Soc. Anthropol. Bull., **2**, **1891**, 277–279.
 — Des transformations du règne végétal. Paris Soc. Anthropol. Bull., **2**, **1891**, 386–417.

Fauvelle, René. Étude sur une gravure Magdalénienne du Musée de Cluny. Homme, **2**, **1885**, 682–687.

Fauvet, Charles, & Freund, Martin. See **Freund & Fauvet.**

Favarcq, —, & Grand'Eury, [François] C[yrille]. Sur un Grès d'origine organique, découvert dans les couches de honille du bassin de la Loire. Paris, Ac. Sci. C. R., **104**, **1887**, 398–400.

Favarger, A. Le pendule électrique comme pendule de précision. Lum. Élect., **20**, **1886**, 206–207.

— Les horloges électriques et la transmission de l'heure astronomique dans les centres horlogers de la Suisse occidentale. [1888.] Génie Civil, **12**, **1887–88**, 330–334, 338–339.

— Sur la distribution de l'heure civil. Congr. Int. Chronom., **1900**, 198–203, 254.

Favarger, Heinrich. Ueber die chronische Tabakvergiftung und ihren Einfluss auf das Herz und den Magen. Wien. Med. Wschr., **37**, **1887**, 323–326, 360–364, 392–396, 421–425.

Favarro, Antonio. *Sur les tremblements de terre. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., **9**, **1876** (*Pt. 1*), 72–74.

— *[Bolide del 13 ottobre 1879.] Veneto. Polesine e Padovano. [1879.] Monatsschr. Oss. Bull., **14**, **1880**, 164–165.

— *Norme di costruzione per aumentare la resistenza degli edifici contro il terremoto. [1883.] Venezia, Ist. Atti, **1883–84**, 21–90.

— *Contribuzioni alla storia della microseismologia. [1883.] Venezia, Ist. Atti, **1883–84**, 91–103.

— La difesa di GALILEO scritta da Benedetto AVERANI. Modena, Acc. Sci. Mem., **2**, **1884**, 209–239.

— Intorno ad un lavoro sconosciuto del principe Federico CESI. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **8**, **1884**, 88–90.

— Otto anni d'insegnamento di storia delle matematiche nella R. Università di Padova. Bibl. Math., **1887**, 49–54.

— Di alcuni nuovi materiali per lo studio del carteggio di Tizone BRAHE e delle sue relazioni con GALILEO. [1888.] Venezia, Ist. Atti, **1888–89**, 199–215.

— Notizie sulle fonti bibliografiche per gli studi di storia delle matematiche in Italia. Bibl. Math., **1889**, 113–115.

— De como y cuando el Santo Oficio anuló la prohibición del sistema copernicano. [1890.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., **3**, **1889**, 289–303.

— Intorno ad un trattato anonimo sull' astrolabio riconosciuto opera di Prosdocimo de' BELDOMANDI. Bibl. Math., **1890**, 81–90.

— Notizia storica sulle applicazioni della spirale logaritmica. Bibl. Math., **1891**, 23–25.

— Sopra una scrittura inedita di Giovanni KEPLERO intorno al sistema copernicano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **7**, **1891** (*Sem. 2*), 18–24.

— Nuovi studi galileiani. Venezia Ist. Mem., **24**, **1891**, 430 pp.

— Studi italiani sulla storia della matematica. Bibl. Math., **1892**, 67–84.

— Galileo GALILEI and the.....celebration at Padua. [1892.] Nature, **47** (**1892–93**), 82–83, 180–181.

— Intorno ad una pretesa seconda edizione dell' Algebra di Rafael BOMBELLI. Bibl. Math., **1893**, 15–17.

— Intorno ad una nuova effemeride di bibliografia matematica pubblicata sotto gli auspicii della Società Matematica di Amsterdam. [1893.] Venezia, Ist. Atti, **1892–93**, 829–837.

— Nuove contribuzioni alla storia delle scienze nel decimosesto secolo. Tito Livio BURATTINI. [1896.] Venezia, Ist. Atti, **1895–96**, 110–116.

— Intorno alla vita ed ai lavori di Tito Livio BURATTINI, fisico agordino del secolo XVII. [1896.] Venezia, Ist. Mem., **25**, **1894–96**, N. 8, 140 pp.

— Intorno all' antografo galileiano del "Discorso sul flusso e refluxo del mare" nuovamente ritrovato nella Biblioteca Vaticana. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **8**, **1899** (*Sem. 1*), 353–360.

— Intorno alle opere scientifiche di Galileo GALILEI nella edizione nazionale sotto gli auspicii di S. M. il re d' Italia. [1899.] Venezia, Ist. Atti, **1898–99** (*Pt. 2*), 129–204.

— Due lettere inedite di Guidobaldo DEL MONTE a Giacomo CONTARINI. [1899.] Venezia Ist. Atti, **1899–1900** (*Pt. 2*), 303–312.

— Delle meccaniche lette in Padova l' anno 1594 da Galileo GALILEI per la prima volta pubblicate ed illustrate. [1899.] Venezia, Ist. Mem., **26**, **1897–1902**, No. 5, 26 pp.

— Intorno ad un inedito e sconosciuto trattato di meccaniche di Galileo GALILEI nell' Archivio di S. A. il Principe di Thurn-Taxis in Ratisbona. Ztschr. Math. Phys., **44**, **1899** (*Suppl.*), 97–104.

— Le osservazioni di GALILEO circa i pianeti Medicei dal 7 gennaio 1610 al 23 febbraio 1613. [1900.] Venezia, Ist. Atti, **1899–1900** (*Pt. 2*), 519 (*bis*)-526 (*bis*).

— Supplemento agli studi intorno alla vita e alle opere di Tito Livio BURATTINI, fisico agordino del secolo XVII. [1900.] Venezia, Ist. Atti, **1899–1900** (*Pt. 2*), 855–860.

Favarro, Giuseppe. Le pieghe laterali del solco vestibolare inferiore della bocca nei Mammiferi. [1900.] Venezia, Ist. Atti, **1899–1900** (*Pt. 2*), 919–929.

- Favé, (gén.)** [Idelphonse]. For biography and works see Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 321-326.
 — Sur les mouvements des météorites dans l'air. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 958-959.
- Favé, Louis.** Rapport sur la Mission Hydrographique de Madagascar en 1887-88. Ann. Hydrogr., 12, 1890, 39-97.
 — Marégraphe plongeur. Paris, Soc. Phys. Séances, 1891, 62-72.
 — Éphémérides graphiques donnant les coordonnées des astres pour les usages de la navigation. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1089-1901; Ann. Hydrogr., 16, 1894, 34-39; Rev. Maritime et Colon., 123, 1894, 28-34.
- Favé, Louis, & Rollet de l'Isle,** —. Abaque pour la détermination du point à la mer. Ann. Hydrogr., 14, 1892, 159-178; Rev. Maritime et Colon., 116, 1893, 120-143.
 — Détermination graphique du point à la mer. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 24-27.
- Favenc, Ernest.** Explorations in the region of the upper Gascoyne and Ashburton rivers, West Australia. Geogr. Soc. Proc., 11, 1889, 492-496.
 — The influence of geographical position on the development of the Australian natives. Geogr. Jl., 2, 1893, 316-320.
- Favereau, (lt.)** [Charles Eugène]. Déterminations magnétiques faites dans l'Océan Indien en 1884-86. Ann. Hydrogr., 8, 1886, 445-450.
 — Note sur la détermination de quelques positions géographiques sur la côte de Madagascar. Ann. Hydrogr., 8, 1886, 450-476.
- Favereau, (lt.)** [Charles Eugène], **Bernardières, (capit.)** [Octave Marie Gabriel Joachim] de, & **Barnaud, (lt.)** [Léon]. See **Bernardières, Barnaud & Favereau.**
- Faveri, Silvio de.** Veneficio per olio essenziale di cedro. Sperimentale, 63, 1889, 284-288.
- Favero, G. B.** Intorno ad un recente studio sulla gravità. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 310-313.
 — Sulle radici delle equazioni algebriche. [1890.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 6, 1889, 415-425.
 — Sulla teoria dell'elettrolisi colle correnti alternanti. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 7, 1891, 110-122.
 — Di una recente formula per esprimere le radici dell'equazione generale algebrica. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 373-378.
 — Alcune osservazioni sulla teoria dei motori elettrici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 418-427, 523-535.
 — Del moto permanente di un gas perfetto in un tufo, e del suo efflusso. [1895.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 1, 1894, 611-663.
- Fayette, —, & Trouessart, E[douard] L[ouis].** Application de photographie microscopique à l'étude des Sarcoptides plumicoles. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 98-101.
- Favickij, Aleksandr P[arloricj].** Ueber den Stickstoffum-satz bei Lebercirrhose, sowie über den Ammoniakgehalt und den Aciditätsgrad des Harns bei derselben Krankheit. Deutsch. Arch. Klin. Med., 45, 1889, 429-440.
 — Ueber den Nachweis und die quantitative Bestimmung der Salzsäure im Magensaft. Virchow, Arch., 123, 1891, 292-309.
 — Ueber Farbstoffproduktion durch den Pneumococcus (Fränkel). Ein Beitrag zur Biologie dieser Bakterienart. Deutsch. Arch. Klin. Med., 50, 1892, 151-168.
- Favickij, Aleksandr P[arlovicj], & Emmerich, Rudolf.** See **Emmerich & Favickij.**
- Favieil, F. H.** Whirlwind at Loughton, Essex, May 31, 1898. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 24, 1898, 213-214.
- Favier, A.** L'azote et le phosphore. Rev. Sci., 38, 1886, 43-50, 141-147, 174-177, 270-275, 390-401.
- Favier, Henri.** Contribution à l'étiologie de la fièvre typhoïde dans l'armée. (Contagion dans les cantonne-ments.) Arch. Méd. Pharm. Militaires, 10, 1887, 241-246.
 — Le recrutement militaire dans les cantons de Saint-Omer. Rev. d'Anthrop., 3, 1888, 42-48.
 — Deux cas d'œdème rhumatismal essentiel. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 20, 1892, 507-512.
- Faville, Geo. C.** Supposed "maladie du coït" among horses in Nebraska. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 8 & 9, 1893, 359-366.
 — Extirpation of maladie du coït. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 10 & 11, 1896, 62-65.
- Favilli, Giuseppe.** Gli albuminoidi del sangue nell'anemia. Ricerche sperimental. Arch. Sci. Med., 13, 1889, 415-430.
- Favorskij, Aleksej] E[rygraovič].** Ось изомеризації ацетиленістіхъ углеводородовъ. [On the isomerisation of acetylene hydrocarbons.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Chem.), 1885, 143-144; Chem. Soc. Jl., 48, 1885 (Abs.), 736-737.
 — Ось углеводородахъ C_nH_{2n-2} . [Sur les hydrocarbures C_nH_{2n-2} .] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 18 (Chem.), 1886, 319; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 168.
 — Явленія изомеризації въ рядѣ углеводородовъ C_nH_{2n-2} . [Isomerisationserscheinungen der Kohlenwasserstoffe C_nH_{2n-2} .] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 19 (Chem.), 1887, 414-427, 553-565, 700; 20 (Chem.), 1888, 518-523; 23 (Chem.), 1891, 283-328; Jl. Prakt. Chem., 37, 1888, 382-395, 417-431, 531-536.
 — О диметиляцетиленѣ и его тетрабромюре. [Ueber das Dimethylacetylen und dessen Tetrabromid.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (Chem.), 1890, 430-435; Jl. Prakt. Chem., 42, 1890, 143-149.
 — Isomerisationserscheinungen der ungesättigten Kohlenwasserstoffe. Jl. Prakt. Chem., 44, 1891, 208-238.
 — Къ вопросу о превращениі дихлоркетоновъ подъ вліяніемъ 10% раствора поташа. [Action of potassium carbonate on dichloroketones.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (Chem.), 1892, 254-255; Chem. Soc. Jl., 64, 1893, (Abs., Pt. 1), 391.
 — Изслѣдование изомерныхъ превращений въ рядахъ карбонильныхъ соединеній, охлорен-ныхъ спиртовъ и галоидзамѣщенныхъ окисей. [Ueber Isomerisationserscheinungen in den Reihen der Carbonylverbindungen, gechlorter Alkohole und haloïd-substituirter Oxyde der Aethylenkohlenwasserstoffe.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem.), 1894, 559-603; 27 (Chem.), 1895, 8-48; Jl. Prakt. Chem., 51, 1895, 533-563; 52, 1895, 560; Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 1188-1206.
 — О дихлоркетонахъ и ихъ превращеніяхъ подъ вліяніемъ щелочей. [Les dichlorocétones et leurs transformations sous l'influence des alcalis.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem., Pt. 2), 1894, 3; Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 1283-1284.
 — О превращеніи подъ вліяніемъ щелочей и некоторыхъ охлоренныхъ альдегидовъ и спиртовъ. [Transformations de plusieurs aldéhydes et alcool chlorés sous l'influence des alcalis.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem., Pt. 2), 1894, 3-4; Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 1284-1285.
 — [О реакціи спиртовааго ёдкаго кали на однозамѣщенные ацетилены, двузамѣщенные ацетилены и алленовые углеводороды. Ueber die Reaction von alkoholischem Aetzkali auf mono- und disubstituierte Acetylene und Allenkohlenwasserstoffe.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 78-80; Chem. Ztg., 21, 1897, 266.

Favorskij, Al[eksēj] E[vgrafovič], & Desbout, K[onstantin Ippolitovič]. О геометрической изомерии бромо-производныхъ псевдобутилена. [Ueber geometrische Isomerie der Bromderivate des Pseudobutylens.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (Chem.), 1890, 436-441; Jl. Prakt. Chem., 42, 1890, 149-155.

— Къ вопросу о валлиленѣ Регуля. [Sur le valylené de REBOUL.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 671-673; Paris Soc. Chim. Bull., 24, 1900, 414-415.

— О случаяхъ аномального отношенія галоидопроизводныхъ углеводородовъ къ спиртовой щелочи. [Action anormale de la potasse alcoolique sur les carbures halogénés.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 673-677; Paris Soc. Chim. Bull., 24, 1900, 413-414.

Favorskij, Al[eksēj] E[vgrafovič], & Skosarevskij, —. О реакціи порошковатаго йодаго кали на смѣсь фенилацетилена съ ацетономъ. [Réaction de la potasse sur le mélange de phénylaéthylène et d'acétone.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Chem.), 1900, 652; Paris Soc. Chim. Bull., 26, 1901, 284.

Favr (=Favre), [Vladimir G.]. Ueber eine pestähnliche Krankheit. Ztschr. Hyg., 30, 1899, 359-363.

Favrat, Auguste. [Les hybrides dans le monde végétal.] [1884.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 20, 1885, xvii.

— Des contenus stomacaux chez l'homme. [1884.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 20, 1885, 236-240, xx-xxi.

— Catalogue des ronces du sud-ouest de la Suisse. [1884.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 21, 1886, 129-162.

— Ueber Antifebrinisation in refracta dosi beim Typhus abdominalis und bei Lungenphthise. Deutsch. Arch. Klin. Med., 46, 1890, 511-541.

Favrat, Auguste, & Christmann, Ferd. Ueber eine einfache Methode zur Gewinnung bacillenreichen Lepramaterials zu Versuchszwecken. Centrbl. Bakt., 10, 1891, 119-122.

Favrat, Auguste, & Fiumi, A. See Fiumi & Favrat.

Favrat, L[ouis]. For biography and list of works see Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 29, 1893, 229-239; Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1893, 231-240.

— Deux contributions à la flore cryptogamique de la Suisse d'après les communications de MM. MARI, à Lugano, et AMANN, à Lausanne. [1885.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 21, 1886, 27-32.

— Herborisation dans le Lätschenthal lors de la réunion de 1884. Bull. Murith., 13-15, 1887, 24.

— Herborisation dans le Haut-Valais après la réunion de St-Maurice en 1885. Bull. Murith., 13-15, 1887, 25-26.

— Herborisation au St-Bernard après la réunion de 1886. Bull. Murith., 13-15, 1887, 27-28.

— Note sur quelques plantes rares critiques ou nouvelles. Bull. Murith., 13-15, 1887, 59-63.

— Note sur les Potentilla du Valais. [1888-90.] Bull. Murith., 16-18, 1890, 3-7.

— Note sur quatre hybrides nouveaux et d'autres plantes hybrides, rares ou nouvelles. [1889.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, 50-55, 218.

— Note sur la floraison d'un certain nombre de plantes, en décembre 1888 et janvier 1889. [1889.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, 75-78.

— Notes sur quelques plantes du Valais et de la Suisse. Bull. Murith., 16-18, 1890, 8-10.

— Note sur quelques plantes trouvées en 1889 et sur l'étang de Sauvabelin. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, 216-218.

— [Hieracium Bessianum: hybride entre le Murithianum (armeria folium, A.-T.) et le piliferum.] [1891.] Bull. Murith., 19 & 20, 1892, 117.

See also under Franzoni, Alberto.

Favrat, L[ouis], Jaccard, Henri, & Amann, Jules. See Jaccard, Amann & Favrat.

Favre, Alexandre. Ueber Meteorismus der Harnwege. Beitr. Path. Anat., 3, 1888, 159-188.

— Ueber den weissen Infaret der menschlichen Placenta. Virchow, Arch., 120, 1890, 460-476.

— Vorläufige Mittheilung über eine bakteriologisch-experimentelle Untersuchung zur Frage der Puerperaleklampsie. Virchow, Arch., 123, 1891, 376-377.

— Weitere vorläufige Mittheilung über Puerperaleklampsie mit Berücksichtigung der dabei vorkommenden Erosiones hæmorrhagicae ventriculi. Virchow, Arch., 123, 1891, 628-629.

— Ueber Puerperaleklampsie. Virchow, Arch., 124, 1891, 177-216.

— Eine neue Methode der Nephrectomie behufs Herabsetzung deren hohen noch geltenden Mortalitätsziffer. Virchow, Arch., 125, 1891, 409.

— Die Ursache der Eklampsie eine Ptomainämie mit Berücksichtigung einer neuen Methode der Nephrectomie behufs Herabsetzung ihrer noch geltenden hohen Sterblichkeitsziffer und einer Genese der bunten Niere. Eine bakteriologisch-experimentelle Untersuchung an 3 klinischen Fällen. Virchow, Arch., 127, 1892, 32-84.

— Ueber eine neue Methode der Nephrectomie und über Schwangerschaftsuire und Eklampsie auf bakteriologisch-physikalischer Basis. Virchow, Arch., 129, 1892, 40-60.

— Klinische Basis zu [seiner Theorie über die parenchymatöse Nephritis und ein Beitrag zur Aetiologie des runden Magengeschwürs. Virchow, Arch., 137, 1894, 264-279.

— Vorläufige Mittheilung über Genese der acuten gelben Leberatrophie. Virchow, Arch., 138, 1894, 558-559.

— Vier klinische Fälle aus seiner chirurgischen und gynäkologischen Klinik in Chaux-de-Fonds. Virchow, Arch., 139, 1895, 16-24.

— Zur Aetiologie der acuten parenchymatösen Nephritis (Puerperaleklampsie, Ptomainämie). Eine Datenrechtfertigung. Virchow, Arch., 139, 1895, 25-35.

— Ein neuer autoptischer Fall von Eklampsie. Virchow, Arch., 142, 1895, 535-538.

— Replik an Herrn LEUSDEN betreffend Eklampsie. Virchow, Arch., 145, 1896, 415-421.

Favre, Alexandre, & Barbezat, D. L. Ueber das Serotonin. Virchow, Arch., 142, 1895, 531-535.

— Der Bacillus des gangränösen Schankers und der Bacillus des Hospitalbrandes. Pathogenese und Therapie. Virchow, Arch., 145, 1896, 401-415.

Favre, Alexandre, & Pfyffer, G. Weitere Mittheilung über Genese der acuten gelben Leberatrophie. Virchow, Arch., 139, 1895, 189-190.

— Sechs chirurgische Fälle und ein Fall von Eclampsia gravidarum mit nachfolgender Autopsie. Virchow, Arch., 141, 1895, 265-282.

Favre, [Jean] Alphonse. For biography and list of works see Nature, 42, 1890, 299; Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 153-155; Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1889-90, 227-234; Anthrop. (Paris), 2, 1891, 127; Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 317-319; 26, 1891, 280-320; France, Soc. Min. Bull., 14, 1891, 63-64; Geol. Soc. Quart. Jl., 47, 1891 (Proc.), 49-50; Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 4, [1891], 81-88; Genève Soc. Phys. Mém., 31, 1890-93, xxxv-xli.

To references in No. 37 (Vol. 9) add Congr. Géol. Int. C. R., 1878, 35-38.

— Carte du phénomène erratique et des anciens glaciers du versant nord des Alpes suisses et de la chaîne du Mont Blanc. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 599-602, 720; Arch. Sci. Phys. Nat., 12, 1884, 395-412.

Favre, (abbé) C. L. La dispersion des plantes. Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 2, 1888, 99-105.

- Favre, Camille.** Sur la condensation de l'aldéhyde formique avec les alcools de la série grasse en présence d'acide chlorhydrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 284-286; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 879-882.
- Favre, (chanoine) Émile.** [Le Cardamine trifolia, trouvé près des Brenets, canton Neuchâtel.] [1884.] Bull. Murith., 13-15, 1887, 4.
- [Note sur quelques captures de Coléoptères et Lépidoptères en Suisse.] [1894.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., 9, 1897, 61-62.
- Favre, (chanoine) Émile, & Bugnion, Édouard.** Faune des Coléoptères du Valais et des régions limitrophes. Zürich, Schweiz, Ges. N. Denkschr., 31, 1890, xliv + 448 pp.
- Favre, (chanoine) Émile, & Wullschlegel, J.** Note sur Melitea herisalensis olim Berisali, Röhl. [1897.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., 10, [1903], 34-36; Ent. Record, 11, 1899, 315-317.
- Favre, Ernest.** Revue géologique suisse pour [les années 1883-85]. Arch. Sci. Phys. Nat., 11, 1884, 205-234, 341-398; 13, 1885, 161-201, 273-338; 15, 1886, 201-244, 313-341.
- [Texte explicatif de la Carte du phénomène erratique et des anciens glaciers du versant nord des Alpes Suisses et de la chaîne du Mont Blanc par Alph. Favre.] Introduction. Beitr. Geol. Karte Schweiz., 28, 1898, 1-8.
- Favre, Ernest, & Schardt, Hans.** Revue géologique suisse pour [les années 1886-94]. Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 63-113, 129-188; 19, 1888, 201-239, 305-368; 21, 1889, 177-230, 327-362; 23, 1890, 235-255, 285-322, 430-455; 25, 1891, 317-345, 421-443, 542-590; 27, 1892, 431-467, 544-561, 623-658; 29, 1893, 263-294, 394-411, 495-522, 594-622; 31, 1894, 237-263, 359-380, 481-506; 33, 1895, 344-374, 453-468, 561-584.
- Description géologique des Préalpes du Canton de Vaud et du Chablais jusqu'à la Dranse et de la chaîne des Dents du Midi formant la partie nord-ouest de la feuille XVII. [Avec une carte géologique,... et un atlas de dix-huit planches.] Beitr. Geol. Karte Schweiz., 22, 1887, xx + 636 + 15 pp.
- Favre, (l'abbé) J.** *[Notes météorologiques.] Saint-Cyprien-des-Attas (prov. d'Alger). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876 (Pt. 2), 114-115, 148-149, 181, 212, 213, 241, 295, 299-300, 317.
- Favre, (Louis).** Développement singulier d'un Phallus impudicus. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 17, 1889, 245-246.
- [Exemplaire remarquable d'Hydnus coraloides, Scop.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 19, 1891, 119-121.
- Observation d'un parhélie et d'un parasélène. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 19, 1891, 126-127.
- Statistique des halos observés dans le canton depuis le commencement de l'année. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 19, 1891, 147-149.
- La Houille de Marsens. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 21, 1893, 147-149.
- Sur un accident de chaudière à vapeur (signalé par les journaux comme explosion) survenu à la scierie Rollier, à la Neuveville, le 8 novembre 1897. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 26, 1898, 230-235.
- Favre-Heinrich, Maurice.** Réglage des chronomètres de poche aux positions verticales. Appareils servant à déterminer exactement et pratiquement la position du point d'attache du spirale à la virole, pour une montre donnée. Congr. Int. Chrom., 1900, 60-22.
- Favrel, G.** Dosage volumétrique de l'acide pyrophosphorique et des pyrophosphates alcalins. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 446-448.
- Dosage volumétrique des alcalis dans les arsénites alcalins. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 448-449; Jl. Pharm., 28, 1893, 301-302.
- Synthèses effectuées au moyen des éthers cyanacétiques. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1896, 221-262.
- Action des cyanacétates de propyle, de butyle et d'amyle sodés, sur le chlorure de diazobenzène. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 844-846.
- Sur le cyanoxalate de méthyle. [1897.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 8.
- Action des chlorures de tétrazodiphényl, tétrazodiorthototyl, tétrazodi-ortho-anisyl sur les cyanacétates de méthyle et d'éthyle. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 116-117.
- [Préparation et propriétés du diphenyldihydrazone cyanacétate d'éthyle, de l'o-ditolyldihydrazone cyanacétate d'éthyle, etc.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 138-439.
- [Préparation et propriétés de la dianisyldihydrazone acétylacétone.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 595-596.
- [Action des chlorures de tétrazodiphényle, tétrazodi-o-tolyle, tétrazodi-o-anisyle sur les malonates d'éthyle et de méthyle.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 996.
- Action des chlorures bis-diazoïques de la benzidine, de l'orthotolidine et de l'orthodianisidine sur l'acétylacétone. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 318-319.
- Action des chlorures bis-diazoïques de la benzidine, de l'orthotolidine, de la dianisidine sur les malonates d'éthyle et de méthyle. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 829-830.
- Action des éthers cyanacétiques à radicaux acides substitués sur les chlorures diazoïques et bis-diazoïques. Nancy Soc. Sci. Bull., 1900, 163.
- Action de l'acétyleyanacétate d'éthyle sur le chlorure de diazobenzene. Nancy Soc. Sci. Bull., 1900, 161-166.
- Action des chlorures diazoïques et bis-diazoïques sur les alcoylacétylacétones. Nancy Soc. Sci. Bull., 1900, 228-232.
- Action des éthers cyanacétiques à radicaux acides substitués sur le chlorure de diazobenzene et sur le chlorure de tétrazodiphényl. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 190-192.
- Fawcett, (Miss) Cicely D.** Note on the motion of solids in a liquid. Quart. Jl. Math., 26, 1893, 231-258.
- Fawcett, (Miss) Cicely D, & Pearson, Karl.** Mathematical contributions to the theory of evolution. On the inheritance of the cephalic index. Roy. Soc. Proc., 62, 1898, 413-417.
- Fawcett, Edward.** The relation of the dura mater surrounding the inferior maxillary nerve to the temporo-maxillary articulation. Jl. Anat. Physiol., 27, 1893, 179-180.
- The structure of the inferior maxilla with special reference to the position of the inferior dental canal. Jl. Anat. Physiol., 29, 1895, 355-366.
- The morphology of the oblique radio-ulnar ligament. Jl. Anat. Physiol., 29, 1895, 494-497.
- An unusually large terminal vermiform appendix, with recurved small conical cæcum; accompanied by some remarks on the peritoneal pouches. Jl. Anat. Physiol., 29, 1895, 498-500.
- The origin and inter-cranial course of the ophthalmic artery, and the relationship they bear to the optic nerve. [1895.] Jl. Anat. Physiol., 30, 1896, 49-52.
- An interesting abnormality of the hepatic artery, with explanation of the condition. Jl. Anat. Physiol., 30, 1896, 206-208.
- What is SIESON's muscle (Scalenus pleuralis)? Jl. Anat. Physiol., 30, 1896, 433-436.
- On the sesamoid bones on the hand: a skiagraphic confirmation of the work done by PFITZNER. [1896.] Jl. Anat. Physiol., 31, 1897, 157-161.
- A persistent cardinal vein (left), with remarks on the neighbouring veins. Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, xlvi-xlv.
- Some points concerning the mounting of dissections in basins. Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, 768-774.

- The articulation between the 5th and 6th costal cartilages in man. [1898.] *Anat. Anz.*, 15, 1899, 30-32.
 — [Absence of the vermiform appendix.] [1900.] *Jl. Anat. Physiol.*, 35, 1901, lii.
 — A supernumerary bone of the carpus attached to the trapezium. [1900.] *Jl. Anat. Physiol.*, 35, 1901, lii-liii.
- Fawcett, Edward, & Blachford, J[ames] J[incent].** Some anatomical observations from the post-mortem room. *Jl. Anat. Physiol.*, 34, 1900, xx-xxiv.
 — The frequency of an opening between the right and left auricles at the seat of the fetal foramen ovale. [1900.] *Jl. Anat. Physiol.*, 35, 1901, 67-70.
- Fawcett, F. B.** On standard high resistances. *Phil. Mag.*, 46, 1898, 500-503.
- Fawcett, F. B., & Chattock, A. P.** See Chattock & Fawcett.
- Fawcett, Henry.** For biography see *Jl. Téligr.*, 8, 1884, 235-236.
- Fawcett, J. A.** Some remarks on flaked malts. London, Fed. Inst. Brewing *Jl.*, 2, 1896, 374-384.
- Fawcett, (Lt.-Col.) J. Malcolm.** On new species of Rhopalocera from Tongoo, Burma, and the Battak mountains in Sumatra. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 20, 1897, 111-113.
 — Notes on the transformations of some South-African Lepidoptera. [1900.] *Zool. Soc. Trans.*, 15, 1901, 291-322.
- Fawcett, John, & White, William Hale.** On the influence of artificial respiration and of β -tetrahydronaphthylamine on the body temperature. *Jl. Physiol.*, 21, 1897, 435-442.
- Fawcett, (Miss) Philippa Garrett.** The electric strength of mixtures of nitrogen and hydrogen. *Roy. Soc. Proc.*, 56, 1894, 263-271.
- Fawcett, William.** Dialysis and synanthy in *Primula*. *Jl. Bot.*, 22, 1884, 151.
 — Address on fossil plants from various formations. [1884.] *Geol. Ass. Proc.*, 8, 1885, 329-332.
 — Vaccinium Forbesii. *Jl. Bot.*, 23, 1885, 254.
 — An entomogenous fungus. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 18, 1886, 316-318.
 — On new species of *Balanophora* and *Thonningia*, with a note on *Brugmansia Lowi*, Becc. [1886.] *Linn. Soc. Trans. (Bot.)*, 2, 1881-87, 233-247.
 — [Vegetable resources of the Cayman islands.] *Kew Bull.*, 1888, 161-163.
 — The shadow of a mist. *Nature*, 37, 1888, 224.
 — [*Loranthaceæ* of Jamaica, and the Jamaica mistletoe.] [1891.] *Jamaica Inst. Jl.*, 1, 1894, 43.
 — Two new orchids from Jamaica. *Jl. Bot.*, 33, 1895, 12.
 — Radlkofera latifolia, n. sp. *Berlin Bot. Gartens Notizbl.*, 1, 1897, 321.
 — The public gardens and plantations of Jamaica. *Bot. Gaz.*, 24, 1897, 345-369.
 — The structure of trees. [1896.] *Jamaica Inst. Jl.*, 2, 1899, 209-210.
 — A synoptical arrangement of the Melastomaceæ of Jamaica. [1896.] *Jamaica Inst. Jl.*, 2, 1899, 268-277.
- Fawitzky.** See Favickij.
- Fawns, Sydney.** Some notes on the Mount Lyell mine, Tasmania. [With discussion.] [1896.] *Inst. Min. Metall. Trans.*, 4, [1895-96], 279-289.
- Fawsitt, Charles A.** Wood naphtha. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 4, 1885, 319-321.
 — Chloride of sulphur: its properties and reactions, with especial reference to its use as a vulcaniser, and its analysis. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 5, 1886, 638-641.
 — The action of sulphur chloride on oils. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 7, 1888, 552-554.
 — The vulcanisation of india rubber, with special reference to the use of chloride of sulphur. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 8, 1889, 368-376.
 — The fixation of nitrogen. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 9, 1890, 30-34.
 — The "dry heat" vulcanisation of rubber, with special reference to the use of an improved vulcaniser. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 11, 1892, 332-335.
- Fawsitt, Charles A., & Dittmar, W[illiam].** See Dittmar & Fawsitt.
- Fawssett, T[heodore].** The use of bromine for the estimation of the Cinchona alkaloids. *Pharm. Jl.*, 19, 1889, 914-915.
- Faxon, C. E.** Birds of the Arnold Arboretum. *Garden & Forest*, 8, 1895, 292-293.
- Faxon, W. A., & Rolfe, George W[illiam].** See Rolfe & Faxon.
- Faxon, Walter.** On the so-called dimorphism in the genus *Cambarus*. *Amer. Jl. Sci.*, 27, 1884, 42-44.
 — Descriptions of new species of *Cambarus*; to which is added a synonymical list of the known species of Cambarns and *Astacus*. *Amer. Ac. Proc.*, 20, 1885, 107-158.
 — A revision of the Astacidae. Part 1. The genera *Cambarus* and *Astacus*. [1888.] *Harvard Mus. Zool. Mem.*, 10, 1883-85, No. 4, vi + 186 pp.
 — A list of the Astacidae in the U. S. National Mus. [1885.] *U. S. Mus. Proc.*, 8, 1886, 356-361.
 — Another black robin. *Auk*, 3, 1886, 284.
 — On the summer birds of Berkshire county, Massachusetts. *Auk*, 6, 1889, 39-46, 99-107.
 — The Hudsonian chickadee (*Parsis hudsonicus*) in Vermont and Massachusetts. *Auk*, 7, 1890, 407-408.
 — The long-billed marsh wren, Maryland yellow-throat, Nashville warbler and great blue heron in eastern Massachusetts in winter. *Auk*, 7, 1890, 408-410.
 — Notes on North-American crayfishes. Family Astacidae. *U. S. Mus. Proc.*, 12, 1890, 619-634.
 — The prairie horned lark (*Otocoris alpestris praticola*) breeding in New Hampshire and Massachusetts. *Auk*, 9, 1892, 201-202.
 — Reports on the dredging operations.....by the U. S. Fish Commission steamer *Albatross*. vi. Preliminary descriptions of new species of Crustacea. *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 24, 1893, 149-220.
 — Vireo philadelphicus in Cambridge, Mass. *Auk*, 12, 1895, 84.
 — The rough-winged swallow (*Stelgidopteryx serripennis*) breeding in North Adams, Berkshire Co., Mass. *Auk*, 12, 1895, 392.
 — *Turdus Aliceae* Bicknelli and *Otocoris alpestris praticola* as summer residents of Berkshire county, Mass. *Auk*, 12, 1895, 392-393.
 — Reports on an exploration... by the U. S. Fish Commission steamer *Albatross*. xv. The stalk-eyed Crustacea. *Harvard Mus. Zool. Mem.*, 18, 1895, 292 pp.
 — John Abbott's drawings of the birds of Georgia. *Auk*, 13, 1896, 204-215.
 — *Helminthophila rubricapilla* vs. *Helminthophila ruficapilla*. *Auk*, 13, 1896, 263-264.
 — Reports on the results of dredging.....by the U. S. Coast Survey steamer *Blake*. xxxvii. Supplementary notes on the Crustacea. [1896.] *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 30, 1896-97, 153-166.
 — The seaside sparrow (*Ammodramus maritimus*) in Massachusetts. *Auk*, 14, 1897, 320-321.
 — What is *Fringilla Macgillivraii*, Aud.? *Auk*, 14, 1897, 321-322.
 — Purple Martins (*Progne subis*) breeding in electric arc-light caps. *Auk*, 14, 1897, 407-408.
 — The names of two Mexican wrens. *Auk*, 14, 1897, 409-410.
 — Observations on the Astacidae in the United States National Museum and in the Museum of Comparative

- Zoology, with descriptions of new species. U. S. Mus. Proc., 20, 1898, 643-694.
- Faxon, Walter, & Allen, Joel Asaph.** Notes on the summer birds of Holderness, Bethlehem, and Franconia, N. H. Ank, 5, 1888, 149-155.
- Fay, Béla.** Tapasztalatok a növényhonosítás terén. [Experiments concerning the naturalisation of plants.] Term. Közlön., 21, 1889, 154-159.
- Fay, Henry.** The action of light on some organic acids in the presence of uranium salts. [1895.] Amer. Chem. Jl., 18 (1896), 269-289.
- Fay, Henry, & Norris, James F[lack].** See **Norris & Fay.**
- Fay, Henry, & Talbot, Henry P[aul].** On the segregation of carbon in a piece of boiler plate. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 614-617.
- Fay, Henry, Norris, James F[lack], & Edgerly, D. W.** See **Norris, Fay & Edgerly.**
- Fay, Irving Wetherbee.** Is there a constant relation between the heats of formation of chlorides and sulphates in aqueous solution? Amer. Ac. Proc., 22, 1887, 164-166.
- Fay, Irving Wetherbee, & Fischer, Emil.** See **Fischer & Fay.**
- Fay, Herré [Auguste Étienne Albans].** *Sur la constitution physique du Soleil. Paris, Bur. Long. Annu., 1873, 443-533; 1874, 407-490.
- *Défense de la loi des tempêtes. Paris, Bur. Long. Annu., 1875, 407-516.
- *Sur les orages et sur la formation de la grêle. Paris, Bur. Long. Annu., 1877, 483-602.
- *Sur la météorologie cosmique. Paris, Bur. Long. Annu., 1878, 607-688.
- *Deux ascensions au Puy-de-Dôme à dix ans d'intervalle. Paris, Bur. Long. Annu., 1880, 638-670.
- *La lune et ses volcans. Ciel et Terre, 1, 1881, 562-565.
- *Comparaison de la lune et de la Terre au point de vue géologique. Paris, Bur. Long. Annu., 1881, 667-734.
- *À propos des cyclones d'Amérique. Lum. Élect., 7, 1882, 197-199.
- *Aperçu historique sur le développement de l'astronomie. Paris, Bur. Long. Annu., 1882, 703-728.
- *Sur la figure des comètes. Paris, Bur. Long. Annu., 1883, 717-778.
- La formation du système solaire. Astronomie, 1884, 161-170, 213-216.
- Sur les troubles physiques de ces derniers temps. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 179-180.
- Sur l'époque du nouveau maximum des taches, d'après les données de M. R. WOLF, de Zurich. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 181-183.
- Sur la figure de la tête de la Comète actuelle [de Pons-Brooks]. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 597-601, 769-770.
- Sur la répartition des comètes en directes et retrogrades. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 767-769.
- Sur un théorème de KANT relatif à la mécanique céleste. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 948-951.
- Sur la photographie d'un tornado, prise aux États-Unis. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1001-1003.
- Sur les grands fléaux de la nature. Paris, Bur. Long. Annu., 1884, 741-846.
- L'astronomie et la géographie. Rev. Sci., 33, 1884, 225-231.
- Sur la périodicité des taches solaires et l'anomalie de leur dernier maximum. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 593-598.
- Concordance des époques géologiques avec les époques cosmogoniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 926-931.
- Influence des marées lunaires sur les vents alizés, d'après une note de M. POINCARÉ. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1037-1038.
- Sur les travaux de M. PALMIERI, relatifs à l'électricité atmosphérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1561-1566.
- Réponse à la note de M. MASCART sur les grands mouvements de l'atmosphère. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 19-24.
- Réponse à la note de M. MASCART, du 29 juin, et bases de la nouvelle météorologie dynamique. Deuxième partie. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 123-129.
- Suite de la discussion sur les grands mouvements gyrotaires de l'atmosphère. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 281-287.
- Sur les grains arqués et les typhous. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 460-466.
- Sur la nature cyclonique des taches du Soleil. Réponse à une objection de M. TACCHINI. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 521-527.
- La découverte d'une étoile nouvelle dans la nébuleuse d'Andromède. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 539.
- Remarques au sujet des récentes expériences de M. HIRN sur la vitesse d'écoulement des gaz. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 849-851.
- [Communications relatives aux étoiles filantes du 27 novembre 1885.] Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1199.
- Sur la formation de l'univers et du monde solaire. Paris, Bur. Long. Annu., 1885, 757-804.
- L'univers et la classification des mondes. Rev. Sci., 35, 1885, 481-493.
- Sur le traité récent de météorologie du Dr. A. SPRUNG. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 28-31.
- Sur les 172 tornados de 1884 aux États-Unis. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 345-347.
- Réponse à une note de M. LALANNE en date du 22 février, sur les effets mécaniques des trombes. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 478-481.
- Sur la constitution de la croûte terrestre. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 651-658, 786-789.
- Sur la variation diurne, en grandeur et en direction, de la force magnétique dans le plan horizontal, à Greenwich, de 1841 à 1876, par Sir G. B. AIRY. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 894-897.
- Sur les rapports de la géodésie avec la géologie. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 99-103, 295-299.
- Sur les taches et les protubérances du Soleil, d'après M. SPERER. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 573-574.
- Sur la température du fond des mers comparée à celle des continents à la même profondeur. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 627.
- Sur les rapports de la géodésie et de la géologie. Réponse à une note de M. DE LAPARENT. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 841-844.
- Réponse à une note de M. DE LAPARENT, en date du 22 novembre, sur les conditions de forme et de densité de l'écorce terrestre. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1093-1098, 1221-1224.
- Sur les treize tornados des 29 et 30 mai 1879, aux États-Unis. Paris, Bur. Long. Annu., 1886, 747-834.
- Sur la persistance de la figure mathématique de la terre à travers les âges géologiques. Rev. Sci., 37, 1886, 225-237.
- L'écorce terrestre et la pesanteur. Réponse à M. LAPARENT. Rev. Sci., 37, 1886, 388-389.
- Is the ocean surface depressed? Science, 7, 1886, 421-422.
- Sur les trombes marines et les récentes expériences de M. Ch. WEYHER. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 391-394.
- Sur les grands mouvements de l'atmosphère et sur la dernière note de M. MASCART (21 février). Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 544-549.

- Sur les grands mouvements de l'atmosphère et sur la seconde note de *M. MASCART* (28 février). Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 631-634.
- Sur les grands mouvements de l'atmosphère et sur la note de *M. COLLADON* (7 mars). Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 733-737.
- Sur les grands mouvements de l'atmosphère et sur les théories cycloniques de *M. SCHWEDOFF*, de *M. COLLADON* et de *M. LASNE*. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 811-817.
- Sur le calme central dans les tempêtes. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 943-949.
- Sur les relations qui existent entre les cyclones, et les orages ou les tornados contemporains. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1027-1033.
- Remarques sur la note de *M. COLLADON* en date du 18 avril [sur la théorie des trombes ascendantes]. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1123-1126.
- Sur le second mémoire de l'amiral *CLOUÉ* relatif au cyclone d'Aden. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1215-1219.
- Note sur les premiers travaux de l'Observatoire de Nice. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 7-10.
- Sur le mode de refroidissement de la Terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 367-369.
- Sur les tornados aux États-Unis. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 394-401.
- Sur la trombe récente du lac de Genève. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 497-504.
- Remarques sur la récente expérience de *M. COLLADON*. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 541-544.
- Remarques à l'occasion de la dernière note de *M. COLLADON* sur les trombes et les tornados. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 983-985.
- Objection à [sa] théorie tirée de la déviation des flèches du vent sur les cartes synoptiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1050-1052.
- Sur la marche des cirrus et leurs relations avec les cyclones. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1053-1054.
- Sur le mouvement de translation des tempêtes. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1054-1056.
- Réponse à *M. MASCART*, à propos de la déviation des vents sur les cartes synoptiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1102-1105.
- Sur la cause de la déviation des flèches du vent dans les cyclones. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1212-1217.
- Taches et protubérances solaires. Astronomie, 1888, 89-93.
- Remarques sur la lettre de *P. DECHREVENS*, au sujet de la reproduction des tourbillons. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 32-38.
- Remarques sur une objection de *M. KHANDRIKOFF* à la théorie des taches et des protubérances solaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 399-403.
- Sur certains points de la théorie des erreurs accidentielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 783-786.
- Sur le blizzard des 11 et 12 mars dernier [1888] aux États-Unis. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 931-935.
- Hypothèse de *LAGRANGE* sur l'origine des comètes et des aérolithes. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1703-1708.
- Réponse aux critiques de *M. DOUGLAS ARCHIBALD* aux sujets des tempêtes. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 5-12.
- Sur une rectification de *M. MASCART* au sujet de la note du 2 juillet. [Sur la forme des cyclones tropicaux.] Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 378-379.
- Sur une évolution récente des météorologues, relativement aux mouvements giratoires. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 379-383.
- Sur la latitude du cercle mural de *GAMBET*, à l'Observatoire de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 810-812, 885.
- Sur l'origine des aérolithes. Astronomie, 1889, 269-271.
- Sur la tempête des 11, 12, 13 mars dernier [1888] aux États-Unis. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 436-441.
- Marche des tempêtes dans les diverses régions du globe. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 786-792.
- Sur les déviations exceptionnelles de quelques cyclones tropicaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1191-1194.
- Note sur la période glaciaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 287-290; Astronomie, 1889, 407-409.
- Note sur l'orbite de la Comète périodique de *WINNECKE*. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 764-766.
- Theory of storms, based on *REDFIELD'S* laws. [Tr.] Amer. Meteorol. Jl., 6 (1889-90), 289-292, 355-362, 404-414, 493-503.
- Trombes and tornadoes. [1890.] Amer. Meteorol. Jl., 6 (1889-90), 541-556; 7 (1890-91), 29-35, 82-87, 128-133, 147-155, 257-263.
- La Société Astronomique de France et les progrès de l'astronomie pendant l'année 1889. Astronomie, 1890, 168-173.
- Sur les observations faites aux stations de montagne en Europe et aux États-Unis. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1050-1052.
- Plan et coupe verticale d'une tempête. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1166-1170.
- Comparaison de la figure théorique d'une tempête, donnée dans les "Comptes rendus" du 9 juin, avec les faits connus de tous les navigateurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1298-1303.
- Nouvelles études sur la rotation du Soleil. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 77-82.
- Sur la signification du mot cyclone. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 388-389.
- Sur les boules de feu ou globes électriques du tornado de Saint-Claude, d'après le rapport de *M. CADENAT*. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 492-496.
- Sur la trombe de Fourchambault. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 811-812.
- Accessory phenomena of cyclones. Amer. Meteorol. Jl., 7 (1890-91), 295-302, 340-350, 411-414, 472-479.
- La foudre en boule. Astronomie, 1891, 22-28.
- Sur l'hypothèse du sphéroïde et sur la formation de la croûte terrestre. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 69-75, 176.
- Sur un mémoire de *M. W. von BEZOLD* relatif à la théorie des cyclones. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1109-1113.
- Sur les courants de déversement qui donnent naissance aux cyclones. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1289-1294.
- Sur les discussions récentes au sujet des cyclones. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 378-381.
- Note sur l'ouragan qui a sévi sur la Martinique, le 18 août dernier. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 589.
- FAYE'S theory of cyclones. [Tr.] [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 372-373.
- L'éther et le milieu non résistant. Astronomie, 1892, 134-136.
- Sur la trombe du 8 juin dernier dans le département de Lot-et-Garonne. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 444-446.
- Sur les variations périodiques de la latitude, d'après une lettre de *M. HALMERT* aux membres de la Commission Permanente de l'Association Géodésique Internationale. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 703-704.
- Note accompagnant la présentation de photographies célestes obtenues à Heidelberg, par le Dr. Max WOLF, directeur de l'Observatoire. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 940-941.
- Sur les moyens de provoquer artificiellement la formation des pluies. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 962-967.

- Nouvel échec de la théorie ascendante des cyclones. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1233–1236.
- Échec définitif de la théorie du mouvement centripète et ascendant dans les cyclones. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 482–485.
- Sur une opinion qui s'est fait jour au sein de l'Association britannique, au sujet des taches du Soleil. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 985–988.
- Sur les photographies agrandies de la lune, de M. le professeur WEINEK. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 421–422.
- Sur la vraie théorie des trombes et tornados à propos de celui de Lawrence, Massachusetts. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 543–548.
- Sur un typhon de l'an dernier, des mers de la Chine. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 351–355.
- Sur le serpent d'eau du Rhône, à Genève. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 451–455.
- Sur les observatoires de montagne au point de vue des cyclones. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 835–839.
- Géodésie et ses rapports avec la géologie. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 521–523.
- Translation de la capitale du Brésil; plans et rapports officiels. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 762–763.
- Sur les effets de l'air entraîné en bas, sans gyration, à l'intérieur des tempêtes, des trombes et des tornados. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 851–857.
- Réduction au niveau de la mer de la pesanteur observée à la surface de la terre (Coast and Geodetic Survey). Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1081–1086.
- Sur les oiseaux et les papillons qu'on a observés dans l'œil d'une tempête intertropicale. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 973–977.
- Sur les fausses trombes. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 257–261.
- Sur l'Observatoire de l'Etna, d'après les observations de M. Riccò. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 797–800.
- Nouvelle étude sur les tempêtes et les trombes ou tornados. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1133–1134, 1258.
- Faye, Hervé** [Auguste Étienne Albans], **Daubrée, Gabriel Auguste**, & **Blanchard, Charles** Émile. Rapport sur le projet d'expédition en ballon aux régions polaires, de M. J. A. ANDRÉE. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1193–1202.
- Faye, Hervé** [Auguste Étienne Albans], **Delaunay, Charles Eugène**, & **Laugier, Paul** A[uguste] E[rnest]. See **Delaunay, Laugier & Faye.**
- Fayel**, —. Le microscope, avec son oculaire, employé comme chambre élaire et comme appareil à projections. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 405–406.
- Fayel, Ch.** Expériences faites sur le supplié TARDIEU à l'Institut Physiologique de Caen. Caen Ac. Mémo., 1893 (Pt. 1), 18–40, 41–60.
- Fayenz, (Kapt.) Heinrich.** Strömungs-Verhältnisse in der Ansegelung der Strasse von Singapore. [1885.] Ann. der Hydrogr., 11 (1886), 87.
- Wind-, Wetter- und Stromverhältnisse im Arabischen Meere und im Bengalischen Meerbusen. Ann. der Hydrogr., 14 (1886), 181–182.
- Strömungs- und Windverhältnisse in der Malacea-Strasse, bei den Nicobaren und an der Süd- und Westküste von Ceylon. Ann. der Hydrogr., 14 (1886), 182–183.
- Fayet, Gaston.** Observations de la Comète M. Wolf (1881 III=1891 II), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest de 0^m,30 d'ouverture). Bull. Astr., 9, 1892, 50–52.
- Observations de comètes et de planètes, faites à l'Observatoire de Paris (avec l'équatorial de la Tour de l'Ouest, 0^m,30 d'ouverture). Bull. Astr., 11, 1894, 16–18.
- Observations faites à l'équatorial de la Tour de l'Ouest. [1899.] Paris Obs. Ann. (Obsns.), 1897, E. 11—E. 19.
- Observations de petites planètes, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest de 0^m,305 d'ouverture). Bull. Astr., 15, 1898, 120–121.
- Éléments provisoires de la Comète Perrine (1898, juin 14). Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1767.
- Observations et éléments de la Comète Perrine-Chopardet. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 429.
- Éléments de la planète DQ=(433). Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 806.
- Observations et éléments de la nouvelle Comète Chase. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1193–1194.
- Observations [de comètes, planètes, etc.] faites à l'équatorial de la Tour de l'Ouest. [1902.] Paris Obs. Ann. (Obsns.), 1898, D. 19—D. 37.
- Éléments et éphéméride de la planète (433) (1898 DQ). Astr. Nachr., 148, 1899, 27–30.
- Éléments et éphéméride de la Comète 1898 VIII (Chase). Astr. Nachr., 148, 1899, 111–112.
- Ephéméride de la planète (433) (1898 DQ). Astr. Nachr., 148, 1899, 159–160.
- Observations de comètes, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest, de 0^m,305 d'ouverture). Bull. Astr., 16, 1899, 169–172.
- Éléments approchés des comètes pour 1900, 0. Bull. Astr., 16, 1899, 303–310.
- Observations de la Comète périodique Tempel=1873 II, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest de 0^m,305 d'ouverture). Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 380–381.
- Observations de comètes et de planètes, occultations. [1899–1904.] Paris Obs. Ann. (Obsns.), 1899, D. 15—D. 24; 1900, E. 9—E. 16.
- Éléments paraboliques de la Comète 1900 b. Astr. Nachr., 153, 1900, 121–122.
- Recherches sur l'orbite antérieure de la Comète 1892 II. Bull. Astr., 17, 1900, 104–112.
- Éléments provisoires et éphéméride de la Comète Borrelly-Brooks (23 juillet 1900). Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 327–328.
- Fayet, Gaston**, & **Bigourdan, Guillaume**. See **Bigourdan & Fayet.**
- Fayet, Gaston**, & **Callandreau, Pierre Jean Octave**. See **Callandreau & Fayet.**
- Fayet, Gaston**, **Bigourdan, Guillaume**, & **Schaumasse, Alexandre**. See **Bigourdan, Fayet & Schaumasse.**
- Fayn**, —. Les extraits fluides de la pharmacopée da-noise. Jl. Pharm., 28, 1893, 310–313.
- Fayod, Victor**. For biographical notice and list of works see Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1900, xxxii–xxxvi.
- Notes sur quelques champignons parasites nouveaux ou peu connus. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 2, 1885, 28–51.
- Prodrome d'une histoire naturelle des Agaricinés. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 2, 1889, 181–411.
- Vorläufige Bemerkung zur Frage des Autonomierechts des Hymenocnidium petasatum, Zukal. Bot. Ztg., 47, 1889, 158–159, 562–563.
- Sopra un nuovo genere di Imenomieeti. Malpighia, 3, 1889, 69–73.
- Note sur une nouvelle application de la photographie en botanique. Malpighia, 3, 1889, 120–128.
- [Beiträge zur Kenntnis der Flora von Deutsch-Südwest-Afrika und der angrenzenden Gebiete.] Hymenomycetes. Agaricinae. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 31, 1890, 224–229.
- De l'absorption de bouillies de poudres insolubles par les tissus végétaux et animaux comme unique moyen propre à démontrer que le protoplasme est un tissu gélique dont les fibrilles ont une structure canaliculée et spiralée. Paris, Soc. Biol. Mémo., 43, 1891 (C. R.), 875–879.
- Structure du protoplasma vivant. Rev. Gén. Bot., 3, 1891, 193–228.

- Réponse aux remarques de *M.* le professeur GUIGNARD, au sujet de [sa] communication sur la structure du protoplasme. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 60–62.
- Note sur la structure du protoplasme démontrée au moyen d'auto-injections de gélatine colorée par des substances insolubles. Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 433–439.
- Fayod, Victor, & Fano, Giulio.** See **Fano & Fayod.**
- Fayol, Henri.** De la surchauffe dans les chandières à vapeur. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 13, 1884, 621–642.
- Note sur les mouvements de terrain provoqués par l'exploitation des mines. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 14, 1885, 805–871.
- Études sur le Terrain Houiller de Commentry. Livre premier. Lithologie et stratigraphie. [1887.] St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 15, 1886, *Livr. 3 & 4*, 543 pp.
- Résumé de la théorie des deltas et histoire de la formation du bassin de Commentry. [*With discussion.*] Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 968–979.
- Compte rendu de l'excursion du 19 août dans la tranchée Saint-Edmond, [du 20 août aux tranchées de Forêt, des Chavais, de l'Espérance et de Longeroux à Hyds et à Colombier, du 21 août à la tranchée des Gouilloux, à Bazergue, à la tranchée du Pré Gigot et au bassin houiller de Pérasquier, du 22 août à Montivieu, Tizon, et Bézenet.] Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 980–984, 984–1005, 1018–1026, 1026–1029.
- Observations sur les notes communiquées par *M. JUlien* à l'Académie des Sciences les 24 juillet et 21 août 1893, et 15 janvier 1894: ["Sur l'origine glaciaire des brèches des bassins houillers de la France centrale." "Sur la géogénie et la stratigraphie des bassins de la France centrale." "Sur le synchrone des bassins houillers de Commentry et de Saint-Etienne et sur les conséquences qui en découlent."] Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 279–285.
- Fayollat, Joseph.** Sur les méthyltartrates et éthyltartrates aléalins. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 630–633.
- Fayollat, Joseph, & Guye, Philippe Auguste.** See **Guye & Fayollat.**
- Fayollat, Joseph, & Trillat, Jean Auguste.** See **Trillat & Fayollat.**
- Fayolle, —, & Paviot, Jean.** See **Paviot & Fayolle.**
- Fayolle, Marcel, & Villiers, Charles Antoine Théodore.** See **Villiers & Fayolle.**
- Fayrer, (Surg.-Gen. Sir) Joseph.** Conférence sur la nature du venin du serpent, ses effets sur les êtres et la manière actuelle de traiter ceux qui ont été exposés à son action. [*Tr.*] Arch. Méd. Navale, 42, 1884, 36–53.
- On sunstroke. [*With discussion.*] Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (*T. 4, Méd.*), 8–16.
- Scorpion virus. Nature, 35, 1887, 488.
- Presidential address. [On progress in sanitary science.] Int. Congr. Hyg. Trans., (1891, 1), 27–36.
- On serpent-worship and on the venomous snakes of India and the mortality caused by them. [*With discussion.*] [1892.] Victoria Inst. Jl., 26, 1893, 85–122.
- Sketch of the physical and climatic conditions of India, and their relation to health and disease. Congr. Int. Hyg. C. R., (1894, 2), 739–745.
- Ophiophagus. Nature, 50 (1894), 172.
- On tropical dysentery. Practitioner, 53, 1894, 241–255, 321–334, 401–411.
- Enteric fever among British soldiers in India. [1898.] Jl. Trop. Med., 1, 1898–99, 29–30.
- Fayrer, (Surg.-Gen. Sir) Joseph, & Ewart, Joseph.** Chronic diarrhoea and dysentery in persons returned from tropical to temperate climates. Indian Med. Gaz., 19, 1884, 343–352.
- Fazio, Eugenio.** Influences climatiques et sanitaires des forêts; dangers du déboisement. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (*Vol. 5*), 132–137.
- Un bacillo carbonioso nell'acqua ferruginosa naturale. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (*Vol. 6, Idrol.*), 6–12.
- Azione microbica dell'acido carbonico libero nei mezzi liquidi, e relative applicazioni igieniche ed industriali, specialmente in riguardo alle acque gassose naturali ed artificiali, ed alla conservazione, al miglioramento e trasporto dei vini. Napoli Ist. Inorag. Atti, 11, 1898, No. 10, 14 pp.
- Fazzari, Gaetano.** Alcune relazioni fra i semiassi delle coniche. Giorn. Mat., 23, 1885, 198–202.
- Alcuni teoremi di massimi e minimi relativi alle coniche. Giorn. Mat., 25, 1887, 305–307.
- Volume di un tetraedro e superficie di un triangolo nello spazio in coordinate quadriplanari. Giorn. Mat., 29, 1891, 247–256.
- Della sfera in coordinate quadriplanari. Giorn. Mat., 29, 1891, 257–275.
- Fea, Leonardo.** Lettere dalla Birmania. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 22, 1885, 589–594, 751–762, 855–856, 942–953; 23, 1886, 107–121, 385–390.
- Viaggio da Moulnmein al Monte Mulai. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 25, 1888, 629–689.
- Nel Carin indipendenti. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 25, 1888, 854–868.
- Viaggio di Leonardo FEa in Birmania e regioni vicine. LXXVI. Riassunto generale dei risultati zoologici. Genova Mus. Civ. Ann., 37, 1896–97, 385–658.
- Dalle Isole del Capo Verde. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 35, 1898, 358–368; 36, 1899, 163–174, 302–312.
- Dalla Guinea Portoghese. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 37, 1900, 436–457.
- Fearnley, Carl Fredrik.** For biography and works see Astr. Nachr., 125, 1890, 223–224; Leipzig, Astr. Ges. Vitljscchr., 25, 1890, 246–255; Nature, 42, 1890, 487–488; Observatory, London, 13, 1890, 335–336.
- Zur Theorie der terrestrischen Refraction. Christiania Forh., 1884, No. 6, 21 pp.
- Beobachtungen von Sternbedeckungen während der totalen Mondfinsterniss am 4. October 1884 auf der Sternwarte in Christiania. Astr. Nachr., 110, 1885, 403–406.
- Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss 1888 Jan. 28 in Christiania. Astr. Nachr., 119, 1888, 67–70.
- [Om springfoden i Drobaksund.] Christiania Forh., 1889 (*Overs.*), 1.
- [Bestemmelse af den magnetiske deklination.] Christiania Forh., 1889 (*Overs.*), 40.
- Fearnside, C. J.** An unpigmented haemamœba found in chronic malarials. Indian Med. Gaz., 34, 1899, 311–313.
- Note on the prophylactic use of quinine and cinchonidine in the central prison of Rajahmundry. Indian Med. Gaz., 34, 1899, 316–319.
- Malarial apoplexy. Indian Med. Gaz., 34, 1899, 357–359.
- A criticism of Col. LAWRIE's experiments [on malarial fever]. Indian Med. Gaz., 35, 1900, 5–7.
- Parasites found on mosquitos. Indian Med. Gaz., 35, 1900, 129–130.
- Ankylostoma duodenale. Indian Med. Gaz., 35, 1900, 383–384.
- Researches into the intra-corporeal parasites found in the blood of lizards. Indian Med. Gaz., 35, 1900, 426–427.
- Fearnsides, W. E.** Recent progress in the application of the diamine colours in the dyeing of unions. [*With discussion.*] Soe. Dyers Col. Jl., 16, 1900, 258–263.
- Featherstone, W. B.** Photographing the corona. Popular Astr., 8, 1900, 250–253.
- Featherstonhaugh, George W.** For biographical notice and works see Amer. Geologist, 3, 1889, 222, 219–223.
- Fechner, Gustav Theodor.** For biography and works see Leopoldina, 23, 1887, 217–218; Lum. Elect., 26, 1887, 492; Humboldt, 7, 1888, 84; Phil. Stud., 4, 1888, 471–478, 640; Wien, Almanach, 38, 1888, 196–198.

- In Sachen des Zeitsinnes und der Methode der richtigen und falschen Fälle, gegen ESTEL und LORENZ. Phil. Stud., 3, 1886, 1-37.
- Ueber die Frage des Weber'schen Gesetzes und Periodicitätsgesetzes im Gebiete des Zeitsinnes. [1884.] Leipzig, Math. Phys. Abh., 13, 1887, 3-108.
- Ueber die Methode der richtigen und falschen Fälle in Anwendung auf die Massbestimmungen der Feinheit oder extensiven Empfindlichkeit des Raumsinnes. [1884.] Leipzig, Math. Phys. Abh., 13, 1887, 109-312.
- Ueber die psychischen Massprincipien und das Weber'sche Gesetz. Discussion mit ELSAS und KÖHLER. [Posth.] Phil. Stud., 4, 1888, 161-230.
- Ueber negative Empfindungswerte. [Briefliche Mitteilungen.] [Posth.] Ztschr. Psychol., 1, 1890, 29-16, 108-120.
- Fechner, Hermann.** Geschichte des Schlesischen Berg- und Hüttenwesens in der Zeit FRIEDRICH'S DES GROSSEN, FRIEDRICH WILHELM'S II. und FRIEDRICH WILHELM'S III. 1741 bis 1806. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 48, 1900 (Abh.), 279-401.
- Fechner, M.** Aufhängevorrichtung für Anschlussplatten bei Kontrolnivellelementen. Ztschr. Instrumentenk., 18, 1898, 279-280.
- Fecht**, —. [Ueber Ergebnisse der biologischen Forschung auf Helgoland.] [1897.] Lüneb. Nat. Ver. Jheft., 14, 1898, XXXIV-XXXV.
- Fedarb, Sophie M.** On some earthworms from India. [1896.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 431-437.
- On some earthworms from British India. Zool. Soc. Proc., 1898, 445-450.
- Fedarb, Sophie M.**, & **Beddard, Frank E[vers].** See **Beddard & Fedarb.**
- Fedčenko, Boris A[leksčevič].** Dipterologische Beiträge. [I. Dipteren aus der Umgegend von Treparewo.] Ent. Nachr., 17, 1891, 177-188, 194-206.
- Очерк растительности Можайского уезда Московской губ. [Sketch of the vegetation of the Mozhaisk district of the Moscow government.] Moscow Soc. Nat. Bull., 10, 1897 (Prot.), 92-96.
- Abies Semenovii, eine neue Tanne aus Centralasien. Bot. Centrbl., 73, 1898, 210-211.
- Nochmals "Abies Semenovii, mihi." Allg. Bot. Ztschr., 1898, 180-181.
- Поездка въ западный Тянь-Шань для изучения ледников Таласскаго Алатау. (Предварительный отчет.) [Journey in the western Tian-shan for the study of the glaciers of the Talassky Ala-tau. (Preliminary report.)] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 34, 1898, 403-423; Bot. Centrbl. Beilhefte, 1900, 192-193.
- Coniferen von Turkestan. [1898.] Bot. Centrbl., 77, 1899, 62-63.
- Einige Pflanzen des Gouv. Moskau. [1898.] Bot. Centrbl., 77, 1899, 108.
- Kleinere Mittheilungen über einige Hedysarum-Arten. Bot. Centrbl., 78, 1899, 257-258; 84, 1900, 273-275.
- Die im europäischen Russland, in der Krym und im Caucasus vorkommenden Arten der Gattung Hedysarum. Moscow Soc. Nat. Bull., 13, 1900, 48-66.
- О некоторых орхидныхъ Московской флоры. [On some orchids of the Moscow flora.] Moscow Soc. Nat. Bull., 13, 1900, 362-365.
- Fedčenko, Boris A[leksčevič], & Fedčenko, Olga A.** See below.
- Fedčenko, Olga A.** Materialъ къ флорѣ Архангельской губерніи. [Beitrag zur Flora des Gouvernments Archangelsk.] Moscow Soc. Nat. Bull., 11, 1898, 469-483; Allg. Bot. Ztschr., 1898, 91-92, 112-113.
- Fedčenko, Olga A., & Fedčenko, Boris A[leksčevič].** Beitrag zur Flora des südlichen Altai. Engler, Bot. Jbüch., 25, 1898, 483-494.
- Ranunculaceæ des russischen Turkestan. [Ranunculaceæ des russischen Turkestan.] Kazan Soc. Nat. Trans., 33 (No. 3), 1899, 85 pp. (Rés. 82-85); Engler, Bot. Jbüch., 27, 1900, 390-431.
- Fedde, Friedrich.** Ueber die Verbreitung von Samen und Pflanzen durch Thiere. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1896 (Abth. 2c), 45-53.
- Ueber die pflanzengeographische Verbreitung der Gattung Mahonia. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1899 (Abth. 2b), 8-17.
- Ueber Symbiose zwischen Pflanzen und Thieren. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1899 (Abth. 2c), 2-15.
- Fedden, Francis.** The geology of the Káthiawár Peninsula in Guzerat. [1884.] India Geol. Surv. Mem., 21, 1885 (Art. 2), 64 pp.
- Fedden, Francis, Hira Lál, Lalín, & Mallet, Frederic Richard.** See **Hira Lál, Mallet & Fedden.**
- Feddersen, Arthur.** L'elider en Islande. France Soc. Acclim. Bull., 37, 1890, 189-200, 296-307.
- Les anguilles mâles en eau douce. France Soc. Acclim. Bull., 41, 1894 (Sem. I), 297-307.
- Fede, F[rancesco].** Sulla etiologia e patogenesi del rachitismo. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Pediatr.), 49-51.
- Fede, F[rancesco], & Finizio, G.** Recherches microscopiques et nouvelles observations sur le rachitisme fetal. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 5, Méd.), 549-553.
- Fedeli, Carlo.** Ueber die Ausscheidung der Aetherschwefelsäuren, insbesondere des Phenols, durch den Harn. Untersuch. Nat., 15, 1895, 563-582.
- Eine neue Methode zur quantitativen Bestimmung des Phenols im Harn. Untersuch. Nat., 15, 1895, 583-591.
- Feder,** —. *Ueber die Ausscheidung des Salmiakes im Harn der Hunde. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 241-242.
- Feder, Julius.** Die Configuration (12₆, 16₃) und die zugehörige Gruppe von 2304 Collineationen und Correlationen. Math. Ann., 47, 1896, 375-407.
- Feder, O[ttó], & Kehrmann, [Johann August Ludwig] Friedrich.** See **Kehrmann & Feder.**
- Feder, O[ttó], Kehrmann, [Johann August Ludwig] Friedrich, & Rademacher, Ferd.** See **Kehrmann, Rademacher & Feder.**
- Federici, Cesare.** For biography and works see Riv. Sper. di Freniatria, 18, 1892, 468; Sperimentale, 1892 (Comun. e Riv.), 185-186.
- Sulla febbre miliare di Palermo. Sperimentale, 56, 1885, 229-240.
- Studii di semeiotica. Sperimentale, 59, 1887, 561-568.
- Federici, Epaminonda.** Analisi di un avvelenamento per resorcina e alcuni esperimenti sulla medesima. Sperimentale, 54, 1885, 492-497.
- Esame delle orine contenenti prodotti morbosi e principalmente glucosio e albumina. Sperimentale, 59, 1887, 113-132.
- Valutazione del ferro in vari sali destinati per uso ipodermico. Ann. di Chim., 19, 1894, 217-222.
- Federici, Nicolino.** Sull'apparecchio genito-urinario del Gongylus ocellatus, Forsk. [1896.] Napoli Soc. Nat. Boll., 10, 1897, 179-192.
- Federico, Rosario.** Un telefono differenziale per la misura delle resistenze degli elettroliti. Nuovo Cimento, 6, 1897, 161-171.
- Sul comportamento della polarizzazione negli elettroliti a partire dalla pressione ordinaria fino a pressioni di circa mille atmosfere. Nuovo Cimento, 8, 1898, 145-191, 409-419.

- Polarizzazione dell' acqua disaerata. Nuovo Cimento, 9, 1899, 191–206.
- Federico, Rosario**, & **Baccei, Pietro**. [1899.] Sull' interruttore elettrolitico di WEHNELT. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 8, 1899 (Sem. 2), 347–352.
- Federman, D.** Les gisements aurifères de l'Italie. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1893 (Pt. 2), 223–227.
- L'anthracite du Val d'Aoste. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1894 (Pt. 2), 426–430.
- Sur la determination expérimentale de la tension des tirants dans les voûtes d'après l'Ing. G. G. FERRIA, de Turin. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1894 (Pt. 2), 878–884.
- Federn, Emil Bunzl.** See **Bunzl-Federn**.
- Federn, S.** Ueber Blutdruckmessung am Krankenbett. Wien, Med. Wschr., 46, 1896, 2217–2222.
- Federspi[e]l, Gaetano**. *[Bolidi osservati ne' mesi di ottobre e di novembre 1879.] Bolidi di novembre. Rovigo. [1879.] Moncalieri Oss. Bull., 14, 1880, 180–181.
- *Bolide [osservato a Rovigo, 11 novembre 1879]. [1880.] Moncalieri Oss. Bull., 15, 1881, 49.
- *Bolide del 24 luglio. Rovigo. Moncalieri Oss. Bull., 2, 1882, 176.
- *Relazione della inondazione nella provincia di Rovigo causata dalla rotta dell' Adige a Legnago avvenuta il 18 settembre 1882. Moncalieri Oss. Bull., 3, 1883, 1–3.
- *[Bolide del 28 ottobre 1883.] Rovigo. Moncalieri Oss. Bull., 3, 1883, 167.
- Terremoto del 12 marzo [1885]. Rovigo. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1885, 55.
- Fedorenko, Ivan [Ivanovič]**. For biography see Astr. Nachr., 120, 1889, 319–320; Leopoldina, 25, 1889, 52.
- Fedorov, Evgraf S[tepanovič]**. Начала учения о фигурахъ. [Elemente der Lehre von den Figuren.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 21, 1885, 279 pp.; Ztschr. Kryst., 21, 1893, 679–694.
- Къ вопросу объ образованіи зеленыхъ сланцевъ. [Note sur l'origine des "schistes verts" (Grünschiefer).] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 6, 1887, 431–438 (Rés. 438).
- Замѣтка о находженіи Мѣловыхъ и валунныхъ отложенийъ въ пріуральской части сѣверной Сибири. [Note sur l'existence des sédiments du système Crétacé et des dépôts à blocs erratiques dans la partie voisine à l'Oural de la Sibérie septentrionale.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 6, 1887, 239 [439]–250 [450] (Rés. 450).
- Попытка выразить краткимъ знакомъ символы всѣхъ равныхъ направлений данного подраздѣленія системы симметрій. [Ein Versuch, durch ein kurzes Zeichen die Symbolen aller gleichen Richtungen einer gegebenen Abtheilung des Symmetrie-Systems auszudrücken.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 23, 1887, 99–115; Ztschr. Kryst., 17, 1890, 615–617.
- Сиенито-гнейсы Сѣверного Урала. [Les syénites-gneiss de l'Oural septentrional.] [1888.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 7, 1889, 15–31 (Rés. 31).
- Микроскопическое изслѣдование кристаллическихъ породъ изъ области 48-го листа. [Microscopic investigation of the crystalline rocks of sheet 48 of the geol. map of Russia.] [1889.] St. Petersb., Com. Géol. Mém., 9, 1889–99, No. 1, 223–240.
- Симметрія конечныхъ фигуръ. [Die Symmetrie der Endfiguren.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 25, 1889, 1–52; Ztschr. Kryst., 17, 1890, 617.
- Две кристаллографические замѣтки. [Zwei krystallographische Notizen.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 25, 1889, 53–58; Ztschr. Kryst., 17, 1890, 617–618.
- Ueber Isomorphismus. Ztschr. Kryst., 30, 1889, 17–22.
- Новые данные по геологии Сѣверного Урала. [Nouvelles observations géologiques dans l'Oural septentrional.] [1889.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 8, 1890, 7–20 (Rés. 20).
- Къ теорію сдвиговъ кристалловъ. Zur Theorie der mechanischen Deformation der Krystalle.] [1889.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 26, 1890, 433–445; Ztschr. Kryst., 22, 1894, 70–71.
- [Объ условіяхъ наисильнѣшаго разрушенія при землетрясеніяхъ. Calculs mathématiques des conditions de la plus grande destruction aux tremblements de terre.] [1889.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 26, 1890, 445–447; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 10, 1891 (Suppl.), 76.
- [Замѣтка о сооружаемомъ имъ новомъ гоніометрѣ. Sur un nouveau goniomètre, inventé par l'auteur.] [1889.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 26, 1890, 458–460; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 10, 1891 (Suppl.), 97.
- Gonoëdrische demonstrative Apparate in Anwendung auf die Krystallographie. Neues Jbuch. Min., 1890 (Bd. 1), 234–247.
- Замѣтка объ усилѣахъ теоретической кристаллографіи за послѣднее десятилѣтие. [Notiz über die Fortschritte der theoretischen Krystallographie in den letzten zehn Jahren.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 26, 1890, 345–377.
- [О своей попыткѣ воспользоваться нѣсколькими примѣрами наиболѣе изученныхъ минераловъ для опредѣленія ихъ частичнаго строенія. Ueber den Versuch die Molekularordnung einiger Mineralien zu ermitteln.] [1890.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 27, 1891, 465–466; Ztschr. Kryst., 22, 1894, 75.
- Ueber seine beiden Werke: 1. Die Symmetrie der endlichen Figuren. 2. Die Symmetrie der regelmässigen Systeme der Figuren. Neues Jbuch. Min., 1891 (Bd. 1), 113–116.
- Симметрія правильныхъ системъ фигуръ. [Symmetrie der Figuren regelmässiger Systeme.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 28, 1891, 1–146; Fortschr. Math., 1892, 513–515.
- Симметрія на плоскости. [La symétrie sur un plan.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 28, 1891, 345–390 (Rés. 388–389).
- Ueber eine merkwürdige Eigenschaft des Anorthites. [1892.] Min. Petr. Mittb., 12, 1891, 443–444; Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 2), 68–69; Ztschr. Kryst., 20, 1892, 362.
- Eine neue Methode der optischen Untersuchung von Krystallplatten in parallelem Lichte. [1892.] Min. Petr. Mittb., 12, 1891, 505–509.
- Mikroskopische Beobachtungen bei paralleler Lage der Nicols. Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 2), 69–70.
- [О компараторѣ Michel Lévy и объ универсальномъ столикѣ. Ueber den Comparator von Michel Lévy und das Universalgestell.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 171–173; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 12, 1893 (Suppl.), 107.
- О наблюденіяхъ при параллельныхъ николахъ. [Ueber die Beobachtungen bei parallelen Prismen.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 190–192.
- Важнейшая опредѣленія, совершаимыя при помощи универсальнаго столика. [Ueber die wichtigsten Bestimmungen vermittelst des Universalgestells.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 192–

- 193; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 12, 1894 (*Suppl.*), 108.
- Оптическія константы апортита. [Ueber die optischen Konstanten des Anortits.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 193.
- О новомъ способѣ определенія коэффиціентовъ преломленія. [Ueber eine neue Bestimmungsmethode der Brechungskoeffizienten.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 205–206.
- Объ изслѣдований плагіоклазовъ. [Ueber die Untersuchung der Plagioklase.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 206–208.
- О линейкѣ Вульфа для вычерчиванія весьма пологихъ дугъ. [Ueber das Wulff'sche Lineal zur Darstellung von flachen Curven.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 208–209.
- Zusammenstellung der krystallographischen Resultate des Herrn SCHOENFELIES und der [seinigen]. Ztschr. Kryst., 20, 1892, 25–75.
- Auflösung einiger Aufgaben der stereographischen Projection. Ztschr. Kryst., 20, 1892, 357–361.
- Геологіческія изслѣдованія въ сѣверо-западной части 85-го листа десяти-верстной карты Россіи. [Recherches géologiques dans la partie nord-ouest de la feuille 85.] [1892.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 11, 1893, 199–208 (*Rés.* 208).
- Ueber Universalgoniometer. Neues Jbuch. Min., 1893 (*Bd.* 2), 69–70.
- Теодолитный методъ въ минералогии и петрографіи. [Nouvelle méthode pour l'étude goniométrique et optique des cristaux appliquée à la minéralogie et à la pétrographie.] [1893.] St. Petersb., Com. Géol. Mém., 10, 1890–95, No. 2, 191 pp. (*Rés.* 149–191).
- Проблема minimum въ учениі о симметрії. [Question sur le minimum des surfaces dues la théorie de la symétrie.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 30, 1893, 41–73, (*Rés.* 74); Neues Jbuch. Min., 1894 (*Bd.* 1), 56–78.
- Основанія морфологіи и систематики многоуграниковъ. [Principes de la morphologie et de la systématique des polyèdres.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 30, 1893, 241–341 (*Rés.* 332–341).
- Объ изслѣдований порошка золота, полученнаго дѣйствіемъ азотной кислоты на амальгаму золота. Ueber die Untersuchung des aus dem Goldamalgama durch Bearbeitung mit Salpetersäure reproduzirten Goldpulvers.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 30, 1893, 455–458; Ztschr. Kryst., 25, 1896, 574.
- Universal- (Theodolith-) Methode in der Mineralogie und Petrographie. Ztschr. Kryst., 21, 1893, 574–714; 23, 1894, 657.
- Un théorème des éléments d'EUCLIDE, exprimé en forme très générale. Bull. Sci. Math., 18, 1894, 59–64.
- Noch ein Wort über den Satz nach welchem Symmetriearthen immer mögliche Krystallkanten sein sollen. [N. Jb. Mn. 1893 (*Bd.* 2), 173–174.] Neues Jbuch. Min., 1894 (*Bd.* 1), 199–200.
- Erwiderung auf die Bemerkungen zu E. VON FEDOROW's Elementen der Gestaltenlehre von Edmund HESS. [N. Jb. Mn. 1894 (*Bd.* 1), 197–199.] Neues Jbuch. Min., 1894 (*Bd.* 2), 86–88.
- Основной законъ кристаллографіи. [Das Grundgesetz der Krystallographie.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 31, 1894, 171–189; Ztschr. Kryst., 26, 1896, 332.
- Universal- (Theodolith-) Methoden in der Mineralogie und Petrographie. Ztschr. Kryst., 22, 1894, 229–268, 629; 26, 1896, 677.
- Das Grundgesetz der Krystallographie. Ztschr. Kryst., 23, 1894, 99–113.
- Mineralogisches aus dem nördlichen Ural. [1894.] Min. Petr. Mitth., 14, 1895, 85–91, 143–155.
- Геологіческія изслѣдованія юго-западной части области 89-го листа 10-верстной карты. [Recherches géologiques dans la partie sud-ouest de la feuille 89 de la carte géologique de la Russie.] [1894.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 13, 1895, 75–81 (*Rés.* 81).
- Mineralogische und petrographische Beobachtungen. Min. Petr. Mitth., 14, 1895, 545–553.
- Ueber Pseudoachroismus und Pseudodichroismus. Min. Petr. Mitth., 14, 1895, 569–571.
- Zur Bestimmung der Feldspäthe und des Quarzes in Dünnschliffen. Ztschr. Kryst., 24, 1895, 130–132.
- Die Millerschen sind die allein zulässigen Symbole. Ztschr. Kryst., 24, 1895, 132–136.
- Theorie der Krystallstruktur. Einleitung. Regelmässige Punktsysteme (mit übersichtlicher graphischer Darstellung). Ztschr. Kryst., 24, 1895, 209–252.
- Die einfachste Form des Universaltischchens. Ztschr. Kryst., 24, 1895, 602–603.
- Einfaches Verfahren zur Bestimmung des absoluten optischen Zeichens eines unregelmässigen Mineralkörnchens in Dünnschliffen. Ztschr. Kryst., 24, 1895, 603–605.
- Ueber die Bedeutung der die Krystallflächencomplexe bestimmenden Parameter (Elements eines Krystals). Ztschr. Kryst., 24, 1895, 605–610.
- Die zu den optischen Achsen normalen Schnitte der Plagioklase. Ztschr. Kryst., 25, 1896, 94–95.
- Theorie der Krystallstruktur. 1. Theil. Mögliche Strukturarten. (Mit übersichtlicher graphischer Darstellung der symmorphen Strukturarten.) Ztschr. Kryst., 25, 1896, 113–224.
- Optische Mittheilungen. [1. Ueber einen Glimmercomparator. 2. Noch ein Schritt in der Anwendung der Universalmethode zu optischen Studien.] Ztschr. Kryst., 25, 1896, 349–351.
- Universalmethode und Feldspatstudien. Ztschr. Kryst., 26, 1896, 225–261, 678; 27, 1897, 337–398; 29, 1898, 604–658.
- Новые приборы для геометрическихъ и оптическихъ изслѣдований кристалловъ. [New apparatus for the geometrical and optical investigation of crystals.] [1892.] St. Petersb. Ac. Sci. Mém., 42, 1897, No. 1, 27 pp.
- Einige Betrachtungen über die Grundfragen der Krystallographie. [1896.] München Ak. Sber., 26, 1897, 499–530.
- Результаты геологическихъ изслѣдований 1897 года въ Богословскомъ горномъ окружѣ. [Resultate geologischer Forschungen im Bogoslowskischen Bergrevier im Jahre 1897.] [1897.] Russ. Géol. Min. Ann., 2, 1897–98 (*Sect.* 1), 123–127.
- Beitrag zur Syngonielehre. Ztschr. Kryst., 28, 1897, 36–68.
- Ueber das compactest regelmaessige Kugelsystem. Ztschr. Kryst., 28, 1897, 232–238.
- Der Granat von den Turjinsk'schen Gruben. Ztschr. Kryst., 28, 1897, 276–290.
- Nachträgliche Studie über Symmetrielehre. Ztschr. Kryst., 28, 1897, 468–482.
- Versuch einer Theorie der Thermodynamik der Krystalle. Ztschr. Kryst., 28, 1897, 483–501.
- Die Resultate der Feldspatstudien. [1898.] Müuchen Ak. Sber., 28, 1899, 55–58.
- Biegungsaxe der Feldspäthe. Min. Petr. Mitth., 18, 1899, 360–366.

- Объ изученіи химизма минераловъ и горныхъ породъ. [Étude sur le chimisme des minéraux et des roches.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 37, 1899, 269–310 (Rés. 307–310).
- Ueber Krystallzeichnen. Ztschr. Kryst., 30, 1899, 9–16.
- Ueber eine besondere Art der optischen Anomalien und der Sanduhrstructur. Ztschr. Kryst., 30, 1899, 68–70.
- Aus dem Gebiete des Hypothetischen. Ztschr. Kryst., 31, 1899, 17–20.
- Neue Auffassung der Syngonie, eines Grundbegriffes der Krystallographie. Ztschr. Kryst., 31, 1899, 21–23.
- Constatirung der optischen Anomalien in Plagioklasen. Ztschr. Kryst., 31, 1899, 579–582.
- Reguläre Plau- und Raumtheilung. [1899–1900.] München, Ak. Abh., 20, 1900, 465–588.
- Sur la nomenclature pétrographique. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 226–238.
- Естественная классификация и символизация химическихъ составовъ изверженыхъ горныхъ породъ. [Classification naturelle et symbolisation des compositions chimiques des roches éruptives.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 38, 1900, 395–446 (Rés. 444–446).
- Pseudoabsorption. Ztschr. Kryst., 32, 1900, 128–130.
- Weiss'sches Zonengesetz und neue Krystallographie (ohne Rechnung). Ztschr. Kryst., 32, 1900, 131–151.
- Mikroskopische Bestimmung des Periklingesetzes. Ztschr. Kryst., 32, 1900, 246–249.
- Beiträge zur zonalen Krystallographie. Ztschr. Kryst., 32, 1900, 446–492; 33, 1900, 555–588.
- Ein extremer Fall in dem Schalenbau der Plagioklase. Ztschr. Kryst., 33, 1900, 127–132.
- Zur Theorie der krystallographischen Projectionen. Ztschr. Kryst., 33, 1900, 589–598.
- Fedorov**, Evgraf S[tepanovič], & **Ivanov**, P. P. Свѣдѣнія о сѣверномъ Уралѣ. [Notes on the northern Urals.] [1886.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 22, 1887, 255–298.
- Fedorov**, Evgraf S[tepanovič], & **Nikitin**, V[asilij] V[asiljevič]. О минералахъ Богословскаго горнаго округа. [Die Mineralien des Bogoslowsk'schen Bergreviers.] [1899.] Russ. Geol. Miu. Ann., 3, 1898–99 (Sect. 1), 79–103; Chem. Soc. Jl., 78, 1900 (Abs., Pt. 2), 486–487.
- Fedorov**, S[ergéj] Petrowič]. Zur Therapie der Cholera asiatica. Ztschr. Hyg., 13, 1893, 393–401.
- Zur Blutserumtherapie der Cholera asiatica. Ztschr. Hyg., 15, 1893, 423–433.
- Wirk das Tetanusantitoxin auch giftzerstörend? Centrbl. Bakt., 16, 1894, 484–489.
- Fedorov**, S[ergéj] Petrowič], & **Remesov**, F. See **Remesov** & **Fedorov**.
- Fedorovič**, A. N. О зернистости бактерий. [On the granulation of bacteria.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1900 (Biol.), 25 pp.
- Fedotjev**, P[avel] P[avlovic]. Der gegenwärtige Zustand der chemischen Grossindustrie in Russland. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 279–284.
- Fedrizzi**, Giacinto. For biographical notice see Padova, Soc. Sci. Bull., 4, [1887–90], 161–162.
- Feer**, Adolf. Note sur les couleurs azoïques dérivant de l'acide diamido-éthoxydiphényl-sulfonique. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 58, 1888, 488–490.
- Note sur une nouvelle formation des matières colorantes azoïques. [1889.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 60, 1890, 307–309.
- Note sur la minghite, un bois colorant des Indes. [1890.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 61, 1891, 85–86.
- La formation des colorants azoïques en impression

sur les différentes fibres. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 61, 1891, 220–228.

Feer, Adolf, & **Graebe**, Charles. See **Graebe & Feer**.

Feer, Adolf, & **Koenigs**, Wilhelm. Ueber einige Derivate des Methylhydrochinolius. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2388–2393.

— Ueber einige Derivate des Carbostyrls und des 1-Oxypyridins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2394–2400; 19, 1886, 2432–2433.

— [Dérivés de la kairouine et du carbostyrile.] Arch. Sci. Phys. Nat., 15, 1886, 291–293.

Feer, Emil. Ein Beitrag zur Sterilisationsfrage der Kindermilch. [1891.] Jbuch. Kinderheilk., 33, 1892, 88–110.

— Aufstreut von Diazoreaction im Urin von mit Koch'scher Lymphe behandelten tuberkulösen Kindern. Jbuch. Kinderheilk., 33, 1892, 281–286.

— Beobachtungen über die Nahrungsmengen von Brustkindern. Jbuch. Kinderheilk., 42, 1896, 195–251.

Feer, H. Beiträge zur Systematik und Morphologie der Campanulaceen. Engler, Bot. Jbuch., 12, 1890, 608–621.

— Campanularum novarum decas prima. Jl. Bot., 28, 1890, 268–274.

— Recherches littéraires et synonymiques sur quelques Campaules. Jl. Bot., Paris, 4, 1890, 333–342, 373–384.

Feer, L. Tibet et non Thibet. Réponse à M. l'abbé DESGODINS. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1887, 267–271.

Festræus, Torbern. Studier öfver de Qvarträ bildningarna pa Gotland. [With discussion.] Stockh. Geol. För. Förh., 8, 1886, 156, 158–169; Neues Jbuch. Mi., 1889 (Bd. 2, Ref.), 161–162.

— Om förekomsten af manganese i rullstens- och morängrus. Stockh. Geol. För. Förh., 8, 1886, 170–171; Neues Jbuch. Min., 1889 (Bd. 1, Ref.), 482.

— Sandslipade stenar från Gotska Sandön. Stockh. Geol. För. Förh., 8, 1886, 514–518; Neues Jbuch. Min., 1889 (Bd. 1, Ref.), 481.

— Om de lösa jordafslagringarna i nägra af Norrlands eifdalar. Stockh. Geol. För. Förh., 12, 1890, 375–421; Neues Jbuch. Min., 1891 (Bd. 1, Ref.), 420–421.

— Genmäle [till hr HEDSTRÖMS uppsats: "Studier öfver bergarter från morän vid Visby"]. Stockh. Geol. För. Förh., 16, 1894, 656.

Fehleisen, —. De l'exostosis bursata. [Tr.] [1886.] Arch. Gén. Méd., 161, 1888, 606–610.

Fehlhaber, F[ranz], & **Rügheimer**, L[eopold]. See **Rügheimer & Fehlhaber**.

Fehling, H. [Sur l'ostéomalacie.] Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 578–581.

— Ueber Osteomalacie. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 30, 1894, 471–476.

— Die Bedeutung der Tubenruptur und des Tubaraborts für Verlauf, Prognose und Therapie der Tubarschwangerschaft. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 38, 1898, 67–100.

Fehling, Hermann Christian von. For biography and works see Amer. Jl. Pharm., 57, 1885, 463; Ann. di Chim., 2, 1885, 64; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1811–1818; Chem. Ztg., 9, 1885, 975, 995; Jl. Pharm., 12, 1885, 285–286, 523; Leopoldina, 21, 1885, 160–161; Tidsskr. Phys. Chem., 24, 1885, 287–288; Chem. Soc. Jl., 49, 1886, 346–347; Pharm. Jl., 16, 1888, 83; Term. Közlön., 18, 1886, 516; Württemb. Jhefte., 42, 1886, 37–50; Münchens Ak. Sber., 16, 1887, 50–57.

Fehlmann, J. Ch. Une Liliacée nouvelle pour la flore de France, Bellevalia ciliata, Nees. Jl. Bot., Paris, 9, 1895, 177–178.

Fehlner, C. *Bryum Elwendicum, n. sp. [1883.] Wien Zool. Bot. Verh., 33, 1884 (Abh.), 435–436.

— Schedae ad "Floram exsiccatam Austro-Hungarieam" a Museo botanico universitatis Vindobonensis editam. Centuria VIII. Oester. Bot. Ztschr., 34, 1884, 176–179.

- Fehr, H.** Sur l'emploi de la multiplication extérieure en algèbre. *Nouv. Ann. Math.*, 14, 1895, 71-79.
 — Sur l'enseignement des éléments de trigonométrie. *Enseign. Math.*, 1 (1899), 45-49.
 — La préparation mathématique de l'actuaire. *Enseign. Math.*, 1 (1899), 417-452.
- Fehr, Oscar.** Ein Angiom der Conjunctiva bulbi. *Arch. f. Ophthalm.*, 44, 1897, 661-682.
 — Zum klinischen Bilde des Aderhantsarkoms. *Arch. f. Ophthalm.*, 50, 1900, 651-664.
- Fehrlin, H[enry] C[harles].** Zur Kenntniss der Bidesyle. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 553-556.
 — Ueber eine Isomerieerscheinung beim Hydrazon der Orthonitrophenylglyoxylsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 1574-1587.
- Fehrmann, W.** Zur Kenntniss der Auramine. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 20, 1887, 2844-2862.
- Feigel, Longin.** For biographical notices see *Kosmos* (Lwow), 18, 1893, 426-428.
 — Bis jetzt noch nicht beschriebene Veränderungen an Tuberkelbacillen, nach subcutan injizirter Koch'scher Lymphe. *Centrbl. Path.*, 2, 1891, 145-147.
- Feil, Moriz.** Ueber Euler'sche Polyeder. *Wien, Ak. Sber.*, 93, 1886 (*Abth.* 2), 869-898.
- Feilchenfeld, Hugo.** Ueber leukämische Pseudotumoren in der Retina. *Arch. Augenheilk.*, 41, 1900, 271-280.
 — Beobachtungen an einem Fall von Linsenverletzung. *Arch. f. Ophthalm.*, 49, 1900, 574-590.
- Feilchenfeld, Leo[old].** Experimentelle Beobachtungen über subcutane Infusio. *Virchow, Arch.*, 106, 1886, 479-489.
 — Ueber die Erschlaffung des Herzens. [1897.] *Berlin, Med. Ges. Verh.*, 29, 1899 (*Th. 2*), 66-79.
- Feilchenfeld, W.** Statistischer Beitrag zur Kenntniss der Refractionsveränderungen bei jugendlichen und erwachsenen Personen. *Arch. f. Ophthalm.*, 35, 1889 (*Abth. 1*), 113-136.
- Feild, Edward E.** Hæmoglobinurie fever. [1898.] *N. Y. Med. J.*, 70, 1899, 228-231.
- Feilden, (Col.) Henry W[emyss].** On the distribution of *Hippopotamus amphibius*. *Geol. Mag.*, 3, 1886, 235-236.
 — On the geographical distribution of reptiles. *Zoologist*, 12, 1888, 236-237.
 — *Læmargus microcephalus*. [1886.] *Norf. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 4, 1889, 254.
 — On the zoology of Captain MARKHAM's voyage to Hudson's Bay, in the summer of 1886. [1887.] *Norf. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 4, 1889, 344-353.
 — Great bustard. [1888.] *Norf. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 4, 1889, 519-520.
 — On the breeding of *Puffinus Auduboni* in the island of Barbados. *Ibis*, 1, 1889, 60-63.
 — On the birds of Barbados. *Ibis*, 1, 1889, 477-503.
 — [Presidential address, March 30, 1886.] *Norf. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 4, 1889, 145-167.
 — Notes on the reptiles of Barbados. *Zoologist*, 13, 1889, 295-298, 352-353.
 — Notes on the terrestrial mammals of Barbados. *Zoologist*, 14, 1890, 52-55.
 — Animal life in East Greenland. *Zoologist*, 17, 1893, 42-44.
 — Salmon and trout culture in Natal. *Zoologist*, 17, 1893, 57-60.
 — The deserted domicile of the diablotin in Dominica. [1889.] *Norf. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 5, 1894, 24-39.
 — Grey seal (*Halicurus gryphus*) at Wells. [1893.] *Norf. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 5, 1894, 419-420.
 — Note on the erratic blocks of Polaris Bay and other localities in North Greenland. *Geol. Mag.*, 2, 1895, 378-379.
 — Distribution of the musk-ox in Greenland. *Zoologist*, 19, 1895, 41-44.
- A flying visit to Spitsbergen. *Zoologist*, 19, 1895, 81-90.
 — Notes on the glacial geology of Arctic Europe and its islands. Part I. Kolguev Island. [Part II. Arctic Norway, Russian Lapland, Novaya Zemlya, and Spitsbergen.] [1895-96.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 52, 1896, 52-58, 721-741.
 — Lesser shrew on the summit of Ben Nevis. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1897, 42.
 — Visits to Barents and Kara Seas, with rambles in Novaya Zemlya, 1895 and 1897. [1897.] *Geogr. Jl.*, 11, 1898, 333-365.
 — The flowering plants of Novaya Zemlya, etc. *Jl. Bot.*, 36, 1898, 388-396, 418-436, 468-474.
 — Vertebrate and plant life on Ben Nevis. [With note by H. D. GELDART.] [1896.] *Norf. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 6, 1899, 245-247.
 See also under **Pearson, Henry J.**
- Feilden, (Col.) Henry W[emyss], & Geldart, Herbert D.** Notes on a small collection of Spitsbergen plants. [1894.] *Norf. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 6, 1899, 47-53.
 — A contribution to the flora of Russian Lapland. [1896.] *Norf. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 6, 1899, 161-167.
 — A contribution to the flora of Kolgnev. [1896.] *Norf. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 6, 1899, 168-184.
- Feilden, (Col.) Henry W[emyss], & Smith, Edgar A.** See **Smith & Feilden**.
- Feilder, (Col.) Henry W[emyss], Butler, (Lt.-Col.) E[dward] A[thur], & Reid, (Capt.) S. G.** See **Butler, Feilden & Reid**.
- Feiler, F. von.** Mittheilung zur Naturgeschichte der Panopoden. [1884.] *Wien Zool. Bot. Verh.*, 34, 1885 (*Sber.*), 20.
- Feilitzen, H[jalmar] von.** Ueber die Zusammensetzung des Torfes verschiedener Herkunft und Art. *Jl. Landw.*, 46, 1898, 9-16.
- Feilitzen, H[jalmar] von, & Töllens, Bernhard Christian Gottfried.** Ueber angebliche Humusbildung aus Zucker durch Oxydation mit Kaliumpermanganat. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 2581-2584; *Jl. Landw.*, 46, 1898, 30-33.
 — Ueber den Gehalt des Torfes an Pentosan und anderen Kohlenhydraten. [1897.] *Jl. Landw.*, 46, 1898, 17-22.
 — Gärungsversuche mit Torf. [1897.] *Jl. Landw.*, 46, 1898, 23-29.
- Feilitzsch, F[abian] C[arl] O[ttokar] (Frhr.) von.** For biographical notice and works see *Termit*. *Közlön.*, 18, 1886, 516.
- Feilmann, Martin E[rnest], & Clowes, Frank.** See **Clowes & Feilmann**.
- Feilmann, Martin E[rnest], & Sudborough, John J[oseph].** See **Sudborough & Feilmann**.
- Fein, C., & Fein, W[ilhelm] Emil.** Apparatus for testing lightning conductors. *Electrician*, 14, 1885, 241.
- Fein, W[ilhelm] Emil.** For biography see *Dinglers Polyteehn. Jl.*, 310, 1898, 40; *Elektrotechn. Ztschr.*, 19, 1898, 716.
 — Dynamoelektrische Maschine für Laboratorien und Unterrichtszwecke. *Exner, Repertum*, 20, 1884, 85-88.
 — Elektrischer Wasserstandsanzeiger mit Registrirtvorrichtung. *Ztschr. Instrumentenk.*, 9, 1889, 338-343.
 — Vergleich der Durchlässigkeit verschiedener Materialien für Röntgen-Strahlen. [1896.] *Ztschr. Elektroch.*, 1895-96, 583.
- Fein, W[ilhelm] Emil, & Fein, C.** See above.
- Fein, W[ilhelm] Emil, & Haussermann, C[arl].** See **Haussermann & Fein**.
- Feinberg, J. A.** Neurologische Mittheilungen. [I. Fall von Erb-Klumpke'scher Lähmung nach Influenza (Neuritis radicularis plexus brachialis superior et inferior.)] *Neurol. Centrbl.*, 16, 1897, 588-592, 637-639.
 — Ueber Amöben und ihre Unterscheidung von Körpierzellen. *Fortschr. Med.*, 17 (1899), 121-127.

- Ueber den Bau der Bakterien. *Anat. Anz.*, 17, 1900, 225-237.
 — Erwiderung auf den Artikel von ZETTNER in No. 21 und 22 dieser Zeitschrift: [ROMANOWSKI's Färbung bei Bakterien]. *Anat. Anz.*, 17, 1900, 524-527.
- Feindel**, —. Le sérodiagnostic. *Arch. Gén. Méd.*, 180, 1897, 444-461.
- Feindel**, —, & Oppenheim, R. Sur les formes incomplètes de la neurofibromatose. La maladie de RECKLINGHAUSEN. *Arch. Gén. Méd.*, 182, 1898, 77-98.
- Feinstein**, Bolesław, & Kostanecki, Stanisław. See Kostanecki & Feinstein.
- Feinstein**, S. Къ строению изодибутиленгликоли. [Sur la constitution de l'isodibutylène-glycol.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Phys. Chim.), No. 7, 3 pp.
- Feio**, Bento Casimiro. O Inhampalella. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 6, 1896, 375-378.
- Feis**, Oswald. Ueber den Einfluss des vermehrten Harnstoffgehalts im mütterlichen Blut auf Uterus und Foetus. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1893 (Th. 2, Hälfte 2), 164-165.
 — Experimentelles und Casuistisches über den Werth der Kochsalzwasserinfusion bei acuter Anämie. *Virchow, Arch.*, 138, 1894, 75-110.
- Feist**, Aug. Ueber die Schutzeinrichtungen der Laubknospen dicotyler Laubbäume während ihrer Entwicklung. *Ac. Nat. Curios. Nova Acta*, 51, 1887, 301-344.
- Feist**, Bernhard. Beiträge zur Kenntniss der vitalen Methylenblaufärbung des Nervengewebes. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Ath.)*, 1890, 116-184.
 — Untersuchung eines Paranoikergehirns. *Nenrol. Centrbl.*, 9, 1890, 586-589.
 — Ein Fall von Faserverlängsanomalien und partieller Doppelbildung im Rückenmark eines Paralytikers. *Neurol. Centrbl.*, 10, 1891, 713-720, 746-753.
 — Zur Technik der Mikroskopie des Centralnervensystems. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 8, 1891, 492-494.
 — Ein Fall von Heterotopie im Rückenmark eines Paralytikers. *Neurol. Centrbl.*, 11, 1892, 458-463, 498-504.
 — [I. Ein Fall von multiplen tumorartigen Missbildungen am Rückenmark eines Paralytikers. II. Beitrag zur pathologischen Anatomie der Puerperalpsychosen.] *Virchow, Arch.*, 130, 1892, 444-462.
 — Ein Fall von Heterotopie und aufsteigender Degeneration sensibler Lumbalnervenwurzeln im Rückenmark eines Paralytikers. *Virchow, Arch.*, 131, 1893, 573-584.
 — Anatomische Untersuchungen des Centralnervensystems bei chronischer Paranoia. *Virchow, Arch.*, 138, 1894, 443-481.
- Feist**, Franz. Mikrolith von Amelia City, Virginia. *Ztschr. Kryst.*, 11, 1886, 255.
 — Topas vom Ilmengebirge. *Ztschr. Kryst.*, 12, 1887, 434-436.
 — Krystallographische Untersuchungen. *Ztschr. Kryst.*, 12, 1887, 449-450.
 — Zur Kenntniss der Dehydracetsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 1570-1571.
 — [Ueber Lactonsäuren, Lactone und ungesättigte Säuren. I.] 7) Valeraldehyd und Brenzweinsäure. *Liebig's Ann.*, 255, 1889, 108-125.
 — Ueber Dehydrobenzoylessigsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 3726-3736; 24, 1891, 212.
 — Ueber Diphenylpyridocarbonssäureester. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 3736-3739.
 — Ueber Dehydracetsäure. *Liebig's Ann.*, 257, 1890, 253-297.
 — Ueber neue Synthesen mittelst Dehydracetsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 315-335.
 — Notizen über Dehydracetchlorid. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 335-339.
 — Zur Constitution der Dehydracetsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 340-346.
- Ueber chlorierte Diacetyleacetone. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 1067-1070.
 — Ueber den Abbau des Cumulinringes. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 26, 1893, 747-764.
 — Notizen über Reductionsversuche mit Benzildioxim. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 213-215.
 — Ueber Diketohexamethylen aus Bernsteinsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 738-741.
 — Ueber die Existenz condensirter Ringe mit Paraverkettung. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 1982-1983.
 — Strophantin und Strophantidin. Vorläufige Mittheilung. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 534-541.
 — [Strophantin und Strophantidin.] *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 2063-2069, 2069-2090, 2091-2097.
 — Notiz über Hydrazone und Osazone aus p-Nitrophenylhydrazin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 2098-2099.
- Feist**, Franz, & Arnstein, Hugo. Ueber phenylirte Aethylendiamine. [Vorläufige Mittheilung.] *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 425-427.
 — Ueber aromatische Homologe des Aethylendiamins. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 3167-3181.
- Feist**, Franz, & Belart, Hans. Beiträge zur Kenntniss des Diacetyleacetons. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 1817-1829.
- Feist**, Franz, & Molz, Wilhelm. Synthese einiger Furfuranderivate. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 1766-1769; 33, 1900, 228.
- Feist**, Karl, & Litterscheid, Franz M. See Litterscheid & Feist.
- Feist**, Paul. Ueber die Barynn- und Calciumsalze der Uvinsäure, Carbovinsäure und Carbuvin-Aethylestersäure. *Liebig's Ann.*, 250, 1889, 192-195.
- Feist**, Paul, & Claus, Adolph [Carl Ludwig]. See Claus & Feist.
- Feistmantel**, Karl. For biography and works see Leopoldina, 21, 1885, 212; Wien, Geol. Verh., 1885, 313-314; Neues Jbch. Min., 1886 (Rd. 1), 4 pp.
 — Spongiens-Reste aus Silurischen Schichten von Böhmen. *Prag Sber.*, 1884 (Math.-Nat.), 100-106.
 — Über einen Diabasmandeinstein aus dem böhm. Silurgebirge. *Prag Sber.*, 1884 (Math.-Nat.), 409-419.
 — *Ueber Araucaroxylon in der Steinkohlenablagerung von Mittel-Böhmeu. [1883.] *Prag, Abh.*, 12, 1885 (Math.), No. 6, 24 pp.
- Feistmantel**, Karl, & Krejčí, Jan. See Krejčí & Feistmantel.
- Feistmantel**, Ottokar. For biography and works see N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 25 (1891), 5-6; Wien, Geol. Verh., 1891, 81-82; Term. Közlón., 24, 1892, 642.
 — The fossil flora of some of the coalfields in western Bengal. Palaeont. Indica (Foss. Flora Gondwana Syst.), 4, 1886 (Pt. 2), 66 pp.
 — Ueber die pflanzen- und kohlenführenden Schichten in Indien (beziehungsw. Asien), Afrika und Australien und darin vorkommende glaciäre Erscheinungen. *Prag, Sber.*, 1887 (Math.-Nat.), 3-102, 570-576.
 — Geologische und paläontologische Verhältnisse der kohlen- und pflanzenführenden Schichten im östlichen Australien. *Prag, Sber.*, 1887 (Math.-Nat.), 717-734.
 — Ueber die geologischen und paläontologischen Verhältnisse des Gondwana-System in Tasmanien und Vergleichung m. andern Ländern, nebst einem systematischen Verzeichniß der im australischen Gondwana-System vorkommenden Arten. *Prag, Sber.*, 1888 (Math.-Nat.), 584-654.
 — Die verschiedenen Namen indischer Antilopenarten, sowie jener in den unmittelbar angrenzenden Ländern. *Ztschr. Wiss. Geogr.*, 6, 1888, 215-219.
 — Ueber die bis jetzt geologisch ältesten Dikotyledonen. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 41, 1889, 27-34.
 — Nerosty a užitečné horniny Východní Indie Britské. [Mineralien und nutzbare Gesteine in Britisch Ostindien.] *Prag, Sber.*, 1889, 1 (Math.-Nat.), 43-84.

- Ueber die bis jetzt ältesten dikotylen Pflanzen der Potomac-Formation in N. Amerika, mit brieflichen Mittheilungen von Prof. Wm. M. FONTAINE. Prag, Sber., 1889, 1 (*Math.-Nat.*), 257–268.
- Vorläufiger Bericht über fossile Pflanzen aus den Stormbergschichten in Süd-Afrika. Prag, Sber., 1889, 1 (*Math.-Nat.*), 375–377.
- Uebersichtliche Darstellung der geologisch-paläontologischen Verhältnisse Süd-Afrikas. 1. Theil. Die Karoo-Formation und die dieselbe unterlagernden Schichten. [1889.] Prag, Abh., 3, 1890, No. 6, 89 pp.
- Geological and palæontological relations of the coal and plant-bearing beds of Palæozoic and Mesozoic age in Eastern Australia and Tasmania; with special reference to the fossil flora. Described, illustrated, and compared with analogous deposits in other countries. N. S. Wales Geol. Surv. Mem. (*Palæont.*), 3, 1890, 183 pp.
- Die verschiedenen Namen indischer Ungulaten, sowie jener in den unmittelbar angrenzenden Ländern. Ztschr. Wiss. Geogr., 7, 1890, 393–408.
- Feit, W.** Zur Kenntniß der Wolframverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 133–137.
- Ueber Kaliborit, ein neues Borsäure-Mineral. Chem. Ztg., 13, 1889, 1188.
- Zur quantitativen Bestimmung des Thalliums und des Quecksilbers. Fresenius, Ztschr., 28, 1889, 314–322.
- Ueber Kaliummagnesiumbromid. Jl. Prakt. Chem., 39, 1889, 373–376.
- Ueber Ascharit, ein neues Borsäure-Mineral. Chem. Ztg., 15, 1891, 327.
- Ueber Methoden zur Darstellung von Bromwasserstoffsäure. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 342.
- Feit, W., & Kubierschky, K.** Ueber die Thioderivate der Antimonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1660–1662.
- Die Verwendung der Bromsäure in der quantitativen Analyse. Chem. Ztg., 15, 1891, 351–352.
- Ueber die Darstellung von Bromwasserstoffssäure aus Bromkalium und Schwefelsäure. Chem. Ztg., 15, 1891, 444–445.
- Die Gewinnung von Rubidium- und Caesiumverbindungen aus Carnallit. Chem. Ztg., 16, 1892, 335–339.
- Feitel, Rudolf.** Beiträge zur vergleichenden Anatomie der Laubblätter bei den Campanulaceen der Capflora. Bot. Centrbl., 81, 1900, 4–11, 41–50, 97–105, 129–136, 161–166.
- Feith, Emil.** Ueber Abkömmlinge des Mesitylens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3543–3545; 25, 1892, 503.
- Feith, Emil., & Davies, S. H.** Ueber die Einwirkung von salzaurem Hydroxylamin auf Acetomesitylen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3546–3548.
- Feitler, Sigmund.** Ueber Molekularvolumina aromatischer Verbindungen. Ztschr. Physikal. Chem., 4, 1889, 66–88.
- Ueber den Cochenillecarmin. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 136–141.
- Feitler, Sigmund., & Hammer, Hans.** See Hammer & Feitler.
- Fejér, Leopold.** Sur les fonctions bornées et intégrables. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 984–987; 132, 1901, 48.
- Fekete, Julius.** Der Alkohol und die landwirthschaftliche Bevölkerung. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 7), 256–272.
- Felber, Th.** Ein Zwergwald im Kanton Appenzell I.-Rh. Schweiz. Alpenelub Jbueh., 19, 1884, 574–577.
- Felci, A.** Terremoto del 10 aprile [1885]. Piperno. Monalieri Oss. Boll., 5, 1885, 70.
- Felman, Joh.** Ueber Differenzen bei der Bestimmung der Keimfähigkeit des Rubensamens. Ztschr. Zuckerind. Böh., 21, 1896–97, 758–768.
- Feld, J.** Floristisches vom Niederrhein. Deutsche Bot. Mschr., 12, 1894, 13–15.
- Ein neuer Standort von Melilotus ruthenicus L. (M.B.). Deutsche Bot. Mschr., 12, 1894, 56–57.
- Floristisches aus Magdeburgs Umgebung. Deutsche Bot. Mschr., 13, 1895, 6–8.
- Linaria vulgaris, Mill., var. Hahnii, mihi. Deutsche Bot. Mschr., 17, 1899, 39.
- Nachtrag zum "Nachtrag zur Schneider'schen Flora von Magdeburg." Deutsche Bot. Mschr., 17, 1899, 39–40.
- Feld, Walther.** Die quantitative Bestimmung von Schwefelwasserstoff, schwefliger und untersehwefliger Säure. Ztschr. Ver. Deutsh. Zuckerind., 48, 1898 (Th. 2), 836–848.
- Feldbausch, F.** Der Einfluss verschiedener Stoffe auf die rothen Blutkörperchen und die Bedeutung der letzteren für die Gerinnung. Virchow, Arch., 155, 1899, 135–164.
- Ueber das Vorkommen von eosinophilen Leukoeyten in Tumoren. Virehow, Arch., 161, 1900, 1–18.
- Feldblum, M.** O pewnej klasie powierzchni jednostronnych. [Sur une classe de surfaces unilaterales.] Wiad. Mat., 1, 1897, 101–106; Fortschr. Math., 1897, 579.
- О минных точкахъ. [Sur les points imaginaires.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1898 (*Phys. Chim.*), 12 pp.; Wiad. Mat., 2, 1898, 130–150; Fortschr. Math., 1898, 486.
- Konstrukcye geometryczne. [Sur les constructions géométriques.] Wiad. Mat., 4, 1900, 1–43.
- Felder, Cajetan.** For biography and list of works see Wien, Almanach, 45, 1895, 272–279.
- Feldmann, Clarence P.** Safety fuses. Electrician, 29, 1892, 87–89.
- Selbstinduktion und Kapazität im Wechselstromkreise. Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 86–89, 95–98, 107–111.
- Ueber Bleisicherungen. Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 423–426.
- Ueber Lichtstärke und Energieverbrauch moderner Glühlampen. Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 667–669.
- Testing iron of transformers by a workshop method. Electrician, 32, 1894, 581–582.
- The influence of the shape of the e.m.f. curve upon the iron losses of alternating current transformers. Electrician, 35, 1895, 809–812.
- Ueber den Einfluss der Form der e.m.f. auf die Leer-verluste von Wechselstromtransformatoren. Elektrotechn. Ztschr., 16, 1895, 478–481.
- Ueber elektrische Resonanz und Konsonanz. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 94–97, 101–106.
- Zur Benennung der charakteristischen Größen des Wechselstromkreises. Elektrotechn. Ztschr., 19, 1898, 698–700.
- Feldmann, Clarence P., & Herzog, Josef.** Ueber die Schirmwirkung von Eisenröhren. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 861–863.
- See also Herzog & Feldmann.
- Feldmann, Clarence P., & Nagtglas-Versteeg, C. D.** Ueber den Zusammenhang zwischen Lichtstärke, Spannung und Energieverbrauch moderner Glühlampen. Elektrotechn. Ztschr., 14, 1893, 60–62.
- Feldmann, Felix, & Fritsch, Paul.** See Fritsch & Feldmann.
- Feldmann, Gustav.** Ueber Wachsthum anomalieen der Knochen. Beitr. Path. Anat., 19, 1896, 565–646.
- Feldmann, Marc., & Melikov, P[etr] G[vigorjevič].** See Melikov & Feldmann.
- Feldmann, Marc., & Zelinskij, Nikolaj D[mitrijevič].** See Zelinskij & Feldmann.
- Feldmann, P., & Troeger, [Karl] Julius [Ludwig].** See Troeger & Feldmann.
- Feldt, Woldemar.** Ueber Verbindungen des Hydroxylamins mit einigen Metallsalzen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 401–406.
- Feldtmann, E.** [Ueber die Entstehung von Zähnen und ihre Missbildungen.] [1896.] Lüneb. Nat. Ver. Jheft., 14, 1898, xii–xiii.

- [Ueber Mikrophotographie.] [1896.] Lüneb. Nat. Ver. Jheft., 14, 1898, xvii-xviii.
- Feldtmann, W. R.** The cyanide process in the Transvaal mines. Soc. Chem. Ind. Jl., 13, 1894, 951-952; 952.
- Feldtmann, W. R., & Bettel, William.** Notes on the estimation of sulphides and cyanates in commercial cyanide. [1896.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 1 (1894-97), 267-271, 272-276.
- Feletti, Raimondo.** Sulle febbri date dalla Laverania malarie. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Med.), 103-112.
- Ricerche sopra un siero antitubercolare. Primi risultati. Catania Acc. Gioeo. Bull., 46, 1897, 6-9.
- Feletti, Raimondo, & Grassi, Giovani Battista.** Sur les parasites de la malaria. Notes préliminaires. Arch. Ital. Biol., 13, 1890, 287-296.
- See also **Grassi & Feletti.**
- Felgentraeger, Wilhelm.** Die Isoklinenkarthe von WHISTON und die säkulare Aenderung der magnetischen Inklination im östlichen England. Göttingen Nachr., 1894, 129-140.
- Félice, S. Goffin de.** See **Goffin de Félice.**
- Felici, Riccardo.** *Cenni di alcune esperienze di elettricità. Nuovo Cimento, 19, 1863, 345-352; 20, 1864, 73-79; 21 & 22, 1865-66, 380-395.
- *Cenni di alcune esperienze sulle superficie di capillarità. Nuovo Cimento, 23 & 21, 1865-66, 151-162.
- *Esperienze per determinare la legge di oscillazione di un corpo elastico. Nuovo Cimento, 26, 1867, 255-265.
- Una esperienza da lezione. Nuovo Cimento, 16, 1884, 160.
- Sul potenziale di un conduttore in movimento sotto la influenza di un magnete. Nuovo Cimento, 24, 1888, 32-40.
- Feliciani, G.** Analisi chimica dell' acqua acetosa di Roma (Ponte Molle). [1895.] Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 1), 281-289.
- Feliciani, G., & Giorgis, Giovanni.** See **Giorgis & Feliciani.**
- Feliú Gana, Salvador.** *El alcohol considerado como causa de las afecciones hepáticas. Santiago de Chile, Univ. An., 55, 1879, 365-387.
- Félix, Émile.** Les réactions consécutives à l'inoculation vaccinale. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 36, 1900, 203-224.
- Félix, G.** Cousidérations sur la méthode des distances lunaires. Rev. Maritime et Colon., 83, 1884, 118-159.
- Félix, I.** Ciuma și preventiunea ei. [Plague and its prevention.] Bucarest, Ac. Rom. An., 19 (Pt. admin.), 1897, 362-375.
- Antropologia. Studiu relativ la Romani. Bucarest Soc. Sci. Bul., 9, 1900, 713-743.
- Felix, Johannes [Paul].** *Ueber die nordischen Silurgeschichte der Gegend von Leipzig. [1883.] Leipzig Natf. Ges. Sber., 10, 1884, 38-42.
- Korallen aus ägyptischen Tertiärbildungen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 415-453.
- Magyarország faopáljai palaeophytologai tekintetben. [Die Holzopale Ungarns in palaeophytologischer Hinsicht.] [1884.] Magyar Földt. Int. Evk., 7, 1884-87, 1-42; Ung. Geol. Aust. Mittb., 7, 1884-87, 1-43.
- Kritische Studien über die Tertiäre Korallen-Fauna des Vicentins nebst Beschreibung einiger neuer Arten. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 379-421.
- Ueber strukturzeigende Pflanzenreste aus der oberen Steinkohlen-Formation Westphalens. [1885.] Leipzig Natf. Ges. Sber., 12, 1886, 7-11.
- Untersuchungen über fossile Hölzer. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 483-492; 39, 1887, 517-528; 46, 1894, 79-110; 48, 1896, 249-260.
- Untersuchungen über den inneren Bau westfälischer Carbon-Pflanzen. Preuss. Thüring. Geol. Karte Abh., 7 (Heft 3), 1886, 73 pp.
- Ueber Schlacken aus der Nordsee. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 46, 1887, 323-324.
- Magyarország fosszil fái. [Beiträge zur Kenntniss der fossilen Hölzer Ungarns.] [1887.] Magyar Földt. Int. Evk., 8, 1886-90, 137-156; Ung. Geol. Aust. Mittb., 8, 1886-90, 143-162.
- Ueber einen Besuch des Jorullo in Mexico. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 40, 1888, 355-357.
- Beiträge zur Kenntniss der Gattung Protosphyraena, *Leidy*. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 42, 1890, 278-302.
- Versteinerungen aus der mexicanischen Jura- und Kreide-Formation. [1891.] Palaeontographica, 37, 1890-91, 140-194.
- Studien über fossile Pilze. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 46, 1894, 269-280.
- Geologai úti vázlatok Észak-Amerikából. [Geologische Reiseskizzen aus Nordamerika.] Földt. Közlön., 25, 1895, 5-29, 69-94.
- Westfáliai carbonnövények belső szerkezetére vonatkozó vizsgálatok. [Untersuchungen über den inneren Bau westfälischer Carbonpflanzen.] [1896.] Földt. Közlön., 26, 1897, 117-129, 165-179.
- Untersuchungen über den Versteinerungsprocess und Erhaltungszustand pflanzlicher Membranen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897, 182-192.
- Beiträge zur Kenntniss der Astroceninie. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898, 247-256.
- Studien an Cretaceischen Anthozoen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 51, 1899, 378-387.
- Ueber die Gruppe der Montlivaltiaceæ. [1900.] Leipzig Natf. Ges. Sber., 26 & 27, 1901, 20-24.
- Ueber zweinane Korallengattungen aus den ostalpinen Kreideschichten. [1900.] Leipzig Natf. Ges. Sber., 26 & 27, 1901, 37-40.
- Felix, Johannes [Paul], & Lenk, Hans.** Uebersicht über die geologische Verhältnisse des mexicanischen Staates, Puebla. [1891.] Palaeontographica, 37, 1890-91, 117-139.
- Ueber die tektonischen Verhältnisse der Republik Mexico. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 44, 1892, 303-323.
- Ueber die mexicanische Vulcanspalte. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 46, 1894, 678-681.
- Ueber das Vorkommen von Nummulitenschichten in Mexico. Neues Jbuc. Min., 1895 (Bd. 2), 208-209.
- Félix, Jules.** Des eaux thermales de Chaudfontaine (Belgique) et de leur action thérapeutique. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (Proc.-Verb.), 484.
- Note sur quelques formules ou liquides propres aux embaumements et à la conservation des cadavres et des pièces anatomiques. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 16, [1890], 31-33.
- Note sur l'étiologie des affections cancéreuses et leur traitement. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 405-409.
- Des propriétés antisепtiques et antifémentescibles des silicates alcalins, et de leurs applications en médecine et en chirurgie. Congr. Int. Hig. Act. (1898, 1), 205-208.
- Felix, Václav.** [Gasentladungen.] [1896.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 21-25.
- O vlnách elektrických. (Predběžná studie.) [On electric waves. (Preliminary study.)] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 8, 1899, Art. 42, 8 pp.
- O vlnách elektrických. (Část 1.) [On electric waves. (Pt. 1.)] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 9, 1900, Art. 29, 61 pp.
- Felix, Walther.** Teiliugerserscheinungen an quergestreiften Muskeln menschlicher Embryonen. Anat. Anz., 3, 1888, 719-720.
- Ueber Wachsthum des quergestreiften Muskulatur nach Beobachtungen am Menschen. Ztschr. Wiss. Zool., 48, 1889, 224-259.
- Zur Entwicklungsgeschichte der Vorniere des Hühnchens. Anat. Anz., 5, 1890, 526-530.

- Zur Leber- und Pankreasentwicklung. Arch. Anat. Physiol. (*Anat. Abth.*), 1892, 281–323.
 — Ueber die Entwicklung des Excretionssystems der Forelle (Vorniere, Urniere, Nachniere). Anat. Anz., 10, 1895 (*Anat. Ges. Verh.*), 147–152.
 — Die Price'sche Arbeit, "Development of the excretory organs of a Myxinoid (Bdellostoma stouti, *Lockington*)," und ihre Bedeutung für die Lehre von der Entwicklung des Harnsystems. Anat. Anz., 13, 1897, 570–599.
 — Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Salmoniden. Anat. Hefte (*Abt. 1*), 8, 1897, 249–467.
- Félixet, Georges M.**, & **Branca, Albert.** Histologie du testicule ectopique. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 941–943, 967–969, 1004; Robin, Jl. Anat., 31, 1898, 589–641.
- Felkin, Robert W.** The Egyptian Sudan. Scott. Geogr. Mag., 1, 1885, 221–238.
 — Notes on the For tribe of Central Africa. [1885.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 205–265.
 — Notes on the Waganda tribe of Central Africa. Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 699–770.
 — Uganda. Scott. Geogr. Mag., 2, 1886, 208–226.
 — Can Europeans become acclimatised in Tropical Africa? Scott. Geogr. Mag., 2, 1886, 647–657.
 — The normal temperature of Soudanese, Negroes, and Europeans in Tropical Africa. Brit. Ass. Rep., 1889, 787.
 — On the geographical distribution of some tropical diseases, and their relation to physical phenomena. [1889.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 16, 1890, 266–315.
 — Observations on malaria and enteric fever (including the so-called typho-malarial and blackwater fevers), and on the possible antagonism between malaria and phthisis. Int. Cong. Hyg. Trans. (1891, I), 248–259.
 — Tropical highlands: their suitability for European settlement. Int. Cong. Hyg. Trans. (1891, 10), 155–164.
 — On acclimatisation. Scott. Geogr. Mag., 7, 1891, 647–656.
 — The distribution of disease in Africa. Brit. Ass. Rep., 1893, 839.
 — Notes on the Wanyoro tribe of Central Africa. Edinb. Roy. Soc. Proc., 19, 1893, 136–192.
 — On the geographical distribution of tropical diseases in Africa. Edinb. Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 415–489.
 — Neue ethnographische Gegenstände aus Central-Africa. Ztschr. Ethnol., 30, 1898, (478)–(479).
- Fell, George E.** Demodex folliculorum in diseased conditions of the human face. Amer. Soc. Micr. Proc., 1886, 120–127.
 — Examination of legal documents with the microscope. Amer. Soc. Micr. Proc., 11 (1889), 102–107.
 — Microscopical examination of and experiments with glandular secretions according to method of Dr. Brown-SÉQUARD. Amer. Soc. Micr. Proc., 11 (1889), 115–119.
 — A simple and efficient deposit-glass. Amer. Soc. Micr. Proc., 11 (1889), 139.
 — [Presidential address, Aug. 1890.] The influence of electricity on protoplasm. Amer. Soc. Micr. Proc., 12 (1890), 1–34.
- Fellenberg, Edmund von.** Alte und neue Pfade und Abentener in Goms. Schweiz. Alpenclub Jbuch., 19, 1884, 69–116.
 — Zur Nephritisfrage. Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (256)–(261).
 — Ueber Vorkommen von Löss im Kanton Bern. Bern Mittb., 1885 (*Hefte 1*), 34–43.
 — Ueber ein neues Vorkommen von Bergkristall in der Schweiz. Bern Mittb., 1885 (*Hefte 2 & 3*), 99–110.
 — Geologische Notizen aus dem untern Puschlav. [1886.] Bern. Mittb., 1885 (*Hefte 2 & 3*), 164–178.
 — Trone d'arbre fossile dans le gneiss de la vallée de l'Oberhasli. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 240–243.
- Sur les gisements de spath fluor, dans les Alpes calcaires et dans le Jura. Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 364–366.
 — Granit und Gneiss in den Berner Alpen. Bern Mittb., 1887, 89–110.
 — Geologische Uebersicht über das Excursionsgebiet i.e. den centralen Theil des Finsteraarhornmassivs. Schweiz. Alpenclub Jbuch., 22, 1887, 3–35.
 — Echantillons de roches exotiques trouvés dans le fluss de la vallée d'Habkern (au N. d'Interlaken). Arch. Sci. Phys. Nat., 20, 1888, 335–338.
 — Nachträge und Vervollständigungen [zum Verzeichnisse der Minerale des Thales und Bezirkes Goms]. Schweiz. Alpenclub Jbuch., 23, 1888, 377–386.
 — Recherches sur le granite et porphyre de Gasteren. Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 472–477.
 — Ueber den Flusspath von Olschenalp und dessen technische Verwerthung. Bern Mittb., 1889, 202–219; 1891, 102–103.
 — Ueber ein neues Nephritoïd aus dem Bergell (Ct. Graubünden). Bern Mittb., 1889, 219–222.
 — Ueber Jadeit vom Piz Longhin, Bergell. Neues Jbuch. Min., 1889 (*Bd. 1*), 103–110.
 — Geologische Notizen über das Lauterbrunner Wetterhorn. Schweiz. Alpenclub Jbuch., 25, 1890, 562–568.
 — Coin de calcaire intercalé dans le gneiss à l'entrée de la vallée de Baltschieder. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 606–609.
 — Geologische Beschreibung des westlichen Theils des Aarmassivs, enthalten auf dem nördlich der Rhone gelegenen Theile des Blattes XVIII der Dufour-Karte. I. Beschreibung desjenigen Theiles von Blatt XVIII, welcher zwischen dessen Nordrand, dem Südbursturz der Blümisalpkette (von Gasteren bis in's Lauterbrunnenthal) und der Rhone liegt. Mit petrographischen Beiträgen von Prof. Dr. Carl SCHMIDT. Beitr. Geol. Karte Schweiz., 21, 1893, 367 pp.
 — Vorweisung einiger neuer Aquisitionen des Naturhistorischen Museums. Bern Mittb., 1895, ix.
 — Der Meteorit von Rafrüti im Emmenthal, Canton Bern. Vorläufige Mittheilung. Centrbl. Min., 1900, 152–158.
- Fellenberg, Edmund von.** & **Schmidt, Carl.** Neuere Untersuchungen über den sogenannten Stamm im Gneisse von Guttannen. Bern Mittb., 1898, 81–93.
- Fellenberg, Edmund von.** **Kissling, E.**, & **Schardt, Hans.** Lötschberg- und Wildstrubeltunnel. Geologische Expertise. Bern Mittb., 1900, 100–131.
- Fellenberg-Riviers, L.** Rudolph von. Analysen gefärbter römischer Gläser. [Posth.] Königsb. Schr., 33, 1892, 68–73.
- Felli, Enrico.** Note sur un appareil pour le dosage du pouvoir oxydant des chlorates. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 70, 1900, 153–156.
- Fellini, Diego.** Le forme geometriche prospettive. Riv. Mat., 5, 1895, 170–172.
- Il problema di POTENOT. [1897.] Torino Acc. Sci. Atti, 32, 1896, 214–222 or 320–328.
- Fellmann, Otto.** Ueber Devonische Aviculaceen. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 42, 1885, 181–216.
- Fellmer, L.** Ueber Sommerreisen von Japan nach dem südlichen Theile von China. Ann. der Hydrogr., 14 (1886), 409–411.
- Fellmer, Robert.** Ueber die Centrifugalkraft. Magdeburg. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1889, 35–40.
- Fellner, Aug.** Nochmals die Welser Gasbrunnen. Wien, Geol. Verh., 1892, 266–270.
- Fellner, Leopold.** Die physiologische Wirkung der Hydrastis canadensis. Vorläufige Mitteilung. Centrbl. Med. Wiss., 22, 1884, 417–419.
 — Die physiologische Wirkung einiger Präparate der Hydrastis canadensis (golden seal). Med. Jbuch., 1885, 349–376.

- Praktische Erfahrungen über die *Hydrastis canadensis* (golden seal). Wien. Med. Wschr., 36, 1886, 1017-1022, 1049-1052, 1077-1079.
- Ueber die Bewegungs- und Hemmungsnerven des Uterus. Vorläufige Mitteilung. Centrbl. Med. Wiss., 25, 1887, 258-259.
- Weitere Mittheilungen über die Bewegungs- und Hemmungsnerven des Rectums. Pflüger, Arch. Physiol., 56, 1894, 542-557.
- Fellöcker, Siegmund.** For biographical notice see Astr. Nachr., 117, 1887, 391-392.
- Fellows, Charles S.** A description of *Ergasilus chautauquaensis*, a new species of Copepoda, and a list of other Entomostacea found at Lake Chautauqua, in Augnst, 1886. Amer. Soc. Micr. Proc., 1887, 246-249.
- Fellrath, Ernst, & Beckmann, Ernst [Otto].** See Beckmann & Fellrath.
- Fels, —.** Ueber die physikalischen Erscheinungen der Tiefsee und ihrem Einfluss auf das organische Leben derselben. Westfäl. Ver. Jber., 1886, 178-179.
- Fels, G.** Ueber eine neue Aufstellung der Krystalle des Walnewits. Ztschr. Kryst., 29, 1898, 279-280.
- Ueber die Frage der isomorphen Vertretung von Halogen und Hydroxyl. Ztschr. Kryst., 32, 1900, 359-417.
- Fels, Julius.** Ueber die Viscosität des Leimes, ein neues Prüfungsverfahren. Chem. Ztg., 21, 1897, 56, 70; 22, 1898, 376-377.
- Fels, Th.** Prüfung des Quecksilberoxydes auf Chlorid gehalt. Arch. Pharm., 226, 1888, 29-30.
- Felsach.** See Brenner-Felsach.
- Felsberg, O.** Die Kobrger Mundart. Jena Geogr. Ges. Mittb., 6, 1888, 127-160.
- Felsenreich, A., & Mikulicz, J.** *Beiträge zur Kenntniss und chirurgischen Behandlung der puerperalen Pyämie mit Einschluss einiger progredienter nicht metastatischer Entzündungsprozesse im Puerperium. Ztschr. Heilk., 2, 1881, 112-153.
- Felsenthal, S., & Stamm, C.** Die Veränderungen in Leber und Darm bei der Coccidienerkrankheit der Kaninchen Virchow, Arch., 132, 1893, 36-49.
- Felt, Carle Lee.** Iodine-bearing drugs in the treatment of chronic purulent otorrhœa. N. Y. Med. Jl., 71, 1900, 998-999.
- Felt, Ephraim Porter.** *Nomophila noctuella*, Schiff. Canad. Ent., 25, 1893, 129-134.
- The life history of *Rivula propinqualis*, Gn. Canad. Ent., 26, 1894, 94-96.
- Notes on the life history of *Argyria nivalis*, Drury. Canad. Ent., 26, 1894, 96.
- A study of *Panorpa* and *Bittacus*. Amer. Ass. Proc., 1895, 157.
- The scorpion-flies. N. Y. Mus. Rep., 48, 1895, 463-480.
- Elm-leaf beetle in New York State. [1898.] N. Y. Mus. Bull., 5, [1898-99], 1-43.
- 14th [and 15th reports of the State entomologist] on the injurious and other insects of the State of New York, 1898-[99]. [1898-1900.] N. Y. Mus. Bull., 5, [1898-99], 151-295; 6, 1900, 531-653.
- Additional notes on *Sciara* [and *Phora albidihalteris*, n. sp.]. N. Y. Mus. Rep., 50 (Vol. 1), 1898, 223-229.
- Notes on some of the insects of the year in the State of New York. U. S. Div. Ent. Bull., 17, 1898, 16-23.
- Antennal structure of certain diplosids. [1897.] Psyche, 8, 1899, 3-5.
- Notes of the year for New York. U. S. Div. Ent. Bull., 20, 1899, 60-62.
- Shade tree pests in New York State. [1899.] N. Y. Mus. Bull., 6, 1900, 39-60.
- Illustrated descriptive catalogue of some of the more important injurious and beneficial insects of New York State. [1900.] N. Y. Mus. Bull., 8, [1900-01], 1-52.
- Some effects of early spring applications of insecticides on fruit trees. [With discussion.] U. S. Div. Ent. Bull., 26, 1900, 22-29.
- Feitgen, Joh.** Vorstudien zu einer Pilz-Flora des Grossherzogthums Luxemburg I. Theil. Ascomycetes. Luxemb. Soc. Bot. Rec. Mém. Trav., 14, 1899, i-x (bis), 1-417.
- Feitham, H. L. L.** Notes on variations of *Zeritis Thysbe*, L. Ent. Soc. Trans., 1900, xix-xxii.
- Feitz, Léon.** De l'exaltation de la virulence du bacille charbon et du staphylocoque doré par les produits filtrés du *Bacterium coli*. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 814-815.
- Contribution à l'étude du *Protens vulgaris*. Arch. Méd. Expér., 11, 1899, 673-704.
- Feitz, Victor.** For biographical notice and works see Arch. Méd. Expér., 5, 1893, 429-430.
- De la durée de l'immunité vaccinale anticharbonnense chez le lapin. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 246-247.
- Expériences démontrant que, dans certaines conditions, le virus charbonneux s'atténue dans la terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 132-133.
- Essai expérimental sur le pouvoir toxique des urines fébriles. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 880-882.
- Essai expérimental sur le pouvoir toxique des mries pathologiques non fébriles. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 1877-1878.
- Féminier, G[abriel].** For biographical notice and works see Nîmes Soc. Sci. Bull., 1890, lxxv-lxxx.
- La grotte sepulcrale de Rousson (Gard). Nîmes Soc. Sci. Bull., 1884, 57-59.
- [Un passage de corneilles noires.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1885, xxxii-xxxiii.
- [Un cas de floraison de l'*Agave americana*, Linn.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1887, xlvi-xlix.
- Féminier, G[abriel], & Vieille, F.** Compte-rendu de l'excursion à Montaren et Serviers (22 juin 1884). Nîmes Soc. Sci. Bull., 1884, 89-93.
- Fénard, A.** Recherches sur les organes complémentaires internes de l'appareil génital des Orthoptères. Bull. Sci. France Belg., 29, 1896, 390-533.
- Sur les annexes internes de l'appareil génital mâle des Orthoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 894-895.
- Sur les annexes internes de l'appareil génital femelle des Orthoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1137-1139.
- Fendler, Augustus.** For biography see Gard. Chron., 22, 1884, 91; Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 111-112, 285-290, 301-304, 319-322.
- Fendler, Georg.** Ueber die Bestandteile des Cascarillöles. Arch. Pharm., 238, 1900, 671-690.
- Fendler, Georg, & Thoms, Hermann.** See Thoms & Fendler.
- Fénélon.** See Salignac-Fénélon.
- Fenet, Léon.** Singulier bolide. Astronomie, 1884, 227.
- Les curiosités sidérales. Amas d'étoiles, M. 41, du Grand Chien. Astronomie, 1885, 454-457.
- La photographie du ciel et ses importantes applications en astronomie. Beanvais, Soc. Ac. Mém., 13, 1886, 257-290.
- Les curiosités sidérales dans les instruments de moyenne puissance. Amas M. 67. Cancer (no. 1712 du Grand Catalogue de Sir J. HERSCHEL). Astronomie, 1887, 145-148.
- Les curiosités sidérales dans les instruments de moyenne puissance. Amas Messier 11 de l'Aigle. Astronomie, 1889, 456-461.
- [L'éclipse totale de la Lune du 15 novembre.] Beauvais. Astronomie, 1891, 466-467.
- Fenizia, Carlo.** L'azione suggestiva delle cause esterne nei sogni. Arch. Antropologia, 26, 1896, 287-294.
- Nuova specie e nuova stazione africana di *Phryinus*. (Nota preliminare.) Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896 (Boll.), 99.

- Le papille cerifere del Caladinn violaceum, *Desf.* Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896 (*Boll.*), 105–106.
 — Un nuovo caso di emiteria. (Extradactyla ereditaria.) Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896 (*Boll.*), 131–133; 17, 1897 (*Boll.*), 3–4.
 — Le teorie sulla genesi degli albini. Arch. Antropologia, 27, 1897, 89–99.
 — Di un caso di opodimia con alcune considerazioni relative alla genesi dei mostri doppii. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 17, 1897 (*Boll.*), 33–35, 51–52.
 — Metodo per fissare i colori d'anilina da adoperarsi nella microtecnica vegetale. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 17, 1897 (*Boll.*), 59–60.
 — Un nuovo Phrynus assabese. [1897.] Boll. Sci., 5, 1898 (*Ann.* 19), 63–64, 96.
 — Pel centenario del MDCCXCIX. Un precursore napoletano dell'evoluzione: [Mario PAGANO]. [1899.] Padova Soc. Sci. Atti, 4 (*Pasc.* 1), 1900, 79–115.
- Fenk, C[arl].** Der Wachstumszugang unserer Waldungen. [1888.] St. Gallen, Ber., 1886–87, 215–246.
 — Mittheilungen über das Auftreten des Nonnenspinners (*Liparis monacha*) in den Jahren 1890 und 1891 in Süddeutschland und der Ostschweiz. [1891.] St. Gallen, Ber., 1890–91, 289–306.
- Fenn, Charles.** Disease as a cause of variation. [1890.] Ent. Record, 1, 1890–91, 236.
 — Setting Lepidoptera. [1890.] Ent. Record, 1, 1890–91, 253–256.
 — [The differentiation of *Cidaria russata* (*truncata*) and *immanata*.] [1891.] Ent. Record, 1, 1890–91, 276–277.
 — Temperatnre versus heredity in producing variation. Ent. Record, 2, 1891, 55.
 — Wing expansion. Ent. Record, 2, 1891, 101.
 — Notes on collecting Tortrices (the pole system). Ent. Month. Mag., 28, 1892, 97–102.
 — Hepialus lupulinus. Ent. Record, 3, 1892, 124.
 — The ova state of Geometræ. Ent. Record, 3, 1892, 173–176, 213.
 — Notes on the larva, etc., of *Tephrosia extersaria*. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 81.
 — On the gradual disappearance of Lepidoptera from south-eastern London and its neighbourhood (Lee, Lewisham, Eltham, Bexley, Chislehurst, etc.). Ent. Record, 6, 1895, 228–232.
 — Description of the caterpillar of *Acidalia dilutaria* (*holosericata*). [1896.] Ent. Record, 7, 1895–96, 258.
- Fenn, Ernest J.** Electricity and mining. N. Zealand Pap. & Rep. (*Min.*), 1899, C 3, 178–180.
- Fenn, F. G.** Mollusca of Merionethshire. [1887.] Jl. Conch., 5, 1886–88, 198–199.
 — British land and freshwater shells. [1888.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1888–89, 80–89.
- Fennel, [Ludwig].** Ueber den Mond und seine Oberflächengebilde. [1889.] Kassel Ver. Nat. Ber., 36 & 37, 1891, 32–33.
 — Ueber Quercus pedunculata v. pyramidalis. [1890.] Kassel Ver. Nat. Ber., 36 & 37, 1891, 33.
 — [Einige Stücke Braunkohle von Homberg.] [1892.] Kassel Ver. Nat. Ber., 39, 1894, 21.
- Fennel, Adolph.** Grubentheodoliten des Mathematisch-Mechanischen Institutes von Otto FENNEL in Cassel. Oesterl. Ztschr. Bergwesen, 33, 1885, 605–606.
 — Einrichtung zur Beleuchtung der Nonnen und des Gesichtsfeldes von Theodoliten mit zentrischen Fernrohren. Ztschr. Instrumentenk., 8, 1888, 236–238.
 — Excentrischer Theodolit mit neuer Einrichtung für Sonnenbeobachtungen. Ztschr. Instrumentenk., 9, 1889, 295–296.
- Fennell, C. W.** Notes on some physical features of Iceland. [1898.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 13, 1899, 449–454.
- Fennema, R[einder].** For biography and works see Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 15,
- 1898, 55–60; 's Gravenhage Inst. Ingen. Tijdschr., 1897–98 (*Verg.*), 65.
 — Verslag van een onderzoek van het kolenterrein rondom den Boekit Soenoer in de ommelanden van Bengkoelen, uitgevoerd van September 1880 tot Mei 1881. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 14 (1885), [Pt. 2], 5–66.
 — Over de werkzaamheid van de vulkanen Semeroe en Lemongan in Mei 1885. [1885.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 2, 1886, 92–100.
 — De vulkanen Semeroe en Lemongan. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 15 (1886), [Pt. 1], 5–130; 16 (1887), [Pt. 1], [252 bis].
 — [Volcanic eruptions in Java.] Nature, 34, 1886, 224.
 — Ueber recente Lavaströme auf Java. Neues Jbuch. Min., 1886 (*Bd.* 1), 87–89; Scott. Geogr. Mag., 2, 1886, 292–293.
 — Topographische en geologische beschrijving van het noordelijk gedeelte van het gouvernement Smatra's westkust. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 16 (1887) [Pt. 1], 129–252; 18 (1889), [Pt. 1], 53–54.
 — De uitbarsting van den vulkaan "Galoenggoeng," op 18 en 19 October 1894. Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 24 (1895), [Pt. 2], 58–74.
 — Over de oorzaken van aardbevingen. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 56, 1897, 59–80.
 — De geologie van het Posso-Meer. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 15, 1898, 53–54.
- Fenner, C. W.** Note on the geology of the Monte Cristo district, Snohomish county, Washington. [1892.] School of Mines Quarterly, N. Y., 14, 1893, 47–48.
- Fenner, Gottfried, & Tafel, Julius.** Ueber 2-Methylpyrrolidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 906–914.
 — Ueber abnorme zusammengesetzte Goldchloriddoppel-salze organischer Basen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3220–3228.
- Fenner, H. W.** Arizona ants. Philad., Ent. News, 6, 1895, 214–216.
- Fenner, P.** Beitrag zur Theorie des Rollplanimeters. Centrztg. Optik, 7, 1886, 133–137.
 — Die Theorie der optischen Linse und Linsensysteme in einfacher geometrischer Darstellung. Centrztg. Optik, 11, 1890, 181–184.
 — Einfache geometrische Beweise zu Sätzen aus der Optik. Centrztg. Optik, 12, 1891, 1–2.
 — Ein Prüfungsapparat für Hängezeuge. [1893–94.] Ztschr. Instrumentenk., 14, 1894, 8–18.
- Fenoglio, Ignazio.** Epilessia. Lesione della zona motoria destra. Trapanazione. Sperimentale, 54, 1884, 577–589.
 — Respirazione periodica nei vecchi e respiro Cheyne e Stokes. Sperimentale, 57, 1886, 113–136.
 — Entéro-colite par Amœba coli. Arch. Ital. Biol., 14, 1891, 62–70.
 — Sur l'action pathogène de l'Amœba coli. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 4), 415–419.
- Fenoglio, Stefano.** For biographical notice see Venezia, Ateneo, 1, 1887, 280–282; 2, 1887, 58–69.
- Fenton, Henry J[ohn] Horstman.** On the limited hydration of ammonium carbamate. [1885.] Roy. Soc. Proc., 39, 1886, 386–393.
 — On a new method of detecting bromides, a case of so-called catalytic action. Cambridge Phil. Soc. Proc., 5, 1886, 375–378.
 — On the metamerie transformation of ammonium cyanate. [1888.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 307.
 — Oxidation of tartaric acid in presence of iron. [1893.] Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 899–910; Chem. Soc. Proc., 9, 1895, 113.
 — A new method of obtaining dihydroxytartaric acid, and the use of this acid as a reagent for sodium. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 48–50.
 — New formation of glycollic aldehyde. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 774–780.

- The constitution of a new dibasic acid, resulting from the oxidation of tartaric acid. *Chem. Soc. Jl.*, 69, 1896, 546–562.
- A new synthesis in the sugar group. *Chem. Soc. Jl.*, 71, 1897 (*Pt. 1*), 375–383.
- On dioxymaleic acid and its derivatives. [1896.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 9, 1898, 142–143.
- Properties and relationships of dihydroxytartaric acid. Part I. [Part II. Salts of the acid.] *Chem. Soc. Jl.*, 73, 1898 (*Pt. 1*), 71–81, 472–482.
- Volumetric estimation of sodium. *Chem. Soc. Jl.*, 73, 1898 (*Pt. 1*), 167–174.
- Note on the oxidation of certain acids in presence of iron. [1898.] *Chem. Soc. Proc.*, 14, 1899, 119–120.
- Oxidation in the presence of iron. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 688–689.
- Degradation of glycollic aldehyde. *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (*Pt. 2*), 1294–1298.
- Fenton, Henry J[ohn] Horstman, & Gostling, (Miss) Mildred.** Action of hydrogen bromide in presence of ether on carbohydrates and certain organic acids. *Chem. Soc. Jl.*, 73, 1898 (*Pt. 1*), 554–558.
- Bromomethylfurfuraldehyde. *Chem. Soc. Jl.*, 75, 1899 (*Pt. 1*), 423–433, (*Pt. 2*), 1219.
- Fenton, Henry J[ohn] Horstman, & Jackson, Henry.** The oxidation of glycerol in presence of ferrous iron. *Chem. News*, 78, 1898, 187.
- Condensation of glycollic aldehyde. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 689–690.
- The oxidation of polyhydric alcohols in presence of iron. *Chem. Soc. Jl.*, 75, 1899 (*Pt. 1*), 1–11.
- Crystalline glycollic aldehyde. *Chem. Soc. Jl.*, 75, 1899 (*Pt. 1*), 575–579.
- Fenton, Henry J[ohn] Horstman, & Jones, Humphrey Owen.** The oxidation of organic acids in presence of ferrous iron. Part I. *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (*Pt. 1*), 69–76.
- Oxalacetic acid. *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (*Pt. 1*), 77–83.
- Fenton, James J. Fuller's calculating slide-rule.** [1885.] *Victoria Roy. Soc. Trans.*, 22, 1886, 57–61.
- The calculimetre. [1889.] *Victoria Roy. Soc. Proc.*, 2, 1890, 84–86.
- Fenton, W. J.** The relation of clinical symptoms to morbid anatomy in renal disease. *Practitioner*, 52, 1894, 334–344.
- Fenwick, E.** Some trigonometric inequalities. [1897.] *Math. Gaz.*, 1, 1900, 107–108.
- Fenwick, E. Hurry.** The venous system of the bladder and its surroundings. *Jl. Anat. Physiol.*, 19, 1885, 320–327.
- Frozen section of an hypertrophied bladder removed from a case of stricture of the urethra. *London Path. Soc. Trans.*, 38, 1887, 173–176.
- Notes upon the macroscopy of villous papilloma of the bladder. *London Path. Soc. Trans.*, 39, 1888, 166–168.
- "Contact" carcinoma of the urinary bladder. *London Path. Soc. Trans.*, 39, 1888, 178–180.
- A case of tubercular ulceration of the bladder, which was treated by means of a weak solution of tuberculin. *London Path. Soc. Trans.*, 42, 1891, 189–194.
- Large hydatid cyst in the pelvis pressing upon the bladder and causing obstructive suppression of urine. *London Path. Soc. Trans.*, 42, 1891, 201–214.
- A large renal cyst containing cholesterine. *London Path. Soc. Trans.*, 45, 1894, 96–98.
- De la signification clinique de l'ulcère solitaire simple de la vessie. [*Tr.*] *Arch. Gén. Méd.*, 178, 1896, 478–484.
- Fenwick, E. Hurry, & Smith, Wilberforce.** See **Smith & Fenwick.**
- Fenwick, William Soltau.** Ueber den Zusammenhang einiger krankhafter Zustände des Magens mit anderen Organerkrankungen. *Virchow, Arch.*, 118, 1889, 187–197, 349–369.
- The morbid states of the heart in chronic phthisis. *Practitioner*, 47, 1891, 339–356.
- The pathology of acute perforating ulcer of the stomach in young adults. *Jl. Path. Bact.*, 1, 1893, 417–433.
- Diphtheria of the stomach. [1893.] *London Path. Soc. Trans.*, 45, 1894, 60–62.
- Fenyes, A.** Lucanus masama, *Lec. Canad. Ent.*, 31, 1899, 232.
- Fényes, Dezső.** A Pésey-i barytról. [Le baryte de Pésey.] *Term. Füz.*, 8 (1884), 288–289, (*Rés.* 321–323).
- Fényi, Gyula (=Julius).** Ueber das Anfleuchten des Cometen 1888 I (Sawerthal). *Astr. Nachr.*, 119, 1888, 189–190.
- A nap protuberançai 1886-ban. [Sonnen-Protuberanzen vom Jahre 1886.] *Kalocsa, Haynald Obs. Közlem.*, 4, 1888, 60 pp.
- Grande éruption solaire du 1er juillet 1887 observée à l'Observatoire Haynald à Kalocsa. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 16, 1888, 102–105.
- A nap fokozott tevékenysége 1887-ben. [Die erhöhte Tätigkeit der Sonne im Jahre 1887.] [1888.] *Math. Term. Ertes.*, 7, 1889, 1–2; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 7, 1890, 466.
- Anemometer-észlelések a Haynald-Observatoriumon Kalocsán 1885–88. [Anemometer-Beobachtungen auf dem Haynald'schen Observatorium in den Jahren 1885–88.] *Math. Term. Ertes.*, 7, 1889, 308–312.
- Beobachtung des Sonnenscheines in der ungarischen Tiefebene. *Meteorol. Ztschr.*, 6 (1889), 231–234.
- Deux éruptions observées sur le Soleil en septembre 1888. [1889.] *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 108, 1889, 889–891; *Spettrosc. Ital. Mem.*, 18, 1890, 73–79.
- Deux éruptions sur le Soleil. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 109, 1889, 132–133.
- Haynald Observatory, Kalocsa. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 17, 1889, 98–99.
- Quelques phénomènes remarquables du Soleil observés à l'Observatoire Haynald en été 1887. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 17, 1889, 171–177.
- Éruptions solaires gigantesques. *Astronomie*, 1890, 453–456.
- Resultate anemometrischer Beobachtungen auf der ungarischen Tiefebene in Kalocsa. *Meteorol. Ztschr.*, 7 (1890), 85–94.
- Deux protubérances solaires, observées à l'Observatoire de Haynald, à Kalocsa (Hongrie). *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 111, 1890, 564–568.
- Ascension rapide d'une protubérance solaire. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 111, 1890, 724–726, 898; *Spettrosc. Ital. Mem.*, 20, 1892, 163–165.
- Una eruzione metallica solare in latitudine elevata. [*Tr.*] *Spettrosc. Ital. Mem.*, 18, 1890, 189.
- Ueber die gegenwärtige Zunahme der Sonnentätigkeit. *Astr. Nachr.*, 126, 1891, 113–116; *Spettrosc. Ital. Mem.*, 19, 1891, 202–205.
- [Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss 1891 Nov. 15.] Auf dem Haynald-Observatorium in Kalocsa. *Astr. Nachr.*, 128, 1891, 427–428.
- Meteorologische Beobachtungen angestellt am Haynald-Observatorium zu Kalocsa in den Jahren 1886–88, mit einer Beschreibung des Anemometers und des Sonnenscheinographen. *Kalocsa, Haynald Obs. Publ.*, 5, 1891, 142 pp.
- Vitesse énorme d'une protubérance solaire, observée le 17 juin 1891. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 113, 1891, 310–313.
- Sur la ligne sombre observée pendant l'occultation du Jupiter par la lune. *Spettrosc. Ital. Mem.*, 19, 1891, 20.

- Éruption métallique observée le 2 mai 1890 à l'Observatoire de Kalocsa. Spettrose. Ital. Mem., 19, 1891, 91-92.
- On a prominence of extraordinary height observed May 5, 1892. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 609-610; Spettrose. Ital. Mem., 21, 1893, 75-76.
- [Beobachtungen der partielien Mondfinsterniss 1892 Mai 11.] Auf dem Haynald-Observatorium in Kalocsa. Astr. Nachr., 130, 1892, 157-160.
- Protuberanzen beobachtet im Jahre 1887 am Haynald-Observatorium. Kalocsa, Haynald Obs. Publ., 6, 1892, 78 pp.
- Phénomènes observés à Kalocsa sur le grand groupe de taches en février 1892. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 524-526, 796; Astr. & Astrophys., 11, 1892, 430-433, 618; Spettrose. Ital. Mem., 21, 1893, 34-36, 76.
- Protuberances solaires extraordinaires observées à l'Observatoire Haynald. Spettrose. Ital. Mem., 20, 1892, 65-68.
- Metallische Eruption beobachtet am 2 Mai 1891. Spettrose. Ital. Mem., 20, 1892, 105-106.
- Protuberances observées sur le disque solaire. Spettrose. Ital. Mem., 20, 1892, 161-162.
- A Haynald-Observatorium 1887-ben tett protuberancia-észlelésnek általános eredményei. [Allgemeine Ergebnisse der i. J. 1887 am Haynald-Observatorium zu Kalocsa angestellten Protuberanzen-Beobachtungen.] [1892.] Math. Term. Ertes., 11, 1893, 136-144.
- On an enormous prominence, observed at the Haynald Observatory Oct. 3, 1892. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 37-38; Astr. Nachr., 131, 1893, 213-214; Spettrose. Ital. Mem., 21, 1893, 174-175.
- Ueber die Sonnenfinsterniss am 16 April 1893. Astr. Nachr., 132, 1893, 365-368; Spettrose. Ital. Mem., 22, 1894, 116-117.
- Eruption solaire de 383,000 kilomètres de hauteur. Astronomie, 1893, 51-52.
- Zum Orkan auf Mauritius am 29 April d. J. [1892]. Meteorol. Ztschr., 10 (1893), 38-39.
- Rapport sur les mouvements aussi singuliers qu'extraordinaires d'une protubérance observée à l'Observatoire Haynald, le 17 juin 1891. Spettrose. Ital. Mem., 21, 1893, 127-133.
- Ueber zwei grosse Protuberanzen am 19 und 20 Sept. 1893. Astr. Nachr., 134, 1894, 257-262; Astr. & Astrophys., 13, 1894, 122-128; Spettrose. Ital. Mem., 23, 1895, 28-32.
- Flammes solaires de 360,000 et 500,000 kilomètres de hauteur. Astronomie, 1894, 172-177.
- Ueber eine grosse Protuberanz 1894 Dec. 24. Astr. Nachr., 137, 1895, 231-234; Astrophys. Jl., 1, 1895, 212-215; Spettrose. Ital. Mem., 24, 1895, 37-40.
- MENYHÁRT László meteorologai megfigyelései Borombában. [László MENYHÁRT'S meteorologische Beobachtungen in Boroma (Südafrika).] Math. Term. Ertes., 13, 1895, 458-472.
- Resultate der zwanzigjährigen meteorologischen Beobachtungen in Kalocsa auf der ungarischen Tiefebene. Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 26-27.
- Nouvelle interprétation du phénomène des protubérances solaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 931-933.
- Ueber die am 15 Juli und am 30 September 1895 beobachteten Protuberanzerscheinungen. Astr. Nachr., 139, 1896, 359-366; Astrophys. Jl., 3, 1896, 192-199; Spettrose. Ital. Mem., 25, 1896, 45-52.
- Ueber einen neuen Gesichtspunkt und neue Erklärungen der Erscheinungen auf der Sonne. Astr. Nachr., 140, 1896, 289-302; Astrophys. Jl., 4, 1896, 18-37.
- Prominences observed August 8, 1896. Astrophys. Jl., 4, 1896, 263-264; 6, 1897, 58; Spettrose. Ital. Mem., 25, 1896, 223-226; 26, 1898, 100.
- Meteorologische Beobachtungen. Angestellt zu Bo-roma in Süd-Afrika, von P. Ladislaus MENYHÁRT S. J. im Jahre 1891, und 1892. Kalocsa, Haynald Obs. Publ., 7, 1896, 75 pp.
- Resultate meteorologischer Beobachtungen zu Boroma in Südafrika. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 81-89.
- Considérations sur la nature des protubérances ordinaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 72-73.
- Protuberanze e facole solari. Spettrose. Ital. Mem., 25, 1896, 113-124.
- Die tägliche Periode des Luftdruckes in Kalocsa. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 271-273.
- Beobachtungen der Leoniden 1897 [und 1898]. Auf dem Haynald-Observatorium in Kalocsa. Astr. Nachr., 145, 1898, 201-202; 148, 1899, 153-154.
- De disquistioine circa protuberantias Coloezæ insti-tuta. Leipzig, Astr. Ges. Vrtljschr., 33, 1898, 315-318.
- Ueber die Verwendbarkeit der Hypsometer als Stand-barometer. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 55-58.
- Sonnenschein und Bewölkung in Kalocsa. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 353-357.
- The great sun-spot of September, 1898. Astrophys. Jl., 10, 1899, 333-336; Spettrose. Ital. Mem., 28, 1900, 109-111.
- Die Leoniden in Kalocsa 1899. Astr. Nachr., 151, 1900, 205-208.
- Prominences observed at Kalocsa on May 28, 1900. Astrophys. Jl., 12, 1900, 24.
- Rise of a large prominence on June 1, 1900. Astrophys. Jl., 12, 1900, 215-218; Spettrose. Ital. Mem., 29, 1901, 54-57.
- Fenyvessy, Béla.** Ueber die Wirkung des Diphtherietoxins und Antitoxins auf das Froschherz. Jbuch. Kinderheilk., 43, 1896, 216-232.
- A mellékvese-kivonatok. [Nebenuerenexcerpten.] Term. Közlö., 31, 1899, 422; Math. Nat. Ber. Ungarn, 18, 1903, 445-446.
- Ueber das Schicksal einiger isomere Oxychiuoline (Carbostyril und Kynurin) im Thierkörper. Ztschr. Physiol. Chem., 30, 1900, 552-564.
- Fenyvessy, Béla, & Beck, Soma.** See **Beck & Fenyvessy.**
- Fenyvessy, Béla, & Rosin, Heinrich.** See **Rosin & Fenyvessy.**
- Fenzl, Eduard.** For biography and list of works see Leopoldina, 16, 1880, 130-133, 148-152.
- *Ueber Rheum Ribes. Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 212-213.
- Vier neue Pflanzenarten Süd-Amerikas. [Posth.] Wien Zool. Bot. Verh., 36, 1886 (Abh.), 287-294.
- Feodorov, [J.]** Historische und experimentelle Studien über den Kephir. Würzb. Phys. Med. Verh., 19, 1886, (73)-(100).
- Feoktistov, A[leksandr] E[vgenievič] (=Feoktistow, A. von).** Bindegewebstuberkulose als selbständige primäre Krankheitsform. Virchow, Arch., 98, 1884, 22-90.
- Zur Kenntnis der Treppennatter (Rhinechis scalaris). Frankf., Zool. Garten, 27, 1886, 177-185.
- Beobachtungen an dem Schleudersechwanze (Uromastix acanthinurus). Frankf., Zool. Garten, 27, 1886, 340-350.
- Eine vorläufige Mittheilung über die Wirkung des Schlangengiftes auf den thierischen Organismus. [1888.] St. Petersb. Ac. Sci. Mém., 36, 1889, No. 4, 22 pp.
- Zur Physiologie der Klapper des Crotalus durissus. [1888.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 33, 1890, 1-4.
- Ueber die abnorme Wirkung einiger Curare-Sorten. [1889.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 33, 1890, 177-180.
- Электрометрическія изслѣдованія въ області физиологии. Томъ первый. (Общая часть). [Electrometric researches in the domain of physiology. Vol. I. (General).] [1890.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 76, 1894 (Append.), 1219 pp.

- Fépoux, O.** Marche en eau courante des bateaux non halés. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 31, 1887 (*Pt. 1*), 126-132.
 — Raccordements paraboliques des courbes de chemins de fer. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 31, 1887 (*Pt. 1*), 233-240.
 — Recherche des sections à donner aux canaux d'irrigation. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 33, 1889, 627-631.
 — Tracés pratiques. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 33, 1889, 632-633.
- Féraud, Adrien [Amédée].** Sur la valeur approchée des coefficients des termes d'ordre élevé dans le développement de la partie principale de la fonction perturbatrice. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 871-874.
 — Sur la valeur approchée des coefficients d'ordre élevé dans les développements en séries. Bordeaux Obs. Ann., 7, 1897 (*Pt. 1*), 37-238.
 — Expression des coefficients du développement de $(1-x)^k \log^n(1-x)$. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1896-97, 93-97.
 — Sur les expressions des latitudes des satellites de Jupiter. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 9-20.
 — Sur la recherche d'une intégrale particulière des équations différentielles auxquelles satisfont les excentricités et les périodes des satellites de Jupiter. Généralisation de la méthode de M. Tisserand. Bull. Astr., 14, 1897, 161-168.
 — Sur les formes et les symétries du carré de la distance de deux astres. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 137-140.
 — Sur le nombre des coefficients distincts du développement de la fonction perturbatrice. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 143-144.
 — Sur le développement de la fonction perturbatrice dans le cas des excentricités nulles. Bull. Astr., 15, 1898, 369-377.
 — Sur le développement de la fonction perturbatrice. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1402-1404; Bordeaux Obs. Ann., 8, 1898 (*Pt. 1*), 1-66; Bull. Astr., 16, 1899, 93-101.
 — Limites de convergence des coefficients du développement de la fonction perturbatrice, dans le cas des orbites concentriques. Bull. Astr., 16, 1899, 149-156.
 — Sur la convergence des coefficients du développement de la fonction perturbatrice. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1376-1379; 131, 1900, 661-663.
- Féraud, Adrien [Amédée], & Rayet, G[eorges Antoine Pons].** See **Rayet & Féraud.**
- Féraud, Adrien [Amédée].** Doublet, —, Escalier, [F.V. T.], & Courty, F. Observations de l'éclipse partielle de Soleil du 7 juin 1899, faites à l'Observatoire de Bordeaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1502.
- Féraud, E.** Note sur les machines à vapeur à expansion totale dans n cylindres. [1886.] Génie Civil, 8, 1885-86, 197-200; 9, 1886, 289-291.
 — Note sur la triple expansion. Génie Civil, 11, 1887, 19-24.
- Féray, —.** [La découverte d'un gisement de kaolin dans les environs de Breteil, commune de Saint-Nicolas-d'Attez (Eure).] Rev. Sci., 41, 1888, 786-787.
 — [Observations sur les rivières souterraines du département de l'Eure.] Rev. Sci., 41, 1888, 787.
- Féray, Léon, & Meunier, Émile.** See **Meunier & Féray.**
- Ferber, —.** L'intégration par l'itération et le calcul des fonctions itératives. Nouv. Ann. Math., 17, 1898, 509-512.
 — Sur un symbole analogue aux déterminants. Paris, Soc. Math. Bull., 27, 1899, 285-288.
 — Application du symbole des déterminants positifs. Paris, Soc. Math. Bull., 28, 1900, 128-130.
- Ferber, Eduard.** [Ueber α -Alkyleinchnouinsäuren und α -Alkyleinchnoline.] Ueber Amidoderivate der α -Phenyleinchnouinsäure. [1891.] Liebig's Ann., 281, 1894, 15-24.
- Ferche, Joseph.** Ueber einige physikalische Eigenschaften des Benzols. Ann. Phys. Chem., 44, 1891, 265-287.
- Ferchi, Johann.** *Miscellen über die Alpinen-Flora. Landshut Bot. Ver. Ber., 5, 1876, 33-42.
 — *Flora von Reichenhall. Landshut Bot. Ver. Ber., 6, 1877, 1-96.
 — *Flora von Berchtesgaden. Landshut Bot. Ver. Ber., 7, 1879, 1-91.
- Ferdy, Hans.** Ueber elheliche Fruchtbarkeit. Wien. Med. Wschr., 48, 1898, 179-182.
- Féré, Charles.** *Note pour servir à l'histoire des dégénérescences secondaires du pédoucule cérébral. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (*C. R.*), 822-826.
 — *Morphinisme et grossesse. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (*C. R.*), 526-528.
 — Note sur les fibres arciformes superficielles du bulbe rachidien. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (*C. R.*), 648-619.
 — Note sur les troubles trophiques du bassin consécutifs à l'amputation du membre inférieur. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 96-98.
 — Note sur l'obéïtion du gorille. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 205-206.
 — Contribution à la physiologie des mouvements volontaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 223-227.
 — Névropathie et dynamogénie. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 242-244.
 — Sensation et mouvement. [1885.] Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 270-273; Brain, 8, 1886, 210-229.
 — Sensation et mouvement. Contribution à la physiologie du goût. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 285-287.
 — Sur la mécanique psycho-physiologique. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 316-318.
 — Contribution à la physiologie de l'esthétique. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 348-351.
 — Note sur un cas d'aphasie avec hémiplégie gauche. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 361.
 — Recherches dynamographiques sur les équivalents moteurs des sensations. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 428-429.
 — Sensation et mouvement. Contribution à la physiologie du sphincter de l'anus. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 437-441.
 — Sensation et mouvement; contribution à l'étude du transfert de la force musculaire chez les hystériques. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 590-593.
 — Le mouvement considéré comme dynamogène. Influence de sa direction. Expression des émotions. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 629-632.
 — Deuxième note sur la topographie crânio-cérébrale chez les singes. Robin, Jl. Anat., 21, 1885, 298-303.
 — Nerve troubles as foreshadowed in the child. [1885.] Brain, 8, 1886, 230-238.
 — Contribution à l'étude de l'action physiologique des vibrations du diapason. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 195-197.
 — Inhibition et épaissement. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 220-222.
 — Note sur le poids du cerveau chez les sujets à crâne métopique. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 363-364.
 — Sensation et mouvement. Changements de volume des membres sous l'influence des excitations périphériques et des représentations mentales. Applications du pléthysmographe à la phénométrie. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 399-402.
 — La question de la "suggestion mentale" est une question de physiologie (réponse à M. Luys). Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 429-431.

- De l'asymétrie chromatique de l'iris considérée comme stigmate névropathique (stigmate iridien). *Progrès Méd.*, 4, 1886, 802-804.
- A contribution to the pathology of dreams and of hysterical paralysis. *Brain*, 9, 1887, 488-493.
- Note sur un cas de dacryorrhée tabétique. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 10-13.
- Note sur un cas d'hématophobie. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 390-391.
- Note sur le rappel des sensations consécutives. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 511-512.
- Note sur un cas de vertige nystagmique chez un épileptique. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 562-563.
- Note sur les effets généraux des excitations des organes des sens. Effets rétroactifs des excitations sensorielles. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 747-750.
- La vision colorée et l'équivalence des excitations sensorielles. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 791-795.
- Influence esthésiogène des sens. *Rev. Sci.*, 40, 1887, 698.
- De l'état des forces chez les épileptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 24-28.
- Note sur des modifications de la tension électrique, dans le corps humain. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 28-33.
- Note sur un phénomène d'allochirie dans un cas d'hémanesthésie hystérique (à propos de la communication de M. GELLÉ). Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 45-46.
- Note sur les phénomènes mécaniques de la respiration chez les épileptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 131-136.
- Note sur un cas de paralysie ascendante aiguë. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 189-193.
- Note sur des modifications de la résistance électrique sous l'influence des excitations sensorielles et des émotions. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 217-219.
- Note sur l'influence de l'exercice musculaire localisé sur la forme du pouls. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 253-255.
- Observations faites sur les épileptiques à l'aide du sphymomètre de M. BLOCH. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 506-508.
- Note sur les rapports qui existent chez les hémiplégiques entre l'atrophiie musculaire, la température locale des membres et la pression sphymométrique. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 638-640.
- Note sur la fréquence de l'apophyse lénurienne chez les épileptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 739-740.
- De la fréquence des accès d'épilepsie suivant les heures. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 740-742.
- Note sur la plus grande rapidité de l'élimination de certains médicaments par les urines à la suite de l'accès d'épilepsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 773-777.
- On paralysis by exhaustion. [1888.] *Brain*, 11, 1889, 208-215.
- La distribution de la force musculaire dans la main et dans le pied, étudiée au moyen d'un nouveau dynamomètre analytique. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 12, 1889, 572-578.
- Note sur quelques effets des excitations périphériques chez les hystériques. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 33-35.
- Note sur le temps de réaction chez les hystériques et chez les épileptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 67-76.
- Notes hématospectroscopiques sur les hystériques et les épileptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 104-108, 131.
- Note pour servir à l'histoire de l'état mental des mourants. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 108-110.
- Remarques sur les modifications de la composition du sang d'origine nerveuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 164-165.
- Note sur l'altérabilité des globules rouges et sur la présence temporaire d'un grand nombre de globulins dans le sang des épileptiques après les accès. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 213-215.
- Note sur l'exploration des mouvements de la langue. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 278-280.
- La pression artérielle dans les paroxysmes épileptiques et dans la colère. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 368-370.
- Note sur des modifications artificielles de la pression artérielle. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 377-378.
- La distribution de la force musculaire dans la main et dans le pied, étudiée au moyen d'un nouveau dynamomètre analytique. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 399-408.
- Note sur quelques effets du froid sur l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 472-475.
- Note sur les réflexes tendineux du genou, et en particulier sur la contraction réflexe successive. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 530-532.
- Influence du système nerveux sur l'infection. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 532-533.
- La gaucherie acquise. *Rev. Sci.*, 44, 1889, 605-606.
- A contribution to the pathology of night; nocturnal paralysis. *Brain*, 12, 1890, 308-325.
- Note sur le temps d'association, sur les conditions qui le font varier et sur quelques conséquences de ses variations. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 173-180.
- Note sur l'elongation des nerfs dans l'hémiplégie spasmodique et dans l'épilepsie partielle. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 227-228.
- L'énergie des mouvements volontaires et la sensation de poids. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 255-257.
- Note sur l'action du bromure de potassium chez les épileptiques à sclérose cérébrale diffuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 283-284.
- La fatigue et l'hystérie expérimentale. Théorie physiologique de l'hystérie. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 284-287.
- Note sur la physiologie de l'attention. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 484-488.
- Bromuration et antisepsie intestinale. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 512-513.
- Influence du système nerveux sur l'infection. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 513-514.
- Note sur l'éternuement provoqué par les excitations lumineuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 555-557.
- Note sur l'exploration des mouvements de quelques muscles de la face. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 649-650.
- Note sur l'influence de l'exercice musculaire sur l'énergie, la rapidité et l'habileté des mouvements volontaires de la langue chez un bêgue. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 676-677.
- Note sur un dynamomètre maxillaire. Paris Soc. Anthropol. Bull., 2, 1891, 649-650; Paris, Soc. Biol. Mém., 13, 1891 (C. R.), 619-620.
- Note sur une pseudo-crampes des écrivains, de nature épileptique. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 1-3.
- De l'influence de l'antisepsie intestinale sur la tolérance de quelques médicaments. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 58-59.

- Cas de suppression de la sécrétion lactée à la suite d'un accès d'épilepsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, **1891** (*C. R.*), 345-346.
- Note sur les hallucinations autoscopiques ou spéculaires et sur les hallucinations altruistes. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, **1891** (*C. R.*), 451-453.
- Note sur les empreintes de la pulpe des doigts et du gros orteil. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, **1891** (*C. R.*), 497-506.
- Note sur l'exploration des mouvements des lèvres. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, **1891** (*C. R.*), 617-619.
- Note sur la dynamométrie comparée des fléchisseurs des doigts et des élévateurs de la mâchoire. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, **1891** (*C. R.*), 663-665.
- Note sur le bromure de strontium dans l'épilepsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, **1891** (*C. R.*), 665-667.
- Note sur l'influence de la bromuration sur la tuberculose expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, **1891** (*C. R.*), 668-669.
- Gustation et vision colorée (à propos de la note de *M. SOLLIER*). Paris, Soc. Biol. Mém., 43, **1891** (*C. R.*), 769.
- Note sur la toxicité comparée des bromures en injections intra-veineuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, **1891** (*C. R.*), 771-774; 44, **1892** (*C. R.*), 17-18.
- Influence du système nerveux sur l'infection. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, **1892** (*C. R.*), 103-104.
- Remarques sur la perte du sens moral chez le chien présenté par *M. RICHET*. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, **1892** (*C. R.*), 148-149.
- Réponse aux objections de *M. GILLES DE LA TOURETTE* à la note sur l'inversion de la formule des phosphates éliminés par l'urine dans l'épilepsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, **1892** (*C. R.*), 328-330.
- Hallucinations unilatérales homonymes dans le zona de la face. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, **1892** (*C. R.*), 349-350.
- Note sur la provocation des accès d'épilepsie par la pilocarpine. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, **1892** (*C. R.*), 409.
- Le travail et le temps de réaction. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, **1892** (*C. R.*), 432-435.
- Note sur le rapport de la longueur du trone à la taille. *Anthrop.* (Paris), 4, **1893**, 697-698.
- Note sur la fréquence et sur la distribution de quelques difformités de la peau chez les épileptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 57-62.
- Note sur l'influence de la compression temporaire sur l'accumulation de la graisse dans le tissu cellulaire sous-cutané. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 62-63.
- Note sur l'abaissement de la pression artérielle dans l'hémiplégie hystérique. Paris, Soc. Biol. Mém., **1893** (*C. R.*), 102-103.
- À propos de la soi-disant formule urinaire de l'hystérie. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 151-153.
- Du chloralose chez les épileptiques, les hystériques et les choréiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 201-203.
- La folie communiquée de l'homme aux animaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 204-208.
- Note sur l'influence des agents physiques et des chocs moraux sur les intoxications. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 277-280.
- Note sur les paralysies systématiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 371-378.
- Quelques remarques à propos de la méthode de *M. BROWN-SÉQUARD*. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 578-581.
- Note sur l'épilepsie et le bromisme chez les oiseaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 601-603.
- Note sur la toxicité des urines des épileptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 743-744.
- Note sur l'influence de la lumière blanche et de la lumière colorée sur l'incubation des œufs de poule. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 744-749.
- Note sur l'influence de l'éthérisation préalable sur l'incubation des œufs de poule. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 749-751.
- Note sur l'influence de l'exposition préalable aux vapeurs d'alcool sur l'incubation de l'œuf de poule. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 773-775.
- Note sur l'influence des injections de liquides dans l'albumen sur l'incubation de l'œuf de poule. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 787-789.
- Note sur l'influence de l'érysipèle sur la marche de l'épilepsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 828-830.
- Note sur la motilité de l'orbiculaire des lèvres dans la paralysie faciale des hémiplégiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 830-831.
- Note sur l'influence, sur l'incubation de l'œuf de poule, d'injections préalables dans l'albumen de solutions de sel, de glucose, de glycérine. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 831-833.
- Note sur l'influence de l'exposition préalable aux vapeurs de chloroforme sur l'incubation des œufs de poule. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 849-852.
- Note sur l'influence de l'exposition préalable aux vapeurs d'essence de térbenthine sur l'incubation des œufs de poule. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 852-854.
- Note sur des oscillations de poids chez les épileptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 891-892.
- Note sur l'influence de l'exposition préalable aux vapeurs des essences sur l'incubation de l'œuf de poule. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 945-948; 48, **1896** (*C. R.*), 343-344.
- Note sur l'influence de l'exposition préalable à la fumée de tabac et aux vapeurs de nicotine sur l'incubation de l'œuf de poule. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 948-952.
- Note sur l'action du borax administré par la voie gastrique sur les sécrétions cutanées. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, **1893** (*C. R.*), 987-989.
- Les empreintes des doigts et des orteils. *Robin, Jl. Anat.*, 29, **1893**, 223-237.
- Note sur la nécessité de témoins dans les expériences de tératologie expérimentale (réponse à *M. BLANC*). Paris, Soc. Biol. Mém., 46, **1894** (*C. R.*), 61-63.
- Note sur l'influence des enduits partiels sur l'incubation de l'œuf de poule. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, **1894** (*C. R.*), 63-66.
- Note sur le défaut d'indépendance des mouvements de la langue et sur la fréquence des stigmates physiques de dégénérescence chez les sourds-muets. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, **1894** (*C. R.*), 132-133.
- L'oligodactylie cubitale dans l'hémiplégie infantile et dans la dégénérescence. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, **1894** (*C. R.*), 134-135.
- Note sur l'action tératogène de l'alcool méthylique. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, **1894** (*C. R.*), 221-223.
- Note sur l'influence tératogène des isoalcools. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, **1894** (*C. R.*), 259-261.
- Note sur l'influence des vapeurs mercurielles sur le développement de l'embryon de poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, **1894** (*C. R.*), 282-284.
- Note sur les différences des effets des vibrations mécaniques sur l'évolution de l'embryon de poulet suivant l'époque où elles agissent. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, **1894** (*C. R.*), 319-323.
- Note sur l'influence des toxines microbiennes introduites dans l'albumen de l'œuf de poule sur l'évolution de l'embryon. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, **1894** (*C. R.*), 346-348, 369-371.

- Note sur l'influence de l'injectio de sang dans l'albumen de l'œuf de poule sur le développement de l'embryon. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 429-431.
- Note sur des mouvements de flexion latérale du tronc chez l'embryon du poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 459-460.
- Note sur les différences des effets des agents toxiques et des vibrations mécaniques sur l'évolution de l'embryon de poulet suivant l'époque où elles agissent. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 462-465.
- Note sur la résistance de l'embryon de poulet à certaines toxines microbiennes introduites dans l'albumen de l'œuf. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 490-494.
- Note sur l'influence de la déshydratation sur le développement de l'embryon de poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 614-618.
- Note sur un poussin mort à la suite d'accès d'épilepsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 618-619.
- Présentation de poulets vivants provenant d'œufs ayant subi des injections d'alcool éthylique dans l'albumen. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 646.
- Note sur des anévrismes des artères de l'aire vasculaire de l'embryon de poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 688-689.
- Note sur la coexistence Iréquente des arrêts de développement du bec supérieur et des anomalies de la tête chez l'embryon du poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 719-720.
- Note sur la perte de poids de l'œuf de poule pendant l'incubation. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 773-775.
- Note sur l'épilepsie hémiplégique chez les oiseaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 837.
- Note pour servir à l'histoire pathologique des jumeaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 837-839.
- Note sur l'influence de la température sur l'incubation de l'œuf de poule. Robin, Jl. Anat., 30, 1894, 352-365.
- Sur les battements du cœur chez les embryons monstrueux du poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 8-11.
- De l'influence de la nicotine injectée dans l'albumen sur l'incubation de l'œuf de poule. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 11-13.
- Note sur l'instinct des poussins, produits de l'incubation artificielle. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 118-120.
- Note sur le cri réflexe chez les hémiplégiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 194-195.
- Les gestes métaphoriques chez les animaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 270-271.
- Note sur les difformités congénitales des membres inférieurs chez les oiseaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 309-311.
- Des rapports du bec croisé avec l'atrophie d'un œil chez le poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 311-312.
- Note sur le sort des blastodermes de poulet implantés dans les tissus d'animaux de la même espèce. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 331-334.
- Note sur un cas d'épilepsie dont les accès débutent par des mouvements professionnels. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 395-396.
- Note sur le phénomène du diaphragme dans quelques hémiplégies. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 397-398.
- Brachydactylie et polydactylie coïncidant sur le même membre. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 420.
- Syndactylie symétrique chez un poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 453-454.
- Note de deux cas de mort chez des coqs en conséquence du sommeil provoqué (à propos de la communication de *M. GLEY*). Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 521-522.
- Faits expérimentaux pour servir à l'histoire de la dissemblance dans l'hérédité tératologique. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 537-539.
- Note sur la dissociation des mouvements des doigts. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 587-590.
- Un nouveau fait pour servir à l'histoire de l'influence des chocs moraux sur les intoxications. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 654-657.
- Note sur la sensibilité de la pulpe des doigts. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 657-660.
- Note sur les effets différents sur l'évolution de l'embryon de poulet d'une même substance, suivant les doses. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 673-677.
- Note sur l'influence de l'exposition préalable des œufs de poule aux vapeurs de phosphore sur l'évolution de l'embryon. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 677-678.
- Remarques sur les difformités observées dans la descendance d'animaux infectés. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 713-715.
- Remarques sur le traitement pédagogique de l'aphasie motrice (à propos de la communication de *M. THOMAS* et *ROUX*). Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 735-737.
- Note sur un lagospasme épileptique. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 837-838.
- Le poids de l'œuf de poule envisagé au point de vue de la tératogénie expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 839-840.
- Etudes expérimentales sur l'influence tératogène ou dégénérative des alcools et des essences sur l'embryon de poulet. Robin, Jl. Anat., 31, 1895, 161-186.
- Recherches sur la puissance tératogène et sur la puissance toxique de l'acétone. Arch. de Physiol., 8, 1896, 238-247.
- Note sur l'influence de l'introduction de venin dans l'albumen de l'œuf de poule sur l'évolution de l'embryon. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 8-9.
- Note sur l'influence de l'antisepsie de la peau sur des manifestations cutanées de l'iiodisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 10-11.
- Expériences relatives à la notion de position. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 61.
- Un spasme du œu coïncident avec des hallucinations visuelles unilatérales. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 269-271.
- Notes sur la puissance tératogène de quelques alcools naturels. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 271-272.
- Note sur l'énergie et la vitesse de divers mouvements des membres. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 313-314.
- Note sur l'influence de l'exposition préalable aux émaillages du muse sur l'incubation de l'œuf ou du poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 341-343.
- Note sur un cas d'épilepsie spontanée chez un lapin. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 422-423.
- Note sur l'influence des injections de peptone dans l'albumen de l'œuf de poule sur l'évolution de l'embryon. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 424-425.
- Térotomes expérimentaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 515-516; 49, 1897 (*C. R.*), 249.
- Note sur l'importance physiologique des variétés morphologiques du pavillon de l'oreille. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 573-575.
- Note sur un corbeau atteint d'épilepsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 575-576.
- Note sur des attaques paralytiques chez un épileptique. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 679-680.
- Agalactie familiale et cancer du sein. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 680-682.

- Greffes de blastodermes d'oiseaux sur des oiseaux adultes d'autres espèces. Paris, Soc. Biol. Mém., 18, 1896 (*C. R.*), 720-721.
- Expériences relatives à la peur instinctive chez les poussins. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 790.
- Faits relatifs à la tendance à la variation sous l'influence de changements du milieu. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 790-792.
- Névropathie et malformation fraternelles. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 875-877.
- Les rapports du poids de l'œuf et de la durée de l'incubation chez le poulet et chez le canard. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 877-878.
- Dysgraphie émotionnelle. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 907-909.
- Note sur l'orientation et sur l'allure du développement de l'embryon de canard. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 909-910.
- Note sur l'influence des injections de la solution dite physiologique de sel dans l'albumen de l'œuf de poule sur le produit de l'incubation; apparence de neutralisation des effets de l'orage. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 938-940.
- Note sur des sensations subjectives de l'odorat chez un épileptique. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 1036-1038.
- Des empreintes digitales dans l'étude des fonctions de la main. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 1114-1117.
- Les stigmates tératologiques de la dégénérescence chez les sourds-muets. Robin, Jl. Anat., 32, 1896, 363-368.
- Recherches sur la puissance tératogène de quelques boisseaux alcooliques. Robin, Jl. Anat., 32, 1896, 455-468.
- Note sur la production expérimentale de téратomes. Arch. Anat. Micr., 1, 1897, 193-204.
- Les proportions relatives des os du bras chez les hémiplégiques infantiles et les dégénérés. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 7-10.
- Note sur des changements de position et de forme du jaune de l'œuf de poule pendant l'incubation. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 75-77.
- Amnésie rétroactive consécutive à un excès de travail physique. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 153-155.
- Note sur l'incubation de l'œuf de poule dans la position verticale. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 175-178.
- Note sur l'influence d'injections préalables d'acide cyanhydrique dans l'albumen de l'œuf de poule sur l'évolution de l'embryon. Remarques sur la genèse de l'hétérotaxie. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 246-248.
- Excès vénériens et épilepsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 331-333.
- Note sur l'influence de lésions cérébrales sur la forme des accès d'épilepsie préexistante. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 388-390.
- Note sur la suspension de l'évolution de l'embryon de poulet sous l'influence du chloroforme. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 390-392.
- Note sur la résistance des oiseaux à l'atropine. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 510-511.
- Note sur l'influence d'injections préalables de sulfate d'atropine dans l'albumen de l'œuf de poule sur l'évolution de l'embryon. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 512-515.
- Accoutumance du blastoderme à un milieu toxique. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 594-597.
- Note sur l'influence des injections préalables de solutions de chlorhydrate de cocaïne dans l'albumen de l'œuf de poule, sur l'évolution de l'embryon. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 597-599.
- Note sur des greffes sous-cutanées d'yeux d'embryons de poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 626-627.
- Accoutumance de l'embryon à un milieu toxique. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 627-630.
- Sur la psychologie de l'infanticide chez les animaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 669-670.
- Note sur quelques réflexes cutanés chez les épileptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 853-856.
- Note sur l'influence de l'embryon de poulet des injections de sulfate de strychnine dans l'albumen de l'œuf. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 856-858.
- Note sur le développement et sur la position de l'embryon du poulet dans les œufs à deux jaunes. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 858-860; 50, 1898 (*C. R.*), 922-924.
- Nouvelles expériences relatives aux inclusions fœtales. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 861.
- Boîtes chromoptoscopiques pour l'exploration et l'exercice de la vision des couleurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 877-879.
- Note sur le réflexe pharyngien chez les épileptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 967-968.
- Note sur la réaction des poulets aux greffes d'embryons. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 988-990.
- Note sur la résistance de l'embryon de poulet aux traumatismes de l'œuf. Robiu, Jl. Anat., 33, 1897, 259-266.
- Les proportions des membres et les caractères sexuels. Robin, Jl. Anat., 33, 1897, 586-591.
- Persistance d'une attitude passionnelle chez un chat décapité. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 5-7.
- Note sur les réflexes fémoraux croisés chez les épileptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 7-8.
- Défaut d'association des mouvements réflexes des yeux dans un cas de stupore post-épileptique. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 123-124.
- Accès de surdité chez un épileptique. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 171-174.
- Note sur le réflexe pilo-moteur. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 312-343.
- Note sur l'influence de l'injection préalable de solutions de créatine dans l'albumen de l'œuf sur l'évolution de l'embryon de poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 499-501.
- Expériences relatives aux rapports homosexuels chez les haninetons. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 549-551.
- Note sur une zone épileptogène spontanée chez un chat. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 698-699.
- Note sur l'influence de l'injection préalable de solutions de xanthocréatinine dans l'albumen de l'œuf sur l'évolution de l'embryon de poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 711-712.
- Des empreintes digitales dans l'étude des aptitudes fonctionnelles de la main. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 827-829.
- Expériences relatives à l'instinct sexuel chez le Bombyx du mûrier. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 845-847.
- Note sur la durée de l'allaitement maternel exclusif chez le jeune chat et son influence sur l'excrétion. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 924-925.
- Note sur la croissance des poussins. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 1036-1037.
- Note sur la persistance des tératomes expérimentaux et sur la présence de plumes dans ces tumeurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 1059-1061.

- Note sur le poids de l'œuf de poule et sur ses variations dans les pontes successives. Robin, Jl. Anat., 34, 1898, 123-127.
- Influence du repos sur les effets de l'exposition préalable aux vapeurs d'alcool avant l'incubation de l'œuf de poule. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 255-258.
- Contribution à la pathologie de la sympathie conjugale. Une interprétation physiologique de la "couvade." Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 258-261.
- Note sur la tolérance de l'embryon de poulet pour l'iode de potassium. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 454-457.
- Note sur la persistance des lésions provoquées par la piqûre des moustiques et sur la possibilité de leur réveil à longue échéance. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 567-568.
- Influence de l'injection préalable de bromure de potassium et de bromure de strontium dans l'albumen de l'œuf sur l'évolution de l'embryon de poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 713-714.
- Note sur l'influence de l'exposition préalable aux vapeurs d'ammoniaque sur l'incubation de l'œuf de poule. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 806-808.
- Note sur l'influence de l'incubation sur la croissance des tératomes expérimentaux chez une poule. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 824-825; 52, 1900 (C. R.), 737.
- Héritéité de la ponte d'œufs à deux jaunes chez la poule. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 921-922.
- Les mouvements volontaires du crémaster. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 970-973.
- Tératogénie expérimentale et pathologie générale. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 360-369.
- La température de la poule. Robin, Jl. Anat., 35, 1899, 808-816.
- Malformation et prédisposition morbide. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 357-359.
- Canitie précoce et longévité héréditaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 230-231.
- Note à propos d'une objection à l'incubation artificielle dans les expériences de tératogénie. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 231-232.
- Note sur les plis de flexion de la paume de la main. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 309-311.
- Note sur la mobilité du métacarpe. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 367-369.
- Note sur les plis d'opposition de la paume de la main. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 370-372.
- Note sur l'influence des injections préalables de solutions de caféine dans l'albumen de l'œuf sur l'évolution de l'embryon de poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 471-474.
- Note sur une hypertrophie provoquée de l'ergot du coq. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 474-475.
- Remarques sur l'incubation des œufs de poule privés de leur coquille. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 601-602.
- Note sur les empreintes de la paume de la main et de la plante du pied. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 641-643.
- Note sur l'influence d'injections préalables de solutions de cantharidine dans l'albumen de l'œuf sur l'évolution de l'embryon de poulet. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 681-685.
- Note sur la valeur mécanique de la représentation mentale du mouvement. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 737-739.
- Note sur l'ivresse motrice. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 739-742.
- Note sur l'influence de l'échauffement préalable sur l'incubation de l'œuf de poule. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 796-797.
- L'influence des excitations sensorielles sur le travail. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 813-815.
- L'influence de l'alcool sur le travail. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 825-829.
- L'influence du bouillon sur le travail. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 829-831.
- Note sur la rapidité des effets des excitations sensorielles sur le travail. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 845-846.
- L'influence de quelques condiments sur le travail. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 889-893.
- Note sur l'excitabilité dans la fatigue. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1068-1071.
- L'influence de quelques excitations déplaisantes sur le travail. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1083-1085.
- Un arrêt de développement de la zone opaque du blastoderme du poulet. Robiu, Jl. Anat., 36, 1900, 99-102.
- Note sur la multiplicité des causes des variations de l'orientation de l'embryon de poulet. Robin, Jl. Anat., 36, 1900, 210-216.
- Notes sur les mains et les empreintes digitales de quelques singes. Robin, Jl. Anat., 36, 1900, 255-267.
- Les lignes papillaires de la paume de la main. Robin, Jl. Anat., 36, 1900, 376-392.
- Les lignes papillaires de la plante du pied. Robin, Jl. Anat., 36, 1900, 602-618.
- Féré, Ch[arles], & Arnould, Ed.** Note sur le nystagmus chez les épileptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 490-492.
- Féré, Ch[arles], & Batigne, P[aul].** Note sur les empreintes de la pulpe des doigts et des orteils. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 802-806.
- Féré, Ch[arles], & Binet, Alfred.** Note sur le somnambulisme partiel et les localisations cérébrales. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 491-492.
See also Binet & Féré.
- Féré, Ch[arles], & Demantké, G.** Note sur les variations de la forme de la plante du pied sous l'influence du repos, de la station et de la marche. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 387-388.
- Étude sur la plante du pied et en particulier sur le pied plat considéré comme stigmate de dégénérescence. Robin, Jl. Anat., 27, 1891, 431-443.
- Féré, Ch[arles], & Elias, H.** Note sur l'évolution d'organes d'embryons de poulet greffés sous la peau d'oiseaux adultes. Arch. Anat. Micr., 1, 1897, 417-426.
- Féré, Ch[arles], & Herbert, L.** Note sur l'accumulation du bromure de potassium dans le cerveau et dans le foie. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 670-674.
- Note sur l'accumulation du bromure de potassium dans différents tissus. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 769-771.
- Recherches expérimentales sur l'accumulation du bromure de potassium dans l'organisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 807-809.
- Recherches expérimentales sur l'accumulation du bromure de strontium dans l'organisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 45.
- Note sur l'accumulation du bromure de potassium en particulier dans les différentes parties du système nerveux. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 130-132.
- Note sur l'inversion de la formule des phosphates éliminés par l'urine dans l'apathie épileptique et dans le petit mal. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 260-264.
- Féré, Ch[arles], & Huet, E.** Note sur une anomalie du pavillon de l'oreille portant sur la racine de l'hélix. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 595-596.

- Féré, Ch[arles], & Lamy, Henri.** Note sur la contraction idio-musculaire chez les épileptiques. *Arch. de Physiol.*, 1, 1889, 570-577.
- Féré, Ch[arles], & Lance, P.** Note sur l'hypotonie musculaire chez les paralytiques généraux. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 910-912.
- Féré, Ch[arles], & Laubry, Ch.** Note sur la plus grande rapidité de l'élimination du bleu de méthylène par les urines à la suite des accès chez les épileptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 907-910.
- Féré, Ch[arles], & Lutier, A.** Nouvelles observations sur les téromas expérimentaux. *Arch. Anat. Micr.*, 3, 1900, 337-368.
- Féré, Ch[arles], & Ouvry, Paul.** Note sur l'énergie et la vitesse des mouvements volontaires considérés dans l'hémiplégie par lésion cérébrale, dans l'amyosthénie hystérique et en particulier dans la surdi-mutité. Robin, Jl. Anat., 28, 1892, 451-460.
- Féré, Ch[arles], & Perruchet, E. V.** Note sur la circonference thoracique et la capacite vitale chez les épileptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 346-349.
- Féré, Ch[arles], & Roger, Jean.** Note sur l'oligodactylie cubitale chez les hystériques. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1894 (C. R.), 619-621.
- Féré, Ch[arles], & Schmid, Ed.** De quelques déformations du thorax et en particulier du thorax en eentonnoir et du thorax en gouttière. Robin, Jl. Anat., 29, 1893, 561-585.
- Féré, Ch[arles], & Séglas, J.** Contribution à l'étude de quelques variétés morphologiques du pavillon de l'oreille humaine. *Rev. d'Anthrop.*, 1, 1886, 226-239.
- Féré, Ch[arles], & Vignes, L.** Note sur la fréquence de l'astigmatisme chez les épileptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 778.
- Féré, Ch[arles], Batigne, Paul, & Ouvry, Paul.** Recherches sur le minimum perceptible de l'olfaction et de la gustation chez les épileptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1892, 259-270.
- Étude de la sensation de pression chez les épileptiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 866-871.
- Féré, Ch[arles], Herbert, L., & Peyrot, F.** Note sur l'accumulation et l'élimination du bromure de strontium. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 513-516.
- Féré, Ch[arles], Lutier, A., & Dauzats, —.** Note sur l'excitabilité mécanique des nerfs, chez les aliénés. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 805-806.
- Fereday, Richard William.** For biographical notice see Ent. Month. Mag., 35, 1899, 275.
- A synonymic list of the Lepidoptera of New Zealand. [1896.] N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 326-377.
- Férée, Jules.** Sur l'amalgame de chrome et quelques propriétés du chrome métallique. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 822-824.
- Sur les amalgames de molybdène et quelques propriétés du molybdène métallique. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 733-735.
- [Préparation de l'amalgame de molybdène par électrolyse.] Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 343-344.
- [Sur les amalgames de molybdène et sur le molybdène pyrophorique.] Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 391.
- [Sur les amalgames de cobalt et de nickel.] Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 552.
- [Étude des amalgames de fer.] Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 210.
- [Préparation électrolytique d'un amalgame de calcium.] Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 583.
- Sur l'amalgame de calcium. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 618-620.
- [Sur l'amalgame de calcium.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 8.
- Sur l'amalgame de tungstène et le tungstène pyrophorique.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 213.
- Férée, Jules, & Guntz, Antoine Nicolas.** See Guntz & Férée.
- Ferenczi, Siegmund.** Fortschritte der Papierprüfung. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 436-441.
- Viscose und Viseoid. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 11-14.
- Chemisch veränderter Zellstoff. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 51-54.
- Ferenczy, Andor.** Ueber das β -Acetacetylpyridyl. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (Abth. 2b), 677-689; Mhete. Chem., 1897, 673-685.
- Ferenczy, Max.** Ueber ärztliche Thermometer und ihre hauptsächlichsten Fehler. Centrztg. Optik, 13, 1892, 117-118.
- Leonardo da Vinci, ein mittelalterlicher Vorkämpfer der mechanischen Wissenschaften. Centrztg. Optik, 16, 1895, 97-98, 109-110.
- Féréo, Louis Félix Henri.** Observation de chromidrose ou chromocrinie. Paris, Ac. Méd. Bull., 14, 1885, 1071-1075.
- Rapport général sur les épidémies pendant l'année 1883. [1884.] Paris, Ac. Méd. Mém., 35, 1887, clvii-clxxvii.
- Sur un cas d'atrobie musculaire des quatre membres, à évolution très rapide, survenue pendant la grossesse et consécutivement à des vomissements incoercibles, observé par M. les Drs. DESNOS, JOFFROY et PINARD, au nom de la Commission composée de M. MOUTARD-MARTIN, BOURDON et FÉRÉO, rapporté. Paris, Ac. Méd. Bull., 21, 1889, 44-51.
- Féret, Alfred.** L'action des forêts et de l'électricité atmosphérique sur l'hygiène générale. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 1), 400-401.
- Feret, René.** Essai d'application du calcul à l'étude des sensations colorées. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 44-47.
- Vérification expérimentale d'une nouvelle représentation géométrique des sensations colorées. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 256-259.
- Application du diagramme des couleurs à des expériences faites sur un daltonien. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 608-610.
- Note sur diverses expériences concernant les ciments, faites au Laboratoire du Service Maritime du Pas-de-Calais. Ann. Ponts et Chauss., 19 (1890), 313-380.
- Sur la compacité des mortiers hydrauliques. Ann. Ponts et Chauss., 4 (1892), 5-164.
- Étude sur la constitution intime des mortiers hydrauliques. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 42, 1898, 742-748, 787-792, 798-813, 834-854.
- Étude graphique de la flexion de prismes imparfaitement élastiques. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 1), 141-142, (Pt. 2), 128-135.
- Addition de pouzzolanes aux matériaux d'agrégation des maçonneries. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 228-234.
- Déformations et tensions rémanentes pendant le déchargeement d'un prisme fléchi imparfaitement élastique. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 125, (Pt. 2), 214-223.
- Fergola, Emanuele.** Sopra una serie di osservazioni iniziate negli Osservatori di Washington e Lisbona secondo un piano raccomandato dalla Commissione Geodetica Internazionale. Napoli, Rend., 24, 1885, 59-61.
- Nuova determinazione della differenza di longitudine fra Napoli e Roma. Napoli, Rend., 25, 1886, 278-280.
- Posizioni apparenti di alcune stelle dell'Eridano osservate al circolo meridiano di REFSOLD nel R. Osservatorio di Capodimonte. Napoli, Rend., 26, 1887, 251-257.
- Sulla latitudine del Reale Osservatorio di Capodimonte. Napoli, Acc. Atti, I, 1888, No. 6, 6 pp.
- Sull'errore di collimazione negli strumenti meridiani. Napoli, Rend., 28, 1889, 122-125.

- Osservazioni meteoriche fatte nel R. Osservatorio di Capodimonte. Napoli, Rend., 29, 1890, 88-89, 140-141, 245-246, 273-274, 304-305; 30, 1891, 48-49, 126-127, 202-205, 241-244; 31, 1892, 54-55, 80-81, 135-136, 187-188; 32, 1893, 64, 92, 114, 143, 170-171, 221-226; 33, 1894, 32, 95-96, 126-127, 159-161, 227-230; 34, 1895, 40, 85, 113, 146-147, 216, 251-253, 277, 314-315; 36, 1896, 30, 68, 113, 160, 179, 222, 251-254, 308, 354; 36, 1897, 15, 54, 73, 126, 144, 182-183, 209-211, 237, 260; 37, 1898, 36, 91, 180, 248-249, 362-363, 413-415, 443-444; 38, 1899, 23, 57, 99-100, 136, 196, 229-234; 39, 1900, 63-64, 117, 195-198, 245-249.
- Eclisse parziale di Sole osservato a Napoli il 17 giugno 1890. Napoli, Rend., 29, 1890, 164-165; Spettrosc. Ital. Mem., 19, 1891, 149.
- Osservazioni del pianeta Vittoria e di 41 stelle di paragone nell' opposizione del 1889 eseguite al circolo meridiano di REFSOLD nel R. Osservatorio di Capodimonte. [1893.] Napoli, Acc. Atti, 6, 1894, No. 6, 43 pp.
- Novella determinazione della costante dell' aberrazione e della latitudine di Napoli, da osservazioni fatte nel R. Osservatorio di Capodimonte negli anni 1893-94. Napoli, Rend., 36, 1897, 168-178.
- Stelle cadenti dello sciame delle Leoneidi. Napoli, Rend., 38, 1899, 224-225.
- Sulle variazioni del medio anno della declinazione magnetica. Napoli, Rend., 39, 1900, 49-50.
- Fergola, Emanuele, & Gasparis, A[nnibale] de.** See **Gasparis & Fergola.**
- Fergus, Freeland.** The etiology of strabismus. Glasgow Med. Jl., 31, 1889, 247-255.
- The examination of the eye. Glasgow Med. Jl., 33, 1890, 198-203, 271-280, 433-443; 34, 1890, 267-275; 36, 1891, 14-22, 101-110, 257-265; 39, 1893, 203-213.
- The relations of ophthalmology to medicine and surgery. Glasgow Med. Jl., 37, 1892, 81-100, 187-205, 355-361, 426-444.
- The light sense in relation to navigation. Glasgow Phil. Soc. Proc., 24, 1893, 177-183.
- The new rules by the Board of Trade as to colour testing for mariners and railway servants. Glasgow Phil. Soc. Proc., 26, 1895, 212-226.
- On badly-fitting spectacles and on the decentration of lenses. Glasgow Med. Jl., 46, 1896, 23-32.
- On the treatment of strabismus, with special reference to the adoption of advancements for convergent squint. Glasgow Med. Jl., 50, 1898, 161-173.
- Ferguson, Alex[ander] R[obert].** On the bonbonie plague. Glasgow Phil. Soc. Proc., 29, 1898, 254-261.
- Ferguson, Alex[ander] R[obert], & Thomson, R[obert] Stevenson.** See **Thomson & Ferguson.**
- Ferguson, Alexander.** On the cause of the disappearance of young trout from our streams. N. Zealand Inst. Trans., 21, 1889, 235-237.
- Ferguson, E. D.** The use of the aspirator in hydrothorax. [1884.] N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 124-126.
- The relation of the animal alkaloids to disease. N. Y. Med. Jl., 48, 1888, 113-117.
- Ferguson, Frank.** The diagnostic value of ciliated columnar epithelium in cases of hydrosalpinx and pyosalpinx. [With discussion.] [1884.] N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 211, 228-229.
- Ferguson, H. W.** Report on silver lead deposits, Murrindal river. Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., 4 & 5, 1899, 19-20.
- Ferguson, Harold S.** Distribution of Indian crocodiles. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 116-117.
- Victoria crown pigeons breeding in confinement. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 117.
- The breeding of snakes. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 420.
- A fasting snake. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 424.
- A list of the butterflies of Travancore. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 432-448.
- The occurrence of the hyæna in south Travancore. [1893.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 150.
- List of snakes taken in Travancore, from 1888 to 1895. [1895.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 68-77.
- Birds not recorded from Travancore in the "Fauna of British India." [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 202-203.
- Ferguson, James Adams.** Analysis of Aristolochia reticulata. Nuttall, Amer. Jl. Pharm., 59, 1887, 481-483.
- Ferguson, John.** On the first editions of the chemical writings of DEMOCRITUS and SYNEUSIS. [1884-95.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 16, 1885, 36-46, 287-288; 22, 1891, 295-304; 23, 1892, 153-167; 25, 1894, 182-191; 26, 1895, 54-56.
- The first history of chemistry. Glasgow Phil. Soc. Proc., 17, 1886, 206-222.
- Some early treatises on technological chemistry. [1886-94.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 19, 1888, 126-159; 25, 1894, 224-235.
- Recent contributions to the literature of gold-making. [1894.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 26, 1895, 1-13.
- Dr Korp as historian of chemistry: opening address to the Philosophical Society. [1895.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 27, 1896, 1-13.
- Ferguson, John.** The phrenic nerve. Brain, 14, 1891, 282-283.
- The auditory centre. Jl. Anat. Physiol., 25, 1891, 292-293.
- Epilepsia procursiva. N. Y. Med. Jl., 54, 1891, 256-258.
- Athetico-choreic movements. N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 657-658.
- Ferguson, John.** Notes on the injury done by field voles (Arvicola agrestis) to young plantations on Duns Castle Estate. Berwick. Nat. Club Hist., [14], 1894, 156-157.
- Ferguson, Joshua.** On the formation of gastric diverticula. [1897.] Glasgow Path. Clin. Soc. Trans., 7, 1899, 71-79.
- Ferguson, R. Henry.** Sun-spots for September. [The eclipse of September 24th. A bright meteor.] Sidereal Messenger, 4, 1885, 261-264.
- Ferguson, (Sir) Samuel.** *On a mode of sub-aqueous tunnelling. [1883.] Irish Ac. Proc., 4, 1884-88, 78-81.
- Ferguson, W. C.** A compressed air wash-bottle. [1893.] Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 148-149.
- An arrangement for conducting a number of laboratory distillations with steam, simultaneously. [1893.] Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 150-151.
- A few remarks about basic sulphate of alumina. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 153-156.
- Ferguson, W. H.** Evidence of the antiquity of man in Victoria. [1894.] Victorian Natlist., 11, 1895, 87-90.
- Report on conglomerate, supposed to be auriferous, at Martin's Gap. Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., 1, 1899, 11-12.
- Report on country adjacent to mining track from Mount St. Bernard to Mount Howitt. Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., 2, 1899, 3-4.
- Notes on rapid examination of country near Taggerty. Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., 2, 1899, 4-5.
- Report on an area of Cambrian rocks at Heathcote. Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., 2, 1899, 23-25.
- Benalla. Report on Benalla gold-fields. Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., 3, 1899, 13-16.
- Report on some geological features in the county of Moira. Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., 3, 1899, 16-17.
- Report on collection of fossils, etc., from Wombat Creek. Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., 3, 1899, 17.
- The geological survey of Mount Dednick district. Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., 4 & 5, 1899, 9-14.

- Report and plan of geological survey of the parish of Towong. Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., 6 & 7, 1899, 6–8.
- On the age of auriferous quartz veins and alluvial deposits in Victoria. [1899.] Victoria Roy. Soc. Proc., 12, [1900], 115–121.
- Report on sketch survey of eastern portion of county of Moira. Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., 10, 1900, 10–12.
- Report on the geology of portion of the county of Benambra. Victoria Geol. Surv. Monthly Rep., 11, 1900, 18–22.
- Ferguson, William.** For biography and list of works see *Nature*, 36, 1887, 430; *Ann. Bot.*, 1, 1887–88, 403.
- Ferguson, William.** Notes on the seaboard of Aberdeenshire. Scott. Geogr. Mag., 2, 1886, 268–273, 403–411, 676–682.
- Notices of some iron ore deposits in Aberdeenshire and Banffshire. [1885.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 5, 1888, 192–198.
- Fergusson, Anderson.** *Tychus niger* and *Cryptococephalus moraei* in Ayrshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 61.
- *Geotrupes typhoeus* (*L.*) in Ayrshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 47–48.
- *Exomias araneiformis*, Schrank, in Clyde and Solway. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 48.
- *Chrysomela haemoptera*, *L.*, in Ayrshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 115.
- *Carabus glabratulus*, Payk., in Clyde. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 183.
- *Xantholinus fulgidus*, *F.*, in "Clyde." Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 53.
- *Carabus monilis*, *F.*, in "Clyde." Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 53, 125.
- Fergusson, James.** For biography and works see *Geogr. Soc. Proc.*, 8, 1886, 113–115; *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 42, 1886 (*Proc.*), 43–44.
- Fergusson, Malcolm.** Moore's expedition to Tanganyika. *Geogr. Jl.*, 15, 1900, 389–391.
- Fergusson, S[terling] P[rice].** A new self-recording rain gauge. [1888.] Amer. Meteorol. Jl., 5 (1888–89), 321.
- A new recording rain and snow gauge. [1890.] Amer. Meteorol. Jl., 7 (1890–91), 231–233.
- An ink recorder for the electrical anemometer. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891–92), 18–19.
- Vertical anemograph at Blue Hill Observatory. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891–92), 382–383.
- Auroral phenomena. *Science*, 18, 1891, 305.
- The anemograph for vertical currents at the Blue Hill Observatory. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891–92), 481–483.
- Anemometer comparisons. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892–93), 421–425.
- The pole star recorder. [1894.] Amer. Meteorol. Jl., 11 (1894–95), 62–64.
- The meteorograph for the Harvard Observatory on El Misti, Peru. [1895.] Amer. Meteorol. Jl., 12 (1895–96), 116–119.
- Investigation of the marked inversions of temperature between the base and summit. [1889.] Harvard Astr. Obs. Ann., 20, 1896, 131–137.
- A discussion of the vertical component of the wind recorded during November and December, 1891. [1892.] Harvard Astr. Obs. Ann., 40, 1896, 59–62.
- Anemometer comparisons. [1895.] Harvard Astr. Obs. Ann., 40, 1896, 265–299.
- Kite experiments at the Blue Hill Meteorological Observatory. U. S. Monthly Weath. Rev., 24 (1896), 323–327.
- A high kite ascension at Blue Hill. U. S. Monthly Weath. Rev., 24 (1896), 327–328.
- Speed of flying birds. *Aeronaut. Jl.*, 1, 1897 (No. 1), 13.
- Exploration of the air by means of kites. Harvard Astr. Obs. Ann., 42 (*Pt. 1*), 1897, 41–86.
- The early use of wire in kite flying. U. S. Monthly Weath. Rev., 25 (1897), 135, iv.
- The highest kite ascensions at Blue Hill. U. S. Monthly Weath. Rev., 25 (1897), 392, iv.
- The highest kite ascensions in 1897. Blue Hill Obs. Bull., 1898, No. 1, 2 pp.
- The storm of January 31—February 1, 1898. Blue Hill Obs. Bull., 1898, No. 3, 3 pp.
- Progress of experiments with kites during 1897–98, at Blue Hill Observatory. Blue Hill Obs. Bull., 1899, No. 3, 8 pp.
- Formation of cumulus clouds over a fire. *Science*, 10, 1899, 86.
- Progress in meteorological kite flying. *Science*, 12, 1900, 521–523.
- Fergusson, S[terling] P[rice], & Clayton, Henry Helm.** See *Clayton & Fergusson*.
- Ferguson, W. H.** Cloud-burst in Tennessee, Aug. 3, 1893. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893–94), 361–363.
- The average weather conditions in a period of 26 68 days. [1894.] Harvard Astr. Obs. Ann., 40, 1896, 203–205.
- Ferguson, W. H., & Clayton, Henry Helm.** See *Clayton & Fergusson*.
- Féris, Bazile.** *De la guérison du tremblement par la vératrine. [1883.] Paris, Soc. Biol. Méni., 35, 1884 (*C. R.*), 460–464.
- Ethnographie et démographie des populations de la Hollande. Brest Soc. Ac. Bull., 9, 1884, 91–104.
- La Nouvelle-Guinée. Rev. Sci., 33, 1884, 461–468.
- Féris, Bazile, Bochefontaine, [Louis Théodore], & Marcus,** —. See *Bochefontaine, Féris & Marcus*.
- Ferko, M[ax].** [Dérivés de la phénylhydrazine et de l'hydrazobenzol.] Arch. Sci. Phys. Nat., 19, 1888, 292–294.
- Ferko, M[ax], & Graebe, Charles.** See *Graebe & Ferko*.
- Ferko, M[ax], & Willgerodt, [Heinrich] C[onrad] [Christophel].** See *Willgerodt & Ferko*.
- Ferko, Paul.** Ueber einige pyrogene Reactionen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 660–664.
- Ferlosio, G.** [Le stelle cadenti di novembre 1890 e 1891.] Tortona. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 103; 12, 1892, 186.
- Fermi, Claudio.** Die Leim und Fibrin lösenden und die diastatischen Fermente der Mikroorganismen. Arch. Hyg., 10, 1890, 1–54; Centrbl. Bakt., 7, 1890, 469–474.
- Ueber den bakteriologischen Befund in einem Falle von Leukämie. Centrbl. Bakt., 8, 1890, 553–554.
- Die Leim-Gelatine als Reagens zum Nachweis tryptischer Enzyme. Arch. Hyg., 12, 1891, 240–260; Arch. Sci. Med., 16, 1892, 159–179.
- Ueber die Reinigung der Abwässer durch Elektricität. Arch. Hyg., 13, 1891, 207–228.
- Weitere Untersuchungen über die tryptischen Enzyme der Mikroorganismen. [1891.] Centrbl. Bakt., 10, 1891, 401–408; Centrbl. Physiol., 5, 1892, 481–488.
- Ueber die Wirkung der Electricität auf die suspendirten und gelösten Stoffe der Abwässer. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 7), 135–140.
- Die Auflösung des Fibrins durch Salze und verdünnte Säuren. Ztschr. Biol., 28, 1891, 229–236.
- Weitere Untersuchungen über die tryptischen Enzyme der Mikroorganismen. Arch. Hyg., 14, 1892, 1–44.
- Beitrag zum Studium der von den Mikroorganismen abgesonderten diastatischen und Inversionsfermente. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 713–715.
- Kleine Mitteilungen zur bakteriologischen Technik. Centrbl. Bakt., 14, 1893, 613–616.
- L'action des zymases protéolytiques sur la cellule vivante. [1895.] Arch. Ital. Biol., 23, 1895, 433–437; Centrbl. Physiol., 8, 1895, 657–662; 9, 1896, 57–61.

- Ueber die Ursachen, welche die Beständigkeit der Flora intestinalis im Bezug auf die Immunität gegen Cholera feststellen. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 18, 1895, 705-714.
- Stickstofffreie Mikroorganismen und Enzyme? Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 2, 1896, 505-512.
- Ueber die antizymische Wirkung des Blutserums. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 22, 1897, 1-3.
- Die Mineral- und organischen Säuren, die Alkali, die Alkaliole, das Jodkali und das arsensaure Kali zur Differenzierung der Mikroorganismen. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 23, 1898, 208-217, 266-273, 426.
- Fermi, Claudio, & Aruchi, Eugenio.** Ueber eine neue pathogene Hefearzt und über die Natur des sogenannten Cryptococcos farciminosus Rivoltæ. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 17, 1895, 593-600.
- Fermi, Claudio, & Bretschneider, A.** L' eziologia e la profilassi della corizza. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 20, 1896, 1-11.
- Fermi, Claudio, & Buscalioni, Luigi.** Die proteolytischen Enzyme im Pflanzenreiche. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 5, 1899, 24-27, 63-66, 91-95, 125-134, 145-158.
See also **Buscalioni & Fermi**.
- Fermi, Claudio, & Casciani, P.** Die Lehre von der Autoimmunisation. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 19, 1896, 869-882.
- Fermi, Claudio, & Celli, Felice.** Beitrag zur Kenntniss des Tetanusgiftes. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 617-619.
- Fermi, Claudio, & Eisenlohr, Ludwig.** See **Eisenlohr & Fermi**.
- Fermi, Claudio, & Lumbao, S.** Befreiung einer Stadt von den Mücken. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 28, 1900, 179-185.
- Beitrag zur Prophylaxis der Malaria. Versuche, den Menschen mittels chemischer Mittel gegen die Mücken zu schützen. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 28, 1900, 186-189.
- Fermi, Claudio, & Maselli, E.** Kleine Mitteilungen zur bakteriologischen Technik. I. Verfahren, um Bakterien in soliden, nicht schmelzbaren Substanzen zu zählen. Centrbl. Bakt., 14, 1893, 613-615.
- Fermi, Claudio, & Montesano, Giuseppe.** Ueber die Dekomposition des Amygdalins durch Mikroorganismen. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 722-727.
- Die von den Mikroben bedingte Inversion des Rohrzuckers. Vergleichende Studien. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 1, 1895, 482-487, 542-556.
- Ueber die prädisponierenden Ursachen der croupösen Pneumonie. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 23, 1898, 1-8, 59-64, 117-123.
- Fermi, Claudio, & Pampersi, G.** Se i microrganismi peptonizzino l' albumina. Se nella putrefazione si produce peptone. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 20, 1896, 387-393.
- Fermi, Claudio, & Fernossi, Leone.** Ueber die Enzyme. Vergleichende Studien. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 229-234; Ztschr. Hyg., 18, 1894, 83-127.
- Ueber das Tetanusgift. Vergleichende Studien mit Berücksichtigung anderer Gifte und der Enzyme. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 303-310; Ztschr. Hyg., 16, 1894, 385-444.
- Fermi, Claudio, & Pomponi, E.** Ricerche biologiche sui Saccharomiceti ed Oidi. (Riassunto.) Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 2, 1896, 574-578.
- Fermi, Claudio, & Salsano, Tommaso.** Ueber die Prädisposition für Tuberkulose. Experimentelle Untersuchungen. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 750-752.
- Fermi, Claudio, & Salto, Angelo.** Ueber die Immunität gegen Cholera. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 19, 1896, 525-536.
- Fernald**, — (Mrs. C. H.). Northern localities for southern butterflies. Amer. Natlist., 18, 1884, 77.
- Notes on Sphingidæ captured at Orono, Maine, and vicinity. Canad. Ent., 16, 1884, 20-22.
- List of Zygenidæ and Bombycidæ taken at Orono, Maine, and vicinity. Canad. Ent., 16, 1884, 57-58.
- List of Geometridæ captured at Orono, Maine, and vicinity. Canad. Ent., 16, 1884, 129-130.
- Notes on Papilio turnus and Pyrameis cardui. Canad. Ent., 18, 1886, 50-51.
- Fernald, Charles H[enry].** Notes on the larva of Pantographa limata, Grote. Canad. Ent., 16, 1884, 26-27.
- Notes on the Tortricidæ. Canad. Ent., 16, 1884, 63-65.
- North American Pyralidæ. Canad. Ent., 17, 1885, 55-57.
- HEURNER'S tortricids. [1885.] Entomologica Amer., 1, 1885-86, 137-139.
- Directions for collecting, preserving, and transporting tortricids and other small moths. U. S. Mus. Proc., 7, 1885, 577-579.
- On some of the genera of our Sphingidæ. [With a note by J. B. SMITH.] [1886.] Entomologica Amer., 2, 1886-87, 2-7.
- North American Pyralidæ. Entomologica Amer., 3, 1887-88, 37-38, 127-128; 4, 1888, 37-38.
- Notes on the Crambidæ. Entomologica Amer., 4, 1888, 44-45.
- On the genus Diatraea. Entomologica Amer., 4, 1888, 119-120.
- On the genus Schenobius. Entomologica Amer., 4, 1888, 135-139.
- North American Microlepidoptera. Entomologica Amer., 5, 1889, 18.
- On the date of publication of WALKER's and ZELLER'S Crambidæ. Entomologica Amer., 5, 1889, 215-216; 6, 1890, 112-113.
- New N. American Microlepidoptera. Canad. Ent., 23, 1891, 29-31; 24, 1892, 121-123, 178-179; 25, 1893, 94-96.
- Hermaphrodite gypsy moths. Canad. Ent., 24, 1892, 87.
- Entomological notes. Canad. Ent., 26, 1894, 344.
- North Greenland Microlepidoptera. Philad., Ent. News, 5, 1894, 129-132.
- Descriptions of Pyralidæ from the Death Valley. U. S. Div. Ent. Insect Life, 6, 1894, 255-257.
- Notes on the gypsy moth in Massachusetts. U. S. Div. Ent. Bull., 2, 1895, 59-67.
- The gypsy-moth in England. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 169-173.
- The evolution of economic entomology. Science, 4, 1896, 541-547; U. S. Div. Ent. Bull., 6, 1896, 5-12.
- The brown-tail moth. (Euproctis chrysorrhœa, Linn.) U. S. Div. Ent. Bull., 17, 1898, 24-32.
- On the North American species of Choreutis and its allies. Canad. Ent., 32, 1900, 236-245, 377.
- Fernald, F. C.** Hysterical hemianesthesia, and its importance. N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 515-517.
- Fernald, H. T.** Notes on Erebus odora, L. [1887.] Entomologica Amer., 3, 1887-88, 78.
- Early stages of Erebus odora, L. Entomologica Amer., 4, 1888, 36.
- Rectal glands in Coleoptera. Amer. Natlist., 24, 1890, 100-101.
- The relationships of arthropods. [1890.] John Hopkins Biol. Lab. Stud., 4, 1887-90, 431-513.
- Studies on thysanuran anatomy. (Preliminary communication.) [1890.] John Hopkins Univ. Circ. [9, (1889-90)], 62-63.
- Crayfish attacked by leeches. Science, 20, 1892, 220.
- Fernald, Merritt Lyndon.** Notes on two Carices. Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 261.
- Plants of special interest collected at Orono, Maine. Torrey Bot. Club Bull., 18, 1891, 120-124, 153.
- Northwestern notes. Bot. Gaz., 19, 1894, 335-336.
- A red-seeded dandelion in New England. Bot. Gaz., 20, 1895, 323-324.
- Undescribed plants from western Mexico. Collected principally by Frank H. LAMB in the winter of 1894-95. Bot. Gaz., 20, 1895, 532-537.

- Two new mountain plants. *Torrey Bot. Club Bull.*, 22, 1895, 273-274.
- *Aster tardiflorus* and its forms. *Bot. Gaz.*, 21, 1896, 275-279, 374.
- Notes on Florida plants. *Bot. Gaz.*, 24, 1897, 433-436.
- An undescribed *Antennaria* from New England. *Garden & Forest*, 10, 1897, 284.
- Contributions from the Gray Herbarium of Harvard University. New series. No. xii. [I. A systematic study of the United States and Mexican species of *Pectis*. II. Some rare and undescribed plants collected by Dr. Edward PALMER, at Acapulco, Mexico. New series. No. xv. I. *Eleocharis ovata* and its American allies. II. *Scirpus Eriophorum* and some related forms. New series. No. xix. I. A synopsis of the Mexican and Central American species of *Salvia*. II. A revision of the Mexican and Central American solanums of the subsection *Torvaria*. III. Some undescribed Mexican phanerogams, chiefly Labiate and Solanaceæ.] [1897-1900.] *Amer. Ac. Proc.*, 33, 1898, 55-91; 34, 1899, 483-503; 35, 1900, 487-573.
- Notes upon some northwestern Castillejas of the parviflora group. *Erythea*, 6, 1898, 41-51.
- The genus *Antennaria* in New England. [1898.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 28, 1899, 237-249.
- Some plant-names of the Malawaska Acadians. [1898.] *Rhodora*, 1, 1899, 166-168.
- *Pycnanthemum verticillatum*, a misinterpreted mint. *Bot. Gaz.*, 28, 1899, 130-133.
- Some plants recently introduced into Florida. *Bot. Gaz.*, 28, 1899, 362-363.
- Three new western plants. *Erythea*, 7, 1899, 121-122.
- Some plants from the northwest shore of Hudson Bay. *Ottawa Natlist.*, 13, 1899, 147-149.
- Four rare plants from Alaska. *Ottawa Natlist.*, 13, 1899, 149.
- The rattlesnake-plantains of New England. *Rhodora*, 1, 1899, 2-7.
- A spurless *Halenia* from Maine. *Rhodora*, 1, 1899, 36-37.
- Two plants of the crowfoot family. *Rhodora*, 1, 1899, 48-52.
- Some antennarias of northern New England. *Rhodora*, 1, 1899, 71-75.
- *Oxytropis campestris* in northeastern America. *Rhodora*, 1, 1899, 85-89.
- Excursions of the Josselyn society. *Rhodora*, 1, 1899, 102-103.
- The *Listeras* of New England. *Rhodora*, 1, 1899, 111.
- Two ambiguous loosestrifes from the northern States. *Rhodora*, 1, 1899, 131-135, 230.
- Further notes on New England antennarias. *Rhodora*, 1, 1899, 150-155.
- Preliminary lists of New England plants. III. *Antennaria*. *Rhodora*, 1, 1899, 160.
- Pubescent capsules of *Enothera pumila*. *Rhodora*, 1, 1899, 173-174.
- Some undescribed and little-known varieties of *Aster* and *Solidago*. *Rhodora*, 1, 1899, 187-191.
- *Ranunculus acris*, var. *Stevensi*, in New England. *Rhodora*, 1, 1899, 227-229.
- *Arceuthobium pusillum* in the St. John and St. Lawrence valleys. *Rhodora*, 2, 1900, 10-11.
- Some northeastern species of *Scirpus*. *Rhodora*, 2, 1900, 15-21, 106.
- Is *Artemisia Stelleriana* a native of New England? *Rhodora*, 2, 1900, 38-40.
- The re-discovery of *Eleocharis diandra*. *Rhodora*, 2, 1900, 60.
- Notes on *Echinacea*. *Rhodora*, 2, 1900, 84-87.
- Some Jesuit influences upon our northeastern flora [New Brunswick]. *Rhodora*, 2, 1900, 133-142.
- Some undescribed varieties and hybrids of *Carex*. *Rhodora*, 2, 1900, 170-171.
- The distribution of the bilberries in New England. *Rhodora*, 2, 1900, 187-190, 246.
- *Rubus idaeus* and its variety *anomalous* in America. *Rhodora*, 2, 1900, 195-200.
- Two north eastern Thalictrums. *Rhodora*, 2, 1900, 230-233.
- The representatives of *Scirpus maritimus* in America. *Rhodora*, 2, 1900, 239-241.
- Fernald, Merritt Lyndon, & Robinson, Benjamin L.** See **Robinson & Fernald**.
- Fernald, Merritt Lyndon, & Sornborger, J. D.** Some recent additions to the Labrador flora. *Ottawa Natlist.*, 13, 1899, 89-107.
- Fernald, R. H.** Nesting of the red-breasted nuthatch in Orono, Maine. *Ornith. Ool.*, 15, 1890, 40-41.
- Fernández, Ana María, & Fernández, Vicente.** See below.
- Fernández, Carlos.** Apuntes referentes á la municipalidad de Chalchihuites. [1891.] *Méx. Geogr. Bol.*, 2, 1890, 132-145.
- Fernandez, E. E.** The man-eating tigress of Munda'li. *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 4, 1889, 255-264.
- Fernandez, (capit.) Federico W.** Exploración del Araguay [Aguaray]-Guazú. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 7, 1886, 219-222; 8, 1887, 115-118, 151-171, 257-270; 12, 1892, 221-267.
- Fernández, Juan Santos.** See **Santos Fernández**.
- Fernández, Leandro.** Posiciones geográficas. *Méx. Obs. Bol.*, 1, 1888, 120; *Méx., Soc. "Alzate"* Mem., 2, 1888 (Rev.), 17-18.
- Un capítulo de geodesia. *Tacubaya Obs. Astr. Bol.*, 2, 1897, 8-25.
- Fernández, Manuel Antonio Varas.** See **Varas Fernández**.
- Fernandez, Roberto.** The patio process in Guanajuato, Mexico. [1899.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 29, 1900, 116-121.
- Fernández, Vicente.** Informe relativo á la colecta de aves hecha en Silao. [1888.] *Méx., Soc. "Alzate"* Mem., 1, 1887, 542-549.
- La lluvia de ceniza en Guanajuato. *Méx., Soc. "Alzate"* Mem., 3, 1889 (Rev.), 102-103.
- Observaciones meteorológicas. Resumen general de las practicadas durante 1884 a 1889 en el Observatorio del Colegio del Estado de Guanajuato. *Méx., Soc. "Alzate"* Mem., 3, 1889 (Rev.), 111.
- Los pronósticos del tiempo. [1892.] *Méx., Soc. "Alzate"* Mem., 5, 1891 (Rev.), 114-116.
- Las estrellas fugaces de 23 de noviembre de 1892. [1892-93.] *Méx., Soc. "Alzate"* Mem., 6, 1892, 157-162.
- [Bólido, Silao (Guanajuato), el 23 de junio de 1897.] *Méx. Obs. Bol.*, 1897, 79.
- Cartas relativas á la "oscilación atmosférica." *Méx. Obs. Bol.*, 1898, 9-10.
- Las lluvias, el calor y la luz. Informe sobre las relaciones de la meteorología en la agricultura, aplicadas al cultivo del maíz en los partidos de León y Silao...en el periodo de 1893 á 1897. *Méx. Obs. Bol.*, 1900, 10-17.
- Fernández, Vicente, & Fernández, Ana María.** Telarañas. Papalotes de San Juan. *Méx. Obs. Bol.*, 1899, 110.
- Fernández, Vicente, Torres, I., & Hijar, J.** Resumen de las observaciones meteorológicas practicadas en el "Colegio del Estado" Guanajuato (Méjico) durante el año de 1887 á 1888. *Méx. Obs. Bol.*, 1, 1888, 278.
- Fernández-Caro y Nouvilas, Angel.** [*Estudios aplicados á la aclimatación.] *Habana Ac. An.*, 19, 1882, 375-417.
- La fièvre jaune devant l'hygiène internationale. *Congr. Int. Hyg. C. R.* (1884, 1), 263-275; *Habana Ac. An.*, 23, 1886, 468-490.

- El hombre y el clima. Habana Ac. An., 26, 1889, 161-168.
- Fernández de Castro, José.** *Sobre la unidad de la materia. [1869.] Habana Ac. An., 5, 1868, 306-324.
- *El gorgojo del buniato. Habana Ac. An., 8, 1871, 489-497.
- *Procedimiento de Julio ROBERT para fabricar el azúcar. Habana Ac. An., 9, 1872, 99-116.
- Fernández de Castro y Suero, Manuel.** [*Under Castro in previous volumes.*] For biography and list of works see España Com. Geol. Bol., 20, 1895, 1-16; Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 24, 1895 (*Act.*), 110-128.
- To reference in No. 1 (*Vol. 7*) add Habana Ac. An., 1, 1864, 171-177, 205-217, 253-269, 301-311, 356-366, 396-413.
- To reference in No. 2 (*Vol. 7*) add Habana Ac. An., 1, 1864, 17-21, 54-60, 96-107.
- To reference in No. 7 (*Vol. 9*) add Habana Ac. An., 10, 1873, 368-374; 11, 1874, 61-70, 93-109.
- To reference in No. 11 (*Vol. 9*) add Habana Ac. An., 21, 1884, 146-165.
- *El Myomorphus cubensis, nuevo subgénero del Megalonyx. Habana Ac. An., 7, 1870, 463-476.
- *Sobre las bajas y ondas barométricas observadas en los huracanes de la isla de Cuba. Habana Ac. An., 8, 1871, 57-61.
- *Huracanes de las Antillas. Habana Ac. An., 8, 1871, 484-489.
- *Fósiles cubanos. Habana Ac. An., 13, 1876, 319-330.
- *[Fósiles de la isla de Cuba, pertenecientes al género Asterostoma.] [1877.] Habana Ac. An., 13, 1876, 549-553.
- Discurso acerca de los fenómenos y materiales que han contribuido á la formación física de la tierra. [1890.] [Posth.] España Com. Geol. Bol., 20, 1895, 17-69.
- Fernández de Castro y Suero, Manuel, Lasala, Juan Pablo, Cortázar, Daniel de, & Gonzalo y Tarín, Joaquín.** Comisión para el estudio de los terremotos de Andalucía. Informe dando cuenta del estado de los trabajos en 7 de Marzo de 1885. España Com. Geol. Bol., 12, 1885, 1-107.
- Fernandez-Krug, P[etro].** Ueber Arsen-Vanadinsäure. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1632.
- Fernandez-Krug, P[etro], & Hampe, W[ilhelm].** Ueber eine neue Methode der Milchfettbestimmung. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 683-687, 709-710.
- Fernández Navarro, Lucas.** Nota sobre 50 rocas de la Sierra de Guadarrama, preparadas para su observación microscópica. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 20, 1891 (*Act.*), 100-103.
- Excursión geológica por el partido de Sigüenza (Guadalajara). Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892 (*Act.*), 93-98.
- Los cuarzos y calcedonias de Guanabacoa (isla de Cuba). Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892 (*Act.*), 120-123.
- Minerales de España existentes en el Museo de Historia Natural. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893 (*Act.*), 109-113; 23, 1894 (*Act.*), 39-43; 24, 1895 (*Act.*), 83-101; 27, 1898 (*Act.*), 133-137; Ztschr. Kryst., 28, 1897, 201-203; 31, 1899, 650 [*Part only*].
- Excursión á Cercedilla. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893 (*Act.*), 117-122.
- Dos nuevas especies de la flora de Madrid. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893 (*Act.*), 167-168.
- Más sobre la teoría de la substitución en Almadén. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (*Act.*), 250-253; Ztschr. Prakt. Geol., 1895, 258.
- Notas sobre la clasificación mineralógica. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897 (*Act.*), 153-158.
- Excursiones por los alrededores de Lozoya (Madrid). Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 28, 1899 (*Act.*), 59-68.
- Ligeras observaciones sobre la nomenclatura castiza de los minerales. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 28, 1899 (*Act.*), 102-109.
- Observaciones sobre el terreno arcáico de la provincia de Guadalajara. [1899.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 29, 1900, 95-123.
- Algunas localidades de minerales nuevas ó poco conocidas. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 29, 1900 (*Act.*), 100-103.
- Fernández Villar, (padre) Celestino.** Catalogo de muchas de las plantas que habitan en la pequeña isla del Volcán de Taal, sita en el centro de la Laguna de Bombón, isla de Luzón, recogidas en los años 1877 á 1879, y estudiadas después. España Com. Geol. Bol., 12, 1885, 209-218.
- Fernau, Albert.** Ueber Isocarbostyrol. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (*Abth. 2b*), 20-31; Mhete. Chem., 1893, 59-70.
- Fernau, H. Fr.** Studien zur Konstitution von Bleisalzen in wässerigen Lösungen. Ztschr. Anorg. Chem., 17, 1898, 327-354.
- Fernbach, A[uguste].** De l'absence de germes vivants dans les conserves. Ann. Inst. Pasteur, 2, 1888, 279-280.
- De l'absence des microbes dans les tissus végétaux. Ann. Inst. Pasteur, 2, 1888, 567-570.
- Sur le dosage de la sucrase. Ann. Inst. Pasteur, 3, 1889, 473-485, 531-541; 4, 1890, 1-24.
- Sur un nouvel appareil pour la fabrication de la levure pure. Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 113-116.
- Sur l'invertine ou sucrase de la levure. Ann. Inst. Pasteur, 4, 1890, 641-673.
- Étude sur la sucrase. Rev. Sci., 49, 1892, 114-116.
- Researches on malt and diastase: a chemical and physiological study. Part I. Phosphoric acid in barley and malt. London, Fed. Inst. Brewing Jl., 2, 1896, 128-140.
- The influence of acids and of some salts on the saccharification of starch by malt-diastase. Brit. Ass. Rep., 1899, 709-710.
- Sur la tannase. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1214-1215.
- Fernbach, A[uguste], & Hubert, L.** Sur la diastase protéolytique du malt. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1783-1785.
- De l'influence des phosphates et de quelques autres matières minérales sur la diastase protéolytique du malt. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 293-295.
- Fernbach, E., & Chamberland, Ch.** See Chamberland & Fernbach.
- Fernberger, Harry M., & Smith, Edgar F[ahs].** The electrolysis of metallic phosphate solutions. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 1001-1007.
- Fernet, Ch[arles].** [Sur l'origine infectieuse du mal de BRIGHT.] Arch. Gén. Méd., 162, 1888, 744.
- [Sur le traitement des pleurésies purulentes et infectieuses par les injections intra-pleurales.] Arch. Gén. Méd., 166, 1890, 746-747.
- Des séries morbides parallèles. Arch. Gén. Méd., 172, 1893, 641-653.
- [Sur les manifestations locales de la fièvre typhoïde.] [1894.] Arch. Gén. Méd., 175, 1895, 240-241.
- [Sur la classification, le diagnostic et le pronostic des pleurésies séro-fibrineuses.] Arch. Gén. Méd., 176, 1895, 113.
- Sulla pleurite. Sperimentale, 1895 (*Comun. e Riv.*), 175-178.
- De quelques signes du début de la tuberculose pulmonaire chronique. Paris, Ac. Méd. Bull., 40, 1898, 253-263.
- Prophylaxie de la syphilis par le traitement. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 42, 1899, 568-579.
- De l'inscription de l'alcoolisme parmi les causes de décès dans les statistiques municipales. Paris, Ac. Méd. Bull., 43, 1900, 522-526.
- Rapport général à M. le Ministre de l'Intérieur sur

les épidémies qui ont régné en France pendant l'année 1898. [1899.] Paris, Ac. Méd. Mém., 39, 1901, 103 pp.

Fernow, B. E. The biology of timber trees with special reference to the requirements of forestry. Amer. Ass. Proc., 1886, 256-258.

- Report of Chief of Forestry Division [for the years 1886, and 1888-91]. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1886, 149-226; 1888, 597-641; [U. S.] Sec. Agr. Rep., 1889, 273-330; 1890, 193-236; 1891, 191-229.
- Influence of undergrowth on the increase of timber. Garden & Forest, 1, 1888, 93-94.
- Do forests influence rainfall? Garden & Forest, 1, 1888, 489-490.
- The influence of light upon tree-growth. Science, 12, 1888, 161-162.
- Causes of configuration in trees. Science, 12, 1888, 306.
- Avalanches. [1889.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1890, 583-597.
- FARWELL's rainfall scheme. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891-92), 84-90.
- Botanical nomenclature. Garden & Forest, 4, 1891, 213-214.
- The ravages of Liparis (*Psilura*) monacha in Germany and means of defense. U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 379-382.
- Notes on the climatic influence of forests. Garden & Forest, 6, 1893, 147-148.
- Measurements of white pine. Garden & Forest, 7, 1894, 188.
- The battle of the forests. [1894.] Nature, 51 (1894-95), 116-119, 139-141.
- Exhaustion of soil by trees. Garden & Forest, 8, 1895, 142-143.
- Is young timber weaker than old? Garden & Forest, 8, 1895, 467-468.
- A coppice of pine. Garden & Forest, 8, 1895, 472-473.
- Influence of terrestrial disturbances on the growth of trees. Nature, 54 (1896), 77.
- Pseudo-science in meteorology. Science, 3, 1896, 706-708.
- Is the white pine doomed? Garden & Forest, 10, 1897, 128-129.
- Sprouting pines. Garden & Forest, 10, 1897, 209.
- The strength of timber. A discovery. Amer. Engineer & Railroad Jl., 72, 1898, 229.
- Die Wälder und Wüsten von Arizona. [Tr.] Hamb. Geogr. Ges. Mittb., 14, 1898, No. 3, 28 pp.

Fernseed, Frank. Scientific nomenclature. Jl. Sci., 21, 1884, 208-215, 563.

Fernwald. See **Braun von Fernwald.**

Ferraguti, F., & Campanini, Idolo. Un caso di cistitercio del bue. Modena Soc. Nat. Atti, 14, 1895, 103.

Ferrai, Carlo. La sensibilità nei sordomutini in rapporto all'età ed al genere di sordomutismo. Ricerche sperimentali. Riv. Sper. di Freniatria, 25, 1899, 638-661.

Ferrajolo, S. Stazione meteorica di Taranto. Riassunto delle osservazioni meteoriche nell'anno 1899. Moncalieri Oss. Boll., 20, 1900, 9.

Ferran, — Côme. See **Côme-Ferran.**

Ferrán [y Clua], Jaime. Sur l'action pathogène et prophylactique du bacillus-virgule. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 959-962.

— Sur la prophylaxie du choléra au moyen d'injections hypodermiques de cultures pures du bacille-virgule. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 147-149.

— Sur une nouvelle fonction chimique du bacille-virgule du choléra asiatique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 361-362.

— A propos de la communication de M. HAFFKINE, sur le choléra asiatique. Paris, Soc. Biol. Mém., 14, 1892 (C. R.), 771-773.

— Note relative aux aptitudes saprophytes du bacille de la tuberculose, à ses affinités avec le bacille du typhus et le colibacille, et aux propriétés immunisantes et thérapeutiques que possède ce bacille converti en saprophyte. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 515-518.

— Nota sobre la vida aerobia del bacilo del tétano. Congr. Int. Hig. Act. (1898, 1), 199-200; Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 24, 1898, 28-29.

— Nota sobre el empleo del acetileno para el cultivo de los microbios anaerobios. Congr. Int. Hig. Act. (1898, 1), 200-201; Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 24, 1898, 29.

— Nota sobre la intoxicación lisíca galopante, sin infección, producida por el veneno de la rabia en estado de pureza. Congr. Int. Hig. Act. (1898, 1), 202-203; Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 23, 1898, 961-962.

— Nouvelle méthode de diagnostic de la tuberculose pulmonaire. Ztschr. Tuberkulose, 1, 1900, 177-178.

Ferrand, [A.] For biographical notice see Paris, Ac. Méd. Bull., 42, 1899, 668-670; 43, 1900, 20-24.

— Essais physiologiques sur la musique. Paris, Ac. Méd. Bull., 34, 1895, 226-240, 276-289.

— L'œuvre médicale de QUESNAY. Paris, Ac. Méd. Bull., 36, 1896, 294-304.

— Les localisations cérébrales (étude de psycho-physiologie). Paris, Ac. Méd. Bull., 38, 1897, 210-221.

— L'éducation physiologique du caractère. Paris, Ac. Méd. Bull., 40, 1898, 135-142.

— Sur la médication euphorique. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 1), 307.

— Des injections hypodermiques de morphine, en cas de menaces de mort (syncope ou asphyxie). Paris, Ac. Méd. Bull., 41, 1899, 134-143.

— Sur le traitement de l'appendicite. Paris, Ac. Méd. Bull., 41, 1899, 213-220.

— Rapport général à M. le Ministre de l'Intérieur sur les épidémies qui ont régné en France pendant l'année 1896. [1897.] Paris, Ac. Méd. Mém., 39, 1901, 36 pp.

Ferrand, E[usebe]. For biographical notice see Anvers, Jl. de Pharm., 48, 1892, 163.

Ferrand, Ét. L'oreille et le bruit, ou des accidents de l'organe de l'ouïe dans les professions bruyantes et de leur prophylaxie. Congr. Int. Hyg. C. R., 1889, 782-791.

— Safran falsifié. Jl. Pharm., 20, 1889, 307-309.

Ferrand, Gabriel. Notes sur la région comprise entre les rivières Mananjara et Iavibola. Paris, Soc. Géogr. Bull., 17, 1896, 5-25.

Ferrand, Henri. La Cime d'Oin (3,277 mètres). Étude orographique sur le haut bassin de l'Arc et sur la chaîne frontière franco-italienne entre le Mont-Cenis et le col de la Galise. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 15, 1889, 58-113.

— La Tsanteleina (3,606 mètres). Étude orographique sur le haut bassin de l'Isère et sur la chaîne frontière franco-italienne entre le col du Carro et l'Aiguille de la Grande-Sassière. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 16, 1890, 3-53.

— Le massif du Rutor. Étude orographique sur la chaîne frontière franco-italienne entre l'Aiguille de la Grande-Sassière et le col du Petit Saint-Bernard. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 19, 1893, 29-72.

— Discours... [Histoire de la topographie. Les légendes et la cartographie. Histoire du Mont-Iseran. Utilité des observations topographiques.] [1893.] Isère Soc. Bull., 28, 1895, 5-24.

— Les jumelles photographiques. [1897.] Isère Soc. Bull., 30, 1899, 129-134.

— [Les grottes du massif de la Chartreuse.] [1899.] Isère Soc. Bull., 31, 1900, 571-572.

Ferrand, L[uicen]. Sur quelques thiohypophosphates. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 115-117.

— Sur une nouvelle série de sulfophosphures; les thiophosphites. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 621-622.

- Sur une nouvelle série de sulfophosphures. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 886–889.
- Sur quelques sulfophosphures métalliques. Ann. Chim., 17, 1899, 388–432.
- Ferrand, Paul.** For biographical notice see Génie Civil, 27, 1895, 323.
- Exploitations aurifères de Minas-Geraes (Brésil). [Tr.] [1893.] Rev. Univ. Mines, 28, 1894, 192–204.
- Ferrannini, Andrea.** Désordres des fonctions de l'estomac; leur pathogénèse et thérapie dans les différentes gastropathies. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 5), 68–75.
- De la dose antiseptique et de la dose antipeptique de diverses substances. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1284–1285.
- Recherches expérimentales et cliniques sur les modifications simultanées des diverses fonctions de l'estomac dans les gastropathies. [1889.] Arch. Ital. Biol., 14, 1891, 216–217.
- Nucleo nosologico della siriugomelia definito da una sola forma familiare sinora non descritta. Sperimentale, 1894 (Comun. e Riv.), 619–621.
- Ferrannini, Andrea, & Rummo, Gaetano.** See Rummo & Ferrannini.
- Ferranti, Sebastian Ziani de.** Verbesserungen an Elektricitätszählern. Dinglers Polytechn. Jl., 293, 1894, 247–248.
- On the Ferranti electricity meter and its evolution. [1895.] Scott. Soc. Arts Trans., 14, 1898, 52–65.
- Ferranti, Sebastian Ziani de (et alii).** The relative advantages of alternate and continuous current for a general supply of electricity, especially with regard to interference with other interests. [Discussion.] Nature, 62 (1900), 415–417.
- Ferraresi, E.** Eine magnetische Aufbereitungsanlage für Zinkeize. [1894.] Ztschr. Elektrotechn. Elektroch., 1894–95, 363–366.
- Ferraresi, O., & Mingazzini, Giovanni.** See Mingazzini & Ferraresi.
- Ferrari, A., & Martinotti, Federico.** See Martinotti & Ferrari.
- Ferrari, Antonio.** Bolidi del 4 ottobre [1890, Brignano Curone (Pavia)]. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 178.
- Le stelle cadenti del periodo d'agosto 1890 [e 1891]. Brignano (Alessandria). Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 2; 12, 1892, 40.
- Ferrari, Carlo.** Sulla spermatogenesi nei Mammiferi. Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 181–199 or 113–131.
- Ferrari, Carlo.** Bolide del 4 gennaio [1889, Napoli]. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 43.
- Meteore luminose. Bolidi. Napoli 6 giugno 1889. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 127.
- Ferrari, Ciro.** *Osservazioni di temporali raccolte nel 1880 e relativo studio. [Con appendice.] Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 3 (Pt. I), 1882, [256] pp.; 6 (Pt. I), 1886, 79–114.
- Ueber die Dämmerungs-Erscheinungen vom 21.–25. Juli 1884. Meteorol. Ztschr., 1 (1884), 322–323.
- Sulla dinamica dei temporali. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 346–348.
- Relazioni tra alcuni elementi meteorici ed i prodotti della campagna in Italia negli anni 1875–79 e 1880–82. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 4, 1884 (Pt. I), 165–214.
- Hundertjährige Temperaturmittel von Rom. Wien, Meteorol. Ztschr., 19, 1884, 384.
- Ueber die Krümmung der Barometer-Curve während des Gewitters. [1884.] Wetter, 1, 1885, 135–137.
- Untersuchungen über die dem "Ufficio Centrale di Meteorologia" mitgetheilten Gewitterbeobachtungen vom Jahre 1881. Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 353–375.
- Osservazioni dei temporali raccolte nel 1881 e relativo studio. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 5, 1885 (Pt. I), 405–731.
- Les orages en France. [1886.] Ciel et Terre, 7 (1886–87), 350–355.
- Ueber den Schutz der Pflanzen gegen Hagel. Forsch. Agr.-Phys., 9, 1886, 244–247.
- Fenomeni periodici della vegetazione secondo i più recenti studi. Nuova Antol. Sci., 86, 1886, 683–700.
- Osservazioni dei temporali raccolte nel 1882 e nel 1883. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 6 (Pt. I), 1886, [259] pp.
- Richtung und Geschwindigkeit der Gewitter in Frankreich und Italien. [1886.] Wetter, 3, 1887, 209–212.
- Vitesse et direction des orages en Italie. [1887.] Ciel et Terre, 8 (1887–88), 67–73.
- Influenza dei monti sulla precipitazione. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 1), 24–26.
- Relazioni fra un temporale e la distribuzione degli elementi meteorici, secondo l'altezza. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 1), 531–534.
- Andamento tipico dei registratori durante un temporale. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 7 (Pt. I), 1887, [63]–[76].
- Studii sui temporali del 1882 e 1883. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 7 (Pt. I), 1887, [77]–[215].
- Uebersicht über die Witterung des März [bis October] 1887 in Italien (speciell Nord-Italien). Wetter, 4, 1887, 113, 130, 161–162, 184–185, 212, 235, 258–259, 286.
- Ferrari, E., & Cristiani, Hector.** See Cristiani & Ferrari.
- Ferrari, Ettore.** Determinazione dei coefficienti temporaleschi delle regioni. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 365–367.
- Statistica dei temporali. Determinazione dei coefficienti temporaleschi delle regioni. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 9 (Pt. I), 1890, 57–97.
- Osservazioni dei temporali raccolte nel 1884, [1885 e 1887, con appendici]. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 9 (Pt. I), 1890, [310] pp.; 11 (Pt. I), 1893, [115] pp. See also Roma, Ufficio Centrale Meteorologico Italiano.
- Ferrari, Eugen von.** Die Hemipteren-Gattung Nepa, *Latr.* (*sens. natur.*). Monographisch bearbeitet. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Aun., 3, 1888, 161–194.
- Ferrari, Francesco.** Théorèmes sur les transversales. Nouv. Ann. Math., 14, 1895, 41–48.
- Alcune proprietà dei punti isobarici nello spazio. Giorn. Mat., 34, 1896, 73–88; 35, 1897, 273–283.
- Construction de la transformation quadratique plane au moyen des triangles trihomologiques. Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1899, 93–103.
- Ferrari, G., & Finzi, R.** Influence de quelques couleurs d'aniline sur les mouvements des cils vibratiles. Arch. Ital. Biol., 29, 1898, 436–438.
- Ferrari, G[iulio] Cesare.** Sull'uso dell'acido lattico per lo studio dei vasi capillari nel cervello. Riv. Sper. di Freniatria, 17, 1891, 161–163.
- La degenerazione nello stile dei paranoici erotici. Riv. Sper. di Freniatria, 19, 1893, 329–363.
- Il "torus palatinus" nei pazzi. Riv. Sper. di Freniatria, 19, 1893, 641–649.
- Un caso di amnesia parziale continua. Riv. Sper. di Freniatria, 20, 1894, 509–517.
- L'acinesia dolorosa (akinesia algera, apraxia algera di Möbius, atremia di NEFFEL). Rassegna critica. Riv. Sper. di Freniatria, 20, 1894, 618–629.
- La peur de la mort. Rev. Sci., 5, 1896, 59–60.
- Le facoltà musicali e le loro alterazioni secondo gli studi più recenti. Riv. Sper. di Freniatria, 22, 1896, 324–340.
- Ricerche ergografiche nella donna. Riv. Sper. di Freniatria, 24, 1898, 61–86.
- Ferrari, G[iulio] Cesare, & Bernardini, Cino.** See Bernardini & Ferrari.
- Ferrari, G[iulio] Cesare, & Ceni, Carlo.** See Ceni & Ferrari.

- Ferrari, G[iulio] Cesare, & Guicciardi, Giuseppe.** See **Guicciardi & Ferrari.**
- Ferrari, Gaspare Stanislao.** To references in Nos. 10 & 12 (Vol. 9) add Roma, Bull. Meteorol., 17, 1878, 17-18, 34-36; Pontif. Univ. Gregor., 18, 1879, 1-4, 9-10.
- To reference in No. 13 (Vol. 9) add Pontif. Univ. Gregor., 18, 1879, 49-53, 57-60.
- *Registro delle macchie solari osservate alla Specola del Collegio Romano durante [gli anni 1871 e 1872]. Roma, Bull. Meteorol., 13, 1874, 14-16, 31; 15, 1876, 35-36, 67-68.
- *Nuove ricerche intorno alla relazione fra i massimi e minimi delle macchie solari e le straordinarie perturbazioni magnetiche. Roma, Bull. Meteorol., 13, 1874, 61-63, 69-71.
- *Le stelle cadenti del periodo d'agosto. Roma, Bull. Meteorol., 13, 1874, 81-83; 14, 1875, 71-72; 15, 1876, 65-66; 16, 1877, 66-67; 17, 1878, 66-67.
- *Sopra il bolide del 27 luglio 1874. Roma, Bull. Meteorol., 13, 1874, 83-84.
- *Le stelle cadenti del 14 novembre. Roma, Bull. Meteorol., 13, 1874, 108.
- *La straordinaria perturbazione magnetica del 27 febbraio e lo stato di attività nel sole. Roma, Bull. Meteorol., 14, 1875, 10-12.
- *Ricerche sopra il radiante delle stelle cadenti del periodo di agosto. Roma, Bull. Meteorol., 14, 1875, 85-87.
- [Riviste mensili meteorologiche. Ottobre 1877-novembre 1886.] Roma, Bull. Meteorol., 16, 1877, 89-92, 97-100; 17, 1878, 5-8, 13-16, 21-24, 26-32, 36-40, 44-48, 52-56, 60-64, 68-72, 76-80, 84-88, 92-96; Pontif. Univ. Gregor., 18, 1879, 4-8, 12-16, 21-24, 30-32, 37-40, 45-48, 53-56, 61-64, 69-72, 77-80, 85-88, 93-96; 19, 1880, 3-8, 12-16, 20-24, 28-32, 36-40, 44-48, 52-56, 60-64, 68-72, 76-80, 84-88, 93-96; 20, 1881, 4-52; 21, 1882, 4-8, 12-16, 21-24, 29-32, 37-40, 45-48, 53-56, 61-64, 69-72, 76-80, 84-88, 94-98; 22, 1883, 48 pp.; 23, 1884, 48 pp.; 24, 1885, 48 pp.; 25, 1886, 48 pp.
- *Riassunto delle protuberanze e macchie solari... Agosto 1877 [-gennaio 1879]. Roma, Bull. Meteorol., 17, 1878, 10-12, 26, 44, 52, 70, 76, 84, 91-92; Pontif. Univ. Gregor., 18, 1879, 12.
- *Determinazione dei valori magnetici assoluti fatta all' Osservatorio del Collegio Romano. Roma, Bull. Meteorol., 17, 1878, 33-34.
- *La Cometa Tempel (II 1873), osservata al Collegio Romano. Roma, Bull. Meteorol., 17, 1878, 65-66.
- *Declinazione magnetica in Roma nell' ottobre 1878. Roma, Bull. Meteorol., 17, 1878, 91.
- *Sopra la relazione fra i massimi e minimi delle macchie solari e le straordinarie perturbazioni magnetiche. Pontif. Univ. Gregor., 18, 1879, 33-36, 43-45, 73-77, 83-84; 19, 1880, 3, 9-12, 17-20, 25-27; 20, 1881, 1-3.
- *Le stelle cadenti del periodo d'agosto. Pontif. Univ. Gregor., 18, 1879, 68-69; 19, 1880, 66-68; 27, 1888, 67-68.
- *Le stelle cadenti dette Leonidi. Pontif. Univ. Gregor., 18, 1879, 91.
- *Registro delle macchie solari osservate alla Specola del Collegio Romano durante l' anno 1873. Pontif. Univ. Gregor., 18, 1879, Suppl., 4 pp.
- *[Le stelle cadenti del periodo di Novembre 1879.] Roma. [1880.] Moncalieri Oss. Bull., 15, 1881, 35.
- *[Le stelle cadenti del periodo di agosto 1880.] Grottaferrata. [1880-81.] Moncalieri Oss. Bull., 15, 1881, 179-180; 1, 1881, 190.
- *Le stelle cadenti dette Leonidi e la luce zodiacale. Pontif. Univ. Gregor., 20, 1881, 4.
- *[Le stelle cadenti del periodo di agosto 1882.] Roma. Moncalieri Oss. Bull., 2, 1882, 220-221; 5, 1885, 143-144.
- *Il nuovo osservatorio astronomico privato sul Gianicol. Pontif. Univ. Gregor., 21, 1882, 1-4, 25-28.
- *Osservazioni solari. Pontif. Univ. Gregor., 21, 1882, 20, 36.
- *La luce zodiacale. Pontif. Univ. Gregor., 21, 1882, 50-53, 57-61, 65-68.
- *I recenti progressi dell' astrometria. Pontif. Univ. Gregor., 21, 1882, 68, 74-76, 81-84, 89-94.
- Sopra una memoria del ch. professore P. M. GARIBALDI direttore del R. Osservatorio dell' Università di Genova intitolata "Variazioni ordinarie e straordinarie del magnete di declinazione osservate in Genova nel periodo 1872-84." Roma, N. Lincei Atti, 38, 1885, 215-217.
- Sulla pioggia straordinaria di stelle cadenti del 27 novembre 1885. Roma, N. Lincei Atti, 39, 1886, 140, 154-155.
- Intorno alla correlazione fra i fenomeni straordinari del magnetismo terrestre e quelli della superficie solare. Roma, N. Lincei Atti, 39, 1886, 167-168.
- Sulla luce crepuscolare rossa. Roma, N. Lincei Atti, 39, 1886, 262.
- Riassunto di alcune osservazioni fatte in Roma intorno al valore assoluto dei tre elementi magnetici. [1886.] Roma, N. Lincei Atti, 40, 1887, 41-42.
- Macchie solari e magnetismo terrestre. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 2, 1887, 149-156.
- La riforma gregoriana del calendario. Roma, N. Lincei Mem., 1, 1887, 45-48.
- L' eclissi totale del 19 agosto 1887. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 3, 1888, 324-334.
- Le stelle cadenti del periodo di novembre 1887. Pistoia, Moncalieri Oss. Bull., 8, 1888, 34-35.
- [Le stelle cadenti del periodo di novembre 1887.] Roma, Moncalieri Oss. Bull., 8, 1888, 35.
- Presentazione di un disegno del pianeta Saturno. Roma, N. Lincei Atti, 41, 1888, 47.
- Presentazione di una nota intorno al tentativo di una riforma del calendario civile. Roma, N. Lincei Atti, 41, 1888, 77-78.
- Relazione intorno all' eclissi totale di Sole del 19 agosto 1887. Roma, N. Lincei Mem., 3, 1888, 249-291.
- Sulla Cometa Barnard. [1888.] Roma, N. Lincei Atti, 42, 1889, 43.
- La luce zodiacale. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 4, 1889, 184-196.
- Disegno del pianeta Venere. Roma, N. Lincei Atti, 42, 1889, 71-72.
- Sulla correlazione fra le macchie solari e le straordinarie perturbazioni maguetiche. Roma, N. Lincei Atti, 42, 1889, 130-131.
- Sulle divergenze fra i diversi disegni dell' aspetto dei pianeti. Roma, N. Lincei Atti, 42, 1889, 324.
- La fotografia celeste. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 5, 1890, 240-252.
- Relazione tra i fenomeni solari e le perturbazioni magnetiche. Roma, N. Lincei Atti, 43, 1890, 28.
- Osservazioni sui pianeti Marte e Venere. Roma, N. Lincei Atti, 43, 1890, 216.
- L' aurora boreale. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 6, 1891, 179-185.
- Sopra la distribuzione delle macchie solari rispetto alla loro latitudine eliocentrica in relazione ai loro massimi e minimi. Roma, N. Lincei Atti, 44, 1891, 135-137.
- Studi spettroscopici sopra alcune stelle. Roma, N. Lincei Atti, 45, 1892, 40.
- Sulla stella Nova. Roma, N. Lincei Atti, 45, 1892, 64.
- Sopra i fenomeni solari e magnetici più recenti. Roma, N. Lincei Atti, 45, 1892, 92-93.
- Presentazione di alcuni suoi disegni, osservazioni fatte nei giorni 25 marzo, 4 e 24 aprile, 1892. Roma, N. Lincei Atti, 45, 1892, 118.
- Sulla Cometa Holmes. Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 49.
- Presentazione di opuscolo del Prof. GARIBALDI sull' atti-

- vita solare e note sul medesimo. Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 65.
- Macchie solari e straordinarie perturbazioni magnetiche. [1893.] Roma, N. Lincei Atti, 47, 1894, 34–35.
- Ferrari, Giuseppe.** Alterazioni della sensibilità tattile e termica in seguito a lesione di un ramo digitale volare del nervo mediano. Riv. Sper. di Freniatria, 26, 1900, 35–39.
- Ferrari, P. E. de.** Relazione della escursione fatta alla miniera di lignite di Castelnuovo presso S. Giovanni Valdarno. [1885.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 4, 1886, 523–526.
- Ferrari, P. E. de., & Lotti, Bernardino.** Le sorgenti dell' Arona, delle Venelle et del Lago Accesa presso Massa Marittima. Italia Com. Geol. Boll., 17, 1886, 86–91.
- Ferrari, P[ier] L[orenzo].** Sull' uso della glicerina allo scopo di provocare il parto. Sperimentale, 1894 (Comun. e Riv.), 705–721.
- Sulla struttura della membrana amniotica nei vari mesi della gravidanza. Sperimentale, 1895 (Sez. Biol.), 62–88.
- Ferrari, P[ietro] M[ansueto].** For biography and list of works see Genova Mus. Civ. Ann., 33, 1893, 407–416.
- Materiali per lo studio della fauna tunisina raccolti da G. e L. DORIA. v. Rineoti. Genova Mus. Civ. Ann., 21, 1884, 439–522.
- Rhynchota Tridentina a March. Jacopo et Laura DORIA leeta anno 1884. Genova Mus. Civ. Ann., 22, 1885, 401–423.
- Rineoti Omotteri raccolti nell' Italia centrale e meridionale dal Prof. G. CAVANNA. [Italia], Soc. Ent. Bull., 17, 1885, 269–292.
- Res ligusticæ. v. Psillide raccolte in Liguria. Genova Mus. Civ. Ann., 26, 1888, 74–77.
- Elenco dei Rineoti sardi che si trovano nella collezione del Museo Civico di Genova. Genova Mus. Civ. Ann., 26, 1888, 545–570.
- Res ligusticæ. xix. Elenco dei Rineoti ligustici (Emitteri Cieadarij) fu' ora osservati. Genova Mus. Civ. Ann., 32, 1892, 549–576.
- Ferrari, Pietro.** Obliterazione sperimentale dei seni della dura madre. Contribuzione alla dottrina della trombosi degli stessi. Arch. Sci. Med., 12, 1888, 341–363; Med. Jbüh., 3, 1888, 81–104.
- Sui pericoli immediati delle ferite dei seni della dura madre. Arch. Sci. Med., 12, 1888, 365–374.
- Ferrari, Primo.** Sulla etiologia della pityriasis. Osservazioni e ricerche. Catania Acc. Gioen. Atti, 18, 1885, 363–375.
- I baeilli dell' ulcera molle. Catania Acc. Gioen. Atti, 18, 1885, 379–384.
- Ricerche istologiche sopra i microrganismi della sifilide e più specialmente nella placenta sifilitica in relazione alla ereditarietà della sifilide. [1885.] Catania Acc. Gioen. Atti, 19, 1886, 137–175.
- Ueber das Verhalten von pathogenen Mikroorganismen in den sogenannten einzuspritzenden Flüssigkeiten. (Vorläufige Mittheilung.) Centr. Bakt., 4, 1888, 744–747.
- Della lepra in Italia, e più specialmente in Sicilia. [1888.] Catania Acc. Gioen. Atti, 1, 1889, 37–156.
- Il vajuolo e la vaccinazione. [1888.] Catania Acc. Gioen. Atti, 1, 1889, 209–224.
- La tubercolina Koch nella lebbra. Catania Acc. Gioen. Atti, 3, 1891, 305–316.
- Della lebbra nel regno d' Italia. Catania Acc. Gioen. Atti, 6, 1893, Mem. 12, 9 pp.
- Ferrari, Prospero.** *Ueber die Sicherheit der Berthelot-Fleurieu'schen Methode zur Bestimmung des Weinsteins und der Weinsäure. Landw. Versuchs-Stat., 29, 1883, 353–354.
- Contributo allo studio della adulterazione del vino con acido solforico. Ann. di Chim., 78, 1884, 65–76.
- Di alcune prove di concimazione delle fave, del gran-turco, del frumento e dei pomodori eseguite nei terreni della R. Stazione Agraria di Firenze. Firenze Acc. Georgofili Atti, 16, 1893, 74–99.
- Ferrari, Roberto.** Di alcune anomalie nell' esofago e nei muscoli del cavallo. Modena Soc. Nat. Atti, 14, 1895, 108–109.
- Ferrari, Sante.** Contribuzioni alla storia della biologia (Pietro d' ABANO). Genova, Soc. Ligust. Atti, 10, 1899, 176–196.
- Ferrari-Lelli, Francesco, & Valentì, Gian Luca.** See Valentì & Ferrari-Lelli.
- Ferrari-Perez, Fernando.** Catalogue of animals collected by the Geographical and Exploring Commission of the Republic of Mexico. [I. Mammals. II. Birds. With descriptions of 5 new species and critical remarks on others of great or less rarity or interest by Robert RIDGWAY. III. Reptiles. With descriptions of new species by Prof. E. D. COPE.] [1886.] U. S. Mus. Proc., 9, 1887, 125–199, [viii].
- Ferrarini, Corrado.** Forma e dimensioni dello scheletro del naso nell'uomo. Arch. Antropologia, 21, 1891, 155–213.
- Sulle varietà dell' apertura piriforme umana. Nota antropologica. Arch. Antropologia, 22, 1892, 449–457.
- Contributo allo studio sull' etiologia della corea di SYDENHAM (corea post-influenza). Sperimentale, 1892 (Comun. e Riv.), 231–241.
- Ferraris, Ermino.** *Description de la machine unipolaire Ferraris pour électrolyse. Lum. Élect., 10, 1883, 311–313.
- Ferraris, Galileo.** For biography and list of works see Electrician, 38, 1897, 497; Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 99; Leopoldina, 33, 1897, 54; Nuovo Cimento, 5, 1897, 231–245; Paris, Poids et Mes. Proe.-Verb., 1897, 6–8; Phys. Rev., 4, 1897, 505–506; Riv. Sci. Ind., 29, 1897, 102–105; Roma, R. Acc. Lineei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 189–197; Torino Acc. Sei. Mem., 47, 1897, 143–154; Venezia, Ist. Atti, 1896–97, 239–244; Term. Közlön., 30, 1898, 648.
- Resultate einiger Experimente mit den Transformatoren Zipernowsky, Déri und Bláthy. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 427–429; Lum. Élect., 17, 1885, 145–148.
- Ricerche teoriche e sperimentalì sul generatore secondario Gaulard e Gibbs. [1885.] Nuovo Cimento, 17, 1885, 218–261; 18, 1885, 12–49, 115–127; Torino Acc. Sci. Mem., 37, 1886, 97–167.
- Sulle differenze di fase delle correnti, sul ritardo dell' induzione e sulla dissipazione di energia nei trasformatori. Ricerche sperimentalì e teoriche. [1887.] Torino Acc. Sci. Mem., 38, 1888, 415–464.
- Rotazioni elettrodinamiche prodotte per mezzo di correnti alternate. [1888.] Torino Acc. Sci. Atti, 23, 1887–88, 360–375.
- Sul metodo dei tre elettrodinamometri per la misura dell' energia dissipata per isteresi e per correnti di Foucault in un trasformatore. [1891.] Torino Acc. Sci. Atti, 27, 1892, 34–39.
- Sopra un motore elettrico sincrono a corrente alternativa. Torino Acc. Sci. Atti, 29, 1894, 470–473.
- Un metodo per la trattazione dei vettori rotanti od alternativi ed una applicazione di esso ai motori elettrici a correnti alternate. Torino Acc. Sci. Mem., 44, 1894, 383–404.
- Teoria geometrica dei campi vettoriali come introduzione allo studio della elettricità, del magnetismo, ecc. Torino Acc. Sci. Mem., 47, 1897, 259–338.
- Ferraris, Galileo, & Arnò, Riccardo.** Nouveau système de distribution électrique de l'énergie par courants alternatifs. Éclairage Elect., 8 (1896), 18–27.
- Ferraris, Teodoro.** Contribuzione allo studio dei Miceti degli agrumi. Di un nuovo Ifomictè parassita nei frutti di arancio. [1900.] Malpighia, 13, 1899, 368–381.

- La Cochlearia glastifolia, Linn., nella flora avellinese. [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1900, 44-46.
- Materiali per una flora micologica del Piemonte. Miceti raccolti nei dintorni di Crescentino. Malpighia, 14, 1900, 193-228.
- Contribuzioni alla flora del Piemonte. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 7, 1900, 371-396.
- Ferraris, Teodoro, & Casali, Carlo.** See Casali & Ferraris.
- Ferraro, Pasquale.** Expériences et nouveaux résultats sur la physio-pathologie des artères. Appendice au travail sur le diabète sucré. Arch. Ital. Biol., 5, 1884, 293-315.
- Ferras, [Pierre].** Aperçu sur la médication sulfurée. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1894, 353-370.
- Ferrati, Enrico.** Zur Unterscheidung des Typhusbacillus vom Bacterium coli commune. Arch. Hyg., 16, 1893, 1-9.
- Ueber den Gewichtsverlust des Fleisches beim Erwärmen. Arch. Hyg., 19, 1893, 317-325.
- Ferratini, Adolfo.** Ricerche sopra la trimetiltetraido-chinolina. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 417-422.
- Ricerche sulla tetraidoisoquinolina. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 422-430.
- Sopra la trasformazione degli indoli in chinolina. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 2), 105-124; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1811-1815.
- Sul comportamento del jodomiletato di metiltetraidoisoquinolina. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 2), 409-415.
- Sui caratteri chimici delle diidrochinoline. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. I), 280-293; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 2), 190-196.
- Ferratini, Adolfo, & Cavazzi, Alfredo.** See Cavazzi & Ferratini.
- Ferratini, Adolfo, & Garelli, Felice.** Sul comportamento dell'indolo e di alcuni suoi derivati rispetto alla legge di RAOUlt. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 54-61; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 245-269. See also Garelli & Ferratini.
- Ferratini, Adolfo, & Zatti, Carlo.** See Zatti & Ferratini.
- Ferraton, —.** Observation de tétonos traité par l'amputation. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 21, 1893, 283-297.
- Du traitement des morsures venimeuses. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 30, 1897, 383-396.
- Ferry, Edouard.** Action de l'eau du Neubourg dans le traitement des diabétiques. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 688-692.
- Les rivières du département de l'Eure qui disparaissent. Leur cours souterrain. Leurs points de réapparition. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 496-512.
- Ossuaire de Saint-Vigor. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 2), 501-507.
- Ferraz, João Pereira, Duarte do Amaral, Joaquim Cyriaco, Teixeira de Souza Magalhães, Lucas, & Netto, Lopo.** See Duarte do Amaral, etc.
- Ferraz de Macedo, Francisco.** L'homme Tertiaire de Castenedelo. [With discussion.] Congr. Int. Anthropol. C. R., 1889, 543-551.
- Note sur l'absence de la commissure grise du troisième ventricule et les particularités psychiques concomitantes. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 12, 1889, 513-519, 541-548.
- Ferré, [Jean Hippolyte] Gabriel [Paul].** Note sur l'examen microscopique des vaccins employés par le service municipal de la vaccine à Bordeaux. Ann. Hyg. Publ., 11, 1884, 510-512.
- Contribution à l'étude du nerf auditif. France Soc. Zool. Bull., 10, 1885, 208-243.
- Des ganglions intra-rocheux du nerf auditif chez l'homme. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 862-865.
- Variations du rythme respiratoire chez le lapin rabique. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 649-653.
- Contribution à l'étude sémiologique et pathogénique de la rage. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 866-868;

- 109, 1889, 713-715, 983-984; Ann. Inst. Pasteur, 2, 1888, 187-199; 3, 1889, 604-608; Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 270-271 [Part only].
- Contribution à l'étude de la diptétrie. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 300-301.
- De quelques résultats fournis par la pratique régulière du diagnostic bactériologique de la diptétrie. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 815-821.
- Diptétrie humaine et diptétrie aviaire. Congr. Int. Hig. Act. (1898, 1), 114-122.
- Épidémie de fièvre typhoïde d'origine alimentaire. Ann. Hyg. Publ., 41, 1899, 23-28.
- Diptétrie humaine et diptétrie aviaire. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 635-642.
- Contribution à l'étude de la cellule nerveuse dans l'évolution des maladies toxico-infectieuses. Congr. Int. M. C. R., 1900 (Vol. 2), 100-109.
- Ferré, [Jean Hippolyte] Gabriel [Paul], & Antony, Frédéric J[acques].** See Antony & Ferré.
- Ferré, [Jean Hippolyte] Gabriel [Paul], & Arnozan, Xavier.** See Arnozan & Ferré.
- Ferré, [Jean Hippolyte] Gabriel [Paul], & Barthe, Joseph Paul Léonce.** See Barthe & Ferré.
- Ferré, [Jean Hippolyte] Gabriel [Paul], & Bergonié, Jean.** See Bergonié & Ferré.
- Ferré, [Jean Hippolyte] Gabriel [Paul], & Busquet, G. Paul.** Des flèches empoisonnées du Soudan Français. Étude chimique et physiologique. Arch. de Physiol., 7, 1895, 801-815.
- Sur l'action physiologique d'un poison des flèches du Soudan Français. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 232-235.
- Ferré, [Jean Hippolyte] Gabriel [Paul], & Cassaët, Jean] Éric Théodore.** See Cassaët & Ferré.
- Ferré, [Jean Hippolyte] Gabriel [Paul], & Faguet, E.** Abcès du cerveau à Streptothrix. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 822-825.
- Ferreira, Arthur Moncorvo.** See Moncorvo [Ferreira].
- Ferreira, Ant. Aurelio da Costa.** See Costa Ferreira.
- Ferreira, Eulálio.** Observações feitas durante o mez de dezembro de 1889, no Observatório Meteorológico da Escola de Minas de Ouro Preto. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1890, 9.
- Ferreira, J. Bettencourt.** See Bettencourt Ferreira.
- Ferreira, João Antônio das Neves.** See Neves Ferreira.
- Ferreira, Luiz Feliciano Marreca.** See Marreca Ferreira.
- Ferreira da Silva, A[ntonio] J[oaquim].** Sur deux nouveaux colorants pour les vins. Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 310-311.
- Sur une réaction caractéristique de la cocaine. [1890.] Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 348-349; Jl. Pharm., 22, 1890, 345-346; Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 471-473; Lisboa, Jorn. Sci. Math., 2, 1892, 74-76.
- Sur l'emploi du sélénite d'ammoniaque pour caractériser les alcaloïdes. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1266-1268.
- Sur l'emploi du sulfo-sélénite d'ammoniaque pour caractériser les alcaloïdes. [1891.] Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 86-88; Jl. Pharm., 24, 1891, 102-104; Lisboa, Jorn. Sci. Math., 2, 1892, 151-153.
- Sur l'oxyde jaune de mercure, dans l'analyse des vins. [1891.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 2, 1892, 154-156.
- Sur une nouvelle réaction de l'ésérine et une matière colorante verte dérivée du même alcaloïde. [1893.] Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 330-331; Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 753-754; Lisboa, Jorn. Sci. Math., 3, 1895, 171-172.
- Sur la constitution des carbonyles métalliques. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 835-838.
- Sur les huiles d'olive de Douro (Portugal). Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 88-90; Moniteur Sci., 12, 1898, 184.

- Sur la réfraction atomique des métaux dans les carbonyles métalliques, et les formules de constitution de ces dérivés. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 441–445.
- Sur une cause d'erreur dans la recherche de l'acide salicylique dans les vins. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 423–424; Moniteur Sci., 14, 1900, 810; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 795–796.
- Ferreira da Silva, A[ntonio] J[oaquim], & Aguiar, Alberto d'.** Le fluor dans les eaux minérales de Portugal et d'Espagne. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 887–890.
- Ferreira de Souza Marques Sovo Dias Guimarães, (ten.) Rodolpho.** See **Guimarães, Rodolpho.**
- Ferreira dos Santos, Raymundo.** Sobre a mundança da variável independente. Gomes Teixeira Jorn. Sci., 6, 1885, 24–28.
- Ferreira Lapa, João Ignacio.** *Memoria sobre o estudo industrial e chimico dos trigos portuguezes. Lisboa Ac. Sci. Mem., 3 (Pt. 2), 1865, No. 3, 161 pp.
- Ferrel, William.** For biography and list of works see Amer. Jl. Sci., 42, 1891, 358; Leopoldina, 27, 1891, 203; Meteorol. Ztschr., 8 (1891), 469; Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 189; Nature, 44, 1891, 527–528; Science, 18, 1891, 272–274; Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891–92), 241–244, 359–362; Meteorol. Soc. Quart. Jl., 18, 1892, 81; N. Y. Math. Soc. Bull., 1, 1892, 55–56; Symons, Meteorol. Mag., 26, 1892, 129; Amer. Ac. Proc., 28, 1893, 388–393; Geogr. Jbuch., 16, 1893, 478; Washington Phil. Soc. Bull., 12, 1895, 448–460; U. S. Monthly Weath. Rev., 26 (1898), 457–458.
- The gyration of a vibrating pendulum. Science, 4, 1884, 53.
- Temperature of the atmosphere and Earth's surface. U. S. Signal Serv. Pap., No. 13, 1884, 69 pp.
- The solar thermometer. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885–86), 303–306.
- The temperature of the moon. Science, 6, 1885, 541–542; 7, 1886, 32, 122–123.
- Priorität des Buys-Ballot'schen Gesetzes. Wien, Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 187.
- Recent advances in meteorology, systematically arranged in the form of a text-book designed for use in the Signal Service School of Instruction at Fort Myer, Va., and also for a hand-book in the Office of the Chief Signal Officer, prepared under the direction of Brig. and Bvt. Maj. General W. B. HAZEN, Chief Signal Officer of the Army. [1886.] [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1885 (Pt. 2), 410 pp.; 1889 (Pt. 1), 380.
- The Arago-Davy actinometer. Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885–86), 350–354, 395–400.
- Sea-level and ocean-currents. Science, 7, 1886, 75–77, 187–189, 590; 8, 1886, 99–101.
- Note on the nocturnal cooling of bodies. Science, 7, 1886, 329–330.
- Report on reduction of barometric pressure to sea-level and standard gravity. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1886, 221–232.
- Report on psychrometric tables for use in the Signal Service. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1886, 233–259.
- Sensitiveness of the wind-vane. [1857.] Amer. Meteorol. Jl., 3 (1886–87), 452–454.
- Relation of the pressure to the velocity of the wind. [1887.] Amer. Meteorol. Jl., 4 (1887–88), 173–177.
- Recent advances in meteorology. [1887.] Amer. Meteorol. Jl., 4 (1887–88), 211–213.
- The law of thermal radiation. Amer. Jl. Sci., 38, 1889, 3–29.
- Notes on the influence of forests upon rainfall. [1889.] Amer. Meteorol. Jl., 5 (1888–89), 433–435.
- Decrease of temperature with increase of altitude. [1889.] Amer. Meteorol. Jl., 6 (1889–90), 145–150.
- Note on the wind-pressure constant. Science, 13, 1889, 171, 205.
- Note on the Robinson anemometer constant. Science, 13, 1889, 204–205.
- LAPLACE's solution of the tidal equations. [1889–90.] Astr. Jl., 9, 1890, 41–41; 10, 1891, 121–123.
- WEBER's law of thermal radiation. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 137–145.
- ESPY's experiments on storm generation. [1890.] Amer. Meteorol. Jl., 7 (1890–91), 337–340.
- Professor HAZEN and ESPY's experiments. Science, 16, 1890, 192–193.
- DR. HANN's studies on cyclones and anticyclones. Science, 16, 1890, 344–347.
- On certain measures of the intensity of solar radiation. Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 378–386.
- The high-pressure area of November 1889 in central Europe, with remarks on high-pressure areas in general. Nature, 43, 1891, 466–471.
- The subtropical zones of high barometric pressure. Science, 17, 1891, 8–10.
- Cyclones and areas of high pressure. Science, 17, 1891, 38–40.
- On the variable star Algol. [1855.] Astr. & Astrophys., 12, 1893, 429–434.
- Ferrer, Carlos.** Sinopsis antropológica. [1892.] Barcelona Ac. Mem., 1, 1892–1900, 141–158.
- Concepto sintetológico de la vacunación obligatoria. [1897.] Barcelona Ac. Mem., 2, 1892–1900, 275–290.
- Ferrer, Léon.** Analyse d'une source d'eau minérale sulfatée ferrugineuse à Port-Vendres (Pyrénées-Orientales). Jl. Pharm., 11, 1885, 512–514.
- Le mildew, moyens de la combattre. Jl. Pharm., 16, 1887, 405–412, 502–508; 17, 1888, 586–588.
- Ferrer, Léon, & Bishop, W.** See **Bishop & Ferrer.**
- Ferrari, Gherardo.** Rivista sintetica. Cause ed effetti della respirazione per la bocca. Metodo razionale di cura. Sperimentale, 56, 1885, 177–192, 290–308.
- Rivista sintetica. I fenomeni riflessi d'origine nasale e le iniezioni sottomucose di cocaina. Sperimentale, 58, 1886, 285–294.
- Sulle lesioni dell'orecchio dovute alla malaria. Sperimentale, 58, 1886, 610–620.
- Sull'epiteloma del padiglione dell'orecchio e sua diffusione all'osso temporale. Sperimentale, 62, 1888, 31–39.
- Note istologiche sopra i polipi della cassa timpanica. Sperimentale, 64, 1889, 41–45.
- Changes in the middle-ear in old age. [1895.] Arch. Otol., 25, 1896, 81.
- Ferrero, E.** Une nouvelle pile. Rev. Sci., 33, 1884, 702–703.
- Ferrero, F., & Gibelli, G[iuseppe].** See **Gibelli & Ferrero.**
- Ferrero, Guillaume.** Les défauts de l'intelligence humaine. Rev. Sci., 52, 1893, 417–421.
- La crainte de la mort. Rev. Sci., 3, 1895, 361–367.
- Les formes primitives du travail. Rev. Sci., 5, 1896, 331–335.
- Ferrero, Luigi Ottavio.** *Sopra la determinazione della rugiada. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 146–150.
- Vinificazione dei fichi col concorso dell'uva. Napoli 1st. Incorag. Atti, 3, 1884, No. 12, 2 pp.
- Il drosometro. Risultati del 1^o. anno d'osservazione. Napoli 1st. Incorag. Atti, 3, 1884, No. 13, 8 pp.
- Plinio e le antiche osservazioni sopra le viti, malattie e insetti nocivi. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 1, 1890, 229–232.
- Osservazioni e registrazioni sopra la rugiada. Staz. Sper. Agrar. Ital., 23, 1892, 19–30.
- Ferrers, (Rev.) N[orman] M[acleod].** Squaring ρ dn u . Messenger Math., 16, 1887, 189–190.
- Two theorems on prime numbers. Messenger Math., 23, 1894, 56–58.

- On the inflexional tangents of a cubic and the conics touched by them. *Messenger Math.*, 24, 1895, 77-82.
- Ferretti, (abate) Antonio.** Regole da seguirsi per stabilire la nomenclatura delle specie in mineralogia, in fitologia ed in paleontologia. *Modena Soc. Nat. Atti (Rend.)*, 2, 1884, 75-78.
- Ferretto, L.** Temperature critiche di alcuni composti organici solforati. *Gazz. Chim. Ital.*, 30 (1900, Pt. 1), 296-302.
- Ferri, [Enrico].** Classificazione dei delinquenti e loro caratteri psichici. *Riv. Sper. di Freniatria*, 11, 1885 (*Med. Legale*), 223-225.
- Ferri, Giovanni.** Klima von Lugano. *Meteorol. Ztschr.*, 7 (1890), 196-197.
- Ferri, Luigi.** La périmétrie et les périmètres enregistreurs. *Arch. Ital. Biol.*, 6, 1884, 142-151.
- La psicologia fisiologica e l'origine dei fatti psichici. *Nuova Antol. Sci.*, 98, 1888, 424-443.
- [Sur les rotations compensatrices des yeux (mouvement de roue) qui accompagnent les inclinaisons latérales de la tête.] *Ann. d'Oculist.*, 118, 1897, 318-320.
- Ferria, G. G.** Ergometro per lo studio della stabilità delle costruzioni e della elasticità dei materiali. *Torino Acc. Sci. Mem.*, 37, 1886, 207-217.
- Sulla stabilità delle volte caricate colla regola di SCHWEDLER. *Torino Acc. Sci. Atti*, 25, 1890, 510-518.
- Ferria, L.** La colorazione delle fibre elastiche coll'acido cromico e colla safranina. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 5, 1888, 341-343.
- Ferré, (capit.) Gustave Auguste], & Blondel, André [Eugène].** See **Blondel & Ferré**.
- Ferrier, [Jules François].** Cils vibratiles et mouvements du microbe de la pneumo-entérite infectieuse du porc ou hog-choléra. [1894.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 34, 1895 (C. R.), 131-133.
- Considérations générales sur le pléomorphisme des cils vibratiles de quelques bactéries mobiles. *Arch. Méd. Expér.*, 7, 1895, 58-75.
- Fièvre billeuse hémoglobinurique. [1896.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 36, 1897, 150-177.
- De l'hématozoaire du paludisme; valeur et signification de ses caractères morphologiques et histo-chimiques. [1896.] *Lyon Soc. Sci. Méd. Mém.*, 36, 1897, 204-211.
- Symptomatalogie et traitement du goître épidémique. *Arch. Gén. Méd.*, 180, 1897, 270-293, 430-441.
- De la rate paludéenne. *Arch. Méd. Expér.*, 9, 1897, 87-97.
- Ferrier, Calixte.** Essai des huiles de palmiste et de copra. *Moniteur Sci.*, 3, 1889, 1074-1076.
- Bestimmung der Alkalisulfide (Natriumsulfid), Hyposulfite und Sulfite im Glycerin der Seifentabriken. *Chem. Ztg.*, 16, 1892, 1840; *Moniteur Sci.*, 7, 1893, 16-19.
- Essai des glycérines. *Moniteur Sci.*, 14, 1900, 808.
- Ferrier, David.** To reference in No. 8 (Vol. 9) add *Med. Chir. Trans.*, 67, 1884, 33-49.
- Hemisection of the spinal cord. [1884.] *Brain*, 7, 1885, 1-12.
- On the functional topography of the brain. [With discussion.] [1887.] *Anthrop. Inst. Jl.*, 17, 1888, 26-31.
- SCHÄFER on the temporal and occipital lobes. [1888.] *Brain*, 11, 1889, 7-30.
- On some relations of the fifth cranial nerve. [With discussion.] *Odontol. Soc. Trans.*, 21, 1889, 225-253; *Brit. Jl. Dental Sci.*, 32, 1889, 653-660, 701-708.
- Cerebral localisation in its practical relations. [1888.] *Brain*, 12, 1890, 36-58.
- Recent work on the cerebellum and its relations; with remarks on the central connexions, and trophic influence of the fifth nerve. *Brain*, 17, 1894, 1-26.
- Diagnostic de l'hémiplegie organique et de l'hémiplegie hystérique. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 7), 457-470.
- Ferrier, David, & Turner, William Aldren.** A record of experiments illustrative of the symptomatology and degenerations following lesions of the cerebellum and its peduncles and related structures in monkeys. [1893.] *Phil. Trans. (B)*, 185, 1895, 719-778.
- An experimental research upon cerebro-cortical afferent and efferent tracts. [1897.] *Phil. Trans. (B)*, 190, 1898, 1-44.
- See also **Turner & Ferrier**.
- Ferrier, David, & Veo, Gerald F.** A record of experiments on the effects of lesion of different regions of the cerebral hemispheres. [1884.] *Phil. Trans.*, 175, 1885, 479-564.
- Ferrier, James.** Nesting of quails in Shetland. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1894, 116.
- Ferrier, Paul.** Ostéocée et odontocie. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 52, 1900 (C. R.), 886-887.
- Ferrier, Walter F.** On a harmotome from the vicinity of Port Arthur, Ontario. *Amer. Jl. Sci.*, 41, 1891, 161.
- Short notes on some Canadian minerals. *Canad. Rec. Sci.*, 4, 1891, 472-476.
- Harmotome from a Canadian locality. *Science*, 17, 1891, 27.
- Notes on the microscopic character of some rocks from the counties of Quebec and Montmorency, collected by Mr. A. P. Low, 1889-91. [1892.] *Canada Geol. Surv. Rep.*, 5, 1893, L 73-L 82.
- Crystals. [1894.] *Ottawa Natlist.*, 9, 1895, 117-131.
- Erythrite; stilpnoclase var. chalcedone; crystallized monazite; and pleochroic apatite from some Canadian localities. [1896.] *Ottawa Natlist.*, 9, 1895, 193-195.
- Petrographical characters of some rocks from the area of the Kamloops map-sheet, British Columbia. [1895.] *Canada Geol. Surv. Rep.*, 7, 1896, B 349-B 400.
- Notes on the microscopic structure of some rocks from the Labrador peninsula. [1896.] *Canada Geol. Surv. Rep.*, 8, 1897, L 335-L 351.
- Ferrier, Walter F., & Barlow, Alfred Ernest.** See **Barlow & Ferrier**.
- Ferrier, Walter F., & Nason, Frank L.** See **Nason & Ferrier**.
- Ferrier, Walter F., Ami, Henry M[arc], & Ellis, Robert W[heelock].** See **Ami, Ellis & Ferrier**.
- Ferrière, — Sanglé.** See **Sanglé-Ferrière**.
- Ferrière, Emile.** L'intelligence des animaux. *Rev. Sci.*, 34, 1884, 702-703.
- Ferrini, N. Rossi.** See **Rossi-Ferrini**.
- Ferrini, Rinaldo.** Registratore continuo dell' energia elettrica trasmessa in una data parte di un circuito. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 17, 1884, 710-711; *Riv. Sci.-Ind.*, 16, 1884, 289.
- La teoria cinetica dei gas ed il limite dell' atmosfera. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 18, 1885, 319-337.
- Criterio per la scelta tra il richiamo dal di sopra e quello dal di sotto negli impianti di ventilazione. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 18, 1885, 873-876.
- Sulla composizione di una pila voltaica. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 19, 1886, 693-697.
- A proposito della nota del P. DENZA: [Sulla inversione della temperatura nel gennajo 1887]. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 20, 1887, 298-301.
- Effetti di un fulmine. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 20, 1887, 301-302.
- Sulle formole per il calcolo delle dinamo a corrente continua. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 21, 1888, 671-681.
- Appunti sul calcolo della spirale compensatrice per una dinamo a potenziale costante. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 22, 1889, 565-575.
- Sulle dinamo compensate. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 23, 1890, 663-675.
- Sulla teoria dei circuiti magnetici. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 6, 1890 (Sem. 1), 209-211.

- Ein Beitrag zur Bewegungstheorie der Gase. *Leopoldina*, 28, 1892, 153–156, 176–180, 194–196.
- I nuovi motori asincroni. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 26, 1893, 412–415.
- Intorno ad un diagramma di von HEFNER ALTENECK. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 26, 1893, 724–726.
- Sul teorema di Lord KELVIN relativo al calcolo delle condutture elettriche. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 28, 1895, 194–199.
- [Intorno ai raggi X.] *Milano, Soc. Ital. Atti*, 36, 1896, 57–58.
- A proposito d' una formola per il calcolo d' una dinamo a corrente continua. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 30, 1897, 754–760.
- Sulla ripartizione della corrente alternata in un circuito comprendente un arco multiplo, con effetti di autoinduzione e di capacità nei singoli conduttori. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 30, 1897, 1346–1351.
- Sulla trasmissione del calore attraverso i muri. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 31, 1898, 479–496.
- Di un nuovo sistema assoluto di misure per le grandezze elettriche e magnetiche. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 32, 1899, 1304–1314.
- Ferrini, Ugo Rossi.** See **Rossi-Ferrini**.
- Ferrio, Luigi, & Orlando, Edmondo.** Contributo alla casistica degli avvelenamenti da clorato potassico. (Perizie medico-legali.) *Ann. di Farm. e Chim.*, [1900], 373–392.
- Ferris, Carleton G., & Golden, Katherine E.** See **Golden & Ferris**.
- Ferris, S. J., & Lusk, Graham.** The gastric inversion of cane-sugar by hydrochloric acid. *Amer. Jl. Physiol.*, 1, 1898, 277–281.
- Ferriss, James H.** Collecting in the Great Smokies. [1899.] *Nautilus*, 12, 1898–99, 97–101.
- In search of Polygyra Pilsbryi. [1900.] *Nautilus*, 14, 1900–01, 25–31.
- A new Lamellipus from Arkansas. [1900.] *Nautilus*, 14, 1900–01, 38–39.
- The Great Smoky Mountains. [1900.] *Nautilus*, 14, 1900–01, 49–59.
- Ferro, Angelo Antonio.** Sopra la p. tolilsemiteiocarbazide. *Genova, Soc. Ligust. Atti*, 7, 1896, 233–237.
- Identità cristallografica della metilenbiantipirina con la formopirrina. *Genova, Soc. Ligust. Atti*, 7, 1896, 238–242; *Riv. Min. Crist.*, 17, 1897, 51–55.
- Sulla forma cristallina del cloridrato di metilenbiantipirina. *Genova, Soc. Ligust. Atti*, 8, [1897], 386–390; *Riv. Min. Crist.*, 18, 1898, 38–43.
- Nuovo metodo per la determinazione dell' angolo vero degli assi ottici. *Genova, Soc. Ligust. Atti*, 9, 1898, 143–151; *Riv. Min. Crist.*, 20, 1898, 3–11.
- Angolo degli assi ottici ed angoli di estinzione nei cristalli del sistema monoclinico. *Genova, Soc. Ligust. Atti*, 9, 1898, 230–232; *Riv. Min. Crist.*, 20, 1898, 11–14.
- Studio cristallografico della tetracetilidrazide. *Riv. Min. Crist.*, 18, 1898, 75–78.
- Studio cristallografico di alcuni derivati della imidotriazolina. *Riv. Min. Crist.*, 18, 1898, 79–92.
- Analisi della sferocobaltite di Libiola. *Genova, Soc. Ligust. Atti*, 10, 1899, 264–268.
- Ferro, Angelo Antonio, & Pellizzari, Guido.** See **Pellizzari & Ferro**.
- Ferro, Eugenio.** Enrico STANLEY e le sue imprese africane. *Nuova Antol. Sci.*, 113, 1890, 25–49.
- Ferron, —.** Ostéome des cavaliers. *Bordeaux Soc. Méd. Mém.*, 1893, 219–226.
- Ferron, Eugène.** Mémoire exposant un essai de méthode nouvelle et directe pour établir les équations différentielles du mouvement vibratoire de la lumière dans les cristaux bi-réfringents. *Luxemb. Inst. Publ.*, 20, 1886, i–iii, 1–59, 180.
- Mémoire critique sur plusieurs exposés modernes de la théorie du mouvement relatif. *Luxemb. Inst. Publ.*, 20, 1886, 109–152.
- Note sur les équations et propriétés générales du mouvement d'un système de corps. *Luxemb. Inst. Publ.*, 20, 1886, 153–174.
- Mémoire analytique sur les divers systèmes suivis pour établir les équations fondamentales de la théorie de la lumière. *Luxemb. Inst. Publ.*, 21, 1891, i–iii, 1–80, i(bis)–xv.
- Essai d'une théorie mathématique sur les fractures terrestres et les diaclases artificielles. *Luxemb. Inst. Pnbl.*, 22, 1893, 28–50, 52.
- Théorie nouvelle sur le mouvement de roulement des cylindres solides sur les surfaces planes et son application aux bicyclettes. *Luxemb. Inst. Publ.*, 22, 1893, 63–95.
- Détermination analytique d'une formule nouvelle de la dispersion de la lumière, dans les milieux homogènes isotropes, considérée jusqu'ici comme une formule empirique. *Luxemb. Inst. Publ.*, 23, 1894, 29–63.
- Note sur l'état intérieur du globe terrestre. *Brux. Soc. Sci. Ann.*, 20, 1896 (Pt. 2), 257–267.
- Ferroni, E., & Massari, G.** Ancora intorno ai supposti parassiti dell' infezione vaccinica e vaiolosa. 2^a Nota preliminare. *Catania Acc. Gioen. Bull.*, 40, 1895, 18–24.
- Ferronièvre, Georges.** [Contributions] à l'étude de la faune de la Loire-Inferieure (Polygordiens, Spionidiens, Némertiens). [(Pseudoscorpion, Myriopodes, Annélides) (Annélides Oligochètes).] *Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull.*, 8, 1898, (Pt. 1), 101–115; 9, 1899 (Pt. 1), 137–146, 229–298, (Pt. 2), 109.
- Ferruzza, G.** Sulla traspirazione di alcune "palme e succulenti." Ricerche sperimental. Contrib. Biol. Veg., 2, 1897–99, 211–246.
- Ferry, Errin S.** Persistence of vision. *Amer. Jl. Sci.*, 14, 1892, 192–207.
- Note on the use of a rotating sectored disc in photometry. *Amer. Ass. Proc.*, 1893, 77.
- The use of the rotating sectored disc in photometry. *Phys. Rev.*, 1, 1894, 338–345.
- The specific inductive capacity of dielectrics in slowly and rapidly changing electric fields. *Phil. Mag.*, 44, 1897, 404–414.
- On the relation between pressure, current, and luminosity of the spectra of pure gases in vacuum tubes. *Phys. Rev.*, 7, 1898, 1–9; *Stockh., Öfvers.*, 1898, 189–198.
- A photometric study of the spectra of mixtures of gases at low pressures. *Phys. Rev.*, 7, 1898, 296–306.
- Ferry, Errin S., & Lewis, E. P.** See **Lewis & Ferry**.
- Ferry, Frederick C.** Geometry of the cubic scroll of the first kind. *Arch. Math. Naturvid.*, 21, 1899, No. 3, 60 pp.
- Ferry, René.** Liste des champignons observés dans les Vosges, en 1883, par les Docteurs QUÉLET, MOUGEOT et FERRY, ainsi que par le professeur FORQUIGNON et M. BARDY. *Rev. Mycol.*, 6, 1884, 39–49.
- Espèces acicoles et espèces foliicoles. *Rev. Mycol.*, 9, 1887, 42–47.
- Recherches sur les matières sucrées contenues dans les champignons. *Rev. Mycol.*, 12, 1890, 136–140; 15, 1893, 62–64.
- Amanita valida et spissa, raphaniodora et solida. *Rev. Mycol.*, 12, 1890, 173–176.
- De la nomenclature des couleurs. *Rev. Mycol.*, 13, 1891, 180–194.
- Quelques excursions mycologiques dans la Montagne-Noire, les Pyrénées et les Alpes, 1891. *Rev. Mycol.*, 14, 1892, 79–82, 91–93.
- Comparaison de la classification de M. QUÉLET ("Flore mycologique de France," 1888), avec celle de FRIES ("Hymenomycetes Europei," 1874). [Application du principe de la priorité des noms botaniques.] *Rev. Mycol.*, 14, 1892, 137–146.

- Espèces calcicoles et espèces silicieuses. Rev. Mycol., 14, 1892, 146-155.
 — Le champignon du kéfir. Rev. Mycol., 14, 1892, 161-163.
 — Le virus du rouget du porc et son vaccin. Rev. Mycol., 15, 1893, 12-13.
 — Les cholestérides des champignons. Rev. Mycol., 15, 1893, 14-15.
 — Du bacille du tétanos et des précautions à prendre pour en garantir les plaies ou en prévenir le développement. Rev. Mycol., 15, 1893, 52-54.
 — Anomalie marchelloïde du Clitocybe nebularis. Rev. Mycol., 15, 1893, 61-62.
 — Gyrophila aggregata (Fr.) Quél. var. Cryptarum (Letellier) Ferry. Rev. Mycol., 15, 1893, 139-140.
 — Les noms de champignons et la réforme du docteur Otto KUNTZE. Rev. Mycol., 16, 1894, 53-59.
 — Note sur *Poria contigua* (Pers.) Fr. Rev. Mycol., 16, 1894, 158-159.
 — Notes sur quelques espèces des Vosges. Rev. Mycol., 17, 1895, 71-73; 19, 1897, 143-145.
 — Le lysol, ses propriétés, ses applications. Rev. Mycol., 17, 1895, 184-185.
 — Un hyménomycte d'abord gymnocarpe, puis angiocarpe, *Hemigaster candidus*, Juel. Rev. Mycol., 19, 1897, 3-6.
 — [Note sur "Tympanis Fraxini."] Rev. Mycol., 19, 1897, 56-57.
 — L'oxydase des champignons (tyrosinase) et les recherches de M. le professeur BOURQUELOT. Rev. Mycol., 19, 1897, 130-141.
 — Clitocybe lacustris, n. sp. Rev. Mycol., 22, 1900, 126-128.
- Ferry, René, & Fautrey, F.** See **Fautrey & Ferry**.
Ferry, René, & Rolland, Léon. See **Rolland & Ferry**.
- Ferry de la Bellone, [F. M.] C[amille] de.** Du mycélium des Champignons Hypogés en général et de celui des Tubéracées en particulier. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 437-443.
 — Organisation générale des Champignons Hypogés et des Tubéracées en particulier. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 1), 146-147.
 — Note sur l'étude technique des Hypogés et des Tubéracées. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 248.
 — Sur un Hypogé consommé au Japon comme condiment. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 576-577.
 — Nouveau procédé de recherche médico-légale du sang. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 785-787.
- Fertig, [Julius].** Ueber Achsendrehung des Dünndarms infolge von Mesenterialcysten. Deutsche Ztschr. Chirurg., 56, 1900, 46-58.
- Fertig, Eduard, & Knorr, Ludwig.** See **Knorr & Fertig**.
Fertig, Eduard, & Wolff, Ludwig. See **Wolff & Fertig**.
- Ferton, Charles.** Recherches sur les mœurs de quelques espèces algériennes d'Hyménoptères du genre *Osmia*. Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, 201-209.
 — Notes pour servir à l'histoire de l'instinct des Pompiliides. Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, 281-294.
 — Un Hyménoptère ravisseur de fourmis. Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, 341-346.
 — L'évolution de l'instinct chez les Hyménoptères. Rev. Sci., 45, 1890, 496-498.
 — Sur les mœurs de quelques Hyménoptères de la Provence, du genre *Osmia*, *Panzer*. Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, 231-240; 47, 1894, 203-214; 48, 1895, 241-249; 52, 1897, 37-50.
 — Sur les mœurs du *Dolichurus haemorrhous*, Costa, Hyménoptère. Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, 215-221.
 — Observations sur l'instinct de quelques Hyménoptères du genre *Odynerus*, Latreille. Bordeaux Soc. Linn. Act. 48, 1895, 219-230.
- Nouveaux Hyménoptères fouisseurs et observations sur l'instinct de quelques espèces. Bordeaux Soc. Linn. Act., 48, 1895, 261-272.
 — Nouvelles observations sur l'instinct des Pompiliides, Hyménoptères. Bordeaux Soc. Linn. Act., 52, 1897, 101-128.
 — Remarques sur les mœurs de quelques espèces de *Prosopis*. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 58-61.
 — Sur l'histoire de Bonifacio à l'époque Néolithique. Bordeaux Soc. Linn. Act., 53, 1898, 129-149; 54, 1899, 347-366.
 — Sur les mœurs des Sphecodes, *Latr.*, et des Halictus, *Latr.* Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 75-77.
 — Observations sur l'instinct des Bembex, *Fabr.*, Hyménoptères. Bordeaux Soc. Linn. Act., 54, 1899, 331-345.
 — Sur les mœurs du *Chrysis dichroa*, *Dahlbom*. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 70-73.
- Fertsch, [Friedrich] K[arl], & Heubach, E.** [Ueber die Umlagerung der einfach-parasubstituierten Hydrazoverbindungen.] III. Umlagerung des p-Jodhydrazobenzols. Liebig's Ann., 303, 1898, 330-340.
- Fertsch, [Friedrich] K[arl], Jacobson, Paul Heinrich, & Fischer, W[alter].** See **Jacobson, Fertsch & Fischer**.
- Fertsch, F[riedrich] K[arl], Marsden, Fred., & Školnik, G.** [Ueber das Verhalten von Azophenol-Aethern bei der Reduction mit Zinnchlorür und Salzsäure.] I. Reduction der Benzolazokresole (o- und m-). Liebig's Ann., 287, 1895, 147-160.
- Féry, Ch[arles].** Sur un nouveau réfractomètre. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 1028-1030; Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 245-254.
 — Sur l'étude des réactions chimiques dans une masse liquide, par l'indice de réfraction. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1309-1312; Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 2), 330-332.
 — Photométrie des projecteurs, phares et appareils de télégraphie optique. Lum. Elect., 50, 1893, 551-554.
 — Réfractomètre à cuve chauffable. Application à la mesure des corps gras. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 332-334.
 — Application de l'auto-collimation à la mesure des indices de réfraction. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 402-404; Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 437-442.
 — Sur les réseaux quadrillés employés en photogravure. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 720-723.
 — Les écrans de FRESNEL considérés comme système convergent. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 2), 189-192.
 — Étude sur les électro-aimants. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 201-203.
 — Du rôle de la diffraction dans les effets obtenus avec les réseaux ou trames photographiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 333-335.
 — Sur l'irradiation photographique, applications diverses. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 890-892.
 — Sur un nouvel étalon lumineux. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1192-1194.
 — Sur le maximum de sensibilité des galvanomètres à cadre mobile. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 663-666.
 — Nouvelle méthode galvanométrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1392-1393.
 — Pendule à restitution électrique constante. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1248-1250; Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 467-471; Congr. Int. Chronom., 1900, 69-72.
- Féry, Ch[arles], & Baille, J[ean] B[aptiste Alexandre].** See **Baille & Féry**.
- Fesca, Max.** *Neue Beiträge zur Kenntnis des Bodens. Deutsch. Natf. Tagebl., 1878, 248-249.
 — Vulkanische Verwitterungsprodukte aus dem Toyama Ken. [1885.] Deutsch. Ges. Ostasien. Mitt., 4, 1884-88, 160.

- Mittheilungen der agronomischen Abtheilung der Kaiserlich Japanischen Geologischen Reichsanstalt. [1886.] Deutsch. Ges. Ostasien. Mitt., 4, 1884-88, 230-233.
- On the nature of soil: Chapter 2. The absorbing power of soil. [Jap.] Japan Geol. Surv. Bull., 1888, 161-192, 287-307.
- Ueber Wasserleitung, Wassercapacität und Durchlüftbarkeit des Bodens. Jl. Landw., 36, 1888, 13-28.
- Ueber Bodenabsorption. Jl. Landw., 36, 1888, 29-48.
- Ueber Kultur, Behandlung und Zusammensetzung Japanischer Tabake. Landw. Jbüch., 17, 1888, 329-372.
- Bemerkungen zu den Ursachen des Erdbebens vom 28 October 1891. [1891.] Deutsch. Ges. Ostasien. Mitt., 5, 1889-92, 380-383.
- Ueber vulkanische Aschen, vulkanischen Schlamm und durch Solfataren zersetzte Gesteine. [1896.] Deutsch. Ges. Ostasien. Mitt., 6, 1893-97, 342-351.
- Volcanic ashes and rocks dissolved by sulphurous gas. Japan Geol. Surv. Bull., 1896, No. 1, 34-67.
- Ueber Kaffeekultur. Jl. Landw., 45, 1897, 13-41.
- Fesca, Max, & Imai, II.** Zur Bestimmungsmethode der verschiedenen Oxydationstufen des Eisen in Ackerböden. Jl. Landw., 32, 1884, 407-421.
- Fesce, Luis.** Regenfall am Osthang der peruanischen Anden. [1897.] Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 335.
- Feser, [Johann].** For biography and list of works see Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 23, 1897, i-xxiv; Deutsche Ztschr. Thiermed., 22, 1897, 432-436; Jl. Landw., 45, 1897, 113-114.
- Versuche über die Wirkung des Physostigminsulfates beim Rinde. [1884.] München Thierarznei-Schule Jber., 1883-84, 86-142.
- Versuche über die Wirkung des Pilocarpin bei Rindern. [1887.] München Thierarznei-Schule Jber., 1886-87, 127-155.
- Versuche über die Wirkung des Eseridins (BÖHRINGER) beim Rinde. München Thierarznei-Schule Jber., 1888-89, 92-148.
- Versuche über den Werth des Tuberkulinum Kochii als Diagnostikum bei der Rindertuberkulose. München Thierärztl. Hochschule Jber., 1894-95, 39-58.
- Fésigny, (lt.) C. de.** Exploration du Haut Mékong. Ann. Hydrogr., 8, 1886, 32-37.
- Rapport sur la dernière reconnaissance faite aux rapides du Haut Mékong. Ann. Hydrogr., 8, 1886, 37-39.
- Les rapides du Haut-Mékong. Rapport adressé à M. le Commandant de la marine à Saigon. Rev. Maritime et Colon., 93, 1887, 499-505.
- Fesler, Bert, & Dresslar, Fletcher B.** See Dresslar & Fesler.
- Fesler, Bert, & Jordan, David Starr.** See Jordan & Fesler.
- Fessel, Franz.** Ueber jodometrische Säurebestimmung. Ztschr. Anorg. Chem., 23, 1900, 67-86.
- Fessel, Franz, & Kunkel, A. J.** See Kunkel & Fessel.
- Fessenden, C.** A new planimeter. [1886.] Canad. Inst. Proc., 5, 1888, 27-30.
- Fessenden, Reginald Aubrey.** Rapid filtration. Chem. News, 60, 1889, 102.
- The volumetric analysis of copper. Chem. News, 61, 1890, 183.
- Action of nitric acid on asphalt and cellulose. Chem. News, 65, 1892, 136.
- The laws and nature of cohesion. Chem. News, 66, 1892, 206-207, 217-219; 68, 1893, 204-207; Science, 20, 1892, 48-52.
- Variations in resistance. Science, 21, 1893, 150.
- The centimetre gramme second and the centimetre dyne second systems of units and a new gravitational experiment. Science, 22, 1893, 339-341.
- Note on the measurement of the specific inductive capacities of water, alcohol, etc. Phil. Mag., 38, 1894, 567-568.
- Outline of an electrical theory of comets' tails. Astrophys. Jl., 3, 1896, 36-40.
- Some recent work on molecular physics. Franklin Inst. Jl., 142, 1896, 187-216.
- A new method of measuring temperature. [1896.] Nature, 53 (1895-96), 244-245.
- Insulation and conduction. Electrician, 41, 1898, 524-528.
- On the nature of electricity and magnetism and a determination of the density and elasticity of the ether. Amer. Ass. Proc., 1899, 115-117.
- Absolute determination of the ohm. [1899.] Natnre, 59 (1898-99), 605-606.
- A proposed system of units. Electrician, 44, 1900, 860-861.
- Electromagnetic mechanism, with special reference to telegraphic work. Franklin Inst. Jl., 149, 1900, 459-470; 150, 1900, 62-80, 106-133.
- A determination of the nature of the electric and magnetic quantities and of the density and elasticity of the ether. Phys. Rev., 10, 1900, 1-33, 83-115.
- Inertia and gravitation. Science, 12, 1900, 325-328.
- A determination of the nature and velocity of gravitation. Science, 12, 1900, 740-745.
- Fessenden, Reginald Aubrey, & Kennelly, A. E.** See Kennelly & Fessenden.
- Fessler, Josef.** Bericht der syphilitisch-dermatologischen Klinik des Professor Dr. Eduard LANG in Innsbruck für das Solarjahr 1885. [1885.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 15, 1886, 35-78.
- Fessler, Theodor.** Ueber paroxysmale Hämoglobinurie. Wien. Med. Wschr., 48, 1898, 1501-1503.
- Festa, Enrico.** Di una colorazione anomala del Triton cristatus, sub-sp. Karelinskii. Torino Mus. Boll., 4, 1889, No. 55, [2 pp.].
- I pesci del Piemonte. Torino Mus. Boll., 7, 1892, No. 129, 125 pp.
- Viaggio.....in Palestina, nel Libano e regioni vicine. Parte narrativa. Torino Mus. Boll., 9, 1894, No. 172, 38 pp.
- Viaggio.....in Palestina, nel Libano e regioni vicine. Uccelli. Torino Mus. Boll., 9, 1894, No. 174, 7 pp.
- Allevamento della Crax panamensis in Piemonte. Torino Mus. Boll., 14, 1899, No. 361, 3 pp.
- Di un caso di icterismo nel Petromyzon Planeri, Bloch. Torino Mus. Boll., 15, 1900, No. 367, 2 pp.
- Festa, Enrico, & Salvadori, (conte) Tommaso.** See Salvadori & Festa.
- Festing, (Maj.-Gen.) E[dicard] R[obert], & Abney, (Capt. Sir) William de W[iveleslie].** See Abney & Festing.
- Fettback, Hans.** Ueber α -Alkyleinchoninsäuren und α -Alkylchinoline. Ueber Carboxyl- und Hydroxylderivate der α -Phenyleinchoninsäure. [1891.] Liebig's Ann., 281, 1894, 1-15.
- Zur Beurtheilung und Controle der Schnitzeltrocknung. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 47, 1897 (Th. 2), 457-474.
- Fetterolf, George.** The rudimentary pineal eye of chelonians. Amer. Natlist., 21, 1887, 1126-1127.
- Fettick, Otto.** Ist der Harn der Thiere unter physiologischen Verhältnissen eiweisshaltig? Ztschr. Thiermed., 3, 1899, 330-333.
- Feuer, N.** The relation between affections of the teeth and of the eyes. [Tr.] Brit. Jl. Dental Sci., 37, 1894, 385-393, 433-441, 481-491, 529-536, 589-598, 632-642.
- Das Trachom in der Armee. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 5), 167-173.
- Die Verbreitung des Trachoms in Ungarn und das behördliche Vorgehen gegen dasselbe. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 7), 690-711.

- Feuerbach**, [Ludwig Anselm]. *Ueber die Mechanik der Herzbewegung. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 238.
- Feuereisen**, Bruno. Beitrag zur Avifauna der Umgebung Brünns. Ornith. Jbucb., 8, 1897, 184-195.
- Feuerlein**, Otto. Untersuchungen über den Siemens'schen Doppel-T-Induktor. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 4-9.
- Feuerstake**, R. Familie der Marienkäfer (Coccinellinen). Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1889, 96-100.
- Lebens- und Entwicklungsweise unserer Schwimmkäfer. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1890, 63-67.
- Feuerstein**, F. A. Zur Lehre von der absoluten Muskelkraft. Pfüger, Arch. Physiol., 43, 1888, 347-367.
- Feuerstein**, W[ladysław], & **Heftter**, A[rthur]. See **Heftter & Feuerstein**.
- Feuerstein**, W[ladysław], & **Kostanecki**, Stan[isław]. Synthese von Flavonederivaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 710-719, 3678.
- Synthese des Flavons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1757-1762.
- Ueber das Piperonalcumaranon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 315-317.
- Zur Kenntniß des Brasilins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1024-1030.
- See also **Kostanecki & Feuerstein**.
- Feuerstein**, W[ladysław], & **Noëting**, Emilio D[omingo]. See **Noëting & Feuerstein**.
- Feuilleaubois**, [Pierre Victor Alfred]. Liste raisonnée de quelques Fongines récoltées aux environs de Paris. [Continuation of No. 2 (Vol. 12).] Rev. Bot., 2, 1883-84, 281-287; 3, 1884-85, 45-59, 145-163.
- Études sur le Phallus impudicus. Rev. Mycol., 6, 1884, 21-26.
- Un mot sur les champignons comestibles. Rev. Mycol., 6, 1884, 97-99.
- Parasites des blés de la Brie. [1885.] Rev. Bot., 4, 1885-86, 181-185.
- Note sur le développement du Peronospora pulvareacea, Fuekl. (espèce conidiophore). Rev. Mycol., 7, 1885, 150.
- Une nouvelle espèce de Morchella. (M. Finoti, Sarrazin et Feuilleaubois.) Rev. Mycol., 7, 1885, 150-151.
- Languille du blé. [1887.] Rev. Bot., 5, 1886-87, 295-301.
- Feuilleaubois**, [Pierre Victor Alfred], & **Roumeguère**, Casimir. See **Roumeguère & Feuilleaubois**.
- Feuilloux**, —. Sur les falsifications de la racine du Polygala de Virginie, Polygala Senega, L. Jl. Pharm., 22, 1890, 12-15.
- Feulard**, Henri. For biography see Ann. de Dermatol., 8, 1897, 449-450, 532-539; Leopoldina, 33, 1897, 95.
- Observation d'Urticaire pigmentée. Ann. de Dermatol., 6, 1885, 155-157.
- Histoire de la fondation de l'Hôpital Saint-Louis. Ann. de Dermatol., 6, 1885, 697-707.
- Fièvre herpétique à manifestations cutanées et oculaires. Ann. de Dermatol., 9, 1888, 167-169.
- Le favus et la pelade en France (1887-92). Ann. de Dermatol., 3, 1892, 1118-1134.
- Durée de la période contagieuse de la syphilis. Ann. de Dermatol., 7, 1896, 1025-1018.
- Feurer**, G. Die Ursache der epidemischen Krankheiten. [1885.] St. Gallen, Ber., 1883-84, 280-307.
- Feurer**, Julius. [Umlagerungen bei den ungesättigten Säuren.] VIII. Umlagerung der $\beta\gamma$ -Isoheptensäure. Liebig's Ann., 283, 1894, 129-148.
- Feussner**, K[arl]. Ueber die Prismen zur Polarisation des Lichtes. Ztschr. Instrumentenk., 4, 1884, 41-50.
- Die Konstruktion der elektrischen Normalwiderstände der Physikalisch-Technischen Reichsanstalt. Ztschr. Instrumentenk., 10, 1890, 6-10, 425-428.
- Ein Kompensationsapparat für Spannungsmessung. Ztschr. Instrumentenk., 10, 1890, 113-119.
- Ein empfindliches Galvanometer mit abnehmbarer Dämpfung. Berlin Phys. Ges. Verh., 1891, 19-22.
- Ueber den Leitungswiderstand der Legirungen von Nickel und Kupfer. Berlin Phys. Ges. Verh., 1891, 109-113.
- Neue Formen elektrischer Widerstandssätze. Elektrotechn. Ztschr., 20, 1899, 611-613.
- Hochspannungsbatterien. Elektrotechn. Ztschr., 20, 1899, 632-634.
- Feussner**, K[arl], & **Lindeck**, Stephan. Metallegirungen für elektrische Widerstände. Ztschr. Instrumentenk., 9, 1889, 233-236.
- Improved alloys for resistance coils. Telegr. Jl., 28, 1891, 742-743.
- Die elektrischen Normal-Drahtwiderstände der Physikalisch-Technischen Reichsanstalt. Berlin, Phys. Reichsanst. Abh., 2, 1895, 501-541; Ztschr. Instrumentenk., 15, 1895, 391-400, 425-433.
- Feussner**, Friedrich Wilhelm. *Ueber den Schwerpunkt bei gewissen Curven, Flächen und Körpern, insbesondere bei Kettenlinien. Deutsch. Natf. Tagebl., 1878, 233-235.
- Ueber das Abbe'sche Krystallrefraktometer. Ztschr. Instrumentenk., 14, 1894, 87-100.
- Feuvrier**, J. B. *Étude météorologique sur le plateau de Cettigné en 1874. France Soc. Météorol. Ann., 23, 1875 (Bull.), 155-159.
- Fevrale**, —. Гипсометрическія определенія 41 места.....въ 1893 году. [Hypsometric determinations of 41 places in 1893.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 31, 1895, 630-631.
- Fèvre**, [Léon Jean Baptiste]. For biographical notice see Paris, Ingén. Civ. Mém., 1884 (Pt. I), 506-509.
- Fèvre**, A[ubert], & **Petit**, [Étienne] A[rthur]. See **Petit & Fèvre**.
- Fèvrier**, Lucien. De l'action des muscles obliques. Différentes affections qui sont sous leur dépendance: myopie progressive et ses conséquences, staphylome, décollement de la rétine, nystagmus des mineurs. Ann. d'Oculist., 107, 1892, 92-109.
- Influence de l'orbiculaire des paupières sur la réfraction de l'œil. Ann. d'Oculist., 109, 1893, 81-90.
- Recherches sur la physiologie du muscle orbiculaire des paupières. Ann. d'Oculist., 112, 1894, 197-204.
- Recherches sur la pathogénie de la myopie. Ann. d'Oculist., 116, 1896, 166-186.
- Fewkes**, Arthur H. Japanese Iris (Iris lavigata) from seed. Garden & Forest, 1, 1888, 402.
- Fewkes**, Jesse Walter. Notes on American Medusæ. Amer. Natlist., 18, 1884, 195-198, 300-305.
- A new pelagic larva. Amer. Natlist., 18, 1884, 305-309.
- On the morphology of the "lateral rods" of the ophiuroid Pluteus. Amer. Natlist., 18, 1884, 431-432.
- Do crows carry objects in their claws? Auk, 1, 1884, 92-93.
- Ducks transporting freshwater clams. Auk, 1, 1884, 195-196.
- On the larval forms of Spirorbis borealis, Daudin. Amer. Natlist., 19, 1885, 247-257.
- On a few Medusæ from the Bermudas. Harvard Mus. Zool. Bull., 11, 1883-85, 79-90.
- Bibliography to accompany "selections from embryological monographs compiled by Alexander AGASSIZ, Walter FAXON, and E. L. MARK." III. Aculeps. Harvard Mus. Zool. Bull., 11, 1883-85, 209-238.
- On the development of Agalma. Harvard Mus. Zool. Bull., 11, 1883-85, 232-275.
- [Results of the explorations made by the steamer Albatross off the northern coast of the United States, in 1883.] Preliminary list of Aculeps collected by the Albatross in 1883 in the region of the Gulf Stream. U. S. Fish Comm. Rep., 11, 1885, 595-601.

- On a collection of Medusæ made by the United States Fish Commission steamer *Albatross* in the Caribbean Sea and Gulf of Mexico. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 397-402.
- Preliminary observations on the development of *Ophiotholus* and *Echinarchnius*. Harvard Mus. Zool. Bull., 12, 1885-86, 105-152.
- Report on the Medusæ collected by the U. S. F. C. steamer *Albatross* in the region of the Gulf Stream in 1883[86]. U. S. Fish Comm. Rep., 12, 1886, 927-980; 14, 1889, 513-536.
- A new rhizostomatous medusa from New England. Amer. Jl. Sci., 33, 1887, 119-125.
- A hydroid parasitic on a fish. Nature, 36, 1887, 604-605.
- A new mode of life among Medusæ. [1887.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 23, 1888, 389-395.
- Are there deep-sea Medusæ? Amer. Jl. Sci., 35, 1888, 166-179.
- Sea-side study on the coast of California. Amer. Natlist., 22, 1888, 33-44.
- On Arctic characters of the surface fauna of the Bay of Fundy, and the connection with a theory of the distribution of floating marine life. Amer. Natlist., 22, 1888, 601-612.
- On a new physophore, *Plocophysa*, and its relationships to the siphonophores. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 317-322.
- On the origin of the present form of the Bermudas. Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 23, 1888, 518-522.
- On the development of the calcareous plates of Amphiura. Harvard Mus. Zool. Bull., 13, 1886-88, 107-150.
- On certain Medusæ from New England. Harvard Mus. Zool. Bull., 13, 1886-88, 209-240.
- A troublesome parasite of a brittle-starfish. Nature, 37, 1888, 274-275.
- Across the Santa Barbara channel. Amer. Natlist., 23, 1889, [311]-[317], 387-394.
- On a few Californian Medusæ. Amer. Natlist., 23, 1889, 591-602.
- Excavating habits of our common sea-urchin. Amer. Natlist., 23, 1889, 728-730.
- Physalia in the Bay of Fundy. Amer. Natlist., 23, 1889, 821.
- A preliminary notice of a stalked bryozoan (*Ascorhiza occidentalis*). Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1889, 1-6.
- On a new Athorybia. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1889, 207-210.
- On Angelopsis, and its relationship to certain Siphonophora taken by the *Challenger*. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 146-155.
- A new marine larva and its affinities. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 177-181.
- New Invertebrates from the coast of California. Essex Inst. Bull., 21, 1889, 99-146.
- On the development of the calcareous plates of Asterias. Harvard Mus. Zool. Bull., 17, 1888-89, 1-56.
- On a new parasite of Amphiura squamata. [1888.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 24, 1890, 31-33.
- On the serial relationship of the ambulacral and adambulacral calcareous plates of the starfishes. [1888.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 24, 1890, 96-117.
- On a method of defence among certain Medusæ. [1889.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 24, 1890, 200-208.
- The origin of the present outlines of the Bermudas. Amer. Geologist, 5, 1890, 88-100.
- On excavations made in rocks by sea urchins. Amer. Natlist., 24, 1890, 1-21.
- On certain peculiarities in the flora of the Santa Barbara Islands. Amer. Natlist., 24, 1890, 215-224.
- A zoölogical reconnaissance in Grand Manan. Amer. Natlist., 24, 1890, 423-438.
- Sea-urchin excavations at Guaymas, Mexico. Amer. Natlist., 24, 1890, 478-480.
- An aid to a collector of the Cœlenterata and Echinodermata of New England. Essex Inst. Bull., 23, 1891, 1-92.
- On the cardinal points of the Tusayan villagers. [1894.] Nature, 49 (1893-94), 388.
- Tusayan migration traditions. Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep., 1897-98, 573-633.
- Two summers' work in Pueblo ruins. Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep., 1900-01 (Pt. 1), 3-195.
- Fewkes, Jesse Walter, & Mark, E. L.** Selections from embryological monographs. III. Acalephs and polyps. [1884.] Harvard Mus. Zool. Mem., 9, 1882-84, No. 3, 52 pp.
- Feyerabendt, —** *Mathematische Lehrbücher. Deutsch. Nat. Tagebl., 1880, 138.
- Fezandie, Clement.** On the evolution of the habit of incubation. Science, 22, 1893, 11-12.
- french-Mullen, J.** Notes on the use of sulphate of cinchonidine as a prophylactic. Indian Med. Gaz., 34, 1899, 360-362.
- Fiala, B.** O chování se indichsiranu sodnatého vzhledem ku chromogenům orgánovým. [On the behaviour of sodium indigosulphate with regard to organic chromogens.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 2, 1893, No. 2, 20 pp.
- Fiala, Franz.** For biography and works see Anthrop. (Paris), 9, 1898, 100-101; Leopoldina, 34, 1898, 52; Wien Anthropol. Ges. Mitt., 28, 1898, [7]-[8]; Ztschr. Ethnol., 30, 1898, (89).
- Ueber einige gemischte Aether des Hydrochinons. Wien, Ak. Sber., 89, 1884 (Abth. 2), 759-762; 92, 1886 (Abth. 2), 1317-1319; Mhafte. Chem., 1884, 232-235; 1885, 909-911.
- Ueber einige Derivate des Methyläthylhydrochinon. Wien, Ak. Sber., 92, 1886 (Abth. 2), 1320-1322; Mhafte. Chem., 1885, 912-914.
- Fialovszky, Lajos (=Ludwig).** MÉLIUS Péter herbariumáról. [Üeber der Herbarium Petri MELIUS.] [1884.] Math. Term. Értes., 3, 1885, 19-22; Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884-85), 104-107.
- MÉLIUS Juhász Péter herbariumában levő növénynevek. [Interpretation der Pflanzennamen im Herbarium des MELIUS.] Term. Közlön., 24, 1892, 270-271; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 320.
- A tornyos nyárfás és a fehér ákácz, mint a szélben lengedező (aiolokinetikus) és a szélben állhatatos (aiolostatikus) fák egy-egy példája. [Die Pyramidenpappel und die Weissakazie als Beispiele der im Winde stehenden (aiolokinetischen) und dem Winde standhaltenden (aiolostatischen) Bäume.] Term. Közlön., 30, 1898, 276; Math. Nat. Ber. Ungarn, 16, 1899, 330-331.
- Fiammenghi, Carlo.** Sulle fasi di evoluzione e di involuzione dei denti decidui dalla eruzione alla caduta spontanea. Nota preventiva. [1895.] Boll. Sci., 5, 1898 (Ann. 17), 98-100.
- Fibbi, Cesare.** Sulle superficie che, da un doppio sistema di traiettorie isogonali sotto un angolo costante delle linee di curvatura, sono divise in parallelogrammi infinitesimi equivalenti. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 413-419.
- Fibiger, J.** Recherches bactériologiques sur la diphthérie. Kjøbenhavn, Overs., 1895, 320-341.
- Ficalbi, Eugenio.** Recherches sur la structure histologique des poches aéifères des oiseaux. Arch. Ital. Biol., 6, 1884, 172-180.
- Di una particolare disposizione di alcuni vasi venosi del collo nelle scimmie e della possibilità di spiegare con essa alcune anomalie venose reperibili nell'uomo. [1885.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 4, 1883-85, 150.

- Comunicazione preventiva sulla ossificazione delle capsule periottiche nei Mammiferi. [1885.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 4, 1883-85, 215.
 — Ossa accessorie comparativamente studiate nel cranio dell' uomo e dei rimanenti Mammiferi. [1885.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 7, 1886, 101-133.
 — Breve cenno preventivo sulla ossificazione delle capsule periottiche nei Mammiferi. [1886.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 5, 1885-87, 86-90.
 — Ossa interparietali e preinterparietali. Nuova breve nota. [1886.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 5, 1885-87, 103-108.
 — Sulla conformazione dello scheletro cefalico dei pesci murennoidi italiani. Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 8, 1887, 101-158.
 — Sui denti dorati di capra. [1887.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 5, 1885-87, 251-252.
 — Ricerche istologiche sul tegumento dei serpenti. Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 9, 1888, 220-333.
 — Osservazioni anatomiche ed istologiche sull'apparato palpebrale dei serpenti e dei Gechiidi. Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 9, 1888, 335-355.
 — Sui sacchi secernti cloacali di qualche Rettile. [1888.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 6, 1887-89, 142-154.
 — Sulle zanzare italiane. [1888.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 6, 1887-89, 154.
 — Notizie preventive sulle zanzare italiane. [Italia], Soc. Ent. Bull., 21, 1889, 20-30, 50-53, 86-92, 93-94, 95-100, 124-131; 22, 1890, 81-84; 28, 1896, 23-28, 29-32.
 — Sul presunto parassitosismo delle larve di *Cnlex pipiens*. [Italia], Soc. Ent. Bull., 22, 1890, 227-230.
 — Sulla architettura istologica di alcuni peli degli uccelli con considerazioni sulla filogenesi dei peli e delle penne. Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 11, 1891, 227-266.
 — Alcune ricerche sulla struttura istologica delle sacche aerifere degli uccelli. [1884.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 6, [1892], 249-265.
 — Revisione delle specie europee della famiglia delle zauzare (*gen. Culex. Anopheles. Aedes*). [Italia], Soc. Ent. Bull., 24, 1892, 257-284; 25, 1893, 48-61, 136-144; 26, 1894, 66-75, 315-320; 27, 1895, 29-38; 28, 1896, 108-196, 197-313.
 — Venti specie di zanzare (Culicidae) italiane classate e descritte e indicate secondo la loro distribuzione corologica. [Italia], Soc. Ent. Bull., 31, 1899, 46-234.
Ficalho, — (conde) de, *Memorias sobre a influencia dos descobrimentos dos Portuguezes no conhecimento das plantas. I. Memoria sobre a malagneta. Lisboa Ac. Sci. Mem., 6 (Pt. 1), 1881, No. I, 48 pp.
Ficalho, — (conde) de, & **Pereira Coutinho**, Antonio Xavier. As Rosaceas de Portugal. Contribuções para o estudo da flora portuguesa. Coimbra, Soc. Broter. Bol., 16, 1899, 88-143.
Ficatier, A. Mémoire sur de nouvelles fouilles entreprises dans la grotte de Nermont à Saint-Moré (Yonne). Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 506-508.
 — Découverte d'une nouvelle grotte magdalénienne à Arcy-sur-Cure (Yonne). Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 1), 178-179.
Ficatier, A., & **Salmon**, Philippe. See **Salmon & Ficatier**.
Fichera, Alfio. Studii sulla flora della Cava Catalana Etnea. Acireale Acc. Atti, 6, 1895 (*Sci.*), 3-39; 8, 1898 (*Mem. Sci.*), 18 pp.; 9, 1899 (*Mem. Sci.*), No. 6, 91 pp.
Fichera, Filadelfo. Sulle curve a tre centri. Ricerche analitiche. Catania Acc. Gioen. Atti, 20, 1888, 323-365.
 — Su di una nuova forma di fondazione nei terreni forti. [1889.] Catania Acc. Gioen. Atti, 2, 1890, 161-168.
Fichera, Gaetano, & **Cutore**, Gaetano. See **Cutore & Fichera**.

- Ficheur**, É[mile]. Esquisse géologique de la chaîne du Djurjura. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 248-262.
 — Sur l'âge Miocène des dépôts de transport du versant sud du Djurjura. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 266-271.
 — Crétacé Moyen et Supérieur de la région d'Aïn-Bessem (Alger). [1888.] Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 247-264.
 — Géologie de l'Ouarsenis. Sur la présence de la "Terebratula diphya" dans l'Oxfordien. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 409-424.
 — Note sur les Nummulites de l'Algérie. [Éocène.] Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 345-361, 447-462.
 — Sur la constitution géologique du Djebel Chénoua (Alger). Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 397-408.
 — Note sur l'extension des atterrissages Miocènes de Bordj-Bouira (Alger). Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 302-318.
 — Sur un facies particulier du Crétacé dans le massif du Bou-Thaleb (Algérie). Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1150-1152.
 — Sur la situation des couches à Terebratula diphya dans l'Oxfordien Supérieur, à l'Ouarsenis (Algérie). Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 556-564.
 — Sur les terrains Crétacés du massif du Bou-Thaleb (Constantine). Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, 393-427.
 — Note sur la géologie de la région de Djidjelli (Constantine). Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 1), 224.
 — Sur l'existence de phénomènes de recouvrement dans l'Atlas de Blida (Algérie). Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 156-159.
 — Le bassin lacustre de Constantine et les formations Oligocènes en Algérie. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1066-1069.
 — Observations au sujet de la note récente de M. PERON "Sur le Tertiaire Supérieur de l'Algérie." Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, xvi-xviii.
 — Les terrains d'eau douce du bassin de Constantine. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 544-575.
 — Étude géologique sur les terrains à phosphate de chaux de la région de Boghari (Alger). Ann. Mines, 8, 1895, 248-280.
 — Aperçu géologique sur le massif des Matmatas (Alger). Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 1), 270-271.
 — Les terrains Éocènes dans la chaîne des Mouïas (Constantine). Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 565-575.
 — Sur les formations Oligocènes de l'Anrès et en particulier dans la région d'El-Kantara (Algérie). Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 1), 161-162.
 — Sur la constitution géologique du Djebel-Gouraya de Bougie (Algérie). Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 1), 161.
 — Sur le renversement des plis sur les deux versants de l'Atlas de Blida (Algérie). Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 548-550.
 — Compte-rendu [des excursions]: du 7 octobre sur les coteaux de Mnstapha, du 8 octobre à Bouzaréa, du 9 octobre dans le Sahel, du 10 octobre de Blida à Médéa, du 11 octobre dans le Bassin Tertiaire de Médéa, du 12 octobre aux environs de Blida, [course] du 13 octobre de Blida à Souma, du 14 octobre de Ménerville à Palestro, du 15 octobre dans le Djurjura occidental, du 16 octobre dans la vallée Tertiaire de Drâ-el-Mizan, du 17 octobre dans la vallée du Sébaon, des 18 et 19 octobre 1896 en Kabylie de Tizi-Ouzou à Bougie, du 20 au 27 octobre dans la Province de Constantine. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 944-949, 949-959, 959-968, 1049-1059, 1060-1065, 1066-1072, 1079-1082, 1083-1092, 1093-1100, 1101-1106, 1107-1115, 1129-1141, 1150-1185.
 — Aperçu sommaire sur les terrains Néogènes du Sahel d'Alger. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 973-981.
 — Les plissements du massif de Blida. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 982-1041.

- Note sur le bassin Tertiaire de Médéa. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 1042–1047.
- Note sur les terrains Secondaires de la Chaîne du Djurjura. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 1142–1149.
- Note sur la constitution géologique du massif d'Arzeu. Ass. Franc. C. R., 1898 (*Pt. 1*), 146–147.
- Les plissements de l'Aurès et les formations Oligocènes dans le sud de Constantine. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1826–1828.
- Sur les grès rouges du Djurjura. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 427–428.
- Le massif du Chettaba et les flots Triasiques de la région de Constantine. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 85–114.
- Présentation de la carte géologique de l'Algérie (3^e édition). Cougr. Géol. Int. C. R., 1900, 729–742.
- Sur l'existence du terrain Carboniférien dans la région d'Igli. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 288–290.
- Le Crétacé Inférieur dans le massif des Matmatas (Alger). Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 559–589.
- Note sur quelques Echinides nouveaux de l'Aptien d'Algérie. Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 590–596.
- Note sur le terrain Carboniférien de la région l'Igli (Sahara Oranais). Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 915–926.
- Ficheur**, É[mile], & **Blayac**, Joseph. Notice sur les terrains à phosphate de chaux de la région de Sidi-Aïssa (Algier). Ann. Mines, 8, 1895, 281–289.
- Ficheur**, É[mile], & **Brive**, Al[bel]. Sur la découverte d'une grotte à ossements, à la carrière des Bains-Romains, à l'ouest d'Alger. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1485–1487.
- Ficheur**, É[mile], & **Haug**, Émile. Sur les dômes Liasiques du Zaghouan et du Bou-Kournin (Tunisie). Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1354–1356.
- Ficheur**, É[mile], & **Pomel**, Auguste. See **Pomel** & **Ficheur**.
- Fichot**, E. Une excursion au volcan de la Réunion en 1890. Rev. Sci., 50, 1892, 44–48.
- Fichtenholz**, (Mlle) A. Sur un mode d'action du Bacillus subtilis dans les phénomènes de dénitrification. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 442–445; Jl. Pharm., 9, 1899, 452–453.
- Fichter**, [Carl] Fritz [Rudolf]. Ueber eine allgemeine synthetische Methode zur Gewinnung von $\gamma\delta$ -ungesättigten Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2367–2372.
- Sur la constitution des deux acides crotoniques. [En collaboration avec M. A. KRAFFT.] Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 402–403.
- [Ueber Umlagerungen bei den ungesättigten Säuren.] vi. Propylitaconsäure und isomere Säuren. Liebig's Ann., 304, 1899, 241–258.
- Sur l'acide β lactonique de von BAEYER. [Avec la collaboration de M. S. HIRSCH.] Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 452–453.
- Fichter**, [Carl] Fritz [Rudolf], & **Bauer**, Alexander [Anton Emil]. Ueber die Phenyl- $\gamma\delta$ -pentensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2001–2004.
- Fichter**, [Carl] Fritz [Rudolf], & **Dreyfus**, Camille. Ueber das Verhalten zweibasischer β -Oxysäuren beim Kochen mit Natronlauge. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1452–1455, 4192.
- Fichter**, [Carl] Fritz [Rudolf], & **Eggert**, August. Ueber die α -Aethylidenglutarsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1998–2001, 3679.
- Fichter**, [Carl] Fritz [Rudolf], & **Gully**, Eugen. Ueber die $\delta\epsilon$ -Heptensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2047–2050.
- Fichter**, [Carl] Fritz [Rudolf], & **Herbrand**, A[uugust]. Ueber eine neue Darstellungsweise einiger Lactone der Fetteihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1192–1195.
- Fichter**, [Carl] Fritz [Rudolf], & **Hirsch**, Sylvain. Zur Kenntniß des β -Lactons der asymmetrischen Dimethyläpfelsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3270–3276.
- Fichter**, [Carl] Fritz [Rudolf], & **Katz**, E[rnst]. Ueber das ätherische Öl der Pappelnospen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3183–3185.
- Fichter**, [Carl] Fritz [Rudolf], & **Krafft**, Albert. Ueber Vinyllessigsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2797–2800.
- Fichter**, [Carl] Fritz [Rudolf], & **Langguth**, Werner. Ueber die α -Oxy- α -methyladipinsäure und die $\delta\epsilon$ -Hexensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2050–2053.
- Ueber die $\delta\epsilon$ -Hexensäure. Liebig's Ann., 313, 1900, 371–381.
- Fichter**, [Carl] Fritz [Rudolf], & **Schiess**, Em[manuel]. Ueber einige Farbstoffe der Formazylreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 747–752.
- Fichter**, [Carl] Fritz [Rudolf], **Enzenauer**, Joseph, & **Uellenberg**, Emil. Ueber das 1-Phenyl-4-methylpyrazolon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 494–499, 4190.
- Fichtner**, R. Zur pathologischen Anatomie der Nieren beim Diabetes mellitus. Virchow, Arch., 114, 1888, 400–406.
- Globulinbestimmungen in Ascitesflüssigkeiten. Deutsch. Arch. Klin. Med., 44, 1889, 323–324.
- Bericht über 3 Fälle von Diabetes. Behandlung mit Jambolsamen; eigenthümlicher Farbstoff im Urin; Bemerkungen zur pathologischen Anatomie der diahetischen Niere. Deutsch. Arch. Klin. Med., 45, 1889, 112–124.
- Fick**, A[dolf]. *Ueber die Wärmeentwicklung im Muskel. Deutsch. Natf. Tagebl., 1878, 199–204.
- Myothermische Fragen und Versuche. Würzb. Phys. Med. Verh., 18, 1884, (299)–(321).
- Einige Bemerkungen über den Mechanismus der Atmung. Kassel Ver. Nat. Festschr., 1886, 55–61.
- Mechanische Untersuchung der Wärmestarre des Muskels. Würzb. Phys. Med. Verh., 19, 1886, (1)–(12).
- Versuche über Wärmeentwicklung im Muskel bei verschiedenen Temperaturen. Würzb. Phys. Med. Verh., 19, 1886, (61)–(72).
- Betrachtungen über den Mechanismus des Paukenfalls. Arch. Ohrenheilk., 24, 1887, 167–170.
- Myographische Versuche am lebenden Menschen. Pflüger, Arch. Physiol., 41, 1887, 176–189; 60, 1896, 578–588.
- Myographische Versuche am lebenden Menschen. [Vortrag.] Würzb. Phys. Med. Sher., 1887, 55.
- Demonstration eines Hundes nach Extirpation der Schilddrüsen. Würzb. Phys. Med. Sber., 1887, 74.
- Die Druckkurve und die Geschwindigkeitskurve in der arteria radialis des Menschen. Würzb. Phys. Med. Verh., 20, 1887, (53)–(72).
- Beobachtungen über den Mechanismus des Paukenfalls. Würzb. Phys. Med. Verh., 20, 1887, (73)–(83).
- Ueber Messung des Druckes im Auge. Pflüger, Arch. Physiol., 42, 1888, 86–90.
- Ueber den Druck in den Blutkapillaren. Pflüger, Arch. Physiol., 42, 1888, 482–488.
- Ueber die Methode der Bestimmung von Drehungsmomenten der Muskeln. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abh.), 1889 (Suppl.), 281–284.
- Ueber die Wirkungsart der Gerinnungsfermente. Pflüger, Arch. Physiol., 45, 1889, 293–296.
- Versuche über isometrische Muskelzuckungen. Pflüger, Arch. Physiol., 45, 1889, 297–304.
- Ueber die Anziehung des Pepsins durch Eiweißkörper. Würzb. Phys. Med. Sber., 1889, 23.
- Die Zersetzung des Nahrungseiweißes im Thierkörper. [1889.] Würzb. Phys. Med. Sher., 1890, 1–6.
- Zur Theorie des Färbensinnes bei indirektem Sehen. Pflüger, Arch. Physiol., 47, 1890, 274–285.

- Ueber den Druck im Innern der Flüssigkeiten. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 5, 1890, 526-528.
 - Ueber den Dikrotismus des Pulses. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 49, 1891, 105-110; *Würzb. Phys. Med. Sber.*, 1891, 30.
 - Zu P. WALTHER's Abhandlung über "Fick's Theorie der Labwirkung und Blutgerinnung." *Pflüger, Arch. Physiol.*, 49, 1891, 110-111.
 - Ein zu physiologischen Untersuchungen verwendbares Dynamometer. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 50, 1891, 189-191.
 - Neue Beiträge zur Kenntniss von der Wärmeentwicklung im Muskel. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 51, 1892, 541-569.
 - Ueber die Bedeutung des Fettes in der Nahrung. *Würzb. Phys. Med. Sber.*, 1892, 111-112, 113-116.
 - Die stetige Raumfüllung durch Masse. *Würzb. Phys. Med. Verh.*, 25, 1892, (73)-(85).
 - Einige Bemerkungen zu ENGELMANN's Abhandlung über den Ursprung der Muskelkraft. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 53, 1893, 606-615; 54, 1893, 313-318.
 - Ueber die Abhängigkeit des Stoffumsatzes im tetanisierten Muskel von seiner Spannung. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 57, 1894, 65-77.
 - Bemerkungen über die Vermehrung der Blutkörperchen an hochgelegenen Orten. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 60, 1895, 589-592.
 - Vorweisung eines neuen Universalcommutators. *Würzb. Phys. Med. Sber.*, 1895, 51-53.
 - Vorweisung eines Gangmodells nach FISCHER. *Würzb. Phys. Med. Sber.*, 1895, 66-67.
 - Zur Theorie der Farbenblindheit. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 64, 1896, 313-320.
 - Ueber Arbeitseistung des Muskels durch seine Verdickung. *Würzb. Phys. Med. Verh.*, 29, 1896, (255)-(264).
 - Einige Bemerkungen über den Mechanismus der Atmung. *Würzb. Phys. Med. Sher.*, 1897, 30-32.
 - Ueber einen neuen Apparat zur Erzeugung summirter Zuckungen. [1897.] *Pflüger, Arch. Physiol.*, 69, 1898, 132-136.
 - Bemerkungen zur Mechanik der Erhebung auf die Zehen. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 75, 1899, 341-345.
 - Kritik der Hering'schen Theorie der Lichtempfindung. *Würzb. Phys. Med. Sber.*, 1900, 9-15.
- Fick, Adolf Gaston] Eugen.** Zur Casuistik des Echinococcus im Menschen. [1886.] *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 24, 1886, 355-368; 25, 1887, 112-117.
- Einige Bemerkungen über Farbenempfindung. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 39, 1886, 18-20.
 - Eine Contactbrille. *Arch. Augenheilk.*, 18, 1888, 279-289; *Arch. Ophthalm.*, 17, 1888, 215-226.
 - Studien über Licht- und Farbenempfindung. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 43, 1888, 441-501.
 - Ueber ungleiche Accommodation bei Gesunden und Anisometropen. [1888.] *Arch. Augenheilk.*, 19, 1889, 123-158, 196; *Arch. Ophthalm.*, 18, 1889, 292-321.
 - Ueber die Methode der Bestimmung von Drehungsmomenten. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1889 (Suppl.), 79-85.
 - Ueber die Erholung der Netzhaut. [1889.] *Arch. Augenheilk.*, 21, 1890, 102-103.
 - Ueber Erholung der Netzhaut. *Würzb. Phys. Med. Sber.*, 1890, 142-143.
 - Ueber die Ursachen der Pigmentwanderung in der Netzhaut. *Zürich Vrtljschr.*, 35, 1890, 83-86.
 - Untersuchungen über die Pigmentwanderung in der Netzhaut des Frosches. *Arch. f. Ophthalm.*, 37, 1891 (Abth. 2), 1-20.
 - Ueber Ermüdung und Erholung der Netzhaut. Eine Entgegnung. *Arch. f. Ophthalm.*, 38, 1892 (Abth. 1), 118-126.
 - Noch einmal die ungleiche Accommodation. *Arch. f. Ophthalm.*, 38, 1892 (Abth. 2), 204-220.

- Entgegnung an E. HERING in Sachen der Netzhauterholung. *Arch. f. Ophthalm.*, 38, 1892 (Abth. 4), 300-304.
 - Mesure de la réfraction à l'aide de l'image renversée. *Ann. d'Oculist.*, 110, 1893, 356.
 - Ueber die Frage, ob zwischen den Netzhäuten eines Augenpaars ein sympathischer Zusammenhang besteht. [1894.] *Zürich Vrtljschr.*, 40, 1895, 71-83.
 - Einiges über Accommodation. *Arch. Augenheilk.*, 31, 1895 (Festschr.), 103-138.
 - Ueber Entfärben des Pigmentepithels der Netzhaut. [1895.] *Centrbl. Physiol.*, 9, 1896, 577-578.
 - [Ueber ungleiche Accommodation.] Erklärung. *Arch. f. Ophthalm.*, 42, 1896 (Abth. 1), 316.
 - Stäbchensehschärfe und Zapfensehschärfe. *Schweiz. Natf. Ges. Verh.*, 1896, 182-183; *Arch. f. Ophthalm.*, 45, 1898, 336-356.
- Fick, A[lfred Gaston] Eugen, & Gürber, August.** Ueber Erholung der Netzhaut. *Arch. f. Ophthalm.*, 36, 1890 (Abth. 2), 245-301.
- Fick, Richard.** Untersuchungen über "die Darstellung und die Eigenschaften des Inosit, sowie dessen Verbreitung im Pflanzenreiche." *Pharm. Ztschr. Russland*, 26, 1887, 81-88, 98-104, 113-120, 129-136, 145-152, 161-164.
- Fick, Rudolf Armin.** Ein neues Ophthalmotonometer. *Würzb. Phys. Med. Verh.*, 22, 1889, (151)-(190).
- Beitrag zur Lehre von der Bedeutung der Fascien. *Anat. Anz.*, 5, 1890, 645-648.
 - Ueber die Form der Gelenkflächen. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1890, 391-402.
 - Drei Fälle von Musculus sternalis. *Anat. Anz.*, 6, 1891, 601-606.
 - Zur Technik der Golgi'schen Färbung. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 8, 1891, 168-178.
 - Bemerkungen zu O. BÜRGER's Erklärungsversuch der Attraktionsphären. *Auat. Anz.*, 7, 1892, 464-467.
 - Ueber die Befruchtung des Axolotleies. Vorläufige Mittheilung. *Auat. Anz.*, 7, 1892, 818-821.
 - Ueber die Arbeit der Fußgelenkmuskeln. *Anat. Anz.*, 7, 1892 (Anat. Ges. Verh.), 227-234.
 - Ueber die Reifung und Befruchtung des Axolotleies. *Anat. Anz.*, 8, 1893 (Anat. Ges. Verh.), 120-122; *Ztschr. Wiss. Zool.*, 56, 1893, 529-614.
 - Vergleichend anatomische Studien an einem erwachsenen Orang-Utang. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1895, 1-96, 97-100.
 - Beobachtungen an einem zweiten erwachsenen Orang-Utang und einem Schimpanse. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1895, 289-318.
 - Bemerkungen zu M. HEIDENHAIN's Spannungsgesetz. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1897, 97-132.
 - Ueber die Athemuskeln. [1897.] *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1897 (Suppl.), 43-75; *Bibliogr. Anat.*, 5, 1897, 274-275; *Anat. Anz.*, 14, 1898, 178-181.
 - Mittheilungen über die Eireifung bei Amphibien. *Anat. Anz.*, 16, 1899 (Anat. Ges. Verh.), 68-72.
 - Bemerkung zur Mechanik der Wirbelsäule. *Anat. Anz.*, 16, 1899 (Anat. Ges. Verh.), 73-74.
 - Notiz über einen Mus. sternalis. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1899, 193-194.
- Fick, W.** Fünfter Beitrag zur Kenntnis der Hymenopteren der Umgegend von Hamburg. *Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh.*, 8, 1894, 15-51.
- Fick, Wold.** Ein Endothelium und ein Carcinom des Magens. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 48, 1898, 457-483.
- Ficke, H.** Wauderungen der Gattung Pieris. *Ent. Nachr.*, 10, 1884, 373-374.
- Alpenwanderungen von Schmetterlingen. *Zürich, Soc. Ent.*, 2, [1888], 163.
 - Ficker, Martin. Zur Methodik der bakteriologischen Luftuntersuchung. *Ztschr. Hyg.*, 22, 1896, 33-52.
 - Ueber Lebensdauer und Absterben von pathogenen Keimen. *Ztschr. Hyg.*, 29, 1898, 1-74.

- Wachstum der Tuberkelbacillen auf sanren Gehirnnährböden. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 27, 1900, 504-511, 591-597.
- Ueber den von NAKANISHI aus Vacciniepusteln gezüchteten neuen Bacillus. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 28, 1900, 529-530.
- Fickert, C.** Beiträge zur Fauna der Umgebung von Tübingen. Württemb. Jhefte., 45, 1889, 361-364.
- Ueber die Zeichnungsverhältnisse der Gattung Ornitoptera. Zool. Jbüch. (Syst.), 4, 1889, 692-770.
- Ueber die Wallacea'sche Hypothese von einem versunkenen indomalayischen Kontinente. [1891.] Württemb. Jhefte., 48, 1892, lxxi-lxxii.
- Ueber die Bedingungen für die geographische Verbreitung der Tiere. [1894.] Württemb. Jhefte., 51, 1895, exxiv.
- [Ueber den Bau und die Fortpflanzungsweise der Myxosporidien.] Württemb. Jhefte., 51, 1895, exix.
- Ueber künstliche Kälteabarten von Schmetterlingen. [1896.] Württemb. Jhefte., 53, 1897, lxviii-lxix.
- Fickert, C., & Eimer, Gustav II[einrich] Theodor.** See Eimer & Fickert.
- Fickert, Emil.**, & **Claus, Adolph** [Carl Ludwig]. See Claus & Fickert.
- Ficklin, Alfred.** Dianthocia luteago, var. Barretti, and Polia xanthomista in Cornwall. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 199-200.
- Ficklin, Joseph.** *New proof for differentials. [1883.] Sidereal Messenger, 2, 1883-84, 209-211.
- Ficquet, L., & Grimbert, Léon.** See Grimbert & Ficquet.
- Fidler, Thomas Claxton.** On the practical strength of columns, and of braced struts. Inst. Civ. Engin. Proc., 86, 1886, 261-292.
- On the strength and plastic extensibility of iron and steel. Brit. Ass. Rep., 1894, 750-751.
- Fiebag, P.** Bürette mit Zinnfassung. Arch. Pharm., 222, 1884, 544.
- Fiebelkorn, Max.** Die norddeutschen Geschiebe der Oberen Juraformation. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 45, 1893, 378-450.
- [Paludina diluviana von Friedrichsfelde.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 46, 1894, 292.
- Die Brannkoblenablagerungen zwischen Weissenfels und Zeitz. Ztschr. Prakt. Geol., 1895, 353-365, 396-415.
- Ueber ein Wiesenkalklager bei Ravensbrück unweit Fürstenberg i. Mecklenburg. Ztschr. Prakt. Geol., 1895, 379-383.
- Zur Systematik der Braunkohlen zwischen Weissenfels und Zeitz und zur Entstehung des Pyropissits. Ztschr. Prakt. Geol., 1895, 496-497.
- Der Beauxit. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 57, 1898, 63-66.
- Fieber, Franz Xavier.** Description des Cicadines d'Europe du groupe des Typhlocybini. [Traduit de l'allemand sur le manuscrit original, par F. REIBER, avec des additions, par L. LETHIERRY.] Rev. Ent., 3, 1884, 40-67, 92-132, 150-162.
- Descriptions des Cicadines d'Europe des genres Cicadina et Thamnotettix, [traduit de l'allemand sur le manuscrit original par F. REIBER, avec des additions par L. LETHIERRY.] Rev. Ent., 4, 1885, 40-110.
- Fieber, Rudolf.** Einfache Methode zum Aufschliessen eines Chromisensteins. Chem. Ztg., 24, 1900, 333.
- Colorimetrische Bestimmung des Nickels im Stahl. Chem. Ztg., 24, 1900, 393-394.
- Fiebig, Max.** Ueber Beriberi. Kritische Bemerkungen zu Herrn Dr. Karl WEINTRAUB's Mittheilungen. Wien. Med. Wschr., 39, 1889, 1600-1603, 1639-1642, 1678-1681.
- Fiedeler, —.** Ueber die Brustseuche im Koseler Landgestüte und über den Krankheitserreger derselben.
- Centrbl. Bakt., 10, 1891, 310-317, 341-348, 380-384, 408-415, 454-458; Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 18, 1892, 1-38.
- Fiedeler, —, & Bleisch, Max.** Die Schweinepest in Krzanowitz. Arb. Wiss. Prakt. Thierheilk., 15, 1889, 321-375.
- See also Bleisch & Fiedeler.
- Fiedler, —.** Zur Therapie der Trichinenkrankheit. Deutsch. Arch. Klin. Med., 37, 1885, 185-193.
- Fiedler, —.** The migration of salmon (*Salmo salar, L.*) in the Baltic. U. S. Fish Comm. Bnl., 5, 1885, 185-188.
- Fiedler, —.** Kartenvervielfältigung. Dresden Erdk. Jber., 24, 1894, 23-25.
- Fiedler, A.** *Die pathologische Bedeutung der Dickdarm-Divertikel. Deutsch. Natf. Denkschr., 1868, 75-85.
- Fiedler, Carl.** For biographical notice see Zürich. Vrtljschr., 41, 1896 (*Festschr.*, Th. 1), 115-116.
- Ueber die Entwicklung der Geschlechtsprodukte bei Spongilla. Zool. Anz., 10, 1887, 631-636.
- Ueber Ei- und Samenbildung bei Spongilla fluviatilis. Ztschr. Wiss. Zool., 47, 1888, 85-128.
- Heterotrema sarasinorum, eine neue Synascidiengattung aus der Familie der Distomidae. Zool. Jbüch. (Syst.), 4, 1889, 859-878.
- Einige Bemerkungen zu dem Klein'schen Verfahren zur Anfertigung von Wandtafeln. Ztschr. Wiss. Mikr., 6, 1889, 304-307.
- Fiedler, Ernst Wilhelm.** Ueber die Durchdringung gleichseitiger Rotationshyperboloiden von parallelen Axen. Acta Math., 5, 1884, 331-408.
- Geometrische Mittheilungen. vi. Die Curven vierter Ordnung oder Classe vom Geschlecht Eins nach darstellend geometrischer Methode. [vii. Drei gleichseitige Rotationshyperboloiden desselben Büschels. viii. Ueber die developpable Fläche von 45° Gefälle durch einen Kegelschnitt und gegen seine Ebene. ix. Cyklographische Uebergänge vom Reellen zum Rein-imaginären. x. Kegelschnittconstructionen. xi. Die regelmässigen Polyeder. xii. Metrisch specielle Kegel zweiten Grades in Centralprojection. xiii. Ueber die Durchdringungen perspektivischer Kegel.] Zürich Vrtljschr., 29, 1884, 332-343, 343-348, 348-365; 35, 1890, 322-343, 343-366; 36, 1891, 65-87, 87-113.
- Ueber eine besondere Classe irrationaler Modulargleichungen der elliptischen Functionen. Zürich Vrtljschr., 30, 1885, 129-229.
- Ueber die Büsbel gleichseitiger Hyperbeln, den Fenerbach'schen Kreis und die Steiner'sche Hypocycloide. Zürich Vrtljschr., 30, 1885, 390-402.
- Ueber eine Aufgabe aus der darstellenden Geometrie. Mhefte. Math. Phys., 3, 1892, 193-197.
- Fiek, Emil.** For biography and list of works see Allg. Bot. Ztschr., 1897, 105-107; Breslau, Schles. Ges. Jber., 1897 (Nek.), 16-18; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, 1898, (12)-(17).
- Cicendia filiformis, *Detarb.*, ein neuer Bürger der schlesischen Flora. Deutsche Bot. Mschr., 2, 1884, 184-185.
- Botanische Streifzüge in Russland. Oesterr. Bot. Ztschr., 35, 1885, 57-59, 94-97, 130-132, 167-169, 207-209, 241-244, 357-360, 396-400.
- Beitrag zu den Vegetations-Verhältnissen Ober-Schlesiens. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1886, 171-176.
- Resultate der Durchforschung der schlesischen Phanerogamenflora [in den Jahren 1886-87, 1889, und 1891. Mit Nachträgen von Th. SCHUBEL]. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1886, 197-224; 1887, 309-339; 1889, 161-188; 1891 (Abth. 2), 155-180.
- Zusätze und Bemerkungen zur 15 Anflage von GÄRCKE's Flora von Deutschland, 6. Aus Schlesien. Deutsche Bot. Mschr., 4, 1886, 51-53, 65-68.
- Ueber neue Erwerbungen der schlesischen Flora. Deutsche Bot. Mschr., 8, 1890, 98-100.

- Eine botanische Fahrt ins Banat. Allg. Bot. Ztschr., 1895, 64-65, 79-81, 100-104, 157-158, 174-176.
 — Ueber ein neues Linum der orientalischen Flora. Allg. Bot. Ztschr., 1895, 232-233.
 — Ueber Carex hirta \times vesicaria. Allg. Bot. Ztschr., 1896, 182-183.
- Fiek, E[mil], & Pax, Ferdinand.** Resultate der Durchforschung der schlesischen Phanerogamenflora im Jahre 1888. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1888, 174-206.
- Fiek, E[mil], & Schubé, Theodor.** Ueber die Ergebnisse der Durchforschung der schlesischen Phanerogamenflora [in den Jahren 1890-95]. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1891 (Abth. 2), 87-129; 1892 (Abth. 2), 84-108; 1893 (Abth. 2b), 42-62; 1894 (Abth. 2b), 92-123; 1895 (Abth. 2b), 83-107.
- Field, A. B., & Walker, M.** Compensation for hysteresis. [1893.] Electrician, 32, 1894, 186-187.
- Field, (Comm.) A. Mostyn.** On a method of obtaining the error of a chronometer by equal altitudes of two stars on opposite sides of meridian. Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 327-330.
- Field, Charles, & Smith, Edgar F[ahs].** The separation of vanadium from arsenic. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 1051-1052.
- Field, David Dudley.** On the nomenclature of cities and towns in the United States. Amer. Geogr. Soc. Jl., 17 (1885), 1-16.
- Field, (Miss) Eleanor.** Chromic acid. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 405-408.
 — Note on the interactions of alkali haloids with lead and bismuth haloids. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 540-547.
- Field, (Miss) Eva H.** A contribution to the study of malignant growths in the lower animals. Amer. Mier. Soc. Proc., 16 (1894), 223-233.
- Field, Frederick.** For biography and list of works see Chem. Soc. Jl., 49, 1886, 347-350.
- Field, George Wilton.** Contributions to the embryology of *Asterias vulgaris*. [1891.] Johns Hopkins Univ. Circ., [10 (1890-91)], 101-103.
 — The problem of marine biology. Amer. Natlist., 26, 1892, 799-808.
 — Notes on the echinoderms of Kingston Harbor, Jamaica, W. I. [1892.] Johns Hopkins Univ. Circ., [11 (1891-92)], 83-84.
 — The larva of *Asterias vulgaris*. [1892.] Quart. Jl. Mier. Sci., 34, 1893, 105-128.
 — Echinoderm spermatogenesis. Anat. Anz., 8, 1893, 487-493.
 — Notes on the birds of Port Henderson, Jamaica, West Indies. Auk, 11, 1894, 117-127, 359.
 — On the morphology and physiology of the echinoderm spermatozoön. Jl. Morphol., 11, 1895, 235-270.
 — On the plankton of brackish water. [1896.] Science, 5, 1897, 424-425.
 — The use of the centrifuge for collecting plankton. [1897.] Science, 7, 1898, 201-202.
 — Methods in planktology. Amer. Natlist., 32, 1898, 735-745.
 — Composition of starfish. [1898.] Chem. Soc. Jl., 76, 1899 (Abs., Pt. 2), 690.
 — On the anatomy of the spermatozoon of invertebrates. [1898.] Science, 9, 1899, 317.
- Field, H. C.** Notes on *Loranthus Fieldii*, *Buchanan*. [1884.] N. Zealand Inst. Trans., 17, 1885, 288-290.
 — Migration of eels. N. Zealand Jl. Sci., 1, 1891, 256-258.
 — On the shifting of sand-dunes. [1891.] N. Zealand Inst. Trans., 24, 1892, 561-568.
 — Discoveries of moa-bones. N. Zealand Inst. Trans., 24, 1892, 558-561.
 — On earthquakes in the vicinity of Wanganui. N. Zealand Inst. Trans., 24, 1892, 569-573.
- The date of the extinction of the moa. [1893.] N. Zealand Inst. Trans., 26, 1894, 560-568.
 — On the growth of ferns; and on a new fern now first reported. [1894.] N. Zealand Inst. Trans., 27, 1895, 446-450.
 — On *Cordiceps Robertsii*. [1895.] N. Zealand Inst. Trans., 28, 1896, 623-624.
 — On volcanic and seismic phenomena. N. Zealand Inst. Trans., 29, 1897, 615.
 — On curious forms of New Zealand fern. [1897.] N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 434-435.
 — Notes on the recent earthquake. [1897.] N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 447-457.
- Field, Herbert Hariland.** The development of the pronephros and segmental duct in Amphibia. Harvard, Mus. Zool. Bull., 21, 1891, 201-340.
 — Ueber streng metamere Anlage der Niere bei Amphibien. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1892, 113-117.
 — Sur la circulation embryonnaire dans la tête chez l'Axolotl. Anat. Anz., 8, 1893, 634-638.
 — Ueber die Gefäßversorgung und die allgemeine Morphologie des Glomus. Anat. Anz., 8, 1893, 754-762.
 — Ueber die Art der Abfassung naturwissenschaftlicher Litteraturverzeichnisse. Biol. Centrbl., 13, 1893, 753-758.
 — Quelques mots sur la circulation dans la tête chez l'Axolotl. Anat. Anz., 9, 1894, 471-472.
 — Die Vornierenkapsel, ventrale Muskulatur und Extremitätenanlagen bei den Amphibien. Anat. Anz., 9, 1894, 713-724; 10, 1895, 208.
 — Die Entwicklung der Harnblase bei den Caecilien. Eine Nachschrift. Anat. Anz., 9, 1894, 764-766.
 — Morphologie de la vessie chez les Batraciens. France Soc. Zool. Bull., 19, 1894, 20-22.
 — Sur la manière de donner des indicatrices bibliographiques. France Soc. Zool. Bull., 19, 1894, 44-48.
 — La réforme bibliographique. France Soc. Zool. Mém., 7, 1894, 259-263.
 — Sur le développement des organes excréteurs chez l'Amphiuma. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1221-1224.
 — Zur Morphologie der Harnblase bei den Amphibien. [1894.] Morphol. Arb., 4, 1895, 30-52.
 — Die Bedeutung des bibliographischen Bureaus für die anatomische Litteratur. Anat. Anz., 10, 1895 (Anat. Ges. Verh.), 235-238.
 — Bemerkungen über die Entwicklung der Wirbelsäule bei den Amphibien; nebst Schilderung eines abnormen Wirbelsegments. Morphol. Jbucb., 22, 1895, 340-356.
- Field, Herbert Hariland, & Martin, Joanny.** Contributions à la technique microtomique. France Soc. Zool. Bull., 19, 1894, 49-54.
- Field, Leopold.** Leçons sur les agents solides et liquides d'éclairage faites à la Société des Arts de Londres. Moniteur Sci., 26, 1884, 44-62, 151-170, 236-242.
- Field, Matthew D.** Some points in the study of inebriety. N. Y. Med. Jl., 51, 1890, 647-650.
- Field, Merton, & Bolley, H. L.** See **Bolley & Field**.
- Field, Michael B.** A hot-wire combined ampère-voltmeter. Elect. Rev., 43, 1898, 767-769, 811-812.
 — On oscillatory and rotatory magnetic fields, and the theory of the single-phase motor. Elect. Rev., 44, 1899, 194-196, 271-272, 439-441, 492-493, 579-580.
- Field, Rogers.** For biographical notice and works see Inst. Civ. Engin. Proc., 141, 1900, 343-344.

- Field, Walter D.** On the manufacture of the cinchona alkaloids. *Jl. Anal. Chem.*, 6, 1892, 121-128, 304-311.
 — Pyroxylia, its manufacture and applications. [1893.] *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 15, 1893, 140-144; 16, 1894, 487-498, 543-549.
 — Note on the manufacture of the prussiates. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 15, 1893, 569-571.
- Field, William L. W.** Larvophagous caterpillars. *Canad. Ent.*, 25, 1893, 88.
 — A contribution to the study of individual variation in the wings of Lepidoptera. *Amer. Ac. Proc.*, 33, 1898, 387-396.
- Field, (Miss) Adele M.** The meng-leng. *Science*, 4, 1884, 159.
 — Observations on tenacity of life, and regeneration of excised parts in *Lumbicus terrestris*. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1885, 20-22.
 — Fishing lines and ligatures from the silk-glands of lepidopterous larvæ. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1886, 298-299.
 — Notes on the geology of China. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1887, 30-31.
 — Note on the multiplication of Distoma. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1887, 115.
 — Notes on fresh-water rhizopods of Swatow, China. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1887, 122-123.
 — On an aquatic larva and its case. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1887, 293-294.
 — Notes on an aquatic insect, or insect-larva, having jointed dorsal appendages. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1888, 129-130.
 — On an insect-larva habitation. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1888, 176-177.
 — Portable ant nests. [1900.] *Woods Holl Mar. Biol. Lab. Bull.*, 2, 1901, 81-85.
- Fielden, Victor G. L.** Gluten flour. [With discussion.] *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1898, 347-353; *Pharm. Jl.*, 7, 1898, 170-171.
- Fielder, (Rev.) W.** Intermediate hosts of fluke. [1896.] *Victorian Natlist.*, 12, 1896, 139-140, 146-147; 13, 1897, 24-28.
- Fielding, E., & Bassett, Henry.** See **Bassett & Fielding**.
- Fielding-Ould, R.** Observations at Freetown, Accra, and Lagos. *Liverpool School Trop. Med. Mem.*, 2, 1900, 51-58.
 — The malaria campaign. [1900.] *Nature*, 63 (1900-01), 32-33.
- Fielding-Ould, R., & Ross, (Surg.-Maj.) Ronald.** See **Ross & Fielding-Ould**.
- Fields, J. C.** On forms reducible to the forms (a, o, c) , $(a, \frac{1}{2}a, c)$, and (a, b, a) . [1885.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [5] (1885-86), 38.
 — Symbolic finite solutions and solutions by definite integrals of the equation

$$\frac{d^n y}{dx^n} = x^m y.$$
- Amer. Jl. Math.*, 8, 1886, 367-388.
 — A method of solving Riccati's equation. [1886.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [6] (1886-87), 29.
 — Solutions analogous to Riccati's of equations of the form

$$\frac{d^n y}{dx^n} = x^m y.$$
- [1886.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [6] (1886-87), 29-30.
 — The expression of any differential coefficient of a function of a function of any number of variables by aid of the corresponding differential coefficients of any n powers of the function, where n is the order of the differential coefficient. *Amer. Jl. Math.*, 11, 1889, 388-396.
 — Related expressions for BERNOULLI's and EULER's numbers. *Amer. Jl. Math.*, 13, 1891, 191-192.
- Transformation of a system of independent variables. *Amer. Jl. Math.*, 14, 1892, 230-236.
 — The numbers of sums of quadratic residues and of quadratic non-residues respectively taken n at a time and congruent to any given integer to an odd prime modulus p . *Crelle, Jl. Math.*, 112, 1893, 217-261.
 — Proof of the Riemann-Roch theorem and of the independence of the conditions for adjointness. [1900.] *N. Y., Amer. Math. Soc. Bull.*, 7, 1901, 244, 254-256.
- Fields, J. C., & Nixon, H. B.** See **Nixon & Fields**.
- Fields, John.** A modification of the Gunning method for nitrates. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 18, 1896, 1102-1104.
- Fienga, A.** Nefriti senza albumina ed albuminuria da intossicazione specifica. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (Vol. 3, Med.), 250-252.
- Ficerke, F. W.** Notes on the discovery of *Limnæa glutinosa* near Hull. [1890.] *Jl. Conch.*, 6, 1889-91, 251-253.
- Fiéron, (capit.) A.** [Voyage de circumnavigation du transport le *Calédonien* commandé par M. FIÉRON, capitaine de frégate.] Note sur la circulation atmosphérique dans les mers australes. *Ann. Hydrogr.*, 13, 1891, 16-26.
 — Méthode pour abréger les traversées en utilisant les perturbations de l'atmosphère. *Ann. Hydrogr.*, 13, 1891, 175-265.
- Fieschi, Davide.** Sui processi da embolismo infettante nei centri nervosi e sulla genesi degli accessi cerebrali. *Arch. Sci. Med.*, 23, 1899, 153-194.
- Fieschi, Davide, & Monti, Achille.** See **Monti & Fieschi**.
- Flessinger, Charles.** Note sur l'étiologie du cancer. *Ass. Franc. C. R.*, 1893 (Pt. 1), 286-287.
 — Le saturnisme chez les lapidaires. *Paris, Ac. Méd. Bull.*, 44, 1900, 446-459.
- Fieux, G.** Étude histologique de la musculature intrinsèque de l'utérus. *Robin, Jl. Anat.*, 35, 1899, 114-129.
- Fieux, G., & Lugeol, [Pedro].** De l'emploi du bleu de méthylène en obstétrique et en gynécologie. [With discussion.] *Bordeaux Soc. Méd. Mém.*, 1894, 604-624.
- Fieux, J.** *Note géologique sur le bassin de la Falémé et une partie du Haut-Sénégal. *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1883, 174-177.
- Fieuza, [Jean Marie Théodore].** For biographical notice and works see *Ann. d'Oculist.*, 100, 1888, 98-100.
 — Hygiène de la vue dans les écoles. [1885.] *Ann. Hyg. Publ.*, 15, 1886, 172-173.
 — De la cauterisation avec le jus de citron dans la conjonctive pseudo-membraneuse et diphthérique. [With discussion.] *Ann. d'Oculist.*, 95, 1886, 217-220.
- Fievez, Charles [Jean Baptiste].** For biography and list of works see *Ciel et Terre*, 10 (1889-90), 565-572; *Nature*, 41, 1890, 400; *Observatory*, London, 13, 1890, 124-125; *Rio de Janeiro Obs. Rev.*, 1890, 41; *Spettrosc. Ital. Mem.*, 19, 1891, 17-18.
 — *Étude du spectre solaire. [1880.] *Brux. Obs. Ann. (Astr.)*, 3, 1880, 3c-6c; *Ciel et Terre*, 1, 1881, 40-41.
 — *L'analyse spectrale. [1880.] *Ciel et Terre*, 1, 1881, 11-13.
 — *Les raies spectrales. [1880.] *Ciel et Terre*, 1, 1881, 87-89.
 — *La lumière polarisée. [1880.] *Ciel et Terre*, 1, 1881, 104-106.
 — *Lunettes et télescopes. [1880.] *Ciel et Terre*, 1, 1881, 176-179.
 — *Photométrie spectrale. [1880.] *Ciel et Terre*, 1, 1881, 222-225.
 — *Longueurs d'ondes. [1880.] *Ciel et Terre*, 1, 1881, 265-267.
 — *Mesure spectrale des vitesses. [1880.] *Ciel et Terre*, 1, 1881, 313-315.
 — *La scintillation des étoiles. [1880.] *Ciel et Terre*, 1, 1881, 369-375.
 — *Constitution du Soleil. [1880.] *Ciel et Terre*, 1, 1881, 462-465.

- *Les taches solaires. [1881.] Ciel et Terre, 2, 1882, 80-83.
 — *Les étoiles variables. [1881.] Ciel et Terre, 2, 1882, 89-92.
 — *Les nébuleuses. [1881.] Ciel et Terre, 2, 1882, 113-117.
 — *Les forts grossissements en astronomie. [1881.] Ciel et Terre, 2, 1882, 166-171.
 — *L'atmosphère des planètes. [1881.] Ciel et Terre, 2, 1882, 186-191.
 — *Les mouvements périodiques du sol. [1881.] Ciel et Terre, 2, 1882, 238-240.
 — *Le spectre des comètes. [1881.] Ciel et Terre, 2, 1882, 250-253.
 — *La photographie en astronomie physique. [1881.] Ciel et Terre, 2, 1882, 433-435.
 — *Quelques mots sur le magnétisme. Ciel et Terre, 2, 1882, 470-473.
 — *Les spectres stellaires. Ciel et Terre, 2, 1882, 490-494.
 — *La météorologie et la spectroscopie. [1882.] Ciel et Terre, 3, 1883, 73-75.
 — *Conservation de l'énergie solaire. [1882.] Ciel et Terre, 3, 1883, 136-138, 584.
 — *La lune d'après les anciens. [1882.] Ciel et Terre, 3, 1883, 183-185.
 — *La grande Comète du Sud. [1882.] Ciel et Terre, 3, 1883, 435-442.
 — *Spectres des éclairs et des aurores horéales. Ciel et Terre, 3, 1883, 522-525.
 — *Absorption des radiations solaires. [1883.] Ciel et Terre, 4, 1884, 97-100.
 — *Le calendrier chinois. [1883.] Ciel et Terre, 4, 1884, 321-324.
 — Sur des changements de réfrangibilité observés dans les spectres électriques de l'hydrogène et du magnésium. Brux., Ac. Bull., 7, 1884, 245-247.
 — De l'influence de la température sur les caractères des raies spectrales. Brux., Ac. Bull., 7, 1884, 348-355.
 — Les vagues atmosphériques provoquées par l'éruption volcanique du Krakatoa. Ciel et Terre, 4, 1884, 505-508.
 — De l'influence du magnétisme sur les caractères des raies spectrales. Brux., Ac. Bull., 9, 1885, 381-385.
 — Essai sur l'origine des raies de FRAUNHOFER, en rapport avec la constitution du Soleil. Brux., Ac. Bull., 12, 1886, 25-32.
 — Recherches sur le spectre du carbone dans l'arc électrique en rapport avec le spectre des comètes et le spectre solaire. Brux., Mém. Conr. (4^e Ed.), 47, 1886, No. 4, 6 pp.
 — Nouvelles recherches sur le spectre du carbone. Brux., Ac. Bull., 14, 1887, 100-107.
 — Nouvelles recherches sur l'origine optique des bandes spectrales en rapport avec la théorie ondulatoire de la lumière. Brux., Ac. Bull., 16, 1888, 81-86.
 — La flamme d'une bougie. [1888.] Ciel et Terre, 8 (1887-88), 516-522.
- Fievez, Charles** [*Jean Baptiste*], & **Aubel, Edmond** [*Marie Lambert van*]. Note sur l'intensité des bandes d'absorption des liquides colorés. Brux., Ac. Bull., 17, 1889, 102-104.
- Sur l'intensité lumineuse des bandes d'absorption des liquides colorés. Paris, Soc. Phys. Séances, 1889, 57-59; Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 231-234.
- Fievez, Charles** [*Jean Baptiste*] (*et alii*). Le bolide du 31 décembre 1888. [1889.] Ciel et Terre, 9 (1888-89), 529-534, 571-572, 593-594.
- Fievez, Charles**. L'aéronautique scientifique. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 3, 1898, 288-305.
- L'ascension de l'*Aurore*, le 8 juin 1898. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 3, 1898, 305-306.
- Résultats des observations faites, le 8 juin 1898, lors de l'ascension du ballon *Aurore*. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 5, 1900, 82-86.

- Figert, W. C. B.** Canned tomatoes and chloride of zinc. N. Y. Med. Jl., 43, 1886, 442-443.
- Figari Bey**, —. *Aperçu théorique de la géographie géognostique de l'Afrique centrale, ou explication de la carte, par induction, de la région qui forme les bassins de la Nigritie, de l'Abyssinie et de la Nubie. [1859.] Inst. Egypt. Mém., 1, 1862, 99-113.
- Figdor, Wilhelm**. Über die extranuptialen Nectarien von *Pteridium aquilinum*. Oesterr. Bot. Ztschr., 41, 1891, 293-295.
- Experimentelle und histologische Studien über die Erscheinung der Verwachsung im Pflanzenreiche. Wien, Ak. Sber., 100, 1891 (*Abth. 1*), 177-200.
- Versuche über die heliotropische Empfindlichkeit der Pflanzen. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (*Abth. 1*), 45-59.
- Ueber eine eigenthümliche Krümmungserscheinung des Gynophors von *Bocconia frutescens*, *L.* [1894.] Wien Zool. Bot. Verh., 44, 1895 (*Sber.*), 36-37.
- Beitrag zur Kenntniss tropischer Saprophyten. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, 335-336.
- Ueber *Cotylanthera*, *Bl.*, ein Beitrag zur Kenntnis tropischer Saprophyten. Buitenzorg, Jard. Bot. Ann., 14, 1897, 213-240.
- Ueber die Ursachen der Anisophylie. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, (70)-(79).
- Untersuchungen über die Erscheinung des Blutungsdruckes in den Tropen. Wien, Ak. Sber., 107, 1898 (*Abth. 1*), 639-668.
- Zur Anatomie des Stammes der Dammarpflanze. Oesterr. Bot. Ztschr., 50, 1900, 74-78.
- Figee, S[imeon].** Ebenvloed. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 45, 1886, 72-88.
- Uitkomsten van regenwaarnemingen in 1884 en 1885 gedaan in Bowerno en Padangan (Res. Remiang) en in Gambang Waloh (Res. Kedoe). Batavia, Natuurk. Tijdschr., 46, 1887, 91-95.
- Uitkomsten van meteorologische waarnemingen in Nederlandsch-Indië gedurende [1889-97]. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 49, 1890, 443-500; 50, 1891, 61-90, 349-377, 567-626; 51, 1892, 449-505; 52, 1893, 125-179; 53, 1893, 73-121, 219-314; 55, 1896, 201-249, 353-403; 57, 1898, 30-101, 433-521; 59, 1900, 397-483.
- On lunar diurnal variation of magnetic elements at Batavia 1883-84. Batavia Obs. Obsns., 17, 1895, 205-233.
- De meteoer van den 14den Juni 1895. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 56, 1897, 44-58; Fortschr. Phys., 1897 (*Abth. 3*), 171-172.
- Vulkanische verschijnselen en aardbevingen in den O. I. Archipel waargenomen gedurende...1896-[97]. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 57, 1898, 377-432; 58, 1898, 137-162; Neues Jbuch. Min., 1898 (*Bd. 2, Ref.*), 42 [*Part only*]).
- Nieuwe hygrometrische tabellen. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 58, 1898, 122-135.
- See also **Batavia Observatory**.
- Figee, S[imeon], & Onnen, H.** Vulkanische verschijnselen en aardbevingen in den O. I. Archipel waargenome... Juli [1885-December 1895]. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 46, 1887, 114-151, 267-287; 47, 1887, 145-167, 528-551; 48, 1889, 199-209; 49, 1890, 111-159; 50, 1891, 166-197; 51, 1892, 318-359; 52, 1893, 93-123; 53, 1893, 132-161; 54, 1895, 205-235; 55, 1896, 404-465; 56, 1897, 81-125; Neues Jbuch. Min., 1888 (*Bd. 2, Ref.*), 269 [*Part only*]; Fortschr. Phys., 1895 (*Abth. 3*), 504 [*Part only*].
- Figert, E.** Carex Gerhardtii. (*Carex remota × echinata, n. hybr.*) Deutsche Bot. Mschr., 4, 1886, 153.
- Hybride der Flora von Liegnitz und Umgegend. Deutsche Bot. Mschr., 5, 1887, 1-5, 25-26.
- Carex Pannewitziana (*Carex rostrata × vesicaria, n. hybr.*). Ein neuer Bastard in Schlesien. Deutsche Bot. Mschr., 5, 1887, 97-98.

- Beiträge zur Kenntniss einiger Pappelarten: *Populus monilifera*, *Ait.*, *P. nigra*, *L.* u. *P. pyramidalis*, *Rozier*. Deutsche Bot. Mschr., 5, 1887, 106–110.
- *Carex paniculata* × *canescens*, *n. hybr.*, *C. silesiaca*, *m.* Eine neuer Carex-Bastard in Schlesien. Deutsche Bot. Mschr., 6, 1888, 146–148.
- *Mentha pauciflora*, *n. sp.* Eine neue *Mentha* in Schlesien. Deutsche Bot. Mschr., 7, 1889, 11–12.
- Botanische Mitteilungen aus Schlesien. I. *Taraxacum erythrospermum*, *Andrz.* [II. *Cirsium acaule*, (*L.*) *All.* *var. caulescens*, *Pers.* *Fragaria collina*, *Ehrh.* *var. sub-pinnata*, *Celak.* III. *Typha latifolia* × *angustifolia*. IV. *Salix pulchra*, *Wimm.* V. *Salix triandra* × *purpurea* ♀, *m.* VI. *Epilobium adnatum* × *montanum*. VII. *Trifolium rubens* *L.* *var. villosum*, *Bertol.* VIII. *Ranunculus-Hybride*. Deutsche Bot. Mschr., 7, 1889, 21–22, 70–72; 8, 1890, 55–57, 84–85; 9, 1891, 61–62, 88, 149–150, 190; 11, 1893, 169–172.
- Zwei neue Bastarde aus Schlesien. Deutsche Bot. Mschr., 7, 1889, 85–87.
- *Carex riparia* × *rostrata*, *n. hybr.*, *Carex Beckmanniana*, *m.* Ein neuer Carex-Bastard in Schlesien. Deutsche Bot. Mschr., 7, 1889, 185–186.
- Zwei Carex-bastarde der schlesischen Flora. *Carex vesicaria* × *filiformis* und *C. riparia* × *filiformis*. Deutsche Bot. Mschr., 10, 1892, 148–152.
- *Salix caprea*, *L.* × *pulchra*, *Wimm. nov. hybr.* Allg. Bot. Ztschr., 1895, 2–3.
- Ueber Bastarde aus der Gattung *Polygonum*. Allg. Bot. Ztschr., 1895, 26–30.
- Botanische Mitteilungen aus Schlesien. Allg. Bot. Ztschr., 1896, 176–177; 1898, 3–5, 155–157; 1900, 37–40.
- *Luzula campestris*, *D. C.* × *multiflora*, *Lej.*, *n. hybr.* = *L. intermedia*, *m.* Deutsche Bot. Mschr., 15, 1897, 12–14.
- Metamorphosen der Liegnitzer Flora. Deutsche Bot. Mschr., 16, 1898, 1–4.
- *Carex paradoxia* × *canescens*, *n. hybr.* = *Carex Schütziana*, *m.* Allg. Bot. Ztschr., 1899, 185–187.
- *Carex irrigua*, *Sm.* × *limosa*, *L.* *n. hybr.* Deutsche Bot. Mschr., 18, 1900, 11–13.
- *Aira cespitosa* × *flexuosa*, *n. hybr.* = *Aira hybrida*, *m.* Deutsche Bot. Mschr., 18, 1900, 40–42.
- Figert, E., & Beckmann, C[arl Ludwig].** See **Beckmann & Figert**.
- Figg, F. G.** The typhoons of 1894. [1895.] Hongkong Obs. Obsns., 1894, 16–44.
- Figg, F. G., & Döberck, William.** See **Döberck & Figg**.
- Figgins, J. D.** BACHMAN'S sparrow in Maryland. Auk, 14, 1897, 219.
- Figueira, Juan II.** Catálogo general de los animales y vegetales de la República Oriental del Uruguay. Contribución á la fauna uruguaya. Enumeración de Mamíferos. Montevideo Mus. Nac. An., [1, 1897], 189–217.
- Figueiredo, [Carlos Arthur] Moncorvo de.** See **Moncorvo de Figueiredo**.
- Figueroa, Julio B.** Las instalaciones hidráulicas y su aplicación á las operaciones marítimas en el puerto La Plata. Argentina Soc. Ci. An., 37, 1894, 97–121.
- La vía interoceánica central del Perú. Argentina Soc. Ci. An., 45, 1898, 209–236.
- Figueroa, Rafael Pardo de.** See **Pardo de Figueroa**.
- Figueroa y Canales, Aurelio Vázquez.** See **Vázquez Figueroa y Canales**.
- Figuier, Albin.** Sur des composés chimiques obtenus à l'aide d'une pile à gaz et d'appareils à effluve électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1575–1577.
- Recherches sur la pile à gaz et sur des synthèses chimiques provoquées par l'effluve électrique. [1884.] Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 74–78.
- Synthèse de l'acide cyanhydrique. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 112; Jl. Pharm., 13, 1886, 314.
- Sur quelques produits de combustion. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 112.
- Synthèse de l'alcool. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 112–113.
- Inversion du courant produit par un accumulateur. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 115.
- [Sur la pile zinc-carbon.] [1884.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1886, xxv–xxvii.
- [Sur une synthèse nouvelle de l'acide acétique.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1886, lxvi–lxviii.
- Note sur une nouvelle pile à gaz et l'action chimique de l'effluve électrique. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1886, 91–99.
- Recherches sur la combustion. Jl. Pharm., 13, 1886, 374–377.
- Sur une synthèse du cyanure d'ammonium par l'effluve. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 694–695.
- [Nouvelles recherches sur la pile à gaz.] [1889.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1890, xiv–xix.
- Remarques sur les piles à grande force électromotrice. [1895.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1894–95, 68–70.
- Excès d'intensité du courant initial dans les piles voltaïques. [1895.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1894–95, 70–75.
- Recherches sur l'affinité chimique. [1895.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 1, 1896, 445–464.
- Figuier, Louis.** For biographical notice and works see **Jl. Bot.**, 32, 1894, 384; **Riv. Sci.-Ind.**, 26, 1894, 176; **Nature**, 51 (1894–95), 82.
- Pierre FIGUIER et la découverte des propriétés décolorantes du noir animal. [Posth.] Moniteur Sci., 9, 1895, 5–15.
- Figurovskij, I.** Объ отношении между облачностью и продолжительностью солнечного сияния. [Ueber den Zusammehang zwischen der Bewölkung und der Sonnenscheindauer.] St. Petersb. Ac. Sci. Mém., 5, 1897, No. 12, 64 pp.; Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 141–142.
- Fijnje van Salverda, Henri François.** For biography and list of works see 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1889–90 (Verg.), 4; 1893–94 (Verg.), 103–115, 127–128.
- Fikenscher, J.** *Untersuchung der metamorphen Gesteine der Luzenauer Schieferhalbinsel, mit besonderer Berücksichtigung des Garbenschiefers. Leipzig Jablon. Preisschr., 12, 1867, 63 pp.
- Fikentscher, Franz.** Ueber den jetzigen Stand der Acetylen-Technik. Ztschr. Augew. Chem., 1899, 410–413, 435–440.
- Filarzky, Nándor** (=Ferdinand). A kikeleti hóvirág nélkény virágalkájáról. [Über Blüthenformen bei dem Schneeglöckchen. (Galanthus nivalis, L.)] Termr. Füz., 13 (1890), 110–113. (Rés. 173–176).
- A kovamoszatokról. [On diatoms.] Termr. Közlön., 24, 1892 (Suppl.), 105–120.
- A rózsavirág rendellenességei. [Abnormalities in the flower of the rose.] Termr. Közlön., 25, 1893 (Suppl.), 185–189.
- Világító növények. [Luminous plants.] Termr. Közlön., 26, 1894, 274–279.
- Adatok Budapest flórájához. [Contributions to the flora of Budapest.] Termr. Közlön., 26, 1894 (Suppl.), 117–121; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 404.
- Az anthocyan festékéről és elmaradásának egy érdekes esetéről. [Ueber Anthocyan und einen interessanten Fall der Nichtausbildung dieses Farbstoffes.] Termr. Közlön., 27, 1895 (Suppl.), 126–130; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 348.
- Beiträge zur Algenvegetation des Pieninen-Gebirges auf ungarischer Seite. Hedwigia, 39, 1900, 133–148.
- A lúcfenyőnek egy érdekes alakjáról. [Eine interessante Form der Fichte.] [1899.] Termr. Közlön., 32, 1900, 199; Math. Nat. Ber. Ungarn, 18, 1903, 440–441.

- A lúcfenyő (*Picea excelsa*, *Link*) alakváltozásai. [The variations in form of *Picea excelsa*, *Link*.] Termt. Közl., 32, 1900 (*Suppl.*), 165–179.
- Adatok a Pieninek moszatvegetációjához. [Contributions to the alga vegetation of the Pieniny Mts.] [1899.] Math. Termt. Közlem., 27, [1901], 721–800.
- Filatov, D.** Einige Beobachtungen über die Entwicklungs-vorgänge bei *Nephelis vulgaris*, *M. T.* Zool. Anz., 21, 1898, 645–647.
- Filatov, P[orfirij], & Kehrmann,** [Johann August Ludwig] Friedrich. See **Kehrmann & Filatov.**
- Filatov, F.** Des membranes vitrées néoformées de l'œil. Ann. d'Oculist., 122, 1899, 374.
- Filby, D.** "Reise-Erinnerungen aus dem Sommer 1874. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., [1], 1875, 94–100.
- Filehne, Wilhelm.** "[Ueber das Verhalten der Nerven gegen electrische Reizungen während des Absterbens, der Degeneration und der Regeneration.] Deutsch. Natl. Tagebl., 1871, 105–107.
- Ueber den Entstehungsort des Lichtstaubes, der Starrblindheit und der Nachbilder. Zugleich ein Beitrag zur Lehre von der chronischen Tabaksvergiftung. Arch. f. Ophthalm., 31, 1885 (*Abth.* 2), 1–30.
- Sur l'antipyrine. Jl. Pharm., 11, 1885, 21–22.
- Ueber einige Wirkungen des Xanthins, des Caffeins und mehrerer mit ihnen verwandter Körper. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1886, 72–91.
- Trigeminus und Gesichtsausdruck. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1886, 422–442.
- Ueber die local-anästhesirende Wirkung von Benzoylderivaten. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1887, 33–35.
- Weshalb erzeugt intravenöse Einbringung von Glycerin weniger sicher Hämoglobinurie als subcutane? Virchow, Arch., 117, 1889, 413–415.
- Der Uebergang von Blutfarbstoff in die Galle bei gewissen Vergiftungen und einigen anderen (blutschädigenden) Eingriffen. Virchow, Arch., 117, 1889, 415–417.
- Der Harn bei Acetylphenylhydrazin-(Pyrodin-) Vergiftung und die Heller'sche Probe. Virchow, Arch., 117, 1889, 417.
- Der Uebergang von Hämoglobin in die Galle. Virchow, Arch., 121, 1890, 605–606.
- Zur Technik des Nachweises intravitaler Gefäßverstopfungen mittelst Selbstfärbung. Virchow, Arch., 121, 1890, 606–608.
- Ein pharmakologischer Beitrag zur Frage nach der Constitution des Pseudoephedrin. Virchow, Arch., 124, 1891, 93–96.
- Zur Frage nach dem Heilwerth des Fiebers. Virchow, Arch., 131, 1893, 1–3.
- On the action of heat and cold on erysipelas. Jl. Physiol., 17, 1894–95 (*Proc. 1894*), xxi–xxv.
- Die Form des Himmelsgewölbes. [1894.] Pflüger, Arch. Physiol., 59, 1895, 279–308.
- Die geometrisch-optischen Täuschungen als Nachwirkungen der im körperlichen Sehen erworbenen Erfahrung. Ztschr. Psychol., 17, 1898, 15–61.
- Ueber die Einwirkung des Santonins und des Amylnitrits auf den Sehact. Pflüger, Arch. Physiol., 80, 1900, 96–107.
- Zur Beeinflussung der Sinne, insbesondere des Farbensinnes, und der Reflexe durch Strychnin. Pflüger, Arch. Physiol., 83, 1901, 369–396.
- Filehne, Wilhelm, & Bamberger, Eugen.** See **Bamberger & Filehne.**
- Filehne, Wilhelm, & Kionka, II**[einrich Gottlieb Julius]. Ueber die Blutgase Normaler und Morphinisirter in Ruhe und Muskelthätigkeit und über die Bedeutung des Lungenvenous und der centripetalen Muskelnerven für den Arterialisationsgrad des Aortenblutes. [1895.] Pflüger, Arch. Physiol., 62, 1896, 201–428 [248].
- Die Regulation der Athmung bei Muskelthätigkeit. Pflüger, Arch. Physiol., 63, 1896, 234–252.
- Filemonowics, Jak., & Pawlewski, Bronisław.** See **Pawlewski & Filemonowicz.**
- Filep, Gyula.** Adatok a csont- és izületi gümökör statisztikájához. [Beiträge zur Statistik der Knochen und Gelenkstuckerciöse.] Orvos-Term. Értes. (*Orv. Szak.*), 1899, 67–81 (*Rev.*), 18–22.
- Kisérletek a Collargolum Crédével. [Versuche mit dem Collargolum Crede.] Orvos-Term. Értes. (*Orv. Szak.*), 1899, 94–105, (*Rev.*) 30–33.
- Puha atheromák kezelése carbolsav befeeskendezével. [Behandlung weicher Atherome mit Einspritzung von Carbolösung.] Orvos-Term. Értes. (*Orv. Szak.*), 1899, 157–159, (*Rev.*) 49–50.
- A "Chininum lygosinatum FABINYI" bacteriumölö hatásáról. [Ueber die baktericide Wirkung des "Chininum lygosinatum FABINYI."] Orvos-Term. Értes. (*Orv. Szak.*), 1900, 122–126, (*Rev.*) 32–34.
- Fileti, Giulio.** Derivati dell'acido beenico. Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 2), 298–302.
- Fileti, Michele.** Sull' etere cumilico e sulla preparazione dell' alcool cuminico. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 211–219; Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 496–504.
- Ricerche sull' ortoisopropilfenol. [1886.] Torino Acc. Sci. Atti, 21, 1885, 447–468; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 113–131.
- Azione del solfocianato potassico sugli acidi benzoico e cuminico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (*Sem. 2*), 93–95; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 281–284.
- Sull' acido bromotereftalico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (*Sem. 2*), 95–98; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 284–287.
- Sulla trasformazione dei derivati cuminici in cimenici e reciprocamente. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (*Sem. 2*), 142–147, 194–198; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 300–310.
- Sulla trasformazione dei derivati cuminici in cimenici e reciprocamente. Risposta a WIDMAN. [1887.] Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 497–503.
- Sulla parapropilisopropilbenzina. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (*Pt. 1*), 4–22.
- Sulla paradipropilbenzina. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (*Pt. 1*), 22–28; Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (*Sem. 1*), 112–113.
- Analisi del gruppo del bario. Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (*Pt. 2*), 365–378.
- Sulla costituzione del cimene. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (*Sem. 2*), 24–26; Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (*Pt. 2*), 95–98; Jl. Prakt. Chem., 44, 1891, 150–152.
- Sugli stereoisomeri dell' acido isopropilenglicolico. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (*Pt. 2*), 395–408; Jl. Prakt. Chem., 46, 1892, 560–563.
- Oxydation und Derivate der Erucasäure. [Vorläufige Mittheilung.] Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 72–74.
- Sull' acido ossibeenoico. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. 2*), 398–407; Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 336–344, 601.
- Ueber das Molekulargewicht des Quecksilberchlorürs. Jl. Prakt. Chem., 50, 1894, 222–223.
- Sul peso molecolare del cloruro mercuroso. Risposta a V. MEYER. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, *Pt. 1*), 88–94; Jl. Prakt. Chem., 51, 1895, 197–204.
- Fileti, Michele, & Abbona, V.** Idrossilazione del cuminonitrile. Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (*Pt. 2*), 399–402.
- Fileti, Michele, & Amoretti, V.** Sull' acido isopropilenglicolico e suoi derivati. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (*Pt. 1*), 41–52; Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (*Sem. 1*), 52–54.
- Fileti, Michele, & Baldracco, Giacinto.** Sull' acido omotereftalico. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. 1*), 433–436; Jl. Prakt. Chem., 47, 1893, 532–534.
- Sulla costituzione dell' acido ossibeenoico (chetobeenico). Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, *Pt. 2*), 289–290; Jl. Prakt. Chem., 50, 1894, 378–379.

- Halogenderivate der Stearin-, Oel- und Elaïdinsäure. Chem. Ztg., 20, 1896, 239.
- Fileti, Michele, & Basso, Giuseppe.** Sugli acidi omoenominico e omotercftalico. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 1), 52-63; Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 113-115.
- Fileti, Michele, & Boniscontro, L.** Sui prodotti di ossidazione dell' acido paradibromoocumino. Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 2), 389-398.
- Fileti, Michele, & Cairola, Ettore.** Derivati dell' acido omotercftalico. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 389-394; Jl. Prakt. Chem., 46, 1892, 563-564.
- Fileti, Michele, & Cantalupo, Alessandro.** Sulla preparazione dello zincoetile. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 387-388.
- Fileti, Michele, & Crosa, Francesco.** Clorocimene e bromocimene dal timol. Riduzione ed ossidazione. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 98-102, 135-142; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 287-300; 18, 1888, 298-313.
- Nitrobromo- e nitroclorocimeni. Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 289-297.
- Ueber die Orthobromparatoluylsäure und die Chlor-nitroparatoluylsäure. Jl. Prakt. Chem., 40, 1889, 256, 584.
- Derivati dell' acido cuminico. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 1), 28-41.
- Sulla preparazione dell' acido bromidrico. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 1), 64-65; Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 115-116.
- Fileti, Michele, & Gaspari, Ausonio de.** Azione dello zinco sull' etere clorometilico. Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 2), 293-296.
- Fileti, Michele, & Tonzio, Giacomo.** Ossidazione e costituzione dell' acido erucico. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 2), 382-398; Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 323-336, 601.
- Sul 2, 3-undecadiene. Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 2), 290-299; Jl. Prakt. Chem., 50, 1894, 370-378.
- Trasformazione dei chetoni in *a*-dichetoni. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 1), 233-245; 27 (1897, Pt. 1), 255-270; 28 (1898, Pt. 2), 262-268; Jl. Prakt. Chem., 51, 1895, 498-510; 55, 1897, 186-201; 58, 1898, 362-367; Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1895, 584-586 or 984-986; 32, 1896, 135-152 or 211-228 [Parts I & II only].
- Filiés.** See Lehmann-Filiés.
- Filhol, Édouard.** Recherches sur les eaux minérales des Pyrénées. Toulouse Soc. Sci. Bull., 7, 1888, 19-433.
- Filhol, Henri.** *Des caractères du foie de quelques espèces de manchots. [1883.] Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1884, 60-62.
- *Description d'un nouveau genre d'Insectivore fossile. [1883.] Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1884, 62-63.
- *Note sur une nouvelle espèce d'Insectivore du genre Amphisorex. [1883.] Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1884, 63-64.
- *Description d'une nouvelle espèce de Rongeur fossile. [1883.] Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1884, 64.
- *Note sur un nouveau genre et une nouvelle espèce de Pachyderme fossile. [1883.] Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1884, 64-65.
- *Note sur quelques espèces nouvelles d'Eupagurus recueillies en Nouvelle Zélande. [1883.] Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1884, 66-68.
- De la restauration du squelette d'un Dinocerata. Ann. Sci. Géol., 16, 1884, Art. 4, 10 pp.
- Observations relatives au mémoire de M. Coop intitulé: Relations des horizons renfermant des débris d'animaux vertébrés, fossiles en Europe et en Amérique. Paris, Hautes Etudes Bibl., 27, 1884 (Art. 1), 51 pp.
- Observations sur le mémoire de M. Coop intitulé "Relations des horizons renfermant des débris d'animaux vertébrés fossiles en Europe et en Amérique." Ann. Sci. Géol., 17, 1885, Art. 2, 16 pp.
- Description d'un nouveau genre et d'une nouvelle espèce de Carnassier fossile. [1884.] Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 19-21.
- Observations relatives aux espèces du genre Paramithrax, vivant en Nouvelle Zélande. [1884.] Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 26-27.
- Description de deux nouvelles espèces de Crustacés appartenant au genre Pilumnus. [1884.] Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 28-29.
- Description d'une nouvelle espèce de Suidé fossile appartenant au genre Hyotherium. [1884.] Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 29-33.
- Description de nouvelles espèces de Crustacés appartenant au genre Hymenoculus, provenant de Nouvelle-Zélande. [1884.] Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 43-44.
- Considérations relatives à la faune des Crustacés de la Nouvelle Zélande. Paris, Hautes Etudes Bibl., 30, 1885 (Art. 2), 60 pp.
- Nouvelle description d'une espèce de Crustacé appartenant au genre Elamene provenant de l'île Stewart (Nouvelle-Zélande). Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 45.
- Description d'une nouvelle espèce de Crustacé appartenant au genre Halicarcinus. Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 45-46.
- Description de deux nouvelles espèces de Crustacés appartenant au genre Pétrolisthes. Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 46-47.
- Description d'un nouveau genre de Crustacé provenant de la Nouvelle-Zélande. Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 47-48.
- Considérations relatives à la faune ornithologique de l'île Campbell. Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 49-50.
- Description d'une espèce nouvelle de Pachyderme fossile appartenant au genre Protapirus. Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 50-51.
- Observations relatives au mode de constitution des prémolaires et des molaires de Lemuriens fossiles appartenant au genre Necrolemur. Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 51-53.
- Description de nouvelles espèces de Crustacés du genre Allorchestes. Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 54.
- Observations relatives à la dentition inférieure des Tapirulus. [1885.] Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 5-6.
- La formule dentaire supérieure des Bachitherium. Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 81-82.
- Les caractères zoologiques de la faune des Vertébrés fossiles d'Issel. Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 86-88.
- Sur la faune de Sansan. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 265-266.
- [Des Mammifères fossiles nouveaux des Phosphorites du Quercy.] [1887.] Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 10-18.
- [Description de quelques Mammifères nouveaux trouvés à Sansan (Gers).] [1887.] Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 24-32.
- Observations concernant les Mammifères fossiles d'Argenton. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 1), 198.
- Étude sur les Vertébrés fossiles d'Issel (Aude). [1888.] Paris, Soc. Géol. Mém., 5, 1888-91, No. 1, 188 pp.
- Description d'une nouvelle espèce de Lophiodon (L. leptorhynchus). Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 33-34.
- Observations concernant la faune des Mammifères fossiles d'Argenton (Indre). Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 41-49.
- Description d'un nouveau genre de Mammifère fossile. Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 55-58.
- Description d'un nouveau genre de Mammifère trouvé à Cesseras (Hérault). Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 58-59.

- Caractères de la face du *Machaerodus bidentatus*. Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 129-134.
- Description d'un nouveau genre de *Pachyderme* provenant des dépôts de phosphate de chaux du Quercy. Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 143-147.
- Étude du squelette du *Cynohyenaodon*. Paris, Soc. Philom. Mém. Cent., 1888, 179*-192*.
- Observations concernant le cerveau du *Potamotherium Valetoni*. [1888.] Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 17-21.
- Sur la présence d'ossements de *Cuon* dans les cavernes des Pyrénées ariégeoises. [1888.] Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 31-33.
- Des liens qui rattachent la zoologie à la paléontologie. Congr. Int. Zool. C. R., 1889, 209-224.
- Observations relatives à la dentition inférieure de l'*Anthracotherium minimum*. Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 51-53.
- De la dentition de lait inférieure de l'*Anthracotherium minimum*. Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 54-56.
- Note sur une mâchoire humaine trouvée dans la grotte de Malarnaud près de Montseron (Ariège). Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 69-82.
- Note sur les caractères de la base du crâne des *Plesictis*. Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 106-108.
- Note sur la disposition des orifices de la base du crâne de la *Viverra antiqua*. Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 109-110.
- Description d'une tête du *Paleoptronodon Lamandini*. Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 115-118.
- Études sur les Mammifères fossiles de Sansan. Paris, Hautes Études Bibl., 37, 1890 (Art. 1), 319 pp.
- Description d'un nouveau genre de Mammifère. Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1890, 34-38.
- Description d'une nouvelle espèce de Lemurien fossile (*Necrolemur parvulus*). Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 39-40.
- Description d'un cas de monstruosité observé sur un *Rhombus vulgaris* (*Cuv.*). Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 54-55.
- Description d'un maxillaire inférieur de *Ceboceras minor* (*Gerv.*). Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 123-126.
- Description d'un nouveau genre de Mammifère. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 133-134.
- Description d'une espèce nouvelle de *Viverra fossile*. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 139-142.
- Description d'un nouveau genre d'*Insectivore*. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 174-175.
- Description d'un nouveau genre d'*Insectivore* provenant des dépôts de phosphate de chaux du Quercy. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 176-177.
- Note sur la dentition supérieure du *Xiphodontherium primavum*. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 178-179.
- Note sur les phénomènes que présentent les *Lucanus cervus* après l'ablation de leur tête. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 193-194.
- [Sur le maxillaire humain trouvé dans les dépôts Quaternaires de la grotte de Malarnaud (Ariège).] Toulouse Ac. Sci. Mém., 2, 1890, 576-577.
- Études sur les Mammifères fossiles de Sansan. Ann. Sci. Géol., 21, 1891, 319 pp.
- Observations relatives à la tubérosité qu'on observe sur certains maxillaires d'*Anthracotherium magnum* (*Cuvier*). Ann. Sci. Nat. (Zool.), 12, 1891, 39.
- Observations concernant la structure de la tête de l'*Anthracotherium minimum* (*Cuvier*). Ann. Sci. Nat. (Zool.), 12, 1891, 64.
- Sur les Edentates fossiles des phosphorites. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 242.
- Sur les vertébrés fossiles provenant du gisement de la Milloque (Lot-et-Garonne). Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 242.
- De la dentition supérieure de l'*Anthracotherium minimum*. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 89-91.
- Note sur la présence des *Palaeinacetus* dans les dépôts de phosphate de chaux du Quercy. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 92-93.
- Note concernant l'étude d'une tête d'*Anthracotherium minimum* (*Cuv.*). Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 162-163.
- Note sur une portion de mâchoire de *Felis* trouvée dans la grotte du Gros-Roc, près de Saintes. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 177-180.
- Note sur un *Insectivore* nouveau. Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 134.
- Note sur le *Quercitherium teuebrosum*. Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 135-137.
- [Paradoxelurus Douvillei, *n. sp.*] *Pseudopentodon Blanchardi, n. sp.*] Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892 (C. R., No. 11), 1, 2.
- Observations concernant quelques Mammifères fossiles nouveaux du Quercy. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 16, 1894, 129-150.
- Sur quelques points de l'anatomie du *Cryptoprocte* de Madagascar. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1060-1062.
- Conseils aux voyageurs naturalistes. Nouv. Arch. Miss. Sci., 6, 1895, 1-301.
- Observations concernant les Mammifères contemporains des *Epyornis* à Madagascar. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 12-14.
- Observations concernant la restauration d'un squelette d'*Hippopotamus Lemerlei*. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 88-91.
- Histoire des collections cétoïlogiques du Muséum de Paris. France Soc. Zool. Mém., 9, 1896, 45-69.
- Filhol, Henri, & Grandidier, Guillaume.** See **Grandidier & Filhol**.
- Filimowski, Ludwik.** O przemianach warstwy nabłonkowej przewodzącej zarodków na pograniczu między żołądkiem a dwunastnica. (Ueber die Veränderungen innerhalb der Darmepithelschicht von Embryonen an der Grenze zwischen Magen und Duodenum.) Cracovie Ac. Sci. Bull., 1900, 156-157.
- Filipkowski, —, & Noëting, Emilio [Domingo].** See **Noëting & Filipkowski**.
- Filipov, M.** Zur therapeutischen Bedeutung von Sauerstoff und Ozon. Pflüger, Arch. Physiol., 34, 1884, 335-361.
- Filipov, N. M.** О бъз низъненіи уровня Каспийскаго Моря. [On variation of level of the Caspian Sea.] St. Pétersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.), 20 (No. 2), 1890, 112 pp.
- Filipović, J. V.** О лимано-терапии при болезняхъ сердца. [Limano-thérapie des maladies du cœur.] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 4a), 43-48.
- Ueber ein bei Ileotyphus an der Handfläche und an der Fusssohle zu beobachtendes Phänomen. Centrbl. Med. Wiss., 36, 1898, 178-179.
- Filipovskij, Ivan Ivanovič.** Sur l'hémoglobine et ses dérivés comme milieu de culture pour les microbes pathogènes. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 3, 1895, 1-25.
- Filipowski, Herschell.** *(Proper expression for the amount of £1 with the fractional part of a year's interest.) Assur. Mag., 3, 1853, 338-340; 4, 1854, 243-245, 253.
- Filippi, Angiolo.** Sulla velenosità o meno della fucsina pura. Parere medico-legale presentato alla R. Corte d'Appello di Firenze in causa contro C.... J.... Riv. Sper. di Freniatria, 10, 1884 (Med. Legale), 193-221.
- Influenze generatrici. Il delitto e sua cura. Sperimentale, 53, 1884, 664-676.
- Il còlera. Sperimentale, 54, 1884, 82-108.
- Della suggestione magnetica. Sperimentale, 55, 1885, 564-576.

- Un antropologo del MDLXIX. Sperimentale, 59, 1887, 313-327.
- Il medico GURLO. Sperimentale, 59, 1887, 429-442.
- Le fughe. Sperimentale, 63, 1889, 433-442.
- Filippi, Antoine Padoue, & Macler, Charles.** La navigation aérienne. Rev. Sci., 14, 1900, 647-651.
- Filippi, Carlo de.** Ricerche istologiche ed anatomiche sulla Tænia botrioplitis, *Piana*. [1892.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 7, 1891, 250-294.
- Nota preliminare sul sistema riproduttore della Tænia botrioplitis, *Piana*. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 1, 1892, 75-79.
- Filippi, Domenico.** Contributo alla florula diatomologica della Carinzia. Nuova Notarisia, 11, 1900, 49-53.
- Filippi, Eduardo.** Sopra alcune sostanze che inodificano il potere tossico della stricnina. Ann. di Farm. e Chim., [1899], 137-144.
- Ricerche farmacologiche sopra l' aspirina. Ann. di Farm. e Chim., [1899], 503-508.
- Filippi, Eduardo, & Motolesi, Francesco.** Ricerche sulla eliminazione dell' aldeide formica. Ann. di Farm. e Chim., [1900], 195-206.
- Filippi, F. de.** Ricerche sul ricambio materiale di cani privati dello stomaco e di lunghi tratti di intestino tenne. Bologna Acc. Sci. Mem., 4, 1894, 321-336.
- Filippo, J[oh.] I.** Ueber das Laurotetanin, das Alkaloid der Rinde von Tetraptera citrata, Nees. Arch. Pharm., 236, 1898, 601-622.
- Filippov, M.** Symbolische Zahlen und Doppelzahlen. Ztschr. Math. Phys., 37, 1892, 298-304.
- Filippuzzi, Francesco.** For biographical notice see Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2941-2942.
- Filiti, G. A.** Sur le dosage du soufre dans les pétroles de Roumanie. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 338-341.
- Filiti, G. A., & Edeleanu, L[azar].** See Edeleanu & Filiti.
- Fillenbaum, — von.** Ueber lokale Cocaïnanæsthesie. Wien. Med. Wschr., 37, 1887, 326-328.
- Filomusi-Guelfi, Gioele.** La circolare Villa 20 febbraio 1881 e le necropsie per avvelenamenti. Ann. di Chim., 78, 1884, 162-172, 222-231.
- Sul nucleo epifisario femorale. Riv. Sper. di Frenatria, 15, 1889 (*Med. Legale*), 191-205.
- Sulla prova fisiologica negli avvelenamenti per alcaloidi midriatici. Ricerche sperimental. Riv. Sper. di Frenatria, 16, 1890 (*Med. Legale*), 255-281.
- Alcune esperienze sugli effetti della ingestione di spugne. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 5, *Med.*), 29-34.
- Filon, L. N. G.** On certain diffraction fringes as applied to micrometric observations. [1898.] London Phys. Soc. Proc., 16, 1899, 387-408; Phil. Mag., 47, 1899, 441-461.
- On the resistance to torsion of certain forms of shafting, with special reference to the effect of keyways. [1899.] Phil. Trans. (A), 193, 1900, 309-352.
- Filon, L. N. G., & Pearson, Karl.** See Pearson & Filon.
- Filopanti, [Quirico (=Barili, Giuseppe)].** Nuovo anemometroscopio. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 68-69.
- Filsinger, F.** Untersuchung von Seife. Chem. Ztg., 8, 1884, 540.
- Zur Gewürzprüfung. Repertm. Anal. Chem., 5, 1885, 149.
- Zur Jolles'schen Bestimmung des Glycerins in wässrigen Lösungen. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 123-124.
- Zur Bestimmung des Glyceringehaltes in Rohglycerinen. Chem. Ztg., 13, 1889, 127; 14, 1890, 197; Ztschr. Angew. Chem., 1889, 3.
- Zur Verfälschung von Cacaofabrikaten, besonders der Chocoladen. Chem. Ztg., 14, 1890, 507.
- Zur Jodzahl der Cacao butter. Chem. Ztg., 14, 1890, 716.
- Ueber Rohglycerine und die Analyse derselben. Chem. Ztg., 14, 1890, 1729-1730.
- Zur Kenntniss des Pferdefettes und des Haselnussöles. Chem. Ztg., 16, 1892, 792.
- Stärkebestimmung in der Presshefe. Chem. Ztg., 18, 1894, 742.
- Zur Untersuchung des Leinöles. Chem. Ztg., 18, 1894, 1005-1006.
- Ueber die Untersuchung der amerikanischen Ringäpfel. Chem. Ztg., 18, 1894, 1239, 1378.
- Zur Untersuchung der Leinölfirnisse und Oelfarben. Chem. Ztg., 18, 1894, 1867-1868.
- Zur Untersuchung von Leinöl und Leinölfirnissen. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 158-159.
- Zum Nachweis der Blanssäure in forensen Fällen. Chem. Ztg., 20, 1896, 305.
- Filtsch, Josef W.** Eine zweite Besteigung des Königsteins von der Westseite. Siebenb. Karpath.-Ver. Jbuch., 8, 1888, 87-97.
- Finazzi, L., & Pacher, Giulio.** See Pacher & Finazzi.
- Finch, Grant E.** Drift section at Oelwein, Iowa. [1896.] Iowa Ac. Sci. Proc., 4, 1897, 54-58.
- Finck, H., & Wallenstein, Florian.** See Wallenstein & Finck.
- Finck, Hugo.** Lista general de Filices cordovenses. [1895.] Naturaleza, 2, 1897, 443-444.
- Finckh, Chr.** Ueber die Entstehung von Mineralien aus natürlichen Schmelzflüssen. [1898.] Württemb. Jhefte., 55, 1899, lxxiv-lxxv.
- Finckh, J[ulius].** Ueber Geruchsverhältnisse der Alkylsulfide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1239-1241.
- Finckh, J[ulius], & Schwimmer, M.** Ueber Abkömmlinge des Auramins. Jl. Prakt. Chem., 50, 1894, 401-415.
- Finckh, Ludwig.** Beiträge zur Kenntniss der Gabbro- und Serpentingesteine von Nord-Syrien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898, 79-146.
- Finckh, R.** For biography and list of works see Württemb. Jhefte., 40, 1884, 27-31.
- Finckler, —.** Cygnus musicus. Wien Ornith. Ver. Mittb., 19, 1895, 80.
- Findeisen, —.** Vereinfachung der Gebändeblitzableiter. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 448-459.
- Findlay, Alexander.** On bridge construction (with special reference to a cantilever span for bridge over the Hooghly River). [With discussion.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 29, 1886, 169-179.
- Findlay, Alexander.** Theorie der fraktionierten Fällung von Neutralsalzen und ihre Anwendung in der analytischen Chemie. Ztschr. Physikal. Chem., 34, 1900, 409-436.
- Findlay, Alexander, & Japp, Francis Robert.** See Japp & Findlay.
- Findlay, (Sir) George.** For biography and works see Inst. Civ. Engin. Proc., 113, 1893, 362-371.
- Findlay, John Wainman.** A research into the histological structure of the olfactory organ. Jl. Anat. Physiol., 28, 1894, 387-400.
- The choroid plexuses of the lateral ventricles of the brain, their histology, normal and pathological, (in relation specially to insanity). Brain, 22, 1899, 161-202.
- Findlay, Wm.** Preliminary note on the action of certain preparations and active principles of *Conium maculatum*. Pharm. Jl., 5, 1897, 137.
- Fine, Henry B.** A new demonstration of CAXLEY's theorem on the intersections of curves. Amer. Ass. Proc., 1886, 73-74.
- On the singularities of curves of double curvature. Amer. Jl. Math., 8, 1886, 156-177.
- The geometric meaning of singular solutions of differential equations of the second and higher orders. Amer. Ass. Proc., 1887, 64.
- A theorem respecting the singularities of curves of multiple curvature. Amer. Jl. Math., 9, 1887, 180-184.

- On the functions defined by differential equations, with an extension of the Puiseux polygon construction to these equations. Amer. Jl. Math., 11, 1889, 317-328.
- Singular solutions of ordinary differential equations. Amer. Jl. Math., 12, 1890, 295-322.
- Fineman, C. G.** *Sur la trombe du 7 juin 1882 dans la vallée de Säby. [1883.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 12, 1885, No. 1, 36 pp.
- Sur l'emploi du néphoscope de M. HILDEBRANDSSON. [1885.] France Soc. Météorol. Ann., 34, 1886, 12-15.
- Nefoscopio marino. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 156-158.
- Fines, [Jacques].** To reference in No. 1 (Vol. 9) add France Soc. Météorol. Ann., 28, 1880, 91-93.
- *Notes météorologiques. Perpignan. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 239, 259; 3, 1870, 178-179; 4, 1871, 12, 17, 25, 31, 37, 45, 99, 119-120, 148, 174-175; 5, 1872, 37, 44, 66-67, 95, 121, 134, 149, 162, 172, 184, 196-197, 207, 219-220; 6, 1873 (Pt. 2), 32, 44; 8, 1875 (Pt. 2), 22, 63, 82, 114, 141-142; 9, 1876 (Pt. 2), 72-73, 104.
- *Sur l'hiver de 1869-70, à Perpignan. France Soc. Météorol. Ann., 18, 1870 (Bull.), 53-57.
- *Pluviomètre enregistreur. France Soc. Météorol. Ann., 24, 1876 (Bull.), 156-159.
- *Anémomètre compteur électrique. France Soc. Météorol. Ann., 24, 1876 (Bull.), 159-162.
- *Climatologie du Roussillon. Résumé de 38 années d'observations météorologiques faites à Perpignan. [1883.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1881 (1), B. 93-B. 204.
- Observations magnétiques faites à l'Observatoire de Perpignan pendant l'année 1886. [1888.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1886 (1), B. 21-B. 28.
- Méthode pour relever les observations de l'électricité atmosphérique. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 221-222.
- Mesure des coups de vent. Anémomètre de BOURDON. Manomètre à maxima. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 376-383.
- Résumé des observations de l'électricité atmosphérique faites, en 1886 [et 1887], à Perpignan. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 395-399; 1888 (Pt. 2), 230-233.
- Sur le tremblement de terre du 23 février, enregistré à l'Observatoire de Perpignan. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 606-607.
- Mesure des coups de vent. Manomètre à maxima. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1553-1556.
- L'hiver de 1890 à 1891 à Perpignan et ses effets. France Soc. Météorol. Ann., 39, 1891, 220-227.
- Ueber den täglichen und jährlichen Gang der Luft-Elektricität zu Perpignan. Meteorol. Ztschr., 8 (1891), 113-114.
- [Observations recueillies dans le département des Pyrénées-Orientales les 8 et 9 novembre 1892.] France Soc. Météorol. Ann., 41, 1893, 114-115.
- [Note sur la vitesse du vent enregistrée à Perpignan du 15 au 24 janvier 1893.] France Soc. Météorol. Ann., 41, 1893, 115.
- See also under **Cœurdrevache, Paul.**
- Fines, [Jacques], & Moureaux, Th[éodule].** Variations des éléments magnétiques, observées en 1887 à Perpignan et au Parc-Saint-Maur. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 1), 173.
- See also **Moureaux & Fines.**
- Fines, [Jacques], & Sorel, G.** See **Sorel & Fines.**
- Finet, E. Ach.** Sur un Ornithochilus nouveau de la Chine. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 495-497.
- Sur le genre Yoania, Maximowicz. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 601-603.
- Note sur deux espèces nouvelles d'Oreorchis. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 697-699; 44, 1897, 235-236.
- Sur le genre Oreorchis, Lindley. France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 69-74.
- Sur un genre nouveau d'Orchidées (Arethusantha bletioides). France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 178-180.
- Orchidées nouvelles: Bolbophyllum pectinatum; Cirropetalum emarginatum. France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 268-269.
- Orchidées nouvelles de la Chine. France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 419-422.
- Sur une forme régularisée de la fleur de l'Ophrys apifera, Hudson. France Soc. Bot. Bull., 45, 1898, 378.
- Orchidées recueillies au Yunnan et au Laos, par le Prince Henri d'ORLÉANS. France Soc. Bot. Bull., 45, 1898, 411-414.
- Orchidées nouvelles ou peu connues. Jl. Bot., Paris, 12, 1898, 340-344.
- Sur une fleur monstrueuse de Calanthe veratrifolia, R. Br. (C. trianthberifera, Nadeaud). France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, 326-330.
- Sur quelques espèces nouvelles du genre Calanthe. France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, 434-437.
- Les Orchidées du Japon, principalement d'après les collections de l'herbier du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. France Soc. Bot. Bull., 47, 1900, 262-286.
- Sur une fleur anormale de Cypripedium. Jl. Bot., Paris, 14, 1900, 203-206.
- Finet, E. Ach., & Franchet, A[drien René].** Sur une collection de plantes réunie dans le Fokien, par M. et Mme. de la TOUCHE. France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, 204-215.
- Fineuse,** —. Du choix et de l'emploi des eaux destinées à l'alimentation des générateurs de vapeur. Brux. Ann. Trav. Publ., 43, 1885, 181-348.
- Tables de la pression réglementaire dans les chaudières à vapeur. Brux. Ann. Trav. Publ., 43, 1885, 365-397.
- Nouvelles tables de la pression réglementaire dans les chaudières à vapeur, suivies des tables de la charge directe et du diamètre minimum des soupapes de sûreté. Brux. Ann. Trav. Publ., 47, 1890, 385-564.
- Coupe du sondage de Lanaken. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, 1898-99 (Mém.), 160.
- Finger, Ernst.** Zur Kenntniss der syphilitischen Gelenks-, Sehnen- und Sehnenscheiden- und Schleimbeutel-Erkrankungen. Wien. Med. Wschr., 34, 1884, 864-866, 890-894, 920-924, 944-949, 971-976, 993-998, 1026-1030.
- Beitrag zur Anatomie des männlichen Genitale. [1884.] Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 3), 294-301.
- Lupus und Tuberkulose. Eine zusammenfassende Darstellung des jetzigen Standes dieser Frage. Centrbl. Bakt., 2, 1887, 348-352, 380-384, 408-412.
- Zur Frage der Immunität und Phagoeytose beim Rotz. Beitr. Path. Anat., 6, 1889, 373-428.
- Sulla natura dell' ulcera molle. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 5, Derm.), 140-144.
- Trichinosis mit eigenartiger Localisation. Virchow, Arch., 137, 1894, 376-381.
- Beitrag zur Biologie des Gonococcus und zur pathologischen Anatomie des gonorrhöischen Prozesses. Wieu. Med. Wschr., 44, 1894, 953-954.
- Zur Anatomie und Physiologie der Harnröhre und Blase. Wien. Med. Wschr., 46, 1896, 1153-1158, 1197-1200, 1247-1251.
- Sur la descendance des héredo-syphilitiques. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 318-321.
- Finger, Hermann.** Benzazimide. Arch. Sci. Phys. Nat., 20, 1888, 198.
- Beiträge zur Kenntniss des o-Amidobenzamids. III. Ueber Benzazimid. Jl. Prakt. Chem., 37, 1888, 431-445.
- Ueber Derivate des o-Amidobenzamids. Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 92-93.
- Finger, Hermann, & Weddige, A[nton].** See **Weddige & Finger.**
- Finger, Jos.** Ueber die gegenseitigen Beziehungen gewisser in der Mechanik mit Vortheil anwendbaren

- Flächen zweiter Ordnung nebst Anwendungen auf Probleme der Astatik. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (*Abth. 2a*), 1105-1142.
- Ueber jenes Massenmoment eines materiellen Punktsystems, welches aus dem Trägheitsmoment und dem Deviationsmomente in Bezug auf irgend eine Axe resultirt. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (*Abth. 2a*), 1649-1674.
- Ueber den Hauptpunkt einer beliebigen Axe eines materiellen Punktsystems. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (*Abth. 2a*), 592-616.
- Theoretische Untersuchungen über die Beziehung zwischen den Spannungen und den Deformations-elementen bei einem elastisch isotropen Körper. Wien, Anz., 30, 1893, 155-157.
- Das Potential der inneren Kräfte und die Beziehungen zwischen den Deformationen und den Spannungen in elastisch isotropen Körpern bei Berücksichtigung von Gliedern, die bezüglich der Deformationselemente von dritter, beziehungsweise zweiter Ordnung sind. Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (*Abth. 2a*), 163-200, 231-250.
- Ueber das Kriterium der Coaxialität zweier Mittelpunktsflächen zweiter Ordnung. Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (*Abth. 2a*), 1061-1065.
- Ueber die allgemeinsten Beziehungen zwischen endlichen Deformationen und den zugehörigen Spannungen in aeotropen und isotropen Substanzen. Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (*Abth. 2a*), 1073-1100.
- Ueber das innere Virial eines elastischen Körpers. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (*Abth. 2a*), 722-738.
- Finger, Julius.** For biography and list of works see Ornith. Jbucb., 7, 1896, 1-9.
- Finger, L.** Beitrag zur Flora von Lessen und Umgegend. [1887.] Danzig Schr., 6, 1884-87 (*Heft 4*), 108-130.
- Fingland, (Mrs.)** —, & **Elliot, George Francis Scott.** See **Elliot & Fingland.**
- Fingland, James.** Botanical field notes for 1885. [1886.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 4, 1887, 145-148.
- Botanical notes for 1887. [1888.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 6, 1890, 35-37.
- Notes on the genus Rosa in Nithsdale. Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 7, 1891, 106-108.
- Nithsdale willows. Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 9, 1894, 95-99.
- Notes on the Rubi and Salices of Upper Nithsdale. [1894.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 10, 1895, 160-162.
- Finizio, G., & Fede, F[rancesco].** See **Fede & Finizio.**
- Fink, —.** Bericht über die wissenschaftliche Tätigkeit des Westpreussischen Fischereivereins im Jahre 1886[=89]. [1887-90.] Danzig Schr., 6, 1884-87 (*Heft 4*), xx-xxi; 7, 1888-91 (*Heft 1*), xix-xx, (*Heft 2*), xx, (*Heft 3*), xxi-xxiii.
- Fink, Bruce.** Additions to Iowa flora. [1893.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (*Pt. 4*), 1894, 103-104.
- Lichens collected by Dr. C. C. PARRY in Wisconsin and Minnesota in 1848. [1894.] Iowa Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 137.
- Lichens of Iowa. [1895.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 3, 1894-96 (*No. 3*), 70-88.
- Pollination and reproduction of *Lycopersicum esculentum*. [1896.] Minn. Bot. Stud., 1, 1894-98, 635-643.
- Contributions to a knowledge of the lichens of Minnesota. I. Lichens of the Lake of the Woods. II. Lichens of Minneapolis and vicinity. III. The rock lichens of Taylors Falls. IV. Lichens of the Lake Superior region. V. Lichens of the Minnesota valley and southwestern Minnesota. [1896-99.] Minn. Bot. Stud., 1, 1894-98, 693-701, 703-725; 2, 1898-1902, 1-18, 215-276, 277-329.
- Spermaphyta of the flora of Fayette, Iowa. [1896.] Iowa Ac. Sci. Proc., 4, 1897, 81-107, 241.
- Notes concerning Iowa lichens. [1897.] Iowa Ac. Sci. Proc., 5, 1898, 174-187.
- Additions to the bibliography of North American lichens. [1898.] Iowa Ac. Sci. Proc., 6, 1899, 165-173.
- Notes concerning the study of lichen distribution in the Upper Mississippi valley. Amer. Ass. Proc., 1899, 293-294.
- Contribution to the life-history of Rumex. [1899.] Minn. Bot. Stud., 2, 1898-1902, 137-153.
- Notes on lichen distribution in the Upper Mississippi valley. [1899.] Torrey Bot. Club. Mem., 6, 1896-99, 285-307.
- Additions to lichen distribution in the Mississippi valley. [1899.] Iowa Ac. Sci. Proc., 7, 1900, 173-177.
- Fink [non Finck], E[dward].** Sur les combinaisons phosphopalladiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 176-177.
- Éthers phosphopalladiques. Dérivés ammoniacaux des éthers phosphopalladiques et phosphopalladiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 603-604.
- Action de l'oxyde de carbone sur le chlorure palladien. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 646-648.
- Fink, E[dward], & Bistrzycki, [Carl Anton] A[ugustin].** See **Bistrzycki & Fink.**
- Fink, F.** Untersuchungen über die sogenannte Reibung des Wassers an glatten Flächen. Civilingenieur, 38, 1892, 213-252.
- Untersuchungen über die Widerstände, welche ebene Flächen und feste Körper erfahren, wenn sie in sogenanntem unbegrenzten Wasser bewegt werden. Civilingenieur, 38, 1892, 529-560, 635-680; 39, 1893, 261-290; 40, 1894, 115-156, 399-438.
- Fink, Franz.** Zur Kenntniss der Geschwulstbildungen in der Milz. Ztschr. Heilk., 6, 1885, 399-420.
- Fink, (Surg.-Maj.) G. II.** The so-called hala-azar of Assam. [1897.] Indian Med. Gaz., 32, 1898, 214-216, 248-252, 293-298; 33, 1898, 79-80.
- Fink, Isidor.** Ueber die Einwirkung von Brom auf Allylalkohol. (Vorläufige Mittheilung.) Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (*Abth. 2*), 732-733; Mhafte. Chem., 1887, 561-562.
- Fink, Isidor, & Klaudy, Josef.** See **Klaudy & Fink.**
- Fink, J.** Ueber den Einfluss des Druckes auf den elektrischen Leitungswiderstand von Electrolyten. Ann. Phys. Chem., 26, 1885, 481-517.
- Fink, J., Schmid, W., & Krüss, [Alexander] Gerhard.** Flachgräber der Mittellatèneperiode bei Manching (Bezirkssamt Ingolstadt). [1894.] Beitr. Anthropol. Bayerns, 11, 1895, 34-44.
- Fink, Karl.** For biographical notice and works see Leopoldina, 24, 1888, 58.
- Fink, Richard.** Ueber die Affinität der Vitriolmetalle zur Schwefelsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2106-2108.
- Finkelburg, [Carl Maria Ferdinand].** For biographical notice and works see Leopoldina, 32, 1896, 103-104.
- Ueber die diagnostische Verwerthung von hypnotischen Erscheinungen. [*With discussion.*] [1882.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 41, 1885, 679-682.
- Ueber einen Apparat zur Reinigung des Genusswassers. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1885, 281.
- Zur Frage der Variabilität der Cholerabacillen. Centbl. Bakt., 13, 1893, 113-117.
- Finkelstein, Heinrich.** Der Laubenstein bei Hohen-Aschau; ein Beitrag zur Kenntniss der Brachiopoden-facies des unteren Alpinen Doggers. [1888.] Neues Jbuc. Min. (*Beil.-Bd.*), 6, 1889, 36-104.
- Die Gruppe des Monte Frerone. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 20, 1889, 306-330.
- Ueber ein Vorkommen der Opalinus- (und Murchisonia?) Zone im westlichen Südtirol. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 49-78.
- Nachträge zur Brachiopodenfauna des Laubenstein. Neues Jbuc. Min., 1889 (*Bd. 1*), 201.
- Finkelstein, Heinrich, & Böse, Emil.** See **Böse & Finkelstein.**

- Finkelstein, J. M.** Die Methode von STRAUSS zum schnellen Diagnostiziren des Rotzes. Centrbl. Bakt., 11, 1892, 433-438.
- Finkelstein, Leo.** Ueber optische Phänomene bei elektrischer Reizung des Sehapparates. Arch. Psychiatr., 26, 1894, 867-885.
- Finkelstein, T.** Résultats statistiques de l'Institut Antirabique de Tiflis. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 3), 47-50.
- Finkenbeiner, Hermann [Adr.]** Ueber optisch-actives Zinnmätrichlorid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 889-890.
- Finkenbeiner, Hermann [Adr.]**, & **Blank, Oskar.** See **Blank & Finkenbeiner.**
- Finkenbeiner, Hermann [Adr.]**, & **Liebermann, C[arl Theodor].** See **Liebermann & Finkenbeiner.**
- Finkenbeiner, Hermann [Adr.]**, & **Stavenhagen, Alfred.** See **Stavenhagen & Finkenbeiner.**
- Finkenbeiner, Rud.** Ueber das Verhalten des Strontiumoxyddihydrats gegen trockne Kohlensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2958-2963.
- Die Elaidin-Reaction. Chem. Ztg., 10, 1886, 1039.
- Unterscheidung des Ricinusöles von anderen fetten Oelen. Chem. Ztg., 10, 1886, 1500.
- Finkh,** —. Aufhebung der sogenannten baktericiden Wirkung des Blutserums durch Zusatz von Nährstoffen. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 28, 1900, 694-695.
- Finkler, [Dittmar].** Ueber den Bacillus der Cholera nostras und seine Cultur. Deutsch. Natf. Tagebl., 1884, 216-220.
- [Ueber die bis dahin erhaltenen Resultate bei Behandlung Tuberkulöser nach der Methode von Koch.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1890, 128.
- Die Bedeutung des Nucleins. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1895, 7-8.
- Finkler, Chr.** Ueber den Wirkungswert des Papains. Chem. Ztg., 10, 1886, 357-358.
- Finlaison, Alexander John.** *On the rate of mortality found to prevail among residents in India, being subscribers and the male and female nominees of subscribers to the Uncovenanted Service Family Pension Fund, between the years 1837-72. [1874.] Inst. Act. Jl., 18, 1875, 153-170.
- Finlay, C. E.** Penetrating wounds of the eyeball. Histological and bacteriological researches and considerations regarding the pathogenesis of sympathetic ophthalmia. Arch. Ophthalm., 21, 1892, 457-496.
- Alveolar fibro-sarcoma of the optic nerve. Arch. Ophthalm., 24, 1895, 224-242; Arch. Augenheilk., 31, 1895, 297-298.
- Finlay, Carlos.** *Alcalinidad atmosférica observada en la Habana. Habana Ac. An., 9, 1872, 183-199; 10, 1873, 42-46, 94-95.
- *Nueva teoría de la gravitación. [1873-75.] Habana Ac. An., 9, 1872, 406-407; 11, 1874, 429-441, 469-475.
- *Trasmisión del cólera por medio de las aguas corrientes cargadas de principios específicos. Habana Ac. An., 10, 1873, 159-170, 269-279, 342-353.
- *El mosquito hipotéticamente considerado como agente de trasmisión de la fiebre amarilla. Habana Ac. An., 18, 1881, 147-169.
- *[Notas acerca de la filaria hemática en los animales y en el hombre.] Habana Ac. An., 18, 1881, 373-376.
- *Consideraciones acerca de algunos casos de filariosis observados en la Habana. Habana Ac. An., 19, 1882, 40-51.
- *Patogenia de la fiebre amarilla. Habana Ac. An., 19, 1882, 160-178.
- *Nuevos datos acerca de la relación entre la fiebre amarilla y el mosquito. [1883.] Habana Ac. An., 19, 1882, 455-466.
- *Trasmisión experimental de la osteo-mielitis aguda, y deducciones relativas á la inoculación de la fiebre amarilla. [1884.] Habana Ac. An., 20, 1883, 379-383.
- Apuntes sobre la historia primitiva de la fiebre amarilla. Habana Ac. An., 21, 1884, 265-291.
- [Hongo encontrado en la fiebre amarilla.] Habana Ac. An., 21, 1884, 330.
- Objecciones hechas al bacilo colerígeno de KOCH. Habana Ac. An., 21, 1884, 466-473.
- [Un informe acerca de una memoria sobre la fiebre amarilla.] [1885.] Habana Ac. An., 21, 1884, 429-432.
- Peripecias del microbio del cólera. [1885.] Habana Ac. An., 21, 1884, 507-512.
- Nuevas consideraciones acerca de la historia de la fiebre amarilla. Habana Ac. An., 22, 1885, 104-124.
- Cultivos de sangre y otros productos de la fiebre amarilla. Habana Ac. An., 23, 1886, 266-270, 275-276, 283-284, 334, 346-349.
- Cultivos de fiebre amarilla. Habana Ac. An., 23, 1886, 428.
- Investigaciones sobre fiebre amarilla. Habana Ac. An., 24, 1887, 104-114.
- Relación entre los factores etiológicos y la evolución de la fiebre amarilla. [1888.] Habana Ac. An., 24, 1887, 537-546.
- Etiología de la fièvre jaune. Arch. Méd. Navale, 50, 1888, 395-398.
- Comunicación acerca de un nuevo recurso terapéutico en el tratamiento de la fiebre amarilla. Habana Ac. An., 29, 1892, 202-209.
- Yellow fever immunity—modes of propagation—mosquito theory. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 702-706.
- Fiebre amarilla en los eriolllos. Habana Ac. An., 31, 1894, 190-191.
- El tetragonococo ó tetracoco versatil y la fiebre amarilla. [1895.] Habana Ac. An., 32, 1896, 225-245.
- Comunicación acerca de un caso de "fiebre de borras" en que pudo comprobarse la presencia del "tetracoco versatil." [1895.] Habana Ac. An., 32, 1896, 299-303.
- Nota sobre el diagnóstico bacteriológico precoz, en un caso de fiebre amarilla. [1895.] Habana Ac. An., 32, 1896, 303-305.
- Finlay, Carlos, & Dávalos, Juan N.** La nueva tuberculosis de KOCH y algunos gérmenes que suele contener. [1897.] Habana Ac. An., 34, [1898], 234-239.
- Finlay, Carlos, & Delgado, Claudio.** Relación entre los cultivos recientes de fiebre amarilla y los observados el año anterior. Habana Ac. An., 24, 1887, 166-169.
- Colonias de tetrágénos sembradas por mosquitos. Habana Ac. An., 24, 1887, 205-210.
- Del micrococo tetrágénico de la fiebre amarilla. [1888.] Habana Ac. An., 24, 1887, 434-446.
- Resumen de las investigaciones sobre tetrágénos en la fiebre amarilla. [1888.] Habana Ac. An., 24, 1887, 590-601.
- Comunicación sobre el Microcoecus febris flavae. Habana Ac. An., 25, 1888, 276-278.
- Resumen de nuestras investigaciones sobre etiología de la fiebre amarilla en el año de 1888 á 1889. [1889.] Habana Ac. An., 25, 1888, 739-753.
- Resultado de los experimentos comparativos hechos sobre el micrococo "tetrágénus versatilis." [1890.] Habana Ac. An., 26, 1889, 739-753.
- Estadística de las inoculaciones con mosquitos contaminados en enfermos de fiebre amarilla. [1890.] Habana Ac. An., 27, 1890, 459-469; Arch. Méd. Navale, 55, 1891, 424-444.
- Fiebre amarilla. Cuaderno de observaciones y comprobantes de la estadística de inoculaciones. Habana Ac. An., 27, 1890, 501-519.
- Investigación experimental sobre la linfa del Dr. KOCH. [1891.] Habana Ac. An., 27, 1890, 737-744.
- See also **Delgado & Finlay.**

- Finlay, David W.** Clinical observations on epileptic insanity. Glasgow Med. Jl., 30, 1888, 185-212.
- A case of tubercular disease in which inversion of the temperature curve was an important aid in diagnosis. Clin. Soc. Trans., 22, 1889, 151-154.
- Finlay, George I.** A new occurrence of nepheline-syenite and associated dikes in the State of Tamaulipas, Mexico, with a review of the distribution of these rocks in North America. [1900.] N. Y. Ac. Ann., 13, 1900-01, 491-492.
- Finlay, J. Ralph, & Smyth, Henry Lloyd.** See **Smyth & Finlay**.
- Finlay, John.** For biographical notice see Ent. Record, 9, 1897, 270.
- Finlay, John (et alii).** Tephrosia bistortata and T. crepuscularia in the northern counties. Ent. Record, 10, 1898, 125-126, 173-174, 195-196.
- Finlay, W. H.** Observations of Comet III. 1882 (BARNARD's). Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 87.
- A determination of the loss of time on the cable from Lourenço Marques (Delagoa Bay) to Durban, and on the land-line (with three relays) from Durban to the Cape Observatory. Telegr. Engin. Jl., 13, 1884, 116-119.
- Approximate elliptic elements of Comet 1884 (Barnard). [1884.] Astr. Soc. Month. Not., 45, 1885, 54; Astr. Nachr., 110, 1885, 205-206.
- Aufsuchung der Winnecke'schen Cometen (1886.....). Astr. Nachr., 115, 1886, 111-112.
- Entdeckung eines neuen Cometen. Astr. Nachr., 115, 1886, 223-224.
- The magnitude of η Argus in March 1886. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 340-341.
- Elements of Comet 1886 e (Finlay). Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 302.
- Comet 1887 a. Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 303-304.
- On the probable errors of transit-observing. Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 427-429.
- On the variations of level of the Cape transit circle. [1884.] S. African Phil. Soc. Trans., 4, 1888, 6-9.
- Elemente des Cometen 1888... (Sawerthal). Astr. Nachr., 118, 1888, 351-352; 119, 1888, 107-108.
- Wiederaufsuchung des Encke'schen Cometen (1888...) auf der Sternwarte am Cap. Astr. Nachr., 119, 1888, 319-320.
- Approximate elliptic elements of Comet 1884 b. S. African Phil. Soc. Trans., 4, 1888, 10.
- On an error in BRÜNNOW's formulae for differential refraction in distance and position-angle. Astr. Soc. Month. Not., 49, 1889, 362.
- On star-correction tables. Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 497-502.
- Star-correction tables. [1895.] Cape Obs. Obsns., 1890-91 (Append.), 183 pp.
- The orbit of comet 1886 (Finlay). [1886.] S. African Phil. Soc. Trans., 5, 1893, 234.
- Approximate tide-constants for Table Bay and Algoa Bay. [1887.] S. African Phil. Soc. Trans., 5, 1893, 253-258.
- Annual address to the members of the South African Philosophical Society, on the 29th August, 1888. [The progress of astronomy during the last ten or twelve years.] [1888.] S. African Phil. Soc. Trans., 5, 1893, xxv-xlii.
- Wiederaufsuchung des Cometen (1886 VII) 1893..... Astr. Nachr., 132, 1893, 351-352.
- Wiederaufsuchung des zweiten Tempel'schen Cometen 1894.... Astr. Nachr., 135, 1894, 215-216.
- On the computation of star-corrections. [1894.] Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 15-17.
- Preliminary result for longitude of Bloemfontein from an occultation. [1892.] S. African Phil. Soc. Trans., 8, 1896, 77-78.
- Star-correction tables. Observatory, London, 20, 1897, 416-418.
- A determination of the latitude-variation and of the constant of aberration, from observations made at the Royal Observatory, Cape of Good Hope, 1892-94. [1897.] Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 34-38.
- Note on the level errors of the Cape transit circle. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 453-456.
- Telegraphic determinations of the longitudes of Lourenço Marques (Delagoa Bay), Mozambique, and Zanzibar, and the longitude of Quilimane. Cape Obs. Ann., 1, 1898 (Pt. 3), 18 pp.
- On the variations of the instrumental adjustments of the Cape transit-circle. Cape Obs. Ann., 1, 1898 (Pt. 5), 20 pp.
- See also under **Gill, (Sir) David**.
- Finlayson, James.** HIPPOCRATES. [1891.] Glasgow Med. Jl., 37, 1892, 253-271.
- CELSUS. Glasgow Med. Jl., 37, 1892, 321-348.
- HEROPHILUS and ERASISTRATUS. Glasgow Med. Jl., 39, 1893, 321-352.
- Epronymic structures in human anatomy. Glasgow Med. Jl., 44, 1895, 401-416.
- Account of a few cases of beri-beri treated in the Glasgow Western Infirmary. Glasgow Med. Jl., 45, 1896, 161-167.
- Finley, (Lt.) John P.** *The tornadoes of May 29 and 30, in the States of Kansas, Missouri, Nebraska, and Iowa. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1880, 984-1096.
- Tornado predictions. [1884.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85); 85-88.
- The special characteristics of tornadoes, with practical directions for the protection of life and property. U. S. Signal Serv. Notes, No. 12, 1884, 19 pp.
- Charts of relative storm frequency for a portion of the Northern hemisphere. U. S. Signal Serv. Pap., No. 14, 1884.
- Sur l'origine des tornades. France Soc. Météorol. Ann., 33, 1885, 169-170.
- Tornado studies for 1884. U. S. Signal Serv. Pap., No. 16, 1885.
- Tornado study. Its past, present and future. [1885.] Franklin Inst. Jl., 121, 1886, 241-262.
- The relation of tornado regions to areas of low pressure. [1888.] Amer. Meteorol. Jl., 5 (1888-89), 83-87.
- State tornado charts. [1889-91.] Amer. Meteorol. Jl., 5 (1888-89), 466-476, 501-507, 545-551; 6 (1889-90), 13-18, 62-65, 121-126, 158-167, 200-210, 249-256, 318-329, 350-354, 399-403, 504-509, 563-572; 7 (1890-91), 10-16, 122-127, 156-164, 251-256, 303-306, 553-558.
- Something about tornadoes. [1888.] Science, 13, 1889, 83-85, 105-108.
- Tornadoes. First prize essay. [1890.] Amer. Meteorol. Jl., 7 (1890-91), 165-179.
- Cyclonic development and precipitation on the Pacific Coast. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 7 (1890-91), 589-593.
- The hot winds of California. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891-92), 221-226.
- Mountain meteorological stations and an inspection of Pike's Peak in its winter season. [1890.] Albany Inst. Trans., 12, 1893, 189-204.
- Finley, (Lt.) John P., Dunwoody, (Maj.) H. H. C., Powell, Joseph S., & Maxfield, J. E.** See **Dunwoody, Powell, Finley & Maxfield**.
- Finn, Frank.** On a functional ductus Botalli in Nycti-corax violaceus and Dafila spinicanda. Zool. Soc. Proc., 1891, 176-178.
- Notes on birds observed during a collecting expedition to Eastern Africa. Ibis, 5, 1893, 223-234.
- Contributions to the theory of warning colours and mimicry. [1895-97.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 64 (Pt. 2), 1896, 344-356; 65 (Pt. 2), 1897, 42-48; 66 (Pt. 2), 1898, 528-533, 613-668.

- On the occurrence in India of two rare ducks (*Fuligula Baeri* and *Erismatura leucocephala*). Bengal Asiat. Soc. Proc., 1896, 61–62.
- List of the birds collected by the Afghan-Baluch Boundary Commission of 1896. [1896.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 65 (Pt. 2), 1897, 566–567.
- Note on the gait of the cotton-teal, with exhibition of living specimens. Bengal Asiat. Soc. Proc., 1897, 81–83.
- On some noteworthy Indian birds. [1897.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 66 (Pt. 2), 1898, 523–528.
- Notes on various species of grebes, with especial reference to the power of walking and digestion possessed by these birds. [1897.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 66 (Pt. 2), 1898, 725–730.
- Note on the seasonal change of plumage in the males of the purple honey-sucker (*Arachneethra asiatica*) and of an analogous American bird (*Cæreba cyanea*). Bengal Asiat. Soc. Jl., 67 (Pt. 2), 1898, 64–66.
- Note on the long-snouted whip-snake (*Dryophis mycterizans*). Bengal Asiat. Soc. Jl., 67 (Pt. 2), 1898, 66–67.
- Note on the occurrence in India of the dwarf goose (*Anser erythropus*) with exhibition of living specimen. Bengal Asiat. Soc. Proc., 1898, 6–7.
- [Note on the walking powers of the Indian goosander (*Merganser comatus*).] Bengal Asiat. Soc. Proc., 1898, 103–104.
- On certain imperfectly known points in the habits and economy of birds. No. I. On the position of the feet of the "Picarian" birds and of parrots in flight. [No. II. On the use of the feet for prehension by certain passerine birds, especially babblers.] Bengal Asiat. Soc. Proc., 1898, 104–107, 144–147.
- On a third invasion of India by BAER'S pochard (*Nyroca Baeri*). Bengal Asiat. Soc. Proc., 1898, 134–135.
- Note on a specimen of the rare scincoid lizard *Eumeces Blythianus* (*Anderson*) from the Afridi country; with exhibition of the type specimen. Bengal Asiat. Soc. Proc., 1898, 189–190.
- [On the position assumed by penguins when walking.] Ibis, 4, 1898, 175–176.
- [On the specific validity of *Calophasia burmannicus*.] Ibis, 4, 1898, 311–312.
- [On the colour of the irides in the Corvidæ.] Ibis, 4, 1898, 458.
- [On a new species of weaver bird.] Bengal Asiat. Soc. Proc., 1899, 77–78.
- Cannibalism. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898–1900, 769–770.
- [Note on the type of *Euplocamus Andersoni* of ELLIOT.] Ibis, 5, 1899, 331.
- [On the carriage of the tail in the species of *Galloperdix*.] Ibis, 5, 1899, 471–472.
- Birds capturing butterflies. [1899.] Nature, 61 (1899–1900), 55–56.
- On a new species of Bhimraj (*Dissemurus*), with some observations on the so-called family Dicruridæ. [1899.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 68 (Pt. 2), 1900, 119–121.
- Notes on the Ploceidæ. [1899.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 68 (Pt. 2), 1900, 250–257.
- On the possible utilization of the "green bug" of Calcutta as food for birds, etc. [1899.] Indian Mus. Notes, 4, 1900, 108–110.
- On the form of cormorant inhabiting the Crozette Islands. [1900.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 69 (Pt. 2), 1901, 143.
- Notes on the structure and function of the tracheal bulb in male Anatidae. [1900.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 69 (Pt. 2), 1901, 147–149.
- Finn, Frank, & Alcock, (Surg.-Maj.) Alfred W[illiam].** See **Alcock & Finn.**
- Finn, Frank, & Titchener, E. B.** See **Titchener & Finn.**
- Finn, Frank, & Turner, (Lt.) H. H.** On two rare Indian pheasants. [1900.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 69 (Pt. 2), 1901, 144–146.
- Finn, W.** *The Detroit tornado of June 27, 1875, with chart. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1875, 438–440.
- Finnegan, J. M.** Electric discharges in rarefied gases. [1899.] Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc. (1898–99), 68–71.
- Finnegan, J. M., & Moore, B.** [The artificial spectrum top.] [1895.] Nature, 51 (1894–95), 292–293.
- Finny, J. Magee.** "Idiopathic anaemia" of ADDISON. Dublin Jl. Med. Sci., 78, 1884, 18–22.
- Cases of tachycardia. Dublin Jl. Med. Sci., 108, 1899, 1–12.
- Finny, Thos. G. R.** Nesting of the crab-plover. [1893.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893–94, 320–322.
- Finocchi, Eusebio.** Dimostrazione delle leggi della caduta dei gravi col piano inclinato. Riv. Sci.-Ind., 20, 1888, 27–30.
- Sul fenomeno di LEIDENFROST. Riv. Sci.-Ind., 20, 1888, 79–80.
- Finocchiaro, F., & Peratoner, Alberto.** See **Peratoner & Finocchiaro.**
- Finot, —.** L'accumulateur au cuivre. [1887.] Ann. Télégr., 15, 1888, 93–96.
- Finot, (capit.) [Pierre Adrien Prosper].** Nouveau catalogue des Orthoptères de la France. Rev. Ent., 3, 1884, 21–39.
- [Forficula Lesnei, n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, clxxix–exc.
- [Orthoptère nouveau du midi de la France.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, xxxv–xxxvi.
- [Quatre espèces nouvelles d'Orthoptères habitant l'Algérie.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, xxviii–xxx.
- [Huit espèces nouvelles d'Orthoptères habitant l'Algérie et la Tunisie.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, cccliiii.
- [Quatre espèces nouvelles d'Orthoptères habitant l'Algérie.] Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, xii–xiv.
- Faune de l'Algérie et de la Tunisie. Insectes Orthoptères. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, 57–120, 401–552.
- Catalogue des Orthoptères de l'Amérique méridionale, décrits jusqu'à ce jour 1895–96]. Chili Soc. Sci. Act., 6, 1896, 3–10; 7, 1897, 169–220.
- Faune de l'Algérie et de la Tunisie. Insectes Orthoptères. Paris, Soc. Ent. Ann., 65, 1896, 513–629.
- Renseignements inédits sur quelques Orthoptères rares de la faune française ou nouveaux pour la France. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 13–14.
- Description d'un Phasme nouveau du genre *Parectatosoma*, Wood-Mason. Paris, Soc. Ent. Ann., 66, 1897, 585–588.
- Finot, (capit.) [Pierre Adrien Prosper], & Bonnet, Edmond.** See **Bonnet & Finot.**
- Finot, Charles.** De l'albuminurie transitoire chez l'homme sain. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 133–134.
- Finotti, Em.** Beiträge zur Chirurgie und pathologischen Anatomie der peripherischen Nerven. Virchow, Arch., 143, 1896, 133–169.
- Finsch, Otto.** *Ornithologische Notiz. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 5, 1883, 176, [267].
- [Ou Struthio molybdophanes.] Ibis, 2, 1884, 352–353.
- Ueber Vögel der Südsee. Wien Ornith. Ver. Mitth., 8, 1884, 54–55, 75–76, 92–95, 108–111, 120–127.
- Entdeckungen an der Nordküste von Neu-Guinea. Ann. der Hydrogr., 13 (1885), 603.

- Ueber Bekleidung, Schmuck und Tätowirung der Papuas der Südostküste von Neu-Guinea. Wien Anthropol. Ges. Mittb., 15, 1885, 12-33.
- Forschungen an der Nordküste von Neu-Guinea. Ann. der Hydrogr., 14 (1886), 23-26.
- On two new species of birds from New Ireland. Ibis, 4, 1886, 1-2.
- On a new species of wild pig from New Guinea. Zool. Soc. Proc., 1886, 217-218.
- On the birds of the Snares Islands, New Zealand. Ibis, 6, 1888, 307-309.
- Ethnologische Erfahrungen und Belegstücke aus der Südsee. Beschreibender Katalog einer Sammlung im k. k. Naturhistorischen Hofmuseum in Wien. [Mit einem Vorwort von Franz HEGER.] Wieu, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 3, 1888, 83-160, 293-364; 6, 1891, 13-36, 37-130; 8, 1893, 1-106, 119-275, 295-437.
- Ueber die Monasaralle von Kuschai (*Kittlitzia Monasa*, *Kittl.*) und die bisher mit ihr verwechselten Arten. Wien Ornith. Ver. Mittb., 17, 1893, 65-68, 81-83.
- Die Brandenburg-Küste. Petermann, Mittb., 40, 1894, 64-65.
- On the so-called "Sandwich rail" in the Leyden Museum. [1898.] Leyden Mus. Notes, 20, 1898-99, 77-80.
- On *Psophia viridis* and *Ps. obscura*. [1898.] Leyden Mus. Notes, 20, 1898-99, 81-83.
- On the identity of *Muscicapula Westermanni*, *Sharpe*, and *M. melanoleuca*, *Hodgs.* [1898.] Leyden Mus. Notes, 20, 1898-99, 93-96.
- On the specific distinction of the ground-cuckoos of Borneo and Sumatra (*Carpococcyx radiatus* and *C. viridis*). [1898.] Leyden Mus. Notes, 20, 1898-99, 97-100.
- On seven new species of birds in the Leyden Museum from the islands of Wetter, Kissier, Letti and New-Guinea. [1898.] Leyden Mus. Notes, 20, 1898-99, 129-136.
- Ueber *Scops magicus* (*S. Müll.*) und die verwandten Arten. [1898.] Leyden Mus. Notes, 20, 1898-99, 163-184.
- On three apparently new species of birds from the islands of Batu, Sumbawa and Alor. [1899.] Leyden Mus. Notes, 20, 1898-99, 224-226.
- *Merula javanica* (*Horsf.*) and *M. fumida* (*S. Müll.*) two distinct species. [1899.] Leyden Mus. Notes, 20, 1898-99, 227-230.
- Das Genus *Gracula*, *Linn.*, und seine Arten nebst Beschreibung einer neuen Art. [1899.] Leyden Mus. Notes, 21, 1899-1900, 1-22.
- Ueber die Arten der Gattung *Theristicus*, *Wagl.* [1899.] Leyden Mus. Notes, 21, 1899-1900, 23-26.
- On a collection of birds made up by Mr. Karl SCHÄDLER at Sekru (north-west coast of New Guinea). [1900.] Leyden Mus. Notes, 22, 1900-01, 49-69.
- Ueber eine anscheinend neue Art *Dicæum* vom Arfak-Gebirge (Neu Guinea). [1900.] Leyden Mus. Notes, 22, 1900-01, 70.
- Zur Catalogisirung der ornithologischen Abtheilung. [1900.] Leyden Mus. Notes, 22, 1900-01, 75-125.
- Finsch, Otto, & Blasius, Rudolf.** Diego GARCIA und seine Seeschwalben. Ornis, 3, 1887, 361-393, 644.
- Finsch, Otto, & Meyer, A[dolf] B[ernhard].** Vögel von Neu Guinea, zumeist aus der Alpenregion am Südostabhang des Owen Stanley-Gebirges (Hufeisengebirge 7000-8000' hoch), gesammelt von Karl HUNSTEIN. Ztschr. Gesam. Ornith., 2, 1885, 369-391; 3, 1886, 1-29.
- Finselbach, A. [? Willy].** Sur l'anatomie des Kramériacées. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 506-509.
- Finselbach, Willy.** Beiträge zur Kenntnis der Anordnung der Saftschläuche in den Umbelliferen. Arch. Pharm., 228, 1890, 493-495.
- Finsen, Niels R.** L'influence des rayons chimiques sur la marche de la variole. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 24-29.
- Traitement du lupus vulgaire par les rayons lumineux concentrés. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 165-172.
- Finska Vetenskaps-Societeten. Meteorologiska Central-Anstalt.** See **Biese, Ernst.**
- Finsterwalder, S[ebastian].** Ueber die Fadenconstruction des Ellipsoïdes. Math. Ann., 26, 1886, 546-556.
- Katoptrische Eigenschaften der Flächen 2. Grades. [1887.] München Ak. Sber., 17, 1888, 33-42.
- Der Gliederferner. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 19, 1888, 42-49.
- Ueber die Verteilung der Biegungselasticität in dreifach symmetrischen Krystallen. [1888.] München Ak. Sber., 18, 1889, 257-266.
- Aus den Tagebüchern eines Gletschervermessers. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 20, 1889, 259-282.
- Die Gletscherausbrüche des Martell-Thales. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 21, 1890, 21-34.
- Ueber den mittleren Böschungswinkel und das wahre Areal einer topographischen Fläche. [1890.] München Ak. Sber., 20, 1891, 35-82.
- Wie erodiren die Gletscher? Deutsch. Alpenver. Ztschr., 22, 1891, 75-86.
- Ueber die Bilder dioptrischer Systeme grösserer Öffnung und grösseren Gesichtsfeldes. [1891.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 1, 1892, 41-43.
- Hydrologische Messungen an Gletscherbächen. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 197.
- Die von optischen Systemen grösserer Öffnung und grösseren Gesichtsfeldes erzeugten Bilder. Auf Grund der Seidelschen Formeln untersucht. München, Ak. Abh., 17, 1892, 517-587.
- Photogrammetrischer Theodolite für Hochgebirgsaufnahmen. Nach Angabe von Professor Dr. S. FINSTERWALDER in München neu konstruit von Max OTT in Kempten. Ztschr. Instrumentenk., 15, 1895, 370-373.
- Ueber Photogrammetrie. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälften 1), 32.
- Ueber mechanische Beziehungen bei der Flächenbiegung. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälften 1), 33.
- Beobachtungen an einer Trombe. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 79-80.
- Harmonische Analyse mittelst des Polarplanimeters. Ztschr. Math. Phys., 43, 1898, 85-92.
- Die geometrischen Grundlagen der Photogrammetrie. Deutsch. Math. Ver. Jber., 6, 1899 (Heft 2), 1-41.
- Mechanische Beziehungen bei der Flächen-Deformation. Deutsch. Math. Ver. Jber., 6, 1899 (Heft 2), 43-90.
- Ueber die neuesten Ergebnisse der Gletscherforschung in den Ostalpen. München Geogr. Ges. Jber., 18, 1900, lxxv-lxxvi.
- Ueber die Konstruktion von Höhenkarten aus Ballonaufnahmen. [1900.] München Ak. Sber., 30, 1901, 149-164.
- Ueber die innere Struktur der Mittelmoränen. [1900.] München Ak. Sber., 30, 1901, 533-540.
- Finsterwalder, S[ebastian], & Blümcke, Gustav Adolf.** See **Blümcke & Finsterwalder.**
- Finsterwalder, S[ebastian], & Schunck, H.** Der Suldenferner. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 18, 1887, 70-89.
- Der Gepatschferner. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 19, 1888, 50-57.
- Finsterwalder, S[ebastian], & Sohncke, Leonhard.** Einige Ergebnisse wissenschaftlicher Fahrten des Münchener Vereines für Luftschiffahrt. Meteorol. Ztschr., 11 (1894), 361-376.
- Finzi, Giorgio.** On hysteresis in presence of alternating currents. Electrician, 26, 1891, 672-673.

- Finzi, Giorgio, & Gerosa, G. Giuseppe.** See **Gerosa & Finzi.**
- Finzi, Giuseppe.** Sulla struttura normale della placenta umana e sull' infarto bianco della medesima. Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 37-49.
- Finzi, Jacopo.** I fenomeni e le dottrine del senso muscolare. Rassegna storico-sintetica. Riv. Sper. di Freniatria, 23, 1897, 201-213, 468-484.
- Finzi, Jacopo, & Cappelletti, Luigi.** See **Cappelletti & Finzi.**
- Finzi, Jacopo, & Tambroni, Ruggero.** See **Tambroni & Finzi.**
- Finzi, Jacopo, & Vedrani, A.** Contributo clinico alla dottrina della demenza precoce. Riv. Sper. di Freniatria, 25, 1899, 180-205, 366-386.
- Finzi, R. & Ferrari, G.** See **Ferrari & Finzi.**
- Fiocca, Rufino.** Ueber einen im Speichel einiger Haustiere gefundenen, dem Influenzabacillus ähnlichen Mikroorganismus. Centrbl. Bakt., II, 1892, 406-409.
- Ueber eine neue Methode der Sporenfärbung. Centrbl. Bakt., 14, 1893, 8-9.
- Fiocca, Rufino, & Celli, Angelo.** See **Celli & Fiocca.**
- Fiorani, Giovanni.** Sull' importanza di alcuni sintomi delle malattie dell' anca. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 159-167.
- È vero che gli operati di gozzo hanno tendenza a diventare cretini? Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 527-530.
- Un caso assai raro di vizio congenito della vescica urinaria. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 98-102.
- La medicatura chiusa. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 433-462.
- Sopra alcune forme morbose dell' apparato vesicale. Milano, Ist. Lomb. Rend., 20, 1887, 408-413.
- Piaghe estesissime, ed innesti cutanei. Milano, Ist. Lomb. Rend., 20, 1887, 718-722.
- Ferita della vescica; cistotonia e guarigione. Milano, Ist. Lomb. Rend., 21, 1888, 700-701.
- Calcoli uretrali e vesicali per corpi stranieri. Milano, Ist. Lomb. Rend., 22, 1889, 600-603.
- Medicatura chiusa e medicazioni rare. Milano, Ist. Lomb. Rend., 23, 1890, 168-175.
- Calcoli uretrali (casuistica). Milano, Ist. Lomb. Rend., 25, 1892, 824-825.
- Un nuovo metodo di cura radicale dell' idrocele. Milano, Ist. Lomb. Rend., 26, 1893, 320.
- La cura degli angiomi. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 194-195.
- L' incontinenza notturna dell' urina ed il filo antisonnambolico. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 504-506.
- Corpo straniero nell' uretra profonda. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 767-769.
- Fiore, (bar.) Carlo de.** Cenni su le specie più importanti di Emitteri esistenti nel R. Museo Zoologico di Roma. Roma, Soc. Studi. Zool. Boll., 1, 1892, 36-38.
- Fiore, (bar.) Carlo de, & Condorelli-Francaviglia, Mario.** See **Condorelli-Francaviglia & Fiore.**
- Fiore, (bar.) Carlo de, & Manzone, Faustino.** See **Manzone & Fiore.**
- Fiorentini, Angelo.** Intorno ai Protisti dell' intestino degli Equini. Boll. Sci., Ann. 12 (1890), 7-17, 51-60.
- Sull' Ossiuride vivipara (*Oxyuris vivipara, Probst-mayer*). Cenni descrittivi. Boll. Sci., Ann. 12 (1890), 21-25.
- Sur les Protistes de l'estomac des Bovidés. Jl. Microgr., 14, [1890], 23-28, 79-83, 178-183.
- [Ueber die Protozoen des Wiederkäuermagens. Antwort an Dr. SCHUBERG.] Centrbl. Bakt., 11, 1892, 758-760.
- Hämorrhagische Septikämie der Schwäne. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 19, 1896, 932-936.
- Enterite infettiva dei fagiani. Milano, Soc. Ital. Atti, 36, 1896, 89-97.
- Alcune osservazioni istologiche sui cotiledoni dell' utero dei Rumianti. Milano, Soc. Ital. Atti, 36, 1896, 271-281.
- Tumori rari nei polmoni dei Solipedi. [1898.] Milano, Soc. Ital. Atti, 37, 1897, 348-356.
- Fiorentini, Angelo, & Corti, Benedetto.** See **Corti & Fiorentini.**
- Fiorentini, Angelo, & Garino, E.** Un caso di Echinococco multiloculare. Milano, Soc. Ital. Atti, 39, 1900, 125-129.
- Fiorentini, Angelo, & Piana, Gian Pietro.** See **Piana & Fiorentini.**
- Fioretti, T. Mostardi.** See **Mostardi-Fioretta.**
- Fiori, Adriano.** Muschi del Modenese e del Reggiano. I^a contribuzione. Modena Soc. Nat. Atti, 5, 1886, 127-179.
- Rivista statistica dell' epaticologia italiana. Primo elenco delle Epatiche del Modenese e Reggiano. Malpighia, 6, 1892, 41-49.
- Alcuni giorni di permanenza a Bombay. Impressioni e raccolte botaniche. Modena Soc. Nat. Atti, 11, 1892, 108-121.
- Seconda contribuzione alla briologia emiliana. [1893.] Malpighia, 6, 1892, 564-570.
- I generi *Tulipa* e *Colchicum* e specie che li rappresentano nella flora italiana. Malpighia, 8, 1894, 131-158.
- Sulla presenza del *Cyathus Lesneurii, Tul.*, in Italia. Contribuzione alla conoscenza della morfologia del gen. *Cyathus*. [1894.] Padova, Soc. Sci. Bull., 5, [1891-94], 198-204.
- L' *Elodea canadensis, Michx.*, nel Veneto ed in Italia. Malpighia, 9, 1895, 119-120.
- Nuove specie e nuove località per la flora italiana. Malpighia, 9, 1895, 121.
- Nuove specie e nuove località per la flora del Modenese e Reggiano. Malpighia, 9, 1895, 122-124.
- Ricerche anatomiche sull' infruttescenza dell' *Hovenia dulcis, Thunb.* Malpighia, 9, 1895, 139-157.
- Paleotulipe, Neotulipe e Mellotulipe. Malpighia, 9, 1895, 534-547.
- Sopra alcuni Amaranti naturalizzati in Italia e sulla presenza di *Azolla caroliniana* in frutto presso Chioggia. Malpighia, 10, 1896, 551-555.
- Resoconto di una escursione botanica nelle Puglie e Basilicata. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1899, 209-214.
- Nuovo microtomo a mano con morsetta tubolare. Malpighia, 13, 1899, 193-199.
- Nuovo microtomo automatico a doppia rotazione. Malpighia, 14, 1900, 411-424.
- Contribuzione alla flora della Basilicata e Calabria. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 7, 1900, 248-271.
- Fiori, Adriano, & Fiori, Andrea.** Alcuni appunti da servire come contributo alla flora del Bolognese. Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), 3, 1886, 68-73.
- Fiori, Adriano, & Saccardo, Francesco.** See **Saccardo & Fiori.**
- Fiori, Andrea.** *Sulla prima ed accidentale comparsa in Italia di una Querquedula formosa, *Bp. ex Geor.* Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), I, 1882, 4-12.
- Studii anatomici e fisiologici sulla trachea della *Bucephala clangula* comparativamente con quella di altri Anatini. Modena Soc. Nat. Atti, 3, 1884, 31-64.
- Note entomologiche. [Alcune osservazioni sul genere *Aencylopus*. Alcune osservazioni sul *Podabrus Majori, Pie.*] [Italia], Soc. Ent. Bull., 18, 1886, 414-418.
- Saggio di un catalogo dei Coleotteri del Modenese e del Reggiano. Modena Soc. Nat. Atti, 5, 1886, 1-25, 97-112.
- Alcuni casi di melanismo in due specie di uccelli. Modena Soc. Nat. Atti, 13, 1894, 87-92.

- Alcune nuove specie e varietà di Staphylinidæ raccolti in Italia. *Nat. Sicil.*, 13, 1894, 86–100.
 — I Leptomastax dell'Italia superiore. *Nat. Sicil.*, 13, 1894, 229–232; *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 15, 1895, 1–3.
 — Alcuni nuovi Carabidi del Gran Sasso d'Italia. *Modena Soc. Nat. Atti*, 14, 1895, 13–27.
 — Note critiche sulle specie del primo gruppo del genere *Abax* colla descrizione di una nuova specie. [1896.] *Modena Soc. Nat. Atti*, 14, 1895, 28–42.
 — Il fringuello alpino nell'Abruzzo. *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 16, 1896 (*Boll.*), 118–119.
 — Fauna entomologica italiana. Coleotteri nuovi o poco conosciuti. *Modena Soc. Nat. Atti*, 16, 1898, 153–164.
 — Alcuni fatti di policromo femminile nel genere *Cantharis*. *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 19, 1899, 138–143.
 — *Eucnemis punicea*, *Reit.*, in Italia. [1899.] *Modena Soc. Nat. Atti*, 1, 1900, 95–96.
 — Dimorfismo maschile in alcune specie del gen. *Bythinus*. [1899.] *Modena Soc. Nat. Atti*, 1, 1900, 97–100.
 — Nuove specie di Coleotteri. [1899.] *Modena Soc. Nat. Atti*, 1, 1900, 101–112.
 — Studio critico del sottogen. *Dropephylla*, *Rey*, del gen. *Phyllodrepa*, *Thom.*, colla descrizione di una nuova specie. *Modena Soc. Nat. Atti*, 1, 1900, 89–94, 96.
Fiori, Andrea, & Fiori, Adriano. See above.
Fiorina, Giacinto. Pila a liquido circolante. *Riv. Sci. Ind.*, 22, 1890, 247–251.
Fiorini, G. B. Terremoto del 10 aprile [1895]. Veroli. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 70.
Fiorini, M[atteo]. Le projezioni quantitative ed equivalenti della cartografia. [Italia], *Soc. Geogr. Boll.*, 24, 1887, 856–891, 951–997.
 — Le projezioni cordiformi della cartografia. [Italia], *Soc. Geogr. Boll.*, 26, 1889, 554–579, 676.
 — Sopra una speciale trasformazione delle projezioni cartografiche atta alla delineazione dei mappamondi. [Italia], *Soc. Geogr. Mem.*, 5, 1895, 33–44.
 — Le projezioni per ribaltamento nella cartografia. *Riv. Geogr. Ital.*, 3, 1896, 282–287, 371–387.
 — Proiezioni cartografiche cicloidali. *Riv. Geogr. Ital.*, 7, 1900, 177–186.
Fiquet, A. Étude sur l'action de la douche-massage tempérée d'Aix-les-Bains sur la nutrition. *Arch. Gén. Méd.*, 184, 1899, 129–172.
Fiquet, Edmond. [Action de l'aldéhyde benzyllique par l'acide cyanacétique.] Paris *Soc. Chim. Bull.*, 6, 1891, 785–786.
 — Sur une synthèse des nitriles non saturés. Paris *Soc. Chim. Bull.*, 7, 1892, 11–13.
 — Sur la condensation des aldéhydes de la série grasse avec l'acide cyanacétique. Paris *Soc. Chim. Bull.*, 7, 1892, 767–771; 8, 1892, 1479.
 — Condensation de aldéhydes aromatiques avec l'acide cyanacétique. *Ann. Chim.*, 29, 1893, 433–504.
 — Action des alhumoses et des peptones en injections intravasculaires. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 124, 1897, 1371–1374; Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 49, 1897 (*C. R.*), 459–462.
 — Les peptones dans l'organisme. *Arch. Méd. Expér.*, 11, 1899, 141–152.
 — Les peptones au point de vue thérapeutique. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (*Vol. 6*), 71–74.
 — Relations entre la constitution chimique d'un médicament et ses propriétés thérapeutiques. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (*Vol. 6*), 162–166.
 — Propriétés physiologiques des nitriles-phénols. *Jl. Physiol. Path. Gén.*, 2, 1900, 717–726.
 — Sur les propriétés physiologiques des nitriles. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 130, 1900, 942–945; *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (*Vol. 1, Physiol.*), 210–213.
Firbás, Nándor. A viperák fogásában. [Vipers in captivity.] *Termt. Közlönl.*, 19, 1887, 384–386.

- Firbas, Richard.** Ueber die in den Trieben von *Solanum tuberosum* enthaltenen Basen. Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (*Abth. 2b*), 507–526; *Mhafte. Chem.*, 1889, 541–560.
Fircks, W. von. Die Zinnerz Lagerstätten des Mount Bischoff in Tasmanien. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 51, 1899, 431–464.
Fireman, Peter. Ueber die Einwirkung einiger Aether auf Phosphoniumjodid. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 1088–1090.
Fireman, Peter, & Bischler, Aug[ust]. See **Bischler & Fireman.**
Firidolfi. See **Ricasoli Firidolfi.**
Firket, Adolphe. Sur quelques minéraux artificiels pyrogénés. Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 12, 1885, 191–196.
 — Masse de fonte partiellement décarburée, rencontrée dans le sol à Liège. Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 12, 1885, 197–199.
 — Alluvions modernes de la vallée de la Meuse, à Liège. Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 14, 1887, clxxiv–clxxxii.
 — Minéraux artificiels pyrogénés: fayalite. Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 14, 1887 (*Mém.*), 196–203.
 — Fossiles des gîtes de phosphorite de la Hesbaye. [1890.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 17, 1889–90, xlvi–xlvi, lxxviii–lxxix.
 — Sur l'âge et l'origine d'un limon récent de la vallée de l'Ourthe. [1890.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 17, 1889–90, xlvi–xlviii.
 — Observations présentées à la suite de la communication de M. Max. LOHEST sur les failles de l'étage Houiller. [1890.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 17, 1889–90 (*Mém.*), 161–170.
 — L'eau minérale et le captage de Harre. [1892.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 20, 1892–93 (*Mém.*), 7–41.
 — Sur quelques roches combustibles belges assimilées ou assimilables au cannel-coal anglais. [1893.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 20, 1892–93 (*Mém.*), 107–110.
 — L'origine et le mode de formation de la houille. [1893.] *Rev. Univ. Mines*, 26, 1894, 1–56.
 — [Dolomie provenant du charbonnage de Bois-d'Avroy.] [1894.] Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 22, 1894–95, xxxii–xxxiv.
Firket, Adolphe, & Briart, Alphonse. See **Briart & Firket.**
Firket, Charles. Note sur plusieurs cas d'anchylostomiasis observées en Belgique. *Arch. de Biol.*, 5, 1884, 581–609.
 — Sur la présence en Belgique de l'anchylostome duodénal. Brux., *Ac. Bull.*, 8, 1884, 654–655.
 — Note sur la présence d'indigo dans une tumeur abdominale. Brux., *Ac. Méd. Belg. Bull.*, 2, 1888, 254–260.
 — Contribution à l'étude des altérations syphilitiques des valvules cardiaques. Brux., *Ac. Méd. Belg. Bull.*, 2, 1888, 610–616.
 — De la circulation à travers le trou de BOTAL chez l'adulte. Brux., *Ac. Méd. Belg. Bull.*, 4, 1890, 85–98.
 — Contribution à l'étude de l'embolie paradoxale. Brux., *Ac. Méd. Belg. Bull.*, 5, 1891, 88–92.
 — Note sur les corps colorables de FLEMMING, observés dans les tissus pathologiques. Brux., *Ac. Méd. Belg. Bull.*, 5, 1891, 474–482.
 — De l'origine du cancer. Brux., *Soc. Belge Micr. Ann.*, 16, 1891, 3–36.
 — De la réussite de greffes sarcomateuses en série. Note préliminaire. Brux., *Ac. Méd. Belg. Bull.*, 6, 1892, 1147–1148.
 — Sur un cas de béribéri. Brux., *Ac. Méd. Belg. Bull.*, 8, 1894, 260–271.
 — Un cas de cysticerque racémeux de la paroi du cœur. Brux., *Ac. Méd. Belg. Bull.*, 9, 1895, 394–398.
 — De la filariose du sang chez les nègres du Congo. Brux., *Ac. Méd. Belg. Bull.*, 9, 1895, 669–685.
 — De la pseudo-dysenterie à Billharzia observée au Congo. Brux., *Ac. Méd. Belg. Bull.*, 11, 1897, 451–463.

- L'immunité dans la lutte contre la malaria. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 14, 1900, 379-389.
- De la nature des fièvres hématuriques des pays chauds. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 14, 1900, 462-476.
- Étiologie et prophylaxie de la fièvre bilieuse hémoglobiurique. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 17, Méd. Coloniale), 110-115.
- Firket, Charles, & Malvoz, E.** Thromboses des branches de l'artère mésentérique supérieure et infarctus de l'intestin grêle. Arch. Méd. Expér., 3, 1891, 615-618.
- Firket, Charles (et alii).** Bolide [du 15 septembre]. [1898.] Ciel et Terre, 19 (1898-99), 340-342, 415-416, 439-440.
- Firmstone, E. H. L.** Circular cloud bows. Nature, 29, 1884, 406.
- Firmstone, Frank.** *Indicator cards from a water-pressure blowing engine, with a note on a proposed improvement in such engines. [With discussion.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1879, 339-346.
- The form of crater produced by exploding gunpowder in a homogeneous solid. [1889.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1890, 370-378.
- Magnesia and sulphur in blast-furnace cinder. [With discussion.] [1894.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 24, 1895, 498-505, 889-898, 1007.
- Note on the forms assumed by the charge in the blast-furnace, as affected by various methods of filling. [1893.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 28, 1899, 370-395.
- Firsov, A. N.** Изслѣдованіе трехводного юди-стаго літія. [Sur l'iode de lithium trihydraté.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Chem.), 1893, 467-472; Paris Soc. Chim. Bull., 12, 1894, 865-866; Kazan Univ. Mem., 1893 (Pt. 4), 241-247.
- Firth, F. H.** Red deer in Buckland woods. Devon. Ass. Trans., 28, 1896, 244-246.
- Firth, R. II.** On the occurrence of icterus, icteric urine, and haematuria in remittent fever. [1886.] Indian Med. Gaz., 21, 1887, 193-195.
- On some pathologic-pigmentary changes seen in remittent fever. [1886.] Indian Med. Gaz., 21, 1887, 290-291, 382.
- Report upon some obscure cases of poisoning by milk, apparently due to the presence of a ptomaine. Practitioner, 39, 1887, 75-80.
- The dietetic and therapeutic value of the kola nut. Practitioner, 43, 1889, 27-36.
- Some reflections upon the more recently expressed views of VON PETTENKOFER concerning the causation of cholera. Practitioner, 50, 1893, 221-227.
- Firth, William.** For biographical notice see Inst. Mechan. Engin. Proc., 1892, 404.
- Firtsch, Georg.** Zur Kenntniss der geotropischen Reizbarkeit der Wurzelspitze. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 248-255.
- Anatomisch-physiologische Untersuchungen über die Keimpfanzen der Dattelpalme. Wien, Ak. Sber., 93, 1886 (Abth. 1), 342-354.
- Untersuchungen über Variationserscheinungen bei Vibrio proteus. (Kommabacillus von FINKLER-PRIOR.) Arch. Hyg., 8, 1888, 369-401.
- Versuch einer neuen Methode der Butterprüfung. Dinglers Polytechn. Jl., 278, 1890, 422-429.
- "Rumpfit," ein neues Mineral. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 1), 417-421.
- Fisch, A.** Communication sur les baromètres altimétriques du système Goulier spécialement construits pour mesurer les profondeurs des puits de mine et pour les nivellments souterrains. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 4, 1890 (Proc.-Verb.), 74-76.
- Communication sur le baromètre-enregistreur-avertisseur appliqué aux puits de mines grisouteux. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1893 (Proc.-Verb.), 112-115.
- Communication sur un nouveau modèle de micro-
- scope minéralogique. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (Proc.-Verb.), 150-152.
- Fisch, Aron, & Korányi, Sándor.** See Korányi & Fisch.
- Fisch, Áron, & Móricz, Ernő.** Évszaki ingadozások a háziújul vizeletének és vérének összetétele közt levő quantitatív viszonyban. [Schwankungen im Kochsalzgehalt des Urins des Kaninchens.] Term. Közlön., 28, 1896, 616; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 372-373.
- Fisch, Carl.** *Beiträge zur Kenntniss der Chytridiaceen. [1883.] Erlangeu Phys. Med. Soc. Sber., 16, 1884, 29-66.
- Entwicklungsgeschichte von Doassansia Sagittariae. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 405-416.
- Ueber zwei neue Chytridiaceen. Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 16, 1884, 101-103.
- Die Zellenlehre in der Botanik nach den neuesten Forschungen. Humboldt, 3, 1884, 448-451.
- Die systematische Selbständigkeit und Stellung der Hefepilze. [1884.] Biol. Centrbl., 4, 1885, 484-488.
- Die neueren botanischen Forschungen über Proto-plasma-verbindungen benachbarter Zellen. [1884.] Biol. Centrbl., 4, 1885, 545-550.
- Ueber Exoascus Aceris, Linhart. Bot. Centrbl., 21, 1885, 126-127.
- Ueber die Pilzgattung Ascomyces. Bot. Ztg., 43, 1885, 33-39, 49-59.
- Ueber das Verhalten der Zellkerne in fusionirenden Pilzziellen. Deutsch. Natf. Tagtbl., 1885, 149-150.
- Untersuchungen über einige Flagellaten und verwandte Organismen. Ztschr. Wiss. Zool., 42, 1885, 47-125.
- Ueber die systematische Stellung der Bakterien. [1885.] Biol. Centrbl., 5, [1886], 97-102.
- Ueber die Zahlverhältnisse der Geschlechter beim Hanf. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, 136-146.
- Some experiments on the assimilation of diphtheria antitoxine. N. Y. Med. Jl., 67, 1898, 489-492.
- Fisch, Carl, & Reess, Max.** See Reess & Fisch.
- Fisch, Ernst.** Beiträge zur Blütenbiologie. Bibl. Bot., 9, 1899, Heft 48, 61 pp.
- Fisch, R.** Die Malaria der Tropen und ihre Prophylaxe. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 415-429.
- Fischbach, Karl von.** Ueber den Einfluss des Waldes auf atmosphärischen Niederschlag und das Eindringen des Wassers in den Boden. Meteorol. Ztschr., 10 (1893), 194-196, 383-384.
- Fischbeck, Frank H.** Ueber Zusammensetzung und Löslichkeit des Strychninetrates. [1886.] Arch. Pharm., 224, 1886, 987; Pharm. Jl., 17, 1887, 170-171.
- Fischel, Alfred.** Zur Lehre von der Wirkung des Silbernitrat auf die Elemente des Nervensystems. Arch. Mikr. Anat., 42, 1893, 383-404.
- Zur Entwicklung der ventralen Rumpf- und der Extremitätenmuskulatur der Vögel und Säugethiere. Morphol. Jbuch., 23, 1895, 544-561.
- Zur Pigmententwicklung. Eine Berichtigung. Anat. Anz., 12, 1896, 526-528.
- Ueber Beeinflussung und Entwicklung des Pigmentes. Arch. Mikr. Anat., 47, 1896, 719-734.
- Ueber Variabilität und Wachsthum des embryonalen Körpers. Morphol. Jbuch., 24, 1896, 369-404.
- Experimentelle Untersuchungen am Ctenophoreni.
- i. Von der Entwicklung isolirter Eitheile. ii. Von der künstlichen Erzeugung (halber) Doppel- u. Missbildungen.
- iii. Ueber Regulationen der Entwicklung. iv. Ueber den Entwicklungsgang und die Organisationsstufe des Ctenophoreni. [1897-98.] Arch. EntwMech., 6, 1898, 109-130; 7, 1898, 557-630.
- Ueber die Regeneration der Linse. Anat. Anz., 14, 1898, 373-380.
- Ueber vitale Färbung von Echinodermeneiern während ihrer Entwicklung. Anat. Hefte (Abt. 1), 11, 1899, 461-505.

- Zur Frage der Linsenregeneration. *Anat. Anz.*, 18, 1900, 324-326.
 — Ueber die Regeneration der Linse. *Anat. Hefte (Abt. 1)*, 14, 1900, 1-255.
 — Zur Histologie der Urodeles-Cornea und des Flimmerepithels. *Anat. Hefte (Abt. 1)*, 15, 1900, 231-266.
- Fischel, Friedrich.** Untersuchungen über die Milzbrand-infection bei Fröschen und Kröten. *Fortschr. Med.*, 9 (1891), 45-61.
 — Ein für Warmblüter pathogener Microorganismus aus der Leber von Kröten gezüchtet. *Fortschr. Med.*, 9 (1891), 340-344.
 — Eine bacteriologisch-experimentelle Studie über Influenza. *Ztschr. Heilk.*, 12, 1891, 1-44.
 — Uebertragungsversuche mit Sarcom- und Krebsgewebe des Menschen auf Thiere. *Fortschr. Med.*, 10 (1892), 1-7.
 — Untersuchungen über die Morphologie und Biologie des Tuberculoseerregers. *Fortschr. Med.*, 10 (1892), 908-912.
 — Ein Beitrag zur Aetiologie und Genese der Verkäusungsprozesse. *Ztschr. Heilk.*, 13, 1892, 89-100.
- Fischel, Friedrich, & Adler, Richard.** Zur Kenntniß der perniciösen Anämie. *Ztschr. Heilk.*, 14, 1893, 263-278.
- Fischel, Friedrich, & Enoch, Carl.** Ein Beitrag zu der Lehre von den Fischgiften. *Fortschr. Med.*, 10 (1892), 277-290.
- Fischel, Richard.** Nachtrag zur Mittheilung Dr. BANDLER'S "Ueber die Wirkung des elektrischen Stromes und von Herzgiften auf das Daphnienherz." *Arch. Exper. Path.*, 36, 1895, 325-329.
 — Ueber Tonusänderungen und die anderen graphisch an den vier Abteilungen des Säugetherherzens bei elektrischer Reizung derselben zu ermittelnden Erscheinungen. *Arch. Exper. Path.*, 38, 1897, 228-248.
- Fischel, Wilhelm.** De la peptonurie puerprale. [1884.] *Arch. Gén. Méd.*, 155, 1885, 483-484.
 — Ueber das Vorkommen von Pepton in bebrüteten Hühneriern. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 10, 1886, 11-13.
 — Zur Kenntniß des in Uterusfibromen vorkommenden Peptons. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 10, 1886, 14-15.
- Fischelis, Philipp.** Beiträge zur Kenntniß der Entwicklungsgeschichte der Gl. Thyreoidea und Gl. Thymus. *Arch. Mikr. Anat.*, 25, 1885, 405-440.
- Fischer, [Ludwig] (Frhr.) von.** Herbst- und Winter-Beobachtungen am Neusiedlersee und im Hansag. *Wien Ornith. Ver. Mith.*, 9, 1885, 32-33.
 — Ein interessanter Enten-Bastard. *Wien Ornith. Ver. Mith.*, 9, 1885, 44.
- Fischer, [E.J.]** Gasterocercus Richteri, nov. spec. *Berlin. Ent. Ztschr.*, 32, 1888, 154.
 — Drei neue Anthonomus. [1889.] *Berlin. Ent. Ztschr.*, 32, 1888, 487-489.
 — Charinotes Richteri, nov. spec. [1889.] *Berlin. Ent. Ztschr.*, 32, 1888, 490.
- Fischer, [Franz] (Danzig).** Ueber die Verwendung der Röntgenstrahlen in der Medizin. [1900.] *Danzig Schr.*, 10, 1899-1902 (Hefte 2 & 3), lxxvi-lxxxviii.
- Fischer, Almand Joseph.** For biography and works see *Astr. Nachr.*, 135, 1894, 351-352; Leipzig, Astr. Ges. Vrtljscr., 29, 1894, 182-184; Leopoldina, 30, 1894, 155; *Nature*, 50 (1894), 272.
 — Ueber Metallthermometer. [1885.] *Wetter*, 2, 1886, 95-96.
 — Lotabweichungen in der Umgebung von Berlin. *Preuss. Geod. Inst. Veröff.*, 1889, 155 pp.
 — Bestimmung des Längenunterschieds zwischen den Stationen Wangeroog, Astr. Pfeiler, und Schillig, Nivellements Pfeiler, durch optische Signale mittelst des Heliotroplichtes. *Astr. Nachr.*, 124, 1890, 153-170.
 — Das Berliner Basisnetz 1885-87. *Preuss. Geod. Inst. Veröff.*, 1891, 87 pp.
- Fischer, Alfons.** Zur Biologie des *Bacillus faecalis alkaligenes*. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 25, 1899, 693-695.
 — Welchen praktischen Werth hat die Widal'sche Reaction? *Ztschr. Hyg.*, 32, 1899, 407-421.
- Fischer, Alfred.** Ueber das Vorkommen von Gypsokristallen bei den Desmidieen. *Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot.*, 14, 1884, 133-184.
 — Ueber ein abnormes Vorkommen von Stärkekörnern in Gefäßen. *Bot. Ztg.*, 43, 1885, 89-95.
 — Ueber den Inhalt der Siebröhren in der unverletzten Pilzane. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 3, 1885, 230-239.
 — Studien über die Siebröhren der Dicotylenblätter. *Leipzig Math. Phys. Ber.*, 37, 1885, 245-290.
 — Neue Beobachtungen über Stärke in Gefäßen. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 4, 1886, xvii-xxi.
 — Neue Beiträge zur Kenntniß der Siebröhren. *Leipzig Math. Phys. Ber.*, 38, 1886, 291-336.
 — Zur Eiweissreaction der Zellmembran. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 5, 1887, 423-430; 6, 1888, 113-114.
 — Glycose als Reservestoff der Laubhölzer. *Bot. Ztg.*, 46, 1888, 405-417.
 — Ueber den Einfluß der Schwerkraft auf die Schlafbewegungen der Blätter. *Bot. Ztg.*, 48, 1890, 673-683, 689-701, 705-718.
 — Die Plasmolyse der Bacterie. *Leipzig Math. Phys. Ber.*, 43, 1891, 52-74.
 — Beiträge zur Physiologie der Holzgewächse. *Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot.*, 22, 1891, 73-160.
 — Zur Kritik der Fixirungsmethoden und der Granula. *Anat. Anz.*, 9, 1894, 678-680.
 — Ueber die Geisseln einiger Flagellaten. *Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot.*, 26, 1894, 187-235.
 — Neue Beiträge zur Kritik der Fixirungsmethoden. *Anat. Anz.*, 10, 1895, 769-777.
 — Untersuchungen über Bakterien. *Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot.*, 27, 1895, 1-163.
 — Die Bakterienkrankheiten der Pflanzen. Antwort an Herrn Dr. Erwin F. SMITH. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 5, 1899, 279-287.
 — Die Empfindlichkeit der Bakterienzelle und das baktericide Serum. *Ztschr. Hyg.*, 35, 1900, 1-58.
- Fischer, Alois, & Winter, Berthold.** Ueber die Einwirkung von Schwefelsäure auf Dimethylpropandiol. *Wien, Ak. Sber.*, 109, 1900 (Abth. 2b), 186-203; *Mhete. Chem.*, 1900, 301-318.
- Fischer, Alvin.** Osmond FISHERS Theorie der Entstehung der Unebenheiten der Erdrinde. *Ztschr. Wiss. Geogr.*, 8, 1891, 39-52, 73-79.
- Fischer, Amand.** Der Werth der Rübenblätter als Futtermittel. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 37, 1887, 322-327.
- Fischer, Armin, & Cohn, Paul.** See **Cohn & Fischer**.
- Fischer, Armin, & Goldschmidt, Heinrich.** See **Goldschmidt & Fischer**.
- Fischer, Armin, & Schaar-Rosenberg, F.** Ueber Beizenfarbstoffe aus 5-Amidosalicylsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 81-84.
- Fischer, Arthur.** Apparate zur elektrolytischen Abscheidung von Alkalimetallen aus Alkalichloridschmelzen. [1900.] *Ztschr. Elektroch.*, 1900-01, 349-354.
- Fischer, Bernhard (Breslau).** Ueber Diazoamidobenzol. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 641-642.
 — Ueber Amylenhydrat. *Arch. Pharm.*, 225, 1887, 777-779.
 — Ueber Darstellung von Hydrargyrum salicylicum. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1888, 88.
 — Ueber die Verunreinigungen der Handelsalicylsäure und deren Nachweis. *Pharm. Ztschr. Russland*, 28, 1889, 378-380.
 — Emailierte Wasserbäder mit emaillierte Einsatzzringen. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1891, 80.
 — Zur Untersuchung der Butter. *Pharm. Ztschr. Russland*, 31, 1892, 620-621, 630-632.

- Ueber tertäres Amylphenol. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1893 (Abth. 2a), 23–26.
- Fischer, Bernhard (Breslau), & Grützner, Bruno.** Zur Kenntniß der Wismuthsalze. Arch. Pharm., 231, 1893, 680–686; 232, 1894, 460–466.
- Zur Kenntniß der homologen Phenole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1646–1649.
- Ueber Quecksilberformamid. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1894 (Abth. 2a), 75–79; Arch. Pharm., 232, 1894, 329–333.
- Fischer, Bernhard (Breslau), & Philipp, Otto.** Dimethylamidoazobenzol als Indicator für Alkalimetrie. Arch. Pharm., 223, 1885, 434–438.
- Fischer, Bernhard (Breslau), & Wimmer, H.** Zur Bildung der Oxyazoverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1577–1581.
- Zur Kenntniß der Diazoamidoverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1581–1583.
- Fischer, Bernhard (Kiel).** Bacteriologische Untersuchungen auf einer Reise nach Westindien. Ztschr. Hyg., 1, 1886, 421–464; 2, 1887, 54–95.
- Ueber einen neuen lichtentwickelnden Bacillus. Centrbl. Bakt., 3, 1888, 105–108, 137–141.
- Ueber Bakterienwachsthum bei 0°C, sowie über das Photographiren von Kulturen leuchtender Bakterien in ihrem eigenen Lichte. Centrbl. Bakt., 4, 1888, 89–92.
- [Ueber leuchtende Bakterien (Spaltpilze).] [1888.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 7 (Heft 2), 1889, 69–71.
- Ueber einen neuen bei Kahmhautpilzen beobachteten Fortpflanzungsmodus. Centrbl. Bakt., 14, 1893, 653–656.
- Ueber das Grundwasser von Kiel mit besonderer Berücksichtigung seines Eisengehaltes und über Versuche zur Entfernung des Eisens aus demselben. Ztschr. Hyg., 13, 1893, 251–335.
- Die Bakterien des Meeres nach den Untersuchungen der Planktonexpedition unter gleichzeitiger Berücksichtigung einiger älterer und neuerer Untersuchungen. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 657–666.
- Ergebnisse einiger auf der Planktonexpedition ausgeführten bakteriologischen Untersuchungen der Luft über dem Meere. Ztschr. Hyg., 17, 1894, 185–194.
- Untersuchungen über die Verunreinigung des Kieler Hafens. Ztschr. Hyg., 23, 1896, 1–141.
- Die Unterscheidung der als Krankheitserreger beim Menschen bekannten Bakterien von verwandten Arten. [1897.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 228–231.
- Fischer, Bernhard (Kiel), & Proskauer, Bernhard.** Ueber die Desinfektion mit Chlor und Brom. Berlin, Gesundheitsamt Mittb., 2, 1884, 228–308.
- Fischer, Bernhard (Kiel), & Schill, Ernst.** See Schill & Fischer.
- Fischer, Bernhard (Frankfurt a. M.).** Ueber Entzündung, Sklerose und Erweiterung der Venen mit besonderer Berücksichtigung des elastischen Gewebes der Gefäßwand. Beitr. Path. Anat., 27, 1900, 494–554.
- Fischer, Carl, & Knoevenagel, [Heinrich] Emil [Albert].** See Knoevenagel & Fischer.
- Fischer, Carl E[rnst].** For biographical notice see Dresden Isis Sber., 1886, 60–62.
- Fischer, Charles S.** Ueber die quantitative Bestimmung des Glycocolls in den Zersetzungsp producten der Gelatine. Ztschr. Physiol. Chem., 19, 1894, 164–178.
- Fischer, [Ferdinand Heinrich Albert] Daniel.** Ueber die lumbro-dorsale Rhachischisis mit Knickung der Wirbelsäule nebst Mittheilung eines Falles von Myelocystocele lumbro-sacralis. Beitr. Path. Anat., 5, 1889, 159–182.
- Fischer, [Friedrich] E[rnst] (Strassburg).** Ueber die Drehungsgesetze beim Wachsthum thierischer Organismen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1886, 139.
- Fischer, E[mil].** Zwei sonderbare Aberrationen von *Vanessa Antiope* und eine neue Methode zur Erzeugung der Kälte-Aberrationen. Ill. Wschr. Ent., 2, 1897, 161–167.
- Beiträge zur experimentellen Lepidopterologie. Ill. Wschr. Ent., 2, 1897, 513–516, 577–583, 595–600, 689–695.
- Beiträge zur experimentellen Lepidopterologie. Ill. Ztschr. Ent., 3, 1898, 49–53, 181–182, 241–243, 262–264, 278–280, 354–357.
- [Farbenmuster-Kopie bei Falterpuppen.] Ill. Ztschr. Ent., 3, 1898, 264–265; 4, 1899, 186–187; 5, 1900, 154.
- Experimentelle kritische Untersuchungen über das prozentuale Auftreten der durch tiefe Kälte erzeugten *Vanessas*-Aberrationen. Zürich, Soc. Ent., 13, [1899], 169–171, 177–179.
- Lepidopterologische Experimental-Forschungen. Ill. Ztschr. Ent., 5, 1900, 4–6, 20–22.
- Die Wirkungsweise der Temperatur auf die Farbe der Schmetterlinge. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1900, 117, 118–119.
- Vererbung erworbener Eigenschaften. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1900, 117–118.
- Fischer, E. G.** The effect of glass covers in magnetic instruments. Terrestrial Magn., 5, 1900, 31–32.
- Fischer, Eduard (Bern).** Zur Entwicklungsgeschichte der Gastromyceten. Bot. Ztg., 42, 1884, 433–443, 449–462, 465–475, 485–494.
- Sur un Ascomycète du genre *Hypocrea*, qui vit en parasite sur un autre champignon (*Dictyophora phalloidea*). Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 314.
- Versuch einer systematischen Uebersicht über die bisher bekannten Phalloiden. Berlin Bot. Gartens Jbuch., 4, 1886, 1–92.
- *Lycogalopsis Solmsii*, ein neuer Gasteromycet. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, 192–197.
- Bemerkungen über den Streckungsvorgang des Phalloiden-Receptaculum. Bern Mittb., 1887, 142–157.
- Zur Entwicklungsgeschichte der Fruchtkörper einiger Phalloiden. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 6, 1887, 1–51.
- *Hypocrea Solmsii*, n. sp. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 6, 1887, 129–142.
- [Influence du climat alpin sur la structure des feuilles des plantes. (Résultats des recherches de M. K. LEIST.)] Arch. Sci. Phys. Nat., 20, 1888, 234–236.
- [Notes sur le Graphiola phenicis.] Arch. Sci. Phys. Nat., 20, 1888, 236–238.
- Zur Kenntniß der Pilzgattung *Cyttaria*. Bot. Ztg., 46, 1888, 813–832, 842–846.
- Bemerkungen über einige von Dr. H. SCHINZ in Südwestafrika gesammelte Gastromyceten. Hedwigia, 28, 1889, 1–8.
- Beiträge zur Kenntniß exotischer Pilze. [Trichocoma paradoxa, Jungh. II. Pachyma Cocos und ähnliche sklerotienartige Bildungen. III. Geaster stipitatus, Solms.] Hedwigia, 29, 1890, 161–171; 30, 1891, 61–103, 179, 193–194; 32, 1893, 50–56.
- Recherches sur certaines espèces du genre Gymnosporangium. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 490–495.
- [Compte rendu de l'excursion de la Société Botanique Suisse aux Morteyes les 21 et 22 août 1891.] Champignons. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 642–643.
- Einige eigenthümliche knollenförmige Pilzbildungen. Bern Mittb., 1891, xii–xiii.
- Ueber die sogenannte Sklerotien-Krankheiten der Heidelbeere, Preisselbeere und der Alpenrose. Bern Mittb., 1891, xv–xvii.
- Notice sur le genre *Pachyma*. Rev. Mycol., 13, 1891, 157–160.
- Untersuchungen zur vergleichenden Entwicklungsgeschichte und Systematik der Phalloiden. [1890–1900.] Zürich, Schweiz. Ges. N. Denkschr., 32, 1891 (Abth. 1), 103 pp.; 33, 1893–98 (Abth. 1), 51 pp.; 36, 1900 (Abth. 2), 84 pp.

- Ueber die Bekämpfung schädlicher Insekten durch Pilze. Bern Mittb., 1892, xvii-xix.
- Einige Bemerkungen über die Calamarieen-Gattung Cingularia. Bern Mittb., 1893, 1-7.
- Quelques nouvelles recherches sur les Urédinées. Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 431-432; 2, 1896, 595-599.
- Resultate einiger neuerer Untersuchungen über die Entwicklungsgeschichte der Rostpilze. Bern Mittb., 1894, xiii-xiv.
- Contribution à l'étude du genre Coleosporium. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, clviii-clxxiii.
- Die Sklerotienkrankheit der Alpenrosen (Sclerotinia Rhododendri). Schweiz. Bot. Ges. Ber., 4, 1894, 1-18.
- Weitere Infektionsversuche mit Rostpilzen. Bern Mittb., 1895, x-xi.
- Die Entwicklung der Fruchtkörper von Mutinus caninus (*Huds.*). Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, 128-137.
- Die Zugehörigkeit von *Æcidium penicillatum*. Hedwigia, 34, 1895, 1-6.
- Ueber die Trüffeln, mit Berücksichtigung schweizerischer Vorkommnisse. Bern Mittb., 1896, viii-ix.
- Ueber den Parallelismus der Tuberaceen und Gastromyceteu. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 301-311.
- Verzeichniß der von A. BALTZER gesammelten Pflanzen des Interglacials von Pianico-Sellere. Neues Jbuch. Min., 1896 (Bd. 1), 175-182; 1897 (Bd. 2), 105-106.
- Entwicklungsgeschichtliche Untersuchungen über Rostpilze. Eine Vorarbeit zur monographischen Darstellung der schweizerischen Uredineen. Beitr. Kryptog. Schweiz., 1, Heft 1, 1898, 121 pp.
- Ueber den Harzfluss und die Harzgallen bei den Coniferen. Bern Mittb., 1898, v-vi.
- [Zwei für die Schweiz neue Pflanzen.] Bern Mittb., 1898, viii-ix.
- Bemerkungen über Geopora und verwandte Hypogaeen. Hedwigia, 37, 1898, 56-60.
- Ueber einige von Herrn E. JACKY ausgeführte Infektionsversuche mit alpinen Rostpilzen. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 66-67.
- Bemerkungen über die Tuberaceengattungen Gyrocytaria und Hydnomyces. Hedwigia, 39, 1900, (48)-(51).
- Fortsetzung der Entwicklungsgeschichtlichen Untersuchungen über Rostpilze. Schweiz. Bot. Ges. Ber., 10, 1900, 1-9.
- Fischer, Eduard, & Baltzer, [R.] A[rmin].** See **Baltzer & Fischer.**
- Fischer, Eduard, & Boudier, É[mile].** See **Boudier & Fischer.**
- Fischer, Eduard, & Schröter, Carl.** See **Schröter & Fischer.**
- Fischer, Emil.** *Ueber aromatische Hydrazinverbindungen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beil.), 85-86.
- *Orcinphthalin. [1874.] Liebig's Ann., 183, 1876, 63-74.
- *Ueber Caffein, Theobromin, Xanthin und Guanin. Liebig's Ann., 215, 1882, 253-320.
- Ueber die Harnsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 328-338, 1776-1788.
- Phenylhydrazin als Reagens auf Aldehyde und Ketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 572-578.
- Verbindungen des Phenylhydrazins mit den Zuckerarten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 579-584; 20, 1887, 821-834; 21, 1888, 988-991, 2631-2634; 22, 1889, 87-97.
- Ueber das Triacetonamin und seine Homologen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1788-1799.
- Constitution der Hydrazine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2841-2846.
- Chemische Untersuchung des Nocerin. Ztschr. Kryst., 10, 1885, 270-272.
- Synthese von Indolderivaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1563-1570; Liebig's Ann., 236, 1886, 116-126.
- Ueber Isoglucozamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1920-1924.
- Ueber einige Reactionen der Indole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2988-2991.
- Ueber Naphtylhydrazine. Liebig's Ann., 232, 1886, 236-243.
- Indole aus Phenylhydrazin. Liebig's Ann., 236, 1886, 126-151.
- Notizen über die Hydrazine. Liebig's Ann., 236, 1886, 198-199; 239, 1887, 248-252.
- Harnstoffderivate der Dibrombenztraubensäure. Liebig's Ann., 239, 1887, 185-194.
- Ueber das Methylketol. Liebig's Ann., 242, 1887, 372-383.
- Ueber die Hydrazone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 984-988.
- Ueber einige Reactionen des Phenylhydrazins und Hydroxylamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1930-1936.
- Reduktion von Säuren der Zuckergruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2204-2205; 23, 1890, 930-938.
- Ueber seine weiteren Studien in der Zuckergruppe. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 238-239.
- Das Drehungsvermögen der Zuckerarten. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 247-248.
- Ueber das Trinitrohydrazobenzol. Liebig's Ann., 253, 1889, 1-4.
- Synthese der Mannose und Lävulose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 370-394, 1011.
- Synthese des Traubenzuckers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 799-805.
- Synthesen in der Zuckergruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2114-2141; 27, 1894, 3189-3232.
- Ueber die optischen Isomeren des Traubenzuckers, der Gluconsäure und der Zuckersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2611-2624.
- Notizen über einige Säuren der Zuckergruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2625-2628.
- Reduction des Fruchtzuckers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3684-3687.
- Synthese einer neuen Glucobiase. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3687-3691.
- Ueber d. und i. Maunozuckersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 539-546.
- Ueber die Configuration des Traubenzuckers und seiner Isomeren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1836-1845, 2683-2687.
- Ueber ein neues Isomeres der Schleimsäure und die sogenannte Paraschleimsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2136-2143.
- Ueber ein neues Isomeres der Galactonsäure und der Schleimsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3622-3629.
- Ueber die molekulare Configuration des Traubenzuckers. Würzb. Phys. Med. Sber., 1891, 77-78.
- Ueber kohlenstoffreichere Zuckerarten aus Glucose. Liebig's Ann., 270, 1892, 64-107.
- Ueber den einfachsten Zucker: den Oxyaldehyd. Würzb. Phys. Med. Sber., 1892, 129.
- Ueber die Glucoside der Alkohole. Berliu Ak. Sber., 1893, 705-717; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2400-2412.
- Ueber den Amidoacetaldehyd (Aethanalamin). Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 92-98, 464-471; 27, 1894, 165-172.
- Ueber Adonit, einen neuen Pentit. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 633-639.
- Ueber eine neue Bildungsweise des Isochinolins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 764-765.

- Alkylderivate des Benzoëns. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2412-2415.
- Ueber die Verbindungen der Zuckerarten mit den Mercaptanen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 673-679.
- Ueber zwei neue Hexite und die Verbindungen der mehrwertigen Alkohole mit dem Bittermandelöl. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1524-1537.
- Ueber einige Osazone und Hydrazone der Zuckerguppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2486-2492.
- Einfluss der Configuration auf die Wirkung der Enzyme. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2985-2993, 3479-3483; 28, 1895, 1429-1438.
- Ueber die Verbindungen der Zucker mit den Alkoholen und Ketonen. Berlin Ak. Sber., 1895, 219-241.
- Verbindungen der mehrwertigen Alkohole mit den Ketonen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1167-1170.
- Ueber ein neues dem Amygdalin ähnliches Glucosid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1508-1511.
- Ueber den Volemit, einen neuen Heptit. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1973-1974; Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 45, 1895 (Th. 2), 951-953.
- Verwandlung des Theobromins in methylirte Harnsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2480-2495.
- Ueber Glucose-Aceton. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2496-2497.
- Ueber die Isomaltose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 3024-3028.
- Ueber kohlenstoffreichen Zucker ans Galactose. Liebig's Ann., 288, 1895, 139-157.
- Configuration der Weinsäure. Berlin Ak. Sber., 1896, 353-358.
- Neue Bildungsweise der Oxazole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 205-214.
- Krystallirte wasserfreie Rhamnose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 324-325.
- Ueber das Azophenyläthyl und das Acetaldehydphenylhydrazon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 793-797.
- Ueber das Phenyoxyindol und die Nitrosobenzoësäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2062-2064.
- Ueber die Constitution des Caffeins. Dentsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 1), 82-83.
- Ueber die Constitution des Caffeins, Xanthins, Hypoxanthins und verwandter Basen. Berlin Ak. Sber., 1897, 2-11; Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 549-559.
- Ueber Hydninrphosphorsäure. Berlin Ak. Sber., 1897, 932-935.
- Neue Synthese der Harnsäure, des Hydroxycaffeins und des Aminodioxypurins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 559-573.
- Ueber die Phenylhydrazone der Aldehyde. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1240-1243.
- Apparat zum gleichzeitigen Erhitzen und Bewegen von geschlossenen Glasröhren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1485-1487.
- Synthese des Theobromins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1839-1845.
- Ueber die beiden Methyltrichlorpurine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1846-1859.
- Ueber das Trichlorpurin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2220-2225, 3450.
- Synthese des Hypoxanthins, Xanthins, Adenins und Guanins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2226-2254.
- Synthese des Heteroxanthins und Paraxanthins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2400-2415; 31, 1898, 91.
- Ueber die Tetramethylharnsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 3009-3014.
- Ueber die angebliche Synthese des Xanthins aus Cyanwasserstoff. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 3131-3133.
- Richtigstellung in Betreff der Condensationsprodukte des Formaldehyds. Chem. Ztg., 21, 1897, 635-636.
- Neue Synthese des Adenins und seiner Methylderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 104-122.
- Ueber Thiopurine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 431-446.
- Ueber eine scheinbare intramolekulare Umlagerung in der Puringruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 542-545.
- Ueber das Purin und seine Methylderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2550-2574.
- Verhalten des 2-Amino-6-8-dioxypurins gegen Chlorphosphor. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2619-2621.
- Einfluss der Salzbildung auf die Verseifung von Amiden und Esteren durch Alkalien. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3266-3277.
- Bildung siebgliedriger stickstoffhaltiger Ringe. Liebig's Ann., 301, 1898, 282-284.
- Bedeutung der Stereochemie für die Physiologie. [1898.] Ztschr. Physiol. Chem., 26, 1898-99, 60-87.
- Vermischte Beobachtungen in der Puringruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 267-273.
- Synthesen in der Puringruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 435-504.
- Ueber die Spaltung einiger racemischer Amidosäuren in die optisch-aktiven Componenten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2451-2471, 3638-3646; 33, 1900, 2370-2382.
- Ueber die Spaltung racemischer Verbindungen in die aktiven Componenten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3617-3619.
- Ueber aromatische Derivate der Harnsäure. Berlin Ak. Sber., 1900, 122-130.
- Ueber die Ester der Aminosäuren. Berlin Ak. Sber., 1900, 1062-1083.
- Synthese der α, δ -Diaminovaleriansäure. Berlin Ak. Sber., 1900, 1111-1121.
- Fischer, Emil, & Ach, Friedrich.** Notizen über die Phenylhydrazone. Liebig's Ann., 253, 1889, 57-65.
- Weitere Synthesen von Xanthinderivaten aus methylirten Harnsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1980-1988.
- Ueber die Isomerie der Methylharnsäuren. Berlin Ak. Sber., 1899, 633-662; Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2721-2749.
- Ueber die 1.9-Dimethylharnsäure und die 1.7.9-Tri-methylharnsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 250-260.
- Fischer, Emil, & Ach, Lorenz.** Synthese des Caffeins. Berlin Ak. Sber., 1895, 261-263; Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 3135-3143.
- Neue Synthese der Harnsäure und ihrer Methyl-derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2473-2480.
- Ueber einige schwefelhaltige Verbindungen der Harnsäuregruppe. Liebig's Ann., 288, 1895, 157-176.
- Ueber das Oxydichlorpurin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2208-2219.
- Fischer, Emil, & Beensch, Leo.** Ueber einige synthetische Glucoside. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2478-2486.
- Ueber die beiden optisch isomeren Methyl-Mannoside. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2927-2931.
- Fischer, Emil, & Bromberg, Otto.** Ueber eine neue Pentosäure und Pentose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 581-585.
- Notiz über die Lyxonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2068.
- Notiz über Caffeidincarbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 219-221.
- Fischer, Emil, & Bülow, [Theodor] Carl [Heinrich].** Ueber das Benzoylacetone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2131-2138.
- Fischer, Emil, & Clemm, Hans.** Ueber 1-Methyl- und 1.7-Dimethyl-Harnsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 3089-3097.

- Neue Synthese des Paraxanthins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2622–2623.
- Fischer, Emil, & Crossley, Arthur William.** Oxydation der Zuckersäure und Schleimsäure mit Kaliumpermanganat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 394–398.
- Fischer, Emil, & Curtiss, Richard Sydney.** Ueber die optisch isomeren Gulonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1025–1031.
- Fischer, Emil, & Fay, Irving Wetherbee.** Ueber Idomsäure, Idose, Idit und Idozuckersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1975–1983.
- Fischer, Emil, & Frank, Fritz.** Neuer Abbau des Theobromins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2604–2618.
- Fischer, Emil, & Giebe, Georg.** Darstellung der Acetale. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 3053–3059.
- Acetalbildung bei orthosubstituierten aromatischen Aldehyden. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 545–549.
- Fischer, Emil, & Herborn, Heinrich.** Ueber Isorhamnose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1961–1967.
- Fischer, Emil, & Hertz, Johann.** Reduction der Schleimsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1247–1261.
- Fischer, Emil, & Hess, Otto.** Synthese von Indolderivaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 559–568.
- Fischer, Emil, & Hirschberger, Josef.** Ueber Mannose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1805–1809; 22, 1889, 365–376, 1155–1156, 3218–3224; 23, 1890, 418.
- Fischer, Emil, & Hoffa, Erwin [Friedrich].** Ueber einige aromatische Acetale und Aldehyde. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1989–1998.
- Fischer, Emil, & Hütz, Hugo.** Ueber eine neue Bildungsweise von Indolderivaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 585–587.
- Fischer, Emil, & Hunsalz, Paul.** Ueber den Hydrazidoacetaldehyd (Hydrazinoäthalan). Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 178–185, 2203–2208.
- Fischer, Emil, & Jennings, Walter L[ouis].** Ueber die Constitution des Hydrocyanrosanilins und des Fuchsins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2221–2225.
- Ueber die Verbindungen der Zucker mit den mehrwertigen Phenolen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1355–1362.
- Fischer, Emil, & Knoevenagel, Oskar.** Ueber die Verbindungen des Phenylhydrazins mit Acrolein, Mesityloxyd und Allylbromid. Liebig's Ann., 239, 1887, 194–206.
- Fischer, Emil, & Koch, Hoermann.** Ueber Trimethylen-diamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1799–1801.
- Ueber einige Derivate des Trimethylen- und Aethylen-diamins. Liebig's Ann., 232, 1886, 222–228.
- Fischer, Emil, & Landsteiner, Karl.** Ueber den Glycol-aldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2549–2554.
- Fischer, Emil, & Laycock, W[illiam] F[rederick].** Ueber das Metaceton. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 101–105.
- Fischer, Emil, & Liebermann, Carl Theodor.** Ueber Chinovose und Chinovit. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2415–2420.
- Fischer, Emil, & Lindner, Paul.** Ueber die Enzyme von Schizo-Saccharomyces octosporus und Saccharomyces Marxianus. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 984–986.
- Ueber die Enzyme einiger Hefen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 3034–3039.
- Fischer, Emil, & Loeben, Wolf [Ludwig] von.** Ueber das 9-Phenylpurin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2278–2281.
- Fischer, Emil, & Meyer, Jacob.** Oxydation des Milchzuckers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 361–364.
- Oxydation der Maltose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1941–1943.
- Methylierung der Indole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2628–2634.
- Fischer, Emil, & Morrell, Robert Selby.** Ueber die Configuration der Rhamnose und Galactose. Berlin Ak. Sber., 1894, 75–86; Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 382–394.
- Fischer, Emil, & Mouneyrat, A[ntoine].** Spaltung einiger racemischer Aminosäurer in die optisch activen Componen-ten. iv. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2383–2393.
- Fischer, Emil, & Müller, Franz.** Ueber die Einwirkung von Cyanwasserstoff auf Phenylhydrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 185–187.
- Fischer, Emil, & Niebel, Wilhelm.** Ueber das Verhalten der Polysaccharide gegen einige thierische Secreta und Organe. Berlin Ak. Sber., 1896, 73–82.
- Fischer, Emil, & Passmore, Francis [W].** Bildung von Aerose aus Formaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 359–361.
- Ueber die Bildung der Phenylhydrazide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2728–2736.
- Ueber kohlenstoffreichere Zuckerarten aus d. Man-nose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2226–2239.
- Fischer, Emil, & Fenzioldt, Franz.** Ueber die Empfindlichkeit des Geruchssinnes. [1884.] Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 18, 1886, 7–10; Liebig's Ann., 239, 1887, 131–136.
- Fischer, Emil, & Pilloy, Oscar.** Ueber kohlenstoffreichere Zuckerarten aus Rhamnose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3102–3110, 3827.
- Reduction der Zuckersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 521–528.
- Ueber eine neue Pentonsäure und die zweite inactive Trioxylglutarsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 4214–4225.
- Fischer, Emil, & Ruff, Otto.** Ueber die Verwandlung der Gulonsäure in Xylose und Galactose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2142–2147.
- Fischer, Emil, & Schmidmer, Eduard.** Ueber das Aufsteigen von Salzlösungen in Filtrirpapier. Liebig's Ann., 272, 1893, 156–169.
- Fischer, Emil, & Schmitt, Theodor F.** Ueber Pr-2-Phenyl-indol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1071–1077.
- Ueber Pr. 3-Phenylindol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1811–1812.
- Fischer, Emil, & Speier, Arthur.** Darstellung der Ester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 3252–3258.
- Fischer, Emil, & Stahel, Rudolf.** Zur Kenntniss der Xylose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 528–539.
- Notiz über den l. Sorbit. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2144.
- Fischer, Emil, & Steche, Albert.** Methylierung der Indole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 818–820, 2199–2201.
- Verwandlung der Indole in Hydrochinoline. Liebig's Ann., 242, 1887, 348–366.
- Fischer, Emil, & Stewart, A. J.** Ueber aromatische Zuckerarten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2555–2563.
- Fischer, Emil, & Tafel, Julius.** Oxydation der mehrwertigen Alkohole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1088–1094.
- Synthetische Versuche in der Zuckerguppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2566–2575, 3384–3390; 22, 1889, 97–101.
- Ueber Isoduleit. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1657–1660, 2173–2176.
- Oxydation des Glycerins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2634–2637; 22, 1889, 106–110.
- Ueber die Hydrazine der Zimmtsäure. Liebig's Ann., 227, 1885, 303–340.
- Fischer, Emil, & Thierfelder, Hans.** Verhalten der verschiedenen Zucker gegen reine Hefen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2031–2037.
- Fischer, Emil, & Tiemann, [Johann Carl Wilhelm] Ferd[inand].** Ueber das Glucosamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 138–147.
- Fischer, Emil, & Wagner, Philipp.** Ueber Rosindole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 815–818.

- Fischer, Emil, & Windaus, Adolf.** Ueber die Bildung der quaternären Ammoniumverbindungen bei den Homologen des Anilins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 345-352.
 —— Ueber die Bildung quaternärer Ammoniumverbindungen bei den gebromten Homologen des Anilins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1967-1975.
- Fischer, Emil.** Zur Entstehungsweise secundärer Scheidenkrebs bei primärem Gebärmutterkrebs. Ztschr. Geburtshf. Gynäk., 21, 1891, 185-192.
- Fischer, Emil S.** [S]eine Erlebnisse an der Ostküste Chinas. Wien Geogr. Ges. Mittb., 42, 1899, 210-234.
 —— Through the silk and tea districts of Kiangnan and Chekiang province. Amer. Geogr. Soc. Jl., 32 (1900), 334-340.
- Fischer, Ernst.** Beiträge zur Geschichte, Theorie und Praxis der Zeicheninstrumente, insbesondere der Ellipsographen. Dinglers Polytechn. Jl., 255, 1885, 188-199, 217-226, 261-273.
 —— Construction of Kreisen bei unzugänglichen Mittelpunkten. (Ein Beitrag zur Theorie und Praxis der Zeicheninstrumente.) Dinglers Polytechn. Jl., 294, 1894, 133-135.
 —— Ueber EISENSTEINS Beweis des quadratischen Reciprocitätsgesetzes. Mhafte. Math. Phys., 11, 1900, 176-182.
- Fischer, Ernst, & Mumelter, K.** Aufstellung eines vollständigen Systems invarianten Gebilde von drei ternären quadratischen Formen $f(x)$, $f'(x)$, $f''(x)$. Ausgeführt nach einer Methode des Herrn Prof. MERTENS. Mhafte. Math. Phys., 8, 1897, 97-114.
- Fischer, Ernst.** Ueber Fädenkeratitis. Arch. f. Ophthalm., 35, 1889 (Abth. 3), 201-216.
 —— Gesichtsfeld-Einengung bei traumatischer Neurose. [1891.] Arch. Augenheilk., 24, 1892, 168-174; Arch. Ophthalm., 22, 1893, 334-336.
- Fischer, Ernst.** Ueber neue Spaltungsprodukte des Leimes. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1891, 265-269.
- Fischer, Eugène.** Plantes phanérogames nouvelles ou rares de la flore luxembourgeoise. Luxemb. Soc. Bot. Rec. Mém. Trav., 11, 1886, 50-68.
 —— Petites considérations concernant l'étude de la botanique descriptive. Luxemb. Soc. Bot. Rec. Mém. Trav., 13, 1897, 41-42.
- Fischer, Eugen (Freiburg i. Br.).** Beiträge zur Anatomie der weiblichen Urogenitalorgane des Orang-Utan. Morphol. Arb., 8, 1898, 153-218.
 —— Sel tener Verlauf der Vena azygos (Abspaltung eines Lungenlapppens). Anat. Anz., 15, 1899, 476-481; 16, 1899, 91-92.
 —— Beiträge zur Kenntniss der Nasenhöhle und des Thränenmasenganges der Amphibien. Arch. Mikr. Anat., 55, 1900, 441-478.
- Fischer, Eugène.** Note sur le sel d'indigo. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 63, 1893, 279-281.
- Fischer, Friedrich.** Ueber die Narkose mit Dimethyl-acetal und Chloroform. Deutsche Ztschr. Chirurg., 21, 1885, 445-454.
 —— Ueber die Resultate der Wundverbände mit Zucker in der chirurgischen Klinik zu Strassburg und die Wundbehandlungsmethode daselbst. Deutsche Ztschr. Chirurg., 22, 1885, 225-267.
 —— Bakteriologische und anatomische Untersuchungen über die Lymphangitis der Extremitäten. Centrbl. Bakt., 10, 1891, 172.
 —— Ueber malignes Lymphom. (Recurrirendes Fieber, Secundärinfektion; Tuberkulose.) Deutsche Ztschr. Chirurg., 36, 1893, 233-246.
- Fischer, Friedrich, & Levy, E[rnst].** Zwei Fälle von incarcerated gangränöser Hernie mit complicirender Bronchopneumonie. Bakteriologische Untersuchung. Deutsche Ztschr. Chirurg., 32, 1891, 252-256.
 —— Bakteriologische Befunde bei Osteomyelitis und Perio-
- stitis; Vorkommen des Diplococcus pneumoniae, Fränkel, und des Streptococcus pyogenes. Deutsche Ztschr. Chirurg., 36, 1893, 94-101.
 —— Ueber die pathologische Anatomie und die Bacteriologie der Lymphangitis der Extremitäten. Deutsche Ztschr. Chirurg., 36, 1893, 621-627.
- Fischer, Ferdinand, & Pelzeln, August von.** Vögel von Jan Mayen. Gesammelt [vom Verfasser], Arzt der österreichischen Expedition auf Jan Mayen. Wien Ornith. Ver. Mittb., 10, 1886, 193-197, 205-212, 217-219.
- Fischer, Friedrick E[rnst] L[udwig] (=Fedor Bogdanovič).*** Ueber die verschiedenen Arten von Balsampappeln, welche hier cultivirt werden. [1841.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1842, 343-348.
- Fischer, Ferdinand Joseph W[ilhelm].** Afleiding eener formule, waardoor de schaduwlijnen van een zonnewijzer geconstrueerd kunnen worden. Nieuw Arch. Wisk., 10, 1884, 172-176.
 —— Die Stellung der Venus bei ihrem grössten Glanze. Arch. Math. Phys., 17, 1900, 73-78.
- Fischer, Ferdinand.** Die Scheurer-Kestner'schen Versuche über die Verwendung der Steinkohlen im Dampfkesselbetriebe. Dinglers Polytechn. Jl., 251, 1884, 323-326.
 —— Kleinere Mittheilungen. Dinglers Polytechn. Jl., 256, 1885, 130-131.
 —— Gasanalysen. Dinglers Polytechn. Jl., 258, 1885, 28-30.
 —— Ueber Brennwertbestimmungen. Dinglers Polytechn. Jl., 258, 1885, 330-331.
 —— Zur Untersuchung von Generatorgas und Wassergas. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2551-2553.
 —— Zur technischen Gasanalyse. Ztschr. Chem. Ind., 1, 1887, 6-8.
 —— Zur mikroskopischen Wasseruntersuchung. Ztschr. Chem. Ind., 1, 1887, 72-76, 152-154.
 —— Zur Bestimmung von Fuselöl im Spiritus, bez. im Trinkbranntwein. Ztschr. Chem. Ind., 1, 1887, 111-115.
 —— Ueber den Brennstoffverbrauch in Brauereien und Brennereien. Ztschr. Chem. Ind., 1, 1887, 130-132.
 —— Zur Beurtheilung von Heizungsanlagen. Ztschr. Chem. Ind., 1, 1887, 182-184, 269-273; 2, 1887, 4-6, 57-61.
 —— Wassergas, verglichen mit Leuchtgas und Generatorgas. Ztschr. Chem. Ind., 2, 1887, 147-164, 239-242.
 —— Die Denaturirung von Spiritus. Ztschr. Chem. Ind., 2, 1887, 268-272.
 —— Die Dampfkesselexplosion zu Friedenshütte und die Zerstörung der Wesermühle zu Hameln. Ztschr. Chem. Ind., 2, 1887, 297-299, 323-329.
 —— Ueber die Erzeugung und Verwendung von Kälte. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 7-10; 1889, 451-453.
 —— Reines Guajakol. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 12.
 —— Zur Bestimmung des Schwefels im Leuchtgase. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 49-51.
 —— Zur Entstehung von Bränden in Benzinväscherien und durch Leuchtgas. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 138-141.
 —— Die Dampfkesselexplosion zu Friedenshütte. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 163-166, 189-191.
 —— Der Werth der Brennstoffe. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 351-352.
 —— Zur Kenntniss der Wärmeausnutzung in der chemischen Industrie. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 535, 548-551.
 —— Ueber Rauch, dessen Bildung, Verhütung und Be seitigung. [1888.] Ztschr. Angew. Chem., 1889, 8-12, 68-70, 213-216.
 —— Kachelofen oder Eisenofen. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 37-39.
 —— Zur Beurtheilung von Heizungs- und Lüftungsanlagen. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 245-252, 311-315.
 —— Zur Beurtheilung des für häusliche Zwecke bestimmten Wassers. [With discussion.] Ztschr. Angew. Chem., 1889, 502-505, 564-567.

- Die Bedeutung der Abwasserfrage für die chemische Industrie. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1889**, 595–600.
 — Der heutige Stand der Gasfeuerungsfrage. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1890**, 17–19, 144–148.
 — Apparate zur Untersuchung von Feuerungen. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1890**, 589–594.
 — Die praktische Beurtheilung technischer Feuerungsanlagen. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1891**, 595–596.
 — Ueber Gasanalysen. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1891**, 619.
 — Generatorgas und Mischgas. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1891**, 619–622.
 — Einfluss der Beleuchtung auf die Zimmerluft. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1891**, 622–624.
 — Ueber Mischgas. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1891**, 693–696; **1892**, 455–456.
 — Zur Beurtheilung von Feuerungen. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1892**, 394–395, 490–492, 541–543.
 — Ein Wasser-Gutachten. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1892**, 572–577.
 — Brennwerthbestimmungen. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1893**, 397, 575–579.
 — Mischgas und Generatorgas. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1893**, 506–513.
 — Zur Brennstoffuntersuchung. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1893**, 677–679.
 — Kohlenuntersuchung. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1894**, 19–20, 605–608; **1895**, 21.
 — Entwurf eines preussischen Wasserrechtes. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1894**, 374 (bis)–375 (bis).
 — Wasserfiltration. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1895**, 304–307.
 — Zur Beurtheilung von Wasserversorgungsanlagen. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1895**, 692–694.
 — Ueber das Chemikerexamen. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1896**, 111–118.
 — Spiritusglühlicht im Vergleich mit andern Beleuchtungsarten. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1896**, 433–434.
 — Apparat zur Bestimmung des Schwefels im Lenchtgase. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1897**, 302–303.
 — Beiträge zur Gasuntersuchung. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1897**, 349–351.
 — Thermochemie in der chemischen Industrie. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1897**, 480–482.
 — Das Studium der Chemie und das Chemikerexamen. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1897**, 592–594.
 — Apparat zur Bestimmung des Brennwertes von Gasen. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1897**, 684–685.
 — Entwicklung der chemischen Industrie Deutschlands in den letzten 400 Jahren. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1898**, 687–697, 755–764.
 — Chemische Technologie und technische Chemie. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1898**, 1167–1169; **1899**, 455–456.
 — Zur Untersuchung von Brennstoffen. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1899**, 4–5, 130–132, 333–334.
 — Atomgewichte: H=1 oder O=16? *Ztschr. Angew. Chem.*, **1899**, 57–60.
 — Einfluss der Industrie auf das Flusswasser. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1899**, 80–86.
 — Ueber Lagerungsverluste und Selbstentzündung von Steinkohlen. [With discussion.] *Ztschr. Angew. Chem.*, **1899**, 564–569, 764–767, 787–790, 948–954, 955.
- Fischer, Ferdinand, & Elbs, Karl.** See **Elbs & Fischer**.
- Fischer, Franz.** Zur Beleuchtung der Pathogenese des tuberkulösen Prozesses in der Larynx. *Wien. Med. Wschr.*, **35**, **1885**, 419–422.
 — Laryngologische Mittheilungen. [II. Zur doppelseitigen myopathischen Paralyse der Glottiserweiterer.] *Wien. Med. Wschr.*, **35**, **1885**, 593–595.
 — Laryngologische Bemerkungen zur Diagnose der tuberkulösen Lungenphthise. *Wien. Med. Wschr.*, **35**, **1885**, 1057–1059.
- Fischer, Franz (Pforzheim).** Zur Lehre vom epileptischen Irresein. *Arch. Psychiatr.*, **15**, **1884**, 741–776.
 — Ueber einige Veränderungen, welche Gehörhallucinationen unter dem Einflusse des galvanischen Stromes erleiden. *Arch. Psychiatr.*, **18**, **1887**, 34–47.
 — Ueber die Wirkung übermässiger Dosen von Sulfonal. *Neurol. Centrbl.*, **8**, **1889**, 196–199.
- Fischer, Franz.** *Die mathematischen Grundlagen der Militärdienstversicherung. [1880.] *Hamb. Math. Ges. Mittb.*, **1**, **1889**, 4–5.
- Fischer, Franz (Hamburg).** Eine unbekannte Flora von Hamburg. *Deutsche Bot. Mschr.*, **16**, **1898**, 81–85.
- Fischer, Gustav Adolf.** For biography and works see *Geogr. Soc. Proc.*, **8**, **1886**, 791–792; *Hamb. Geogr. Ges. Mittb.*, **1885–86**, 215–221; *Jl. f. Ornith.*, **34**, **1886**, 613–622; *Ztschr. Ethnol.*, **18**, **1886**, (641)–(643); *Ibis*, **5**, **1887**, 128; *Termt. Közlön.*, **19**, **1887**, 503–504; *Geogr. Jbucb.*, **12**, **1888**, 363.
 — Ueber das Massai-Gebiet. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, **11**, **1884**, 94–98.
 — Ueber die Volksstämme in den Gebieten der ostafrikanischen Schneeberge. *Ztschr. Ethnol.*, **16**, **1884**, (219)–(221).
 — Uebersicht der [vom Autoren] auf seiner im Auftrage der Hamburger Geographischen Gesellschaft unternommenen Reise in das Massailand gesammelten und beobachteten Vogelarten. *Ztschr. Gesam. Ornith.*, **1**, **1884**, 297–396.
 — Verwendung des Europäers im tropischen Afrika. *Deutsch. Geogr. Tag. Verh.*, **1885**, 63–79.
 — Uebersicht der in Ostafrika gesammelten Vogelarten, mit Angabe der verschiedenen Fundorte. *Jl. f. Ornith.*, **33**, **1885**, 113–142.
 — Regenzeiten in Ostafrika. *Meteorol. Ztschr.*, **2** (**1885**), 184.
 — Vorläufiger Bericht über die Expedition zur Aufsuchung Dr. JUNKERS. *Petermann, Mith.*, **32**, **1886**, 363–369.
 — Am Ostufer des Victoria-Njansa. [Posth.] *Petermann, Mith.*, **41**, **1895**, 4–6, 42–46, 66–72.
- Fischer, Gustav Adolf, & Reichenow, Anton.** Neue Vogelarten aus dem Massailand (Inneres Ostafrika). *Jl. f. Ornith.*, **32**, **1884**, 52–58, 178–182.
 — Neue Vogelarten aus Ost-Afrika. *Jl. f. Ornith.*, **32**, **1884**, 260–263.
- Fischer, Georg.** *Ueber einige Versuche zur Hebung der chromatischen Aberration dioptrischer Fernrohre. *Centrztg. Optik*, **4**, **1883**, 220–223, 229–232, 253–256, 265–267.
 — Das freischwebende und das einfache Präzisionsplanimeter von HOHMANN und CORADI. *Centrztg. Optik*, **5**, **1884**, 74–76.
 — REPSOLD's Heliosimeter neuester Konstruktion. *Centrztg. Optik*, **5**, **1884**, 85–87, 97–100.
 — Bericht über die neuesten Studien und Versuche zur Hebung der chromatischen Aberration astronomischer Fernrohre. *Centrztg. Optik*, **5**, **1884**, 121–123, 134–137, 159–163.
 — Das logarithmische Universalstachymeter von TICHÝ STARKE, nebst einem Ueberblicke über die Aufgaben und Methoden der Tachymetrie überhaupt. *Centrztg. Optik*, **6**, **1885**, 169–173, 181–188, 200–201.
- Fischer, Georg, & Hartmann, Eugen.** *Ein neues Universalstativ für astronomische Fernrohre. *Centrztg. Optik*, **4**, **1883**, 37–44.
- Fischer, Georg (Cannstatt).** Ein Fall von Thomsen'scher Krankheit. *Neurol. Centrbl.*, **5**, **1886**, 73–78.
- Fischer, Georg (Hannover).** Die Oesophagotomie bei Fremdkörpern. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, **25**, **1887**, 565–594; **27**, **1888**, 273–306.
 — Augio-Fibrom der Zunge. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, **29**, **1889**, 581–590.

- Zur Nephrektomie bei Geschwüsten der Kinder. Deutsche Ztschr. Chirurg., 29, 1889, 590–605.
- Ueber Echinococcus in Gelenken. Deutsche Ztschr. Chirurg., 32, 1891, 205–215.
- Zur Tracheotomie bei Diphtherie. Deutsche Ztschr. Chirurg., 39, 1894, 233–250.
- Fischer, Gustav.** Beiträge zur Kenntniss des Geotriton fuscus. Würzburg Phys. Med. Verh., 25, 1892, (1)–(27).
- Fischer, Gustav, & Fischer, [Philippe] Otto.** See below.
- Fischer, [Leopold] H[einrich].** For biography and list of works see France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 25–29; Neues Jbuch. Min., 1886 (Bd. 2), 7 pp.; Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (191).
- Ueber Nephritisbeile aus Brasilien und Venezuela. Neues Jbuch. Min., 1884 (Bd. 2), 214–217.
- Ueber die sogenannten Flachbeile. Humboldt, 4, 1885, 93–99.
- Zur Nephritisfrage. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (89)–(92).
- Fischer, H[einrich].** Ueber das Vorkommen von Sarcina in Mund und Lungen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 36, 1885, 344–355.
- Ueber die Uebertragbarkeit der Tuberkulose durch die Nahrung und über Abschwächung der pathogenen Wirkung der Tuberkelbacillen durch Fäulniss. Arch. Exper. Path., 20, 1886, 446–463.
- Fischer, II.** Beiträge zur Kenntnis der Makrolepidopteren Fauna der Grafschaft Wernigerode. Wernigerode Natw. Ver. Schr., 1, 1886, 1–37; 2, 1887, 74–75.
- Fischer, H[ermann].** Die Osteomyelitis traumatica purulenta crani. Klinischer Bericht. Deutsche Ztschr. Chirurg., 56, 1900, 100–146, 449–472; 57, 1900, 108–156, 325–353.
- Fischer, Hans.** Die Aequatorialgrenze des Schneefalls. [1888.] Leipzig Ver. Erdk. Mittb., 1887, 97–274.
- Zur Karte des Hauran. Deutsch. Palestina-Ver. Ztschr., 12, 1889, 248–266.
- Fischer, Henri.** Note préliminaire sur le Corambe testudinaria. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 379–381.
- Découverte d'un nouveau type de Mollusques Gastropodes entoparasites (Entocolax). Jl. de Conch., 37, 1889, 101–105.
- Recherches anatomiques sur un Mollusque Nudibranche appartenant au genre Corambe. Bull. Sci. France Belg., 23, 1891, 358–398.
- Note sur quelques nouveaux Mollusques parasites. Jl. de Conch., 39, 1891, 5–8.
- Sur l'anatomie du Corambe testudinaria. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 304–307.
- Sur le développement du foie chez les Nudibranches. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1268–1270.
- Sur le développement du foie chez la Paludine. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 644–645.
- Recherches sur la morphologie du foie des Gastéropodes. Bull. Sci. France Belg., 24, 1892, 260–346.
- Note sur l'enroulement de la coquille des embryons de Gastropodes. Jl. de Conch., 40, 1892, 309–313.
- Sur quelques travaux récents relatifs à la morphologie des Mollusques univalves (Gastropodes Prosobranches et Opisthobranches, Scaphopodes). Jl. de Conch., 41, 1893, 5–15.
- Note sur l'animal du Bulimus Chaperi. Jl. de Conch., 41, 1893, 32–33.
- Note sur quelques points de l'histoire naturelle du genre Eutrochatella, P. Fischer. Jl. de Conch., 41, 1893, 85–89.
- Note sur le bras hectocotylisé de l'Octopus vulgaris, Lamarck. Jl. de Conch., 42, 1894, 13–19.
- Note sur l'animal du Bulimulus pallidior, Sowerby. Jl. de Conch., 43, 1895, 137–140.
- Note préliminaire sur le Pterygioteuthis Giardi, Céphalopode nouveau recueilli dans le cours de l'expédition scientifique du Talisman (1883). Jl. de Conch., 43, 1895, 205–211.
- Note sur la distribution géographique du genre Corambe. Jl. de Conch., 43, 1895, 235–236.
- Note sur les coquilles récoltées par M. E. PIETTE dans la grotte du Mas-d'Azil (Ariège). Anthropol. (Paris), 7, 1896, 633–652; Jl. de Conch., 45, 1897, 193–202.
- Note sur le bras hectocotylisé et sur le dimorphisme du sépion de Sepia Orbigniana, Féruccac. Jl. de Conch., 44, 1896, 233–236.
- Résumé des travaux de M. F. BERNARD sur le développement de la coquille des Pélécyopodes. Jl. de Conch., 45, 1897, 210–224.
- Liste des Mollusques marins recueillis à Guéthary et à Saint-Jean-de-Luz. Arcachon Soc. Sci. Stat. Zool. Trav., 1898, 127–136; Lille Inst. Zool. Trav., 7, 1899, 218–229.
- Notes sur la faune du Haut Tonkin. Liste des Mollusques recueillis par le Dr. A. BILLET. Bull. Sci. France Belg., 28, 1898, 310–338.
- Description d'une espèce nouvelle de Plectopylis. Jl. de Conch., 46, 1898, 214–218; Bull. Sci. France Belg., 32, 1899, 329–332.
- Quelques remarques sur les mœurs des Patelles. Jl. de Conch., 46, 1898, 314–318.
- Note sur la présence du genre Melampus dans le Golfe de Gascogne. Jl. de Conch., 47, 1899, 55–56.
- Note sur l'Helix Humboldtiana, Vulcénennes, avec quelques remarques sur le sous-genre Lysinoë et sur la section Odontura. Jl. de Conch., 47, 1899, 297–301.
- Description d'une espèce nouvelle de Melampus provenant du Golfe de Gascogne. Jl. de Conch., 48, 1900, 66–69.
- Fischer, Henri, & Bouvier, Eugène Louis.** See **Bouvier & Fischer**.
- Fischer, Henri, & Dautzenberg, Philippe.** See **Dautzenberg & Fischer**.
- Fischer, Henri, & Fischer, Paul [Henri].** See below.
- Fischer, Hermann.** Ein Beitrag zur vergleichenden Anatomie des Markstrahlgewebes und der jährlichen Zuwachszenen im Holzkörper von Stamm, Wurzel und Ästen bei Pinus Abies, L. Flora, 68, 1885, 263–278, 279–294, 302–309, 313–324.
- Der Pericykel in den freien Stengelorganen. Pringsheim, Jb. Wiss. Bot., 35, 1900, 1–27.
- Fischer, Hermann.** Kainitkristalle aus Aschersleben. Chem. Ztg., 10, 1886, 1557.
- Scheinbarer Hemimorphismus am Kaliummagnesium-sulfat. Chem. Ztg., 11, 1887, 558–559.
- Verarbeitung Stassfurter Kalisalzlauge mit überwiegendem Kochsalzgehalt. Jl. Prakt. Chem., 36, 1887, 222–224.
- Die Adhäsions- und die Selbstfestigkeit der Gelatine. Civilingenieur, 38, 1892, 269–272.
- Verkohlung von Holzabfällen. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 192–197.
- Fischer, [Friedrich] Hugo [Robert].** Experimentelle Untersuchungen über die Zugfestigkeit und Zugelastizität von Metalldrähten. Civilingenieur, 30, 1884, 391–410.
- Ueber Deutung und Genauigkeit von Festigkeitsdiagrammen. Dinglers Polytechn. Jl., 251, 1884, 337–343, 385–392.
- Beitrag zur mechanischen Untersuchung plastischer Körper. Civilingenieur, 31, 1885, 481–500.
- Studien über die industrielle Verwerthung von Kälte. Civilingenieur, 38, 1892, 313–348.
- Fischer, Hugo.** Beiträge zur vergleichenden Morphologie der Pollenkörner. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1890 (Abth. 2), 72–73.
- Beiträge zur Morphologie der Farnsporen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1891 (Abth. 2), 130–131.
- Ueber Inulin und Stärke. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1899, 37–38.

- Ueber den Kreislauf des Stickstoffs in der Natur. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1900, 34–36.
- Ueber Inulin, sein Verhalten ausserhalb und innerhalb der Pflanze, nebst Bemerkungen über den Bau der geschichteten Stärkekörner. [1898.] Cohn, Beitr. Biol. Pflanz., 8, 1902, 53–110.
- Fischer, Isidor.** Ueber die Beziehungen zwischen der Schilddrüse und den weiblichen Geschlechtsorganen. Wien. Med. Wschr., 46, 1896, 218–222, 259–263, 316–320, 355–359.
- Soor des weiblichen Genitales. [1896.] Wien. Med. Wschr., 47, 1897, 656–659.
- Fischer, J.** Zur Kenntniß der Darmaffectionen bei Nephritis und Urämie. Virchow, Arch., 134, 1893, 380–400.
- Fischer, J[ohann] G[u]stav].** *Ueber die Eierlage der Bienenkönigin und die Theorie von DZIERZON. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 4, 1879, 181–191, [268].
- *Anatomische Notizen über Heloderma horridum, Wieg. [1882.] Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 5, 1883, 2–16.
- Herpetologische Bemerkungen. Hamb. Nat. Ver. Abh., 8, 1884, No. 3, 11 pp.
- Ueber einige afrikanische Reptilien, Amphibien, und Fische des Naturhistorischen Museums. Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 1, 1884, 1–40.
- Ichthyologische und herpetologische Bemerkungen. [1885.] Hamb. Mus. Ber., 1884, 47–121; Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 2, 1885, 47–121.
- Ueber eine Kollection von Amphibien und Reptilien aus Südost-Borneo. Arch. Naturg., 51, 1885 (Bd. 1), 41–72.
- Ueber zwei neue Eidechsen des Naturhistorischen Museums zu Hamburg. [1886.] Hamb. Mus. Ber., 1885, 1–8; Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 3, 1886, 1–8.
- Ueber eine Kollection Reptilien und Amphibien von der Insel Nias und über eine zweite Art der Gattung *Anniella*, Gray. Hamb. Nat. Ver. Abh., 9, 1886 (Heft 1, No. 2), 10 pp.
- Herpetologische Notizen. Hamb. Nat. Ver. Abh., 9, 1886 (Heft 1, No. 6), 19 pp.
- Herpetologische Mitteilungen. [1888.] Hamb. Mus. Ber., 1887, 1–52; Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 5, 1888, 1–52.
- Fischer, Jakob.** Ueber Psychosen bei Herzkranken. Allg. Ztschr. Psychiatr., 51, 1898, 1048–1060.
- Fischer, Johann von.** *De la différence spécifique du furet et du putois basée sur les résultats de certains croisements. [1883.] Rev. Sci. Nat., 3, 1883–84, 140–157.
- Der spanische Sandschlüpfer (*Psammodromus hispanicus*, Fitz.) und seine Pfortpfanzung in der Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 25, 1884, 38–44, 75–82.
- Die Girondennatter in der Gefangenschaft (*Coronella girondica*, Daud.). Frankf., Zool. Garten, 25, 1884, 145–148.
- Die punktierte Schlammtaube (*Pelodytes punctatus*, Daudin) in der Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 25, 1884, 177–181.
- Die Zwergschleiche (*Ablepharus pannonicus*, Fitzinger) in der Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 25, 1884, 314–316.
- Der gemeine Stachelfinger (*Acanthodactylus vulgaris*, Dum. u. Bibron) in der Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 25, 1884, 338–340.
- Die Treppe- oder Sprossennatter (*Rhinechis scalaris*, Schinz) in der Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 25, 1884, 361–368.
- Notes sur l'intelligence des singes. Rev. Sci., 33, 1884, 614–621.
- Études psychologiques sur les singes. [1884.] Rev. Sci. Nat., 3, 1883–84, 336–361.
- Der veränderliche Schleuderschwanz (*Uromastix acanthinurus*, Bell.) in der Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 26, 1885, 269–278; 27, 1886, 146–149; 29, 1888, 97–108.
- Der portugiesische Scheidenzüngler (*Chioglossa lusitanica*, *Borboza du Bocage*) in der Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 26, 1885, 289–295.
- Die Brillensalamandrine (*Salamandrina perspicillata*, Savi) in der Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 27, 1886, 14–23.
- Zum von Feokistow'schen Aufsatz über die Treppennatter (*Rhinechis scalaris*). Frankf., Zool. Garten, 27, 1886, 286–288.
- Wie zeigt man Schlangeneier? Frankf., Zool. Garten, 27, 1886, 297–303.
- Der Blasius'sche Triton (*Triton Blasii*, *De l'Isle*) und über die Haltung der europäischen Tritonen im allgemeinen. Frankf., Zool. Garten, 28, 1887, 11–20.
- Der Höhlenmolch oder Erdtriton (*Spelerpes [Geotriton] fuscus*, Grise) in der Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 28, 1887, 33–39.
- Ueber die Kieglechsen (*Zerzumia Blanci*, *Lataste*, und *Tropidosaura algira*, *Linné*) und eine Varietät der letzteren. Trop. alg. var. *Nollii* v. F. Frankf., Zool. Garten, 28, 1887, 65–74.
- Ueber einige Geckonen der circummediterranen Fauna in der Gefangenschaft und im Freileben. Frankf., Zool. Garten, 28, 1887, 118–128, 178–187, 314.
- Zur Haltung von Reptilien und Amphibien. Frankf., Zool. Garten, 28, 1887, 235–242.
- Der Apotheker-Skink (*Scincus officinalis*, *Laur.*). Frankf., Zool. Garten, 28, 1887, 309–314.
- Die gestreifte Walzenechse (*Euprepedes vittatus*, Oliv.). Frankf., Zool. Garten, 28, 1887, 357–360.
- Weisse Froschlarche im Freien. Humboldt, 6, 1887, 22–23.
- Plestiodon Aldrovandi, *Dum. & Bibr.*, Früchte fressend. Humboldt, 6, 1887, 24–25.
- Schildkröten lebende Sperlinge fressend. Humboldt, 6, 1887, 309–310.
- Der marmorierte Triton. (*Triton marmoratus*, *Latr.*) Humboldt, 6, 1887, 342–343.
- Die Tüpfelchse, *Eremias pardalis*, *Dum. u. Bibron*. Frankf., Zool. Garten, 29, 1888, 5–8.
- Der bengalische Schleuder- oder Dornschwanz (*Uromastix Hardwickii*, Gray) in der Gefangenschaft. Frankf., Zool. Garten, 29, 1888, 135–142.
- Der Bou-Riou (*Lacerta pater*, *Lataste*) und seine Verwandtschaft mit der Perleidechse (*L. ocellata*, *Daudin*) und der Smaragdeidechse (*L. viridis*, *Daudin*). Frankf., Zool. Garten, 29, 1888, 265–273.
- Pleurodeles Waltlii in Eis eingeschlossen. Humboldt, 7, 1888, 138–139.
- Phytophagie bei Saurier. Humboldt, 7, 1888, 425–426.
- Ein körnerfressendes Reptil. Zool. Anz., 11, 1888, 115.
- Die Wurmschleiche (*Trogonophis Wiegmanni*, *Kaup*). Frankf., Zool. Garten, 30, 1889, 49–53.
- Fressen die europäischen *Tropidonotus*-Arten höhere Wirbeltiere? Zool. Anz., 13, 1890, 507–508.
- Die Wüstenschleiche (*Spheuno capistratus*), *Wagler*. Frankf., Zool. Garten, 32, 1891, 23–25.
- Fischer, K.** Beschreibung eines neuen Kommutators mit hermetisch verschlossenem Quecksilberkontakt. Leo-poldina, 24, 1888, 70–72.
- Fischer, [Hermann] Karl.** Ueber die Strömung der Luft durch einen Brunnen. Wetter, 10, 1893, 61–64.
- Ueber die Gewitter vom 3. bis zum 8. December 1895. Wetter, 13, 1896, 1–4.
- Ueber die Gewitter in der Nacht vom 6. zum 7. März. Wetter, 13, 1896, 66–68.
- Ueber kanonische Systeme algebraischer Funktionen einer Veränderlichen, die einem Gattungsbereich dritter oder vierter Ordnung angehören. Crelle, Jl. Math., 117, 1897, 1–23.

- Ueber Rykatschew's "Norm" und "Uebermass" des Niederschlages und deren Bedeutung für die Vorhersage der Wasserstände. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 464-466; 15 (1898), 20.
- Das Sommerhochwasser vom Juli bis August 1897 im Oderstromgebiet. Ztschr. Bauwesen, 48, 1898, 307-346.
- Ueber das Hochwasser im Sommer des Jahres 1897. Wetter, 16, 1899, 49-53, 73-83.
- Vereinfachte Berechnung der Monatsmittel der nach Fussmass beobachteten Wasserstände. Ztschr. Bauwesen, 49, 1899, 303-310.
- Fischer, Karl T[obias].** Die geringste Dicke von Flüssigkeitshäutchen. [1896.] Ann. Phys. Chem., 68, 1899, 414-440.
- Demonstration von Unterrichtsmodellen zur Mechanik. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälften 1), 289-290.
- Magnetische Störungen durch die elektrische Strassenbahn im Physikalischen Institute der Technischen Hochschule München. Dinglers Polytechn. Jl., 315, 1900, 656-660.
- Ein neues Barometer. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 257-274; Phys. Ztschr., 1, 1900, 394-396.
- A simple experiment on thermal radiation. Nature, 62 (1900), 103-104.
- Fischer, L[udwig] (Bern).** Zweiter Nachtrag zum Verzeichniß der Gefäßpflanzen des Berner Oberlandes mit Berücksichtigung der Standortsverhältnisse, der horizontalen und vertikalen Verbreitung. Bern Mitth., 1889, 109-114.
- Fischer, L[ouis].** Influenza in infants and children; some diagnostic and therapeutic hints. Amer. Mier. Jl., 17, 1896, 209-215.
- Fischer, Louis, & Claisen, L[udwig].** See Claisen & Fischer.
- Fischer, Louis, & Einhorn, Alfred.** See Einhorn & Fischer.
- Fischer, Louis Albert.** On the facilities for standardizing chemical apparatus afforded by foreign governments and our own. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 912-927.
- On the comparison of line and end standards. [1898.] Washington Phil. Soc. Bull., 13, 1900, 241-250.
- Fischer, Ludwig.** Zur Berechnung von Mehrphasenstromanlagen. Elektrotechn. Ztschr., 16, 1895, 80-83, 100-101.
- Fischer, Martin H[enry].** A study of the neurone theory. Jl. Exper. Med., 4, 1899, 535-539.
- The toxic effects of formaldehyde and formalin. [1900.] Boston Soc. Med. Sci. Jl., 5, 1901, 18-22.
- Fischer, Max.** Zur Entwicklungsgeschichte des Kryptosporium leptostromiforme, J. Kühn. Bot. Centrbl., 54, 1893, 289-292.
- Fischer, Oscar de.** Apéndice sobre los trabajos cartográficos de la expedición [a la región Andina comprendida entre el Golfo de Reloncaví y el lago de Nahuelhuapi]. Santiago de Chile, Univ. An., 84, 1893, 1228-1246.
- [Memoria general sobre la expedición exploradora del río Palena.] Informe del viaje desde el desague del lago Nahuelhuapi hasta Puerto Montt. Santiago de Chile, Univ. An., 88, 1894, 179-202.
- [Memoria general sobre la expedición exploradora del río Palena, Diciembre 1893—Marzo 1894.] Observaciones sobre la construcción de la carta general. Santiago de Chile, Univ. An., 90, 1895, 751-757.
- Fischer, Otto (Leipzig).** Note über conforme Abbildung gewisser sphärischer Dreiecke durch algebraische Funktionen. Leipzig Math. Phys. Ber., 36, 1884, 17-31.
- Psychologische Analyse der stroboskopischen Erscheinungen. Phil. Stud., 3, 1886, 128-156.
- Untersuchungen über die Gelenke des menschlichen Armes. I. Theil. Das Ellenbogengelenk. [1887.] Leipzig, Math. Phys. Abh., 14, 1888, 79-106.
- Der menschliche Körper vom Standpunkte der Kinematik aus betrachtet. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abh.), 1893, 180-200.
- Die Arbeit der Muskeln und die lebendige Kraft des menschlichen Körpers. Leipzig, Math. Phys. Abh., 20, 1893, 1-84.
- Ueber die Drehungsmomente ein- und mehrgelenkiger Muskeln. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abh.), 1894, 105-147.
- Die Hebelwirkung des Fusses, wenu man sich auf die Zehen erhebt. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abh.), 1895, 101-114.
- Beschreibung eines neuen Modells zur Veranschaulichung der Bewegungen beim Gange des Menschen. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abh.), 1895, 257-264.
- Beiträge zu einer Muskeldynamik. Erste Abhandlung: Ueber die Wirkungsweise eingelenkiger Muskeln. [Zweite Abhandlung: Ueber die Wirkung der Schwere und beliebiger Muskeln auf das zweigliedrige System.] Leipzig, Math. Phys. Abh., 22, 1895, 49-197; 23, 1897, 467-558.
- Nachträgliche Druckfehlerberichtigung [zur Abhandlung "Ueber den Schwerpunkt des menschlichen Körpers mit Rücksicht auf die Ausrüstung des deutschen Infanteristen" von W. BRAUNE und O. FISCHER.] [1895.] Anat. Anz., 11, 1896, 359-360.
- Ueber Grundlage und Ziele der Muskelmechanik. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abh.), 1896, 363-377.
- Beiträge zur Muskelstatik. Erste Abhandlung: Ueber das Gleichgewicht zwischen Schwere und Muskeln am zweigliedrigen System. [1896.] Leipzig, Math. Phys. Abh., 23, 1897, 267-368.
- Ueber Gelenke von zwei Graden der Freiheit. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abh.), 1897 (Suppl.), 242-272.
- Der Gang des Menschen. II. Theil. Die Bewegung des Gesammtenschwerpunktes und die äusseren Kräfte. [III. Theil. Betrachtungen über die weiteren Ziele der Untersuchung und Ueberblick über die Bewegungen der unteren Extremitäten. [1899-1900.] Leipzig, Math. Phys. Abh., 25, 1899, 1-130; 26, 1901, 85-170.
- Fischer, Otto, & Braune, [Christian] Wilhelm.** See Braune & Fischer.
- Fischer, [Philipp] Otto.** Ueber Flavanilin. [1885.] München Ak. Sber., 15, 1886, 327-355.
- Notiz über die Reduktion von Hydrobenzamid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 748-749.
- Zur Kenntniß des Flavanilins. IV. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1036-1039.
- Ueber die Ortho- und Anachinolinsulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 731.
- Ueber Benzylidenverbindungen und deren Reductionsproducte. Liebig's Ann., 241, 1887, 328-331.
- Ueber Harmin und Harmalin. II [und III]. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 637-645; 30, 1897, 2481-2489.
- Ueber eine neue Klasse von fluorescirenden Farbstoffen der Chinoxalinreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 719-723.
- Zur Kenntniß der Orthodiamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2826-2846; 26, 1893, 187-204; 27, 1894, 2773-2781.
- Notiz über die Bildung von Akridin aus o-Nitrodiphenylmethan. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1335-1337.
- Ueber p-Diamidobenzylsulfid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1337-1341.
- Beiträge zur Kenntniß der aromatischen Nitroso-basen. Liebig's Ann., 286, 1895, 145-186.
- Bemerkungen zu der Abhandlung "Die Constitution der Safranine" von R. NIETZKI. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1870-1873.
- Ueber Phenazinbildung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1873-1876.

- Einwirkung von Phosphorpentachlorid auf *N*-Alkyl-Pyridone und -Chinolone. [I und II.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 609-612; 32, 1899, 1297-1307.
- Ueber die Einwirkung von Formaldehyd auf Orthodiamine. II. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 245-247.
- Ueber die Einwirkung von alkoholischer Salzsäure auf Nitrosophenylglycin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 247-249.
- Ueber Benzimidazoldicarbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1312-1315.
- Notiz über die Aetherificirung von Triphenylcarbinolen durch Alkohole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3356-3357.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Albert, Robert.** Ueber das *p*-Amidotriphenylmethan. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 3079-3082.
- Zur Kenntniss der Naphtazine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2086-2091.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Apitzsch, H[ermann].** Ueber *p*-Nitrosoäthylanilin. Liebig's Ann., 286, 1895, 156-162.
- Salieylaldehyd und α -Nitroso- β -naphtylamin. Liebig's Ann., 286, 1895, 162-163.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Busch, Max.** Ueber eine neue Klasse von fluorescirenden Farbstoffen der Chinoxalinreihe II [und III]. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1870-1874, 2679-2683.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Demeier, Karl.** Einwirkung von Phosphorpentachlorid auf *N*-Alkyl-Pyridone und -Chinolone. III. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1307-1311.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Diepolder, Emil.** Ueber *p*-Nitrosoäthyltoluidin und Nitrosobasen des alkylierten *m*-Phenyldiamins. Liebig's Ann., 286, 1895, 163-175.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Dischinger, A.** Ueber die Oxydationsprodukte des Orthoamidodiphenylamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1602-1607.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Fischer, Gustav.** Zur Geschichte der *p*-Amidoearbinole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 723-729.
- Ueber *p*-Aminobenzylalkohol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 879-881.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Fränkel, Adolf.** Notiz über Diphenylchinolynethan. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 749-750.
- Ueber *o*-Amidotriphenylmethan. Liebig's Ann., 241, 1887, 362-368.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Franck, Ernst.** Ammoniumverbindungen von Azinen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 179-183.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Gerichten, E[duard] von.** Zur Kenntniss des Morphins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 792-794.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Giesen, C.** Ueber die Einwirkung von Basen auf Aposafranin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2489-2494.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Gmelein, M.** Ueber *p*-Nitrosodiphenyl-*m*-phenyldiamin. Liebig's Ann., 286, 1895, 176-182.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Heiler, Otto.** Ueber Oxydationsprodukte der Orthodiamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 378-386, 895.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Hepp, Eduard.** Ueber einige Pyrrolakkömmlinge. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2251-2259.
- Zur Kenntniss der Nitrosamine [und Nitrosbasen]. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2991-2995; 20, 1887, 1247-1253, 2471-2478.
- Ueber Azophenine und Induline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2479-2484; 21, 1888, 676-684, 2617-2624.
- Ueber Dibromnitrosophenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 674-675.
- Paranitrosoanilin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 684-687.
- Oxydation des Orthophenyldiamins. [Oxydationsprodukte von Orthodiaminen und Orthoamidophenolen.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 355-359; 23, 1890, 841-847, 2787-2789.
- Untersuchungen über Nitrosobasen. I) Ueber *p*-Nitrosodiphenyl-*m*-phenyldiamin. Liebig's Ann., 255, 1889, 144-147.
- Zur Kenntniss der Induline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 838-841.
- Ueber die Fluorindine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2789-2793; 28, 1895, 293-301.
- Studien in der Indulingruppe. Liebig's Ann., 256, 1890, 233-263; 262, 1891, 237-264; 266, 1891, 249-263; 272, 1893, 306-354; 286, 1895, 187-247.
- Zur Kenntniss der Indulinbildung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1893, 2731-2734.
- Zur Constitution der Mauveine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1194-1196.
- Notiz über die Beziehungen der Safranine und Induline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1655-1657.
- Ueber die Einwirkung von Alkalien auf *p*-Nitrotoluol resp. *p*-Nitrotoluolsulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2231-2234; 28, 1895, 2281-2283.
- Notiz über Naphtyloth und Magdaloroth. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2235-2236.
- Ueber Fluoresceinanilid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1894, 2236-2238; 27, 1894, 2790-2793.
- Ueber Fluoresceinäther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 396-399.
- Ueber die Beziehungen der Induline zu den Safraninen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2283-2289.
- Nachträge zur Kenntniss der Induline und Safranine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 361-371.
- [Ueber Fluorindinbildung aus dem Oxydationsproduct des *o*-Amidophenylamins. Ein Paar Worte über die Kritik der HH. KEHRMANN und BÜRGIN.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1607-1608.
- Zur Kenntniss der Isorosinduline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2752-2760.
- Ueber die Beziehungen der Azoniumbasen zu den Safraninen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 391-402, 788.
- Einwirkung von Chlorphosphor auf Rosindon und Aposafranon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1827-1831.
- Ueber die Beziehungen von Safraninen, Isorosindulinen und Rosindulinen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 299-308, 3677.
- Ueber Isorosindone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2477-2482.
- Ueber Oxyrosindone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2482-2485.
- Synthese einiger Naphtinduline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2485-2489.
- Zur Kenntniss der Safranine und Rosinduline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1485-1498.
- Ueber den Abbau der Induline der Amidoazobenzolschmelze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1498-1503, 4192.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Hofmann, W.** Ueber *p*-Nitrosodiphenyl- α -naphtylamin. Liebig's Ann., 286, 1895, 182-186.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Jonas, Oscar.** Beitrag zur Oxydation der aromatischen Orthodiamine und Orthoamidophenole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2782-2785.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Junk, Aloys.** Zur Kenntniss der Naphtazine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 183-187.
- Fischer, [Philipp] Otto, & Körner, Georg.** Ueber die

- violetten Abkömmlinge des Triphenylmethans. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 98-101.
- Nene Bildungsweise des Acridins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 101-102.
- Ueber Chrysanilin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 203-209; Liebig's Ann., 226, 1884, 175-190.
- Ueber einige Derivate der Chinolinmetacarbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 765-766.
- Fischer**, [Philippe] Otto, & **Kohn**, Charles Alexander. Ueber einige Derivate des B1-Oxychinolins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1040-1048, 1657.
- Fischer**, [Philippe] Otto, & **Loo**, H[enry] van. Ueber eine eigenthümliche Bildungsweise des Dicincholylins [und β -Dicincholylins]. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1899-1902; 19, 1886, 2471-2476.
- Fischer**, [Philippe] Otto, & **Renouf**, Edward. Einige Derivate des Chinolins und Pyridins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 755-764.
- Ueber einige Abkömmlinge des Orthooxychinolins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1642-1646.
- Zur Kenntniss des Oxypyridins aus Pyridinsulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1896-1899.
- Fischer**, [Philippe] Otto, & **Schäffer**, E. Ueber p-Nitrosoanilin. Liebig's Ann., 286, 1895, 151-155.
- Fischer**, [Philippe] Otto, & **Schmidt**, Carl. Ueber Condensationsprodukte aromatischer Basen mit Aldehyden. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1889-1895.
- Fischer**, [Philippe] Otto, & **Schmidt**, Heinrich. Notiz über Orthoamidodiphenylmethan. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2786-2790.
- Fischer**, [Philippe] Otto, & **Schütte**, Heinrich. Ueber einige Synthesen der Acridinreihe und über 2,7-Phenylamidonaphtol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 3085-3089.
- Fischer**, [Philippe] Otto, & **Sieder**, Ludwig. Ueber das o-Amido-p-ditolylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3798-3802.
- Fischer**, [Philippe] Otto, & **Täuber**, Ernst. Zur Kenntniss des Flavanilins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2925-2928.
- Ueber Harmin und Harmalin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 400-406.
- Fischer**, [Philippe] Otto, & **Trost**, J[oseph]. Ueber Oxydation von Aminbasen mit Natriumsperoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 3083-3085.
- Fischer**, [Philippe] Otto, & **Wacker**, Leonhard. Ueber die Einwirkung von Nitrosobasen auf Phenylhydrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2609-2617; 22, 1889, 622-625.
- Fischer**, [Philippe] Otto, & **Willmack**, C. A. Ueber Parachinolinsulfosäure und deren Homologe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 440-442.
- Fischer**, [Philippe] Otto, & **Wreszinski**, Hugo. Ueber die Einwirkung von Formaldehyd auf Orthodiamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2711-2715.
- Fischer**, Otto W. Zur Kenntniss der Dicincholyde. Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 2), 246-254; 92, 1886 (Abth. 2), 446-455; Mhette. Chem., 1884, 417-425; 1885, 546-555.
- Ueber zwei organische Zinnverbindungen. Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 2), 255-260; Mhette. Chem., 1884, 426-431.
- Fischer**, Otto W., & **Skraup**, Zdenko Hans. See **Skraup** & **Fischer**.
- Fischer**, Paul [Henri]. For biography and list of works see Naturaliste, 15, 1893, 284-285; Amer. Natlist., 28, 1894, 287-289; Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, 223-230; Brux., Soc. Malacol. Ann., 29 (1894), xi-xii; Jl. de Conch., 42, 1894, 5-12; Jl. Malacol., 3, 1894, 3-4; Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (Act.), 34-36; Nature, 49 (1893-94), 296; Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, lii-liv; 23, 1895, 203-230.
- Cirrhipèdes de l'archipel de la Nouvelle-Calédonie. [1885.] France Soc. Zool. Bull., 9, 1884, 355-360.
- Observations sur le genre Pyrula de LAMARCK. Jl. de Conch., 32, 1884, 5-11.
- Description d'un nouveau genre de Mollusque fossile. Jl. de Conch., 32, 1884, 20-22.
- Une nouvelle classification de bivalves. Jl. de Conch., 32, 1884, 113-122.
- Note sur la faune malacologique des îles Berlingues (Portugal). Jl. de Conch., 32, 1884, 375-379.
- Sur les mollusques terrestres de l'îlot Branco (archipel du Cap Vert). Jl. de Conch., 32, 1884, 379-381.
- Addition à la note précédente [sur la reproduction des Helix Cooperi et H. hamastoma]. Jl. de Conch., 32, 1884, 384-385.
- Note sur deux espèces de Bithinella des nappes d'eaux souterraines de la France. Jl. de Conch., 33, 1885, 33-42.
- Description d'une nouvelle espèce de Dendropupa, du terrain Permien de Saône-et-Loire. Jl. de Conch., 33, 1885, 99-105.
- Note sur l'animal de l'Adeorbis subcarinatus, Montagu. Jl. de Conch., 33, 1885, 166-174.
- Note sur l'animal de l'Hybocystis elephas, de Morgan. J. de Conch., 33, 1885, 174-179.
- Contribution à la faune malacologique du Puy-de-Dôme. II. Mollusques des environs de Châtel-Guyon. Jl. de Conch., 33, 1885, 302-309.
- Sur l'existence de Mollusques Pulmonés terrestres dans le terrain Permien de Saône-et-Loire. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 393-396.
- Sur le squelette du genre fossile Scelidotherium. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1291-1293.
- Sur deux espèces de Lepas fossiles du Miocène des environs de Bordeaux. Bordeaux, Soc. Linn. Act., 40, 1886, 189-192, 196.
- Description d'un nouveau genre de Cirrhipèdes (Stephanolepas) parasite des tortues marines. Bordeaux, Soc. Linn. Act., 40, 1886, 193-196.
- Description de Trocidae nouveaux. Jl. de Conch., 34, 1886, 72-73.
- Nouvelles observations sur le genre Eucharis, Recluz. Jl. de Conch., 34, 1886, 193-203.
- Note sur le genre Prosodacna. Jl. de Conch., 34, 1886, 215-224.
- Diagnoses [et descriptions] d'espèces nouvelles du genre Scalostenoma. Jl. de Conch., 34, 1886, 295-296; 35, 1887, 225-227.
- Contribution à l'actinologie française. Arch. Zool. Expér., 5, 1887, 381-442.
- Note sur la réforme du genre Melania de LAMARCK, proposée par Bownicu, en 1822. Jl. de Conch., 35, 1887, 192-201.
- Sur un nouveau type de Mollusques. Jl. de Conch., 35, 1887, 201-206.
- Sur la distribution géographique des Actinies du littoral méditerranéen de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1183-1185.
- Description d'une nouvelle espèce du genre Edwardsia, Quatrefages. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 22-23.
- Sur une monstruosité du crabe tourteau (Platycarcinus pagurus, Linné). France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 69-73.
- Note sur des Scyphistomes de Méduse acraspède. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 96-99.
- Note sur la présence du genre Corambe, Bergh, dans le bassin d'Arcachon (Gironde). France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 215-216.
- Note sur un monstruosité du Triopha clavigera, Lovén. Jl. de Conch., 36, 1888, 131-132.
- Sur la classification du genre Lachesis, Riso. Jl. de Conch., 36, 1888, 132-136.
- Note sur l'animal du genre Cyclosurus, Morelet. Jl. de Conch., 36, 1888, 293-296.

- Note sur la structure interne de la coquille du Pupa candida, Lamarck. Jl. de Conch., 36, 1888, 316–320.
- Sur le dermato-squelette et les affinités zoologiques du Testudo perpiniana, gigantesque tortue fossile du Pliocène de Perpignan. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 458–460.
- Nouvelle contribution à l'actinologie française. Bordeaux, Soc. Linn. Act., 143, 1889, 251–309, 310–311.
- Détermination des régions du globe dont la faune est insuffisamment connue. [With note by A. DE MENZBIER.] Congr. Int. Zool. C. R., 1889, 17–52.
- Sur la disposition des tentacules chez les Cérianthes. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 24–27.
- Note sur le Pavonaria quadrangularis et sur les Penatulides des côtes de France. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 34–38.
- Note sur l'habitat abnormal de quelques Mollusques aquatiques de la vallée de Cauterets (Hautes-Pyrénées). Jl. de Conch., 37, 1889, 217–219.
- Observations sur les genres Mycetopus et Solenaia. Jl. de Conch., 38, 1890, 5–14, 93–96.
- Note sur la faune conchyliologique terrestre et fluviatile de l'île d'Hainan (Chine). Jl. de Conch., 38, 1890, 96–110; 39, 1891, 221–222; 40, 1892, 313–315.
- Description d'un nouveau genre de Gastropodes marins. Jl. de Conch., 38, 1890, 115–118.
- Note sur le genre Ammonoceras, Lamarck. Jl. de Conch., 38, 1890, 130–138.
- Observations sur la synonymie et l'habitat du Gasstroteron rubrum, Rafinesque. Jl. de Conch., 38, 1890, 349–353.
- Diagnoses d'espèces nouvelles recueillies, à l'état subfossile, dans le Sahara, près d'El Goléah. Jl. de Conch., 38, 1890, 374–376.
- [Sur le genre Ammonoceras.] [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 341–342.
- Description d'une nouvelle espèce de Scalpellum du Japon. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 116–118.
- Note sur la dissémination des Mollusques d'eau douce. Jl. de Conch., 39, 1891, 16–20, 211.
- Liste des coquilles recueillies par M. F. Houssay, dans le Golfe Persique. Jl. de Conch., 39, 1891, 222–230.
- Sur la faune conchyliologique de l'île du Lord Howe (Océan Pacifique). Jl. de Conch., 39, 1891, 305–314.
- [L'extrême sud Algérien. Contributions à l'histoire naturelle de cette région. Deuxième partie. Catalogue raisonné et étude des échantillons recueillis dans le Sahara Algérien.] v. Mollusques. Nouv. Arch. Miss. Sci., 1, 1891, 361–368.
- Sur les caractères de la faune conchyliologique terrestre et fluviatile récemment éteinte du Sahara. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 164–166.
- Note sur la distribution géographique de l'Ovula carnea, Poiret. Jl. de Conch., 40, 1892, 77–78.
- Le catalogue de la collection Schlüter. Jl. de Conch., 40, 1892, 208–212.
- Sur les caractères ostéologiques d'un Mesoplodon Sowerbyensis mâle, échonné récemment sur le littoral de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1283–1286.
- Fischer, Paul [Henri], & Bouvier, E[uogene] L[ouis].** Sur le mécanisme de la respiration chez les Ampullaridés. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 200–203.
- Sur l'organisation des Gastropodes Prosobranches sénestres (Neptunea contraria, Linne). Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 412–414.
- Recherches et considérations sur l'asymétrie des Mollusques univalves. Jl. de Conch., 40, 1892, 117–207.
- Sur l'environnement des Mollusques univalves. Jl. de Conch., 40, 1892, 234–245.
- Fischer, Paul [Henri], & Crosse, [Joseph Charles] H[ippolyte].** See Crosse & Fischer.
- Fischer, Paul [Henri], & Fischer, Henri.** Diagnoses d'espèces nouvelles de Mollusques Céphalopodes recueillis dans le cours de l'expédition scientifique du *Talisman* (1883). Jl. de Conch., 40, 1892, 297–300.
- Fischer, Paul [Henri], & Ehler, D[aniel] P.** Brachiopodes provenant des campagnes de l'*Hirondeille* en 1886, 1887, 1888 (Golfe de Gascogne, Açores, Terre-Neuve). France Soc. Zool. Bull., 15, 1890, 116–121.
- Diagnoses de nouveaux Brachiopodes. Jl. de Conch., 38, 1890, 70–74.
- Sur la répartition stratigraphique des Brachiopodes de mer profonde recueillis durant les expéditions du *Trarailleur* et du *Talisman*. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 217–249.
- Sur l'évolution de l'appareil branchial de quelques Brachiopodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 749–751.
- Fischer, Paul.** Ueber *p*-Chlor-*m*-nitrobenzolsulfosäure, und *a*-*o*-Chlor-*m*-nitrobenzolsulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3185–3197.
- Ueber die Einwirkung des Ammoniaks und Anilins auf einige negativ substituierte Halogenbenzolsulfosäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3785–3808.
- Fischer, Paul Moritz.** Ueber den Bau von Opisthotrema cochlearia, nov. genus, nov. spec. Ein Beitrag zur Kenntnis der Trematoden. Ztschr. Wiss. Zool., 40, 1884, 1–41.
- Fischer, Philip.** On the breeding of Lepidoptera. [A note on Vanessa (Aglais) Milberti. Willow and poplar as food plants of Paeonia (Smerinthus) excruciat.] Canad. Ent., 16, 1884, 16–17.
- Entomological notes. [Hatching Lepidoptera through artificial heat, etc.] Canad. Ent., 16, 1884, 48–49; 17, 1885, 76–78.
- Description of the larva of Hemaris tenuis, Gr. Canad. Ent., 16, 1884, 143.
- Description of two new varieties of Catocala cerogama, Guen., with note on a third. Canad. Ent., 17, 1885, 133–134.
- Description of a seemingly rare and unique moth. Canad. Ent., 18, 1886, 72–73.
- About cleaning oily specimens of Lepidoptera, etc. Canad. Ent., 18, 1886, 78.
- Fischer, Richard [Richard].** Beiträge zur Trennung des Nickels vom Kobalt. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 47, 1888, 453–454.
- Fischer, Karl [Richard].** Größenschätzungen im Gesichtsfeld. Arch. f. Ophthalm., 37, 1891 (Abth. 1), 97–136, (Abth. 3), 55–85.
- Fischer, Richard [Madison].** The alkaloids of sabadilla. Amer. Chem. Soc. Jl., 14, 1892, 226–232.
- Fischer, Robert, & McPherson, William.** See McPherson & Fischer.
- Fischer, Samu.** Magyarország konyhasós vizei. A Magyar-honi Földtani Társulat megbízásából megvizsgálta és leírta. [Die Salzquellen Ungarn's, im Auftrage der Ungarischen Geologischen Gesellschaft untersucht und beschrieben.] Földt. Közl., 17, 1887, 377–448, 449–528.
- Fischer, St.** Die Schieksalswege des italienischen Rheins (Reno). Wien Geogr. Ges. Mitt., 31, 1888, 65–75.
- Venedigs einstige und jetzige Höhenlage. Wien Geogr. Ges. Mitt., 33, 1890, 377–392.
- Fischer, Theobald.** Das Rondairesche Binnenmeer in neuem Lichte. Humboldt, 3, 1884, 453–455.
- [Ueber die Morphologie der Mittelmeerküsten, insbesondere derjenigen des Westbeckens.] [1884.] Halle Ver. Erdk. Mitt., 1885, 116.
- Zur Entwicklungsgeschichte der Küsten. Petermann, Mitt., 31, 1885, 409–420.
- Küstenstudien aus Nordafrika. Petermann, Mitt., 33, 1887, 1–13, 33–44.
- Reiseskizzen aus Spanien und Portugal. Berlin Ges. Erdk. Verb., 20, 1893, 131–147.

- Grundzüge der Bodenplastik Italiens. *Deutsch. Geogr. Verh.*, **1893**, 39–53.
 — Uebersicht über die wissenschaftliche Litteratur zur Länderkunde Südeuropas. *Geogr. Jbuch.*, **17**, **1894**, 97–162, 299–308; **19**, **1897**, 89–116; **21**, **1899**, 41–68.
 — Versuch einer wissenschaftlichen Orographie der Iberischen Halbinsel. *Petermann, Mitt.*, **40**, **1894**, 249–256, 277–285.
 — Die Verbreitung der Malaria in Italien. *Petermann, Mitt.*, **41**, **1895**, 46–48.
 — Untersuchungen zur Entwicklungsgeschichte der Apenninen-Halbinsel. *Petermann, Mitt.*, **43**, **1897**, 193–197, 218–221.
 — Das Moränen-Amphitheater des Garda-Sees. *Petermann, Mitt.*, **44**, **1898**, 17–21.
 — Ueber seine Reise im Marokkanischen Atlas. *Berlin Ges. Erdk. Verh.*, **26**, **1899**, 204–208.
 — Zur Klimatologie von Marokko. *Berlin Ztschr. Erd.*, **35**, **1900**, 365–417.
 — Wissenschaftliche Ergebnisse einer Reise im Atlas-Vorlande von Marokko. *Petermann, Mitt.*, **46**, **1900** (*Ergänzungsh.* **133**, 165 pp.).
 — Die Bodenschätze Maroccos. *Ztschr. Prakt. Geol.*, **1900**, 110–112.
Fischer, Viktor. Die Dampfmaschine als monocyklisches System betrachtet. *Dinglers Polytechn. Jl.*, **315**, **1900**, 485–488.
Fischer, [Carl Reinhold] W[ilhelm]. Uebersicht der von Herrn Dr. F. STUHLMANN auf Sansibar und an der gegenüberliegenden Festlandküste gesammelten Gephyreens. *Hamb. Mus. Mitt.*, **9** (*Pt. 2*), **1892** (*No. 5*), 11 pp.; *Hamb. Wiss. Anst. Jbuch.*, **9** (*Pt. 2*), **1892**, 79–89.
 — Weitere Beiträge zur Anatomie und Histologie des Sipunculus indicus, Peters. *Hamb. Mus. Mitt.*, **10**, **1893** (*Pt. 1, No. 1*), 12 pp.; *Hamb. Wiss. Anst. Jbuch.*, **10**, **1893** (*Pt. 1*), 1–12.
 — Ueber kiemenartige Organe einiger Sipunculus-Arten. *Zool. Anz.*, **17**, **1894**, 333–335.
 — Die Gephyreens des Naturhistorischen Museums zu Hamburg. *Hamb. Nat. Ver. Abh.*, **13**, **1895**, *No. 1*, 24 pp.
 — [SEMON's zoologische Forschungsreisen in Australien und dem Malayischen Archipel.] Gephyreens. [1896.] *Jena Denkschr.*, **8**, **1894–1903**, 335–339.
Fischer, W[alter], & Conrad, M[ax]. See **Conrad & Fischer.**
Fischer, W[alter], & Jacobson, P[aul Heinrich]. See **Jacobson & Fischer.**
Fischer, W[alter], Jacobson, P[aul Heinrich], & Fertsch, F[riedrich] K[arl]. See **Jacobson, Fertsch & Fischer.**
Fischer, Wilhelm. Ueber die Tension der über flüssiger und der über fester Substanz gesättigten Dämpfe. *Ann. Phys. Chem.*, **28**, **1886**, 400–432.
Fischer, Wilhelm. Ueber die feineren Veränderungen bei der Bronchitis und Bronchiektasie. *Beitr. Path. Anat.*, **5**, **1889**, 453–468.
Fischer, Xaver. Die chemische Zusammensetzung altägyptischer Augenschminken. *Arch. Pharm.*, **230**, **1892**, 9–38.
Fischer-Benzon, Rudolph J. D. von. Untersuchungen über die Torfmoore der Provinz Schleswig-Holstein. [1890.] *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, **7**, **1889**, 378–382.
 — Aeltere Arbeiten über die Flora von Schleswig-Holstein. [1889.] *Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr.*, **8**, **1891**, 3–15.
 — [Ueber ein interglaciale Moor.] [1889.] *Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr.*, **8**, **1891**, 247–248.
 — Die schleswigholsteinischen Torfmoore. [1890.] *Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr.*, **8**, **1891**, 255–257.
 — Ueber einige allgemeine Ergebnisse der Moorforschung. [1890.] *Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr.*, **8**, **1891**, 265.
 — Die Moore der Provinz Schleswig-Holstein. Eine vergleichende Untersuchung. *Hamb. Nat. Ver. Abh.*, **11**, **1891** (*Heft 3, No. 1*), 78 pp.

- Ueber die Wirbelthiere der Diluvialzeit. [1891.] *Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr.*, **9**, **1892**, 158–159.
 — Zwei ältere Dokumente zur Geschichte des Gartenbaus in Schleswig-Holstein. [1893.] *Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr.*, **10**, **1895**, 1–20.
 — Ueber die "Physica" der heiligen HILDEGARD, die erste Naturgeschichte Deutschlands. [1894.] *Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr.*, **10**, **1895**, 133–145.
 — Zur Geschichte unseres Beerenobstes. *Bot. Centrbl.*, **64**, **1895**, 321–328, 369–376, 401–411.
 — [Torfmoor in Dietrichsdorf.] [1896.] *Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr.*, **11**, **1898**, 34–35.
 — Zur Geschichte des Kürbis. *Bot. Centrbl.*, **83**, **1900**, 286–288.
Fischer-Hinnen, J. Ueber die Rückwirkung des Armaturstromes auf das Magnetfeld. *Elektrotechn. Ztschr.*, **14**, **1893**, 53–57, 104.
 — Lösung einiger praktischer Fragen über Gleichstrommaschinen an graphischem Wege. *Elektrotechn. Ztschr.*, **15**, **1894**, 397–402.
 — Décalage et étincelles dans les machines à courant continu. *Eclairage Elect.*, **9** (**1896**), 114–124.
 — De l'influence de la chute de tension dans le calcul des alternateurs. *Eclairage Elect.*, **13** (**1897**), 156.
 — Eine neue Methode zur Vermeidung der Funkenbildung von Gleichstrommaschinen. *Elektrotechn. Ztschr.*, **18**, **1897**, 786.
 — Ueber die Funkenbildung an Gleichstrommaschinen. *Elektrotechn. Ztschr.*, **19**, **1898**, 850–852, 867–872.
Fischer-Sigwart, H[ermann]. L'habitat et les métamorphoses des Alytes obstetricans. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, **12**, **1884**, 437–441.
 — Unsere Frösche und Kröten sind Nachttiere. *Frankf., Zool. Garten*, **25**, **1884**, 50–51.
 — Gelungener Wiederbelebungsversuch an einer ertrunkenen grünen Eidechse. *Frankf., Zool. Garten*, **25**, **1884**, 251–253.
 — Das Ueberwintern der Lurche im Larvenzustande. *Frankf., Zool. Garten*, **26**, **1885**, 299–312.
 — Fossile Knochenfunde aus den interglazialen Kies-schichten in Zofingen und im untern Wiggerthale. *Aarau, Mitth.*, **4**, **1886**, 1–5.
 — Neue Fundorte von Vipera Rhedii. *Aarau, Mitth.*, **4**, **1886**, 6–8.
 — Die erratischen Blöcke im Längmattmoos bei Zofingen. *Aarau, Mitth.*, **4**, **1886**, 9–33.
 — Biologische Beobachtungen über den Taugrasfrosch, *Rana temporaria*. [1887.] *Schweiz. Natf. Ges. Verh.*, **1886–87**, 56–57.
 — Ringelnatter und Wachtel. *Humboldt*, **7**, **1888**, 26.
 — Der Taufrosch im Hochgebirge. *Humboldt*, **7**, **1888**, 426–427.
 — Sur l'albinisme chez les larves de *Rana temporaria*, avec quelques remarques sur l'albinisme en général. [1888.] *Schweiz. Natf. Ges. Verh.*, **1887–88**, 59–61.
 — Das Thierleben im Terrarium. *Aarau, Mitth.*, **5**, **1889**, 1–178.
 — Die Würfelnatter (*Tropidonotus tessellatus*) im Terrarium. *Humboldt*, **8**, **1889**, 478.
 — Ueber Albinos von *Salamandra maculosa*. [1889.] *Schweiz. Natf. Ges. Verh.*, **1888–89**, 52.
 — Quelques espèces animales rares des environs de Zofingen. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, **24**, **1890**, 520–521.
 — Das Gebirge, ein Rückzugsgebiet für die Thierwelt. [1891.] *Aarau, Mitth.*, **6**, **1892**, 111–196.
 — L'albinisme chez les oiseaux. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, **28**, **1892**, 555–559.
 — Die europäische Sumpfschildkröte, *Emys europaea*. Ihr Vorkommen in den schweizerischen Hochebene und ihr Leben im Aquarium und im Terrarium. Eine biologische Studie nach Tagebuchnotizen. *Frankf., Zool. Garten*, **34**, **1893**, 162–174, 193–200, 235–244, 257–267.

- Biologische Gruppierung der Ornis der Schweiz. Wien Ornith. Ver. Mittb., 17, 1893, 115-116, 132-133, 150-153, 164-167, 185-186; 18, 1894, 7-8, 24-25, 38-39, 56-57, 78-81, 93-94, 112-114, 128-130, 143-145, 159-161, 176-178, 194-196.
- Vollständige Albinos der Amsel (*Turdus merula, L.*). Ornith. Jbuch., 5, 1894, 151-153.
- Notizen über die Befruchtung der Eier bei einigen Lurchen. Aarau, Mittb., 7, 1895, 17-20.
- Die Storchsfamilie auf dem Chordache in Zofingen (Kanton Aargau). [1895-99.] Frankf., Zool. Garten, 37, 1896, 99-107; 38, 1897, 108-113; 39, 1898, 156-161; 40, 1899, 297-302; 41, 1900, 341-348.
- Die europäische Sumpfschildkröte (*Emys orbicularis, L.*). Frankf., Zool. Garten, 37, 1896, 244-248.
- Die Fortpflanzung und die Entwicklung der Larven von *Molge vulgaris, L.* Frankf., Zool. Garten, 37, 1896, 293-304.
- Die europäische Sumpfschildkröte in der schweizerischen Hochebene. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1896, 143-146.
- Biologische Beobachtungen an unsrern Amphibien. I. Der Taufrosch, *Rana fusca, Roesel*. Nach gesammelten Tagebuchnotizen. [II. Der Laubfrosch, *Hyla arborea, L.*] [1898-99.] Zürich Vrtljschr., 42, 1897, 238-316; 43, 1898, 279-316.
- Ueber einige interessante und seltene Tiere (Vögel und Säugetiere) der Schweiz. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 73-76.
- A kakuk vonulása a svájezi fensikon s az ezzel szomszédos területeken. Ueber den Zug des Kukus in der schweizerischen Hochebene und angrenzenden Gebieten der Schweiz. Aquila, 6, 1899, 252-261.
- Observations sur la *Rana fusca* dans la haute montagne. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 492-493.
- Sur la vie d'un *Proteus anguineus* dans un aquarium. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 493-494.
- [Observations faites sur un *Hydrophilus piceus*.] Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 494-495.
- Fischer-Treuendorf, R. von.** Betrachtungen über Militärtelegraphie. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 214-217, 264-267, 334-338.
- Die Militärtelegraphie in Spanien. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 21-25, 75-80, 117-121, 169-172.
- Die Militärtelegraphie in Schweden. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 327-331, 414-419, 452-456, 480.
- Feldtelegraphie. Elektrotechn. Ztschr., 9, 1888, 292-296.
- The present state of fire-telegraphy. [With discussion.] [1888.] Telegr. Engin. Jl., 17, 1889, 258-307.
- Twenty-five years' progress of military telegraphy. Elect. Rev., 41, 1897, 629-631.
- Fischer von Waldheim, Aleksandr Aleksandrovic.** Eine weibliche Pyramidenpappel in Warschau. Bot. Ztg., 45, 1887, 450-451.
- Fischer von Waldheim, Aleksandr Grigorjevič.** For biography and list of works see Moscou Soc. Nat. Bull., 59, 1884, 331-336.
- Fischesser, A.** Note sur la fabrication de nouvelles matières colorantes. [1890.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 61, 1891, 48-51.
- Fischesser, A., & Pokorný, Jos.** Note sur la formation directe de couleurs azoïques sur la fibre textile. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 61, 1891, 625-628; Soc. Dyers Col. Jl., 8, 1892, 42.
- Fischl, Emil.** Ueber den Einfluss der Abkühlung auf die Disposition zur Infection. Ztschr. Heilk., 18, 1897, 321-349.
- Fischl, Josef.** * Zur Auscultation der Cruralgefässe. Ztschr. Heilk., 3, 1882, 65-80, 99-121.
- *Beiträge zur Histologie der Scharlachniere. Ztschr. Heilk., 4, 1883, 1-25.
- Beobachtungen über den Beginn der Nephritis. Ztschr. Heilk., 5, 1884, 51-70.
- [Ueber histologische Untersuchungsmethoden zur Erforschung der Hirnrinde.] Wien. Med. Wschr., 36, 1886, 146-147.
- Ein Beitrag zur Aetiologie und Diagnose der Pyelitis. Ztschr. Heilk., 7, 1886, 267-291.
- Zur Kenntniß des Lungenabscesses. Ztschr. Heilk., 8, 1887, 27-53.
- Die progressive Paralyse. Eine histologische Studie. Ztschr. Heilk., 9, 1888, 47-96.
- Die Gastritis beim Carcinom des Magens. Ztschr. Heilk., 12, 1891, 317-355.
- Fischl, Josef, & Schütz, Emil.** *Studien über verschiedene Formen von Nephritis. Ztschr. Heilk., 3, 1882, 425-484.
- Fischl, Rudolf.** a) Ein neues Verfahren zur Herstellung mikroskopischer Präparate aus Reagensglaskulturen; b) Die Anfertigung von wirksamen mit Mikroorganismen imprägnirten Fäden. Fortschr. Med., 5 (1887), 663-666.
- Der Mastdarmvorfall, seine Anatomie, seine Ursachen und seine Behandlung, nebst einigen Bemerkungen zur normalen Anatomie des Rectum beim Menschen und beim Pferde. [1889.] Ztschr. Heilk., 10, 1890, 163-214.
- Corticale (Jackson'sche) Epilepsie congenital-syphilitischen Ursprungs. Ztschr. Heilk., 11, 1890, 279-335.
- Beiträge zur normalen und pathologischen Histologie des Säuglingsmagens. Ztschr. Heilk., 12, 1891, 395-446.
- Zur Histologie des kindlichen Blutes. Ztschr. Heilk., 13, 1892, 277-299.
- Ueber gastro-intestinale Sepsis. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälften 2), 181-186.
- Ueber septische Infection des Säuglings mit gastro-intestinalen resp. pulmonalen Symptomen. Ztschr. Heilk., 15, 1894, 1-51.
- Ueber Schutzkörper im Blute des Neugeborenen. [1895.] Jbuch. Kinderheilk., 41, 1896, 193-226.
- Zur Kenntniß der Encephalitis beim Säugling. [1898.] Jbuch. Kinderheilk., 49, 1899, 58-66; Wien. Med. Wschr., 49, 1899, 315-316.
- Fischl, Rudolf, & Wunscheim, Oscar von.** Ueber Schutzkörper im Blute des Neugeborenen; das Verhalten des Bluterums des Neugeborenen gegen Diphtheriebacillen und Diphtheriegift nebst kritischen Bemerkungen zur humoralen Immunitätstheorie. Ztschr. Heilk., 16, 1895, 429-482.
- Fischli, Hermann.** [Ergebnisse einer zool. Forschungsreise in den Molukken und Borneo... von W. KÜENTRAL.] Polycbäten von Ternate. [1900.] Senckenb. Natf. Ges. Abh., 25, 1903, 91-136.
- Fiser, Josef.** Kraj žuly a povaha sousedních hornin u Vitavy nad sv. Janskými průdy. [Die Grenze des Granites und der Charakter der benachbarten Gesteine an der Moldau oberhalb der Stromschmelzen bei St. Johann.] Prag. Sber., 1900 (Math.-Nat.), No. 17, 52 pp.; Neues Jbuch. Min., 1902 (Bd. 1, Ref.), 61-63.
- Fiserius, Eduard.** Beiträge zur Entwicklungsgeschichte von *Scirurus vulgaris*. Würzb. Phys. Med. Verh., 26, 1893, (103)-(122).
- Fish, C. F.** * Report of observations made at the Island of Saint Paul (Behring Sea), from June 5, 1872, to May 31, 1873. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1873, 446-458.
- Fish, D. T.** Hybridity. Gard. Chron., 26, 1899, 26-27.
- Fish, E. E.** Ventriloquial and imitative power of birds. [1886.] Buffalo Bull., 5, 1897, 72-80.
- Fish, Pierre A.** The epithelium of the brain cavities. Amer. Micr. Jl., 11, 1890, 256; Amer. Soc. Micr. Proc., 12 (1890), 140-145.
- The partial occlusion of the olfactory lobe in the Canidæ. [1890.] Amer. Micr. Jl., 12, 1891, 49-52.
- A new clearer for collodionized objects. Amer. Micr. Soc. Proc., 15 (1893), 86-89.

- A case of lateroversion of the ophidian heart. Amer. Natlist., 27, 1893, 860-864.
- The form and relations of the nerve cells and fibres in *Desmognathus fusca*. (Preliminary notice.) Anat. Anz., 9, 1894, 754-758.
- The use of formalin in neurology. Amer. Mier. Soc. Trans., 17, 1895, 319-330.
- The central nervous system of *Desmognathus fusca*. Jl. Morphol., 10, 1895, 231-286.
- The action of strong currents of electricity upon nerve cells. Amer. Mier. Soc. Trans., 17, 1895, 179-184.
- Notes on technique. Amer. Mier. Soc. Trans., 18, 1896, 287-290.
- Leeches. A histological investigation of two cases of an equine mycosis, with a historical account of a supposed similar disease, called hursattee, occurring in India. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 12 & 13, 1897, 229-259.
- Fish, Pierre A., & Moore, Féramus A.** See **Moore & Fish**.
- Fish, W. C.** The Thomson electric welding process. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1889 (No. 2), 206-221.
- Fisher, A[llbert] K[enwick].** Capture of the pine mouse at Sing Sing, New York. Amer. Natlist., 19, 1885, 896.
- Evidence concerning the interbreeding of *Helminthophila chrysoptera* and *H. pinus*. Auk, 2, 1885, 378-379.
- *Spelerpes guttolineatus*, Holbrook, in the vicinity of Washington, D. C. Amer. Natlist., 21, 1887, 672.
- MUHLENBERG'S tortoise (*Chelopus Muhlenbergii*, Schweigger), at Lake George, N. Y. Amer. Natlist., 21, 1887, 672-673.
- Food of hawks and owls. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1887, 402-422.
- *Rallus longirostris crepitans* breeding on the coast of Louisiana. Auk, 5, 1888, 108.
- *Megascops asio floridanus* in Louisiana. Auk, 5, 1888, 111.
- *Quiscalus quiscula aglaeus* in Louisiana. Auk, 5, 1888, 113.
- The sparrow hawk (*Falco sparverius*). [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1888, 491-496.
- The short-eared owl (*Asio accipitrinus*). [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1888, 496-498.
- Marsh hawk. *Circus hudsonius*. [U. S.] Sec. Agr. Rep., 1889, 370-372.
- Common screech owl. (*Megascops asio*) [U. S.] Sec. Agr. Rep., 1889, 372-376.
- Capture of a specimen of the orange-crowned warbler (*Helminthophila celata*) in the vicinity of Washington, D. C. Auk, 7, 1890, 96.
- The appearance of the razor-billed auk (*Alca torda*) on the coast of North Carolina. Auk, 7, 1890, 203.
- Notes on the occurrence of a young crab-eater (*Elaeate canadensis*), from the lower Hudson valley, New York. [1890.] U. S. Mus. Proc., 13, 1891, 195.
- *Myiarchus Nuttingi* in Arizona. Auk, 9, 1892, 394.
- The hawks and owls of the United States in their relation to agriculture, prepared under the direction of Dr. C. Hart MERRIAM, ornithologist. U. S. Div. Ornith. Mamm. Bull., 3, 1893, 210 pp.
- Report on the ornithology of the Death Valley Expedition of 1891, comprising notes on the birds observed in southern California, southern Nevada, and parts of Arizona and Utah. U. S. N. Amer. Fauna, No. 7, 1893, 7-158.
- The capture of *Basilinna leucotis* in southern Arizona. Auk, 11, 1894, 325-326.
- Occurrence of *Aphelocoma cyanotis* in western Texas. Auk, 11, 1894, 327.
- Hawks and owls as related to the farmer. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1894, 215-232.
- The masked duck (*Nomonyx dominicus*) in the Lower Rio Grande Valley, Texas. Auk, 12, 1895, 297.
- Occurrence of *Helinaia Swainsoni* in the Dismal Swamp, Virginia. Auk, 12, 1895, 307, 418.
- Food of the barn owl (*Strix pratincola*). Science, 3, 1896, 623-624.
- The sharp-tailed finches of Maine. Science, 5, 1897, 577.
- Rank of the sage sparrow. Auk, 15, 1898, 190.
- The occurrence of STELLER's eider (*Enicocetta Stelleri*) in the Gulf of St. Lawrence. Auk, 17, 1900, 65.
- Fisher, Charles R.** Some evidences of a glacial epoch. N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull., 12, 1894, Append. B, vi pp.
- Fisher, Davenport.** Description of an iron meteorite from St. Croix Co., Wisconsin. [With note by Mr. G. F. Kunz.] Amer. Jl. Sci., 34, 1887, 381-383.
- Fisher, Edouard D.** Nature et traitement de la myélite aiguë. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 7), 323-336.
- Fisher, Edward D., & Peterson, Frederick.** See **Peterson & Fisher**.
- Fisher, Elmon M.** The genus *Caesalpinia*. Bot. Gaz., 18, 1893, 121-123.
- Fisher, Elmon M., & Coulter, John M[erle].** See **Coulter & Fisher**.
- Fisher, George Jackson.** Polydactylism in birds. Auk, 5, 1888, 218-219.
- Fisher, H.** New Lincoln records. Jl. Bot., 32, 1894, 22.
- New county records. Jl. Bot., 32, 1894, 53.
- Fisher, Harry.** Flora of Franz Josef archipelago. Geogr. Jl., 11, 1898, 135-137.
- Fisher, Henry, & Miller, Edmund H[owd].** See **Miller & Fisher**.
- Fisher, Irving.** Mathematical investigations in the theory of value and prices. [1892.] Connecticut Ac. Trans., 9, 1892-95, 1-124.
- Mechanics of bimetallism. Brit. Ass. Rep., 1894, 729.
- Fisher, J. Orrin R.** Lichens of Licking county, Ohio. Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 9 (Pt. 1), 1895, 11-14.
- Fisher, (Rev.) Osmond.** On faulting, jointing and cleavage. Geol. Mag., 1, 1884, 204-213, 266-276, 428-429.
- On cleavage and distortion. Geol. Mag., 1, 1884, 396-406.
- The permanence of ocean basins. Geol. Mag., 1, 1884, 431-432, 525.
- The section at Hope's Nose. Geol. Mag., 1, 1884, 575-576.
- [The earthquake of April 22, 1884.] Nature, 30, 1884, 19.
- The cause of slaty cleavage. Shearing v. compression. A reply to Mr. HARKER. Geol. Mag., 2, 1885, 174-177.
- Memorandum for geologists visiting Weymouth. Geol. Mag., 3, 1886, 336.
- On the variations of gravity at certain stations of the Indian arc of the meridian in relation to their bearing upon the constitution of the Earth's crust. Phil. Mag., 22, 1886, 1-29.
- On the subsidence of Lexden, near Colchester, in 1862. Essex Natlist., 1, 1887, 39-40.
- Interglacial land and man. Geol. Mag., 4, 1887, 238-239.
- On the amount of the elevations attributable to compression through the contraction during cooling of a solid earth. Phil. Mag., 23, 1887, 145-149.
- A reply to objections raised by Mr. Charles DAVISON, M.A., to the argument on the insufficiency of the theory of the contraction of a solid earth to account for the inequalities or elevations of the surface. Phil. Mag., 24, 1887, 391-394.
- On the occurrence of *Elephas meridionalis* at Dewlish, Dorset. Geol. Soc. Quart. Jl., 44, 1888, 818-823.
- On the mean height of the surface-elevations, and other quantitative results of the contraction of a solid globe, through cooling; regard being paid to the existence of a level of no strain, as lately announced by

- Mr. T. Mellard READE and by Mr. C. DAVISON. Phil. Mag., 25, 1888, 7-20.
- An attempt to explain certain geological phenomena by the application to a liquid substratum of HENRY's law of the absorption of gases. [1886.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 19-24.
- The beds of the London area. Geol. Mag., 6, 1889, 48.
- Remarks on Mr. DAVISON's paper on secular straining of the Earth. Geol. Mag., 6, 1889, 275-276.
- On dynamo-metamorphism. Geol. Mag., 7, 1890, 303-305; 8, 1891, 47-48, 430-431.
- Does the bulk of ocean water increase? Nature, 41, 1890, 197-198.
- On the soaring of birds. Nature, 42, 1890, 457.
- Mr. OLDHAM on the Himalayas. Geol. Mag., 8, 1891, 140.
- The hypothesis of a liquid condition of the Earth's interior considered in connexion with Professor DARWIN's theory of the genesis of the moon. [1892-94.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 335-348; 8, 1895, 134-138.
- On theories to account for glacial submergence. Phil. Mag., 34, 1892, 337-344.
- Rigidity not to be relied upon in estimating the Earth's age. Amer. Jl. Sci., 45, 1893, 464-468.
- On the thickness, expansion and resulting elevation of marine deposits. Geol. Mag., 10, 1893, 254-262.
- Deusities in the Earth's crust. Phil. Mag., 37, 1894, 375-379.
- On the effect of sphericity in calculating the position of a level of no strain within a solid earth, and on the contraction theory of mountains. Phil. Mag., 38, 1894, 131-137.
- On the age of the world as depending on the condition of the interior. Geol. Mag., 2, 1895, 244-246.
- The geology of the Portesham district. Dorset Field Club Proc., 17, 1896, 194-196.
- Vertical Tertiaries at Binecombe, Dorset. Geol. Mag., 3, 1896, 246-247.
- Professor HULL "On the submerged platform of western Europe." Geol. Mag., 6, 1899, 56-57.
- Sub-oceanic physical features. Geol. Mag., 6, 1899, 189-190.
- Geological time. Nature, 60 (1899), 544.
- On the residual effect of a former glacial epoch upon underground temperature. Phil. Mag., 48, 1899, 134-143.
- Fisher, Robert.** The coal-fields of Labuan, Borneo. Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1894, 587-600.
- Notes on mining in Portugal. [With discussion.] [1895.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 10, 1896, 121-126, 377, 521-522.
- Fisher, Theo. W.** Monomania and its modern equivalents. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 5), 281-290.
- Fisher, W. C.** The Crompton Potentiometer: its use and capabilities. [1895-96.] Electrician, 36, 1896, 158-161, 192-194, 370-372, 440-443, 647-650; 37, 1896, 5-8, 269-271; 38, 1897, 154-156.
- Standard cells. Electrician, 39, 1897, 705-707.
- Fisher, W. C. (et alii).** The calibration of low resistances. [Correspondence.] Electrician, 41, 1898, 395-396, etc.
- Fisher, W. R.** Cultivation of indiarubber. Nature, 43, 1891, 390-391.
- Forestry in North America. Nature, 44, 1891, 60-62.
- Physiological differences between the sessile and pendunculate oaks. Gard. Chron., 28, 1900, 218-220.
- Fisher, W[alter] W[illiam].** Anhydrous oxalic acid. [1892.] Chem. Soc. Proc., 8, 1894, 186-187.
See also under **Thorpe** (et alii).
- Fisher, William Hubbell.** Ornithological field notes, with one addition to the Cincinnati avian fauna. Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 7, 1884, 10-13.
- [On the destruction of native birds.] [1886.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 9, 1887, 167-179, 204-219.
- Red-tailed hawk, *Buteo borealis (Gm.) Vieill.*, contest with the common American crow, *Corvus frugivorus, Bartr.* [1887.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 10, [1888], 49-51.
- The American cross-bill, *Loxia (L.) curvirostra minor (Brehm.)*, as to some of its habits and its fondness for salt. [1887.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 10, [1888], 203-204.
- The Canada grouse, *Dendragapus (Elliot) canadensis (Lin.)*, some remarks as to its scarcity, fearlessness, its habitat, and its feeding on the tamarack, *Larix americana, Michx.* [1887.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 10, [1888], 205-206.
- Investigations of the burrows of the American marmot (*Arctomys monax*). [1893.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 16, 1893-94, 105-123.
- Notes from Cobb's Island and vicinity. Ornith. Ool., 18, 1893, 41-42.
- Notes on the sharp-shinned hawk. Ornith. Ool., 18, 1893, 132.
- Fishery Board of Scotland.** Report on the trawling experiments of the *Garland*, and on the statistics of east coast fisheries. [Parts 4-14.] Edinb., Fish. Brd. Rep., 8, 1890 (Pt. 3), 22-156; 9, 1891 (Pt. 3), 21-176; 10, 1892 (Pt. 3), 21-159; 11, 1893 (Pt. 3), 23-166; 12, 1894 (Pt. 3), 23-164; 13, 1895 (Pt. 3), 17-122; 14, 1896 (Pt. 3), 17-127; 15, 1897 (Pt. 3), 17-106; 16, 1898 (Pt. 3), 17-87; 17, 1899 (Pt. 3), 17-78; 18, 1900 (Pt. 3), 19-76.
- Fisichella, V.** Sulla tossicità delle urine dei lebbrosi. Congr. Med. Iut. Atti, 1894 (Vol. 2, *Patol.*), 281-283.
- Fisk, Sam'l. Aug.** *Climate in the cure of consumption. Science, 2, 1883, 426-430, 457-463, 850.
- Fisk, W. J.** Cleft palate. Brit. Jl. Dental Sci., 31, 1891, 10-25.
- Pyorrhœa alveolaris. Brit. Jl. Dental Sci., 35, 1892, 529-536.
- Fiske, (Lt.) B. A.** Electricity in warfare. Franklin Inst. Jl., 121, 1886, 61-69, 81-93.
- Fiske, Thomas S.** WEIERSTRASS's elliptic integral. [1891.] Ann. Math., 6 (1891-92), 7-11.
- On certain space and surface integrals. [1891.] Ann. Math., 6 (1891-92), 61-63, 131.
- On the doubly infinite products. [1891.] N. Y. Math. Soc. Bull., 1, 1892, 61-66.
- Note on the integration of a uniformly convergent series through an infinite interval. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 3, 1897, 223-224.
- Fiske, W. E., & Collins, W. D.** Surface travel on electrolytes. Amer. Jl. Sci., 5, 1898, 59-62.
- Fiske, William F.** New Hampshire Hesperidæ. Canad. Ent., 28, 1896, 162-164.
- List of Rhopalocera taken in Webster, New Hampshire. Philad., Ent. News, 7, 1896, 240-242.
- Notes on Vanessa interrogationis. Canad. Ent., 29, 1897, 26-28.
- Notes on the distribution of Rhopalocera of New Hampshire. Philad., Ent. News, 9, 1898, 42-44.
- Fiske, William F., & Weed, Clarence Moores.** See **Weed & Fiske**.
- Fiske-Bryson.** See **Bryson**.
- Fison, A[lfred] H[eury].** On a method of comparing very unequal capacities. [1888.] London Phys. Soc. Proc., 10, 1890, 65-66.
- Fison, A[lfred] H[eury], & Foster, G[eorge] Carey.** See **Foster & Fison**.
- Fison, (Rev.) Lorimer.** Group marriage and relationship. Aust. Ass. Rep., 1892, 688-697.
- The Nair polyandry and the Dieri pirauru. Aust. Ass. Rep., 1892, 717-720.
- On apparent reminiscences of totemism in Fiji. [1898.] Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea, 1897-98, 136.

- Fiszer, Zygmunt.** O nowym rodzaju z rodziny skorupiaków ryboszowatych. [Un nouveau genre des Cymothoïdes, l'Ononia.] Kosmos (Lwow), 10, 1885, 458-471; Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 466.
- Stacea zoologiczna w Neapolu i pływające laboratoria. [The zoological station at Naples and the floating laboratory.] Kosmos (Lwow), 11, 1886, 103-115.
- Przyyczynek do fauny krajowych skorupiaków liścionogich (Phyllopoda). [Beitrag zur Kenntnis der Phyllopoden-Fauna Galiziens.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 28, 1893 (Cz. 2), 1-7; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1894, 44-45.
- Rewizja krajowych gatunków wieszczy (Asellidae). [Revision der einheimischen Aselliden.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 28, 1893 (Cz. 2), 86-97; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1894, 50.
- Wije zebrane w Galicji wschodniej w lecie 1891 r. [Myriapoden, gesammelt in Ostgalizien im Sommer 1891.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 28, 1893 (Cz. 2), 98-103; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1894, 50-51.
- Fitch, Asa.** For biographical notice see Philad., Ent. News, 7, 1896, 65.
- Fitch, C. H.** The five civilized tribes: Indian Territory. Amer. Geogr. Soc. Jl., 32 (1900), 15-21.
- Triangulation and spirit leveling in Indian Territory. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 175, 1900, 141 pp.
- Woodland of Indian Territory. [1900.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1899-1900 (Pt. 5), 603-672.
- Fitch, Edward A.** *Cecidomyia Violæ, F. Löw, in Essex. [1882.] Essex Field Club Proc., [3, 1884], lxiv.
- Two new Essex gall-makers. I. Hormomyia Ptarmicæ, Vallot, on the sneeze-wort (Achillea ptarmica). II. Cecidomyia Cardaminæ, Winnertz, on bitter-cress (Cardamine). [1884-87.] Essex Natlist., 1, 1887, 177-179.
- The otter (Lutra vulgaris). Essex Natlist., 1, 1887, 105.
- A nest of adders. Essex Natlist., 1, 1887, 112-113.
- Essex heronries. Essex Natlist., 1, 1887, 142; 2, 1888, 171-186.
- Late stay of swifts. Essex Natlist., 1, 1887, 204.
- Phorodesma smaragdaria, F. (The "Essex emerald moth.") Essex Natlist., 1, 1887, 204.
- Seals in the Blackwater and Roach rivers. Essex Natlist., 2, 1888, 3.
- Large basse (Labrax lupus, Cuv.) in the Blackwater. Essex Natlist., 2, 1888, 19-20.
- The bean beetle, Bruchus rufimanus, Boh., in Essex. Essex Natlist., 2, 1888, 48-50.
- Sand grouse in Essex. Essex Natlist., 2, 1888, 61-62, 271.
- A stinging ichneumon. Essex Natlist., 2, 1888, 227.
- Atomaria linearis, Steph., destructive to mangold. Essex Natlist., 2, 1888, 255-256.
- The story of the Maldon redbreasted goose. Essex Natlist., 3, 1889, 35.
- Historical notices of the short-tailed field vole and short-eared owl in Essex. Essex Natlist., 3, 1889, 178-182.
- Notes on the raven in Essex. Essex Natlist., 3, 1889, 219-221.
- [Presidential address.] Bird migration. Essex Natlist., 4, 1890, 1-16.
- Cardinal spider at Maldon. Essex Natlist., 4, 1890, 20.
- Summer migrants at Maldon. Essex Natlist., 4, 1890, 118.
- Rats and mice in Essex. Essex Natlist., 4, 1890, 121-124.
- Acidalia marginepunctata, Göze (promutata, Gn.), in Essex. Essex Natlist., 4, 1890, 190-191.
- Benjamin ALLEN, of Braintree. Essex Natlist., 4, 1890, 192-193.
- The Lepidoptera of Essex. Part 1. Butterflies. [1890.] Essex Natlist., 5, 1891, 74-108.
- A day on the Crouch river. Essex Natlist., 5, 1891, 145-152.
- Notes on the history of the Chelmer and Blackwater navigation. Essex Natlist., 5, 1891, 248-250.
- John RAY as an entomologist. [1885.] Essex Field Club Proc., 4, 1892, clxv-clxix.
- Fitch, Edward A., & Bridgman, John E[rrooks].** See **Bridgman & Fitch.**
- Fitch, Edward A., & Christy, Robert Miller.** A visit to the Essex gullery, with notes on the birds frequenting the marshes round Tollesbury. Essex Natlist., 2, 1888, 193-198.
- Fitch, Robert.** For biography and works see **Geol. Mag.**, 2, 1895, 527-528; **Geol. Soc. Quart. Jl.**, 52, 1896, lix.
- Fitch, William E.** Enterocolitis. N. Y. Med. Jl., 72, 1900, 272-276.
- Fitschen, Jost.** Die Flora der unteren Elbmarschen. Deutsche Bot. Mschr., 12, 1894, 23-25.
- Kleine Beiträge zur Flora Magdeburgs. [1900.] Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1898-1900, 143-149.
- Einige Beiträge zur Flora der Unterelbe. [1897.] Bremen Abh., 15, 1901, 113-115.
- Fittbogen, J.** *Bestimmungen der atmosphärischen Kohlensäure. Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 83-84.
- *Ueber die Beziehungen zwischen Wasserverdunstung und Assimilationsfähigkeit der Pflanzen. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 216-217.
- Fittbogen, J., & Foerster, Otto.** Ueber die Konservirung angebröner Kartoffelnollen. Landw. Jbüch., 13, 1884, 291-298.
- Fittbogen, J., & Niederhäuser, E.** Vergleichende Anbauversuche mit Rothkleesaat schlesischer und amerikanischer Abstammung. Landw. Jbüch., 16, 1887, 763-769.
- Fittbogen, J., & Schiller, Rud.** Ueber den Einfluss des Abblattens der Runkelrübenpflanze auf die Grösse und Zusammensetzung der Erntemasse. Landw. Jbüch., 16, 1887, 770-776.
- Bestimmung der Trockengewichtszunahme der Futterrunkelpflanze. Landw. Jbüch., 16, 1887, 777-778.
- Fittbogen, J., Schiller, Rud., & Foerster, Otto.** Ueber den Einfluss des Calciumsulfids auf die Entwicklung der Gerstenpflanze. Landw. Jbüch., 13, 1884, 755-766.
- Fitte, L.** Sur les résistances qu'éprouve une surface mobile de la part d'un milieu fluide dans lequel elle se meut. Paris, Ecole Norm. Ann., 10, 1893, 315-318.
- Fitte, (lt.) P.** Projet de signaux de route de brume et de nuit. Rev. Maritime et Colon., 118, 1893, 547-554.
- Fittica, F[riedrich Bernhard].** *Ueber einen neuen Nitrobenzaldehyd. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 139.
- *Ueber ein neues Mononitrophenol. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 187.
- Ueber das vierte Monobromphenol (Entgegnung) und vorläufige Mittheilung über ein zweites Monobrombenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2632-2634.
- Ueber das zweite Monobrombenzol. [Entgegnung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1398-1400.
- Ueber die Umwandlung von Phosphor in Arsen. Chem. Ztg., 24, 1900, 483-484.
- Ueber die Umwandlung von Phosphor in Arsen (Entgegnung) und Antimon (vorläufige Mittheilung). Chem. Ztg., 24, 1900, 561-562.
- Ueber die Umwandlung von Phosphor in Antimon. Chem. Ztg., 24, 1900, 991-992.
- Ueber schwarzen Phosphor und die Umwandlung von Phosphor in Arsen. Leopoldina, 36, 1900, 40-42.
- La transmutation des métalloïdes. Le phosphore transformé en arsenic. Rev. Sci., 13, 1900, 807-808.
- Fittig, Rudolph.** To reference in No. 49 (Vol. 7) add Deutsch. Natf. Tagebl., 1868, 151.
- *[Ueber Chinone.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1873, 107-108.

- Zur Kenntniß der Lactone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 201-203.
- Ueber Condensationsprodukte der Lactone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 3012-3014.
- Ueber Lactone und Lactonsäuren. Liebig's Ann., 226, 1884, 322-376; 227, 1885, 1-96.
- Ueber die Condensation der Aldehyde mit zweibasischen Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2523-2525; Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 359-361.
- Condensation von Acetessigäther mit zweibasischen Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2526-2527; Deutschl. Natf. Tagebl., 1885, 361.
- Ueber die Constitution der Carbopyrotritarsäure und der Pyrotritarsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3410-3413.
- Constitution der Vinaconsäure. Liebig's Ann., 227, 1885, 25-31.
- Beiträge zur Kenntniß der Perkin'scheu Reaction. Liebig's Ann., 227, 1885, 48-53.
- Ueber Lactone, Lactonsäuren und verwandte Körper. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3179-3185.
- Ueber das Verhalten der ungesättigten Säuren bei vorsichtiger Oxydation. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 919-921.
- Ueber die Oxydation ungesättigter Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1878-1880.
- Ueber die Condensation von β -Ketonsäure-Estern mit zweibasischen Säuren. Liebig's Ann., 250, 1889, 166-223.
- Ueber Lactonsäuren, Lactone und ungesättigte Säuren. Liebig's Ann., 255, 1889, 1-144, 257-309; 256, 1890, 50-159, 345; 267, 1892, 186-218; 268, 1892, 1-129, 349; 269, 1892, 1-14.
- Ueber die Einwirkung von Brom auf die Angelicasäure und Maleinsäure. Liebig's Ann., 259, 1890, 1-40.
- Ueber Umlagerungen bei den ungesättigten Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 82-87; 26, 1893, 40-49.
- Ueber die Constitution der ungesättigten Säuren, welche durch Kochen mit Natronlauge aus den $\beta\gamma$ ungesättigten Säuren entstehen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2079-2081.
- Ueber die Aticosäuren, neue Isomere der Ita-, Citra- und Mesaconsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2082-2083.
- Bemerkungen zu der Abhandlung von Joh. WISLICHENUS, "Ueber die Bromadditionsprodukte der Angelicasäure und Tiglinssäure" (diese Annalen 272, 1). Liebig's Ann., 273, 1893, 127-132.
- Ueber ungesättigte Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2658-2683.
- Condensatio von Aldehyden mit der Glutarsäure. Liebig's Ann., 282, 1894, 334-362.
- Ueber Umlagerungen bei den ungesättigten Säuren. Liebig's Ann., 283, 1894, 47-148, 269-341; 299, 1898, 1-49; 300, 1898, 359; 303, 1898, 165-183; 304, 1899, 117-339; 305, 1899, 1-63; 308, 1899, 344.
- Umlagerungen bei den ungesättigten Säuren. Ueber die sogenannte Phenyoxycrotonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1724-1725.
- Umlagerungen bei den ungesättigten Säuren. Ueber die Isomeren der Pyrocinchonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1842-1843.
- Ueber die Umwandlung ungesättigter α -Oxysäuren in die isomeren γ -Ketonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2582-2584.
- Einwirkung von Säureanhydriden auf Säuren und deren Salze. Bildung von Ketodilactonen, Ketonsäuren und Ketonen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2145-2150.
- Ueber isomere Phenylparaconsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1294-1295.
- Bildung von Oxalessigsäure bei der Oxydation mit übermangansarem Kalium in alkalischer Lösung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1295-1296.
- Ueber die Polymere Phenylisocrotonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3519-3521.
- Fittig, Rudolph, & Daimler, Carl.** Ueber die Einwirkung von Chloressigsäureäther und Zink auf Oxaläther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 202-203.
- Fittig, Rudolph, & Erdmann, Hugo.** Synthese des α -Naphtols. Liebig's Ann., 227, 1885, 242-247.
- Fittig, Rudolph, & Erlenbach, Arnold.** Ueber die Einwirkung von Natrium auf Monochloressigsäure-Aethyläther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2138-2140, 2647-2650.
- Fittig, Rudolph, & Hantzsch, Arthur [Rudolf].** Ueber die Identität der Methronsäure und der Sylvancarboënsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3189-3190.
- Fittig, Rudolph, & Levy, Siegmund.** [Ueber Lactonsäuren, Lactone und ungesättigte Säuren. II.] (5) Terpenylsäure-Aethylester. Liebig's Ann., 256, 1890, 109-126.
See also Levy & Fittig.
- Fittig, Rudolph, & Marburg, Richard.** Notiz über die Vinaconsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3413-3414.
- Fittig, Rudolph, & Parker, J. Gordon.** Ueber die Condensation von Ketonsäuren mit zweibasischen Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2104-2106; 23, 1890, 1535-1536.
- Fittig, Rudolph, & Petkow, Nicolaus.** [Ueber Umlagerungen bei den ungesättigten Säuren.] v. Ueber die Dimethylaticonsäure. Liebig's Ann., 304, 1899, 208-240.
- Fittig, Rudolph, & Rühlmann, Moritz.** See Rühlmann & Fittig.
- Fittig, Rudolph, & Schloesser, Augustus.** Ueber die Condensation von Benzoylessigäther mit Bernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2133-2137.
- Fittig, Rudolph, & Wolff, Adolf.** Ueber die Isopropylglutolactonsäure und die Constitution der Terpenylsäure. Liebig's Ann., 288, 1895, 176-191.
- Fittig, Rudolph, Daimler, Carl, & Keller, Harry F[rederick].** Ueber die Diacetylidcarbonsäure (Ketipinsäure) und das Diacetyl. Liebig's Ann., 249, 1888, 182-214.

END OF VOL. XIV.



